

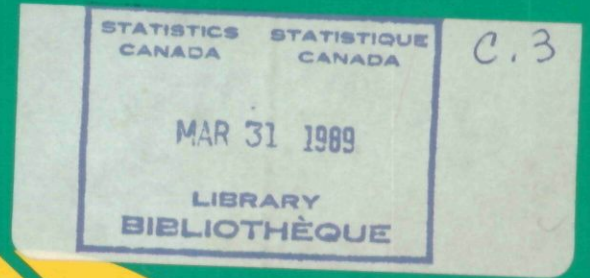


# Hospital Morbidity

# La morbidité hospitalière

1983-84  
1984-85

1983-84  
1984-85



## Data in Many Forms . . .

Statistics Canada disseminates data in a variety of forms. In addition to publications, both standard and special tabulations are offered on computer print-outs, microfiche and microfilm, and magnetic tapes. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable data base and retrieval system.

## How to Obtain More Information

Inquiries about this publication and related statistics or services should be directed to:

Health Care Section,  
Health Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1650) or to the Statistics Canada reference centre in:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montreal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Toll-free access is provided in all provinces and territories, for users who reside outside the local dialing area of any of the regional reference centres.

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by NorthwTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwTel Inc.)	Call collect 403-495-2011

## How to Order Publications

This and other Statistics Canada publications may be purchased from local authorized agents and other community bookstores, through the local Statistics Canada offices, or by mail order to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

National toll free order line 1-800-267-6677

Toronto  
Credit card only (973-8018)

## Des données sous plusieurs formes . . .

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes sur imprimés d'ordinateur, sur microfiches et microfilms et sur bandes magnétiques. Des cartes et d'autres documents de référence géographiques sont disponibles pour certaines sortes de données. L'accès direct à des données agrégées est possible par le truchement de CANSIM, la base de données ordiolingue et le système d'extraction de Statistique Canada.

## Comment obtenir d'autres renseignements

Toutes demandes de renseignements au sujet de cette publication ou de statistiques et services connexes doivent être adressées à:

Section des soins de santé,  
Division de la santé

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1650) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

St. John's	(772-4073)	Winnipeg	(983-4020)
Halifax	(426-5331)	Regina	(780-5405)
Montréal	(283-5725)	Edmonton	(495-3027)
Ottawa	(951-8116)	Calgary	(292-6717)
Toronto	(973-6586)	Vancouver	(666-3691)
Sturgeon Falls	(753-3200)		

Un service d'appel interurbain sans frais est offert, dans toutes les provinces et dans les territoires, aux utilisateurs qui habitent à l'extérieur des zones de communication locale des centres régionaux de consultation.

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-268-1151
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwTel Inc.)	Appelez à frais virés au 403-495-2011

## Comment commander les publications

On peut se procurer cette publication et les autres publications de Statistique Canada auprès des agents autorisés et des autres librairies locales, par l'entremise des bureaux locaux de Statistique Canada, ou en écrivant à la Section des ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

1(613)951-7277

Commandes: 1-800-267-6677 (sans frais partout au Canada)

Toronto  
Carte de crédit seulement (973-8018)

**Statistics Canada**

Health Division  
Health Care Section

# Hospital Morbidity

1983-84 and 1984-85

Published under the authority of the Minister of  
Regional Industrial Expansion and the Minister  
of State for Science and Technology

© Minister of Supply  
and Services Canada 1989

Extracts from this publication may be reproduced  
for individual use without permission provided the  
source is fully acknowledged. However, reproduction  
of this publication in whole or in part for purposes  
of resale or redistribution requires written permission  
from the Programs and Publishing Products Group,  
Acting Permissions Officer, Crown Copyright Adminis-  
tration, Canadian Government Publishing Centre,  
Ottawa, Canada K1A 0S9.

March 1989

Price: Canada, \$35.00  
Other Countries, \$37.00

Payment to be made in Canadian funds or equivalent

Catalogue 82-206

ISSN 0575-8742

Ottawa

**Statistique Canada**

Division de la santé  
Section des soins de santé

# La morbidité hospitalière

1983-84 et 1984-85

Publication autorisée par le Ministre de l'Expansion  
industrielle régionale et le Ministre d'État,  
sciences et technologie

© Ministre des Approvisionnements  
et Services Canada 1989

Le lecteur peut reproduire sans autorisation des  
extraits de cette publication à des fins d'utilisation  
personnelle à condition d'indiquer la source en  
entier. Toutefois, la reproduction de cette publication  
en tout ou en partie à des fins commerciales ou de  
redistribution nécessite l'obtention au préalable d'une  
autorisation écrite du Groupe des programmes et produits  
d'édition, agent intérimaire aux permissions administration  
des droits d'auteur de la Couronne, Centre d'édition  
du gouvernement du Canada, Ottawa, Canada K1A 0S9.

Mars 1989

Prix: Canada, \$35.00  
Autres pays, \$37.00

Paiement en dollars canadiens ou l'équivalent

Catalogue 82-206

ISSN 0575-8742

Ottawa

## Symbols

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

- .. figures not available.
- ... figures not appropriate or not applicable.
- nil or zero.
- amount too small to be expressed.
- P preliminary figures.
- r revised figures.
- x confidential to meet secrecy requirements of the Statistics Act.

This publication was prepared under the direction of:

- **David F. Bray**, Director, Health Division
- **Cyril Nair**, Chief, Health Care Section
- **P. Mix**, Analyst, Health Care Section

## Signes conventionnels

Les signes conventionnels suivants sont employés uniformément dans les publications de Statistique Canada:

- .. nombres indisponibles.
- ... n'ayant pas lieu de figurer.
- néant ou zéro.
- nombres infimes.
- P nombres provisoires.
- r nombres rectifiés.
- x confidentiel en vertu des dispositions de la Loi sur la statistique relatives au secret.

Cette publication a été rédigée sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur, Division de la santé
- **Cyril Nair**, chef, Section des soins de santé
- **P. Mix**, analyste, Section des soins de santé

## Table of Contents

	Page
<b>Highlights</b>	5
<b>Introduction and Background</b>	7
<b>Definitions</b>	9
<b>Discussion of Hospital Morbidity Data</b>	10
Hospitalization of Non-residents	10
High Utilization by Older Age Groups	10
<b>Text Table</b>	
I. Percentage of Total Separations that were Non-residents by Province, 1981-82 to 1984-85	11
II. Major Indicators of Hospital Utilization, Canada, 1971 to 1984-85	13
III. Changes in Major Indicators of Hospital Utilization by Age Group, 1971 to 1984-85	14
IV. Percentage Distribution of Separations and Days, by Age Group and ICD-9 Chapter	
1983-84	15
1984-85	16
V. Twenty Leading Causes of Hospitalization by Number of Separations and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85	17
VI. Twenty Leading Causes of Hospitalization by Days of Care and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85	19
VII. Standardized Hospital Separation Rates by ICDA-8 Chapter and Sex, Canada, 1971 to 1978	21
VIII. Standardized Hospital Separation Rates by ICD-9 Chapter and Sex, Canada, 1979-80 to 1984-85	22
IX. Summary Table of Separations and Days of Care by Age Group and Sex, Canada, 1983-84 and 1984-85	23
X. Summary Table of Separations and Days of Care, by Province and Sex, 1983-84 and 1984-85	24

## Table des matières

	Page
<b>Faits saillants</b>	5
<b>Introduction et historique</b>	7
<b>Définitions</b>	9
<b>Analyse des données sur la morbidité hospitalière</b>	10
Hospitalisation des non-résidents	10
Grande utilisation des hôpitaux par les personnes plus âgées	10
<b>Tableau explicatif</b>	
I. Pourcentage par rapport au total des départs, selon la province, 1981-82 à 1984-85	11
II. Principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux, Canada, 1971 à 1984-85	13
III. Changements des principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux selon le groupe d'âges, 1971 à 1984-85	14
IV. Répartition en pourcentage des départs et des jours de soins, selon le groupe d'âges et le chapitre de la CIM-9	
1983-84	15
1984-85	16
V. Vingt principales causes d'hospitalisation en fonction du nombre des départs et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85	17
VI. Vingt principales causes d'hospitalisation en fonction des jours de soins hospitaliers et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85	19
VII. Taux comparatifs des départs des hôpitaux selon le chapitre de la CIM-8 et le sexe, Canada, 1971 à 1978	21
VIII. Taux comparatifs des départs des hôpitaux selon le chapitre de la CIM-9 et le sexe, Canada, 1979-80 à 1984-85	22
IX. Tableau sommaire des départs et des jours de soins selon le groupe d'âges et le sexe, Canada, 1983-84 et 1984-85	23
X. Tableau sommaire des départs et des jours de soins, selon la province et le sexe, 1983-84 et 1984-85	24

**Table of Contents - Concluded****Table des matières - fin**

	Page		Page
<b>Statistical Tables</b>		<b>Tableaux statistiques</b>	
1. Separations and Days, Rates Per 100,000 Population and Average Days Per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province		1. Départs et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province	
1983-84	28	1983-84	28
1984-85	82	1984-85	82
2. Separations, Rates Per 100,000 Population and Average Days Per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province		2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ selon la Liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province	
1983-84	36	1983-84	36
1984-85	90	1984-85	90
International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List	135	La Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la Liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province	135
Selected Publications on Health Statistics		Quelques publications statistiques sur la santé	

## Highlights

- In 1984-85 there were 3.6 million separations from general and allied hospitals, an increase of 0.5% from 1983-84 and a decrease of 2% from 1974, a peak year for separations.
- The number of separations per 100,000 population in 1984-85 was 14,484, a rate which has declined annually from a high of 16,749 in 1973.
- There was a total of 41.5 million days of care in 1984-85, a figure which has varied only slightly over the past 10 years.
- The highest rates of hospitalization per 100,000 population were in Prince Edward Island (20,064) and Saskatchewan (20,053) and the lowest in Quebec (11,004) and Ontario (14,577).
- The highest average lengths of stay in days were in Quebec (13.1), British Columbia (13.0) and Ontario (11.3) and the lowest were in Prince Edward Island (7.8) and Saskatchewan (8.1).
- The average length of stay for all patients was 11.4 days in 1984-85. The average ranged from 5.2 days for patients 14 years and under to 22.7 days for those 65 years and over.
- Patients aged 65 and over accounted for 25.4% of separations and 50.5% of days of care. The proportion of persons 65 and over in the general population is 10%.
- The five leading causes of hospitalization by ICD9 chapter, (excluding deliveries) in 1984-85 were:

### By separations

1. Diseases of the digestive system (11.5%)
2. Diseases of the circulatory system (11.4%)
3. Diseases of the respiratory system (10.0%)
4. Injury and poisoning (8.4%)
5. Diseases of the genito-urinary system (8.2%)

### By days of care

1. Diseases of the circulatory system (20.7%)
2. Mental disorders (10.7%)
3. Neoplasms (8.9%)
4. Diseases of the digestive system (8.1%)
5. Injury and poisoning (7.9%)

- The rate of hospitalization for malignant neoplasms of the lung, trachea and bronchus increased by 33% for males and doubled for females between 1975 and 1984-85.
- The rate of hospitalization for women diagnosed malignant neoplasms of the breast decreased by 7% over the 10 years from 1975 to 1984-85.

## Faits saillants

- En 1984-85, le nombre de départs des hôpitaux généraux et spécialisés était de 3.6 millions, une augmentation de 0.5% à partir de 1983-84 et une diminution de 2% à partir de 1974, une année élevée pour les départs.
- Le nombre de départs pour 100,000 habitants en 1984-85 était de 14,484, un taux qui a diminué annuellement à partir du chiffre élevé de 16,749 en 1973.
- Le nombre de jours de soins a été de 41.5 millions en 1984-85, un chiffre qui a varié seulement quelque peu au cours des 10 dernières années.
- Les taux les plus élevés d'hospitalisation pour 100,000 habitants étaient à l'Île-du-Prince-Édouard (20,064) et en Saskatchewan (20,053) et les plus bas au Québec (11,004) et en Ontario (14,577).
- La durée moyenne la plus élevée de l'hospitalisation était au Québec (13.1), en Colombie-Britannique (13.0) et en Ontario (11.3) et la plus basse était à l'Île-du-Prince-Édouard (7.8) et en Saskatchewan (8.1).
- La durée moyenne de l'hospitalisation pour tous les patients était de 11.4 jours en 1984-85. La moyenne se situe entre 5.2 jours pour les patients âgés de 14 ans et moins et 22.7 jours pour les patients de 65 ans et plus.
- Les patients âgés de 65 ans et plus représentent 25.4% des départs et 50.5% des jours de soins. La proportion des personnes de 65 ans et plus dans la population en général est de 10%.
- Les cinq principales causes d'hospitalisation, selon le chapitre de la CIM-9 (excluant l'accouchement), en 1984-85 étaient:

### Par départs

1. Maladies de l'appareil digestif (11.5%)
2. Maladies de l'appareil circulatoire (11.4%)
3. Maladies de l'appareil respiratoire (10.0%)
4. Lésions traumatiques et empoisonnements (8.4%)
5. Maladies des organes génito-urinaires (8.2%)

### Par jours de soins

1. Maladies de l'appareil circulatoire (20.7%)
2. Troubles mentaux (10.7%)
3. Tumeurs (8.9%)
4. Maladies de l'appareil digestif (8.1%)
5. Lésions traumatiques et empoisonnements (7.9%)

- Le taux d'hospitalisation pour les tumeurs malignes des poumons, de la trachée, et des bronches a augmenté de 33% pour les hommes et a doublé pour les femmes entre 1975 et 1984-85.
- Le taux d'hospitalisation pour les femmes dont on a diagnostiqué des tumeurs malignes aux seins a diminué de 7% au cours des 10 dernières années de 1975 à 1984-85.





## Introduction and Background

The Royal Commission on Health Services (the Hall Commission of 1961) recommended that the then Dominion Bureau of Statistics (Statistics Canada) collect and publish national hospital morbidity statistics. These were first published in 1964 for the data year 1960. These statistics have been published for every year since 1960 except for the years 1963 and 1965. The data consist of a count of inpatient cases, discharged during the data year from general and allied special hospitals in Canada, excluding Yukon and Northwest Territories. Also given are days of hospital care and rates per 100,000 population for discharges and days. These statistics, unlike those of the United States and England which are derived from samples of hospitals, are a full count of cases.

### Source and Description of Data

The source of these data is the admission/discharge form which records one continuous stay in hospital for each patient. At the end of each stay the patient is discharged (separated) alive or dead, or is transferred to another institution. Because a patient may be admitted to, and discharged from, a hospital several times during a year, the statistics are a count of cases rather than of unique persons or patients.

The completed records from admission/discharge forms are submitted to provincial hospital insurance commissions which convert them to a computer file, a copy of which is sent to Statistics Canada. The statistics are from institutions which are, broadly, acute care, convalescence and chronic hospitals, and represent the province in which the patient was treated, which in about two per cent of cases is not the province of the patient's residence.

While the statistics give an accurate count of cases separated from hospital, the published count of diagnoses, especially for certain conditions, is, because only one diagnosis per separation is given, somewhat understated. A full count of diagnoses may be extracted from the computer file where they are retained indefinitely.

The statistics in this publication are qualified in other ways. As stated above, they cannot be used as a measure of period prevalence because the number of cases extant during the year may be both undercounted and overcounted. The number of cases may be undercounted because a less serious diagnosis may be over-ridden, as the diagnosis of separation, by a more serious diagnosis. The number

## Introduction et historique

La Commission royale d'enquête sur les services de la santé (la Commission Hall de 1961) a recommandé au Bureau fédéral de la statistique (Statistique Canada) de recueillir et de publier des statistiques nationales de la morbidité hospitalière. Le premier rapport, dont les données portaient sur l'année 1960, fut publié en 1964. Par la suite, ces statistiques ont été publiées pour chaque année sauf pour 1963 et pour 1965. Les données constituent un relevé des malades hospitalisés qui, au cours de l'année à laquelle les données s'appliquent, sont sortis des hôpitaux généraux et spécialisés au Canada, à l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les données comprennent aussi le nombre de jours d'hospitalisation et le taux pour 100,000 habitants de départs et de jours. Ces statistiques constituent un relevé intégral des malades hospitalisés, contrairement aux États-Unis et à l'Angleterre où les données ne sont fondées que sur un échantillon d'hôpitaux.

### Source et description des données

La source de ces données est la formule d'admission et de départ sur laquelle est inscrit un séjour continu d'une personne dans un hôpital et qui est remplie pour chaque patient. À la fin du séjour de chaque patient, son départ est consigné comme sortie (départ) vivante, décès, ou transfert à un autre hôpital. Comme un patient peut être admis dans un hôpital, et en sortir, plusieurs fois au cours d'une même année, les chiffres indiquent les départs au cours de l'année plutôt que le nombre de personnes ou de patients qui ont été hospitalisés.

Les relevés établis d'après les formules d'admission et de départ sont soumis aux commissions provinciales d'assurance-hospitalisation, qui les transfèrent sur un fichier informatique dont elles envoient un exemplaire à Statistique Canada. Les statistiques proviennent d'établissements qui sont généralement des hôpitaux consacrés aux maladies de caractère aigu, des hôpitaux de convalescence et des hôpitaux pour maladie chronique; elles sont basées sur la province où le patient a été traité, ce qui, dans environ deux pour cent des cas ne correspond pas à la province de résidence du patient.

Les statistiques fournissent le nombre exact de cas pour lesquels il y a eu sortie d'un hôpital, cependant, les chiffres publiés sur les diagnostics, en particulier sur certaines affections, sont quelque peu sous-évalués, parce qu'un seul diagnostic est indiqué par départ. On peut obtenir un relevé complet des diagnostics à partir du fichier informatique où ces renseignements sont conservés indéfiniment.

D'autres réserves s'appliquent aux statistiques contenues dans la présente publication. Comme nous l'avons mentionné plus haut, on ne peut les utiliser comme mesure de prévalence parce que le nombre de cas existants pendant l'année peut être à la fois sous-évalué et surévalué. Ceci peut se produire parce qu'un diagnostic de certaines affections peut être supplanté, comme diagnostic à la sortie, par un diagnostic d'affections plus sérieuses. Le nombre de

of cases may be overcounted by multiple admissions and separations of the same patient for the same diagnosis. Nor can these statistics be used as a measure of incidence because patients are not identified, and therefore the number of new cases cannot be determined. Undercounting because of tabulating only one diagnosis per separation will be less for the more serious diagnoses and greater for less serious conditions. Over-counting because of multiple admissions and separations during the year will be greater for chronic diagnoses.

The data do not contain cases treated as out-patients or as patients in mental hospitals. They do contain patients treated in psychiatric units of general and allied special hospitals.

All text tables, except Text Table X, exclude newborn information. Yukon and Northwest Territories are excluded from this publication.

For the fiscal year 1979-80 and subsequent years, diagnosis is coded according to the International Classification of Diseases - Ninth Revision (ICD-9). If, for purposes of continuity, it is wished to convert between the ICDA-8 and the ICD-9, conversion tables are available from the Health Care Section, Health Division, Statistics Canada.

For the years 1979-80 to 1984-85 the data are published on the Canadian Diagnostic List (CDL-211) which is an abridged list grouping ICD-9 three-digit codes. The three-digit content of the CDL-211 appears at the back of this publication. Data at the three and four-digit detail is available from the Health Care Section.

#### **Note on Editing of the Data**

The data files received from the provinces have already been edited. The approximately four million records are then edited again at Statistics Canada. The Statistics Canada edit consists of a validity edit and a correlation edit. The validity edit checks that the necessary data elements are present, are consistent and are not duplicated; it also eliminates extraneous elements such as outpatient cases. The correlation edit, called the Medical Edit, checks that reported diagnoses and procedures are reasonably consistent with reported age and sex. Missing items are imputed according to a module based on past experience with the data. Edit failures with changes made are printed out as turn-around-documents to be scrutinized, accepted or changed, and then fed back into the system.

A Canada format, incorporating as many common elements as are necessary and possible, is produced for the purpose of national statistics.

cas peut être surévalué en raison d'admissions et de départs multiples d'un même patient pour un même diagnostic. Ces statistiques ne peuvent non plus être utilisées comme mesure de fréquence parce que les patients ne sont pas identifiés et par conséquent le nombre de nouveaux cas ne peut être déterminé. La sous-évaluation attribuable au fait que les totalisations sont basées sur un seul diagnostic par sortie est moins élevée dans le cas des diagnostics pour les maladies les plus sérieuses et plus élevée dans le cas des affections les moins sérieuses. Par ailleurs, la surévaluation en raison d'admissions et de départs multiples au cours de l'année est plus grande dans le cas des diagnostics de maladies chroniques.

La présente publication ne contient pas de données sur les affections des consultants externes ni sur les cas traités dans les hôpitaux psychiatriques. Elle contient cependant des données sur les patients traités dans les unités psychiatriques des hôpitaux généraux et spécialisés.

Aucun des tableaux à l'exception du tableau explicatif X, ne présente de renseignements sur les nouveau-nés. Cette publication ne comprend pas de données sur le Yukon ni sur les Territoires du Nord-Ouest.

Pour l'année financière 1979-80 et les années suivantes, les diagnostics sont codés selon la Classification internationale des Maladies - Neuvième révision (CIM-9). S'il est nécessaire, pour fins d'uniformisation, d'effectuer la conversion entre la CIMA-8 et la CIM-9, on peut obtenir des tables de conversion en s'adressant à la Section des soins de santé, Division de la santé, Statistique Canada.

Pour les années 1979-80 à 1984-85 les données sont publiées selon la liste canadienne des diagnostics (LCD-211) qui est une liste abrégée groupant des codes à trois chiffres de la CIM-9. La liste des codes à trois chiffres de la LCD-211 figure à la fin de la présente publication. On peut obtenir des données selon des codes à trois et à quatre chiffres en s'adressant à la Section des soins de santé.

#### **Contrôle des données**

Les fichiers de données provenant des provinces ont déjà fait l'objet d'un contrôle. Les enregistrements, dont le nombre est d'environ quatre millions, subissent un nouveau contrôle à Statistique Canada. La vérification effectuée par Statistique Canada comprend un contrôle de validité et un contrôle de corrélation. Par le contrôle de validité on s'assure que les éléments d'information nécessaires sont présents, qu'ils sont compatibles et qu'il n'y a pas double emploi; ce contrôle permet aussi d'éliminer les éléments étrangers tels que les cas de consultation externes. Dans le contrôle de corrélation, aussi appelé contrôle médical, on vérifie si les diagnostics et les procédures déclarées sont raisonnablement compatibles avec l'âge et le sexe déclarés. Les éléments manquants sont imputés selon un modèle basé sur l'expérience relative à ces données. Les rejets au contrôle ainsi que les modifications apportées sont imprimés sous forme de documents aller-retour, qui sont examinés, acceptés ou modifiés, puis réintroduits dans le système.

Le format canadien, qui regroupe autant d'éléments communs qu'il est nécessaire et possible, est produit pour obtenir des statistiques nationales.

## Definitions

**Hospital.** An institution which is operated for the medical, surgical and obstetrical care of inpatients, and which is licensed or approved as a hospital by federal, provincial or municipal governments, the latter being duly authorized under the laws of the province.

**Separation.** The discharge or death of an inpatient. The frequency counts show individual cases separated, not persons separated.

**Population.** For all provinces Statistics Canada census population estimates are used in calculating rates. Newborn rates are calculated using the total population of all ages.

**Per 100M.** The number of separations or days of care expressed as a rate per 100,000 population in each age group, total and province.

**Adults and children.** All inpatients except newborn.

**Newborn.** An infant inpatient born alive in the hospital or postnatal newborn admitted with mother for maternal care.

**Diagnoses.** The diagnoses in this publication are according to 211 categories of the Canadian Diagnostic List. In some provinces "Diagnosis" is defined as "that condition which required the most medical resources". In other provinces it is that condition which precipitated the admission to hospital.

**Province.** The province of hospitalization of the inpatient.

## Définitions

**Hôpital.** Établissement procurant des soins médicaux, chirurgicaux et obstétriques aux hospitalisés et détenant un permis ou une approbation du gouvernement fédéral, provincial ou municipal, le dernier dûment autorisé à le faire selon les lois d'une province.

**Départ.** Sortie ou décès d'un malade hospitalisé. Les chiffres représentant les fréquences font état des cas individuels de départ et non du nombre des personnes concernées.

**Population.** Pour toutes les provinces, les chiffres de population du recensement de Statistique Canada ont servi au calcul des taux. Les taux relatifs aux nouveau-nés sont fondés sur la population totale de tous les âges.

**Pour 100M.** Le nombre de départs ou jours de soins exprimé comme taux pour 100,000 habitants dans chaque groupe d'âges, total et province.

**Adultes et enfants.** Tous les malades hospitalisés sauf les nouveau-nés.

**Nouveau-né.** Bébé né vivant à l'hôpital ou admis avec sa mère après la naissance pour recevoir des soins maternels.

**Diagnostic.** Les diagnostics sont codés suivant la Liste canadienne de diagnostics de 211 catégories. Dans certaines provinces, le diagnostic précise l'état qui est jugé le principal état requérant le plus de ressources médicales. Dans d'autres, c'est l'état qui a entraîné l'hospitalisation.

**Province.** La province d'hospitalisation de la personne hospitalisée.

## DISCUSSION OF HOSPITAL DATA

### Hospitalization of Non-residents

In each province a number of patients are hospitalized each year who are not residents of that province. In some provinces the number of these non-residents is substantial. Text Table I shows that, for the 10 provinces, the non-residents average just under two per cent of all patients separated during a year. If non-resident separations are used to calculate population rates of separations, these rates will be over-stated more in the provinces with the higher percentage of non-residents. This overstatement will be even more pronounced for some diseases if a province has special treatment facilities that are not available at a reasonable distance, in surrounding jurisdictions.

Ideally, non-residents' separations should be allocated back to the province of residence. Unfortunately, only four provinces return the out-of-province separations of their own residents to their data before it is sent to Statistics Canada. The rest of the provinces return data containing the separations of non-residents, but exclude separations of their own residents hospitalized outside the province. Therefore, the only solution available, in the interest of consistency of data, is to calculate rates by the province of hospitalization rather than residence. To accomplish this, the out-of-province separations of the four provinces that include them are removed.

This choice disproportionately distorts the population rates of a province such as Manitoba which has, at nearly five per cent, the highest percentage of non-residents of any province.

### High Utilization by Older Age Groups

As noted in the "Highlights" the age group 65 and over consumes a disproportionate amount of hospital care as measured by both separations and days. That this trend is well-established, and is not due solely to a more rapid growth of this age group in the population, is indicated by the following observations.

Between 1961 and 1984-85 the number of persons 65 and over in the insured population has increased 86 per cent, compared to an increase of 53 per cent in the 45-64 age group during the same period. This more rapid growth of the older population has accounted for a modest part of the increase in its proportion of total hospital care, but by far the larger part of the increase is the result of its greater and more intensive use of facilities. Thus, for the older age

## ANALYSE DES DONNÉES SUR LA MORBIDITÉ HOSPITALIÈRE

### Hospitalisation des non-résidents

Chaque année, un certain nombre des patients hospitalisés dans chaque province ne sont pas des résidents de la province. Dans certaines provinces, le nombre de ces non-résidents est important. Le tableau explicatif I montre que, pour les 10 provinces, la moyenne des non-résidents est à peine supérieure à deux pour cent de tous les patients qui sont sortis des hôpitaux au cours d'une année. L'utilisation des sorties des non-résidents pour calculer les taux de population selon les départs donne lieu à une plus grande surévaluation de ces taux dans les provinces où le pourcentage de non-résidents est élevé. Cette surévaluation peut être encore plus prononcée pour certaines maladies lorsqu'une province dispose d'installations qui permettent d'assurer des traitements spéciaux qui ne sont pas disponibles, à une distance raisonnable, dans les juridictions voisines.

Idéalement, les sorties des non-résidents devraient être ajoutées aux totaux de la province de résidence. Malheureusement, seulement quatre provinces ajoutent à leurs données les sorties de leurs résidents hospitalisés dans d'autres provinces, avant de les faire parvenir à Statistique Canada. Les autres provinces font parvenir à Statistique Canada des données qui comprennent les sorties des non-résidents, mais non celles de leurs propres résidents hospitalisés dans d'autres provinces. Par conséquent, la seule solution possible pour assurer la compatibilité des données, est de calculer les taux selon la province d'hospitalisation plutôt que selon celle de résidence. Pour ce faire, les sorties des patients traités hors province sont supprimées des données fournies par les quatre provinces qui les incluent.

Ce choix déforme d'une façon disproportionnée les taux de départs par rapport à la population d'une province, telle que le Manitoba dont le pourcentage de non-résidents hospitalisés est, à près de cinq pour cent, le plus élevé de toutes les provinces.

### Grande utilisation des hôpitaux par les personnes plus âgées

Comme nous l'avons fait remarquer dans les "Faits saillants", les personnes âgées de 65 ans et plus reçoivent une quantité disproportionnée de soins hospitaliers, lorsqu'on les mesure selon les départs et les jours d'hospitalisation. Les observations suivantes démontrent que cette tendance est bien établie et qu'elle n'est pas due seulement à la croissance rapide de ce groupe d'âges par rapport à la population totale.

Entre 1961 et 1984-85 le nombre de personnes âgées de 65 ans et plus, au sein de la population assurée, a augmenté de 86 pour cent, comparativement à 53 pour cent pour les personnes âgées de 45 à 64 ans au cours de la même période. Cette croissance rapide de la population plus âgée compte pour une faible part de l'augmentation de la proportion de soins hospitaliers reçus, mais une grande part de cette augmentation est attribuable à l'utilisation plus grande et plus intensive des installations par ce groupe de

group, the rate per 100,000 population of separations increased over the period by 42 per cent, and of days by 22 per cent. By contrast the rate of separations of the age group 45-64 increased by only 10 per cent and the rate of days decreased by 18 per cent.

personnes. Ainsi, pour les personnes plus âgées le taux de départs pour 100,000 habitants a augmenté de 42 pour cent au cours de cette période et le nombre de jours d'hospitalisation de 22 pour cent. Par contre, le taux de départs des personnes âgées de 45 à 64 ans n'a augmenté que de 10 pour cent et le taux des jours d'hospitalisation a diminué de 18 pour cent.

**TEXT TABLE I. Percentage of Total Separations that were Non-residents by Province, 1981-82 to 1984-85**

**TABLEAU EXPLICATIF I. Pourcentage par rapport au total des départs selon la province, 1981-82 à 1984-85**

Province	Year							
	Année							
	1981-82		1982-83		1983-84		1984-85	
Number of non-residents	Percentage of total separations	Number of non-residents	Percentage of total separations	Number of non-residents	Percentage of total separations	Number of non-residents	Percentage of total separations	
Nombre de non-résidents	Pourcentage du total des départs	Nombre de non-résidents	Pourcentage du total des départs	Nombre de non-résidents	Pourcentage du total des départs	Nombre de non-résidents	Pourcentage du total des départs	
Newfoundland - Terre-Neuve	1,397	1.43	1,288	1.25	1,005	1.14	960	1.07
Prince Edward Island - Île-du-Prince-Édouard	265	0.97	50	0.19	48	0.19	49	0.19
Nova Scotia - Nouvelle-Écosse	4,992	3.23	5,265	3.37	5,250	3.60	5,410	3.66
New Brunswick - Nouveau-Brunswick	3,912	2.98	3,814	2.86	3,342	2.83	3,349	2.78
Québec	5,017	0.61	4,607	0.58	4,458	0.61	4,557	0.63
Ontario	31,318	2.21	30,098	2.11	27,154	2.08	25,202	1.92
Manitoba	8,729	4.70	9,230	4.96	8,246	4.97	8,067	4.93
Saskatchewan	4,393	1.94	4,037	1.74	3,413	1.68	3,523	1.74
Alberta	11,213	2.71	10,582	2.34	9,982	2.45	10,263	2.48
British Columbia - Colombie-Britannique	6,604	1.46	5,686	1.23	5,372	1.23	5,361	1.21
<b>TOTAL</b>	<b>77,840</b>	<b>1.97</b>	<b>74,657</b>	<b>1.87</b>	<b>68,270</b>	<b>1.88</b>	<b>66,741</b>	<b>1.83</b>

Text Table II: Major Indicators of Hospital Utilization, Canada, 1971 to 1984-85, provides a synopsis of changes in hospital utilization in Canada over the last 14 years.

Le tableau explicatif II: Les principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux, Canada, 1971 à 1984-85, donne un aperçu des changements qui se sont produits dans l'utilisation des hôpitaux au Canada au cours des 14 dernières années.

Text Table III: Changes in Major Indicators of Hospital Utilization by Age Group, 1971 to 1984-85, presents the contents of Text Table II by five age groups.

Le tableau explicatif III: Changements des principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux, selon le groupe d'âges, 1971 à 1984-85, présente le contenu du tableau explicatif II selon cinq groupes d'âges.

Text Table IV: Percentage Distribution of Separations and Days, by Age Group and ICD-9 Chapter, 1983-84 and 1984-85, demonstrates the extent to which age groups exhibit different utilization across the Chapters of the ICD-9.

Le tableau explicatif IV: Répartition en pourcentage des départs et des jours de soins, selon le groupe d'âges et le chapitre de la CIM-9, 1983-84 et 1984-85, illustre la mesure dans laquelle les divers groupes d'âges enregistrent diverses utilisations dans les chapitres de la CIM-9.

Text Table V: Twenty Leading Causes of Hospitalization by Number of Separations and Sex, by Canadian Diagnostic List, 1981-82 to 1984-85, presents a more detailed examination of the diagnostic dimension of hospital morbidity data. For the purpose of ranking the causes of hospitalization by importance, it was decided that the 211 sub-groups would provide the most appropriate classification.

The figures in this Table and Text Table VI: Twenty Leading Causes of Hospitalization by Days of Care and Sex, by Canadian Diagnostic List, 1981-82 to 1984-85, are absolute counts of separations and hospital days; they have not been adjusted for population growth or change.

The list of leading causes of hospitalization for females is complicated by the presence of conditions related to childbirth.

In the "Highlights", causes related to pregnancy and childbirth were removed before the ranking was done. This removal produced a much different picture of leading causes for females than that shown in Text Table V. In this table the first four leading causes are related to pregnancy and childbirth.

When leading causes for females are ranked by days in Text Table VI only two of the first five leading causes relate to pregnancy and childbirth.

Text Tables VII and VIII: Standardized Hospital Separation Rates, by Chapter and Sex, Canada, 1971 to 1978<sup>1</sup> and 1979-80 to 1984-85<sup>2</sup>. The purpose of standardization is to statistically remove the effects of demographic changes on population separation rates so that these can be directly compared over time. Thus, the 1978 standardized separation rate is that rate which the 1978 population would have had if there had been no change in the age and sex structure of the population between 1971 and 1978.

In general, Text Tables IX and X contain little information that has not already been presented. However, they serve both as valuable summaries of hospital morbidity data and as a prelude to the strictly numerical tables which follow in the main body of this publication.

Text Table IX: Summary Table of Separations and Days of Care, by Age Group and Sex, Canada, 1983-84 and 1984-85, contains both actual counts and population rates of hospital utilization in terms of both separations and days for age groups and sex.

Le tableau explicatif V: Vingt principales causes d'hospitalisation en fonction du nombre des départs et du sexe, selon la Liste canadienne des diagnostics, 1981-82 à 1984-85, présente une étude plus détaillée de l'aspect diagnostique des données sur la morbidité hospitalière. Pour les besoins du classement des causes de l'hospitalisation selon leur importance, on a décidé que les 211 sous-groupes constitueraient la classification la plus appropriée.

Les chiffres de ce tableau et le tableau explicatif VI: Vingt principales causes d'hospitalisation en fonction des jours de soins hospitaliers et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics, 1981-82 à 1984-85, représentent un compte absolu des départs et des jours d'hospitalisation, ils ne tiennent pas compte des changements ou de l'augmentation de la population.

La liste des principales causes d'hospitalisation pour les femmes est compliquée par les états reliés à la maternité.

Les causes reliées à la grossesse et à l'accouchement ont été supprimées des "Faits saillants" avant que le classement ne soit effectué. En raison de cette suppression, l'image des principales causes d'hospitalisation pour les femmes est très différente de celle que donne le tableau explicatif V, dans lequel les quatre premières causes d'hospitalisation sont reliées à la grossesse et à l'accouchement.

Dans le classement des causes principales d'hospitalisation des femmes selon le nombre de jours d'hospitalisation du tableau explicatif VI, seules deux des cinq premières causes se rapportent à la grossesse et à l'accouchement.

Les tableaux explicatifs VII et VIII: Taux comparatifs des départs des hôpitaux, selon le chapitre et le sexe, Canada, 1971 à 1978<sup>1</sup> et 1979-80 à 1984-85<sup>2</sup>. Le but de la standardisation est de supprimer, par des méthodes statistiques, les effets des variations démographiques sur les taux de départ de la population de façon que les taux soient plus directement comparables dans le temps. Le taux comparatif des départs de 1978 est donc celui qu'aurait enregistré la population de 1978 s'il n'y avait eu aucun changement dans la structure d'âge et de sexe de la population entre 1971 et 1978.

De façon générale, les tableaux explicatifs IX et X renferment peu de renseignements qui n'ont pas déjà été donnés. Toutefois, ils servent à la fois de résumés importants des données sur la morbidité hospitalière et d'introduction aux tableaux strictement numériques qui suivent le texte de cette publication.

Le tableau explicatif IX: Tableau sommaire des départs et des jours de soins, selon le groupe d'âges et le sexe, Canada, 1983-84 et 1984-85, présente à la fois des comptes réels et des taux de population de l'utilisation hospitalière du point de vue départs et jours de soins selon le

<sup>1</sup> Standardized to 1971 Canada population using five-year age groups.

<sup>2</sup> Standardized to the 1981 Canada population (interpolated to Oct.1) using five-year age groups.

<sup>1</sup> Standardisé en fonction de la population du Canada en 1971, en utilisant des groupes d'âges de cinq ans.

<sup>2</sup> Standardisé en fonction de la population du Canada en 1981, (interpoler jusqu'au 1er octobre) en utilisant des groupes d'âges de cinq ans.

Previously, Text Table III documented the relationships between average length of stay and age. Text Table IX extends this analysis by presenting average length of stay with age and sex simultaneously.

Text Table X: Summary Table of Separations and Days of Care, by Province and Sex, 1983-84 and 1984-85, is the only table in the text which distributes hospital morbidity data by province. Because of inter-provincial variations in both medical health care systems and age-sex population profiles, it is difficult to directly compare and interpret provincial differences in hospital utilization indicators.

This is also the only table which contains any information on hospital utilization by newborns.

sexe et par groupe d'âges. Auparavant, le tableau explicatif III indiquait les rapports entre la moyenne des jours d'hospitalisation et l'âge. Le tableau explicatif IX assure la continuité en présentant à la fois la durée moyenne du séjour, l'âge et le sexe.

Le tableau explicatif X: Tableau sommaire des départs et des jours de soins, selon la province et le sexe, 1983-84 et 1984-85, est le seul dans le texte qui présente la ventilation des données sur la morbidité hospitalière par province. En raison des variations entre provinces à la fois au niveau des systèmes de soins médicaux et des profils âge-sexe de la population, il est difficile de comparer et d'interpréter les différences entre les indicateurs d'utilisation hospitalière des diverses provinces.

Il s'agit également du seul tableau qui renferme des renseignements sur l'utilisation des hôpitaux par les nouveau-nés.

**TEXT TABLE II. Major Indicators of Hospital Utilization, Canada, 1971 to 1984-85**  
**TABLEAU EXPLICATIF II. Principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux, Canada, 1971 à 1984-85**

Year	Separations	Separations per 100,000 population	Days of care	Days of care per 100,000 population	Average length of stay
Année	Départs	Départs pour 100,000 habitants	Jours de soins	Jours de soins pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospitalisation
1971	3,568,887	16,587	41,228,313	191,610	11.6
1972	3,634,706	16,671	42,027,231	192,760	11.6
1973	3,693,552	16,749	41,590,230	188,598	11.3
1974	3,714,932	16,582	41,841,489	186,766	11.3
1975	3,677,274	16,165	40,924,511	179,904	11.1
1976	3,623,140	15,783	39,619,300	172,254	10.9
1977	3,586,233	15,446	39,993,644	172,254	11.2
1978	3,578,348	15,266	40,156,633	171,314	11.2
1979-80	3,553,621	14,921	40,744,929	171,084	11.5
1980-81	3,570,016	14,811	42,679,225	177,062	12.0
1981-82	3,563,350	14,621	43,808,678	179,750	12.3
1982-83	3,599,988	14,603	42,650,010	173,007	11.8
1983-84	3,624,137	14,559	40,828,889	164,020	11.3
1984-85	3,640,533	14,484	41,541,633	165,271	11.4

**TEXT TABLE III. Changes in Major Indicators of Hospital Utilization by Age Group, 1971 to 1984-85**  
**TABLEAU EXPLICATIF III. Changements des principaux indicateurs de l'utilisation des hôpitaux selon le groupe d'âges, 1971 à 1984-85**

Year Année	14 years and under		15-24 years		25-44 years	
	14 ans et moins		15-24 ans		25-44 ans	
	Separations per 100,000 population	Average length of stay	Separations per 100,000 population	Average length of stay	Separations per 100,000 population	Average length of stay
	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation
1971	11,209	6.8	15,153	6.6	17,450	8.2
1972	10,975	6.7	14,718	6.5	17,467	8.0
1973	10,891	6.4	14,821	6.3	17,286	7.7
1974	10,823	6.3	14,308	6.1	16,801	7.5
1975	10,376	6.0	13,844	6.0	16,180	7.3
1976	10,041	5.7	13,373	5.8	15,622	7.0
1977	9,922	5.6	12,803	5.9	14,958	7.1
1978	9,765	5.7	12,508	5.8	14,712	6.9
1979-80	9,683	5.6	12,182	5.9	13,845	7.0
1980-81	9,318	5.5	12,019	5.9	13,531	7.1
1981-82	9,045	5.4	11,835	5.9	13,231	7.1
1982-83	8,994	5.3	11,600	5.7	12,922	7.0
1983-84	8,951	5.2	11,368	5.7	12,763	7.0
1984-85	8,631	5.2	11,196	5.7	12,641	6.8
	45-64 years		65 years and over			
	45-64 ans		65 ans et plus			
	Separations per 100,000 population	Average length of stay	Separations per 100,000 population	Average length of stay	Separations per 100,000 population	Average length of stay
	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation	Départs pour 100,000 habitants	Durée moyenne de l'hospita- lisation
1971	18,467	13.8	32,565	25.4		
1972	18,860	13.6	33,688	25.4		
1973	19,077	13.0	33,892	24.9		
1974	19,039	12.7	34,179	25.2		
1975	18,637	12.4	33,869	24.9		
1976	18,027	12.0	33,637	24.5		
1977	17,477	12.3	33,858	24.4		
1978	17,345	11.8	32,467	21.8		
1979-80	16,425	12.2	33,878	24.7		
1980-81	16,397	12.4	34,224	25.8		
1981-82	16,030	12.7	34,277	26.5		
1982-83	15,949	12.0	35,241	24.6		
1983-84	15,870	11.4	35,454	22.3		
1984-85	15,672	11.3	35,863	22.7		







TEXT TABLE V.

Twenty Leading Causes<sup>1</sup> of Hospitalization by Number of Separations and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF V.

Vingt principales<sup>1</sup> causes d'hospitalisation en fonction du nombre des départs et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85

List No.	Diagnosis - Diagnostic	1984-85			1983-84			1982-83			1981-82		
		Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent
N <sup>o</sup> de la liste		Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage
Male - Hommes													
084	All other forms of ischemic heart disease - Autres formes de cardiopathies ischémiques chroniques	1	60,990	4.0	1	61,622	4.0	1	60,721	4.0	1	58,655	3.9
086	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies	2	48,439	3.2	3	46,956	3.1	3	44,030	2.9	3	41,700	2.8
116	Inguinal hernia - Hernie inguinale	3	46,699	3.1	2	47,294	3.1	2	47,815	3.2	2	47,415	3.2
083	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde	4	35,173	2.3	4	34,001	2.2	5	33,573	2.2	4	33,519	2.2
101	Pneumonia - Pneumonie	5	34,389	2.3	5	32,594	2.1	4	35,190	2.3	5	32,578	2.2
133	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate	6	32,165	2.1	6	30,918	2.0	7	30,700	2.0	8	29,726	2.0
104	Asthma - Asthme	7	29,834	2.0	11	28,088	1.8	8	29,776	2.0	12	25,168	1.7
176	Fractures of the skull and intracranial injury - Fractures du crâne et traumatisme intracrânien	8	28,923	1.9	8	29,259	1.9	6	30,756	2.0	6	31,798	2.1
155	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées	9	28,148	1.8	10	28,910	1.9	10	28,912	1.9	10	27,817	1.9
099	Chronic diseases of tonsils and adenoids - Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes	10	27,689	1.8	9	28,992	1.9	9	29,244	1.9	7	30,850	2.1
108	All other diseases of respiratory system - Autres maladies de l'appareil respiratoire	11	26,747	1.8	14	25,018	1.6	13	28,009	1.7	15	24,012	1.6
120	Non infective enteritis and colitis - Entérite et colite non infectieuses	12	25,917	1.7	12	27,285	1.8	12	26,275	1.7	9	28,642	1.9
132	All other diseases of urinary system - Autres maladies de l'appareil urinaire	13	25,584	1.7	13	25,433	1.7	14	25,045	1.7	14	24,182	1.6
096	Acute upper respiratory infections - Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	14	23,481	1.5	7	29,419	1.9	11	26,503	1.8	11	27,627	1.8
089	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres maladies cérébrovasculaires et séquelles	15	23,186	1.5	15	23,305	1.5	15	24,657	1.6	13	24,219	1.6
121	Other diseases of intestine and peritoneum - Autres maladies de l'intestin et du péritoine	16	20,843	1.4	16	20,730	1.4	16	20,693	1.4	16	20,383	1.4
074	Cataract - Cataracte	17	20,111	1.3	19	18,619	1.2	25	16,699	1.1	30	15,174	1.0
050	Diabetes mellitus - Diabète sucré	18	19,765	1.3	17	19,977	1.3	17	19,033	1.3	21	17,696	1.2
024	Malignant neoplasms of trachea, bronchus and lung - Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	19	19,641	1.3	18	19,249	1.3	21	18,129	1.2	22	17,607	1.2
190	Other injuries, early complications of trauma - Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes	20	18,124	1.2	20	18,533	1.2	19	18,398	1.2	17	19,545	1.3
<b>Twenty leading causes - Total - Vingt principales causes</b>			<b>595,828</b>	<b>39.1</b>		<b>596,202</b>	<b>39.1</b>		<b>592,158</b>	<b>39.1</b>		<b>578,313</b>	<b>38.6</b>
<b>Residual - Total - Résiduel</b>			<b>928,353</b>	<b>60.9</b>		<b>927,444</b>	<b>60.9</b>		<b>921,971</b>	<b>60.9</b>		<b>918,388</b>	<b>61.4</b>
<b>ALL GROUPS - TOTAL - TOUS LES GROUPE</b>			<b>1,524,181</b>	<b>100.0</b>		<b>1,523,646</b>	<b>100.0</b>		<b>1,514,129</b>	<b>100.0</b>		<b>1,496,701</b>	<b>100.0</b>

<sup>1</sup> Excludes symptoms, signs and ill-defined conditions, and supplementary classifications.

<sup>1</sup> Ne comprend pas les symptômes, signes et états morbides mal définis et des classifications supplémentaires.

**TEXT TABLE V. Twenty Leading Causes<sup>1</sup> of Hospitalization by Number of Separations and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85 – Concluded**

**TABLEAU EXPLICATIF V. Vingt principales causes<sup>1</sup> d'hospitalisation en fonction du nombre des départs et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85 – fin**

List No.	Diagnosis – Diagnostic	1984-85			1983-84			1982-83			1981-82		
		Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent
N <sup>o</sup> de la liste		Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage
Female – Femmes													
150	Complications occurring in labour and delivery – Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	1	137,703	6.5	1	135,270	6.4	1	130,613	6.3	1	130,139	6.3
149	Indication for care in pregnancy, labour and delivery – Indication de soins au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement	2	110,026	5.2	2	107,897	5.1	3	100,064	4.8	3	91,292	4.4
148	Normal delivery – Accouchement normal	3	96,707	4.6	3	103,034	4.9	2	115,458	5.5	2	125,442	6.1
148	Other complications related to pregnancy – Autres complications liées à la grossesse	4	96,112	4.5	4	92,250	4.4	4	87,918	4.2	4	85,399	4.1
141	Other diseases of female genital organs – Autres maladies des organes génitaux féminins	5	68,959	3.3	5	68,058	3.2	5	66,693	3.2	5	65,600	3.2
124	Cholelithiasis – Lithiase biliaire	6	43,547	2.1	6	43,289	2.1	6	41,459	2.0	6	41,244	2.0
086	Other forms of heart disease – Autres formes de cardiopathies	7	43,347	2.0	7	41,121	2.0	7	39,115	1.9	8	36,626	1.8
084	All other forms of ischemic heart disease – Autres formes de cardiopathies ischémiques chroniques	8	37,308	1.8	8	37,953	1.8	8	38,055	1.8	7	37,198	1.8
099	Chronic diseases of tonsils and adenoids – Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes	9	32,842	1.6	9	34,250	1.6	9	33,913	1.6	9	35,628	1.7
120	Non infective enteritis and colitis – Entérite et colite non infectieuse	10	30,885	1.5	10	31,470	1.5	11	30,828	1.5	11	32,083	1.6
140	Disorders of menstruation – Troubles de la menstruation	11	30,507	1.4	11	31,036	1.5	10	32,063	1.5	10	33,221	1.6
074	Cataract – Cataracte	12	29,102	1.4	14	26,403	1.3	20	22,816	1.1	20	20,208	1.0
104	Asthma – Asthme	13	27,695	1.3	13	26,618	1.3	13	27,418	1.3	17	23,598	1.1
101	Pneumonia – Pneumonie	14	27,536	1.3	15	25,856	1.2	12	28,834	1.4	14	25,673	1.2
155	Other arthropathies and related disorders – Autres arthropathies et affections apparentées	15	27,343	1.3	12	26,766	1.3	16	25,673	1.2	15	24,932	1.2
121	Other diseases of intestine and peritoneum – Autres maladies de l'intestin et du péritoine	16	25,965	1.2	19	25,080	1.2	17	24,982	1.2	16	24,872	1.2
132	All other diseases of urinary system – Autres maladies de l'appareil urinaire	17	25,383	1.2	18	25,230	1.2	14	26,067	1.2	13	26,276	1.3
050	Diabetes mellitus – Diabète sucré	18	24,758	1.2	17	25,266	1.2	18	23,818	1.1	19	22,821	1.1
062	Neurotic and personality disorders – Troubles névrotiques et troubles de la personnalité	19	24,373	1.2	16	25,575	1.2	15	25,925	1.2	12	26,723	1.3
089	Other and late effects of cerebrovascular diseases – Autres maladies cérébrovasculaires et séquelles	20	22,627	1.1	20	22,419	1.1	19	23,277	1.1	18	23,148	1.1
<b>Twenty leading causes – Total – Vingt principales causes</b>			<b>962,725</b>	<b>45.5</b>		<b>954,841</b>	<b>45.5</b>		<b>944,989</b>	<b>45.3</b>		<b>932,123</b>	<b>45.1</b>
<b>Residual – Total – Résiduel</b>			<b>1,153,627</b>	<b>54.5</b>		<b>1,145,650</b>	<b>54.5</b>		<b>1,140,870</b>	<b>54.7</b>		<b>1,134,526</b>	<b>54.9</b>
<b>ALL GROUPS – TOTAL – TOUS LES GROUPES</b>			<b>2,116,352</b>	<b>100.0</b>		<b>2,100,491</b>	<b>100.0</b>		<b>2,085,859</b>	<b>100.0</b>		<b>2,066,649</b>	<b>100.0</b>

<sup>1</sup> Excludes symptoms, signs and ill-defined conditions, and supplementary classifications.

<sup>1</sup> Ne comprend pas les symptômes, signes et états morbides mal définis et des classifications supplémentaires.

TEXT TABLE VI.

Twenty Leading Causes<sup>1</sup> of Hospitalization by Days of Care and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85

TABLEAU EXPLICATIF VI.

Vingt principales causes<sup>1</sup> d'hospitalisation en fonction des jours de soins hospitaliers et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85

List No.	Diagnosis - Diagnostic	1984-85			1983-84			1982-83			1981-82		
		Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent
N <sup>o</sup> de la liste		Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage
Male - Hommes													
089	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres maladies cérébro-vasculaires et séquelles	1	1,154,527	6.5	1	1,042,814	5.9	1	1,320,051	8.0	1	1,359,581	7.2
086	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies	2	652,788	3.7	2	635,951	3.6	3	610,288	3.7	3	610,633	3.2
084	All other forms of ischemic heart disease - Autres formes de cardiopathies ischémiques chroniques	3	616,178	3.5	3	622,493	3.5	2	662,010	4.0	2	696,728	3.7
083	Acute myocardial infarction - Infarctus aigu du myocarde	4	477,638	2.7	5	464,246	2.6	6	506,363	3.1	5	512,439	2.7
072	Other diseases of the nervous system - Autres affections du système nerveux	5	463,787	2.6	6	458,387	2.6	4	513,756	3.1	4	557,451	2.9
101	Pneumonia - Pneumonie	6	461,215	2.6	4	481,884	2.7	5	509,547	3.1	6	506,064	2.7
024	Malignant neoplasm of trachea, bronchus and lung - Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	7	359,525	2.0	8	352,256	2.0	7	335,255	2.0	8	340,803	1.8
059	Schizophrenic psychoses - Psychoses schizo-phréniques	8	345,773	1.9	7	368,920	2.1	8	334,448	2.0	7	445,977	2.4
066	Other mental disorders - Autres troubles mentaux	9	325,762	1.8	10	311,118	1.8	11	312,527	1.9	11	304,732	1.6
133	Hyperplasia of prostate - Hyperplasie de la prostate	10	317,637	1.8	9	317,137	1.8	9	327,117	2.0	9	323,934	1.7
057	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques séniles et préséniles	11	315,519	1.8	16	257,839	1.5	12	303,412	1.8	13	288,378	1.5
105	Other chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions - Autres maladies obstructives chroniques et affections connexes	12	305,977	1.7	12	286,997	1.6	13	297,607	1.8	17	259,185	1.4
050	Diabetes mellitus - Diabète sucré	13	295,887	1.7	11	296,573	1.7	10	320,385	2.0	10	316,727	1.7
179	Fractures of femur - Fractures du fémur	14	276,168	1.5	17	255,607	1.5	19	248,859	1.5	15	277,849	1.5
132	All other diseases of urinary system - Autres maladies de l'appareil urinaire	15	275,789	1.5	13	269,528	1.5	14	273,354	1.7	18	257,874	1.4
155	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées	16	262,844	1.5	14	269,354	1.5	15	270,584	1.6	16	272,858	1.4
091	All other diseases of arteries, arterioles and capillaries - Autres maladies des artères, artérioles et capillaires	17	251,375	1.4	15	260,482	1.5	16	264,626	1.6	14	278,256	1.5
069	Other hereditary and degenerative diseases of CNS - Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC	18	242,753	1.4	22	201,158	1.1	35	171,612	1.0	31	174,563	0.9
033	Malignant neoplasms of prostate - Tumeur maligne de la prostate	19	229,719	1.3	19	220,807	1.3	20	247,605	1.5	19	255,070	1.3
116	Inguinal hernia - Hernie inguinale	20	222,136	1.2	18	226,837	1.3	21	231,762	1.4	21	237,880	1.3
<b>Twenty leading causes - Total - Vingt principales causes</b>			<b>7,852,997</b>	<b>44.0</b>		<b>7,600,388</b>	<b>43.1</b>		<b>8,061,168</b>	<b>49.1</b>		<b>8,276,882</b>	<b>43.8</b>
<b>Residual - Total - Résiduel</b>			<b>9,989,388</b>	<b>56.0</b>		<b>10,020,997</b>	<b>56.9</b>		<b>8,350,361</b>	<b>50.9</b>		<b>10,640,133</b>	<b>56.2</b>
<b>ALL GROUPS - TOTAL - TOUS LES GROUPES</b>			<b>17,842,385</b>	<b>100.0</b>		<b>17,621,385</b>	<b>100.0</b>		<b>16,411,529</b>	<b>100.0</b>		<b>18,917,015</b>	<b>100.0</b>

<sup>1</sup> Excludes symptoms, signs and ill-defined conditions, and supplementary classifications.<sup>1</sup> Ne comprend pas les symptômes, signes et états morbides mal définis et des classifications supplémentaires.

TEXT TABLE VI

Twenty Leading Causes<sup>1</sup> of Hospitalization by Days of Care and Sex, by Canadian Diagnostic List (211), 1981-82 to 1984-85 – Concluded

TABLEAU EXPLICATIF VI.

Vingt principales causes<sup>1</sup> d'hospitalisation en fonction des jours de soins hospitaliers et du sexe, selon la Liste canadienne de diagnostics (211), 1981-82 à 1984-85 – fin

List No.	Diagnosis - Diagnostic	1984-85			1983-84			1982-83			1981-82		
		Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent	Rank	Number	Per cent
N <sup>o</sup> de la liste		Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage	Rang	Nombre	Pourcentage
Female - Femmes													
089	Other and late effects of cerebrovascular diseases - Autres maladies cérébrovasculaires et séquelles	1	1,558,801	6.6	1	1,491,539	6.4	1	1,802,681	7.4	1	1,886,205	7.6
086	Other forms of heart disease - Autres formes de cardiopathies	2	855,115	3.6	2	804,836	3.5	2	846,385	3.5	2	861,935	3.5
150	Complications occurring in labour and delivery - Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	3	651,113	2.7	3	652,919	2.8	4	646,540	2.7	4	668,431	2.7
149	Indication for care in pregnancy, labour and delivery - Indication de soins au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement	4	649,407	2.7	4	641,712	2.8	5	603,628	2.5	8	576,139	2.3
179	Fractures of femur - Fractures du fémur	5	635,284	2.7	6	600,815	2.6	6	603,946	2.5	5	608,899	2.4
057	Senile and presenile organic psychotic conditions - États psychotiques séniles et préséniles	6	634,802	2.7	7	555,549	2.4	7	580,673	2.4	7	577,467	2.3
084	All other forms of ischemic heart disease - Autres formes de cardiopathie ischémique chronique	7	621,202	2.6	5	633,063	2.7	3	803,614	3.3	3	804,610	3.2
066	Other mental disorders - Autres troubles mentaux	8	541,730	2.3	8	519,324	2.2	13	439,946	1.8	13	444,388	1.8
101	Pneumonia - Pneumonie	9	471,174	2.0	16	394,489	1.7	11	460,720	1.9	14	402,121	1.6
155	Other arthropathies and related disorders - Autres arthropathies et affections apparentées	10	443,171	1.9	11	432,216	1.9	8	517,401	2.1	11	495,313	2.0
148	Other complications related to pregnancy - Autres complications liée à la grossesse	11	425,327	1.8	13	418,353	1.8	15	389,415	1.6	18	382,623	1.5
060	Affective psychoses - Psychoses affectives	12	424,419	1.8	14	402,140	1.7	19	368,182	1.5	22	342,540	1.4
146	Normal delivery - Accouchement normal	13	418,755	1.8	9	453,197	2.0	9	513,263	2.1	9	573,512	2.3
050	Diabetes mellitus - Diabète sucré	14	414,202	1.7	12	423,511	1.8	12	446,010	1.8	12	493,834	2.0
072	Other diseases of the nervous system - Autres affections du système nerveux	15	405,186	1.7	10	438,825	1.9	10	499,332	2.1	10	513,569	2.1
124	Cholelithiasis - Lithiase biliaire	16	394,342	1.7	15	399,434	1.7	16	381,902	1.6	17	390,565	1.6
141	Other diseases of female genital organs - Autres maladies des organes génitaux féminins	17	378,275	1.6	17	382,450	1.6	17	376,598	1.6	20	371,891	1.5
062	Neurotic and personality disorders - Troubles névrotiques et troubles de la personnalité	18	371,206	1.6	18	378,338	1.6	18	375,568	1.5	15	395,768	1.6
069	Other hereditary and degenerative diseases of CNS - Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC	19	311,673	1.3	26	245,358	1.1	30	210,339	0.9	38	164,244	0.7
090	Arteriosclerosis - Artériosclérose	20	307,037	1.3	22	273,578	1.2	14	439,897	1.8	6	589,366	2.4
<b>Twenty leading causes - Total - Vingt principales causes</b>			<b>10,912,221</b>	<b>46.0</b>		<b>10,541,646</b>	<b>45.4</b>		<b>11,312,040</b>	<b>46.7</b>		<b>11,543,420</b>	<b>46.4</b>
<b>Residual - Total - Résiduel</b>			<b>12,787,027</b>	<b>54.0</b>		<b>12,665,858</b>	<b>54.6</b>		<b>12,926,441</b>	<b>53.3</b>		<b>13,348,243</b>	<b>53.6</b>
<b>ALL GROUPS - TOTAL - TOUS LES GROUPES</b>			<b>23,699,248</b>	<b>100.0</b>		<b>23,207,504</b>	<b>100.0</b>		<b>24,238,481</b>	<b>100.0</b>		<b>24,891,663</b>	<b>100.0</b>

<sup>1</sup> Excludes symptoms, signs and ill-defined conditions, and supplementary classifications.

<sup>1</sup> Ne comprend pas les symptômes, signes et états morbides mal définis et des classifications supplémentaires.

TEXT TABLE VII.

Standardized Hospital Separation Rates<sup>1</sup> by ICDA-8 Chapter and Sex, Canada, 1971 to 1978

TABLEAU EXPLICATIF VII.

Taux<sup>1</sup> comparatifs des départs des hôpitaux selon le chapitre de la CIMA-8 et le sexe, Canada, 1971 à 1978

Chapter Chapitre			Standardized rates per 100,000 population Taux comparatifs pour 100,000 habitants							
			1971	1972	1973	1974	1975	1976	1977	1978
I.	Infectious and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires	M.	494	482	516	508	479	459.5	457.9	448.0
		F.	498	479	504	509	471	455.7	447.5	435.8
		T.	495.6	480.5	509.9	508.3	475.0	457.7	452.8	441.9
II.	Neoplasms - Tumeurs	M.	681	716	726	744	749	764.7	783.7	761.8
		F.	1,142	1,163	1,145	1,175	1,143	1,106.2	1,092.0	1,025.3
		T.	911.2	939.1	932.9	959.1	942.1	932.9	934.7	890.0
III.	Endocrine, nutritional and metabolic diseases - Maladies endocrines, de la nutrition et du métabolisme	M.	266	268	269	261	254	241.5	249.3	238.1
		F.	399	389	395	384	367	343.5	351.4	342.1
		T.	332.3	328.1	332.1	322.4	310.7	292.7	300.5	290.3
IV.	Diseases of the blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	M.	122	116	114	110	105	100.6	95.1	91.5
		F.	138	132	128	123	119	114.4	107.0	105.0
		T.	130.3	124.4	121.4	116.6	111.9	107.5	101.1	78.2
V.	Mental disorders - Troubles mentaux	M.	524	559	613	620	593	570.2	574.6	589.3
		F.	696	701	713	708	689	662.1	644.3	668.0
		T.	609.6	630.0	663.0	664.1	640.9	616.1	609.3	628.5
VI.	Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens	M.	677	681	698	692	690	684.2	672.5	649.9
		F.	696	702	715	713	707	696.0	695.2	667.4
		T.	686.3	691.5	706.6	702.5	698.3	690.1	684.0	658.6
VII.	Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire	M.	1,700	1,745	1,759	1,803	1,776	1,757.5	1,793.3	1,695.2
		F.	1,506	1,505	1,498	1,516	1,457	1,393.4	1,401.8	1,294.2
		T.	1,602.6	1,625.4	1,625.5	1,659.9	1,611.1	1,570.5	1,591.7	1,487.9
VIII.	Diseases of the respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire	M.	2,529	2,525	2,400	2,377	2,256	2,169.3	2,118.0	2,033.4
		F.	2,150	2,093	1,972	1,953	1,839	1,757.2	1,709.1	1,644.5
		T.	2,338.5	2,309.1	2,183.8	2,165.5	2,044.2	1,960.1	1,910.2	1,834.6
IX.	Diseases of the digestive system - Maladies de l'appareil digestif	M.	2,017	2,031	2,023	1,942	1,858	1,743.1	1,688.4	1,625.8
		F.	2,023	2,045	1,998	1,888	1,775	1,613.2	1,551.8	1,475.8
		T.	2,019.9	2,038.0	2,009.7	1,914.9	1,814.5	1,676.4	1,618.1	1,548.5
X.	Diseases of the genitourinary system - Maladies des organes génito-urinaires	M.	1,015	1,045	1,057	1,041	996	983.8	836.2	797.2
		F.	2,111	2,095	2,085	2,034	1,949	1,850.3	1,662.5	1,598.2
		T.	1,561.8	1,570.0	1,567.7	1,537.4	1,466.9	1,413.9	1,245.7	1,193.6
XI.	Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium - Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	F.	4,703	4,424	4,277	4,160	4,068	3,955.0	3,832.9	3,724.8
XII.	Diseases of skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	M.	306	290	297	283	269	258.4	252.4	239.5
		F.	294	275	284	275	264	255.8	251.2	245.2
		T.	294.9	282.2	290.6	279.3	266.2	257.0	251.8	242.3
XIII.	Diseases of musculoskeletal system and connective tissue - Maladies du système ostéo-musculaire et des tissus conjonctifs	M.	652	682	709	696	687	683.2	693.3	670.9
		F.	686	704	722	728	709	703.8	711.2	694.4
		T.	668.4	692.6	714.9	712.4	698.5	693.9	702.8	683.2
XIV.	Congenital anomalies - Anomalies congénitales	M.	199	204	218	213	219	213.0	213.6	212.7
		F.	177	178	186	185	180	174.8	174.6	165.8
		T.	188.0	191.1	201.8	198.7	199.2	193.9	194.1	189.3
XVI.	Symptoms and ill-defined conditions - Symptômes et états morbides mal définis	M.	526	564	617	642	656	698.1	615.2	698.7
		F.	561	601	649	687	697	742.1	715.5	823.5
		T.	543.5	582.9	632.3	664.4	674.9	719.1	664.5	760.0
XVII.	Accidents, poisonings and violence (nature of injury) - Classification des accidents, empoisonnements et traumatismes d'après leur nature	M.	1,828	1,864	1,884	1,857	1,799	1,744.4	1,713.5	1,689.7
		F.	1,225	1,247	1,247	1,232	1,201	1,173.7	1,152.5	1,123.8
		T.	1,526.4	1,556.0	1,567.4	1,544.4	1,502.6	1,460.6	1,435.0	1,408.8
XVIII.	Supplementary classifications - Classifications supplémentaires	M.	135	132	131	140	130	133.7	136.8	181.1
		F.	507	600	697	672	632	607.0	585.1	635.3
		T.	320.5	366.1	413.6	405.9	385.2	370.9	361.5	409.0
<b>TOTAL</b>			<b>16,578.0</b>	<b>16,617.9</b>	<b>16,609.2</b>	<b>16,434.4</b>	<b>15,897.2</b>	<b>15,390.8</b>	<b>14,974.1</b>	<b>14,627.9</b>

<sup>1</sup> Standardized to 1971 Canada population using five-year age groups.<sup>1</sup> Comparatif en fonction de la population du Canada en 1971, en utilisant des groupes d'âges de cinq ans.

AHL

**TEXT TABLE VIII. Standardized Hospital Separation Rates<sup>1</sup> by ICD-9 Chapter and Sex, Canada, 1979-80 to 1984-85**  
**TABLEAU EXPLICATIF VIII. Taux<sup>1</sup> comparatifs des départs des hôpitaux selon le chapitre de la CIM-9 et le sexe, Canada, 1979-80 à 1984-85**

Chapter Chapitre		Standardized rates per 100,000 population Taux comparatifs pour 100,000 habitants					
		1979-80	1980-81	1981-82	1982-83	1983-84	1984-85
I. Infectious and parasitic diseases – Maladies infectieuses et parasitaires	M.	219.3	201.2	196.2	190.4	198.8	197.6
	F.	208.6	194.7	186.8	186.9	198.8	200.1
	T.	213.9	197.9	191.5	188.6	198.8	198.8
II. Neoplasms – Tumeurs	M.	823.3	823.6	832.7	834.9	830.3	834.9
	F.	1,033.2	1,005.7	1,000.3	993.2	986.6	987.0
	T.	929.8	915.8	917.3	914.5	908.7	911.0
III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders – Maladies endocrines, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires	M.	233.0	225.3	218.4	227.9	237.1	232.2
	F.	344.5	327.2	322.5	327.5	343.1	334.2
	T.	289.2	276.7	270.9	278.2	290.6	283.7
IV. Diseases of the blood and blood-forming organs – Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	M.	91.8	89.5	87.3	84.6	84.2	85.3
	F.	109.5	106.1	105.3	104.6	101.3	102.2
	T.	100.8	97.9	96.4	94.7	92.8	93.8
V. Mental disorders – Troubles mentaux	M.	619.7	624.4	592.4	571.8	573.2	565.2
	F.	722.4	709.9	688.3	677.5	683.5	667.7
	T.	671.5	667.5	640.8	625.1	628.8	616.9
VI. Diseases of the nervous system and sense organs – Maladies du système nerveux et des organes des sens	M.	628.8	634.1	629.2	634.4	640.6	633.8
	F.	668.9	677.5	672.3	686.9	705.2	704.5
	T.	649.1	656.0	651.0	660.9	673.2	669.5
VII. Diseases of the circulatory system – Maladies de l'appareil circulatoire	M.	1,824.9	1,830.4	1,839.1	1,843.4	1,834.9	1,794.2
	F.	1,468.0	1,451.2	1,443.2	1,433.1	1,404.6	1,376.1
	T.	1,645.6	1,639.5	1,639.4	1,636.1	1,617.3	1,582.5
VIII. Diseases of the respiratory system – Maladies de l'appareil respiratoire	M.	1,785.8	1,718.4	1,636.1	1,707.5	1,639.5	1,603.8
	F.	1,424.6	1,367.0	1,282.4	1,364.5	1,297.8	1,287.9
	T.	1,604.5	1,541.6	1,457.7	1,534.0	1,466.4	1,443.4
IX. Diseases of the digestive system – Maladies de l'appareil digestif	M.	1,878.1	1,849.6	1,826.2	1,773.3	1,737.9	1,681.0
	F.	1,731.4	1,698.9	1,675.4	1,637.1	1,620.6	1,586.0
	T.	1,804.4	1,773.7	1,750.1	1,704.4	1,677.5	1,633.1
X. Diseases of the genitourinary system – Maladies des organes génito-urinaires	M.	816.0	811.0	803.5	806.3	795.0	791.9
	F.	1,702.2	1,677.2	1,620.9	1,583.0	1,548.7	1,533.2
	T.	1,263.4	1,248.0	1,215.8	1,197.8	1,174.8	1,165.6
XI. Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium – Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	F.	4,307.0	4,233.6	4,181.6	4,135.8	4,117.0	4,106.6
XII. Diseases of skin and subcutaneous tissue – Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	M.	222.5	213.7	207.4	202.3	205.7	198.2
	F.	230.1	219.6	212.2	207.5	206.5	198.3
	T.	226.4	216.7	209.8	204.9	206.1	198.5
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue – Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif	M.	725.0	743.6	745.4	751.4	744.9	716.9
	F.	769.5	769.1	769.1	764.4	768.7	763.9
	T.	747.4	756.5	757.3	758.0	757.0	740.9
XIV. Congenital anomalies – Anomalies congénitales	M.	179.3	175.4	169.7	165.9	160.7	155.7
	F.	144.8	139.7	132.6	127.9	120.9	117.4
	T.	161.9	157.4	151.0	146.7	140.6	136.4
XV. Certain conditions originating in the perinatal period – Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	M.	34.1	45.3	48.6	52.3	52.0	52.4
	F.	23.4	33.3	34.9	36.4	37.0	37.5
	T.	28.7	39.3	41.7	44.3	44.5	44.9
XVI. Symptoms, signs and ill-defined conditions – Symptômes, signes et états morbides mal définis	M.	681.3	696.9	698.7	701.6	715.0	715.3
	F.	764.7	765.3	762.3	778.0	791.2	795.2
	T.	723.5	731.5	730.7	740.0	753.2	755.3
XVII. Injury and poisoning – Lésions traumatiques et empoisonnements	M.	1,668.8	1,588.9	1,554.2	1,483.3	1,443.7	1,438.9
	F.	1,115.6	1,085.9	1,057.1	1,010.4	994.3	994.0
	T.	1,389.5	1,325.1	1,303.5	1,245.0	1,217.5	1,215.0
XVIII. Supplementary classifications – Classifications supplémentaires	M.	252.5	303.3	306.0	302.5	332.6	342.9
	F.	643.9	676.1	664.2	618.8	606.0	605.8
	T.	449.6	491.2	486.7	462.1	470.7	475.6
<b>Total</b>	M.	<b>12,711.0</b>	<b>12,602.5</b>	<b>12,391.2</b>	<b>12,333.9</b>	<b>12,226.4</b>	<b>12,041.3</b>
	F.	<b>17,445.5</b>	<b>17,151.7</b>	<b>16,811.2</b>	<b>16,673.7</b>	<b>16,531.9</b>	<b>16,397.6</b>
	T.	<b>15,099.9</b>	<b>14,897.6</b>	<b>14,620.7</b>	<b>14,520.8</b>	<b>14,393.9</b>	<b>14,234.9</b>

<sup>1</sup> Standardized to 1981 Canada population (interpolated to Oct. 1) using live-year age groups. – Comparatif en fonction de la population du Canada en 1981. (interpoler jusqu'au 1er octobre), en utilisant des groupes d'âges de cinq ans.



**TEXT TABLE IX. Summary Table of Separations and Days of Care by Age Group and Sex, Canada<sup>1</sup>, 1983-84 and 1984-85**

**TABLEAU EXPLICATIF IX. Tableau sommaire des départs et des jours de soins selon le groupe d'âges et le sexe, Canada<sup>1</sup>, 1983-84 et 1984-85**

		All ages <sup>2</sup>	Under 1 year	1-4 years	5-14 years	15-19 years	20-24 years	25-34 years	35-44 years	45-64 years	65-74 years	75 years and over
		Tous les âges <sup>2</sup>	Moins de 1 an	1-4 ans	5-14 ans	15-19 ans	20-24 ans	25-34 ans	35-44 ans	45-64 ans	65-74 ans	75 ans et plus
<b>1983-84</b>												
Separations - Départs	M.	1,523,646	63,749	103,065	114,038	64,542	77,781	143,690	134,999	391,742	234,821	195,219
	F.	2,100,491	45,259	69,023	91,833	119,166	249,629	488,770	211,744	366,286	214,646	244,135
	T.	3,624,137	109,008	172,088	205,871	183,708	327,410	632,460	346,743	758,028	449,467	439,354
Separations per 100,000 - Départs pour 100,000	M.	12,366	33,676	13,825	6,145	5,975	6,467	6,610	8,110	16,698	33,632	53,455
	F.	16,709	25,186	9,739	5,213	11,577	21,085	22,345	12,860	15,070	25,342	40,921
	T.	14,559	29,541	11,834	5,691	8,709	13,718	14,502	10,472	15,870	29,088	45,680
Days - Jours	M.	17,621,385	442,398	432,554	582,524	437,236	597,804	1,206,335	1,170,686	4,464,597	3,726,809	4,560,442
	F.	23,207,504	328,965	310,164	440,515	620,928	1,279,075	2,815,465	1,653,543	4,183,887	3,749,478	7,825,484
	T.	40,828,889	771,363	742,718	1,023,039	1,058,164	1,876,879	4,021,800	2,824,229	8,648,484	7,476,287	12,385,926
Days per 100,000 - Jours pour 100,000	M.	143,013	233,702	58,022	31,388	40,477	49,701	55,494	70,328	190,307	533,774	1,248,752
	F.	184,610	183,063	43,765	25,007	60,325	108,039	128,713	100,428	172,141	442,677	1,311,680
	T.	164,020	209,041	51,074	28,281	50,162	78,639	92,218	85,298	181,059	483,839	1,297,786
Days per separation - Jour par départ	M.	11.6	6.9	4.2	5.1	6.8	7.7	8.4	8.7	11.4	15.9	23.4
	F.	11.0	7.3	4.5	4.8	5.2	5.1	5.8	7.8	11.4	17.5	32.1
	T.	11.3	7.1	4.3	5.0	5.8	5.7	6.4	8.1	11.4	16.6	28.2
Population used for cal- culation of rates - Population ayant servi au calcul des taux	M.	12,321.5	189.3	745.5	1,855.9	1,080.2	1,202.8	2,173.8	1,664.6	2,346.0	698.2	365.2
	F.	12,571.1	179.7	708.7	1,761.6	1,029.3	1,183.9	2,187.4	1,646.5	2,430.5	847.0	596.6
	T.	24,892.6	369.0	1,454.2	3,617.4	2,109.5	2,386.7	4,361.2	3,311.0	4,776.6	1,545.2	961.8
<b>1984-85</b>												
Separations - Départs	M.	1,524,181	64,574	97,135	108,368	60,392	75,961	143,153	138,286	391,342	239,346	205,624
	F.	2,116,352	45,524	66,062	88,242	112,748	242,827	498,014	216,736	366,338	220,591	259,270
	T.	3,640,533	110,098	163,197	196,610	173,140	318,788	641,167	355,022	757,680	459,937	464,894
Separations per 100,000 - Départs pour 100,000	M.	12,264	34,040	12,943	5,850	5,850	6,329	6,484	7,997	16,470	33,621	54,398
	F.	16,655	25,291	9,259	5,018	11,444	20,600	22,364	12,623	14,901	25,399	41,791
	T.	14,484	29,772	11,147	5,445	8,581	13,400	14,458	10,302	15,672	29,103	46,564
Days - Jours	M.	17,842,385	451,574	405,366	525,802	413,828	580,982	1,149,438	1,171,357	4,385,601	3,799,394	4,959,043
	F.	23,699,248	328,268	298,110	415,636	576,899	1,223,940	2,803,292	1,651,054	4,181,460	3,872,018	8,348,571
	T.	41,541,633	779,842	703,476	941,438	990,727	1,804,922	3,952,730	2,822,411	8,567,061	7,671,412	13,307,614
Days per 100,000 - Jours pour 100,000	M.	143,565	238,046	54,013	28,386	40,084	48,407	52,065	67,740	184,571	533,698	1,311,916
	F.	186,501	182,371	41,781	23,637	58,557	103,829	125,883	96,159	170,082	445,828	1,345,676
	T.	165,271	210,882	48,052	26,074	49,104	75,866	89,132	81,899	177,207	485,410	1,332,894
Days per separation - Jours par départ	M.	11.7	7.0	4.2	4.9	6.9	7.6	8.0	8.5	11.2	15.9	24.1
	F.	11.2	7.2	4.5	4.7	5.1	5.0	5.6	7.6	11.4	17.8	32.2
	T.	11.4	7.1	4.3	4.8	5.7	5.7	6.2	7.9	11.3	16.7	28.6
Population used for cal- culation of rates - Population ayant servi au calcul des taux	M.	12,428.1	189.7	750.5	1,852.3	1,032.4	1,200.2	2,207.7	1,729.2	2,376.1	711.9	378.0
	F.	12,707.3	180.0	713.5	1,758.4	985.2	1,178.8	2,226.9	1,717.0	2,458.5	868.5	620.4
	T.	25,135.4	369.8	1,464.0	3,610.7	2,017.6	2,379.1	4,434.7	3,446.2	4,834.5	1,580.4	998.4

<sup>1</sup> Excludes Yukon and Northwest Territories.

<sup>1</sup> Ne comprend pas le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

<sup>2</sup> Excludes newborns

<sup>2</sup> Ne comprend pas les nouveau-nés

**TEXT TABLE X. Summary Table of Separations and Days of Care, by Province and Sex, 1983-84 and 1984-85**

Province		Separations		Separations per 100,000		Days	
		Départs		Départs pour 100,000		Jours	
		1983-84	1984-85	1983-84	1984-85	1983-84	1984-85
<b>Canada:</b>							
Newborn	M.	191,531	192,718	1,554	1,551	1,011,794	1,005,348
	F.	182,306	182,203	1,450	1,434	934,474	919,496
	T.	373,837	374,921	1,502	1,492	1,946,268	1,924,844
Adult and child	M.	1,523,646	1,524,181	12,366	12,264	17,621,385	17,842,385
	F.	2,100,491	2,116,352	16,709	16,655	23,207,504	23,699,248
	T.	3,624,137	3,640,533	14,559	14,484	40,828,889	41,541,633
<b>Newfoundland:</b>							
Newborn	M.	4,823	4,728	1,664	1,628	25,249	24,868
	F.	4,535	4,281	1,578	1,484	23,411	22,911
	T.	9,358	9,009	1,621	1,556	48,660	47,779
Adult and child	M.	36,156	37,235	12,472	12,818	353,971	358,330
	F.	52,178	52,460	18,162	18,184	441,602	438,142
	T.	88,334	89,695	15,304	15,491	795,573	796,472
<b>Prince Edward Island:</b>							
Newborn	M.	940	945	1,511	1,507	5,133	5,009
	F.	922	872	1,466	1,373	4,821	4,568
	T.	1,862	1,817	1,488	1,440	9,954	9,577
Adult and child	M.	11,227	11,474	18,050	18,300	86,087	92,778
	F.	13,802	13,847	21,943	21,806	107,620	103,980
	T.	25,029	25,321	20,007	20,064	193,707	196,758
<b>Nova Scotia:</b>							
Newborn	M.	6,489	6,364	1,515	1,471	38,020	36,443
	F.	6,043	6,049	1,381	1,367	33,702	34,454
	T.	12,532	12,413	1,447	1,419	71,722	70,897
Adult and child	M.	63,871	64,775	14,916	14,977	615,032	626,524
	F.	82,004	83,241	18,739	18,812	746,831	766,670
	T.	145,875	148,016	16,849	16,916	1,361,863	1,393,194
<b>New Brunswick:</b>							
Newborn	M.	5,394	5,370	1,530	1,512	30,228	29,453
	F.	5,280	5,180	1,476	1,433	28,712	27,702
	T.	10,674	10,550	1,503	1,472	58,940	57,155
Adult and child	M.	50,640	51,590	14,362	14,524	567,694	598,905
	F.	67,245	68,747	18,799	19,022	647,462	683,379
	T.	117,885	120,337	16,597	16,793	1,215,156	1,282,284
<b>Quebec:</b>							
Newborn	M.	44,740	44,185	1,394	1,371	224,884	221,184
	F.	42,250	41,779	1,276	1,253	210,254	205,418
	T.	86,990	85,964	1,335	1,311	435,138	426,602
Adult and child	M.	299,864	294,503	9,352	9,140	4,203,060	4,126,108
	F.	431,080	427,024	13,017	12,805	5,189,556	5,349,712
	T.	730,944	721,527	11,214	11,004	9,392,616	9,475,820
<b>Ontario:</b>							
Newborn	M.	66,261	68,152	1,520	1,542	369,822	372,293
	F.	63,171	64,590	1,403	1,413	341,172	342,488
	T.	129,432	132,742	1,460	1,476	710,994	714,781
Adult and child	M.	550,999	548,636	12,636	12,411	6,285,795	6,268,858
	F.	752,758	762,228	16,713	16,672	8,443,559	8,547,835
	T.	1,303,757	1,310,864	14,708	14,577	14,729,354	14,816,693
<b>Manitoba:</b>							
Newborn	M.	8,782	8,800	1,693	1,681	44,520	45,250
	F.	8,347	8,299	1,565	1,543	41,386	40,099
	T.	17,129	17,099	1,628	1,611	85,906	85,349
Adult and child	M.	69,215	68,348	13,344	13,053	760,330	775,697
	F.	96,865	95,401	18,163	17,733	967,599	959,679
	T.	166,080	163,749	15,787	15,425	1,727,929	1,735,376
<b>Saskatchewan:</b>							
Newborn	M.	8,771	9,194	1,755	1,815	48,045	48,315
	F.	8,525	8,643	1,710	1,710	44,514	43,619
	T.	17,296	17,837	1,732	1,763	92,559	91,934
Adult and child	M.	88,013	87,433	17,606	17,262	740,236	739,673
	F.	115,421	115,501	23,149	22,849	892,465	897,077
	T.	203,434	202,934	20,374	20,053	1,632,701	1,636,750
<b>Alberta:</b>							
Newborn	M.	23,282	22,445	1,949	1,886	122,702	119,069
	F.	22,049	21,418	1,914	1,853	111,850	105,726
	T.	45,331	43,863	1,932	1,870	234,552	224,795
Adult and child	M.	166,281	170,093	13,921	14,292	1,860,484	1,899,306
	F.	241,274	244,096	20,948	21,114	2,484,880	2,529,767
	T.	407,555	414,189	17,370	17,654	4,345,364	4,429,073
<b>British Columbia:</b>							
Newborn	M.	22,049	22,535	1,565	1,582	103,191	103,464
	F.	21,184	21,092	1,485	1,459	94,652	92,511
	T.	43,233	43,627	1,525	1,520	197,843	195,975
Adult and child	M.	187,380	190,094	13,304	13,347	2,148,696	2,356,206
	F.	247,864	253,807	17,377	17,562	3,285,930	3,423,007
	T.	435,244	443,901	15,353	15,470	5,434,626	5,779,213

**TABLEAU EXPLICATIF X. Tableau sommaire des départs et des jours de soins, selon la province et le sexe, 1983-84 et 1984-85**

Days per 100,000		Days per separation		Population		Province
Jours par 100,000		Jours par départ		1983-84	1984-85	
1983-84	1984-85	1983-84	1984-85	1983-84	1984-85	
8,212	8,089	5.3	5.2	12,321.5	12,428.1	H. Canada:
7,434	7,236	5.1	5.0	12,571.1	12,707.3	F. Nouveau-nés
7,819	7,658	5.2	5.1	24,892.6	25,135.4	T.
143,013	143,565	11.6	11.7	12,321.5	12,428.1	H. Adulte et enfant
184,610	186,501	11.0	11.2	12,571.1	12,707.3	F.
164,020	165,271	11.3	11.4	24,892.6	25,135.4	T.
8,710	8,560	5.2	5.3	289.9	290.5	H. Terre-Neuve:
8,149	7,941	5.2	5.4	287.3	288.5	F. Nouveau-nés
8,430	8,252	5.2	5.3	577.2	579.0	T.
122,101	123,349	9.8	9.6	289.9	290.5	H. Adulte et enfant
153,708	151,869	8.5	8.4	287.3	288.5	F.
137,833	137,560	9.0	8.9	577.2	579.0	T.
8,252	7,989	5.5	5.3	62.2	62.7	H. Île-du-Prince-Édouard:
7,665	7,194	5.2	5.2	62.9	63.5	F. Nouveau-nés
7,957	7,589	5.3	5.3	125.1	126.2	T.
138,404	147,971	7.7	8.1	62.2	62.7	H. Adulte et enfant
171,097	163,748	7.8	7.5	62.9	63.5	F.
154,842	155,910	7.7	7.8	125.1	126.2	T.
8,879	8,426	5.9	5.7	428.2	432.5	H. Nouvelle-Écosse:
7,702	7,786	5.6	5.7	437.6	442.5	F. Nouveau-nés
8,284	8,103	5.7	5.7	865.8	875.0	T.
143,632	144,861	9.6	9.7	428.2	432.5	H. Adulte et enfant
170,665	173,259	9.1	9.2	437.6	442.5	F.
157,295	159,222	9.3	9.4	865.8	875.0	T.
8,573	8,292	5.6	5.5	352.6	355.2	H. Nouveau-Brunswick:
8,027	7,665	5.4	5.3	357.7	361.4	F. Nouveau-nés
8,298	7,976	5.5	5.4	710.3	716.6	T.
161,002	168,611	11.2	11.6	352.6	355.2	H. Adulte et enfant
181,007	189,092	9.6	9.9	357.7	361.4	F.
171,076	178,940	10.3	10.7	710.3	716.6	T.
7,014	6,865	5.0	5.0	3,206.4	3,222.1	H. Québec:
6,349	6,160	5.0	4.9	3,311.6	3,334.8	F. Nouveau-nés
6,676	6,506	5.0	5.0	6,518.0	6,556.9	T.
131,083	128,056	14.0	14.0	3,206.4	3,222.1	H. Adulte et enfant
156,708	160,421	12.0	12.5	3,311.6	3,334.8	F.
144,103	144,517	12.8	13.1	6,518.0	6,556.9	T.
8,481	8,422	5.6	5.5	4,360.6	4,420.7	H. Ontario:
7,575	7,491	5.4	5.3	4,503.9	4,571.8	F. Nouveau-nés
8,021	7,907	5.5	5.4	8,864.5	8,992.5	T.
144,150	141,807	11.4	11.4	4,360.6	4,420.7	H. Adulte et enfant
187,472	186,969	11.2	11.2	4,503.9	4,571.8	F.
166,161	164,767	11.3	11.3	8,864.5	8,992.5	T.
8,583	8,642	5.1	5.1	518.7	523.6	H. Manitoba:
7,760	7,453	5.0	4.8	533.3	538.0	F. Nouveau-nés
8,166	8,040	5.0	5.0	1,052.0	1,061.6	T.
146,584	148,147	11.0	11.3	518.7	523.6	H. Adulte et enfant
181,436	178,379	10.0	10.1	533.3	538.0	F.
164,252	163,468	10.4	10.6	1,052.0	1,061.6	T.
9,611	9,539	5.5	5.3	499.9	506.5	H. Saskatchewan:
8,928	8,629	5.2	5.0	498.6	505.5	F. Nouveau-nés
9,270	9,084	5.4	5.2	998.5	1,012.0	T.
148,077	146,036	8.4	8.5	499.9	506.5	H. Adulte et enfant
178,994	177,463	7.7	7.8	498.6	505.5	F.
163,515	161,734	8.0	8.1	998.5	1,012.0	T.
10,272	10,005	5.3	5.3	1,194.5	1,190.1	H. Alberta:
9,711	9,145	5.1	4.9	1,151.8	1,156.1	F. Nouveau-nés
9,997	9,581	5.2	5.1	2,346.3	2,346.2	T.
155,754	159,592	11.2	11.2	1,194.5	1,190.1	H. Adulte et enfant
215,739	218,819	10.3	10.4	1,151.8	1,156.1	F.
185,201	188,776	10.7	10.7	2,346.3	2,346.2	T.
7,326	7,265	4.7	4.6	1,408.5	1,424.2	H. Colombie-Britannique:
6,636	6,401	4.5	4.4	1,426.4	1,445.2	F. Nouveau-nés
6,979	6,830	4.6	4.5	2,834.9	2,869.4	T.
152,552	165,441	11.5	12.4	1,408.5	1,424.2	H. Adulte et enfant
230,365	236,854	13.3	13.5	1,426.4	1,445.2	F.
191,704	201,408	12.5	13.0	2,834.9	2,869.4	T.



**Statistical Tables  
1983-84**

**Tableaux Statistiques  
1983-84**

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1983-84

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>I Infectious and parasitic diseases (001-014)</b>												
Separations	M	24,485	3,800	4,515	3,411	1,503	1,670	2,564	1,491	2,676	1,980	1,475
	F	24,951	3,233	3,770	2,932	2,036	2,154	2,659	1,451	2,830	1,715	2,171
Seps per 100M	M	195	2,007	606	184	139	139	118	90	114	198	404
	F	198	1,799	532	166	198	182	122	88	116	202	364
Avg. days	M	9.6	5.9	4.6	4.7	5.3	5.9	7.6	15.9	19.6	21.6	21.4
	F	9.0	5.9	4.4	4.3	4.6	5.2	7.3	7.7	12.4	19.3	26.2
Days stay	M	234,215	22,412	20,853	16,079	8,017	9,857	19,465	23,674	52,445	29,819	31,594
	F	224,533	18,999	16,739	12,481	9,411	11,114	19,403	11,126	35,150	33,134	56,982
Days per 100M	M	1,901	11,839	2,797	866	742	820	895	1,422	2,236	4,271	8,651
	F	1,786	10,573	2,361	709	914	939	887	676	1,446	3,912	9,551
<b>II Neoplasms (015-048)</b>												
Separations	M	104,692	222	829	1,584	1,178	1,593	3,560	4,891	35,559	31,345	23,991
	F	126,943	249	773	1,633	1,441	2,568	9,947	18,769	46,792	25,645	19,126
Seps per 100M	M	850	117	11	85	109	127	164	294	1,516	4,489	6,563
	F	1,010	139	109	91	140	217	455	1,140	1,825	3,028	3,209
Avg. days	M	14.6	12.4	10.8	9.1	11.2	10.4	10.3	13.3	15.0	17.0	20.7
	F	14.8	11.4	9.2	8.3	8.3	9.7	7.8	8.3	13.0	17.6	25.3
Days stay	M	1,736,374	2,756	8,980	14,418	13,172	15,874	36,789	64,858	549,388	532,898	457,120
	F	1,851,654	2,928	7,097	13,514	11,916	22,454	75,654	174,350	606,751	452,579	484,489
Days per 100M	M	14,092	1,266	1,205	777	1,219	1,320	1,692	3,803	23,418	76,325	136,123
	F	14,725	1,574	1,001	767	1,158	1,897	3,455	10,589	24,964	53,433	81,210
<b>III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)</b>												
Separations	M	29,630	514	684	1,794	1,181	1,074	2,252	2,628	8,821	5,738	4,944
	F	43,872	415	635	1,932	1,571	1,792	3,905	3,951	11,832	8,865	9,073
Seps per 100M	M	240	272	92	97	109	89	104	158	376	822	1,354
	F	350	231	90	110	153	151	179	240	487	1,047	1,521
Avg. days	M	14.3	13.1	9.1	7.9	7.3	8.7	9.2	9.5	12.7	18.1	23.5
	F	15.0	12.1	9.8	8.2	8.2	7.9	8.5	9.1	11.7	16.7	27.4
Days stay	M	423,041	6,736	6,206	14,223	8,663	9,384	20,651	24,991	111,869	103,921	116,397
	F	658,291	5,003	6,193	15,937	12,808	14,214	33,342	35,847	138,283	147,878	248,786
Days per 100M	M	3,433	3,558	832	766	802	780	950	1,501	4,768	14,884	31,872
	F	5,237	2,784	874	905	1,244	1,201	1,524	2,177	5,689	17,459	41,701
<b>IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)</b>												
Separations	M	10,448	382	988	1,815	521	376	526	419	1,510	1,611	2,300
	F	12,921	300	707	1,614	695	518	724	741	1,976	1,927	3,719
Seps per 100M	M	85	202	133	98	48	31	24	25	64	231	630
	F	103	167	100	92	68	44	33	45	81	228	623
Avg. days	M	9.3	6.5	5.3	4.0	5.5	7.4	6.9	9.2	9.8	12.2	14.9
	F	12.6	8.8	5.6	4.2	5.0	6.1	7.2	7.9	12.0	14.5	21.7
Days stay	M	96,680	2,500	5,192	7,215	2,890	2,795	3,636	3,834	14,796	19,624	34,198
	F	162,776	2,054	3,984	6,710	3,475	3,171	5,248	5,873	23,799	27,876	80,586
Days per 100M	M	785	1,321	696	389	268	232	167	230	631	2,911	9,364
	F	1,295	1,143	562	381	338	268	240	357	979	3,291	13,508
<b>V Mental disorders (057-066)</b>												
Separations	M	71,588	75	354	1,847	3,691	6,940	15,512	12,670	18,892	6,346	5,061
	F	87,208	51	210	1,636	4,699	6,642	17,120	15,278	23,504	9,426	8,642
Seps per 100M	M	581	40	47	100	342	577	714	773	805	909	1,386
	F	694	28	30	93	457	561	783	928	967	1,113	1,449
Avg. days	M	25.0	10.0	14.2	31.3	18.2	21.0	19.4	17.3	20.3	39.9	68.8
	F	28.0	9.4	12.3	16.8	18.2	18.9	19.0	18.0	22.4	34.6	86.1
Days stay	M	1,786,916	752	5,040	57,903	67,127	145,960	301,161	222,884	384,239	253,500	348,350
	F	2,438,885	480	2,585	27,509	85,384	125,662	324,887	275,684	526,657	325,722	744,315
Days per 100M	M	14,502	397	676	3,120	6,214	12,135	13,854	13,390	16,378	36,308	95,386
	F	19,401	267	365	1,562	8,295	10,614	14,853	16,744	21,668	38,456	124,759

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province											Chapitre
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Dnt. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
											I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)
739	150	896	789	4.271	8.451	1.206	1.292	3.287	3.404	M Séparations	
701	152	962	861	4.290	8.436	1.222	1.372	3.471	3.484	F	
255	241	209	224	133	194	233	258	275	242	M Sép pour 100M	
244	242	220	241	130	187	229	275	301	244	F	
9.4	5.6	7.3	8.8	12.0	9.0	13.4	7.6	7.2	10.6	M Moyenne jours	
6.3	7.0	8.7	9.9	11.1	8.7	5.1	7.0	7.8	9.6	F	
6.961	847	6.563	6.934	51.140	76.227	16.104	9.858	23.627	35.554	M Jours	
4.387	1.063	8.350	8.527	47.623	73.253	11.142	9.600	27.045	33.543	F	
2.401	1.362	1.533	1.967	1.595	1.748	3.105	1.972	1.978	2.553	M Jours pour 100M	
1.527	1.690	1.908	2.384	1.438	1.626	2.089	1.925	2.348	2.352	F	
											II Tumeurs (015-048)
1.942	654	4.449	2.954	23.487	40.040	4.657	4.725	8.592	13.192	M Séparations	
2.349	668	4.663	3.080	30.088	48.567	5.451	4.770	10.827	16.480	F	
670	1.051	1.039	836	733	518	898	945	719	937	M Sép pour 100M	
818	1.082	1.065	861	909	1.078	1.022	957	940	1.155	F	
16.2	13.0	15.1	17.5	18.8	16.0	22.2	13.7	18.0	13.2	M Moyenne jours	
13.5	12.9	14.8	15.0	15.8	14.8	15.7	13.6	14.1	11.5	F	
31.464	8.517	71.466	51.615	441.665	639.355	88.603	74.356	154.722	174.611	M Jours	
31.762	8.249	69.219	49.278	476.739	718.908	90.909	64.695	152.292	189.603	F	
10.853	13.683	16.690	14.638	13.774	14.662	17.082	14.874	12.953	12.397	M Jours pour 100M	
11.055	13.114	15.818	13.776	14.396	15.962	17.047	12.975	13.222	13.292	F	
											III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)
833	256	1.350	984	5.492	10.921	1.175	2.036	3.286	3.297	M Séparations	
1.432	320	2.208	1.582	8.618	16.186	1.688	2.646	4.840	4.452	F	
287	412	315	279	171	250	227	407	275	234	M Sép pour 100M	
498	509	505	442	260	359	317	531	420	312	F	
11.8	9.5	11.6	11.9	16.9	14.1	14.0	11.5	15.7	13.8	M Moyenne jours	
11.6	11.8	13.1	13.7	17.9	14.1	15.5	11.5	15.7	16.2	F	
9.831	2.424	15.658	11.758	92.852	153.568	16.423	23.407	51.727	45.393	M Jours	
16.638	3.765	28.969	21.744	154.201	228.226	26.080	30.509	75.895	72.264	F	
3.391	3.897	3.357	3.335	2.896	3.522	3.166	4.682	4.330	3.223	M Jours pour 100M	
5.791	5.986	6.620	6.079	4.656	5.067	4.890	6.119	6.589	5.066	F	
											IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)
246	62	531	449	2.243	3.536	475	747	1.098	1.061	M Séparations	
311	90	698	471	2.946	4.448	554	791	1.249	1.363	F	
85	100	124	127	70	81	92	149	92	75	M Sép pour 100M	
108	143	160	132	89	99	104	159	108	96	F	
9.4	7.0	9.0	9.3	11.6	8.9	9.0	7.3	8.5	8.0	M Moyenne jours	
7.5	10.2	12.1	12.0	17.2	14.1	14.1	8.3	11.4	9.2	F	
2.317	435	4.765	4.171	25.940	31.459	4.253	5.454	9.394	8.492	M Jours	
2.329	920	8.463	5.675	50.761	53.408	7.792	6.548	14.286	12.594	F	
799	699	1.113	1.183	809	721	620	1.091	786	603	M Jours pour 100M	
811	1.463	1.934	1.587	1.533	1.186	1.461	1.313	1.240	883	F	
											V Troubles mentaux (057-066)
1.582	703	2.208	2.003	17.879	23.672	3.074	3.941	7.930	8.596	M Séparations	
1.929	693	2.641	3.200	19.511	31.254	3.662	4.813	8.895	10.608	F	
546	1.130	516	568	558	543	593	788	664	610	M Sép pour 100M	
671	1.102	604	895	589	694	687	965	772	744	F	
18.6	11.3	14.5	26.8	40.0	20.0	20.6	15.7	19.2	23.0	M Moyenne jours	
18.4	16.6	17.4	16.7	37.9	24.0	22.0	17.3	22.7	41.3	F	
29.453	7.926	32.010	53.661	715.426	479.599	63.174	61.941	152.171	197.555	M Jours	
35.521	11.513	46.023	53.574	739.362	748.972	80.537	83.065	202.167	438.151	F	
10.160	12.743	7.475	15.219	22.312	10.861	12.179	12.391	12.739	14.026	M Jours pour 100M	
12.364	18.304	10.517	14.977	22.326	16.629	15.102	16.660	17.552	30.717	F	

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1983-84

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)</b>												
Separations	M	78,896	3,268	7,705	7,815	2,627	2,951	6,287	6,098	18,243	13,412	11,489
	F	90,295	2,452	5,842	6,268	2,703	3,086	7,400	7,191	19,453	16,728	13,162
Seps per 100M	M	648	1,726	1,034	421	243	245	289	356	778	1,921	3,146
	F	718	1,370	824	356	283	261	338	437	800	1,575	3,212
Avg. days	M	16.0	6.3	4.7	9.3	16.0	13.5	16.7	15.7	18.2	20.5	22.7
	F	16.9	6.4	5.6	7.3	10.2	12.0	16.2	13.3	18.6	19.0	24.2
Days stay	M	1,279,528	20,693	36,227	72,798	41,912	39,764	104,762	95,454	331,905	275,553	260,460
	F	1,522,879	15,787	32,642	46,066	27,619	37,172	119,978	95,788	366,738	317,558	463,531
Days per 100M	M	10,385	10,931	4,859	3,923	3,880	3,306	4,819	5,734	14,148	39,466	71,320
	F	12,114	8,785	4,606	2,615	2,683	3,140	5,485	5,818	15,089	37,492	77,695
<b>VII Diseases of the circulatory system (080-095)</b>												
Separations	M	231,467	256	297	627	841	1,700	6,461	15,717	94,124	60,835	50,609
	F	182,501	231	229	450	661	1,514	6,711	10,751	50,480	46,220	65,254
Seps per 100M	M	1,879	135	40	34	78	141	297	944	4,012	8,713	13,858
	F	1,452	129	32	26	64	128	307	653	2,077	5,457	10,938
Avg. days	M	16.6	12.1	7.7	7.0	7.6	7.5	7.2	8.2	11.7	17.7	28.8
	F	24.6	10.8	9.4	9.9	8.2	9.0	8.0	9.1	12.2	20.6	42.0
Days stay	M	3,840,210	3,094	2,300	4,380	6,421	12,686	46,651	129,395	1,100,671	1,077,763	1,456,849
	F	4,485,361	2,492	2,156	4,455	5,450	13,644	53,836	98,284	614,597	952,890	2,737,557
Days per 100M	M	31,167	1,634	309	236	594	1,055	2,146	7,773	46,917	154,363	398,918
	F	35,680	1,387	304	253	529	1,152	2,461	5,968	25,287	112,502	458,860
<b>VIII Diseases of the respiratory system (096-108)</b>												
Separations	M	202,728	21,112	45,511	33,382	7,874	7,692	11,857	7,950	24,338	20,747	22,265
	F	162,926	12,860	28,180	30,061	11,514	8,459	11,943	7,909	20,263	14,541	17,136
Seps per 100M	M	1,645	11,153	6,105	1,789	1,129	715	545	478	1,037	2,971	6,097
	F	1,296	7,156	3,976	1,706	1,119	715	546	480	834	1,717	2,882
Avg. days	M	7.8	5.9	3.5	2.9	3.6	3.8	4.1	4.6	10.1	15.5	22.0
	F	7.5	5.7	3.7	2.8	3.1	3.5	4.1	5.3	9.2	14.2	23.7
Days stay	M	1,580,510	123,683	158,879	96,841	28,176	28,046	48,812	38,370	246,527	321,246	490,100
	F	1,217,512	72,907	104,368	82,995	35,208	29,746	49,491	41,684	185,869	205,960	408,284
Days per 100M	M	2,827	65,337	21,312	5,223	2,608	2,332	2,245	2,305	10,497	46,011	134,200
	F	5,685	40,572	14,727	4,711	3,518	2,513	2,263	2,532	7,647	24,316	68,435
<b>IX Diseases of the digestive system (109-128)</b>												
Separations	M	216,635	10,368	12,679	12,857	8,691	11,290	22,906	24,570	52,896	29,364	21,014
	F	206,280	6,831	8,556	9,661	10,521	15,042	27,326	23,484	51,214	26,172	27,473
Seps per 100M	M	1,758	5,477	1,701	693	805	939	1,054	1,476	2,681	4,205	5,754
	F	1,641	3,801	1,207	548	1,022	1,271	1,249	1,426	2,107	3,090	4,605
Avg. days	M	7.5	5.0	3.6	4.0	4.6	4.9	5.6	6.6	8.2	10.2	13.1
	F	8.7	5.4	3.7	4.1	4.7	5.5	6.5	7.6	9.1	11.7	15.7
Days stay	M	1,630,013	51,617	45,700	51,447	40,326	55,485	128,410	163,161	518,429	299,328	276,110
	F	1,801,540	36,687	32,070	39,640	49,057	82,662	176,858	179,606	467,719	306,121	431,120
Days per 100M	M	13,229	27,267	6,130	2,772	3,733	4,613	5,907	9,802	22,088	42,871	75,605
	F	14,331	20,416	4,525	2,250	4,766	6,982	8,085	10,908	19,244	36,142	72,263
<b>X Diseases of the genitourinary system (129-141)</b>												
Separations	M	99,709	1,367	3,630	4,627	2,590	3,127	7,469	7,907	28,777	22,940	17,275
	F	197,354	829	2,020	4,181	10,307	19,280	50,051	42,133	46,563	12,801	9,209
Seps per 100M	M	809	722	487	249	240	280	344	475	1,227	3,286	4,730
	F	1,570	461	285	237	1,001	1,627	2,288	2,559	1,916	1,511	1,544
Avg. days	M	8.3	4.9	3.4	4.9	5.0	5.3	5.5	5.7	7.5	9.7	13.7
	F	6.3	6.3	5.8	5.1	4.2	4.2	5.1	6.1	6.7	9.3	15.6
Days stay	M	831,884	6,684	12,175	22,803	12,947	16,666	40,956	45,086	215,513	222,313	236,161
	F	1,248,629	5,282	11,637	21,396	43,401	81,154	255,669	255,254	311,895	119,145	143,816
Days per 100M	M	6,751	3,520	1,633	1,229	1,199	1,386	1,884	2,709	9,186	31,927	64,666
	F	9,333	2,928	1,642	1,215	4,217	6,855	11,688	15,503	12,833	14,067	24,106



TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province											Chapitre
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Dnt. Dnt.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
											VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)
1.624	502	3.432	2.345	16.916	28.355	3.326	4.417	8.776	10.203	M Séparations	
1.728	577	3.637	2.483	19.485	32.123	3.847	4.912	9.738	11.765	F	
560	807	801	665	528	650	641	884	735	724	M Sép pour 100M	
601	917	831	694	588	713	721	985	845	825	F	
10.5	6.1	8.6	14.3	14.4	16.4	13.7	7.5	19.5	23.5	M Moyenne jours	
8.5	6.7	7.9	9.4	15.5	16.1	12.8	7.1	24.3	26.4	F	
17.028	3.041	29.452	33.590	243.766	463.743	45.492	33.118	170.831	239.467	M Jours	
14.868	3.847	28.595	23.255	302.889	518.452	49.133	34.719	236.283	311.038	F	
5.874	4.889	6.878	9.526	7.602	10.635	8.770	6.625	14.301	17.002	M Jours pour 100M	
5.105	6.116	6.535	6.501	9.146	11.511	9.213	6.963	20.514	21.806	F	
											VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)
5.125	1.364	10.502	7.127	51.821	87.351	9.794	11.365	19.135	27.883	M Séparations	
4.147	1.048	8.082	6.278	38.414	69.262	8.287	10.019	15.559	21.411	F	
1.768	2.193	2.453	2.021	1.616	2.003	1.888	2.273	1.602	1.980	M Sép pour 100M	
1.443	1.666	1.847	1.755	1.160	1.538	1.554	2.008	1.351	1.501	F	
11.9	11.5	11.9	16.4	17.7	16.4	15.2	11.8	21.8	16.8	M Moyenne jours	
19.7	12.4	13.5	16.2	24.6	24.4	19.3	12.6	34.3	35.0	F	
61.210	15.721	124.892	117.165	916.017	1.436.427	149.034	134.479	417.773	467.332	M Jours	
56.964	13.036	109.047	101.673	944.849	1.690.619	160.332	126.618	532.954	749.269	F	
21.114	25.279	29.190	33.229	28.568	32.941	28.732	26.901	34.375	33.184	M Jours pour 100M	
19.827	20.725	24.919	28.424	28.531	37.537	30.064	25.395	46.271	52.529	F	
											VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)
5.250	2.265	9.772	8.503	36.517	69.587	10.557	15.147	24.974	20.156	M Séparations	
4.131	1.673	7.924	6.879	27.852	56.378	8.545	12.534	20.471	16.539	F	
1.811	3.641	2.282	2.412	1.139	1.596	2.035	3.030	2.091	1.431	M Sép pour 100M	
1.438	2.660	1.811	1.923	841	1.252	1.602	2.514	1.777	1.159	F	
7.2	5.9	7.0	7.4	8.8	8.2	7.0	6.5	7.1	7.9	M Moyenne jours	
6.5	6.0	6.8	7.0	8.3	7.7	8.9	5.6	6.1	8.4	F	
37.636	13.426	68.560	62.818	322.010	567.952	74.185	97.932	177.605	158.386	M Jours	
27.011	10.044	54.067	48.056	231.232	436.481	76.058	69.816	125.215	139.532	F	
12.982	21.585	16.011	17.816	10.043	13.025	14.302	19.590	14.869	11.245	M Jours pour 100M	
9.402	15.968	12.355	13.435	6.982	9.691	14.262	14.002	10.871	9.782	F	
											IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)
4.782	1.400	8.284	7.410	46.606	78.554	9.930	13.158	23.328	23.183	M Séparations	
4.835	1.340	8.728	7.408	42.486	73.763	9.221	12.974	23.053	22.472	F	
1.650	2.251	1.935	2.102	1.454	1.801	1.914	2.632	1.953	1.646	M Sép pour 100M	
1.683	2.130	1.995	2.071	1.283	1.638	1.729	2.602	2.001	1.575	F	
7.5	6.1	8.1	7.7	8.5	7.2	7.8	6.5	7.1	7.2	M Moyenne jours	
7.6	7.2	8.1	8.9	10.1	8.9	8.1	6.9	7.7	8.1	F	
35.982	8.605	67.498	57.231	397.349	568.192	76.980	85.616	166.547	166.013	M Jours	
36.749	9.582	79.425	65.841	430.761	656.161	74.397	89.065	178.426	181.133	F	
12.412	13.834	15.763	16.231	12.392	13.030	14.841	17.127	13.943	11.787	M Jours pour 100M	
12.791	15.234	18.150	18.407	13.008	14.569	13.950	17.863	15.491	12.689	F	
											X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)
2.580	616	4.174	3.298	19.121	38.187	4.241	4.954	9.614	12.924	M Séparations	
6.434	1.287	7.195	6.416	46.591	66.923	7.251	9.506	23.405	22.345	F	
890	980	975	935	596	876	818	991	805	918	M Sép pour 100M	
2.239	2.046	1.644	1.794	1.407	1.486	1.360	1.907	2.032	1.567	F	
8.1	7.0	9.5	9.7	9.2	8.2	8.6	8.2	8.3	7.0	M Moyenne jours	
6.0	6.1	7.1	7.4	7.0	6.5	5.9	5.8	5.3	5.5	F	
20.898	4.331	39.482	31.977	176.281	311.893	36.655	40.788	79.370	90.198	M Jours	
38.608	7.810	51.275	47.626	326.600	492.215	43.021	55.292	123.331	122.651	F	
7.209	6.563	9.220	9.069	5.498	7.153	7.069	8.159	6.645	6.404	M Jours pour 100M	
13.438	12.417	11.717	13.315	5.862	9.586	8.067	11.089	10.708	8.513	F	

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1983-84

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)</b>												
Separations	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	517,420	-	-	692	44,719	156,243	284,132	31,244	390	-	-
Seps per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,116	-	-	39	4,345	13,197	12,989	1,898	16	-	-
Avg. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.7	-	-	4.3	4.3	4.5	4.8	5.1	4.2	-	-
Days stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,409,354	-	-	2,944	191,485	696,912	1,357,406	158,976	1,631	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	19,166	-	-	167	18,603	58,866	62,056	9,655	67	-	-
<b>XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-159)</b>												
Separations	M	25,470	1,081	1,670	2,067	1,869	2,800	4,210	2,740	5,100	2,180	1,753
	F	26,031	1,010	1,310	1,655	2,661	2,997	3,497	2,464	4,878	2,556	2,953
Seps per 100M	M	207	571	224	111	173	233	194	185	217	312	480
	F	207	562	185	96	259	253	160	150	201	302	497
Avg. days	M	9.6	6.3	5.1	5.6	5.9	6.2	8.0	8.4	12.3	16.4	19.6
	F	10.0	6.1	5.5	7.5	4.8	4.9	6.0	7.2	10.9	16.7	24.6
Days stay	M	245,059	6,821	8,590	11,572	11,001	17,257	33,702	23,043	62,965	35,794	34,314
	F	261,385	6,201	7,152	12,735	12,730	14,786	21,140	17,648	53,229	42,795	72,989
Days per 100M	M	1,989	3,603	1,152	624	1,018	1,435	1,550	1,384	2,684	5,127	9,396
	F	2,079	3,451	1,009	723	1,237	1,247	966	1,072	2,190	5,053	12,234
<b>XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)</b>												
Separations	M	92,924	124	1,004	3,760	5,020	7,571	16,365	15,880	28,514	9,013	5,679
	F	97,955	104	733	3,586	5,605	5,281	11,280	12,894	30,566	15,267	12,639
Seps per 100M	M	754	66	135	203	465	629	753	954	1,215	1,291	1,553
	F	779	58	103	204	545	446	516	783	1,258	1,802	2,119
Avg. days	M	8.6	10.1	7.2	8.0	5.6	5.6	6.2	7.2	5.7	15.2	27.0
	F	13.7	11.1	7.3	7.5	5.4	6.7	7.2	8.5	11.2	18.4	33.8
Days stay	M	890,999	1,255	7,243	30,176	27,973	42,209	100,878	114,712	276,815	136,612	153,126
	F	1,338,664	1,156	4,902	26,938	30,129	35,438	81,139	109,458	342,502	280,377	426,625
Days per 100M	M	7,231	653	972	1,626	2,590	3,509	4,641	6,891	11,799	19,566	41,929
	F	10,649	643	692	1,529	2,927	2,993	3,709	6,648	14,092	33,102	71,509
<b>XIV Congenital anomalies (161-168)</b>												
Separations	M	19,620	4,358	4,772	5,122	1,181	848	1,240	761	962	240	196
	F	15,026	3,046	2,305	2,804	1,480	1,145	1,589	976	1,143	364	180
Seps per 100M	M	159	2,302	640	276	109	71	57	46	41	34	37
	F	120	1,695	325	159	144	97	72	59	47	43	30
Avg. days	M	9.9	12.4	7.3	6.1	12.1	7.6	14.7	15.3	15.9	18.7	19.7
	F	11.0	14.6	11.0	12.9	7.2	6.4	6.3	11.0	11.8	12.7	14.3
Days stay	M	193,393	53,867	35,017	31,453	14,243	6,462	18,254	11,673	15,260	4,485	2,679
	F	165,402	44,452	25,434	36,127	10,703	7,376	9,933	10,732	13,460	4,619	2,566
Days per 100M	M	1,570	28,456	4,697	1,695	1,319	537	840	701	650	842	734
	F	1,316	24,737	3,589	2,051	1,040	623	454	652	554	545	430
<b>XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)</b>												
Separations	M	6,421	6,219	160	28	10	1	1	1	-	1	-
	F	4,656	4,615	21	16	2	-	2	-	-	-	-
Seps per 100M	M	52	3,285	21	2	1	-	-	-	-	-	-
	F	37	2,568	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Avg. days	M	14.2	13.8	35.1	4.8	6.9	3.0	3.0	2.0	-	2.0	-
	F	14.3	14.4	11.7	8.3	24.5	-	4.5	-	-	-	-
Days stay	M	91,427	85,599	5,615	134	69	3	3	2	-	2	-
	F	66,778	66,342	245	133	49	-	9	-	-	-	-
Days per 100M	M	742	45,219	753	7	6	-	-	-	-	-	-
	F	531	36,918	35	8	5	-	-	-	-	-	-

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Mfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Province						Chapitre	
				Que. Qué.	Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Séparations
13.260	2.491	17.779	14.708	112.757	179.894	25.339	25.333	66.759	59.100	F	M Sép pour 100M
4.615	3.960	4.063	4.112	3.405	3.994	4.751	5.081	5.796	4.143	F	M Moyenne jours
6.0	5.1	5.1	4.9	4.5	4.9	4.2	4.5	4.3	4.4	F	M Jours
79.165	12.799	90.921	71.621	511.682	877.455	105.740	113.474	287.825	258.672	F	M Jours pour 100M
27.555	20.348	20.777	20.023	15.451	19.482	19.827	22.759	24.989	18.135	F	
XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)											
795	179	1.223	908	5.168	8.743	1.256	1.286	2.983	2.929	M	M Séparations
769	193	1.254	886	5.657	8.957	1.213	1.371	2.967	2.764	F	M Sép pour 100M
274	288	286	258	161	200	242	257	250	208	F	M Moyenne jours
268	307	287	248	171	199	227	275	258	194	F	M Jours
10.0	10.3	13.3	9.8	10.0	9.4	9.7	8.4	8.8	9.3	F	M Jours pour 100M
9.8	9.3	12.7	10.2	9.5	10.9	11.0	8.6	9.0	8.5	F	
7.919	1.849	16.324	8.338	51.662	81.939	12.159	10.839	26.339	27.097	M	M Séparations
7.502	1.800	15.972	9.056	53.912	97.752	13.400	11.608	26.733	23.450	F	M Sép pour 100M
2.732	2.979	3.812	2.535	1.611	1.879	2.344	2.158	2.205	1.924	F	M Moyenne jours
2.611	2.862	3.650	2.532	1.628	2.170	2.513	2.368	2.321	1.644	F	M Jours
XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)											
1.874	566	3.600	3.121	17.054	33.092	3.569	4.722	11.749	13.577	M	M Séparations
1.668	561	3.750	3.100	16.917	37.456	3.954	4.940	11.524	14.085	F	M Sép pour 100M
646	910	841	885	532	759	688	945	984	964	F	M Moyenne jours
581	892	857	867	511	832	741	991	1.001	987	F	M Jours
10.2	7.3	9.4	10.3	8.7	10.0	10.1	7.6	9.4	9.1	F	M Jours pour 100M
10.8	11.3	12.0	14.0	12.2	13.7	13.7	10.7	14.8	16.2	F	
19.163	4.114	33.809	32.255	165.631	330.313	36.060	35.862	110.803	122.995	M	M Séparations
17.978	6.324	45.038	43.354	206.894	513.280	54.178	52.774	170.861	227.983	F	M Sép pour 100M
6.610	6.614	7.894	9.148	5.166	7.575	6.952	7.174	9.276	8.732	F	M Moyenne jours
6.258	10.054	10.292	12.120	6.248	11.396	10.159	10.584	14.834	15.983	F	M Jours
XIV Anomalies congénitales (161-168)											
636	97	849	532	4.613	7.085	728	793	2.185	2.102	M	M Séparations
443	70	721	325	3.758	5.102	554	577	1.788	1.688	F	M Sép pour 100M
219	156	198	151	144	162	140	159	183	149	F	M Moyenne jours
154	111	165	91	113	113	104	116	155	118	F	M Jours
12.7	5.1	8.6	9.7	8.9	10.9	6.9	10.1	7.4	11.8	F	M Jours pour 100M
13.6	5.1	9.2	8.4	9.0	10.5	7.9	24.8	7.5	17.5	F	
8.096	496	7.303	5.134	41.033	77.244	5.037	7.996	16.173	24.881	M	M Séparations
6.108	358	6.660	3.068	33.811	53.770	4.363	14.287	13.416	29.561	F	M Sép pour 100M
2.793	797	1.706	1.456	1.280	1.771	971	1.600	1.354	1.766	F	M Moyenne jours
2.126	569	1.522	858	1.021	1.194	818	2.865	1.165	2.072	F	M Jours
XV Cert. affec. l'orig. dans la période périnatales (169-173)											
150	4	136	153	1.041	2.090	298	393	854	1.302	M	M Séparations
108	3	89	105	725	1.542	222	270	598	934	F	M Sép pour 100M
52	6	32	43	32	48	57	79	71	92	F	M Moyenne jours
38	6	20	29	22	34	42	54	52	70	F	M Jours
20.4	5.1	16.0	8.1	13.7	14.5	7.7	9.1	12.9	18.5	F	M Jours pour 100M
25.1	2.9	18.5	6.2	14.3	15.5	9.4	9.7	12.3	15.3	F	
3.060	22	2.175	1.239	14.243	30.260	2.301	3.578	10.471	24.078	M	M Séparations
2.706	7	1.643	866	10.365	23.942	2.084	2.611	7.345	15.209	F	M Sép pour 100M
1.056	35	508	351	444	694	444	716	877	1.708	F	M Moyenne jours
942	11	375	242	313	532	391	524	638	1.066	F	M Jours

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1983-84

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)</b>												
Separations	M	89,052	5,914	7,185	7,643	3,086	3,277	7,285	8,949	23,231	11,617	10,885
	F	100,257	4,914	5,756	8,014	6,555	7,471	12,103	9,475	20,863	11,370	13,736
Seps per 100M	M	723	3,124	961	412	286	272	335	538	990	1,664	2,981
	F	798	2,735	812	455	637	631	553	575	858	1,342	2,302
Avg. days	M	7.2	5.1	3.6	3.2	3.6	5.2	4.8	4.3	6.2	10.0	18.7
	F	8.4	5.4	3.7	3.5	3.6	3.6	4.2	5.1	6.9	10.9	25.5
Days stay	M	844,578	30,276	25,876	24,569	10,979	16,929	34,949	38,265	143,459	115,724	203,552
	F	841,873	26,398	21,014	27,864	23,279	27,001	50,623	48,652	143,305	123,567	350,170
Days per 100M	M	5,231	15,994	3,471	1,324	1,016	1,407	1,608	2,299	6,115	16,575	55,737
	F	6,697	14,690	2,965	1,582	2,262	2,281	2,314	2,955	5,896	14,589	58,694
<b>XVII Injury and poisoning (176-191)</b>												
Separations	M	177,401	2,108	9,657	23,141	20,603	22,866	30,664	18,765	28,225	10,822	10,550
	F	126,204	1,765	6,688	12,522	9,348	8,642	14,682	11,107	21,770	13,962	25,517
Seps per 100M	M	1,440	1,114	1,295	1,247	1,307	1,901	1,411	1,127	1,203	1,550	2,889
	F	1,004	982	572	711	808	730	671	675	896	1,648	4,277
Avg. days	M	9.0	5.4	4.4	4.9	5.0	7.0	6.7	7.6	11.5	17.0	22.8
	F	13.0	5.8	3.9	4.3	5.1	6.1	7.0	7.3	11.4	18.4	23.3
Days stay	M	1,589,255	11,485	42,387	113,564	131,348	160,532	234,518	147,154	323,689	183,541	241,037
	F	1,537,228	10,270	26,687	53,879	56,961	52,370	103,171	80,852	248,448	256,584	748,006
Days per 100M	M	12,898	6,067	5,686	6,119	12,160	13,347	10,788	8,840	13,797	26,288	66,001
	F	13,024	5,715	3,766	3,059	5,534	4,424	4,717	4,911	10,222	30,293	125,378
<b>XVIII Supplementary classifications (208-211)</b>												
Separations	M	41,480	2,581	1,444	2,518	2,076	2,065	4,531	3,362	9,874	7,230	5,799
	F	77,591	2,344	1,087	2,136	2,648	6,815	23,704	11,926	11,769	7,087	8,075
Seps per 100M	M	337	1,363	194	196	192	172	208	202	421	1,036	1,588
	F	617	1,304	153	121	257	576	1,084	724	484	837	1,354
Avg. days	M	12.7	4.7	4.3	5.1	5.8	8.7	7.2	7.1	11.8	15.8	30.8
	F	11.3	5.0	4.8	4.3	4.1	3.6	3.3	4.5	8.8	21.5	52.7
Days stay	M	527,303	12,188	6,274	12,849	11,972	17,895	32,738	24,019	116,887	114,086	178,395
	F	874,760	11,647	5,265	9,192	10,861	24,209	77,678	53,729	103,854	152,673	425,652
Days per 100M	M	4,280	6,438	842	692	1,108	1,488	1,506	1,443	4,982	16,340	48,849
	F	6,959	6,481	743	522	1,055	2,045	3,551	3,263	4,273	18,025	71,346
<b>TOTAL - ALL DIAGNOSES</b>												
Separations	M	1,523,646	63,749	103,065	114,038	64,542	77,781	143,690	134,999	391,742	234,821	195,219
	F	2,100,491	45,259	69,023	91,833	119,166	249,629	488,770	211,744	366,286	214,646	244,135
Seps per 100M	M	12,366	33,676	13,825	6,145	5,975	6,467	6,610	8,110	16,698	33,632	53,455
	F	16,709	25,186	9,739	5,213	11,577	21,085	22,345	12,860	15,070	25,342	40,921
Avg. days	M	11.6	6.9	4.2	5.1	6.8	7.7	8.4	8.7	11.4	15.9	23.4
	F	11.0	7.3	4.5	4.8	5.2	5.1	5.8	7.8	11.4	17.5	32.1
Days stay	M	17,821,385	442,398	432,554	582,524	437,236	597,804	1,206,335	1,170,686	4,464,597	3,726,809	4,560,442
	F	23,207,504	328,965	310,164	440,515	620,928	1,279,075	2,815,465	1,653,543	4,183,887	3,745,478	7,825,484
Days per 100M	M	143,013	233,702	58,022	31,388	40,477	49,701	55,494	70,328	190,307	533,774	1,248,752
	F	184,610	183,063	43,765	25,007	60,325	108,039	128,713	100,428	172,141	442,677	1,311,680

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province					Aita. Aib.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sest. Sest.	Sest. Sest.			
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)											
2.243	1.272	3.714	3.309	12.750	36.794	4.381	5.724	8.742	10.123	M Séparations	
2.616	1.440	4.039	3.753	13.942	41.277	5.107	6.440	9.971	11.672	F	
774	2.045	867	938	398	844	845	1.145	732	715	M Sép pour 100M	
911	2.289	923	1.049	421	916	958	1.292	866	818	F	
5.5	5.3	6.1	7.4	12.3	6.7	6.0	4.5	6.0	7.2	M Moyenne jours	
4.5	5.2	6.6	7.6	14.1	7.2	6.7	4.6	6.0	8.1	F	
12.334	6.773	22.775	24.509	156.616	244.907	26.252	25.658	52.083	72.471	M Jours	
11.791	7.555	26.625	28.534	195.944	298.581	34.037	29.644	80.328	128.894	F	
4.255	10.889	5.319	6.951	4.891	5.616	5.061	5.133	4.360	5.145	M Jours pour 100M	
4.104	12.011	6.084	7.977	5.917	6.629	6.382	5.945	6.974	9.032	F	
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)											
4.543	1.041	6.394	5.393	28.764	58.287	8.198	11.530	25.640	27.611	M Séparations	
2.787	817	4.613	3.578	18.914	45.046	6.253	8.608	16.553	19.035	F	
1.567	1.674	1.493	1.529	897	1.337	1.580	2.306	2.147	1.960	M Sép pour 100M	
970	1.299	1.054	1.000	571	1.000	1.173	1.726	1.437	1.334	F	
8.2	6.2	8.3	9.1	10.9	9.4	9.5	6.3	7.8	8.3	M Moyenne jours	
11.7	8.5	11.8	13.5	16.9	13.8	16.2	8.1	9.7	11.7	F	
37.470	6.469	52.845	49.279	313.631	549.308	78.179	72.431	200.351	229.292	M Jours	
32.719	6.931	54.454	48.450	315.272	620.941	101.502	69.859	159.972	223.128	F	
12.925	10.400	12.341	13.976	9.781	12.597	15.072	14.489	16.773	16.279	M Jours pour 100M	
11.388	11.019	12.444	13.545	9.641	13.787	19.033	14.011	13.889	15.643	F	
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)											
1.212	96	2.357	1.362	6.121	16.254	2.350	1.783	4.108	5.837	M Séparations	
2.530	379	3.020	2.132	18.129	26.144	4.495	3.551	9.605	7.606	F	
418	154	550	386	191	373	453	357	344	414	M Sép pour 100M	
881	603	690	596	547	580	843	712	834	533	F	
10.8	11.4	8.2	11.3	12.7	15.3	12.5	9.5	9.9	11.0	M Moyenne jours	
7.5	5.3	7.3	8.1	8.4	15.3	7.3	9.8	7.3	17.0	F	
13.149	1.091	19.361	15.420	77.588	249.408	29.429	16.922	40.503	64.421	M Jours	
18.996	2.017	22.085	17.264	152.659	401.143	32.894	28.081	70.506	129.115	F	
4.536	1.754	4.521	4.373	2.420	5.720	5.674	3.385	3.391	4.574	M Jours pour 100M	
6.612	3.207	5.047	4.826	4.610	8.907	6.168	5.632	6.121	9.052	F	
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS											
36.156	11.227	63.871	50.640	299.864	550.999	69.215	88.013	166.281	187.380	M Séparations	
52.178	13.802	82.004	67.245	431.080	752.758	96.865	115.421	241.274	247.864	F	
12.472	18.050	14.916	14.362	9.352	12.636	13.344	17.606	13.921	13.304	M Sép pour 100M	
18.162	21.943	18.739	18.799	13.017	16.713	18.163	23.149	20.948	17.377	F	
9.8	7.7	9.6	11.2	14.0	11.4	11.0	8.4	11.2	11.5	M Moyenne jours	
8.5	7.8	9.1	9.6	12.0	11.2	10.0	7.7	10.3	13.3	F	
353.971	86.087	615.032	567.694	4.203.060	6.285.795	760.330	740.236	1.860.484	2.148.636	M Jours	
441.602	107.620	746.831	647.462	5.189.556	8.443.559	957.599	892.465	2.484.880	3.285.930	F	
122.101	138.404	143.632	161.002	131.083	144.150	146.584	148.077	155.754	152.552	M Jours pour 100M	
153.708	171.097	170.665	181.007	156.708	187.472	181.436	178.994	215.739	230.365	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
I Infectious and parasitic diseases (001-014)	Number	M 24,485	3,800	4,515	3,411	1,503	1,670	2,564	1,491	2,676	1,380	1,475
	F 24,951	3,233	3,770	2,932	2,036	2,154	2,859	1,451	2,830	1,715	2,171	
	Per 100M	M 199	2,007	606	184	139	139	118	90	114	198	404
	F 198	1,799	532	166	198	182	122	88	116	202	364	
Av. days	M 9.6	5.9	4.6	4.7	5.3	5.9	7.6	15.9	19.6	21.6	21.4	
	F 9.0	5.9	4.4	4.3	4.6	5.2	7.3	7.7	12.4	19.3	26.2	
001 Typhoid and paratyphoid fevers	Number	M 52	-	3	8	5	7	15	7	6	1	-
	F 43	-	4	8	3	6	14	1	4	1	2	
	Per 100M	M -	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	F -	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	
Av. days	M 11.7	-	11.3	12.6	13.4	10.0	11.0	13.9	11.0	6.0	-	
	F 11.3	-	10.3	11.3	8.0	8.2	12.1	5.0	19.3	6.0	11.5	
002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)	Number	M 1,261	219	160	164	75	107	176	98	138	71	53
	F 1,272	176	163	108	92	113	172	105	169	78	96	
	Per 100M	M 10	116	21	9	7	9	8	6	6	10	15
	F 10	98	23	6	9	10	8	6	7	9	16	
Av. days	M 6.6	9.2	5.0	4.3	4.5	4.2	5.7	6.4	6.8	11.5	13.2	
	F 8.2	8.3	5.3	4.5	4.5	4.7	5.6	6.4	6.9	13.1	30.2	
003 Other intestinal infections	Number	M 6,528	1,644	2,157	849	240	272	384	225	372	183	202
	F 6,765	1,404	1,714	701	297	440	553	330	587	338	401	
	Per 100M	M 53	868	289	46	22	23	18	14	16	26	55
	F 54	781	242	40	29	37	25	20	24	40	67	
Av. days	M 4.5	5.2	4.0	3.0	3.1	4.0	4.0	4.3	6.0	6.5	8.1	
	F 5.2	5.0	4.2	3.4	3.1	3.6	4.2	5.6	6.4	7.3	14.0	
004 Tuberculosis	Number	M 1,414	12	45	37	36	88	170	153	508	208	157
	F 991	7	27	54	35	76	120	104	241	147	180	
	Per 100M	M 11	6	6	2	3	7	8	3	22	30	43
	F 8	4	4	3	3	6	5	6	10	17	30	
Av. days	M 35.0	21.3	20.3	20.9	17.1	24.9	29.0	39.5	39.7	32.4	43.6	
	F 28.0	18.4	13.7	16.0	15.0	19.7	24.8	20.0	24.7	31.1	48.6	
005 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	Number	M 925	36	202	310	63	44	78	49	91	25	27
	F 877	22	127	271	79	63	89	42	102	47	35	
	Per 100M	M 8	19	27	17	6	4	4	3	4	4	7
	F 7	12	18	15	8	5	4	3	4	6	6	
Av. days	M 4.1	4.8	3.5	3.2	3.6	3.0	4.5	5.4	7.0	5.5	8.0	
	F 4.8	5.4	3.5	3.1	3.5	3.6	3.8	5.2	6.9	14.9	8.9	
006 All other bacterial diseases	Number	M 2,919	606	464	208	52	44	112	103	457	364	509
	F 2,743	638	452	194	49	41	121	94	321	287	546	
	Per 100M	M 24	320	62	11	5	4	5	6	19	52	139
	F 22	355	64	11	5	3	6	6	13	34	92	
Av. days	M 16.5	8.7	7.3	7.4	7.6	8.9	11.8	17.4	17.1	37.2	24.9	
	F 16.6	8.9	6.1	6.0	7.4	14.1	10.1	11.9	18.0	23.8	36.5	
007 Acute poliomyelitis	Number	M 2	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-
	F 3	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Av. days	M 444.0	-	-	-	-	-	-	224.0	664.0	-	-	
	F 53.7	-	-	-	-	-	-	-	53.7	-	-	
008 Arthropod-borne encephalitis	Number	M 5	-	1	1	-	-	-	-	2	1	-
	F 5	-	-	1	1	-	1	-	-	1	-	
	Per 100M	M 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Av. days	M 21.6	-	4.0	5.0	-	-	-	-	18.0	63.0	-	
	F 10.2	-	-	9.0	8.0	11.0	-	-	2.0	21.0	-	
009 Viral hepatitis	Number	M 710	4	15	78	46	91	186	80	141	44	15
	F 615	4	18	68	59	73	123	90	120	40	20	
	Per 100M	M 5.6	2	2	4	4	4	8	6	6	6	4
	F 5.6	2	3	4	6	6	6	6	5	5	3	
Av. days	M 8.4	11.0	4.8	5.3	7.6	7.7	7.9	9.0	11.2	15.2	16.0	
	F 9.1	17.0	7.8	5.0	7.9	8.4	7.5	9.8	11.3	13.1	13.4	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
739	150	896	789	4.271	8.451	1.206	1.292	3.287	3.404	M	I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)
701	152	962	861	4.290	8.436	1.222	1.372	3.471	3.484	F	
255	241	209	224	133	194	233	258	275	242	M	
244	242	220	241	130	187	229	275	301	244	F	Pour 100M
9.4	5.6	7.3	8.8	12.0	9.0	13.4	7.6	7.2	10.6	M	Moy. jours
6.3	7.0	8.7	9.9	11.1	8.7	9.1	7.0	7.8	9.6	F	
1	-	1	2	14	19	2	-	2	11	M	Fièvres typhoïde et paratyphoïde
-	-	-	-	10	18	3	-	7	5	F	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	M	
4.0	-	12.0	22.0	13.4	10.9	9.0	-	9.0	10.5	M	Moy. jours
-	-	-	-	7.9	10.5	15.7	-	9.1	21.2	F	
47	10	72	40	226	410	43	83	178	152	M	Infections à Salmonella et autre toxio-alimen- taire (bactérienne)
49	5	73	43	253	433	43	82	126	165	F	
16	16	17	11	7	9	8	17	15	11	M	
17	8	17	12	8	10	8	16	11	12	F	Pour 100M
4.8	6.3	7.8	6.4	7.2	6.6	5.4	5.1	7.2	6.8	M	Moy. jours
6.7	7.8	7.5	33.0	6.9	8.5	6.9	6.3	5.2	7.5	F	
179	18	216	192	594	2.219	314	299	1.122	1.275	M	Autres infections intestinales
165	24	210	182	726	2.273	341	258	1.230	1.316	F	
62	23	50	54	22	51	61	60	94	91	M	
57	38	48	51	22	50	64	60	107	92	F	Pour 100M
4.2	5.4	4.1	4.7	5.0	4.2	5.2	5.4	4.8	3.8	M	Moy. jours
4.6	8.3	6.2	5.3	5.7	5.0	6.3	5.3	5.1	4.8	F	
37	3	39	57	351	392	124	59	125	227	M	Tuberculose
28	3	24	35	222	292	88	52	128	119	F	
13	5	9	16	11	9	24	12	10	16	M	
10	5	5	10	7	6	17	10	11	8	F	Pour 100M
24.6	7.0	20.3	21.5	45.5	37.0	27.8	33.0	27.8	31.7	M	Moy. jours
14.7	20.7	31.6	28.5	29.5	30.2	20.1	25.6	30.7	25.8	F	
25	17	36	39	134	264	50	55	203	102	M	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
23	19	50	32	113	223	41	64	214	98	F	
9	27	8	11	4	6	10	11	17	7	M	
8	30	11	9	3	5	8	13	19	7	F	Pour 100M
3.7	3.9	4.8	4.3	5.3	4.1	4.0	3.7	3.8	3.3	M	Moy. jours
3.1	3.8	6.1	4.5	8.7	4.7	4.2	3.6	3.8	3.6	F	
120	41	144	92	541	1.221	114	111	214	321	M	Autres maladies bactériennes
128	18	161	102	487	1.171	96	93	185	302	F	
41	66	34	26	17	28	22	22	18	23	M	
45	29	37	29	15	26	18	19	16	21	F	Pour 100M
12.9	6.6	9.9	13.1	18.0	18.9	21.9	11.1	13.1	13.3	M	Moy. jours
9.1	10.6	12.6	16.0	25.3	13.7	15.8	10.6	18.8	19.9	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	M	Poliomyélite aiguë
-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	444.0	M	Moy. jours
-	-	-	-	-	-	-	-	-	53.7	F	
-	-	-	-	-	-	2	1	1	1	M	Encéphalite transmise par les arthropodes
-	-	-	-	-	-	2	-	-	2	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	4.5	63.0	9.0	27.0	M	Moy. jours
-	-	-	-	-	-	16.0	-	9.0	5.0	F	
8	-	12	19	215	229	59	36	61	71	M	Hépatite virale
6	2	8	20	160	168	63	38	59	91	F	
3	-	3	5	7	5	11	7	5	5	M	
2	3	2	6	5	4	12	8	5	6	F	Pour 100M
6.6	-	8.3	9.9	9.4	9.7	5.3	6.9	9.0	9.3	M	Moy. jours
8.7	12.0	9.1	14.4	9.5	9.3	5.1	8.8	8.7	9.9	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
010	Other viral diseases and arthropod-borne diseases	Number	M	8,597	990	1,322	1,650	911	827	1,076	465	602	344	410
			F	9,122	756	1,100	1,374	1,152	975	1,082	472	829	598	774
		Per 100M	M	70	523	177	89	84	69	49	28	26	49	112
			F	73	421	155	78	112	82	50	23	34	71	130
		Av. days	M	6.2	4.4	4.0	4.6	4.8	4.3	5.3	15.6	9.3	11.7	13.4
			F	6.7	4.1	3.6	3.8	4.2	4.2	5.8	5.2	9.3	16.3	17.7
011	Syphilis and other venereal diseases	Number	M	513	3	3	3	32	120	143	89	69	28	23
			F	774	3	8	11	204	248	174	43	43	24	16
		Per 100M	M	4	2	-	-	3	10	7	5	3	4	6
			F	6	2	1	1	20	21	8	3	2	3	3
		Av. days	M	14.7	5.0	1.7	286.7	8.5	6.6	8.0	8.5	14.1	15.8	99.7
			F	7.2	6.3	6.9	6.9	5.7	5.0	5.1	6.0	15.1	28.3	31.4
012	Late effects of tuberculosis	Number	M	48	-	1	1	-	-	2	4	21	10	9
			F	55	-	-	-	-	-	3	6	26	13	7
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1
		Av. days	M	14.2	-	35.0	1.0	-	-	6.5	7.0	12.8	10.9	25.0
			F	19.1	-	-	-	-	-	5.3	19.3	13.3	13.8	56.0
013	Late effects of acute poliomyelitis	Number	M	50	-	1	6	4	2	3	6	20	6	2
			F	60	1	-	1	-	5	11	4	26	7	5
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
			F	-	1	-	-	-	-	1	-	1	1	1
		Av. days	M	233.2	-	16.0	8.8	81.5	20.0	13.3	476.5	380.7	81.7	112.0
			F	157.6	5.0	-	5.0	-	6.2	18.0	12.8	121.1	570.6	404.4
014	Other and late effects of infectious and parasitic diseases	Number	M	1,461	286	141	96	39	68	209	211	248	95	68
			F	1,626	222	157	141	65	113	187	160	358	134	89
		Per 100M	M	12	151	19	5	4	6	10	13	11	14	19
			F	13	124	22	8	6	10	9	10	15	16	15
		Av. days	M	9.8	6.2	6.8	6.1	7.2	6.8	8.2	9.6	15.5	16.8	15.7
			F	11.2	6.3	6.5	6.9	5.8	6.1	16.5	9.0	12.0	17.9	29.1
II Neoplasms (015-048)														
015	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	Number	M	104,692	222	829	1,584	1,178	1,533	3,560	4,891	35,559	31,345	23,991
			F	126,343	249	773	1,633	1,441	2,568	9,947	18,769	46,792	25,645	19,126
		Per 100M	M	850	117	111	85	109	127	164	294	1,516	4,489	6,569
			F	1,010	139	109	93	140	217	455	1,140	1,925	3,028	3,206
		Av. days	M	16.6	12.4	10.8	9.1	11.2	10.4	10.3	13.3	15.5	17.0	20.7
			F	14.6	11.4	9.2	8.3	8.3	8.7	7.6	9.3	13.0	17.6	25.3
016	Malignant neoplasms of esophagus	Number	M	2,947	-	2	6	5	18	60	148	1,513	769	426
			F	1,269	-	-	1	12	5	38	68	566	331	248
		Per 100M	M	24	-	-	-	-	1	3	9	64	110	117
			F	10	-	-	-	1	2	4	23	39	42	
		Av. days	M	17.3	-	21.0	28.3	15.0	9.5	9.1	11.2	17.1	17.0	22.1
			F	21.5	-	-	2.0	6.1	4.0	13.4	12.9	21.2	15.8	34.7
017	Malignant neoplasms of stomach	Number	M	1,426	-	-	-	-	-	4	27	566	530	299
			F	524	-	-	-	-	-	-	5	142	202	175
		Per 100M	M	12	-	-	-	-	-	-	2	24	76	82
			F	4	-	-	-	-	-	-	6	24	24	29
		Av. days	M	20.8	-	-	-	-	-	16.0	18.1	21.0	20.0	22.1
			F	22.6	-	-	-	-	-	-	16.8	20.7	23.0	23.9
018	Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum	Number	M	3,358	-	-	-	1	4	40	114	1,157	1,098	944
			F	1,847	-	-	-	-	4	22	71	527	525	698
		Per 100M	M	27	-	-	-	-	-	2	7	49	157	258
			F	15	-	-	-	-	-	1	4	22	62	117
		Av. days	M	20.1	-	-	-	32.0	12.5	15.9	17.5	18.3	19.3	23.8
			F	24.2	-	-	-	-	8.0	14.2	15.5	18.7	24.4	29.6



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes											010	
256	54	272	290	1,637	3,090	364	508	1,111	1,015	M	Nombre	
228	69	313	357	1,656	3,189	409	602	1,186	1,113	F	Pour 100M	
88	87	64	82	51	71	70	102	93	72	M	Moy. jours	
79	110	72	100	50	71	77	121	103	78	F		
7.8	5.4	6.1	8.5	6.5	5.5	4.9	5.2	5.2	8.8	M		
4.9	6.0	7.4	6.5	6.8	7.2	5.7	6.0	4.9	8.0	F		
Syphilis et autres maladies vénériennes											011	
10	1	28	14	132	168	21	21	54	64	M	Nombre	
11	-	34	23	243	200	42	23	105	93	F	Pour 100M	
3	2	7	4	4	4	4	4	5	5	M	Moy. jours	
4	-	8	6	7	4	8	5	9	7	F		
102.3	5.0	9.1	8.3	17.1	8.7	7.5	12.3	29.2	6.9	M		
6.5	-	6.4	7.3	7.6	7.2	10.9	4.2	5.7	6.9	F		
Séquelles de la tuberculose											012	
3	-	1	1	29	3	2	-	5	4	M	Nombre	
3	-	1	1	40	1	2	1	3	3	F	Pour 100M	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F		
9.0	-	8.0	5.0	13.9	18.3	11.0	-	27.0	6.3	M		
23.3	-	21.0	7.0	12.9	4.0	6.0	84.0	101.3	10.0	F		
Séquelles de la poliomyélite aiguë											013	
-	-	1	4	5	6	18	-	5	11	M	Nombre	
-	-	4	3	14	16	10	2	7	4	F	Pour 100M	
-	-	-	1	-	-	3	-	-	1	M	Moy. jours	
-	-	1	1	-	-	2	-	-	-	F		
-	-	22.0	15.5	66.8	25.7	270.6	-	51.4	542.1	M		
-	-	21.0	34.3	24.8	62.4	146.0	3.0	399.7	914.3	F		
Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles											014	
53	6	74	39	293	430	93	119	206	148	M	Nombre	
60	12	84	63	366	452	82	117	220	170	F	Pour 100M	
18	10	17	11	9	10	18	24	17	11	M	Moy. jours	
21	19	19	18	11	10	15	23	19	12	F		
6.5	4.7	8.8	7.6	12.8	10.6	10.0	7.9	7.9	8.0	M		
5.5	5.5	8.3	8.0	17.2	11.1	6.8	7.1	8.4	12.5	F		
II Tumeurs (015-048)												
1,942	654	4,449	2,954	23,487	40,040	4,657	4,725	8,592	13,192	M	Nombre	
2,349	668	4,663	3,080	30,088	48,567	5,451	4,770	10,827	16,480	F	Pour 100M	
670	1,051	1,039	838	733	918	898	945	719	937	M	Moy. jours	
818	1,062	1,066	861	909	1,078	1,022	957	940	1,155	F		
16.2	13.0	16.1	17.5	18.8	16.0	19.0	15.7	18.0	13.2	M		
13.5	12.3	14.8	16.0	15.8	14.8	16.7	13.6	14.1	11.5	F		
Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx											015	
57	11	122	61	760	1,203	145	101	206	281	M	Nombre	
21	3	42	28	289	535	58	42	99	152	F	Pour 100M	
20	18	28	17	24	28	28	20	17	20	M	Moy. jours	
7	5	10	8	9	12	11	8	9	11	F		
12.5	8.9	16.8	19.9	19.4	18.0	18.5	14.4	14.6	12.0	M		
13.7	15.3	13.4	12.8	17.6	30.0	16.3	19.9	16.3	10.9	F		
Tumeur maligne de l'oesophage											016	
19	8	58	34	330	638	51	52	64	172	M	Nombre	
5	1	20	6	93	246	24	16	24	89	F	Pour 100M	
7	13	14	10	10	15	10	10	5	12	M	Moy. jours	
2	2	5	2	3	5	5	3	2	6	F		
19.0	15.5	21.4	20.8	25.2	19.3	24.8	22.7	20.8	15.9	M		
6.0	8.0	24.6	20.5	28.0	21.7	20.8	19.3	23.0	21.2	F		
Tumeur maligne de l'estomac											017	
127	16	149	126	816	1,101	191	126	280	426	M	Nombre	
64	17	97	54	487	596	92	68	131	241	F	Pour 100M	
44	26	35	36	25	25	37	25	23	30	M	Moy. jours	
22	27	22	15	13	17	14	11	11	17	F		
15.4	11.6	18.9	22.1	21.4	21.2	25.4	20.0	20.0	14.2	M		
15.6	23.4	17.5	22.9	27.4	24.5	22.4	22.0	29.2	19.8	F		
Tumeur maligne de l'intestin grêle, y compris le duodénum											018	
4	2	11	5	43	87	10	9	23	30	M	Nombre	
1	1	4	-	36	86	9	10	8	33	F	Pour 100M	
1	9	3	1	1	2	2	2	2	2	M	Moy. jours	
-	2	1	-	1	2	2	2	1	2	F		
12.0	10.5	20.1	20.8	19.5	18.6	27.0	17.9	28.0	17.2	M		
17.0	18.0	13.5	-	27.8	22.0	53.1	42.7	15.4	20.6	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
019 Malignant neoplasms of colon	Number	M 5,474	-	-	3	2	3	63	223	1,781	1,799	1,600
	F	6,130	-	-	-	6	9	90	192	1,904	1,804	2,125
	Per 100M	M 44	-	-	-	-	-	3	13	76	258	438
	F 49	-	-	-	-	1	1	4	12	78	213	356
Av. days	M	20.0	-	-	33.7	14.5	31.3	10.5	12.6	17.0	20.3	24.2
	F	22.4	-	-	-	16.2	11.2	9.7	16.0	17.6	20.9	29.0
020 Malignant neoplasms of rectum, rectosigmoid junction, and anus	Number	M 4,371	-	-	-	2	1	40	121	1,537	1,455	1,215
	F	3,477	-	-	-	2	-	36	114	1,242	984	1,098
	Per 100M	M 35	-	-	-	-	-	2	7	66	208	333
	F 28	-	-	-	-	-	-	2	7	51	116	184
Av. days	M	21.1	-	-	-	19.5	1.0	11.0	16.9	18.1	21.6	25.0
	F	23.2	-	-	-	4.5	-	16.7	19.5	19.2	20.3	31.0
021 Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts	Number	M 1,105	2	3	6	1	5	17	48	422	351	250
	F	1,209	2	5	1	3	7	12	38	358	374	409
	Per 100M	M 9	1	1	-	-	-	1	3	18	50	68
	F 10	9.5	28.7	21.0	15.0	39.8	17.4	16.2	17.4	22.1	22.1	
Av. days	M	20.0	11.0	14.0	8.0	18.7	23.7	15.4	16.4	19.3	22.1	27.9
	F	22.9	-	-	-	-	4999.0	14.7	21.1	20.7	26.1	24.4
022 Malignant neoplasms of pancreas	Number	M 2,341	-	-	2	-	3	20	74	918	782	542
	F	1,932	-	-	-	-	1	17	59	559	661	635
	Per 100M	M 19	-	-	-	-	-	1	4	39	112	148
	F 15	-	-	-	-	-	-	1	4	23	78	106
Av. days	M	20.1	-	-	7.0	-	10.3	12.4	17.9	19.5	19.6	22.1
	F	26.3	-	-	-	-	4999.0	14.7	21.1	20.7	26.1	24.4
023 Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum	Number	M 585	3	15	7	10	10	24	46	204	143	103
	F	517	-	15	6	2	-	8	31	182	135	138
	Per 100M	M 5	2	2	-	1	1	1	3	9	20	28
	F 4	36.7	8.9	4.9	14.6	7.8	11.5	8.2	14.9	20.8	24.4	
Av. days	M	17.1	-	8.7	5.3	6.5	-	11.5	13.7	14.0	23.9	24.7
	F	19.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
024 Malignant neoplasms of trachea, bronchus, and lung	Number	M 19,249	-	-	-	4	10	77	505	8,282	6,816	3,555
	F	6,991	-	-	1	1	5	47	385	3,375	2,236	941
	Per 100M	M 156	-	-	-	-	1	4	30	353	976	973
	F 56	-	-	-	-	-	2	23	139	264	158	
Av. days	M	18.3	-	-	22.0	11.3	4.2	12.2	12.5	16.5	19.0	22.1
	F	18.4	-	-	-	2.0	13.0	15.4	14.0	15.8	19.4	27.3
025 Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs	Number	M 2,434	3	4	27	3	30	70	107	1,140	740	310
	F	651	-	8	1	9	8	23	56	285	154	107
	Per 100M	M 20	2	1	-	2	2	3	6	49	106	85
	F 5	25.0	62.8	6.9	7.0	1	1	3	12	18	18	
Av. days	M	20.3	25.0	13.4	13.0	5.8	14.0	19.0	16.5	16.8	19.2	23.4
	F	18.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
026 Malignant neoplasms of bone, connective and other soft tissue	Number	M 1,447	6	27	139	152	134	161	96	390	188	154
	F	1,316	1	20	214	87	105	131	87	320	187	164
	Per 100M	M 12	3	4	7	14	11	7	6	17	27	42
	F 10	15.8	8.7	9.3	9.5	8.8	9.5	14.7	16.1	17.5	22.0	
Av. days	M	13.9	15.8	8.7	9.3	9.5	8.8	9.5	14.7	16.1	17.5	22.0
	F	17.7	1.0	5.9	6.0	12.9	7.7	9.5	15.9	24.7	22.7	31.7
027 Malignant neoplasms of skin	Number	M 2,401	1	1	5	14	29	120	227	785	556	663
	F	2,045	4	4	8	9	29	150	215	603	431	592
	Per 100M	M 19	1	-	-	1	2	6	14	33	80	182
	F 16	2	1	-	1	1	7	13	25	51	99	
Av. days	M	9.7	1.0	2.0	4.8	7.5	9.7	9.5	8.1	8.5	8.5	12.5
	F	12.0	10.0	3.8	9.6	6.0	11.0	8.1	8.2	9.0	10.4	18.7
028 Malignant neoplasms of breast	Number	M 84	-	-	-	-	-	1	2	40	20	21
	F	17,256	-	-	1	1	14	521	1,869	7,996	4,100	2,754
	Per 100M	M 1	-	-	-	-	-	-	-	2	3	6
	F 137	-	-	-	-	-	1	24	114	329	484	462
Av. days	M	17.8	-	-	-	-	-	7.0	8.0	15.9	11.5	28.9
	F	15.1	-	-	4.0	4.0	8.4	8.5	10.9	12.5	15.9	25.5

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

		Province													
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			Diagnostic	No. Code		
138	35	229	154	1.285	2.164	235	229	315	689	M	Nombre	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019		
179	37	284	158	1.353	2.354	279	272	389	825	F					
48	56	53	44	40	50	45	46	26	49	M	Pour 100M				
62	59	65	44	41	52	52	55	34	58	F					
23.5	20.3	19.5	20.2	19.9	20.8	22.6	18.3	22.9	15.2	M	Moy. jours				
18.1	20.6	20.5	24.6	24.0	22.6	24.7	20.2	29.8	16.6	F					
91	33	163	123	974	1.680	197	191	323	596	M	Nombre	Tumeur maligne du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus	020		
74	28	109	96	821	1.348	148	117	245	490	F					
31	53	38	35	30	39	38	38	27	42	M	Pour 100M				
26	46	25	27	25	27	28	23	21	34	F					
18.7	10.4	21.8	23.9	23.1	21.4	24.0	20.8	23.4	14.9	M	Moy. jours				
18.7	18.9	23.8	22.7	25.7	25.3	21.0	21.3	23.1	15.7	F					
14	6	28	20	232	469	44	64	81	146	M	Nombre	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021		
22	6	40	18	303	499	45	47	80	149	F					
5	10	7	6	7	9	8	13	7	10	M	Pour 100M				
8	10	9	9	9	11	8	9	7	10	F					
20.9	16.8	25.0	34.2	20.2	19.6	18.8	16.2	23.8	18.2	M	Moy. jours				
16.7	21.5	16.5	27.2	31.9	20.5	22.8	16.9	20.6	18.2	F					
44	19	116	65	555	830	112	105	180	315	M	Nombre	Tumeur maligne du pancréas	022		
30	21	92	58	380	674	137	79	169	292	F					
15	31	27	18	17	19	22	21	15	22	M	Pour 100M				
10	33	21	16	11	15	26	16	15	20	F					
19.4	18.9	19.3	22.1	19.8	19.8	21.6	22.5	21.8	18.8	M	Moy. jours				
28.4	18.3	24.0	27.0	38.8	24.8	24.6	22.6	22.5	18.6	F					
21	13	31	15	110	168	22	24	55	106	M	Nombre	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoine	023		
26	7	31	14	93	197	20	26	32	71	F					
7	21	7	4	3	4	4	5	5	8	M	Pour 100M				
9	11	7	4	3	4	4	5	3	5	F					
16.0	9.5	16.6	11.5	17.5	23.0	27.2	22.3	14.3	7.7	M	Moy. jours				
39.4	28.6	17.8	37.5	17.4	19.8	25.7	16.2	17.0	8.2	F					
372	162	850	540	5.344	7.031	799	700	1.325	2.126	M	Nombre	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024		
63	40	275	158	1.446	2.977	302	202	529	999	F					
128	260	199	153	167	161	154	140	111	151	M	Pour 100M				
22	64	63	44	44	56	57	41	46	70	F					
13.2	13.6	16.7	17.7	20.7	17.1	21.9	17.4	21.3	15.2	M	Moy. jours				
14.1	13.3	15.5	23.9	20.1	18.3	18.6	19.6	20.7	15.1	F					
40	6	102	56	712	983	89	79	140	227	M	Nombre	Tum. mal., autres sièges de l'appareil respiratoire et organes thoraciques	025		
10	3	35	15	213	244	17	21	33	60	F					
14	10	24	16	22	23	17	16	12	16	M	Pour 100M				
3	5	8	4	6	5	3	4	3	4	F					
21.2	11.3	16.1	20.7	27.0	15.9	23.6	18.3	15.6	18.0	M	Moy. jours				
9.2	5.0	22.9	19.4	17.8	19.7	25.9	17.9	16.6	12.2	F					
32	9	39	39	393	524	46	66	129	170	M	Nombre	Tum. mal. des os, du tissu conjonctif et autre tissu mou	026		
12	4	47	36	344	509	44	37	97	186	F					
11	14	9	11	12	12	9	13	11	12	M	Pour 100M				
4	6	11	10	10	11	8	7	8	13	F					
14.0	23.6	15.6	15.9	15.0	12.9	14.2	18.3	13.1	11.7	M	Moy. jours				
24.0	7.8	15.0	19.1	18.2	20.1	23.6	17.8	13.2	11.4	F					
65	17	112	53	408	977	111	167	196	295	M	Nombre	Tumeur maligne de la peau	027		
38	10	82	45	359	887	77	114	160	273	F					
22	27	26	15	13	22	21	33	16	21	M	Pour 100M				
13	16	19	13	11	20	14	23	14	19	F					
15.0	10.6	9.0	9.0	10.9	9.1	12.1	10.0	11.4	7.0	M	Moy. jours				
9.1	4.4	9.0	15.0	20.6	10.3	13.1	8.7	9.1	9.9	F					
2	-	3	4	21	35	3	-	8	8	M	Nombre	Tumeur maligne du sein	028		
241	123	534	422	4.245	7.159	699	715	1.276	1.843	F					
1	-	1	1	1	1	1	-	1	1	M	Pour 100M				
84	196	122	118	128	159	131	143	111	129	F					
10.5	-	116.0	18.3	17.8	12.1	32.3	-	13.1	5.8	M	Moy. jours				
12.4	13.7	14.6	15.4	16.7	14.6	17.8	15.8	14.6	12.8	F					

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
029 Malignant neoplasms of cervix uteri	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	3,627	-	-	1	7	58	609	699	1,376	584	293	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	29	-	-	-	1	5	28	42	57	69	49	-	
030 Malignant neoplasms of other parts of uterus	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	4,910	-	3	1	2	14	73	227	2,169	1,641	780	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	39	-	-	-	-	1	3	14	89	194	131	-	
031 Malignant neoplasms of ovary and other uterine adnexa	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	6,026	-	12	21	36	75	195	593	3,034	1,490	570	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	48	-	2	1	3	6	9	36	125	176	96	-	
032 Malignant neoplasms of other and unspecified female genital organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	687	-	14	1	-	1	7	36	193	200	235	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5	-	2	-	-	-	-	2	8	24	39	-	
033 Malignant neoplasms of prostate	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	12,883	-	1	4	2	3	5	12	2,194	5,033	5,628	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	105	-	-	-	-	-	-	1	94	721	1,541	-	
034 Malignant neoplasms of testis	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	1,140	4	1	12	71	212	450	204	142	30	14	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9	2	-	1	7	18	21	12	6	4	4	-	
035 Malignant neoplasms of penis and other male genital organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	180	-	-	-	1	2	8	10	52	59	48	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1	-	-	-	-	-	-	1	2	8	13	-	
036 Malignant neoplasms of bladder	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	8,404	1	2	1	4	11	34	162	2,336	2,989	2,864	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,721	-	6	-	1	5	13	47	697	867	1,084	-	
037 Malignant neoplasms of kidney and other unsp. urinary organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	2,050	5	46	21	-	7	15	127	940	577	312	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,290	8	38	48	-	6	23	60	443	374	290	-	
038 Malignant neoplasms of brain	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	2,242	6	52	124	51	67	196	285	897	403	161	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,607	11	39	86	40	31	140	176	624	315	145	-	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Tumeur maligne du col de l'utérus	029
84	21	147	76	752	1.663	102	134	308	340	F		
29	33	34	21	23	37	19	27	27	24	F		
11.9	6.5	19.7	16.6	13.7	10.5	13.5	11.6	8.0	7.8	F	Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Tumeur maligne d'autres parties de l'utérus	030
58	19	118	98	1.184	1.949	238	175	385	686	F		
20	30	27	27	36	43	45	35	33	48	F		
13.4	11.1	19.0	15.4	13.4	10.8	12.1	13.3	12.5	7.1	F	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Tumeur maligne de l'o- vaire et des autres annexes de l'utérus	031
96	35	178	87	1.362	2.444	267	196	287	1,074	F		
33	56	41	24	41	54	50	39	25	75	F		
11.8	6.9	15.7	13.9	11.9	11.3	11.7	13.0	13.9	6.7	F	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Tumeur maligne d'organes génitaux féminins autres et non précisés	032
5	4	24	14	164	313	36	26	46	55	F		
2	5	5	4	5	7	7	5	4	4	F		
9.6	8.8	21.3	81.9	20.2	15.9	28.4	19.4	12.6	9.2	F	Pour 100M	
196	91	605	395	2.291	4.682	671	898	1.175	1.879	M	Tumeur maligne de la prostete	033
68	146	141	112	71	107	129	180	98	133	M		
16.8	18.8	15.0	17.2	18.8	16.3	19.4	17.2	22.3	19.8	M		
11	4	33	28	192	490	22	28	169	163	M	Tumeur maligne du testicule	034
4	5	8	8	6	11	4	6	14	12	M		
6.2	5.0	12.0	9.4	10.2	7.7	8.4	8.8	8.0	4.1	M		
7	-	8	4	46	66	7	12	12	18	M	Tumeur maligne du pénis et autres organes géni- teux masculins	035
2	-	2	1	1	2	1	2	1	1	F		
16.0	-	20.9	15.5	19.3	13.2	11.9	19.0	11.8	20.1	M		
177	42	286	256	1,705	3,651	246	365	558	1,118	M	Tumeur maligne de la vessie	036
39	16	95	68	571	1,151	98	116	217	350	F		
61	68	67	73	53	84	47	73	47	79	M		
14	25	22	19	17	26	18	23	19	25	F	Pour 100M	
11.2	9.5	14.0	13.6	14.1	10.1	14.1	9.3	14.8	7.5	M	Nombre	
20.0	5.3	13.2	15.4	14.5	11.7	14.7	12.6	18.9	9.2	F	Pour 100M	
29	8	79	62	512	755	88	95	171	251	M	Tum. mal. du rein et des organes urinaires autres et non précisés	037
19	7	62	32	297	501	69	93	83	127	F		
10	13	18	18	16	17	17	19	14	18	M		
7	11	14	9	9	11	13	19	7	8	F	Pour 100M	
16.8	18.4	15.9	30.5	18.6	19.9	19.8	17.9	22.4	16.5	M	Nombre	
41.9	20.4	19.6	22.8	33.1	19.1	22.9	18.7	48.9	16.9	F	Pour 100M	
37	7	65	38	405	946	118	73	211	342	M	Tumeur maligne du cerveau	038
32	3	63	26	313	736	61	48	133	192	F		
13	11	15	11	13	22	23	15	18	24	M		
11	5	14	7	9	16	11	10	12	13	F	Pour 100M	
24.2	37.1	23.7	25.8	31.8	25.4	23.0	26.7	27.9	22.9	M	Nombre	
55.2	17.7	26.6	31.1	34.8	28.5	53.3	38.7	37.9	41.6	F	Pour 100M	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	65-74	75+
039 Malignant neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M 9,380	33	113	68	45	112	330	481	3,530	2,767	1,901
	F 12,329	12	67	74	69	133	402	1,007	4,976	3,246	2,343	
	Per 100M	M 76	17	15	4	4	9	15	29	150	396	521
	F 98	7	9	4	7	11	18	61	205	383	393	
Av. days	M 18.3	11.8	7.7	12.5	38.0	12.7	10.8	23.9	16.3	19.0	21.6	
	F 18.7	8.3	10.4	17.8	12.5	9.6	10.8	13.2	16.3	20.0	26.4	
040 leukemia	Number	M 3,649	11	212	357	138	142	295	205	939	658	692
	F 2,899	11	196	282	100	92	198	246	614	577	583	
	Per 100M	M 30	6	28	19	13	12	14	12	40	94	189
	F 23	6	28	16	10	8	9	15	25	68	98	
Av. days	M 17.4	19.8	15.3	11.8	18.0	19.5	21.4	20.0	16.2	15.2	21.3	
	F 21.9	8.9	13.8	13.5	24.4	20.1	23.6	20.9	17.9	22.3	32.5	
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues	Number	M 6,260	3	26	129	187	267	491	526	2,138	1,506	987
	F 5,373	4	28	77	103	204	396	393	1,711	1,443	1,014	
	Per 100M	M 51	2	3	4	17	22	23	32	91	216	270
	F 43	2	4	4	10	17	18	24	70	170	170	
Av. days	M 15.5	2.0	11.2	11.5	10.9	8.9	9.8	12.3	15.3	17.8	20.0	
	F 18.2	6.5	7.0	7.5	10.6	9.2	9.4	12.9	17.8	19.3	26.5	
042 Benign neoplasms of female genital organs	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 20,002	-	3	44	209	515	2,714	8,587	7,334	417	179	
	Per 100M	M -	-	-	2	20	44	124	522	302	49	
	F 159	-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	
Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F 7.8	-	6.0	7.3	6.3	6.3	6.9	7.7	8.2	11.4	13.1	
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system	Number	M 525	6	13	17	17	19	44	52	211	94	52
	F 875	7	11	21	22	25	68	96	354	177	94	
	Per 100M	M 4	3	2	1	2	2	2	3	9	13	14
	F 7	4	2	1	2	2	3	6	15	21	16	
Av. days	M 25.1	8.3	5.8	8.2	10.5	19.3	14.0	15.6	26.2	30.0	50.2	
	F 26.1	27.0	19.4	9.0	10.7	9.0	15.1	15.0	25.5	28.9	55.4	
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M 7,240	110	264	557	392	378	792	893	2,349	989	516
	F 11,099	174	263	648	636	713	1,540	1,738	3,403	1,250	694	
	Per 100M	M 59	58	35	30	36	31	36	54	100	142	141
	F 88	97	37	37	62	60	70	106	140	152	116	
Av. days	M 6.5	12.2	4.6	4.0	4.6	5.0	4.7	5.1	6.4	8.9	12.4	
	F 5.9	9.3	4.4	4.2	3.7	4.2	4.7	5.4	6.1	7.8	10.5	
045 Carcinoma of breast and genitourinary system	Number	M 314	1	-	-	-	-	1	3	89	122	98
	F 5,005	-	-	-	-	19	381	2,150	1,293	855	215	92
	Per 100M	M 3	1	-	-	-	-	2	12	29	4	17
	F 40	-	-	-	-	2	32	98	79	35	25	
Av. days	M 10.2	26.0	-	-	-	-	4.0	15.3	9.1	9.0	12.3	
	F 5.8	-	-	-	2.7	3.7	5.0	6.1	6.9	7.6	15.4	
046 Carcinoma of all other and unspecified sites	Number	M 284	-	-	-	-	1	-	3	103	103	74
	F 194	1	-	-	-	-	2	12	29	57	45	54
	Per 100M	M 2	-	-	-	-	-	-	1	4	15	20
	F 2	1	-	-	-	-	-	1	2	5	9	
Av. days	M 10.3	-	-	-	-	3.0	-	11.7	8.3	10.3	12.9	
	F 10.1	2.0	-	-	-	6.5	5.9	6.7	9.8	8.7	14.1	
047 Neoplasms of uncertain behaviour	Number	M 1,494	15	34	64	47	33	113	97	427	381	283
	F 1,904	10	23	78	45	91	209	220	504	383	341	
	Per 100M	M 12	8	5	3	4	3	5	6	18	55	77
	F 15	6	3	4	4	8	10	13	21	45	57	
Av. days	M 12.3	9.7	22.9	8.5	8.5	10.9	10.4	20.3	10.9	11.9	13.5	
	F 13.4	13.6	6.3	9.2	12.4	6.9	16.1	9.2	14.0	13.1	17.4	
048 Neoplasms of unspecified nature	Number	M 1,221	12	13	35	29	32	75	65	388	330	242
	F 1,043	4	18	18	19	31	101	127	322	196	207	
	Per 100M	M 10	6	2	2	3	3	3	4	17	47	66
	F 8	2	3	1	2	3	5	8	13	23	35	
Av. days	M 12.6	7.3	3.8	6.2	7.8	7.3	7.0	9.5	8.1	12.4	25.3	
	F 16.7	9.3	6.3	5.6	3.8	5.0	5.8	41.1	8.0	13.1	28.8	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code		
		N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
132	32	464	313	1,760	3,498	532	346	881	1,422	M	Nombre	Tumeur maligne de tous sièges autres et non précisés	039
196	39	576	395	2,154	4,474	734	367	1,217	2,177	F	Pour 100M		
46	51	108	89	55	80	103	69	74	101	M	Moy. jours		
68	62	132	110	65	99	138	74	106	153	F			
19.1	8.0	15.5	19.1	20.2	18.9	21.2	20.6	18.7	13.3	M			
17.0	16.4	17.8	19.9	21.7	19.1	23.3	16.0	18.9	13.6	F			
43	23	158	80	805	1,478	173	216	272	401	M	Nombre	Leucémie	040
38	11	121	75	608	1,220	95	137	241	353	F	Pour 100M		
15	37	37	23	25	34	33	43	23	28	M	Moy. jours		
13	17	28	21	18	27	18	27	21	25	F			
20.6	6.0	15.7	20.3	19.1	16.3	14.6	13.2	21.3	19.1	M			
16.9	10.1	19.5	15.3	29.4	21.7	21.0	10.9	17.9	20.2	F			
68	43	314	180	1,380	2,393	225	222	722	713	M	Nombre	Tum. mal. d'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques	041
85	20	207	159	1,141	2,116	275	208	523	644	F	Pour 100M		
23	89	73	51	43	55	43	44	60	51	M	Moy. jours		
30	32	47	43	34	47	52	42	45	45	F			
13.5	11.8	18.0	16.2	17.2	15.1	19.5	15.0	13.9	12.6	M			
19.3	14.2	19.7	16.3	22.0	19.0	18.9	13.1	15.5	12.4	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur bénigne des organes génitaux féminins	042
332	81	699	437	6,459	6,672	751	626	1,736	2,203	F	Pour 100M		
116	129	160	122	195	148	141	126	151	155	F	Moy. jours		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M			
8.9	8.5	8.1	8.6	8.2	7.9	7.7	8.0	7.1	6.8	F			
11	2	18	11	124	178	22	15	56	88	M	Nombre	Tum. bénigne de l'oeil, du cerveau et autres parties du syst. nerveux	043
14	2	32	12	212	324	31	47	95	106	F	Pour 100M		
4	3	4	3	4	4	4	3	5	6	M	Moy. jours		
5	3	7	3	6	7	6	9	8	7	F			
20.1	7.0	19.6	8.9	35.6	19.0	29.6	15.1	22.2	29.6	M			
22.4	52.5	18.4	19.7	24.9	28.8	27.3	21.2	28.5	23.3	F			
149	43	239	192	1,603	2,752	302	365	777	818	M	Nombre	Tumeur bénigne de sièges autres et non précisés	044
312	52	381	270	2,731	4,010	363	558	1,284	1,138	F	Pour 100M		
51	69	56	54	50	63	58	73	65	58	M	Moy. jours		
109	83	87	75	82	89	68	112	111	80	F			
8.6	4.4	7.9	6.9	7.8	8.4	5.3	5.7	5.7	5.0	M			
6.1	6.3	6.6	6.1	6.9	5.5	5.8	4.8	5.4	5.7	F			
7	2	12	10	61	94	31	5	23	69	M	Nombre	Carcinome du sein et des organes généto-urinaires	045
188	25	145	121	1,024	1,452	223	112	744	971	F	Pour 100M		
2	3	3	3	2	2	6	1	2	5	M	Moy. jours		
65	40	33	34	31	42	42	22	65	68	F			
5.6	15.0	6.4	7.1	9.6	9.9	23.3	15.0	8.8	6.6	M			
6.2	6.5	6.7	6.5	7.5	5.5	8.0	5.9	4.5	4.6	F			
4	-	14	10	63	96	29	7	18	43	M	Nombre	Carcinome de tous sièges autres et non précisés	046
4	1	4	8	32	71	16	9	17	32	F	Pour 100M		
1	-	3	3	2	2	6	1	2	3	M	Moy. jours		
1	2	1	2	1	2	3	2	1	2	F			
10.5	-	10.0	19.0	10.4	9.0	9.9	13.0	14.7	9.0	M			
11.3	9.0	7.3	15.9	10.1	8.8	15.8	6.6	13.4	8.0	F			
25	7	82	36	301	555	74	79	147	188	M	Nombre	Tumeurs à évolution imprévisible	047
36	13	78	46	412	739	102	77	168	233	F	Pour 100M		
9	11	19	10	9	13	14	16	12	13	M	Moy. jours		
13	21	18	13	12	16	19	15	15	16	F			
44.7	6.6	11.3	10.1	14.4	11.6	7.9	8.4	14.6	9.1	M			
13.0	7.3	11.5	11.1	13.1	14.7	11.3	10.6	9.9	15.9	F			
20	13	58	44	255	516	62	86	75	92	M	Nombre	Tumeurs de nature non précisés	048
25	17	41	54	210	422	39	74	71	90	F	Pour 100M		
7	21	14	12	8	12	12	17	6	7	M	Moy. jours		
9	27	9	15	6	9	7	15	6	6	F			
44.7	5.0	12.0	12.8	18.1	8.2	11.9	9.3	27.2	7.7	M			
9.0	7.6	7.4	12.9	12.3	20.6	15.6	13.7	33.8	8.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)	Number	M 29,630	514	684	1,794	1,181	1,074	2,252	2,628	8,821	5,738	4,944
	F	43,972	415	635	1,932	1,571	1,792	3,906	3,951	11,832	8,865	9,073
	Per 100M	M 240	272	92	97	109	89	104	158	376	822	1,354
	F	350	231	90	110	153	151	179	240	487	1,047	1,521
	Av. days	M 14.3	13.1	9.1	7.9	7.3	8.7	9.2	9.5	12.7	18.1	23.5
	F	15.0	12.1	9.8	8.2	8.2	7.9	8.5	9.1	11.7	16.7	27.4
049 Disorders of thyroid gland	Number	M 924	13	6	28	40	38	100	118	333	145	103
	F	4,075	18	8	74	105	194	482	604	1,516	615	459
	Per 100M	M 7	7	1	2	4	3	5	7	14	21	28
	F	32	10	1	4	10	16	22	37	62	73	77
	Av. days	M 11.1	7.5	4.8	5.8	6.8	5.9	8.6	6.8	8.8	13.7	28.0
	F	11.6	7.4	4.3	7.3	7.7	6.5	6.0	6.4	8.0	13.5	37.7
050 Diabetes mellitus	Number	M 19,977	19	197	1,022	735	694	1,490	1,797	6,584	4,209	3,230
	F	25,286	15	127	1,091	923	815	1,951	1,537	7,508	6,327	5,572
	Per 100M	M 162	10	26	55	68	58	69	108	281	603	884
	F	201	8	18	62	90	69	62	93	309	747	934
	Av. days	M 14.8	11.2	12.3	7.3	6.9	7.7	9.1	9.7	12.9	19.2	24.6
	F	16.8	10.1	10.7	7.4	7.6	7.4	10.3	10.4	12.6	17.6	29.7
051 Disorders of other endocrine glands	Number	M 1,998	53	78	180	108	80	209	178	519	334	259
	F	3,573	45	109	197	166	304	645	309	706	548	544
	Per 100M	M 16	28	10	10	10	7	10	11	22	48	71
	F	28	25	15	11	16	26	29	19	28	65	91
	Av. days	M 10.4	12.7	4.3	4.2	5.1	8.4	7.0	7.4	9.8	11.2	24.3
	F	9.4	20.3	6.2	6.1	5.5	5.2	6.7	9.2	9.7	12.6	13.9
052 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	Number	M 6,177	359	382	551	293	258	439	516	1,238	940	1,201
	F	10,523	291	363	562	368	474	1,401	1,471	1,995	1,269	2,328
	Per 100M	M 50	190	51	30	27	21	20	31	53	135	329
	F	84	162	51	32	36	40	64	89	82	150	350
	Av. days	M 12.7	13.9	8.2	10.1	9.4	12.0	10.5	9.8	11.4	15.3	17.3
	F	12.6	11.7	10.6	10.4	10.9	11.2	8.4	8.6	10.8	13.4	20.1
053 Nutritional deficiencies	Number	M 554	70	21	13	5	4	14	19	147	110	151
	F	535	46	28	8	8	5	27	30	107	106	170
	Per 100M	M 4	37	3	1	-	-	1	1	6	16	41
	F	4	26	4	-	1	-	1	2	4	13	28
	Av. days	M 30.3	10.7	13.2	17.1	9.8	13.5	7.0	22.5	32.8	28.7	46.0
	F	40.5	8.8	9.3	33.1	7.4	12.6	12.1	17.8	33.7	40.0	70.0
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)	Number	M 10,448	382	988	1,815	521	376	526	419	1,510	1,611	2,300
	F	12,921	300	707	1,614	695	518	724	741	1,976	1,927	3,719
	Per 100M	M 85	202	133	98	48	31	24	25	64	231	630
	F	103	167	100	92	68	44	33	45	81	228	623
	Av. days	M 9.3	6.5	5.3	4.0	5.5	7.4	6.9	9.2	9.8	12.2	14.9
	F	12.6	6.8	5.6	4.2	5.0	6.1	7.2	7.9	12.0	14.5	21.7
054 Anemias	Number	M 5,686	283	340	272	131	119	217	189	940	1,230	1,565
	F	6,320	217	290	274	215	181	332	493	1,425	1,563	3,329
	Per 100M	M 46	149	46	15	12	10	11	11	40	176	538
	F	66	121	41	16	21	15	15	30	59	185	558
	Av. days	M 11.1	5.4	5.3	5.8	8.0	10.8	7.8	9.0	9.6	11.9	14.9
	F	15.1	6.9	6.4	5.7	6.1	7.5	8.5	8.3	12.1	13.0	22.1
055 Purpura and other hemorrhagic conditions	Number	M 1,125	25	269	276	44	50	66	51	148	99	97
	F	1,412	22	213	282	85	84	118	85	244	146	133
	Per 100M	M 9	13	36	15	4	4	3	3	6	14	27
	F	11	12	30	16	8	7	5	5	10	17	22
	Av. days	M 8.9	9.9	5.5	5.8	8.4	7.0	7.8	10.4	10.1	14.3	20.4
	F	10.4	6.5	5.9	6.4	7.4	7.7	9.0	8.3	15.1	16.8	17.4
056 All other diseases of blood and blood-forming organs	Number	M 3,637	74	379	1,267	346	207	243	179	422	282	238
	F	3,189	61	204	1,058	395	253	274	163	306	218	257
	Per 100M	M 30	39	51	88	32	17	11	11	18	40	65
	F	25	34	29	60	38	21	13	10	13	26	43
	Av. days	M 6.5	5.8	4.1	3.2	4.3	5.6	5.9	8.9	10.0	12.6	17.2
	F	7.0	6.6	4.3	3.1	3.9	4.6	5.0	6.7	9.5	23.3	18.0



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	Province							B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
			N.B.	Que. Qué.	Ont.	Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
833	256	1.350	984	5.492	10.921	1.175	2.036	3.286	3.297	M	Nombre	III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)	
1.432	320	2.208	1.582	8.618	16.186	1.688	2.646	4.840	4.452	F	Pour 100M		
287	412	315	279	171	250	227	407	275	234	M			
498	509	505	442	260	359	317	531	420	312	F	Moy. jours		
11.8	9.5	11.6	11.9	18.9	14.1	14.0	11.5	15.7	13.8	M			
11.6	11.8	13.1	13.7	17.9	14.1	15.5	11.5	15.7	16.2	F			
												Troubles du corps thyroïde	049
18	13	39	31	214	298	40	45	137	89	M	Nombre		
112	27	186	155	914	1.396	161	230	493	401	F	Pour 100M		
6	21	9	7	7	7	8	9	11	6	M			
39	43	43	43	28	31	30	46	43	28	F	Moy. jours		
8.0	13.8	9.6	13.2	12.6	13.3	8.5	9.0	8.9	6.0	M			
7.0	6.3	10.0	10.0	14.3	9.5	11.4	7.9	9.0	21.0	F			
												Diabète sucré	050
579	182	869	692	3.390	7.504	807	1.534	2.177	2.243	M	Nombre		
969	216	1.347	1.033	4.330	9.320	1.007	1.840	2.700	2.504	F	Pour 100M		
200	293	203	196	106	172	156	307	182	159	M			
337	343	308	289	131	207	189	369	234	176	F	Moy. jours		
12.1	9.4	12.2	12.2	17.4	14.4	15.4	12.0	17.6	14.5	M			
12.5	13.4	14.0	14.8	20.1	15.9	17.1	12.4	19.8	18.3	F			
												Troubles des autres glandes endocrines	051
63	10	95	51	364	754	88	118	243	212	M	Nombre		
130	28	175	108	855	1.268	136	151	395	327	F	Pour 100M		
22	16	22	14	11	17	17	24	20	15	M			
45	45	40	30	26	28	26	30	34	23	F	Moy. jours		
6.9	5.1	9.4	8.1	10.5	13.5	7.0	6.8	6.3	10.1	M			
8.3	5.4	9.2	10.4	10.8	9.0	11.2	8.1	9.3	8.2	F			
												Maladies endocr. et du metabl., trouble immunitaires autres ou non-pr.	052
165	50	325	187	1.360	2.212	216	305	675	682	M	Nombre		
204	48	485	275	2.392	4.024	347	400	1.201	1.147	F	Pour 100M		
57	80	76	53	42	51	42	61	57	48	M			
71	76	111	77	72	89	65	80	104	80	F	Moy. jours		
11.9	9.0	10.9	10.9	15.5	12.7	10.8	9.9	10.6	13.1	M			
11.7	11.1	13.0	13.3	14.5	12.5	12.4	10.7	11.0	10.9	F			
												États de carence	053
8	1	22	23	164	153	24	34	54	71	M	Nombre		
17	1	15	11	127	178	37	25	51	73	F	Pour 100M		
3	2	5	7	5	4	5	7	5	5	M			
6	2	3	3	4	4	5	5	4	5	F	Moy. jours		
33.8	24.0	10.8	20.6	37.4	21.8	29.4	23.5	67.2	16.9	M			
15.4	22.0	21.5	8.3	79.4	30.6	32.8	14.4	22.6	37.2	F			
												IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)	
246	62	531	449	2.243	3.536	475	747	1.098	1.061	M	Nombre		
311	90	698	471	2.946	4.448	554	791	1.249	1.363	F	Pour 100M		
85	100	124	127	70	81	92	149	92	75	M			
108	143	160	132	89	99	104	159	108	96	F	Moy. jours		
9.4	7.0	9.0	9.3	11.6	8.9	9.0	7.3	8.6	8.0	M			
7.5	10.2	12.1	12.0	17.2	12.0	14.1	8.3	11.4	9.2	F			
												Anémies	054
160	36	316	236	1.171	2.064	268	422	542	471	M	Nombre		
208	62	475	336	1.918	2.994	345	481	696	805	F	Pour 100M		
55	58	74	67	37	47	52	84	45	33	M			
72	99	109	94	58	66	65	96	60	56	F	Moy. jours		
11.8	8.1	10.4	11.4	14.8	10.2	9.5	9.0	10.5	9.6	M			
8.3	11.8	14.2	13.3	20.7	13.9	17.9	9.5	14.8	12.0	F			
												Purpura et autres affections hémorragiques	055
18	4	47	55	294	356	61	55	129	106	M	Nombre		
35	8	65	50	330	469	78	89	155	133	F	Pour 100M		
6	6	11	16	9	8	12	11	11	8	M			
12	13	15	14	10	10	15	18	13	9	F	Moy. jours		
9.8	5.8	9.2	8.6	8.0	8.4	12.3	8.8	7.9	12.2	M			
8.1	9.3	9.5	13.5	12.0	10.1	8.9	10.6	9.8	9.0	F			
												Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	056
68	22	168	158	778	1.116	146	270	427	484	M	Nombre		
68	20	158	85	698	985	131	221	398	425	F	Pour 100M		
23	35	39	45	24	26	28	54	36	34	M			
24	32	36	24	21	22	25	44	35	30	F	Moy. jours		
3.7	5.5	6.2	6.3	8.0	6.6	6.5	4.4	6.3	5.5	M			
4.7	5.8	7.1	6.4	10.1	7.1	7.1	4.7	6.2	4.2	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
V Mental disorders (057-066)	Number	M 71,588	75	354	1,847	3,691	6,940	15,512	12,870	18,892	6,346	5,061
	F	87,208	51	210	1,636	4,699	6,842	17,120	15,278	23,504	9,426	8,642
	Per 100M	M 581	40	47	100	342	577	714	773	805	909	1,386
	F	694	28	30	93	457	561	783	928	967	1,113	1,449
	Av. days	M 25.0	10.0	14.2	31.3	18.2	21.0	19.4	17.3	20.3	39.9	68.8
	F	28.0	9.4	12.3	16.8	18.2	18.9	19.0	18.0	22.4	34.6	86.1
057 Senile and presenile organic psychotic conditions	Number	M 2,267	-	-	-	1	-	1	4	138	545	1,578
	F	3,274	-	-	-	-	-	-	7	156	611	2,495
	Per 100M	M 18	-	-	-	-	-	-	-	6	78	432
	F	26	-	-	-	-	-	-	-	6	72	418
	Av. days	M 113.7	-	-	-	1.0	-	2.0	27.3	129.7	101.6	116.9
	F	165.7	-	-	-	5.0	-	8.8	50.3	118.8	140.0	180.8
058 Alcoholic psychoses	Number	M 4,198	-	-	-	38	96	666	903	1,934	442	119
	F	1,181	-	-	1	20	58	209	273	460	123	37
	Per 100M	M 34	-	-	-	4	8	31	54	82	63	33
	F	9	-	-	-	2	5	10	17	19	15	6
	Av. days	M 20.0	-	-	-	4.2	7.5	5.5	8.2	16.9	68.6	75.4
	F	15.8	-	-	1.0	9.8	7.1	5.9	8.7	21.8	22.3	45.9
059 Schizophrenic psychoses	Number	M 9,448	-	2	25	569	1,965	3,650	1,721	1,250	195	71
	F	8,639	-	1	23	289	976	2,540	1,965	2,350	389	106
	Per 100M	M 77	-	-	1	53	163	768	103	53	28	19
	F	69	-	-	1	28	82	116	119	97	46	18
	Av. days	M 39.0	-	32.0	36.3	35.3	32.0	36.6	39.9	48.6	73.2	110.9
	F	34.6	-	2.0	23.6	40.1	36.9	35.1	30.9	33.3	46.1	40.8
060 Affective psychoses	Number	M 7,150	-	-	33	216	526	1,470	1,342	2,380	851	332
	F	14,735	-	-	36	293	724	2,546	2,794	5,377	2,139	826
	Per 100M	M 58	-	-	2	20	44	68	81	101	122	91
	F	117	-	-	2	28	61	116	170	221	253	138
	Av. days	M 25.8	-	-	34.7	27.3	23.8	22.0	22.8	26.3	33.8	32.4
	F	27.3	-	-	35.8	30.1	23.9	24.1	23.2	28.6	30.8	35.1
061 Other psychoses	Number	M 4,856	-	18	115	333	600	867	629	868	580	846
	F	6,232	-	9	48	233	441	1,039	837	1,548	853	1,214
	Per 100M	M 39	-	2	6	31	50	40	38	37	83	232
	F	50	-	1	3	23	37	47	51	64	102	203
	Av. days	M 28.7	-	14.9	37.5	27.1	18.9	17.5	17.8	29.3	46.1	43.0
	F	28.0	-	62.0	30.4	24.4	22.7	21.0	20.1	27.1	32.5	39.5
062 Neurotic and personality disorders	Number	M 13,220	-	11	222	896	1,566	3,297	2,558	3,113	978	579
	F	25,575	-	12	360	1,595	2,289	5,550	4,713	6,745	2,647	1,664
	Per 100M	M 107	-	1	12	83	130	152	154	133	140	159
	F	203	-	2	20	155	193	254	286	278	313	279
	Av. days	M 13.4	-	68.3	19.1	13.7	12.4	11.2	12.5	14.8	16.6	16.5
	F	14.8	-	10.5	10.6	12.0	13.1	14.0	14.5	15.2	16.7	19.6
063 Alcohol dependence syndrome	Number	M 14,443	-	-	35	239	665	2,563	3,440	5,869	1,353	279
	F	4,529	-	1	32	132	254	841	1,153	1,686	352	78
	Per 100M	M 117	-	-	2	22	55	118	207	250	194	76
	F	36	-	-	2	13	21	38	70	69	42	13
	Av. days	M 11.1	-	-	3.3	8.1	10.2	9.6	9.5	11.2	15.5	27.8
	F	10.8	-	4.0	3.7	8.1	8.7	9.0	9.2	12.2	15.1	18.2
064 Drug dependence	Number	M 1,207	-	-	12	128	260	481	182	125	15	4
	F	992	1	1	4	52	120	342	218	198	43	13
	Per 100M	M 10	-	-	1	12	22	22	11	5	2	1
	F	8	1	-	-	5	10	16	13	8	5	2
	Av. days	M 12.3	-	-	6.7	11.8	12.6	11.5	14.6	12.5	10.7	8.3
	F	13.8	10.0	14.0	2.5	9.3	12.3	12.4	15.9	15.1	16.7	24.4
065 Mental retardation	Number	M 517	1	26	60	67	88	125	70	59	14	7
	F	417	4	18	47	49	62	94	57	62	17	7
	Per 100M	M 4	1	3	3	6	7	6	4	3	2	2
	F	3	2	3	3	5	5	4	3	3	2	1
	Av. days	M 170.9	10.0	21.1	185.5	47.6	209.9	170.2	225.4	158.6	445.1	339.1
	F	70.2	10.0	30.0	33.9	103.6	39.2	68.2	48.3	105.8	162.1	157.3

TABLEAU 2. Départements, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par département, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province										Diagnostic	No. Code		
Nfld. T.-N.	P.-E.-I. f.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
1,582	703	2,208	2,003	17,879	23,672	3,074	3,941	7,930	8,596	M	Nombre	V Troubles mentaux (057-066)	
1,929	693	2,641	3,200	19,511	31,254	3,662	4,813	8,896	10,609	F	Pour 100M		
546	1,130	516	568	558	543	593	788	664	610	M	Pour 100M		
671	1,102	604	895	589	694	687	965	772	744	F	Moy. jours		
18.6	11.3	14.5	26.8	40.0	20.0	20.6	15.7	19.2	23.0	M			
18.4	16.6	17.4	16.7	37.9	24.0	22.0	17.3	22.7	41.3	F			
												États psychotiques séniles et préséniles	057
37	11	69	67	476	787	103	124	269	324	M	Nombre		
27	12	58	70	748	1,139	162	147	296	615	F	Pour 100M		
13	18	16	19	15	18	20	25	23	23	M	Pour 100M		
9	19	13	20	23	25	30	23	26	49	F	Moy. jours		
53.2	25.4	24.7	205.5	153.3	112.0	76.6	45.8	84.1	132.2	M			
52.7	14.3	36.9	66.7	160.2	134.7	97.6	59.3	182.3	315.4	F			
												Psychoses alcooliques	058
62	20	140	115	591	1,072	553	406	571	668	M	Nombre		
10	1	16	27	130	297	194	129	139	238	F	Pour 100M		
21	32	33	33	18	25	107	81	48	47	M	Pour 100M		
3	2	4	8	4	7	36	26	12	17	F	Moy. jours		
27.7	5.4	7.5	75.5	38.8	17.1	11.1	8.6	10.7	23.0	M			
6.5	2.0	11.1	13.7	35.7	18.0	12.2	9.2	10.1	13.2	F			
												Psychoses schizo-phréniques	059
156	56	145	132	3,008	2,756	442	544	655	1,554	M	Nombre		
147	45	194	176	2,354	2,888	410	462	612	1,351	F	Pour 100M		
54	90	34	37	94	63	85	109	55	110	M	Pour 100M		
51	72	44	49	71	64	77	93	53	95	F	Moy. jours		
20.1	21.9	33.1	35.1	72.5	23.8	30.2	22.1	26.4	18.7	M			
19.2	29.0	23.3	23.2	62.8	24.3	28.4	28.9	21.5	22.0	F			
												Psychoses affectives	060
244	62	234	195	1,707	2,171	362	419	782	974	M	Nombre		
485	143	517	501	3,356	4,612	791	810	1,627	1,893	F	Pour 100M		
84	100	55	55	53	50	70	84	65	69	M	Pour 100M		
169	227	118	140	101	102	148	162	141	133	F	Moy. jours		
21.6	27.3	21.7	26.9	37.1	22.8	29.6	21.3	21.2	18.6	M			
20.5	27.8	23.6	19.8	36.6	26.5	26.5	20.2	24.1	23.5	F			
												Autres psychoses	061
58	31	114	150	1,471	1,487	220	289	410	626	M	Nombre		
65	28	132	178	1,986	2,126	256	301	453	707	F	Pour 100M		
20	50	27	43	46	34	42	58	34	44	M	Pour 100M		
23	45	30	50	60	47	48	60	39	50	F	Moy. jours		
35.8	11.3	18.8	18.9	40.6	24.7	29.3	17.3	25.3	22.0	M			
23.9	24.0	17.3	19.2	37.5	23.6	24.2	19.7	19.6	29.1	F			
												Troubles névrotiques et troubles de la personnalité	062
350	107	409	514	2,450	5,840	402	526	1,161	1,461	M	Nombre		
650	170	765	1,284	4,534	11,109	811	1,348	2,296	2,608	F	Pour 100M		
121	172	96	146	76	134	78	105	87	104	M	Pour 100M		
226	270	175	359	137	247	152	270	199	183	F	Moy. jours		
15.2	9.2	11.3	10.2	21.1	12.8	10.0	8.9	10.0	10.3	M			
12.8	10.5	12.7	12.4	21.9	14.9	10.3	8.9	11.7	11.8	F			
												Syndrome de dépendance alcoolique	063
260	245	511	385	4,011	4,617	381	727	2,301	1,005	M	Nombre		
45	32	86	51	826	1,657	146	242	1,033	411	F	Pour 100M		
90	394	119	109	125	106	73	145	193	71	M	Pour 100M		
16	51	20	14	25	37	27	49	90	29	F	Moy. jours		
8.6	3.3	9.6	7.2	12.4	11.5	8.7	10.6	10.7	10.8	M			
10.9	6.7	15.2	6.5	14.1	12.1	9.3	11.4	7.9	6.0	F			
												Pharmacodépendance	064
4	3	11	5	607	375	21	36	88	57	M	Nombre		
12	4	10	11	454	326	26	27	68	54	F	Pour 100M		
1	5	3	1	19	9	4	7	7	4	M	Pour 100M		
4	6	2	3	14	7	5	5	6	4	F	Moy. jours		
22.5	15.3	9.8	3.2	12.4	14.6	9.1	5.9	9.1	5.9	M			
20.5	20.8	10.1	10.7	13.7	16.1	10.2	9.0	12.6	6.2	F			
												Retard mental	065
23	4	24	10	208	132	15	32	29	40	M	Nombre		
18	6	17	7	145	120	19	30	23	28	F	Pour 100M		
8	6	6	3	6	3	3	6	2	3	M	Pour 100M		
10	10	4	2	4	3	4	6	2	2	F	Moy. jours		
26.8	14.3	21.0	11.2	361.5	27.2	18.1	131.3	39.3	67.0	M			
53.9	16.5	19.9	44.8	58.7	32.1	16.2	188.2	157.3	192.1	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
066	Other mental disorders	Number	M	14,282	74	297	1,345	1,204	1,174	2,392	2,021	3,156	1,373	1,246
		F	21,634	46	168	1,085	2,035	1,718	3,955	3,261	4,922	2,242	2,202	
		Per 100M	M	116	39	40	72	111	98	110	121	135	197	341
		F	172	26	24	62	198	145	181	198	203	265	369	
		Av. days	M	21.8	10.0	11.5	26.7	10.8	9.2	11.8	10.8	19.8	39.7	64.4
		F	24.0	9.3	8.0	17.2	16.4	15.1	14.1	13.9	18.5	32.4	79.4	
VI	Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)	Number	M	79,896	3,268	7,706	7,815	2,627	2,951	6,267	6,088	16,243	13,412	11,489
		F	90,295	2,462	5,842	6,268	2,703	3,086	7,400	7,191	19,453	16,728	19,162	
		Per 100M	M	648	1,726	1,034	421	243	245	289	366	778	1,921	3,146
		F	718	1,370	824	356	263	261	338	437	800	1,975	3,212	
		Av. days	M	16.0	6.3	4.7	9.3	16.0	13.5	16.7	15.7	18.2	20.5	22.7
		F	16.9	6.4	5.6	7.3	10.2	12.0	16.2	13.3	18.9	19.0	24.2	
067	Meningitis and other inflammatory diseases of CNS	Number	M	1,599	349	281	161	72	62	147	160	258	68	41
		F	1,203	271	216	120	40	44	110	117	163	76	46	
		Per 100M	M	13	184	38	9	7	5	7	10	11	10	11
		F	10	151	30	7	4	4	5	7	7	9	8	
		Av. days	M	19.0	13.0	10.7	14.3	59.2	13.5	17.2	19.0	25.2	28.2	34.5
		F	16.4	12.9	11.0	9.7	11.2	11.5	26.6	16.1	23.0	21.4	34.6	
068	Parkinson's disease	Number	M	1,799	-	-	1	2	2	12	16	326	621	819
		F	1,530	-	-	-	-	-	2	13	257	554	704	
		Per 100M	M	15	-	-	-	-	-	1	1	14	89	224
		F	12	-	-	-	-	-	-	1	11	65	118	
		Av. days	M	78.2	-	-	10.0	8.5	1.5	-	32.0	69.0	78.7	83.7
		F	113.7	-	-	-	-	-	-	10.0	30.8	85.4	94.5	141.0
069	Other hereditary and degenerative diseases of CNS	Number	M	3,704	101	126	189	106	83	216	254	894	926	809
		F	3,533	80	102	161	94	83	205	238	855	771	943	
		Per 100M	M	30	53	17	10	10	7	10	15	38	133	222
		F	28	45	14	9	9	7	9	14	35	91	158	
		Av. days	M	54.3	11.5	30.7	22.5	21.9	66.3	37.2	41.2	43.3	73.7	72.5
		F	69.4	12.2	9.9	11.2	22.2	52.0	26.8	34.9	47.6	79.3	126.7	
070	Multiple sclerosis	Number	M	1,422	-	-	1	18	93	274	359	547	97	33
		F	2,699	-	-	3	55	135	568	661	1,049	196	32	
		Per 100M	M	12	-	-	-	5	8	13	22	23	14	9
		F	21	-	-	-	5	11	26	40	43	23	5	
		Av. days	M	106.8	-	-	2.0	20.4	23.3	61.7	81.7	137.1	243.4	137.5
		F	108.2	-	-	20.7	24.5	21.9	83.8	52.3	134.7	243.3	520.8	
071	Epilepsy	Number	M	6,059	139	460	867	467	594	899	628	1,192	489	324
		F	5,483	113	424	824	523	472	928	544	882	409	364	
		Per 100M	M	49	73	82	47	43	49	41	38	51	70	89
		F	44	63	60	47	51	40	42	33	36	48	61	
		Av. days	M	10.2	10.3	6.3	6.2	15.2	7.2	7.7	7.9	11.2	19.2	19.1
		F	13.4	8.3	5.7	9.5	8.4	11.4	14.3	8.4	17.9	25.1	23.3	
072	Other diseases of the nervous system	Number	M	13,143	133	438	1,156	623	711	1,761	1,640	3,629	1,770	1,282
		F	16,385	108	376	944	736	929	2,480	2,533	4,742	1,893	1,644	
		Per 100M	M	107	70	59	62	58	59	81	98	155	254	351
		F	130	60	53	54	72	78	113	154	195	223	276	
		Av. days	M	34.9	13.4	18.9	40.4	37.0	30.7	33.4	21.3	31.7	44.3	54.3
		F	26.8	18.7	35.1	26.0	20.5	20.5	15.5	13.4	19.1	42.0	74.5	
073	Glaucoma	Number	M	1,463	2	7	21	16	14	76	90	525	402	310
		F	2,183	1	4	18	12	11	42	87	610	700	698	
		Per 100M	M	12	1	1	1	1	1	3	5	22	58	85
		F	17	1	1	1	1	1	2	5	25	83	117	
		Av. days	M	5.9	9.0	3.7	5.5	3.9	4.6	6.1	5.4	5.3	5.2	8.2
		F	6.8	6.0	2.0	5.1	4.8	4.1	6.3	5.2	5.6	6.0	9.1	
074	Cataract	Number	M	18,619	13	24	100	64	82	201	392	5,140	6,352	6,251
		F	26,403	11	21	33	34	49	125	309	4,843	8,845	12,139	
		Per 100M	M	151	7	3	5	6	7	9	24	219	910	1,712
		F	210	6	3	2	3	4	6	18	199	1,044	2,034	
		Av. days	M	4.9	9.2	5.3	4.2	4.0	4.5	4.3	4.0	5.1	4.9	5.2
		F	4.9	3.0	4.8	4.5	3.9	3.9	5.3	4.3	4.7	4.7	5.2	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province										Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.-E.-I. f.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
										Autres troubles mentaux	066
388	164	551	430	3.350	4.435	575	838	1.664	1.887	M	Nombre
470	252	846	895	4.974	6.980	847	1.317	2.349	2.704	F	Pour 100M
134	264	129	122	104	102	111	168	139	134	M	
164	401	193	250	150	155	159	264	204	190	F	
18.1	14.5	12.9	24.1	28.2	17.7	18.9	12.0	24.6	26.2	M	Moy. jours
20.6	12.7	15.7	14.6	28.9	21.8	15.7	12.9	19.6	39.6	F	
										VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)	
1.624	502	3.432	2.345	16.916	28.355	3.326	4.417	8.776	10.203	M	Nombre
1.728	577	3.637	2.483	19.485	32.123	3.847	4.912	9.738	11.765	F	Pour 100M
560	807	801	665	528	650	641	884	735	724	M	
601	917	831	694	588	713	721	985	845	825	F	
10.5	6.1	8.6	14.3	14.4	16.4	13.7	7.5	19.5	23.5	M	Moy. jours
8.5	6.7	7.9	9.4	15.5	16.1	12.8	7.1	24.3	26.4	F	
										Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC	067
38	12	57	48	427	480	77	106	151	203	M	Nombre
25	6	40	29	322	392	50	72	103	164	F	Pour 100M
13	19	13	14	13	11	15	21	13	14	M	
9	10	9	8	10	9	9	14	9	11	F	
18.5	9.9	12.9	14.1	15.8	25.4	25.1	17.1	17.7	13.6	M	Moy. jours
7.0	21.5	12.2	17.0	16.5	20.2	17.1	11.1	14.3	12.9	F	
										Maladie de Parkinson	068
26	7	61	57	210	651	91	145	223	328	M	Nombre
22	9	51	37	214	555	88	130	193	231	F	Pour 100M
9	11	14	16	7	15	18	29	19	23	M	
8	14	12	10	6	12	17	26	17	16	F	
64.8	6.1	30.1	110.4	59.9	64.3	47.3	17.9	160.2	102.7	M	Moy. jours
27.5	15.3	18.8	56.0	93.3	89.2	41.6	20.1	218.5	226.4	F	
										Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC	069
59	18	128	108	765	1.457	164	156	345	504	M	Nombre
59	26	124	82	712	1.466	136	107	274	547	F	Pour 100M
20	29	30	31	24	33	32	31	29	36	M	
21	41	28	23	22	33	26	21	24	38	F	
23.4	10.8	17.5	47.2	54.1	53.7	36.5	18.3	84.3	69.0	M	Moy. jours
20.9	16.3	20.3	54.1	61.1	62.7	53.8	22.8	96.5	119.0	F	
										Sclérose en plaques	070
15	12	75	35	188	475	76	65	242	239	M	Nombre
36	17	131	68	350	925	129	112	440	491	F	Pour 100M
5	19	18	10	6	11	15	13	20	17	M	
13	27	30	19	11	21	24	22	38	34	F	
98.3	9.2	16.7	58.6	86.4	148.9	34.5	19.8	105.2	128.4	M	Moy. jours
20.3	17.4	15.8	15.3	86.5	127.7	47.7	18.0	145.1	137.8	F	
										Épilepsie	071
178	34	319	193	1.026	2.002	277	286	843	901	M	Nombre
143	36	255	190	978	1.766	237	306	790	782	F	Pour 100M
61	55	74	55	32	46	53	57	71	64	M	
50	57	58	53	30	39	44	61	69	56	F	
6.1	4.7	6.9	6.0	18.3	10.4	7.2	4.4	6.5	9.9	M	Moy. jours
8.9	6.2	7.4	6.7	24.3	8.9	6.3	5.5	18.0	15.3	F	
										Autres affections du système nerveux	072
255	59	678	370	2.628	4.505	486	777	1.532	1.853	M	Nombre
315	110	719	407	3.089	5.689	631	1.192	2.160	2.073	F	Pour 100M
88	95	158	105	82	103	94	155	128	132	M	
110	175	164	114	93	126	118	239	188	145	F	
17.2	14.5	15.3	26.2	32.5	36.7	39.4	15.4	31.5	55.7	M	Moy. jours
11.6	7.8	11.7	12.1	34.5	25.3	28.0	10.4	25.6	41.1	F	
										Glaucome	073
29	7	84	39	313	492	43	108	90	258	M	Nombre
54	4	80	58	610	679	85	121	111	381	F	Pour 100M
10	11	20	11	10	11	8	22	8	18	M	
19	6	18	16	18	15	16	24	10	27	F	
7.3	2.9	7.9	6.8	6.3	5.5	5.2	4.6	12.0	4.0	M	Moy. jours
9.2	12.3	9.2	19.4	7.1	6.3	5.5	4.8	8.3	4.9	F	
										Cataracte	074
177	65	606	440	4.402	7.356	817	778	1.497	2.481	M	Nombre
207	112	873	591	6.393	10.315	1.243	1.004	1.918	3.747	F	Pour 100M
61	105	142	125	137	169	158	156	125	176	M	
72	178	199	165	193	229	233	201	167	263	F	
8.4	5.2	5.9	8.0	5.4	4.2	4.6	4.4	5.3	5.0	M	Moy. jours
8.9	5.9	5.6	5.4	5.8	4.4	4.8	4.7	6.2	3.5	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
075 Strabismus	Number	M 3,168	104	938	874	217	194	302	198	219	90	32
	F	3,369	100	924	906	276	255	342	202	246	79	39
	Per 100M	M 26	55	126	47	20	16	14	12	9	13	9
	F	27	56	130	51	27	22	16	12	10	9	7
	Av. days	M 2.3	1.9	1.7	1.8	2.2	2.3	2.4	2.8	3.9	5.4	8.4
	F	2.3	1.7	1.8	1.8	2.1	2.4	2.3	2.4	4.5	5.5	9.1
075 Other disorders of the eye and adnexa	Number	M 9,606	313	381	566	329	403	861	827	2,858	1,845	1,223
	F	9,418	256	344	364	199	267	662	705	2,673	2,115	1,839
	Per 100M	M 78	165	51	30	30	34	40	50	122	264	335
	F	75	142	49	21	19	23	30	43	110	250	307
	Av. days	M 5.9	5.3	4.1	4.7	5.1	4.8	5.2	5.1	5.9	5.6	10.4
	F	6.2	4.3	4.8	4.0	4.1	4.9	5.7	4.6	5.3	5.9	9.9
077 Otitis media	Number	M 12,440	2,062	4,876	3,105	320	281	499	434	648	156	59
	F	9,697	1,474	3,322	2,320	316	284	579	490	682	154	76
	Per 100M	M 101	1,089	654	167	30	23	23	26	28	22	16
	F	77	820	469	132	31	24	26	30	28	18	13
	Av. days	M 3.1	4.5	2.9	2.2	3.9	3.2	3.2	3.2	4.0	4.1	11.7
	F	3.2	4.6	2.9	2.3	3.5	3.1	3.4	3.6	3.8	4.7	7.3
078 Mastoiditis	Number	M 679	16	27	107	55	72	112	109	136	37	8
	F	559	5	16	68	43	54	102	88	152	25	6
	Per 100M	M 6	8	4	6	5	6	5	7	6	5	2
	F	4	3	2	4	4	5	5	5	6	3	1
	Av. days	M 5.7	8.9	7.6	6.1	4.6	5.2	3.9	8.2	4.8	4.3	12.9
	F	5.1	9.8	10.5	5.7	6.0	4.7	4.2	4.8	4.6	5.8	5.0
079 Other diseases of ear and mastoid process	Number	M 5,195	36	148	667	338	360	927	991	1,871	559	298
	F	7,833	43	93	507	375	503	1,255	1,204	2,298	911	644
	Per 100M	M 50	19	20	36	31	30	43	60	80	80	82
	F	62	24	13	29	36	42	57	73	95	108	108
	Av. days	M 4.7	7.4	3.7	3.0	3.2	3.0	3.1	3.2	6.7	5.1	8.7
	F	4.5	5.9	4.2	3.1	3.4	3.3	3.4	3.7	4.3	5.4	10.3
VII Diseases of the circulatory system (080-095)	Number	M 231,467	256	297	627	841	1,700	6,461	15,717	94,124	60,835	50,609
	F	182,501	231	229	450	661	1,514	6,711	10,751	50,480	46,220	65,254
	Per 100M	M 1,879	135	40	34	78	141	297	944	4,012	8,713	13,858
	F	1,452	129	32	26	64	128	307	653	2,077	5,457	10,938
	Av. days	M 16.6	12.1	7.7	7.0	7.6	7.5	7.2	8.2	11.7	17.7	28.8
	F	24.6	10.8	9.4	9.9	8.2	9.0	8.0	9.1	12.2	20.6	42.0
080 Acute rheumatic fever	Number	M 106	1	6	29	9	7	15	6	17	9	7
	F	165	-	3	23	22	14	16	22	36	16	13
	Per 100M	M 1	1	1	2	2	1	1	1	1	2	2
	F	1	-	-	1	1	1	1	1	1	2	2
	Av. days	M 10.4	1.0	3.3	9.3	6.8	8.1	5.9	16.8	9.6	19.9	22.7
	F	11.0	-	6.0	12.2	6.9	5.9	9.7	8.5	13.4	13.2	13.2
081 Chronic rheumatic heart disease	Number	M 1,263	-	1	5	13	23	64	132	645	283	97
	F	2,880	-	1	11	15	17	164	359	1,394	661	258
	Per 100M	M 10	-	-	-	1	2	3	8	27	41	27
	F	23	-	-	1	1	1	7	22	57	78	43
	Av. days	M 12.0	-	5.0	6.0	7.8	8.0	9.5	10.1	11.1	14.7	15.7
	F	13.3	-	2.0	16.5	6.1	5.5	9.6	14.2	11.5	15.1	20.6
082 Hypertensive disease	Number	M 7,362	11	9	57	63	122	344	693	3,046	1,788	1,229
	F	11,429	9	15	52	53	93	325	619	3,736	3,076	3,451
	Per 100M	M 60	6	1	3	6	10	16	42	130	256	337
	F	91	5	2	3	5	8	15	38	154	363	578
	Av. days	M 11.6	19.6	7.1	6.8	7.7	6.9	6.4	6.5	10.0	11.8	20.4
	F	16.0	20.2	10.1	7.8	6.6	5.5	6.5	7.3	8.8	14.5	28.1
083 Acute myocardial infarction	Number	M 34,001	3	5	1	18	25	405	2,478	15,604	9,331	6,131
	F	16,864	4	3	2	3	3	73	330	4,564	5,395	6,487
	Per 100M	M 276	2	1	-	2	2	19	149	665	1,336	1,679
	F	134	2	-	-	-	-	3	20	188	637	1,087
	Av. days	M 13.7	12.3	10.2	12.0	13.2	13.3	9.9	10.9	12.5	14.2	17.1
	F	17.2	3.0	19.0	12.5	7.3	11.7	10.2	14.9	13.8	15.7	21.1

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Province							Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
												Strabisme	075
121	12	202	70	869	1,326	64	181	335	188	M	Nombre		
140	14	229	97	888	1,366	69	181	363	222	F			
42	19	47	20	21	30	12	36	28	13	M	Pour 100M		
49	22	52	27	21	30	13	36	32	16	F			
2.7	2.3	1.9	2.3	2.5	2.2	2.9	2.3	2.4	2.2	M	Moy. jours		
2.5	1.9	2.1	2.5	2.6	2.2	2.5	3.0	2.1	2.3	F			
												Autres maladies de l'œil et de ses annexes	076
180	24	445	170	2,033	3,454	412	429	1,132	1,327	M	Nombre		
181	17	416	212	2,043	3,361	400	361	1,118	1,309	F			
62	39	104	48	63	79	79	86	95	94	M	Pour 100M		
63	27	95	59	62	75	75	72	97	92	F			
5.9	5.7	7.0	5.1	7.6	5.6	5.7	5.1	5.4	4.3	M	Moy. jours		
8.6	4.9	6.9	5.6	6.8	5.4	6.2	5.0	9.7	4.0	F			
												Otite moyenne	077
428	236	498	589	2,368	4,027	553	1,134	1,585	1,022	M	Nombre		
418	183	370	434	1,805	3,085	449	899	1,244	810	F			
148	379	116	167	74	92	107	227	133	73	M	Pour 100M		
145	291	85	121	55	68	84	180	108	57	F			
4.9	4.1	3.9	4.6	2.9	2.7	3.4	3.2	3.2	3.1	M	Moy. jours		
4.9	4.0	4.2	4.4	2.9	2.8	3.3	3.6	3.3	3.0	F			
												Mastoïdite	078
13	4	14	73	256	167	26	11	53	62	M	Nombre		
7	2	21	54	246	127	19	15	34	33	F			
4	6	3	21	8	4	5	2	4	4	M	Pour 100M		
2	9	3	15	7	3	4	3	3	2	F			
35.9	3.5	6.2	5.4	4.9	4.9	6.4	8.5	4.9	4.9	M	Moy. jours		
7.1	5.0	4.3	5.0	5.0	5.4	5.4	5.6	5.1	4.3	F			
												Autres maladies de l'oreille et de l'apo- physe mastoïdienne	079
105	12	265	153	1,631	1,963	240	241	748	837	M	Nombre		
121	41	328	224	2,035	2,397	311	411	990	975	F			
36	19	62	43	51	45	46	48	63	59	M	Pour 100M		
42	65	75	63	61	53	58	82	85	68	F			
6.3	5.2	4.0	4.5	7.2	3.8	4.1	4.6	3.9	2.8	M	Moy. jours		
5.7	5.4	5.0	4.8	4.9	4.6	4.3	4.6	4.2	3.5	F			
												VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)	
5,125	1,364	10,502	7,127	51,821	87,351	9,794	11,365	19,135	27,883	M	Nombre		
4,147	1,048	8,082	6,278	38,414	69,262	8,287	10,013	15,559	21,411	F			
1,768	2,193	2,453	2,021	1,616	2,009	1,888	2,273	1,602	1,980	M	Pour 100M		
1,443	1,666	1,847	1,755	1,160	1,538	1,554	2,008	1,351	1,501	F			
11.9	11.5	11.9	16.4	17.7	16.4	15.2	11.8	21.8	16.8	M	Moy. jours		
13.7	12.4	13.5	16.2	24.6	24.4	19.3	12.6	34.3	35.0	F			
												Rhumatisme articulaire aigu	080
-	1	4	5	20	21	12	10	19	14	M	Nombre		
1	3	5	10	22	55	23	3	19	24	F			
-	2	1	1	1	-	2	2	2	1	M	Pour 100M		
-	5	1	3	1	1	4	1	2	2	F			
15.0	18.0	9.0	12.6	6.5	16.4	8.8	5.8	11.1	5.8	M	Moy. jours		
	8.0	6.2	15.8	10.5	12.6	8.9	11.3	9.7	10.2	F			
												Cardiopathies rhumatis- males chroniques	081
27	5	77	18	305	442	76	57	115	141	M	Nombre		
43	3	108	40	683	1,096	127	117	298	365	F			
15	8	18	5	10	10	15	11	10	10	M	Pour 100M		
8.6	5.5	25	11	21	24	24	23	26	26	F			
8.7	12.8	10.6	10.4	11.8	12.7	11.9	8.8	13.9	11.6	M	Moy. jours		
	17.7	9.7	14.2	15.1	14.1	12.8	12.1	12.5	10.4	F			
												Maladies hypertensives	082
285	92	496	344	1,371	2,450	364	570	804	586	M	Nombre		
390	115	694	687	2,136	3,385	603	1,127	1,410	882	F			
98	148	116	98	43	58	70	114	67	42	M	Pour 100M		
136	183	159	192	65	75	113	226	122	62	F			
7.2	8.6	9.9	8.2	14.3	11.5	9.9	7.2	17.8	8.4	M	Moy. jours		
8.8	9.5	10.3	9.8	22.2	12.7	8.6	8.5	32.0	15.7	F			
												Infarctus aigu du myocarde	083
821	204	1,408	1,207	8,518	12,600	1,527	1,405	2,553	3,758	M	Nombre		
461	98	804	619	3,969	6,583	779	700	1,023	1,828	F			
283	328	329	342	266	289	294	281	214	267	M	Pour 100M		
160	156	184	173	120	146	146	140	89	128	F			
12.3	13.1	13.6	14.3	14.5	13.5	14.5	12.2	15.5	11.3	M	Moy. jours		
15.0	15.4	14.9	17.0	17.1	18.0	17.8	12.7	21.4	15.9	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
084 All other forms of ischemic heart disease	Number	M	61,622	3	11	14	6	29	646	4,714	32,718	14,560	8,921
		F	37,953	2	9	6	4	20	177	1,150	12,972	11,329	12,282
	Per 100M	M	500	2	1	1	1	2	30	283	1,385	2,085	2,443
		F	302	1	1	-	-	2	8	70	534	1,338	2,059
Av. days	M	10.1	7.0	3.5	6.8	9.5	5.4	5.2	6.0	7.6	10.3	21.5	
	F	16.7	22.0	19.6	6.5	3.5	6.7	6.4	6.5	8.0	12.1	31.2	
085 Diseases of pulmonary circulation	Number	M	2,916	2	11	5	17	42	121	251	1,043	774	650
		F	2,602	9	10	11	34	87	188	223	783	563	694
	Per 100M	M	24	1	1	-	2	3	6	15	44	111	178
		F	21	5	1	1	3	7	9	14	32	66	116
Av. days	M	15.5	2.5	11.7	5.4	14.1	9.1	11.0	10.6	13.7	16.2	20.9	
	F	17.7	8.9	4.0	7.2	8.6	10.4	11.6	11.5	14.8	16.8	27.3	
086 Other forms of heart disease	Number	M	46,956	180	128	271	271	421	1,170	1,982	13,799	13,265	15,469
		F	41,121	161	105	168	160	269	795	1,166	7,931	10,529	19,837
	Per 100M	M	381	95	17	15	25	35	54	119	588	1,900	4,236
		F	327	90	15	10	16	23	36	71	326	1,243	3,325
Av. days	M	13.5	11.6	7.4	7.1	6.7	6.9	6.7	7.5	9.8	12.3	19.8	
	F	19.6	8.6	7.6	6.6	6.2	6.8	6.1	8.0	10.3	14.5	27.7	
087 Intracerebral and intracranial hemorrhage	Number	M	2,943	19	5	20	32	75	179	289	1,085	708	531
		F	2,953	17	2	21	21	52	196	325	1,037	645	637
	Per 100M	M	24	10	1	1	2	6	8	17	46	101	145
		F	23	9	-	1	2	4	5	20	43	76	107
Av. days	M	28.1	12.9	8.0	9.9	19.0	20.5	25.2	24.5	31.2	28.2	27.4	
	F	38.5	13.8	8.5	28.8	12.2	30.7	54.1	46.5	32.7	46.2	34.0	
088 Cerebral embolism and thrombosis	Number	M	7,608	4	3	6	8	8	53	144	2,968	2,702	1,712
		F	5,599	1	6	10	14	25	79	131	1,493	1,786	2,060
	Per 100M	M	62	2	-	1	1	1	2	5	127	387	469
		F	45	1	1	1	1	2	3	8	61	211	345
Av. days	M	27.7	13.8	2.3	20.7	40.3	19.3	23.0	19.4	22.1	27.8	38.1	
	F	39.0	9.0	4.2	32.5	17.4	15.4	38.2	17.6	27.5	30.9	56.4	
089 Other and late effects of cerebrovascular diseases	Number	M	23,305	1	20	27	27	23	110	369	5,798	7,401	9,529
		F	22,418	6	16	26	27	50	160	317	3,405	5,623	12,789
	Per 100M	M	189	1	3	1	2	2	5	22	247	1,060	2,609
		F	178	3	2	1	3	4	7	19	140	664	2,144
Av. days	M	44.7	10.0	11.0	9.9	14.3	45.3	18.1	22.6	30.9	43.2	55.8	
	F	66.5	6.7	20.3	12.1	20.7	45.6	9.8	31.1	30.1	55.4	83.1	
090 Atherosclerosis	Number	M	5,099	-	-	2	3	4	19	176	2,170	1,435	1,290
		F	3,168	-	1	1	4	9	25	78	878	791	1,380
	Per 100M	M	41	-	-	-	-	-	1	11	92	206	353
		F	25	-	-	-	-	1	1	5	36	93	231
Av. days	M	35.8	-	-	16.0	18.0	4.8	11.7	11.9	15.3	34.2	76.1	
	F	86.4	-	19.0	7.0	8.5	9.2	8.1	10.4	19.9	45.5	158.6	
091 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	Number	M	16,349	24	83	60	47	87	195	614	6,791	5,400	3,048
		F	7,961	10	44	49	57	94	234	393	2,530	2,388	2,162
	Per 100M	M	133	13	11	3	4	7	9	37	289	773	835
		F	63	6	6	3	6	8	11	24	104	282	362
Av. days	M	15.9	12.3	7.8	7.6	9.0	10.4	12.0	10.2	12.8	17.0	23.0	
	F	18.7	36.5	9.1	7.1	10.9	9.4	11.7	10.6	13.8	17.0	29.5	
092 Phlebitis, thrombo-phlebitis, and venous embolism and thrombosis	Number	M	5,242	1	6	12	51	126	362	536	2,023	1,281	844
		F	6,253	2	-	18	136	227	599	795	1,983	1,218	1,335
	Per 100M	M	43	1	1	1	5	10	17	32	86	183	231
		F	50	1	-	1	13	19	27	45	82	144	224
Av. days	M	12.2	42.0	9.3	5.4	10.4	10.1	10.0	10.3	11.3	12.7	16.1	
	F	12.5	21.0	-	20.2	9.7	9.7	9.3	9.5	11.4	13.5	17.1	
093 Varicose veins of lower extremities	Number	M	4,467	-	-	5	39	149	476	826	2,003	578	391
		F	10,541	-	1	1	33	167	1,804	2,508	4,170	972	885
	Per 100M	M	36	-	-	-	4	12	22	50	85	115	107
		F	84	-	-	-	2	14	22	52	172	115	148
Av. days	M	9.8	-	-	5.8	5.5	4.2	5.0	5.3	8.1	16.3	27.4	
	F	8.3	-	6.0	4.0	3.6	4.0	4.2	4.6	6.6	14.2	29.6	



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						No. Code	Diagnostic
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
1,493	337	2,951	1,617	13,776	24,534	2,627	2,828	4,638	6,821	M	Autres formes de cardio- pathie ischémique chronique 084
985	227	1,623	1,280	7,629	15,588	1,914	2,089	2,505	4,003	F	
515	542	689	459	430	563	506	566	388	484	M	
346	361	371	358	230	346	359	419	226	281	F	Moy. jours
8.5	8.9	9.1	13.2	9.5	10.6	9.8	7.9	10.6	10.4	M	
9.2	10.0	10.5	11.9	12.7	19.2	15.5	8.9	20.6	22.6	F	
36	11	127	77	574	1,109	104	196	288	394	M	Troubles de la circula- tion pulmonaire 085
44	11	77	74	494	1,098	115	116	258	315	F	
12	18	30	22	18	25	20	39	24	28	M	
15	17	18	21	15	24	22	23	22	22	F	Moy. jours
13.5	15.9	14.4	14.9	15.4	15.4	13.0	14.2	21.0	13.8	M	
15.1	13.7	20.5	15.3	23.4	16.1	20.8	14.3	18.5	14.3	F	
979	307	2,172	1,520	9,423	16,873	1,975	2,912	4,301	6,494	M	Autres formes de cardiopathies 086
969	222	1,889	1,496	7,686	15,199	1,816	2,609	3,768	5,467	F	
338	494	507	431	294	387	381	583	360	461	M	
337	353	432	418	232	337	341	523	327	383	F	Moy. jours
10.7	8.6	10.8	11.9	15.8	12.2	14.8	11.0	20.4	10.5	M	
12.2	11.1	12.6	14.3	27.5	17.2	16.2	11.9	25.0	21.5	F	
50	2	85	72	683	1,153	97	94	246	461	M	Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracrânienne 087
55	8	78	57	699	1,171	106	106	270	403	F	
17	3	20	20	21	26	19	19	21	33	M	
19	13	18	16	21	26	20	21	23	28	F	Moy. jours
21.3	19.5	16.2	17.2	31.8	28.4	18.7	25.0	37.3	24.0	M	
19.1	13.6	23.2	25.1	38.3	42.6	49.6	19.8	50.9	28.3	F	
40	4	226	120	2,026	2,897	343	226	690	1,036	M	Embolie et thrombose cérébrales 088
30	8	201	64	1,470	2,117	236	165	478	830	F	
14	6	53	34	63	66	66	45	58	74	M	
10	13	46	18	44	47	44	33	42	58	F	Moy. jours
27.8	95.3	15.6	34.5	37.1	22.1	31.0	20.1	29.5	25.7	M	
38.2	12.6	13.2	25.3	50.8	35.2	41.0	23.4	38.4	38.4	F	
478	157	995	808	4,497	9,468	1,103	1,258	1,747	2,794	M	Autres maladies cérébro- vasculaires et séquelles 089
433	145	903	750	3,987	9,448	1,038	1,251	1,732	2,732	F	
165	252	232	225	140	217	213	252	146	198	M	
151	231	206	210	120	210	195	251	150	192	F	Moy. jours
23.4	19.1	17.6	36.8	46.9	44.6	29.5	22.9	67.7	60.4	M	
32.5	18.9	20.4	35.6	63.5	61.8	39.4	24.0	105.2	124.1	F	
61	2	146	77	1,852	1,764	129	102	377	789	M	Artériosclérose 090
24	6	115	54	793	1,183	114	78	284	517	F	
21	3	34	22	52	40	25	20	32	56	M	
8	10	26	15	24	26	21	16	25	36	F	Moy. jours
20.7	16.5	21.1	38.5	35.8	33.3	29.3	15.7	81.6	27.2	M	
32.8	11.7	25.6	51.6	72.2	72.7	35.0	25.3	179.7	129.2	F	
417	70	1,029	597	3,483	6,540	521	650	1,197	1,845	M	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires 091
157	35	530	256	1,542	3,172	284	345	606	1,024	F	
144	113	240	169	109	150	100	130	100	131	M	
55	56	121	74	47	70	53	69	53	72	F	Moy. jours
15.8	14.9	13.7	19.5	16.0	16.2	17.0	13.2	18.5	13.9	M	
15.8	14.1	16.0	16.9	17.6	17.9	24.9	12.6	30.0	19.0	F	
125	38	214	175	978	1,955	256	354	526	621	M	Phlébite, thrombophlé- bite et embolies et thromboses veineuses 092
146	55	267	239	1,091	2,303	301	456	775	620	F	
43	61	50	50	31	45	49	71	44	44	M	
51	87	61	67	33	51	56	91	67	43	F	Moy. jours
11.4	9.2	13.0	13.8	13.1	12.4	13.9	10.9	12.1	9.8	M	
12.7	11.6	11.7	13.2	14.7	12.5	12.8	11.4	11.6	10.6	F	
61	34	182	109	1,064	1,630	169	143	424	651	M	Varices des membres inférieurs 093
185	42	425	316	2,916	3,591	437	409	1,014	1,206	F	
21	55	43	31	33	37	33	29	35	46	M	
64	67	97	88	88	80	82	82	88	85	F	Moy. jours
11.2	10.8	14.8	11.1	9.8	8.9	11.1	10.5	11.7	9.1	M	
9.4	12.2	14.9	10.0	6.8	8.1	10.6	10.6	10.0	6.5	F	



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
												Hémorroïdes	094
155	41	277	268	2,519	2,497	344	383	944	1,040	M	Nombre		
151	37	283	263	2,626	2,295	305	308	792	900	F			
53	66	65	76	79	57	66	77	79	74	M	Pour 100M		
53	59	65	74	79	57	57	62	69	63	F			
6.4	5.5	6.2	6.4	5.7	5.7	6.0	6.7	5.7	4.9	M	Moy. jours		
6.1	5.6	6.2	6.5	5.9	5.7	5.9	6.2	5.8	5.2	F			
												Autres maladies de l'ap- pareil circulatoire	095
97	59	113	113	932	1,418	147	177	266	438	M	Nombre		
63	33	80	63	671	978	89	134	227	295	F			
33	95	26	32	29	33	28	35	22	31	M	Pour 100M		
22	52	18	18	20	22	17	27	20	21	F			
8.5	15.7	10.5	9.6	10.9	9.8	7.5	8.1	6.0	6.8	M	Moy. jours		
8.7	18.6	11.0	9.3	12.9	11.4	9.4	12.3	10.2	9.0	F			
												VIII Maladies de l'ap- pareil respiratoire (096-108)	
5,250	2,265	9,772	8,503	36,517	69,587	10,557	15,147	24,974	20,156	M	Nombre		
4,131	1,673	7,924	6,879	27,852	56,378	8,545	12,534	20,471	16,539	F			
1,811	3,641	2,282	2,412	1,139	1,596	2,035	3,030	2,091	1,431	M	Pour 100M		
1,438	2,660	1,811	1,923	841	1,252	1,602	2,514	1,777	1,159	F			
7.2	5.9	7.0	7.4	8.8	8.2	7.0	6.5	7.1	7.9	M	Moy. jours		
6.5	6.0	6.8	7.0	8.3	7.7	8.8	5.6	6.1	8.4	F			
												Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	096
912	486	1,387	1,621	3,044	10,942	1,315	2,756	4,271	2,685	M	Nombre		
713	348	1,060	1,157	2,006	7,012	961	2,352	3,288	1,794	F			
315	781	324	460	95	251	180	551	358	191	M	Pour 100M		
248	553	242	323	61	156	180	472	285	126	F			
4.1	3.9	4.5	4.7	3.6	3.3	3.8	4.0	3.9	4.1	M	Moy. jours		
5.3	4.0	5.1	4.9	4.0	3.7	3.9	4.0	4.1	4.8	F			
												Déviation de la cloison nasale	097
200	53	478	220	3,957	4,793	630	532	1,174	1,434	M	Nombre		
93	15	215	85	2,610	2,590	329	244	551	613	F			
69	85	112	62	123	110	121	106	98	102	M	Pour 100M		
32	24	49	24	79	58	62	49	48	43	F			
4.4	2.8	3.2	3.3	2.9	2.9	2.7	3.1	2.6	2.6	M	Moy. jours		
4.8	2.8	3.4	3.3	3.0	3.0	2.7	3.0	2.8	2.7	F			
												Sinusite chronique	098
45	30	57	79	453	652	61	126	259	272	M	Nombre		
23	17	40	71	411	622	53	110	299	234	F			
16	48	13	22	14	15	12	25	22	19	M	Pour 100M		
8	27	9	20	12	14	10	22	26	16	F			
21.3	4.8	4.3	4.2	4.9	3.6	5.8	4.0	3.4	3.4	M	Moy. jours		
5.6	4.8	5.2	4.4	4.8	3.9	3.2	4.3	3.6	3.2	F			
												Affections chroniques des amygdales et des vé- gétations adénoïdes	099
596	238	1,324	1,076	4,134	13,197	1,098	1,645	3,134	2,550	M	Nombre		
788	218	1,615	1,332	5,092	14,487	1,419	2,025	3,888	3,386	F			
206	383	309	305	129	303	212	329	262	181	M	Pour 100M		
274	347	369	372	154	322	266	406	338	237	F			
3.2	2.9	1.9	2.3	1.6	1.7	2.0	2.1	2.2	1.9	M	Moy. jours		
3.2	2.9	2.2	2.3	1.8	1.9	2.0	2.2	2.3	2.0	F			
												Autres maladies des voies respiratoires supérieures	100
134	38	226	252	2,990	2,825	310	263	988	887	M	Nombre		
109	24	170	153	2,118	1,946	249	215	627	531	F			
46	61	53	71	93	65	60	53	83	63	M	Pour 100M		
38	38	39	43	64	43	47	43	54	37	F			
4.0	2.8	4.8	4.3	3.4	3.4	2.8	3.4	3.0	3.0	M	Moy. jours		
3.8	2.6	3.6	3.8	3.5	3.6	3.5	4.1	3.3	3.4	F			
												Pneumonie	101
1,067	280	1,639	1,341	4,947	10,198	2,527	2,715	4,176	3,710	M	Nombre		
795	216	1,325	1,087	3,979	8,280	1,923	2,158	3,161	2,954	F			
368	450	381	380	154	234	487	543	350	263	M	Pour 100M		
277	343	303	298	120	184	361	432	274	207	F			
10.5	8.6	10.4	9.8	19.9	18.8	9.7	9.5	10.3	14.7	M	Moy. jours		
9.2	9.1	11.1	10.3	17.3	18.1	17.4	8.7	9.5	19.6	F			
												Grippe	102
34	67	187	177	325	660	209	661	789	364	M	Nombre		
59	103	300	233	300	878	235	892	982	468	F			
12	108	44	50	10	15	40	132	64	26	M	Pour 100M		
21	164	89	65	9	19	44	179	85	33	F			
4.0	4.9	4.8	13.2	4.6	6.4	4.1	4.4	4.9	4.7	M	Moy. jours		
4.8	5.9	5.7	6.4	8.2	6.1	4.8	5.0	5.8	5.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
103	Bronchitis and emphysema	Number	M	13,390	1,762	2,228	686	109	68	164	245	2,282	3,058	2,788
		F	8,948	1,019	1,380	513	157	148	341	323	1,803	1,664	1,600	
		Per 100M	M	109	931	299	37	10	6	8	15	97	438	763
		F	71	567	195	29	15	13	16	20	74	196	268	
Av. days	M	11.2	6.2	4.5	3.7	4.2	6.3	8.8	5.9	12.5	13.9	18.8		
	F	11.6	5.9	4.9	4.1	3.8	4.5	5.3	6.7	10.0	18.9	21.1		
104	Asthma	Number	M	28,088	1,608	8,327	7,484	1,107	664	938	891	3,723	2,122	1,224
		F	26,618	649	4,423	4,866	1,865	1,313	2,110	1,880	5,059	2,722	1,732	
		Per 100M	M	228	849	1,117	403	102	55	43	54	159	304	335
		F	212	361	624	276	181	111	96	114	208	321	290	
Av. days	M	5.3	6.5	3.8	3.7	4.2	3.7	4.6	5.4	6.9	8.5	14.8		
	F	6.1	6.1	3.9	4.0	4.1	4.1	4.6	6.0	7.9	9.9	12.5		
105	Other chronic obstruct. pulmonary diseases and allied conditions	Number	M	15,660	26	28	47	28	34	83	196	3,937	5,913	5,368
		F	7,432	12	13	24	24	38	81	187	2,310	2,649	2,094	
		Per 100M	M	127	14	4	3	3	3	4	12	168	847	1,470
		F	59	7	2	1	2	3	4	11	95	313	351	
Av. days	M	18.3	9.0	6.7	8.5	8.1	9.8	10.6	8.0	13.2	17.4	23.9		
	F	18.5	6.6	5.5	7.9	6.8	9.1	8.5	9.2	13.3	18.8	25.5		
106	Pneumoconioses and allied conditions	Number	M	1,082	60	79	49	20	22	51	41	265	200	305
		F	555	50	61	30	8	17	19	28	79	71	192	
		Per 100M	M	9	32	11	3	2	2	2	2	11	29	84
		F	4	28	9	2	1	1	1	2	3	8	32	
Av. days	M	19.1	14.0	5.7	10.4	7.0	6.0	10.0	5.4	13.8	20.1	33.3		
	F	23.4	10.7	9.3	11.0	8.5	9.5	14.9	10.5	91.3	27.3	25.6		
107	Empyema and abscess of lung and mediastinum	Number	M	603	2	4	13	8	16	52	58	256	133	61
		F	211	-	6	7	6	12	13	18	81	39	29	
		Per 100M	M	5	1	1	-	1	1	2	3	11	5	
		F	2	-	1	-	1	1	1	1	3	5		
Av. days	M	22.4	10.5	29.0	10.5	8.4	17.4	18.9	17.1	21.1	23.6	39.9		
	F	20.2	-	22.0	10.7	11.8	18.7	19.1	22.4	17.2	20.7	31.4		
108	All other diseases of respiratory system	Number	M	25,018	6,467	4,530	1,252	571	769	1,099	814	3,505	2,999	3,022
		F	18,548	3,729	2,794	908	395	505	972	808	2,768	2,454	3,295	
		Per 100M	M	203	3,416	608	67	53	64	51	49	149	428	827
		F	148	2,075	394	52	37	43	44	49	114	290	541	
Av. days	M	8.7	5.9	4.5	4.2	6.0	5.8	6.4	7.1	10.2	13.0	18.0		
	F	9.0	5.9	4.4	4.3	4.8	6.1	6.4	7.0	9.6	12.1	17.6		
IX	Diseases of the digestive system (109-128)	Number	M	216,635	10,368	12,879	12,857	8,691	11,290	22,906	24,570	62,896	23,364	21,014
		F	206,280	6,831	8,556	9,661	10,521	15,042	27,326	23,484	51,214	26,172	27,473	
		Per 100M	M	1,758	5,477	1,701	693	805	939	1,054	1,476	2,681	4,206	5,754
		F	1,641	3,801	1,207	548	1,022	1,271	1,249	1,426	2,107	3,090	4,605	
Av. days	M	7.5	5.0	3.6	4.0	4.6	4.9	5.6	6.6	8.2	10.2	13.1		
	F	8.7	5.4	3.7	4.1	4.7	5.5	6.5	7.6	9.1	11.7	15.7		
109	Disorders of teeth and supporting structures	Number	M	8,967	46	616	777	1,363	1,418	1,658	856	1,521	506	206
		F	12,883	56	569	877	2,529	2,540	2,444	1,216	1,756	558	338	
		Per 100M	M	73	24	83	42	126	118	76	51	65	72	56
		F	102	31	80	50	246	215	112	74	72	66	57	
Av. days	M	2.6	3.5	2.0	2.1	2.5	2.6	2.5	2.6	2.9	2.9	3.2		
	F	2.7	3.7	2.0	2.2	2.5	2.4	2.9	3.6	3.2	3.0			
110	Diseases of jaws, saliv. glands and other diseases of oral cavity	Number	M	2,562	79	347	270	145	178	354	298	596	181	114
		F	2,624	82	318	190	193	182	331	327	634	240	187	
		Per 100M	M	21	42	47	15	13	15	16	18	25	26	31
		F	21	46	45	11	13	15	20	26	28	31		
Av. days	M	4.7	6.0	4.8	4.0	4.0	4.3	3.9	4.2	4.8	4.7	8.9		
	F	4.9	5.0	5.3	3.9	4.4	4.0	4.4	4.2	4.9	5.4	7.8		
111	Ulcer of duodenum	Number	M	8,515	-	10	90	201	401	1,199	1,325	2,964	1,354	971
		F	4,499	-	-	46	105	142	414	614	1,444	772	962	
		Per 100M	M	69	-	1	5	19	33	55	80	125	194	266
		F	36	-	-	3	10	12	19	37	59	91	161	
Av. days	M	9.6	-	6.8	7.0	6.5	6.3	7.1	7.5	9.3	11.6	15.8		
	F	11.6	-	6.2	6.2	5.6	6.1	7.1	7.6	9.9	13.8	18.6		

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfd. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	Province							Diagnostic	No. Code
			N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
Bronchite et emphyseme 103											
285	214	827	567	2.293	3.725	636	1.737	1.865	1.241	M Nombre	
236	147	527	443	1.333	2.483	410	1.271	1.328	770	F Pour 100M	
98	344	193	161	72	85	123	347	156	88	M Moy. jours	
82	294	120	124	40	55	77	255	115	54	F Moy. jours	
7.4	5.9	9.9	9.9	15.1	11.8	10.4	7.3	11.7	11.4	M Moy. jours	
8.2	6.0	9.9	10.8	14.3	13.7	11.2	6.3	9.7	16.2	F Moy. jours	
Asthme 104											
762	398	1.485	1.237	5.585	9.531	1.134	1.728	3.375	2.852	M Nombre	
705	319	1.465	1.181	4.761	9.517	1.140	1.394	3.138	2.999	F Pour 100M	
253	840	347	351	174	219	219	346	283	202	M Moy. jours	
245	507	335	330	144	211	214	280	272	210	F Moy. jours	
5.3	5.9	5.7	6.8	5.0	5.4	5.2	5.1	4.9	4.9	M Moy. jours	
5.9	6.5	6.8	6.7	6.5	6.2	5.8	5.2	5.6	5.9	F Moy. jours	
Autres mal. pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes 105											
600	138	889	876	3.002	5.191	923	1.198	1.502	1.341	M Nombre	
213	51	373	378	1.339	2.805	489	436	597	751	F Pour 100M	
207	222	208	248	94	119	178	240	126	95	M Moy. jours	
74	81	85	106	40	62	92	87	52	53	F Moy. jours	
12.0	11.3	12.3	13.4	18.6	21.3	15.2	14.0	21.2	19.6	M Moy. jours	
12.3	11.1	12.1	15.7	19.6	21.5	16.5	11.3	19.5	16.6	F Moy. jours	
Pneumoconiose et affections connexes 106											
36	5	62	40	224	380	57	32	122	134	M Nombre	
17	1	21	18	98	234	29	22	60	55	F Pour 100M	
12	8	14	11	7	9	11	6	10	10	M Moy. jours	
6	2	5	5	3	5	5	4	5	4	F Moy. jours	
14.8	7.6	15.5	23.5	24.9	21.1	15.9	16.0	12.7	13.5	M Moy. jours	
42.8	15.0	12.5	14.6	46.3	16.7	159.8	17.1	16.6	10.6	F Moy. jours	
Empyème, abcès du poumon et du médiastin 107											
17	2	25	16	166	222	32	13	50	60	M Nombre	
4	-	3	4	60	85	7	1	19	28	F Pour 100M	
6	3	6	5	5	5	6	3	4	4	M Moy. jours	
14.1	-	1	1	2	1	1	-	2	2	F Moy. jours	
8.5	24.5	18.6	22.4	22.8	22.4	23.1	21.7	26.4	22.0	M Moy. jours	
	-	32.0	15.8	19.6	22.1	18.4	12.0	17.1	19.6	F Moy. jours	
Autres maladies de l'appareil respiratoire 108											
562	316	1.191	1.001	5.397	7.271	1.625	1.740	3.289	2.626	M Nombre	
376	214	809	757	3.745	5.439	1.301	1.416	2.535	1.955	F Pour 100M	
194	508	278	284	168	167	313	348	275	186	M Moy. jours	
131	340	185	212	113	121	244	284	220	137	F Moy. jours	
7.3	7.6	8.8	8.0	9.7	9.3	6.5	7.2	8.4	8.1	M Moy. jours	
7.0	8.0	9.4	8.8	11.7	9.5	6.7	7.0	7.4	8.0	F Moy. jours	
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128) 109											
4.782	1.400	8.284	7.410	46.606	78.554	9.930	13.158	23.328	23.183	M Nombre	
4.835	1.340	8.728	7.408	42.486	73.763	9.221	12.974	23.053	22.472	F Pour 100M	
1.650	2.251	1.935	2.102	1.454	1.801	1.914	2.632	1.953	1.646	M Moy. jours	
1.683	2.130	1.995	2.071	1.283	1.638	1.729	2.602	2.001	1.575	F Moy. jours	
7.5	6.1	8.1	7.7	8.5	7.2	7.8	6.5	7.1	7.2	M Moy. jours	
7.6	7.2	9.1	8.9	10.1	8.9	8.1	6.9	7.7	8.1	F Moy. jours	
Maladies des dents et du parodonte 109											
230	20	164	151	1.232	3.916	495	411	1.397	951	M Nombre	
321	27	334	194	1.834	5.765	661	433	1.639	1.675	F Pour 100M	
79	32	38	43	38	90	95	82	117	68	M Moy. jours	
112	43	76	54	55	128	124	87	142	117	F Moy. jours	
2.8	4.3	4.3	3.4	3.2	2.4	2.5	2.2	2.3	2.6	M Moy. jours	
2.6	4.5	4.7	3.8	4.0	2.5	2.4	2.3	2.3	2.3	F Moy. jours	
Mal. des maxil., des glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc. 110											
72	17	105	88	511	853	143	162	340	271	M Nombre	
68	19	114	104	559	865	133	157	294	311	F Pour 100M	
25	27	25	25	16	20	28	32	28	19	M Moy. jours	
24	30	26	29	17	19	25	31	26	22	F Moy. jours	
3.7	3.8	5.8	5.2	5.0	4.3	5.5	4.9	4.9	3.8	M Moy. jours	
4.6	4.2	5.0	5.2	5.2	4.7	5.6	5.3	5.1	4.1	F Moy. jours	
Ulçère du duodénum 111											
237	54	316	380	2.035	2.826	372	449	897	949	M Nombre	
111	17	187	196	862	1.589	253	254	497	533	F Pour 100M	
82	87	74	108	63	65	72	90	75	67	M Moy. jours	
39	27	43	55	26	35	47	51	43	37	F Moy. jours	
9.2	8.8	10.2	9.8	10.4	9.2	10.7	9.1	9.4	9.0	M Moy. jours	
7.5	9.2	12.1	9.2	14.3	12.1	11.2	8.8	10.8	9.7	F Moy. jours	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
112	Ulcer of stomach and peptic ulcer, site unspecified	Number	M	6,325	-	4	33	91	202	590	808	2,368	1,173	1,056
		F	5,737	-	5	28	84	104	418	657	1,714	1,212	1,515	
		Per 100M	M	51	-	1	2	8	17	27	43	101	168	289
		F	46	-	1	2	8	9	19	40	71	143	254	
		Av. days	M	10.6	-	6.8	4.3	5.3	5.0	6.9	7.6	10.2	11.9	16.3
		F	11.9	-	5.6	6.7	5.9	5.8	7.9	8.4	10.3	12.6	16.8	
113	Gastritis and duodenitis	Number	M	9,427	227	545	647	377	557	1,158	1,150	2,661	1,121	984
		F	9,505	199	544	668	502	530	1,123	1,072	2,166	1,253	1,448	
		Per 100M	M	77	120	73	35	35	46	53	69	113	161	269
		F	76	111	77	38	49	45	51	65	89	148	243	
		Av. days	M	5.7	3.9	2.8	2.5	2.7	3.0	4.1	5.7	6.3	8.1	10.5
		F	6.3	3.6	2.8	2.9	3.1	3.6	4.4	5.5	6.8	8.8	11.1	
114	Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum	Number	M	8,073	451	133	188	123	236	711	918	2,790	1,390	1,193
		F	8,374	343	80	209	210	283	716	949	2,476	1,438	1,670	
		Per 100M	M	66	238	18	10	11	20	33	55	116	199	327
		F	67	191	11	12	20	24	33	58	102	170	280	
		Av. days	M	9.5	7.7	7.8	5.1	5.5	5.1	6.9	6.6	8.7	10.9	16.8
		F	9.9	7.2	10.7	5.0	7.4	5.3	6.9	7.8	8.7	10.8	15.5	
115	Appendicitis	Number	M	17,769	9	195	4,669	3,387	2,637	3,133	1,540	1,607	401	191
		F	13,883	-	144	3,460	2,908	2,217	2,416	1,069	1,134	317	218	
		Per 100M	M	144	5	26	252	314	219	144	93	68	57	52
		F	110	-	20	196	283	187	110	65	47	37	37	
		Av. days	M	5.6	4.7	7.8	4.9	4.9	4.8	5.1	5.9	8.4	11.5	13.1
		F	5.6	-	7.9	4.9	4.6	4.8	5.1	6.1	8.7	11.4	15.5	
116	Inguinal hernia	Number	M	47,294	2,071	2,537	1,901	973	2,112	4,237	5,039	16,583	7,645	4,196
		F	5,033	326	387	539	180	236	545	552	1,151	554	523	
		Per 100M	M	384	1,094	340	102	90	176	195	303	707	1,095	1,149
		F	40	181	55	31	17	20	25	36	47	65	88	
		Av. days	M	4.8	2.9	2.2	2.5	3.7	3.9	4.0	4.3	4.9	5.9	8.0
		F	5.2	4.8	1.8	2.2	3.7	3.9	4.1	4.9	6.9	6.4	8.4	
117	Other hernia of abdom. cavity with obstruction or gangrene	Number	M	1,063	14	5	12	16	19	90	149	391	179	188
		F	1,731	5	9	7	8	20	85	147	572	378	500	
		Per 100M	M	9	7	1	1	1	2	4	9	17	26	51
		F	14	3	1	-	1	2	4	9	24	45	84	
		Av. days	M	8.4	5.2	7.0	9.2	3.8	4.5	5.2	5.1	7.3	9.6	14.8
		F	11.8	3.4	3.3	2.9	3.6	5.1	5.5	6.8	9.8	11.4	17.6	
118	Other hernia of abdom. cavity without obstruction or gangrene	Number	M	8,998	144	251	243	112	220	763	1,278	3,702	1,579	706
		F	10,884	104	262	157	105	215	1,000	1,490	4,165	2,050	1,336	
		Per 100M	M	73	76	34	13	10	18	35	77	158	226	193
		F	87	58	37	9	10	18	46	90	171	242	224	
		Av. days	M	6.8	5.8	2.4	2.4	4.1	4.7	5.0	5.8	6.9	8.7	10.7
		F	8.1	5.5	2.2	2.8	3.6	4.3	5.6	6.8	8.1	9.4	12.0	
119	Intestinal obstruction without mention of hernia	Number	M	6,998	244	198	225	154	217	493	543	2,018	1,458	1,448
		F	9,333	131	95	145	98	188	691	1,039	2,828	1,675	2,449	
		Per 100M	M	57	129	27	12	14	18	23	33	86	209	396
		F	74	73	13	8	10	16	32	63	116	198	410	
		Av. days	M	10.7	6.1	4.8	6.0	7.1	7.0	6.8	9.9	9.7	13.7	13.9
		F	13.4	5.8	4.2	5.4	8.7	15.6	8.7	9.2	10.7	14.5	20.2	
120	Non infective enteritis and colitis	Number	M	27,285	6,323	7,173	2,712	1,077	1,384	2,266	1,393	2,294	1,210	1,453
		F	31,470	5,073	5,603	2,310	1,464	2,409	3,669	2,075	3,642	2,293	2,932	
		Per 100M	M	221	3,340	962	146	100	115	104	84	98	173	398
		F	250	2,823	791	131	142	203	168	126	150	271	491	
		Av. days	M	6.4	5.2	3.8	3.5	6.5	7.4	8.1	8.9	10.8	11.0	12.9
		F	7.2	5.1	3.8	3.8	6.3	7.1	8.1	9.2	9.3	10.5	13.0	
121	Other diseases of intestine and peritoneum	Number	M	20,730	415	453	845	369	802	2,590	3,001	6,330	3,085	2,829
		F	25,080	218	373	703	695	1,289	2,805	2,804	6,404	4,235	5,500	
		Per 100M	M	168	219	61	46	34	67	119	180	270	443	775
		F	200	121	53	40	68	108	128	170	263	507	922	
		Av. days	M	8.2	5.2	5.0	4.3	5.2	5.5	5.2	6.1	8.4	11.0	12.6
		F	10.3	10.6	4.8	4.6	4.8	5.1	6.0	8.5	9.4	12.2	15.8	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
255	46	297	241	1.556	1.914	260	363	698	695 M	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
161	47	243	224	1.102	1.929	262	384	663	722 F		
88	74	69	69	49	44	50	73	58	49 M	Pour 100M	
58	75	56	63	33	43	49	77	58	51 F		
9.3	6.3	11.8	9.7	12.4	10.3	11.5	9.8	8.8	9.8 M	Moy. jours	
8.3	6.8	12.6	11.2	13.8	12.7	11.2	9.1	11.4	10.6 F		
245	92	514	511	1.615	2.692	377	963	1.315	1.099 M	Gastrite et duodénite	113
197	68	443	546	1.551	2.859	364	1.115	1.377	985 F		
85	148	120	145	50	62	73	193	110	78 M	Pour 100M	
69	108	101	153	47	63	68	224	120	69 F		
8.0	4.8	6.6	5.9	8.0	5.3	4.8	4.6	5.0	4.9 M	Moy. jours	
5.2	5.8	8.3	6.7	8.1	6.8	5.2	5.1	4.8	5.5 F		
243	59	429	374	1.804	2.557	258	354	1.105	890 M	Autres maladies de l'oe- sophage, de l'estomac et du duodénum	114
222	71	489	373	1.707	2.798	262	408	1.110	934 F		
84	95	100	106	56	59	50	71	93	63 M	Pour 100M	
77	113	112	104	52	62	49	82	96	65 F		
7.3	5.5	9.1	8.5	10.8	9.2	16.6	6.7	7.9	10.6 M	Moy. jours	
8.1	7.0	8.9	8.6	10.6	10.6	10.6	8.6	9.0	9.7 F		
567	110	676	505	3.940	6.072	845	906	2.062	2.086 M	Appendicite	115
432	84	634	415	2.727	4.971	684	703	1.609	1.624 F		
196	177	158	143	123	139	163	181	173	148 M	Pour 100M	
150	134	145	116	82	110	128	141	140	114 F		
7.7	5.3	5.7	5.7	5.8	5.5	5.5	5.3	5.3	5.2 M	Moy. jours	
5.3	4.2	5.6	6.0	5.9	5.7	5.8	5.2	5.2	5.3 F		
716	227	1.534	1.308	11.435	19.394	2.005	1.873	3.928	4.874 M	Hernie inguinale	116
68	29	155	150	1.329	1.948	189	222	418	525 F		
247	365	358	371	357	445	387	375	329	348 M	Pour 100M	
24	46	35	42	40	43	35	45	36	37 F		
5.5	5.2	5.4	5.5	5.2	4.6	5.0	5.3	4.8	3.9 M	Moy. jours	
18.6	4.7	4.4	5.1	4.8	5.6	4.6	4.9	4.3	4.0 F		
16	3	49	35	239	388	28	61	110	134 M	Autre hernie de la cavi- té abdominale avec obs- truction ou gangrène	117
24	4	73	42	401	642	85	108	142	210 F		
6	5	11	10	7	9	5	12	9	10 M	Pour 100M	
8	6	17	12	12	14	16	22	12	15 F		
6.5	5.7	11.5	8.8	7.8	8.6	10.6	6.4	8.9	8.0 M	Moy. jours	
11.2	6.5	12.6	10.5	12.3	11.0	14.0	9.0	13.2	8.7 F		
153	33	411	304	2.161	3.255	318	424	970	969 M	Autre hernie de la cavi- té abdominale sans obs- truction ou gangrène	118
219	42	571	435	2.498	4.023	412	575	968	1.141 F		
53	53	96	86	67	75	61	85	81	69 M	Pour 100M	
76	67	130	122	75	89	77	115	84	80 F		
7.7	7.6	8.1	7.6	7.1	6.6	7.2	6.8	6.5	6.0 M	Moy. jours	
7.9	8.0	9.6	8.8	8.8	7.8	7.2	8.3	7.3	7.3 F		
150	35	251	249	1.406	2.447	343	464	679	974 M	Occlusion intestinale sans mention de hernie	119
146	45	372	294	1.760	3.573	367	542	950	1.284 F		
52	56	59	71	44	56	66	93	57	69 M	Pour 100M	
51	72	85	82	53	79	69	109	82	90 F		
6.8	11.3	11.4	10.7	12.5	10.4	12.1	7.6	10.3	10.4 M	Moy. jours	
10.9	13.4	13.5	12.5	18.0	12.4	14.0	8.9	12.7	12.7 F		
623	295	1.067	1.315	4.135	9.281	1.430	3.282	3.551	2.246 M	Entérite et colite non infectieuses	120
739	341	1.394	1.402	4.749	10.850	1.614	3.539	4.248	2.594 F		
215	474	249	373	129	213	287	657	297	159 M	Pour 100M	
257	542	319	392	143	241	303	710	369	182 F		
6.8	4.8	7.1	6.0	7.5	6.2	5.5	5.3	6.5	7.5 M	Moy. jours	
6.8	5.9	7.8	6.7	8.8	7.5	6.0	5.4	6.6	7.9 F		
525	173	862	685	4.488	7.344	879	1.290	2.264	2.220 M	Autres maladies de l'in- testin ou du péritoine	121
594	189	1.186	941	5.363	9.057	818	1.339	2.698	2.895 F		
181	278	201	194	140	168	169	258	190	158 M	Pour 100M	
207	300	271	263	162	201	153	269	234	203 F		
7.1	5.9	9.1	8.2	8.8	8.0	9.1	7.3	7.2	8.6 M	Moy. jours	
7.7	7.5	10.0	12.0	11.2	11.2	10.8	7.8	8.6	8.3 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
122 Chronic liver diseases and cirrhosis	Number	M 5,486	4	18	28	13	47	304	720	2,938	1,107	307	
	F	3,554	6	20	23	25	58	216	459	1,581	757	309	
	Per 100M	M 45	2	2	2	1	4	14	43	125	159	84	
	F	28	3	3	1	2	5	10	28	69	89	52	
	Av. days	M 17.1	16.8	6.5	8.1	6.5	5.9	11.7	12.7	15.9	19.7	29.4	
	F	17.2	11.3	5.3	7.2	8.7	7.3	11.5	12.6	16.1	22.0	26.4	
123 Other diseases of liver	Number	M 1,830	8	15	40	36	56	130	185	852	359	149	
	F	1,539	5	15	48	44	65	150	178	557	306	171	
	Per 100M	M 15	4	2	2	3	5	6	11	36	51	41	
	F	12	3	2	3	4	5	7	11	23	36	29	
	Av. days	M 17.0	17.8	13.8	7.1	7.7	9.2	8.8	10.4	18.4	19.0	28.0	
	F	15.0	6.4	9.9	8.2	7.8	8.7	9.8	12.2	14.1	20.8	22.3	
124 Cholelithiasis	Number	M 17,889	-	-	28	55	249	1,430	2,642	7,501	3,741	2,243	
	F	43,289	-	2	88	1,041	3,603	8,259	6,763	14,296	5,491	3,736	
	Per 100M	M 145	-	-	2	5	21	66	159	320	536	614	
	F	344	-	-	5	101	304	378	411	588	648	626	
	Av. days	M 10.5	-	-	5.8	8.5	7.9	7.6	7.8	9.7	12.3	16.1	
	F	9.2	-	15.0	7.7	7.2	6.9	7.3	7.7	8.9	11.6	16.7	
125 Other diseases of gallbladder	Number	M 3,092	5	1	4	21	77	269	388	1,113	697	517	
	F	5,855	2	-	19	202	565	1,114	923	1,660	698	712	
	Per 100M	M 25	3	-	1	2	6	12	23	47	100	142	
	F	47	1	-	1	20	48	51	56	68	82	119	
	Av. days	M 9.6	8.0	8.0	3.5	8.0	5.8	6.5	7.1	8.6	11.5	13.2	
	F	8.2	8.0	-	4.7	4.9	5.1	6.3	6.9	8.1	9.7	15.0	
126 Other diseases of biliary tract	Number	M 1,054	1	2	7	2	11	38	75	341	249	328	
	F	1,360	2	8	9	18	39	128	115	380	260	401	
	Per 100M	M 9	1	-	-	-	1	2	5	15	36	90	
	F	11	1	1	1	2	3	6	7	16	31	67	
	Av. days	M 14.6	15.0	6.0	4.9	5.0	10.7	14.2	11.4	12.4	14.4	18.3	
	F	16.8	5.5	15.6	7.2	6.8	7.2	9.6	8.3	13.5	14.9	27.7	
127 Diseases of pancreas	Number	M 6,446	1	4	25	67	260	1,008	1,614	2,403	655	409	
	F	3,967	3	-	32	81	210	468	626	1,315	608	624	
	Per 100M	M 52	1	1	1	6	22	46	97	102	94	112	
	F	32	2	-	2	8	18	21	38	54	72	105	
	Av. days	M 11.5	2.0	7.8	9.1	6.9	8.5	8.3	10.6	12.7	14.3	15.0	
	F	12.4	7.3	-	8.1	10.3	8.4	9.0	11.4	12.2	13.7	17.0	
128 Other diseases of digestive system	Number	M 6,832	326	172	112	109	207	485	648	1,983	1,264	1,526	
	F	5,640	276	122	103	89	153	324	375	1,239	1,017	1,942	
	Per 100M	M 55	172	23	6	10	17	22	39	85	181	418	
	F	45	154	17	6	9	13	15	23	51	120	326	
	Av. days	M 9.8	8.1	7.1	16.0	5.0	4.4	5.1	6.2	8.1	11.8	14.6	
	F	11.3	6.3	5.1	5.0	4.0	5.6	6.3	7.0	9.6	13.5	15.1	
X Diseases of the genitourinary system (129-141)	Number	M 99,709	1,387	3,630	4,627	2,590	3,127	7,469	7,907	28,777	22,940	17,275	
	F	197,354	829	2,020	4,181	10,307	19,260	50,051	42,133	46,563	12,801	9,209	
	Per 100M	M 809	722	487	249	240	260	344	475	1,227	3,286	4,730	
	F	1,570	461	285	237	1,001	1,627	2,288	2,559	1,916	1,511	1,544	
	Av. days	M 8.3	4.9	3.4	4.9	5.0	5.3	5.5	5.7	7.5	9.7	13.7	
	F	6.3	6.3	5.8	5.1	4.2	4.2	5.1	6.1	6.7	9.3	15.6	
129 Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis	Number	M 1,762	4	197	416	98	92	200	173	352	146	84	
	F	1,125	3	162	208	84	73	122	79	191	110	93	
	Per 100M	M 14	2	26	22	9	8	9	10	15	21	23	
	F	9	2	23	12	8	6	6	5	8	13	16	
	Av. days	M 13.5	20.8	9.2	16.7	9.4	8.6	10.2	9.8	15.0	14.9	24.7	
	F	13.4	9.0	10.9	8.7	8.3	8.5	9.5	12.7	16.1	21.5	27.2	
130 Infections of kidney	Number	M 2,004	25	37	180	106	109	234	215	596	266	296	
	F	7,724	51	209	697	947	1,126	1,495	686	1,263	616	634	
	Per 100M	M 16	13	5	10	10	11	11	13	23	38	81	
	F	61	28	29	40	92	95	68	42	52	73	106	
	Av. days	M 10.1	6.2	8.1	5.4	7.3	5.7	6.8	8.0	11.1	11.0	17.9	
	F	7.6	6.5	5.4	5.0	4.7	5.0	5.7	6.6	9.3	11.7	17.8	



TABLEAU 2. Départ, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						8.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
Maladies chroniques et cirrhose du foie 122												
58	15	173	94	1,514	2,177	208	228	474	545	M	Nombre	
53	9	116	51	871	1,338	147	104	432	423	F		
20	24	40	27	47	50	40	46	40	39	M	Pour 100M	
18	14	27	17	26	30	28	21	38	30	F		
16.7	12.1	13.7	15.9	17.9	17.2	18.9	16.1	19.2	14.2	M	Moy. jours	
16.1	16.3	16.3	18.4	20.2	16.8	16.2	16.1	14.6	15.9	F		
Autres maladies du foie 123												
37	10	68	52	363	771	69	98	152	210	M	Nombre	
41	2	50	41	349	584	65	90	140	177	F		
13	16	16	15	11	18	13	20	13	15	M	Pour 100M	
14	3	11	11	11	13	12	18	12	12	F		
14.6	9.8	11.0	13.4	22.5	17.0	15.9	11.0	17.9	13.9	M	Moy. jours	
9.6	16.0	16.3	19.3	15.2	16.6	12.7	9.7	12.1	15.5	F		
Lithiase biliaire 124												
244	73	513	455	4,851	6,397	928	756	1,636	2,036	M	Nombre	
1,075	157	1,481	1,348	12,103	14,923	1,985	1,748	4,068	4,403	F		
84	117	120	129	151	147	179	151	137	145	M	Pour 100M	
374	250	338	377	365	331	372	351	353	309	F		
11.2	10.0	11.7	12.3	11.1	10.0	10.6	10.3	11.3	9.3	M	Moy. jours	
8.8	8.5	9.2	9.6	9.8	9.1	9.0	8.8	9.1	8.4	F		
Autres maladies de la vésicule biliaire 125												
101	30	193	109	424	1,073	227	288	354	293	M	Nombre	
179	111	404	267	641	2,058	375	548	729	582	F		
35	48	45	31	13	25	44	58	30	21	M	Pour 100M	
62	176	92	75	19	46	70	110	63	41	F		
10.6	8.7	9.6	12.8	11.0	9.9	8.0	7.6	8.5	9.0	M	Moy. jours	
7.1	7.8	8.3	9.1	10.1	5.2	7.0	6.3	6.6	7.0	F		
Autres maladies des voies biliaires 126												
21	4	37	42	197	418	66	67	88	114	M	Nombre	
40	4	62	49	300	481	76	78	133	137	F		
7	6	9	12	6	10	13	13	7	8	M	Pour 100M	
14	6	14	14	9	11	14	15	12	10	F		
11.0	8.8	13.6	14.9	21.3	13.2	13.5	11.6	14.7	11.5	M	Moy. jours	
9.1	12.5	15.9	14.6	22.6	18.9	13.5	10.1	11.5	11.1	F		
Maladies du pancréas 127												
117	42	282	236	1,350	2,259	316	306	764	774	M	Nombre	
55	25	160	109	752	1,443	203	265	468	487	F		
40	68	66	67	42	52	61	61	64	55	M	Pour 100M	
19	40	37	30	23	32	38	53	41	34	F		
12.8	8.5	10.7	9.9	13.2	11.8	10.7	8.2	12.2	9.8	M	Moy. jours	
13.8	9.3	14.6	12.5	14.4	12.7	9.3	9.3	11.1	11.8	F		
Autres maladies de l'appareil digestif 128												
172	62	343	276	1,350	2,520	303	413	540	853	M	Nombre	
90	49	260	217	1,028	2,067	266	361	472	830	F		
59	100	80	78	42	58	58	83	45	61	M	Pour 100M	
31	78	58	61	31	46	50	72	41	58	F		
6.7	6.6	9.6	10.5	11.0	10.1	10.6	7.0	7.9	10.0	M	Moy. jours	
8.8	9.6	10.1	10.0	13.5	12.3	9.2	7.7	8.3	11.2	F		
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)												
2,580	616	4,174	3,298	19,121	38,187	4,241	4,954	9,614	12,924	M	Nombre	
6,434	1,297	7,196	6,416	46,591	66,923	7,251	9,506	23,405	22,345	F		
890	990	975	935	596	876	818	991	805	918	M	Pour 100M	
2,239	2,046	1,644	1,794	1,407	1,486	1,350	1,907	2,032	1,567	F		
8.1	7.0	9.5	9.7	9.2	8.2	8.6	8.2	8.3	7.0	M	Moy. jours	
6.0	6.1	7.1	7.4	7.0	6.5	5.9	5.8	5.3	5.5	F		
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose 129												
67	4	95	39	395	647	104	87	176	148	M	Nombre	
35	2	54	38	235	395	69	56	126	114	F		
23	6	22	11	12	15	20	17	15	11	M	Pour 100M	
19	6	12	11	7	9	13	11	11	8	F		
9.8	7.0	12.3	11.7	10.5	17.9	9.8	11.0	12.1	11.6	M	Moy. jours	
8.1	18.0	20.1	13.7	12.3	14.3	13.2	12.6	14.3	10.2	F		
Infections rénales 130												
38	39	97	70	485	577	96	165	214	223	M	Nombre	
202	68	292	297	1,859	2,203	391	515	1,013	884	F		
13	63	23	20	15	13	19	33	18	16	M	Pour 100M	
70	108	67	83	56	49	73	103	88	62	F		
15.3	6.0	9.9	21.6	9.5	8.5	9.2	7.4	8.3	15.5	M	Moy. jours	
7.5	6.1	7.3	7.0	8.0	8.9	7.1	6.3	5.9	6.7	F		

TABLE 2. Separations. Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
131 Urinary calculus	Number	M	16,835	-	14	52	189	621	2,758	3,520	6,933	1,967	781
		F	7,296	-	5	49	292	614	1,673	1,309	2,256	757	371
	Per 100M	M	137	-	2	3	17	52	127	211	236	282	214
		F	58	-	1	3	25	52	76	80	93	89	62
Av. days	M	6.3	-	6.4	6.4	5.1	4.9	5.0	5.0	5.2	6.4	8.7	10.5
	F	7.0	-	15.0	5.1	4.6	5.0	5.7	6.2	7.7	9.8	10.6	
132 All other diseases of urinary system	Number	M	25,433	627	714	1,271	629	836	1,584	1,773	6,275	5,412	6,212
		F	25,230	743	1,574	2,291	1,149	1,278	2,355	2,020	5,294	3,705	4,821
	Per 100M	M	206	331	96	68	58	70	77	107	267	775	1,701
		F	201	413	222	130	112	108	108	123	218	437	808
Av. days	M	10.6	7.7	6.5	6.4	8.1	8.5	8.1	7.8	9.4	12.1	14.1	
	F	9.6	6.4	5.3	5.4	5.0	5.2	6.6	6.9	8.9	10.7	18.4	
133 Hyperplasia of prostate	Number	M	30,918	-	-	3	2	8	28	123	9,366	12,717	8,671
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	251	-	-	-	-	1	1	7	399	1,821	2,374
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	10.3	-	-	2.0	2.5	8.3	6.0	5.7	8.0	9.5	13.9	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
134 Redundant prepuce and phimosis	Number	M	4,913	409	1,572	997	224	319	367	233	432	211	149
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	40	216	211	54	21	27	17	14	18	30	41
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	2.4	1.7	1.8	1.9	2.2	2.2	2.1	2.3	2.9	4.2	11.5	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
135 Other diseases of male genital organs	Number	M	16,111	293	1,092	1,560	995	929	1,965	1,708	4,548	2,043	978
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	131	155	146	84	92	77	90	109	194	293	268
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	4.8	2.9	2.3	2.6	3.7	3.9	4.2	4.5	5.1	6.5	9.9	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
136 Disorders of breast	Number	M	1,733	9	4	148	347	213	233	162	335	178	104
		F	15,352	17	6	60	918	1,445	3,196	3,716	4,909	818	267
	Per 100M	M	14	5	1	8	32	18	11	10	14	25	28
		F	122	9	1	3	85	122	146	226	202	97	45
Av. days	M	3.6	4.0	2.0	2.8	3.0	2.9	3.0	3.9	3.8	4.7	5.7	
	F	3.6	3.6	3.0	3.6	3.3	3.4	3.4	3.3	3.8	3.9	5.7	
137 Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	18,452	-	1	107	2,891	4,802	7,269	2,552	741	42	47
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	147	-	-	6	281	406	332	155	30	5	8
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6.1	-	1.0	5.7	5.2	5.3	5.7	6.7	8.8	14.3	131.0	
138 Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus, and vulva	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6,399	2	31	61	416	938	2,075	1,495	1,069	174	138
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	51	1	4	3	40	79	95	91	44	21	23
Av. days	M	4.3	9.5	4.0	3.8	3.2	3.2	4.2	4.4	4.6	6.8	12.8	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
139 Genital prolapse	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	16,682	-	1	1	5	76	1,514	2,782	7,465	3,419	1,419
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	139	-	-	-	-	6	69	169	307	404	238
Av. days	M	9.5	-	8.0	1.0	8.0	6.5	7.9	8.8	9.4	10.2	11.3	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
140 Disorders of menstruation	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	31,036	-	-	151	800	2,058	9,310	11,990	6,664	40	23
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	247	-	-	9	78	174	426	728	274	5	4
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4.7	-	-	3.1	2.5	2.5	4.5	5.3	4.7	4.3	4.7	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Mfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Calculs des voies urinaires	131
673	58	801	560	2.885	6.641	610	574	1.640	2.393	M	Nombre	
395	34	327	320	1.456	2.709	222	234	680	919	F		
232	93	187	159	90	152	118	115	137	170	M	Pour 100M	
137	54	75	89	44	60	42	47	59	64	F		
6.1	7.4	6.3	6.7	7.2	6.3	6.4	6.6	6.0	5.3	M	Moy. jours	
6.1	6.5	7.5	6.6	7.7	7.1	7.0	7.3	6.7	5.9	F		
											Autres maladies de l'appareil urinaire	132
684	237	1.195	915	4.326	5.485	1.132	1.529	2.428	3.502	M	Nombre	
880	273	1.160	1.118	3.931	8.582	1.126	1.756	3.027	3.376	F		
236	381	279	260	135	218	218	306	203	249	M	Pour 100M	
306	434	265	313	119	191	211	352	263	237	F		
9.3	7.2	11.8	12.3	14.0	10.3	10.3	5.1	10.0	7.9	M	Moy. jours	
8.5	6.8	9.8	12.0	12.8	10.1	7.6	8.1	8.3	7.2	F		
											Hyperplasie de la prostate	133
434	130	1.141	974	6.530	11.906	1.378	1.535	2.681	4.209	M	Nombre	
150	209	266	276	204	273	266	307	224	299	F	Pour 100M	
12.8	10.4	12.0	11.9	10.3	10.0	11.2	10.6	11.8	8.4	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Phimosi et hypertrophie du prépuce	134
253	53	183	163	1.011	1.976	165	229	591	289	M	Nombre	
87	85	43	46	32	45	32	46	49	21	F	Pour 100M	
5.2	2.3	2.6	3.0	2.0	2.3	2.2	2.7	2.1	2.1	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Autres maladies des organes génitaux masculins	135
388	84	569	526	3.100	6.287	710	755	1.700	1.992	M	Nombre	
134	135	133	149	97	144	137	151	142	141	F	Pour 100M	
5.5	5.1	6.3	5.2	4.8	4.7	4.7	5.1	4.7	4.2	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Affections du sein	136
43	11	93	51	389	668	46	80	184	168	M	Nombre	
235	58	588	324	5.151	4.904	443	619	1.610	1.420	F		
15	18	22	14	12	15	9	16	15	12	M	Pour 100M	
82	92	134	91	156	109	83	124	140	100	F		
4.0	2.7	4.4	4.1	3.8	3.5	2.9	3.9	3.3	2.7	M	Moy. jours	
4.0	3.1	4.1	4.1	4.1	3.4	3.2	3.4	3.1	2.8	F		
											Affec. inflam. de l'ov., de la trompe de fallope et du péritoine pelvien	137
572	64	518	508	4.264	5.773	751	954	2.438	2.610	M	Nombre	
199	102	118	142	129	128	141	191	212	183	F	Pour 100M	
5.8	6.0	6.3	6.6	6.4	6.8	5.6	5.0	5.4	5.4	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve	138
368	50	173	245	1.573	2.030	234	332	716	678	M	Nombre	
128	79	40	68	47	45	44	67	62	48	F	Pour 100M	
6.0	4.0	5.5	4.9	4.6	4.3	4.1	3.7	3.4	3.6	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Prolapsus génital	139
561	112	555	529	4.420	5.480	666	822	1.377	2.150	M	Nombre	
195	178	129	148	133	122	125	165	120	151	F	Pour 100M	
8.3	9.4	8.9	10.0	10.0	9.6	9.2	10.6	10.0	7.7	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Troubles de la menstruation	140
994	277	1.186	1.156	6.036	11.155	1.230	1.552	4.834	2.616	M	Nombre	
346	440	271	323	182	248	231	311	420	183	F	Pour 100M	
4.8	5.4	6.1	5.5	5.5	4.8	4.0	3.0	3.6	4.5	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

		Province											
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			No. Code	
												141	
												Autres maladies des organes génitaux féminins	
2,191	349	2,333	1,880	17,666	23,892	2,119	2,666	7,584	7,578	M	Nombre		
783	555	533	526	533	526	397	535	658	531	F	Pour 100M		
5.0	5.7	6.6	6.3	6.5	5.5	5.4	5.2	4.5	4.9	F	Moy. jours		
												142	
												XI Compl.grossesse, ac- couchement et suites de couches (142-151)	
19,260	2,491	17,779	14,708	112,757	179,894	25,339	25,333	66,759	59,100	M	Nombre		
4,615	3,960	4,063	4,112	3,405	3,994	4,751	5,081	5,796	4,143	F	Pour 100M		
6.0	5.1	5.1	4.9	4.5	4.9	4.2	4.5	4.3	4.4	F	Moy. jours		
												143	
												Avortement spontané	
344	84	599	507	2,880	6,153	1,238	328	3,608	2,691	M	Nombre		
120	134	137	142	87	137	232	66	313	189	F	Pour 100M		
4.0	2.0	2.1	2.0	1.9	1.9	2.0	2.1	1.8	1.7	F	Moy. jours		
												144	
												Avortement provoqué légal	
19	1	337	56	1,732	7,158	247	143	3,205	1,636	M	Nombre		
5	2	77	16	52	159	46	29	278	115	F	Pour 100M		
5.2	1.0	1.8	2.3	2.4	1.9	1.8	1.8	1.4	1.7	F	Moy. jours		
												145	
												Autre avortement	
494	51	208	288	4,338	3,642	219	1,213	388	321	M	Nombre		
172	81	48	81	131	81	41	243	34	23	F	Pour 100M		
3.8	2.2	3.3	3.3	2.0	1.9	2.2	2.0	2.3	1.7	F	Moy. jours		
												146	
												Autre grossesse aboutis- sant à l'avortement	
253	56	289	220	2,657	4,402	436	375	1,649	1,517	M	Nombre		
88	89	66	62	80	98	82	75	143	106	F	Pour 100M		
4.5	3.6	3.8	3.9	3.9	3.9	3.7	4.3	3.6	4.1	F	Moy. jours		
												147	
												Accouchement normal	
4,153	1,012	4,910	4,930	17,455	35,059	5,272	8,944	11,638	10,261	M	Nombre		
1,446	1,609	1,122	1,211	527	778	989	1,794	1,010	719	F	Pour 100M		
5.2	5.2	4.6	4.5	4.1	4.6	3.9	4.6	4.2	4.0	F	Moy. jours		
												148	
												Hémorragie de la grossesse	
748	103	711	584	2,812	6,334	1,139	1,214	2,565	2,254	M	Nombre		
260	184	162	163	85	141	214	243	223	158	F	Pour 100M		
4.7	4.0	5.4	4.6	4.9	5.0	3.8	3.9	4.4	4.6	F	Moy. jours		
												149	
												Autres complications liées à la grossesse	
2,661	524	3,817	2,840	19,654	29,176	6,140	5,323	12,062	10,053	M	Nombre		
926	833	872	794	593	648	1,151	1,068	1,047	705	F	Pour 100M		
6.7	5.0	5.0	4.3	4.7	4.6	3.8	3.9	4.2	4.5	F	Moy. jours		
												149	
												Indic. de soins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement	
2,391	345	3,534	2,530	26,416	35,405	5,124	2,956	17,354	11,842	M	Nombre		
832	548	808	707	798	786	961	593	1,507	830	F	Pour 100M		
7.6	6.5	6.6	7.0	5.6	6.5	5.5	6.3	5.4	5.5	F	Moy. jours		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
150 Complications occurring in labour and delivery	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	135,270	-	-	101	9,317	40,133	78,488	7,156	75	-	-	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,076	-	-	6	905	3,390	3,588	435	3	-	-	-	-
151 Complications of the puerperium	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4,529	-	-	6	371	1,357	2,524	269	2	-	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	36	-	-	-	36	115	115	16	-	-	-	-	
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)	Number	M	25,470	1,081	1,670	2,067	1,869	2,800	4,210	2,740	5,100	2,180	1,753	
	F	26,031	1,010	1,310	1,695	2,561	2,897	3,497	2,464	4,878	2,556	2,963		
	Per 100M	M	207	571	224	111	173	233	194	165	217	312	480	
	F	207	562	185	96	259	253	160	150	201	302	497		
152 Infections of skin and subcutaneous tissue	Number	M	14,710	446	852	1,135	1,286	2,075	2,828	1,621	2,671	1,013	783	
	F	11,982	437	720	824	1,874	1,935	1,521	813	1,656	984	1,218		
	Per 100M	M	119	236	114	61	119	173	130	97	114	145	214	
	F	95	243	102	47	182	163	70	49	68	116	204		
153 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	Number	M	10,760	635	818	932	583	725	1,382	1,119	2,429	1,167	970	
	F	14,049	573	590	871	787	1,062	1,976	1,651	3,222	1,572	1,745		
	Per 100M	M	87	395	110	50	54	60	64	67	104	167	266	
	F	112	319	83	49	76	90	90	100	133	186	292		
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)	Number	M	92,924	124	1,004	3,760	5,020	7,571	16,365	15,880	28,514	9,013	5,673	
	F	97,955	104	733	3,586	5,605	5,281	11,280	12,894	30,566	15,267	12,639		
	Per 100M	M	754	66	135	203	465	629	753	954	1,215	1,291	1,553	
	F	779	58	103	204	545	446	516	783	1,258	1,802	2,119		
154 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	Number	M	3,108	4	40	153	63	48	110	227	1,343	787	333	
	F	8,205	5	59	184	110	147	404	655	3,469	2,164	1,008		
	Per 100M	M	25	2	5	8	6	4	5	14	57	113	91	
	F	65	3	8	10	11	12	18	40	143	255	169		
155 Other arthropathies and related disorders	Number	M	28,910	38	257	773	2,215	3,410	5,741	3,667	7,245	3,146	2,418	
	F	26,766	35	202	906	2,367	1,904	2,753	2,108	6,277	5,010	5,204		
	Per 100M	M	235	20	34	42	205	284	254	220	309	451	562	
	F	213	19	29	51	230	161	126	128	258	591	872		
156 Intervertebral disc disorders	Number	M	17,958	-	4	37	194	803	3,778	5,256	6,593	891	402	
	F	12,615	-	1	25	128	327	1,946	3,336	4,906	1,220	726		
	Per 100M	M	146	-	1	2	18	67	174	316	281	128	110	
	F	100	-	-	1	12	28	89	203	202	144	122		
157 Other dorsopathies	Number	M	13,219	13	34	116	205	577	2,113	2,827	4,951	1,411	972	
	F	12,691	3	32	147	282	562	1,819	2,317	4,105	1,724	1,700		
	Per 100M	M	107	7	5	6	19	48	97	170	211	202	256	
	F	101	2	5	8	27	47	83	141	169	204	285		

TABLEAU 2. Départ. taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	150
2,044	298	3,209	3,281	33,361	51,467	5,320	4,686	13,704	17,900	F		Nombre
711	474	733	917	1,007	1,143	998	940	1,190	1,255	F		Pour 100M
6.2	5.4	5.4	4.9	4.5	5.1	4.5	4.8	4.6	4.5	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Complications des suites de couches	151
159	17	165	72	1,452	1,098	204	151	586	625	F		Nombre
55	27	38	20	44	24	38	30	51	44	F		Pour 100M
6.6	6.4	6.1	6.0	5.0	6.2	5.4	6.1	5.6	5.1	F	Moy. jours	
795	179	1,223	908	5,168	8,743	1,256	1,286	2,983	2,929	M	XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)	152
769	193	1,254	886	5,657	8,957	1,213	1,371	2,967	2,764	F		Nombre
274	288	286	258	161	200	242	257	250	208	F		Pour 100M
10.0	10.3	13.3	9.8	10.0	9.4	9.7	8.4	8.8	9.3	M	Moy. jours	
9.8	9.3	12.7	10.2	9.5	10.9	11.0	8.6	9.0	8.5	F		
423	94	579	531	3,208	4,950	792	574	1,757	1,802	M	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	152
341	79	487	438	2,540	4,095	658	563	1,439	1,342	F		Nombre
146	151	135	151	100	114	153	115	147	128	M		Pour 100M
6.4	5.6	8.0	7.2	7.5	7.2	7.8	7.1	6.7	6.5	M	Moy. jours	
6.7	7.2	8.3	7.8	7.6	8.0	8.9	6.8	8.0	6.9	F		
372	85	644	377	1,960	3,793	464	712	1,226	1,127	M	Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	153
428	114	767	448	3,117	4,862	555	808	1,528	1,422	F		Nombre
128	137	150	107	61	87	89	142	103	80	M		Pour 100M
14.0	15.6	18.1	13.6	14.0	12.2	13.0	5.8	11.3	13.6	M	Moy. jours	
12.2	10.8	15.5	12.6	11.1	13.4	13.6	9.9	9.9	10.0	F		
1,874	566	3,600	3,121	17,054	33,092	3,569	4,722	11,749	13,577	M	XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)	154
1,668	561	3,750	3,100	16,917	37,456	3,954	4,940	11,524	14,085	F		Nombre
646	910	841	885	532	759	688	945	984	964	M		Pour 100M
10.2	7.3	9.4	10.3	9.7	10.0	10.1	7.6	9.4	9.1	M	Moy. jours	
10.8	11.3	12.0	14.0	12.2	13.7	13.7	10.7	14.8	16.2	F		
65	14	149	147	491	1,224	132	148	349	389	M	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	154
113	31	342	339	1,149	3,272	389	437	835	1,298	F		Nombre
22	23	35	42	15	28	25	30	29	28	M		Pour 100M
21.8	16.5	18.5	16.9	20.6	25.8	28.6	14.9	24.4	31.0	M	Moy. jours	
20.5	19.8	20.0	27.5	27.8	27.3	25.2	16.9	33.3	45.3	F		
383	179	1,037	964	4,405	10,761	1,370	1,503	4,139	4,189	M	Autres arthropathies et affections apparentées	155
354	158	972	882	3,900	10,520	1,235	1,462	3,538	3,744	F		Nombre
125	288	242	273	137	247	264	301	347	297	M		Pour 100M
10.0	8.9	7.8	9.0	9.1	9.4	8.0	7.7	9.9	9.9	M	Moy. jours	
11.7	15.0	13.2	16.3	16.0	15.0	16.2	12.2	18.9	15.5	F		
484	84	776	585	3,485	6,190	420	809	2,146	2,979	M	Lésions des disques intervertébraux	156
316	56	583	396	1,779	5,027	332	514	1,372	2,240	F		Nombre
167	135	181	166	109	142	81	162	180	212	M		Pour 100M
10.6	7.8	10.2	9.4	9.7	9.7	10.5	6.5	9.0	6.7	M	Moy. jours	
11.5	10.2	12.0	10.6	11.2	12.6	11.7	8.4	11.9	8.6	F		
343	112	653	648	2,281	4,207	433	899	1,731	1,912	M	Autres dorsopathies	157
304	134	691	566	1,781	4,139	490	950	1,657	1,979	F		Nombre
118	180	152	184	71	96	83	180	145	136	M		Pour 100M
8.8	6.4	9.9	9.4	10.0	10.8	8.8	7.1	8.5	8.8	M	Moy. jours	
8.1	9.9	10.7	11.8	13.2	13.2	11.2	8.9	9.0	9.6	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
158 Rheumatism, excluding the back	Number	M	14,458	36	369	931	634	869	1,317	2,088	5,196	1,677	741
		F	15,958	32	240	743	1,101	1,025	2,031	2,292	5,417	1,923	1,154
	Per 100M	M	117	19	49	50	59	72	88	125	221	240	203
		F	127	18	34	42	107	87	93	139	223	227	193
	Av. days	M	5.1	4.3	4.1	4.4	4.2	4.3	3.9	4.4	4.8	6.0	12.7
		F	5.7	7.8	4.0	3.9	3.5	4.0	4.2	4.9	5.8	7.8	10.6
159 Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones	Number	M	2,371	20	73	276	158	223	385	297	639	184	116
		F	1,189	17	59	132	49	50	151	104	333	164	130
	Per 100M	M	19	11	10	15	15	19	18	18	27	26	32
		F	9	9	8	7	5	4	7	6	14	19	22
	Av. days	M	20.3	12.4	17.1	15.4	18.2	18.6	17.9	18.6	22.7	28.2	27.2
		F	25.8	18.1	16.5	17.0	19.5	12.1	16.8	18.9	20.8	36.1	63.6
160 Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	Number	M	12,900	13	227	1,474	1,551	1,641	2,321	1,518	2,547	917	691
		F	20,531	12	140	1,449	1,568	1,266	2,176	2,082	6,059	3,062	2,717
	Per 100M	M	105	7	30	79	144	136	107	91	109	131	189
		F	163	7	20	82	152	107	99	126	249	362	455
	Av. days	M	10.7	11.8	7.5	8.9	6.1	6.1	6.4	7.7	11.0	23.2	39.4
		F	12.4	3.3	5.5	8.1	5.8	8.3	5.6	6.5	8.6	14.3	37.3
XIV Congenital anomalies (161-168)	Number	M	19,620	4,358	4,772	5,122	1,181	848	1,240	761	962	240	136
		F	15,026	3,046	2,305	2,604	1,480	1,145	1,583	976	1,143	364	180
	Per 100M	M	159	2,302	640	276	109	71	57	46	41	34	37
		F	120	1,695	325	159	144	97	72	59	47	43	30
	Av. days	M	9.9	12.4	7.3	6.1	7.6	7.6	14.7	15.3	15.9	18.7	19.7
		F	11.0	14.6	11.0	12.9	7.2	6.4	6.3	11.0	11.8	12.7	14.3
161 Spina bifida	Number	M	364	99	40	146	37	14	11	6	11	-	-
		F	438	139	74	100	48	17	13	20	23	4	-
	Per 100M	M	3	52	5	8	3	1	1	-	-	-	-
		F	3	77	10	6	5	1	1	-	-	-	-
	Av. days	M	47.4	27.0	140.3	22.7	64.0	104.1	76.1	63.7	54.4	-	-
		F	30.4	29.0	12.5	20.2	44.6	24.5	72.8	115.3	16.4	42.0	-
162 All other congenital anomalies of nervous system	Number	M	561	193	117	118	30	14	26	13	33	9	8
		F	519	173	116	106	22	22	28	20	18	6	8
	Per 100M	M	5	102	16	6	3	1	1	1	1	1	2
		F	4	96	16	6	2	2	1	1	1	1	1
	Av. days	M	44.1	22.2	26.8	36.0	11.0	18.3	80.2	394.9	124.6	23.0	120.4
		F	69.9	30.1	73.8	194.0	19.9	9.9	11.3	15.6	26.7	13.5	11.6
163 Congenital anomalies of heart and circulatory system	Number	M	3,107	990	685	551	139	129	192	153	194	54	19
		F	2,958	818	604	465	181	163	209	184	211	86	37
	Per 100M	M	25	523	92	30	13	11	9	9	8	8	5
		F	24	455	85	26	18	14	10	11	9	10	6
	Av. days	M	9.7	13.2	7.3	6.3	7.8	7.2	10.8	10.2	9.7	12.8	14.0
		F	9.7	13.5	7.3	6.3	8.4	5.9	8.3	8.9	13.4	13.6	13.3
164 Cleft palate and cleft lip	Number	M	927	307	293	169	91	25	26	11	3	1	1
		F	671	195	211	121	71	32	28	8	5	-	-
	Per 100M	M	8	162	39	9	8	2	1	-	-	-	-
		F	5	109	30	7	7	3	1	-	-	-	-
	Av. days	M	5.7	7.3	5.9	4.2	3.7	3.8	4.8	5.5	2.7	5.0	4.0
		F	5.8	7.6	5.8	4.4	4.4	4.4	4.8	3.8	5.4	-	-
165 Other congenital anomalies of digestive system	Number	M	1,942	1,243	250	143	36	35	58	54	71	30	22
		F	958	451	112	75	41	35	49	45	74	39	39
	Per 100M	M	16	657	34	8	3	3	3	3	3	4	6
		F	8	251	16	4	4	3	2	3	3	4	7
	Av. days	M	9.4	9.9	7.7	7.9	7.1	7.3	7.9	10.0	12.1	11.5	10.2
		F	13.2	16.6	13.9	6.3	7.5	8.9	9.7	9.1	11.1	8.2	13.6
166 Congenital anomalies of genitourinary system	Number	M	6,009	258	2,128	2,248	255	226	370	202	238	53	31
		F	1,584	135	1,03	113	208	216	332	187	200	58	32
	Per 100M	M	49	136	285	121	24	19	17	12	10	8	8
		F	13	75	15	6	20	18	15	11	8	7	5
	Av. days	M	5.3	9.9	5.1	4.4	5.4	5.5	5.7	6.2	7.7	7.4	9.2
		F	7.7	12.4	8.3	6.7	5.7	5.5	5.5	7.3	11.7	8.8	14.7



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Province						Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
Rhumatisme à l'exclusion 158											
du dos											
319	91	465	360	2.999	5.354	524	730	1.675	1.937	M	Nombre
299	93	479	375	3.001	6.223	643	800	2.073	1.572	F	
110	146	110	102	94	123	101	146	140	138	M	Pour 100M
104	148	109	105	91	138	121	160	180	138	F	
7.3	3.4	5.9	13.2	5.1	4.8	4.6	4.3	5.1	3.9	M	Moy. jours
5.2	6.6	7.9	7.2	5.8	6.0	5.5	5.3	4.9	4.6	F	
Ostéomyélite, périostite 159											
et autres infections											
intéressant les os											
54	10	99	46	531	889	102	99	206	335	M	Nombre
22	10	48	31	266	443	51	62	104	152	F	
19	16	23	13	17	20	20	20	17	24	M	Pour 100M
8	16	11	9	8	10	10	12	9	11	F	
15.4	15.4	16.3	21.7	27.0	18.6	21.5	17.4	21.1	15.8	M	Moy. jours
19.3	8.7	16.2	23.8	26.6	33.1	21.6	18.3	22.2	16.1	F	
Autres maladies du système 160											
ostéo-articulaire											
et du tissu conjonctif											
246	76	417	371	2.862	4.467	588	534	1.503	1.836	M	Nombre
260	79	635	511	5.041	7.832	814	715	1.944	2.700	F	
85	122	97	105	89	102	113	107	126	130	M	Pour 100M
90	126	145	143	152	174	153	143	169	189	F	
11.3	6.1	10.3	10.2	10.3	11.1	12.5	10.5	9.7	10.9	M	Moy. jours
13.3	9.6	10.1	10.4	8.8	12.3	12.8	13.0	16.7	17.1	F	
XIV Anomalies 160											
congénitales											
(161-168)											
636	97	849	532	4.613	7.085	728	793	2.185	2.102	M	Nombre
443	70	721	325	3.758	5.102	554	577	1.788	1.688	F	
219	156	198	151	144	162	140	159	183	149	M	Pour 100M
154	111	165	91	113	113	104	116	155	118	F	
12.7	5.1	8.6	9.7	8.9	10.9	6.9	10.1	7.4	11.8	M	Moy. jours
13.8	5.1	9.2	9.4	9.0	10.5	7.9	24.8	7.5	17.5	F	
Spina bifida 161											
35	-	20	19	82	149	4	13	16	26	M	Nombre
23	-	28	6	85	205	7	17	25	41	F	
12	-	5	5	3	3	1	3	1	2	M	Pour 100M
8	-	6	2	3	5	1	3	2	3	F	
25.8	-	18.7	14.1	20.4	77.1	25.5	27.3	25.4	64.3	M	Moy. jours
30.8	3.0	17.7	39.0	22.8	38.8	10.1	37.0	14.5	22.6	F	
Autres anomalies congénitales 162											
du système											
nerveux											
18	12	12	14	180	195	16	18	44	52	M	Nombre
16	4	20	8	167	172	20	19	32	61	F	
6	19	3	4	5	4	3	4	4	4	M	Pour 100M
6	6	5	2	5	4	4	4	3	4	F	
22.9	8.3	9.9	17.6	17.2	62.5	25.3	101.2	45.5	84.0	M	Moy. jours
32.3	20.8	10.3	17.6	40.4	19.9	8.4	465.6	12.4	258.1	F	
Anomalies congénitales 163											
du cœur et de l'appareil											
circulatoire											
111	5	201	29	763	1.066	62	126	388	356	M	Nombre
118	6	162	38	744	995	64	120	361	346	F	
38	8	47	8	24	24	12	25	32	25	M	Pour 100M
41	10	37	11	22	22	12	24	31	24	F	
13.8	7.8	10.5	7.6	8.5	11.1	7.2	11.9	7.2	8.8	M	Moy. jours
9.7	3.7	10.8	10.4	8.6	11.1	8.5	11.6	7.3	9.7	F	
Fissure du palais et 164											
bec-de-lièvre											
24	7	50	24	176	346	53	44	105	98	M	Nombre
18	2	35	13	135	244	36	23	77	88	F	
8	11	12	7	5	8	10	9	9	7	M	Pour 100M
6	3	8	4	4	5	7	5	7	6	F	
14.1	4.3	5.7	6.1	5.4	5.0	6.1	8.3	6.9	4.4	M	Moy. jours
15.0	5.5	8.9	5.1	5.4	4.8	7.1	7.0	6.4	4.7	F	
Autres anomalies congénitales 165											
de l'appareil											
digestif											
76	10	85	72	428	795	69	71	227	169	M	Nombre
31	4	49	20	202	336	28	42	124	122	F	
26	16	20	20	13	17	13	14	19	12	M	Pour 100M
11	6	11	6	6	7	5	8	11	5	F	
11.0	6.5	13.7	7.8	9.5	9.0	8.5	11.3	8.2	10.1	M	Moy. jours
24.8	4.8	14.9	11.2	14.3	13.5	13.1	9.0	10.0	12.3	F	
Anomalies congénitales 166											
des organes											
génito-urinaires											
192	26	234	211	1.281	2.290	225	253	648	649	M	Nombre
46	10	76	40	404	515	65	72	188	168	F	
66	42	55	60	40	53	43	51	54	46	M	Pour 100M
16	16	17	11	12	11	12	14	16	12	F	
6.0	3.3	6.6	5.3	5.0	5.6	4.3	4.6	5.3	4.7	M	Moy. jours
7.2	3.3	8.5	6.3	8.0	6.9	9.8	6.4	6.9	9.9	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
167	Congenital anomalies of musculoskeletal system	Number	M	3,364	742	619	725	347	197	287	162	218	39	28
			F	3,798	676	586	799	471	257	317	208	330	107	47
		Per 100M	M	27	392	83	39	32	16	13	10	9	6	8
			F	30	376	83	45	46	22	14	13	14	13	8
		Av. days	M	10.7	10.5	5.0	5.5	20.9	6.4	8.4	11.7	18.9	62.9	13.6
			F	9.1	9.9	9.6	7.0	7.1	7.1	7.5	11.6	11.3	18.1	17.7
168	Other congenital anomalies	Number	M	3,346	526	639	1,022	246	208	270	160	194	54	27
			F	4,100	459	499	1,025	438	405	607	304	282	64	17
		Per 100M	M	27	278	86	55	23	17	12	10	8	8	7
			F	33	255	70	58	43	34	28	18	12	8	3
		Av. days	M	9.0	17.0	4.9	3.8	5.3	4.6	30.2	5.3	9.5	7.6	20.5
			F	5.8	14.9	4.6	3.2	3.3	5.8	3.5	7.4	10.1	6.9	8.6
XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)		Number	M	6,421	6,219	160	28	10	1	1	1	-	1	-
			F	4,656	4,615	21	16	2	-	2	-	-	-	-
		Per 100M	M	52	3,285	21	2	1	-	-	-	-	-	-
			F	37	2,568	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	14.2	13.8	35.1	4.8	6.9	3.0	3.0	2.0	-	2.0	-
			F	14.3	14.4	11.7	8.3	24.5	-	4.5	-	-	-	-
169	Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	Number	M	2,039	2,039	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	1,681	1,681	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	17	1,077	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	13	935	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	23.6	23.6	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	23.7	23.7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Birth trauma	Number	M	70	62	2	1	3	1	1	-	-	-	-
			F	50	43	1	4	-	-	2	-	-	-	-
		Per 100M	M	1	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	-	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	11.1	12.1	6.0	3.0	2.7	3.0	3.0	-	-	-	-
			F	10.1	10.9	7.0	4.8	-	-	4.5	-	-	-	-
171	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions	Number	M	1,758	1,682	73	1	2	-	-	-	-	-	-
			F	1,067	1,058	8	1	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	14	889	10	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	8	589	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	15.0	13.1	57.9	9.0	21.5	-	-	-	-	-	-
			F	14.1	14.2	4.8	10.0	-	-	-	-	-	-	-
172	Hemolytic disease of fetus or newborn	Number	M	132	132	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	139	138	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	1	70	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	1	77	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	3.8	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	4.5	4.5	2.0	-	-	-	-	-	-	-	-
173	Other conditions originating in the perinatal period	Number	M	2,422	2,304	85	26	5	-	-	1	-	1	-
			F	1,719	1,695	11	11	2	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	20	1,217	11	1	-	-	-	-	-	-	-
			F	14	943	2	1	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	6.5	6.1	16.2	4.7	3.6	-	-	2.0	-	2.0	-
			F	6.3	6.2	18.0	9.5	24.5	-	-	-	-	-	-
XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)		Number	M	89,052	5,914	7,165	7,643	3,086	3,277	7,285	8,949	23,231	11,617	10,885
			F	100,257	4,914	5,756	8,014	6,555	7,471	12,103	9,475	20,863	11,370	13,736
		Per 100M	M	723	3,124	961	412	286	272	335	538	990	1,664	2,981
			F	798	2,795	812	455	637	631	553	575	858	1,342	2,302
		Av. days	M	7.2	5.1	3.6	3.2	3.6	5.2	4.8	4.3	6.2	10.0	18.7
			F	8.4	5.4	3.7	3.5	3.6	3.6	4.2	5.1	6.9	10.9	25.5
174	Senility without mention psychosis	Number	M	720	-	-	-	-	-	-	-	4	53	663
			F	1,165	-	-	-	-	-	-	-	7	87	1,071
		Per 100M	M	6	-	-	-	-	-	-	-	-	8	182
			F	9	-	-	-	-	-	-	-	-	10	180
		Av. days	M	105.0	-	-	-	-	-	-	-	35.0	152.2	101.6
			F	153.3	-	-	-	-	-	-	-	725.9	142.0	150.5

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
101	16	133	94	777	1,137	161	131	372	442	M	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire	167
111	22	210	116	829	1,352	183	137	409	429	F		Nombre
35	26	31	27	24	26	31	26	31	31	M		Pour 100M
39	35	48	32	25	30	34	27	36	30	F		
20.6	4.8	7.1	7.0	7.8	11.6	7.3	9.0	7.4	17.7	M	Moy. jours	
11.9	4.1	7.4	10.2	8.0	10.0	7.5	9.2	8.9	9.0	F		
79	21	114	69	926	1,167	138	137	385	310	M	Autres anomalies congénitales	168
80	21	141	84	1,192	1,279	151	147	572	433	F		Nombre
27	34	27	20	29	27	27	27	32	22	M		Pour 100M
28	33	32	23	36	28	28	29	50	30	F		
10.9	4.8	6.8	25.9	13.3	6.4	7.4	5.9	5.7	8.7	M	Moy. jours	
13.1	4.6	6.9	6.0	4.4	6.6	6.3	7.9	5.9	4.8	F		
150	4	136	153	1,041	2,090	298	393	854	1,302	M	XV Cert. affec. l'orig. dans la période périnatale (169-173)	
108	3	89	105	725	1,542	222	270	598	994	F		Nombre
52	6	32	43	32	48	57	79	71	92	M		Pour 100M
38	20	29	22	22	34	42	54	52	70	F		
20.4	5.5	16.0	8.1	13.7	14.5	7.7	9.1	12.3	18.5	M	Moy. jours	
25.1	2.3	18.5	8.2	14.3	15.5	9.4	9.7	12.3	15.3	F		
63	1	32	23	222	697	43	57	234	667	M	Croissance lente, malnutrition et immaturité du foetus	169
45	1	26	8	189	588	50	48	156	570	F		Nombre
22	2	7	7	7	16	8	11	20	47	M		Pour 100M
16	2	6	2	6	13	9	10	14	40	F		
34.1	12.0	22.2	16.7	26.4	23.8	21.8	22.8	20.4	23.2	M	Moy. jours	
44.6	2.0	35.4	12.1	25.3	25.0	23.8	15.8	20.3	21.3	F		
2	-	1	-	18	22	2	9	9	7	M	Traumatisme obstétrical	170
2	-	2	-	14	14	1	6	6	5	F		Nombre
1	-	-	-	1	1	-	2	1	-	M		Pour 100M
1	-	-	-	-	-	-	1	1	-	F		
7.5	-	4.0	-	9.7	20.4	1.5	8.3	4.6	2.6	M	Moy. jours	
6.0	-	8.0	-	10.0	10.6	18.0	6.7	11.5	12.2	F		
30	1	41	38	351	686	99	113	235	164	M	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affec. respi.	171
19	-	19	20	195	407	74	57	168	108	F		Nombre
10	2	10	11	11	16	19	23	20	12	M		Pour 100M
7	-	4	6	6	9	14	11	15	8	F		
17.0	4.0	24.7	14.2	14.3	13.0	7.7	9.4	16.4	28.2	M	Moy. jours	
19.9	-	21.7	19.7	16.2	15.0	7.6	13.2	13.6	9.5	F		
2	-	3	2	20	54	5	12	14	20	M	Maladie hémolytique du foetus ou du nouveau-né	172
1	-	2	2	27	57	10	4	21	15	F		Nombre
1	-	1	1	1	1	1	2	1	1	M		Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
5.0	-	5.3	5.0	3.7	3.6	2.8	4.0	5.1	3.5	M	Moy. jours	
1.0	-	5.5	3.5	5.6	4.8	2.8	4.8	3.8	3.5	F		
53	2	59	90	430	631	149	202	362	444	M	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	173
41	2	40	75	300	476	87	155	247	236	F		Nombre
18	3	14	26	13	14	29	40	30	32	M		Pour 100M
14	-	9	21	9	11	15	31	21	21	F		
7.2	3.0	7.4	3.4	7.2	6.5	3.9	5.4	4.8	8.7	M	Moy. jours	
7.5	2.5	7.1	4.9	7.1	5.7	3.3	6.7	7.1	6.4	F		
2,243	1,272	3,714	3,309	12,750	36,794	4,381	5,724	8,742	10,123	M	XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)	
2,616	1,440	4,039	3,753	13,942	41,277	5,107	6,440	9,971	11,672	F		Nombre
774	2,045	867	938	398	844	845	1,145	732	719	M		Pour 100M
911	2,289	923	1,049	421	916	958	1,292	866	818	F		
5.5	5.3	6.1	7.4	12.3	6.7	6.0	4.5	6.0	7.2	M	Moy. jours	
4.5	5.2	6.6	7.6	14.1	7.2	6.7	4.6	8.1	11.0	F		
11	2	6	20	191	206	26	55	74	129	M	Sénilité sans mention de psychose	174
6	1	16	38	338	343	47	66	96	214	F		Nombre
4	3	1	6	6	5	5	11	6	9	M		Pour 100M
2	2	4	11	10	8	9	13	8	15	F		
52.9	13.5	6.7	58.3	150.0	80.4	54.1	34.3	108.1	133.7	M	Moy. jours	
9.8	24.0	29.3	69.2	195.7	80.4	45.4	28.0	197.1	274.7	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
175 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	Number	M 88,332	5,914	7,165	7,643	3,086	3,277	7,285	8,949	23,227	11,564	10,222
	F	99,092	4,914	5,756	8,014	6,555	7,471	12,103	9,475	20,856	11,283	12,655
	Per 100M	M 717	3,124	961	412	286	272	335	538	390	1,656	2,793
	F	788	2,735	812	455	637	531	553	578	858	1,332	2,123
	Av. days	M 6.4	5.1	3.6	3.2	3.6	5.2	4.8	4.3	6.2	9.3	13.3
F	6.7	5.4	3.7	3.5	3.6	3.6	4.2	5.1	6.6	9.9	14.9	
XVII Injury and poisoning (176-191)	Number	M 177,401	2,108	9,657	23,141	20,603	22,866	30,664	18,765	28,225	10,822	10,550
	F	126,204	1,765	6,889	12,522	9,348	8,642	14,582	11,107	21,770	13,462	25,517
	Per 100M	M 1,440	1,114	1,295	1,247	1,907	1,901	1,411	1,127	1,203	1,550	2,889
	F	1,004	982	572	711	908	730	675	896	1,648	1,648	4,277
	Av. days	M 9.0	5.4	4.4	4.9	6.4	7.0	7.6	7.8	11.5	17.0	22.8
F	13.0	5.8	3.9	4.3	6.1	6.1	7.0	7.3	11.4	18.4	29.3	
176 Fractures of the skull and intracranial injury	Number	M 29,259	887	2,194	6,477	4,217	4,291	4,675	2,268	2,631	866	753
	F	13,398	784	1,530	3,069	1,576	1,210	1,440	944	1,266	606	973
	Per 100M	M 237	469	294	349	390	357	215	136	112	124	206
	F	107	436	216	174	153	102	66	57	52	72	163
	Av. days	M 6.8	2.7	2.7	3.2	5.5	5.4	8.0	7.5	12.9	19.6	20.0
F	6.7	2.8	2.4	2.7	5.9	7.4	10.1	7.8	8.9	14.8	16.3	
177 Fractures of spine and trunk	Number	M 9,639	6	28	255	900	1,187	1,609	1,205	2,353	965	1,131
	F	7,388	4	19	190	410	385	617	471	1,468	1,185	2,639
	Per 100M	M 78	3	4	14	83	99	74	72	100	138	310
	F	53	2	3	11	40	33	28	29	60	140	442
	Av. days	M 18.3	3.8	36.4	11.1	21.2	19.0	18.4	16.2	16.8	18.8	21.5
F	19.8	13.0	12.2	9.7	18.5	14.7	15.6	17.0	14.9	19.8	25.8	
178 Fractures of upper limb	Number	M 15,298	33	646	4,986	2,020	1,649	2,051	1,209	1,742	532	430
	F	12,075	35	621	2,764	428	443	697	677	2,484	1,771	2,158
	Per 100M	M 124	17	87	269	187	137	94	73	74	76	118
	F	96	19	88	157	42	37	32	41	102	209	361
	Av. days	M 4.4	7.5	3.1	2.3	3.5	4.2	4.4	4.4	6.5	12.3	16.4
F	7.6	7.2	2.5	2.3	4.5	4.9	4.5	5.8	10.5	19.0	19.0	
179 Fractures of femur	Number	M 9,132	63	461	918	559	539	543	385	1,272	1,395	2,997
	F	17,422	77	218	352	146	109	163	178	1,814	3,097	11,268
	Per 100M	M 74	33	62	49	52	45	25	23	54	200	821
	F	139	43	31	20	14	9	7	11	75	366	1,889
	Av. days	M 28.0	15.8	21.1	26.8	20.2	21.6	22.3	21.9	24.9	30.7	34.1
F	34.5	14.5	19.5	25.3	27.4	19.8	23.3	20.3	26.7	29.5	38.4	
180 Other fractures of lower limb	Number	M 16,352	14	224	1,981	2,190	2,236	3,442	2,364	2,958	608	335
	F	9,914	15	128	1,003	558	598	1,172	1,128	2,806	1,329	1,177
	Per 100M	M 133	7	30	107	203	186	158	142	126	87	92
	F	78	8	18	57	54	51	54	69	115	157	197
	Av. days	M 8.2	7.0	3.4	4.7	6.6	7.9	7.5	7.3	10.2	15.8	27.8
F	11.1	7.5	3.2	4.2	6.6	7.3	6.9	7.2	10.5	15.4	26.3	
181 Dislocations, sprains and strains	Number	M 17,161	8	71	696	2,152	2,962	4,527	2,788	3,048	548	361
	F	7,788	7	31	426	992	887	1,401	1,087	1,636	618	703
	Per 100M	M 139	4	10	38	193	246	208	167	130	78	99
	F	62	4	4	24	96	75	64	66	67	73	118
	Av. days	M 4.6	4.4	3.8	3.3	3.8	3.9	4.2	4.4	5.7	8.2	11.9
F	6.5	8.1	4.3	3.4	4.1	4.0	6.0	5.6	6.9	9.1	13.7	
182 Internal injury of chest, abdomen and pelvis	Number	M 4,478	5	67	579	796	795	866	486	622	162	100
	F	1,401	3	33	202	176	182	250	144	239	84	88
	Per 100M	M 36	2	9	31	74	66	40	29	27	23	27
	F	11	2	5	11	17	15	11	9	10	13	15
	Av. days	M 9.8	5.4	7.4	7.0	8.0	9.2	10.0	10.4	13.1	13.1	16.8
F	11.4	5.3	6.2	8.4	11.0	7.9	11.7	11.6	12.8	17.7	16.8	
183 Open wounds and injury to blood vessels	Number	M 16,906	44	738	1,849	2,385	2,935	3,674	1,957	2,375	568	381
	F	5,619	35	504	858	601	633	894	552	748	302	482
	Per 100M	M 137	23	99	100	221	244	189	118	101	91	104
	F	45	19	71	49	58	53	41	34	31	36	82
	Av. days	M 5.0	3.0	3.0	4.3	4.3	4.5	4.7	5.1	5.1	9.7	9.9
F	5.9	3.3	3.0	4.0	4.1	4.3	4.8	5.7	6.9	8.8	15.2	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P. E. I. I.P.-E.	N. S. N.-E.	N. B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
2.232	1.270	3.708	3.289	12.559	36.588	4.355	5.669	8.668	9.994	M	Nombre	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	175
2.510	1.439	4.023	3.715	13.604	40.934	5.060	6.374	9.875	11.458	F	Pour 100M		
770	2.042	866	933	392	839	840	1.134	726	710	M			
908	2.288	919	1.039	411	909	949	1.278	857	803	F			
5.3	5.3	6.1	7.1	10.2	6.2	5.7	4.2	5.1	5.5	M	Moy. jours		
4.5	5.2	6.5	7.0	9.5	6.6	6.3	4.4	6.2	6.1	F			
4.543	1.041	6.394	5.393	28.764	58.287	8.198	11.530	25.640	27.611	M	Nombre	XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)	
2.787	817	4.613	3.578	18.914	45.046	6.253	8.608	16.553	19.035	F	Pour 100M		
1.567	1.674	1.493	1.529	897	1.337	1.580	2.306	2.147	1.960	M			
970	1.299	1.054	1.000	571	1.000	1.173	1.726	1.437	1.334	F			
8.2	6.2	8.3	9.1	10.9	9.4	9.5	6.3	7.8	8.3	M	Moy. jours		
11.7	8.5	11.8	13.5	16.9	13.8	16.2	8.1	9.7	11.7	F			
813	200	986	838	4.387	10.872	1.298	1.744	3.732	4.379	M	Nombre	Fractures du crâne et traumatisme intracrânien	176
353	97	444	372	1.774	5.248	609	920	1.712	1.869	F	Pour 100M		
280	322	233	238	137	249	250	349	312	311	M			
123	154	101	104	54	117	114	185	149	131	F			
5.4	3.5	5.3	6.7	8.1	7.5	6.0	3.6	5.8	7.2	M	Moy. jours		
7.9	3.0	4.9	5.8	7.7	7.9	7.2	3.9	5.4	5.5	F			
185	51	360	353	1.557	3.206	358	613	1.269	1.687	M	Nombre	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc	177
119	38	267	206	1.113	2.934	287	425	807	1.212	F	Pour 100M		
64	82	84	100	49	74	69	123	106	120	M			
41	60	61	58	34	65	50	85	70	85	F			
20.5	16.5	14.7	16.5	17.7	20.1	24.8	14.4	14.8	19.2	M	Moy. jours		
18.7	10.4	16.5	31.1	22.7	19.5	29.2	18.2	17.6	17.3	F			
451	83	488	458	2.389	4.638	667	1.041	2.511	2.572	M	Nombre	Fractures du membre supérieur	178
268	76	406	404	1.736	3.956	566	922	1.749	1.992	F	Pour 100M		
156	133	114	130	75	106	129	208	210	183	M			
93	121	93	113	52	88	106	185	152	140	F			
5.4	2.7	5.3	4.4	5.3	4.6	4.4	3.5	3.9	3.8	M	Moy. jours		
8.2	4.2	7.6	7.2	8.6	7.6	8.7	6.2	5.6	9.3	F			
168	58	283	258	1.876	3.193	467	477	975	1.387	M	Nombre	Fractures du fémur	179
321	144	622	432	3.281	6.983	941	873	1.350	2.475	F	Pour 100M		
58	93	66	73	59	73	90	95	82	98	M			
112	229	142	121	99	155	176	175	117	174	F			
30.9	15.8	22.8	26.6	32.2	29.0	38.5	21.7	25.2	22.1	M	Moy. jours		
32.4	18.1	28.4	39.5	41.1	34.8	49.8	21.7	30.5	27.5	F			
438	91	567	526	3.085	5.222	640	971	2.199	2.613	M	Nombre	Autres fractures du membre inférieur	180
214	55	338	252	1.596	3.648	467	626	1.164	1.554	F	Pour 100M		
151	146	132	149	96	120	123	194	184	186	M			
74	87	77	70	48	81	88	126	101	109	F			
10.2	5.3	8.0	8.0	9.0	8.8	9.1	7.5	7.0	6.9	M	Moy. jours		
11.4	11.2	9.1	10.6	12.2	11.9	15.3	9.0	9.3	9.4	F			
312	75	381	505	3.562	4.761	727	926	2.954	2.958	M	Nombre	Luxations et entorses	181
127	41	205	187	1.386	2.233	341	548	1.399	1.321	F	Pour 100M		
108	121	89	143	111	109	140	185	247	210	M			
44	65	47	52	42	50	64	110	121	93	F			
5.5	6.7	6.2	5.2	4.9	5.1	4.9	3.7	4.2	3.9	M	Moy. jours		
5.9	4.5	6.7	6.7	7.1	8.0	5.9	5.1	5.2	5.0	F			
100	15	136	121	818	1.395	217	249	674	753	M	Nombre	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin	182
28	2	30	44	239	500	58	86	185	229	F	Pour 100M		
34	24	32	34	26	32	42	50	56	53	M			
10	3	7	12	7	11	11	17	16	16	F			
8.9	7.7	9.1	9.8	12.2	8.9	12.2	9.0	10.5	8.1	M	Moy. jours		
7.9	6.0	11.4	15.5	15.3	10.3	11.9	12.0	11.8	8.5	F			
585	82	616	512	2.242	5.124	1.141	1.244	2.684	2.676	M	Nombre	Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins	183
147	30	200	198	664	1.807	409	456	928	839	F	Pour 100M		
202	132	144	145	70	118	220	249	225	190	M			
51	48	46	39	20	40	77	91	81	59	F			
5.6	5.8	5.1	5.1	6.8	4.8	5.7	4.1	5.0	3.8	M	Moy. jours		
6.1	6.6	6.3	6.4	8.9	5.6	6.5	4.4	5.4	5.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
184	Effects of foreign body entering through orifice	Number	M	2,144	132	523	283	92	96	204	158	377	140	139
		F	1,593	125	425	154	44	45	106	114	270	116	194	
		Per 100M	M	17	70	70	15	9	8	9	9	16	20	38
		F	13	70	60	9	4	4	5	7	11	14	33	
		Av. days	M	6.4	2.5	2.0	2.1	3.3	8.3	27.8	3.4	4.2	5.5	15.7
		F	4.0	2.8	1.8	2.1	2.8	2.4	3.1	2.9	8.0	5.5	6.5	
185	Burns	Number	M	4,811	214	774	532	393	578	770	564	730	145	111
		F	2,204	155	577	243	126	126	242	180	296	124	195	
		Per 100M	M	39	113	104	29	36	48	35	34	31	21	30
		F	18	86	81	14	12	11	11	11	12	15	23	
		Av. days	M	14.0	10.1	9.8	11.9	10.8	11.0	12.1	12.3	19.4	26.7	56.8
		F	14.6	9.0	11.2	13.3	9.2	9.6	14.2	14.1	19.9	22.5	29.3	
186	Injury to nerves and spinal cord	Number	M	1,184	3	9	64	172	226	271	144	218	49	28
		F	421	5	8	36	45	68	61	57	81	28	32	
		Per 100M	M	10	2	1	3	16	19	12	9	7	6	
		F	3	3	2	2	4	6	3	3	3	3	5	
		Av. days	M	19.7	134.3	6.0	5.8	5.1	7.9	28.1	16.7	27.6	62.8	27.7
		F	10.6	36.0	5.4	4.3	6.3	6.3	4.2	5.4	20.4	14.7	22.7	
187	Adverse effect of medical agents	Number	M	9,435	91	1,513	418	1,016	1,137	1,865	1,068	1,264	556	507
		F	14,902	80	1,229	868	2,184	1,615	2,822	1,986	2,172	899	1,047	
		Per 100M	M	77	48	203	23	84	95	85	64	54	80	139
		F	119	45	173	49	212	136	129	121	89	106	175	
		Av. days	M	4.8	3.1	1.8	3.2	3.8	4.3	4.6	4.9	6.8	9.1	10.9
		F	5.9	1.5	1.5	3.3	4.0	4.0	5.3	5.5	8.4	11.3	12.9	
188	Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	Number	M	2,957	81	839	265	231	231	464	316	375	102	53
		F	1,709	41	575	139	141	98	188	158	239	79	41	
		Per 100M	M	24	43	113	14	21	19	21	19	16	15	15
		F	14	23	81	8	14	8	9	10	10	9	7	
		Av. days	M	3.4	1.3	1.7	2.0	2.8	3.7	3.6	3.4	5.3	10.5	11.9
		F	4.1	1.2	1.6	2.5	2.7	6.6	4.2	4.5	6.6	11.0	18.1	
189	Complications of medical and surgical care	Number	M	16,720	300	572	939	676	865	1,721	1,468	5,127	3,053	1,999
		F	16,794	210	324	814	662	1,090	2,973	2,267	4,115	2,391	1,948	
		Per 100M	M	136	158	77	51	63	72	79	88	219	437	547
		F	134	117	46	46	64	92	136	138	169	282	327	
		Av. days	M	11.8	11.1	5.7	6.4	8.2	8.3	8.5	10.4	13.4	14.2	15.5
		F	11.6	14.9	6.6	6.1	6.8	5.1	6.0	7.7	13.1	18.8	20.6	
190	Other injuries, early complications of trauma	Number	M	18,533	225	954	2,699	2,447	2,588	3,190	1,821	2,512	984	1,113
		F	11,780	188	625	1,288	1,116	1,013	1,415	952	1,777	1,134	2,274	
		Per 100M	M	150	119	128	145	227	215	147	109	107	141	305
		F	94	105	88	73	108	86	65	58	73	134	381	
		Av. days	M	5.9	4.2	4.2	4.6	4.2	4.4	4.9	5.5	8.1	10.0	13.6
		F	7.5	6.1	3.7	3.4	3.4	4.1	5.0	5.2	8.0	10.1	15.3	
191	Late effects injuries, poison., toxic effects, other external causes	Number	M	3,392	2	44	200	357	551	792	564	621	149	112
		F	1,795	1	42	118	143	141	231	212	359	199	950	
		Per 100M	M	28	1	6	11	33	46	36	34	26	21	31
		F	14	1	6	7	14	12	11	13	15	23	59	
		Av. days	M	23.4	9.5	6.5	12.6	16.4	16.9	15.5	19.5	25.9	68.9	105.4
		F	43.2	10.0	8.0	12.5	20.1	19.2	15.8	12.2	16.6	63.2	123.8	
XVIII	Supplementary classifications (208-211)	Number	M	41,480	2,581	1,444	2,518	2,076	2,065	4,531	3,362	9,874	7,230	5,799
		F	77,591	2,344	1,087	2,136	2,548	6,815	23,704	11,926	11,769	7,087	8,075	
		Per 100M	M	337	1,363	184	136	192	172	208	202	421	1,036	1,588
		F	617	1,304	153	121	257	576	1,084	724	484	837	1,354	
		Av. days	M	12.7	4.7	4.3	5.1	5.8	8.7	7.2	7.1	11.8	15.8	30.8
		F	11.3	5.0	4.8	4.3	4.1	3.6	3.3	4.5	8.8	21.5	52.7	
208	Contact with health services rel. to reproduction and development	Number	M	2,782	986	11	3	1	52	990	628	110	1	-
		F	34,430	939	9	25	1,004	4,769	19,076	8,166	442	-	-	
		Per 100M	M	23	521	1	-	-	4	46	38	5	-	
		F	274	523	1	1	98	403	872	496	18	-		
		Av. days	M	2.8	4.4	6.1	6.7	2.0	1.4	1.7	2.0	2.3	1.0	
		F	2.9	4.7	3.7	4.2	2.9	3.1	2.9	2.6	2.7	-		

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
46	15	77	54	343	775	94	145	323	272	M	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel	184
39	14	62	48	251	581	74	140	191	193	F		
16	24	18	15	11	18	18	29	27	19	M	Pour 100M	
14	22	14	13	8	13	14	28	17	14	F		
2.3	1.8	4.5	3.6	20.6	4.3	2.2	2.3	3.2	4.2	M	Moy. jours	
3.0	3.7	4.3	3.0	8.7	3.5	4.8	2.0	2.5	2.2	F		
153	39	182	198	646	1,482	269	341	832	669	M	Brûlures	185
84	21	107	90	300	668	134	170	342	288	F		
53	63	43	56	20	34	52	68	70	47	M	Pour 100M	
29	33	24	25	9	15	25	34	30	20	F		
12.2	13.7	16.4	30.5	18.0	12.9	16.6	10.5	11.6	11.0	M	Moy. jours	
12.6	10.7	13.7	13.5	21.0	15.9	17.1	11.5	11.2	10.9	F		
23	7	36	24	247	408	40	64	165	170	M	Traumatismes des nerfs et de la moelle épinière	186
4	-	9	16	61	159	21	20	70	61	F		
8	11	8	7	8	8	8	13	14	12	M	Pour 100M	
1	-	2	4	2	4	4	4	6	4	F		
24.8	2.3	8.8	8.3	9.6	33.9	8.9	12.3	5.6	23.4	M	Moy. jours	
7.0	-	4.9	11.2	8.1	16.3	15.7	6.6	4.7	5.2	F		
280	59	407	328	1,320	3,524	408	582	1,218	1,309	M	Empoisonnements par produits pharmaceutiques	187
382	77	547	483	1,871	5,657	853	968	1,964	2,100	F		
97	95	95	93	41	81	79	116	102	93	M	Pour 100M	
139	122	125	135	56	126	160	194	171	147	F		
4.9	3.8	5.0	5.4	6.9	4.5	3.8	2.8	5.2	4.4	M	Moy. jours	
6.3	5.9	6.0	6.8	8.2	6.0	4.5	3.2	6.2	4.7	F		
62	25	119	105	329	1,045	136	268	485	383	M	Intox. par des substances essentiellement non médicinales à l'origine	188
32	11	55	55	191	629	78	155	253	250	F		
21	40	28	30	10	24	26	54	41	27	M	Pour 100M	
11	17	13	15	6	14	15	31	22	18	F		
2.0	5.2	2.6	3.0	5.0	3.3	2.9	2.0	3.7	3.4	M	Moy. jours	
5.1	2.2	4.7	6.2	5.4	4.8	2.8	3.1	2.7	3.4	F		
346	43	887	347	2,603	5,908	594	731	2,450	2,811	M	Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux	189
371	66	801	384	2,667	5,870	668	727	2,439	2,801	F		
119	69	207	98	81	135	115	146	205	200	M	Pour 100M	
129	105	183	107	81	130	125	146	212	196	F		
11.2	10.6	11.8	13.5	12.4	12.0	12.5	11.1	12.6	10.2	M	Moy. jours	
12.4	10.9	11.9	12.6	12.4	12.2	13.1	9.9	10.6	10.3	F		
514	192	753	668	2,630	5,481	1,026	1,882	2,969	2,418	M	Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes	190
273	145	476	430	1,432	3,439	714	1,449	1,896	1,526	F		
177	309	176	189	82	126	198	376	249	172	M	Pour 100M	
95	231	109	120	43	76	134	291	165	107	F		
5.0	4.0	5.6	4.8	10.0	6.0	6.0	4.3	5.2	4.3	M	Moy. jours	
7.7	5.7	8.7	9.1	12.3	7.4	8.2	5.7	6.3	5.4	F		
67	6	106	98	730	1,263	116	252	200	554	M	Ség. des trav., emploi, effets nocifs de subst. tox. et autre cas. ext.	191
25	-	44	36	352	734	53	123	104	325	F		
23	10	25	28	23	29	22	50	17	35	M	Pour 100M	
9	-	10	10	11	16	10	25	9	23	F		
12.0	13.0	11.8	19.5	23.1	18.1	12.9	8.7	57.1	37.2	M	Moy. jours	
13.1	-	36.9	13.0	44.9	32.0	64.4	8.9	48.3	81.1	F		
1,212	96	2,357	1,362	6,121	16,254	2,350	1,783	4,108	5,837	M	XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)	
2,530	379	3,020	2,132	18,129	26,144	4,495	3,551	9,605	7,606	F		
418	154	550	386	191	373	453	357	344	414	M	Pour 100M	
881	603	690	596	547	843	712	834	834	533	F		
10.8	11.4	8.2	11.3	12.7	15.3	12.5	9.5	9.9	11.0	M	Moy. jours	
7.5	5.9	7.3	8.1	8.4	15.3	7.3	7.9	7.3	17.0	F		
111	6	60	41	503	706	187	104	616	448	M	Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant	208
1,408	279	845	971	11,334	9,299	1,800	1,150	5,206	2,138	F		
38	10	14	12	16	16	36	21	52	32	M	Pour 100M	
490	444	193	271	342	206	338	231	452	150	F		
1.5	1.7	4.4	2.9	2.6	3.5	3.3	1.7	2.5	2.4	M	Moy. jours	
2.9	3.2	3.5	2.8	3.1	2.8	2.6	3.0	2.7	2.8	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1983-84

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
210	Contact with health services for specific procedures and aftercare	Number	M	19,894	270	578	1,528	1,486	1,953	2,231	1,515	5,209	3,729	1,995
			F	23,426	206	524	1,322	956	926	2,272	2,237	7,702	4,402	2,879
		Per 100M	M	161	143	78	82	138	112	103	91	222	534	546
			F	186	115	74	75	93	78	104	136	317	520	483
		Av. days	M	10.7	6.3	5.1	4.9	5.3	7.5	7.1	8.4	10.6	13.4	24.5
			F	11.7	8.2	4.6	4.3	5.1	5.0	5.4	5.9	6.9	14.4	39.2
211	Other reasons for contact with health services	Number	M	18,804	1,325	855	987	589	660	1,310	1,219	4,555	3,500	3,804
			F	19,735	1,199	554	789	688	1,120	2,356	1,523	3,625	2,885	5,196
		Per 100M	M	153	700	115	53	55	55	60	73	194	501	1,042
			F	157	667	78	45	67	95	108	92	149	317	871
		Av. days	M	16.3	4.6	3.8	5.4	7.0	11.7	11.6	8.3	13.4	18.3	34.1
			F	25.4	4.6	5.1	4.3	4.5	4.2	4.3	12.6	13.6	33.3	60.2



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1983-84

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province					Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Sask. Sask.				
541	58	1,198	816	2,697	8,992	681	788	1,268	2,855	M	Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. préci.	210
523	37	1,382	733	3,478	10,264	1,403	1,168	1,766	2,672	F		
187	93	280	231	84	206	131	158	106	203	M	-	Pour 100M
182	59	316	205	105	228	253	234	153	187	F		
12.2	12.5	8.7	14.4	9.7	11.7	11.7	10.2	11.5	7.6	M	-	Moy. jours
11.4	19.7	8.2	12.5	12.8	14.0	6.4	7.2	11.3	7.9	F		
560	32	1,099	505	2,921	6,556	1,482	891	2,224	2,534	M	Autres motifs de recours aux services de santé	211
599	63	793	428	3,317	6,581	1,282	1,233	2,633	2,796	F		
193	51	257	143	91	150	286	178	186	180	M	-	Pour 100M
208	100	181	120	100	146	242	247	229	196	F		
11.4	11.2	7.9	7.1	17.2	21.6	14.1	9.7	10.9	16.5	M	-	Moy. jours
14.9	6.3	9.9	12.5	21.8	35.1	14.9	13.2	14.0	36.5	F		



**Statistical Tables  
1984-85**

**Tableaux Statistiques  
1984-85**

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1984-85

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>I Infectious and parasitic diseases (001-014)</b>												
Separations	M	24,554	3,752	4,327	3,247	1,480	1,753	2,547	1,535	2,656	1,568	1,689
	F	25,363	3,045	3,569	2,890	2,055	2,107	2,771	1,506	3,030	1,890	2,500
Seps per 100M	M	198	1,978	577	175	143	146	115	89	112	220	447
	F	200	1,692	500	164	209	179	124	88	123	218	403
Avg. days	M	9.4	5.5	4.4	6.4	5.0	6.6	7.4	10.2	17.3	23.2	21.0
	F	9.3	5.7	5.1	4.7	4.8	5.4	7.8	8.1	12.1	18.3	23.8
Days stay	M	231,905	20,604	19,061	20,704	7,391	11,624	18,921	15,703	46,007	36,352	35,538
	F	235,304	17,372	18,241	13,719	9,966	11,378	21,575	12,254	36,753	34,639	59,407
Days per 100M	M	1,866	10,861	2,540	1,118	716	969	857	908	1,936	5,106	9,402
	F	1,852	9,651	2,557	780	1,012	965	969	714	1,495	3,988	9,576
<b>II Neoplasms (015-048)</b>												
Separations	M	107,623	220	870	1,633	1,134	1,528	3,430	4,978	36,803	32,225	24,802
	F	129,950	297	813	1,527	1,372	2,502	10,177	19,374	47,526	25,935	20,427
Seps per 100M	M	866	116	116	88	110	127	155	288	1,549	4,527	6,561
	F	1,023	165	114	87	139	212	457	1,128	1,933	2,986	3,293
Avg. days	M	16.7	8.9	9.7	9.7	9.5	9.4	11.4	11.3	15.3	17.3	21.3
	F	14.7	11.5	8.6	8.9	8.2	6.7	7.4	8.3	13.1	17.5	26.3
Days stay	M	1,798,031	1,948	8,431	15,920	10,738	14,288	39,108	59,179	563,419	557,384	527,616
	F	1,913,883	3,427	7,012	13,569	11,236	16,774	74,839	173,025	622,721	453,599	537,621
Days per 100M	M	14,467	1,027	1,123	959	1,040	1,190	1,771	3,422	23,712	78,255	139,581
	F	15,061	1,804	983	772	1,147	1,423	3,361	10,077	25,329	52,228	86,657
<b>III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)</b>												
Separations	M	29,562	414	632	1,748	1,038	1,055	2,278	2,856	8,675	5,848	5,018
	F	43,762	362	626	1,883	1,425	1,767	3,789	4,174	11,748	8,472	9,516
Seps per 100M	M	238	218	84	94	101	88	103	165	365	821	1,328
	F	344	201	88	107	145	150	170	243	478	975	1,534
Avg. days	M	14.2	13.5	7.4	7.3	7.3	8.3	9.7	9.8	13.1	16.9	23.6
	F	14.9	13.4	8.6	7.9	8.2	8.6	8.2	9.0	11.9	17.3	25.6
Days stay	M	419,840	5,588	4,694	12,755	7,613	8,733	22,038	27,992	113,364	98,851	118,202
	F	650,593	4,834	5,391	14,880	11,751	15,155	31,196	37,551	139,396	146,587	243,852
Days per 100M	M	3,378	2,951	625	689	737	728	998	1,619	4,771	13,886	31,270
	F	5,120	2,686	756	846	1,193	1,286	1,401	2,187	5,670	16,878	39,306
<b>IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)</b>												
Separations	M	10,721	439	981	1,795	526	378	512	408	1,571	1,644	2,467
	F	13,283	298	753	1,609	608	515	715	762	2,090	2,139	3,790
Seps per 100M	M	86	231	131	97	51	31	23	24	66	231	653
	F	105	166	107	92	62	44	32	44	85	246	611
Avg. days	M	9.8	6.3	5.1	4.0	7.1	7.1	7.2	8.8	10.5	12.1	16.3
	F	11.4	6.9	5.5	4.1	5.0	5.9	7.0	8.2	10.8	12.9	18.8
Days stay	M	105,342	2,779	5,010	7,205	3,757	2,885	3,706	3,605	16,449	19,906	40,240
	F	151,351	2,062	4,210	6,659	3,048	3,018	5,026	6,237	22,471	27,556	71,064
Days per 100M	M	848	1,465	668	389	364	224	168	208	692	2,796	10,646
	F	1,191	1,146	530	379	309	256	226	363	914	3,173	11,455
<b>V Mental disorders (057-066)</b>												
Separations	M	71,651	58	327	1,834	3,660	7,010	15,847	12,877	18,234	6,368	5,436
	F	86,748	48	211	1,619	4,597	6,719	17,108	15,505	22,394	9,187	9,360
Seps per 100M	M	577	31	44	99	355	584	718	745	767	895	1,438
	F	683	27	30	92	467	570	768	903	911	1,058	1,509
Avg. days	M	25.6	9.6	18.0	23.0	18.6	20.0	17.9	16.7	21.2	42.3	78.2
	F	30.1	10.6	9.2	19.4	17.9	19.5	19.9	18.8	22.8	38.3	93.4
Days stay	M	1,835,933	555	5,897	42,188	67,963	140,226	283,125	215,122	386,141	269,654	425,062
	F	2,615,057	510	1,934	31,427	82,331	130,693	340,908	291,220	509,562	352,103	874,369
Days per 100M	M	14,772	293	786	2,278	6,583	11,684	12,824	12,441	16,251	37,878	112,450
	F	20,579	283	271	1,787	8,357	11,087	15,309	16,861	20,727	40,542	140,936

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Chapitre
Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
											I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)
705	213	954	885	3,956	8,320	1,244	1,790	3,350	3,137	M Séparations	
715	168	982	887	4,132	8,472	1,304	1,854	3,619	3,230	F	
249	340	221	249	123	188	238	353	281	220	M Sép pour 100M	
248	265	222	245	124	185	242	367	313	223	F	
14.3	7.0	7.1	9.6	11.5	9.3	11.1	6.9	8.5	8.6	M Moyenne jours	
6.5	6.4	7.5	7.7	13.3	8.5	8.2	7.0	7.4	11.7	F	
10, 113	1,493	6,791	8,458	45,612	77,681	13,764	12,415	28,594	26,984	M Jours	
4,636	1,088	7,351	6,792	55,048	72,318	10,686	13,039	26,726	37,640	F	
3,481	2,381	1,570	2,381	1,416	1,757	2,629	2,451	2,403	1,895	M Jours pour 100M	
1,607	1,682	1,661	1,879	1,651	1,582	1,986	2,579	2,312	2,604	F	
											II Tumeurs (015-048)
2,018	633	4,633	3,064	24,172	41,036	4,790	4,752	9,182	13,343	M Séparations	
2,191	668	4,912	3,366	30,426	50,391	5,439	4,881	11,266	16,410	F	
895	1,010	1,071	863	750	928	915	938	772	937	M Sép pour 100M	
759	1,052	1,110	931	912	1,102	1,011	966	974	1,135	F	
15.4	14.3	15.2	18.0	19.4	16.1	19.1	15.2	16.6	13.9	M Moyenne jours	
13.6	11.4	14.7	15.5	16.6	14.6	16.5	13.9	14.3	11.7	F	
31,000	9,054	70,525	55,264	469,902	661,428	91,456	72,117	152,224	185,061	M Jours	
29,718	7,597	71,978	52,040	505,299	735,854	89,474	68,080	161,206	192,637	F	
10,671	14,440	16,306	15,559	14,584	14,962	17,467	14,298	12,791	12,994	M Jours pour 100M	
10,301	11,964	16,266	14,400	15,152	16,095	16,631	13,468	13,944	13,329	F	
											III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)
889	224	1,482	979	5,346	10,799	1,126	1,936	3,258	3,523	M Séparations	
1,341	345	2,283	1,587	8,502	15,652	1,648	2,593	5,029	4,762	F	
306	357	343	275	166	244	215	382	274	247	M Sép pour 100M	
465	543	516	439	255	342	306	513	435	391	F	
11.0	9.1	11.9	13.9	17.1	13.9	13.7	11.6	15.3	13.9	M Moyenne jours	
11.6	9.6	12.6	13.8	18.8	13.7	16.0	11.8	15.8	14.7	F	
9,788	2,039	17,588	12,770	91,402	149,736	15,430	22,538	49,731	48,838	M Jours	
15,539	3,303	28,664	21,977	159,664	214,693	26,436	30,542	79,420	70,355	F	
3,369	3,303	2,854	2,977	2,837	3,387	2,947	4,450	4,179	3,429	M Jours pour 100M	
5,386	5,202	6,476	6,081	4,788	4,696	4,314	6,042	6,870	4,868	F	
											IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)
232	65	538	435	2,207	3,626	480	760	1,285	1,093	M Séparations	
331	86	682	540	2,879	4,700	543	855	1,290	1,383	F	
80	104	124	122	68	82	92	150	108	77	M Sép pour 100M	
115	135	154	149	86	103	101	169	112	96	F	
8.1	11.6	9.2	11.5	12.3	9.0	9.6	6.7	10.7	8.6	M Moyenne jours	
9.1	8.2	11.7	12.3	14.5	9.8	12.9	8.2	11.9	11.5	F	
1,871	754	4,952	4,994	27,111	32,765	4,621	5,113	13,763	9,398	M Jours	
3,015	709	7,988	6,627	41,710	45,886	7,004	7,041	15,403	15,968	F	
644	1,203	1,145	1,406	841	741	883	1,009	1,156	660	M Jours pour 100M	
1,045	1,117	1,805	1,834	1,251	1,004	1,302	1,393	1,332	1,105	F	
											V Troubles mentaux (057-066)
1,614	755	2,227	2,063	17,293	23,510	3,082	4,035	8,095	8,977	M Séparations	
1,925	594	2,756	3,295	19,106	30,633	3,589	4,537	9,285	11,028	F	
556	1,204	515	581	537	532	589	797	680	630	M Sép pour 100M	
667	935	623	912	573	670	667	898	803	763	F	
18.1	13.0	14.4	26.4	36.9	20.8	22.4	15.2	19.8	32.6	M Moyenne jours	
17.7	17.1	18.3	21.7	42.0	24.9	24.7	17.2	23.2	45.6	F	
29,289	9,851	32,068	54,368	638,351	488,585	69,062	61,133	160,284	292,942	M Jours	
34,062	10,159	50,367	71,565	803,036	761,239	88,515	78,173	215,007	502,834	F	
10,082	15,711	7,415	15,306	19,812	11,052	13,190	12,070	13,468	20,569	M Jours pour 100M	
11,807	15,998	11,382	19,802	24,080	16,651	16,453	15,464	18,598	34,800	F	

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1984-85

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)</b>												
Separations	M	80,415	3,162	7,478	7,152	2,406	2,881	6,171	6,045	18,372	13,955	12,793
	F	92,289	2,460	5,466	5,859	2,293	2,949	7,295	7,111	19,292	17,960	21,594
Seps per 100M	M	647	1,667	996	386	233	240	280	350	773	1,960	3,384
	F	726	1,367	766	334	233	250	328	414	785	2,068	3,481
Avg. days	M	16.6	6.8	5.2	8.4	14.1	14.6	14.5	17.5	18.3	20.0	25.7
	F	16.7	6.8	6.7	8.0	10.5	9.2	11.6	13.7	19.2	20.0	25.7
Days stay	M	1,337,021	21,364	38,901	60,295	34,024	42,180	89,466	105,939	336,357	279,216	329,279
	F	1,540,985	16,704	36,674	46,668	23,987	27,204	84,739	97,069	359,469	339,725	502,746
Days per 100M	M	10,758	11,262	5,183	3,255	3,296	3,514	4,052	6,126	14,156	39,221	87,111
	F	12,127	9,280	5,140	2,654	2,435	2,308	3,805	5,653	15,028	38,656	81,036
<b>VII Diseases of the circulatory system (080-095)</b>												
Separations	M	231,461	270	302	577	844	1,574	6,376	15,858	92,413	60,856	52,391
	F	183,935	207	231	507	724	1,519	6,284	10,490	49,522	46,848	67,603
Seps per 100M	M	1,862	142	40	31	82	131	289	917	3,889	8,548	13,860
	F	1,447	115	32	29	73	129	282	611	2,014	5,394	10,897
Avg. days	M	17.1	10.1	8.0	6.9	7.4	6.9	7.4	8.1	11.6	18.1	30.5
	F	25.1	14.9	12.9	9.1	7.6	7.8	7.9	7.8	12.4	20.8	42.4
Days stay	M	3,968,526	2,729	2,419	3,993	6,283	10,885	47,126	128,267	1,068,061	1,100,574	1,598,189
	F	4,615,177	3,080	2,984	4,622	5,501	11,815	49,763	81,320	612,438	975,179	2,868,475
Days per 100M	M	31,932	1,439	322	216	609	907	2,135	7,418	44,950	154,597	422,801
	F	36,319	1,711	418	263	558	1,002	2,235	4,736	24,911	112,283	462,359
<b>VIII Diseases of the respiratory system (096-108)</b>												
Separations	M	200,818	22,269	42,548	30,707	7,006	7,450	11,600	8,279	24,694	22,027	24,238
	F	163,610	13,706	26,706	28,183	10,683	8,184	11,713	8,369	21,365	15,848	19,073
Seps per 100M	M	1,616	11,739	5,669	1,658	679	621	525	479	1,039	3,094	6,412
	F	1,288	7,614	3,743	1,602	1,084	654	526	467	869	1,802	3,074
Avg. days	M	7.8	5.9	3.5	2.8	3.6	3.6	4.1	5.5	9.7	14.7	20.4
	F	8.2	5.7	3.7	2.7	3.1	3.6	4.4	5.3	9.7	15.4	25.6
Days stay	M	1,571,313	132,000	149,498	86,446	25,554	26,893	47,989	45,392	239,340	323,001	495,420
	F	1,345,270	77,958	98,117	75,852	33,185	29,310	52,122	46,185	202,988	241,531	488,012
Days per 100M	M	12,643	69,584	19,920	4,667	2,475	2,224	2,173	2,825	10,079	45,372	131,063
	F	10,587	43,310	13,752	4,314	3,368	2,486	2,341	2,650	8,257	27,810	78,661
<b>IX Diseases of the digestive system (109-128)</b>												
Separations	M	212,912	9,512	11,235	11,969	8,124	11,068	22,730	24,922	62,335	29,168	21,849
	F	205,407	6,249	7,685	9,353	9,730	14,391	27,501	23,943	51,253	26,586	28,706
Seps per 100M	M	1,713	5,014	1,497	646	787	922	1,030	1,441	2,623	4,097	5,780
	F	1,616	3,472	1,077	532	988	1,221	1,235	1,394	2,085	3,061	4,627
Avg. days	M	7.4	4.9	3.5	3.9	4.7	4.8	5.7	6.5	7.9	9.9	12.7
	F	8.6	5.3	3.7	4.1	4.6	5.2	6.2	7.3	9.0	11.6	15.1
Days stay	M	1,578,973	46,703	39,679	46,825	38,046	53,223	129,093	161,984	494,821	290,109	278,490
	F	1,767,490	33,357	28,806	38,600	44,969	75,408	171,608	174,658	458,866	308,952	432,866
Days per 100M	M	12,705	24,619	5,287	2,528	3,685	4,435	5,847	9,368	20,825	40,751	73,675
	F	13,909	18,532	4,037	2,195	4,564	6,397	7,706	10,172	18,664	35,504	69,772
<b>X Diseases of the genitourinary system (129-141)</b>												
Separations	M	101,263	1,340	3,376	4,634	2,426	3,116	7,206	8,360	29,436	23,234	18,135
	F	198,689	859	1,925	4,031	10,223	19,463	50,349	43,190	45,918	13,099	9,632
Seps per 100M	M	815	706	450	250	235	260	326	483	1,239	3,264	4,798
	F	1,564	477	270	229	1,038	1,651	2,261	2,515	1,868	1,508	1,553
Avg. days	M	8.3	4.9	3.4	4.0	4.8	5.4	5.4	6.2	7.4	9.3	13.5
	F	6.3	6.4	5.9	5.1	4.2	4.2	4.9	5.9	6.7	9.8	15.4
Days stay	M	836,185	6,597	11,596	18,735	11,549	16,871	38,580	52,218	217,910	217,101	245,028
	F	1,251,620	5,522	11,436	20,474	42,493	81,603	248,261	256,847	308,921	128,207	147,856
Days per 100M	M	6,728	3,478	1,545	1,011	1,119	1,406	1,748	3,020	9,171	30,496	64,822
	F	9,850	3,068	1,603	1,164	4,313	6,923	11,148	14,959	12,565	14,762	23,832

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P. E. I. I. P. - E.	N. S. N. - E.	N. B.	Province						Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B. C. C. - B.	
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)										
1.732	503	3.409	2.409	16.410	28.387	3.257	4.602	9.207	10.499	M Séparations
1.533	560	3.838	2.751	19.476	32.769	3.854	5.054	9.938	12.516	F
596	802	788	678	509	642	622	909	774	737	M Sép pour 100M
531	882	867	761	584	717	716	1.000	860	866	F
8.2	8.1	8.5	13.5	15.2	16.8	14.8	8.1	20.0	25.0	M Moyenne jours
8.6	7.1	8.2	9.5	15.3	15.3	15.8	7.4	23.3	27.0	F
14.206	4.076	28.944	32.460	248.812	476.289	48.341	37.152	184.207	262.534	M Jours
13.110	3.974	31.314	26.242	297.960	500.497	61.021	37.579	231.346	337.342	F
4.890	6.501	6.692	9.139	7.722	10.774	9.232	7.335	15.478	18.434	M Jours pour 100M
4.544	6.258	7.077	7.261	8.935	10.947	11.342	7.434	20.011	23.384	F
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)										
5.175	1.310	10.505	7.043	51.291	86.979	9.776	10.979	19.933	28.470	M Séparations
3.896	1.078	8.206	6.305	39.200	70.182	7.985	9.517	15.479	22.087	F
1.781	2.089	2.429	1.983	1.592	1.868	1.867	2.168	1.675	1.999	M Sép pour 100M
1.350	1.698	1.654	1.745	1.175	1.535	1.484	1.883	1.339	1.528	F
12.6	11.8	12.2	17.2	17.3	16.8	15.2	12.0	22.6	19.6	M Moyenne jours
13.9	11.5	14.6	18.7	25.2	24.8	18.9	13.5	36.5	33.4	F
69.282	15.433	128.273	121.172	889.300	1.460.469	148.449	131.208	450.624	558.316	M Jours
54.145	12.375	120.177	118.015	986.277	1.742.319	151.216	128.461	565.363	736.829	F
22.472	24.614	29.658	34.114	27.600	33.037	28.352	25.905	37.864	39.202	M Jours pour 100M
18.768	19.488	27.159	32.655	29.575	38.110	28.107	25.413	48.903	50.985	F
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)										
5.595	2.175	9.592	8.599	34.992	68.652	10.353	14.890	25.239	20.731	M Séparations
4.571	1.704	7.950	7.148	27.214	57.293	8.087	12.011	20.760	16.872	F
1.926	3.469	2.218	2.421	1.086	1.553	1.977	2.940	2.121	1.456	M Sép pour 100M
1.584	2.683	1.797	1.978	816	1.253	1.503	2.376	1.796	1.167	F
6.4	6.3	7.3	8.7	9.1	7.8	8.1	6.7	7.0	7.9	M Moyenne jours
6.3	6.1	6.9	7.2	9.7	8.8	7.3	5.9	7.0	9.1	F
36.085	13.776	70.161	74.865	319.087	593.231	84.119	99.372	176.038	164.579	M Jours
28.763	10.401	55.176	51.208	264.500	506.020	58.898	70.629	146.026	153.649	F
12.422	21.971	16.222	21.077	9.903	12.062	16.066	19.619	14.792	11.556	M Jours pour 100M
9.970	16.380	12.469	14.169	7.932	11.068	10.948	13.972	12.631	10.632	F
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)										
4.907	1.395	8.399	7.577	44.857	76.396	9.388	12.481	23.979	23.523	M Séparations
4.852	1.343	8.806	7.414	41.637	72.672	8.906	12.654	23.660	23.457	F
1.689	2.225	1.942	2.133	1.392	1.728	1.795	2.484	2.015	1.852	M Sép pour 100M
1.682	2.124	1.990	2.051	1.249	1.590	1.655	2.503	2.047	1.623	F
7.6	6.3	8.0	8.2	8.6	7.2	7.3	6.6	6.7	6.7	M Moyenne jours
7.6	6.5	9.4	8.7	10.2	8.6	8.5	7.0	7.6	7.7	F
35.525	8.850	67.581	62.128	385.028	549.488	68.507	82.053	161.714	158.099	M Jours
36.681	8.822	82.669	64.135	424.033	625.091	75.939	88.550	180.714	180.856	F
12.229	14.115	15.626	17.491	11.950	12.430	13.084	16.200	13.588	11.101	M Jours pour 100M
12.714	13.893	18.682	17.746	12.715	13.673	14.115	17.517	15.631	12.514	F
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)										
2.547	735	4.398	3.669	19.080	38.076	4.163	5.011	9.919	13.665	M Séparations
6.789	1.140	7.167	6.595	46.017	67.536	7.343	9.574	24.067	22.461	F
877	1.172	1.017	1.033	592	861	795	989	833	959	M Sép pour 100M
2.353	1.795	1.620	1.825	1.380	1.477	1.365	1.894	2.082	1.554	F
7.7	6.8	9.0	8.7	9.4	8.1	8.8	8.4	8.0	6.8	M Moyenne jours
6.4	5.8	6.8	7.1	7.1	6.3	6.3	5.7	5.4	5.6	F
19.531	4.993	39.512	32.041	178.773	310.026	36.776	41.923	79.611	92.999	M Jours
43.259	6.575	48.825	46.934	325.827	422.918	45.962	54.496	130.330	126.494	F
6.723	7.963	9.136	9.021	5.548	7.013	7.024	8.277	6.689	6.530	M Jours pour 100M
14.994	10.354	11.034	12.987	9.771	9.251	8.543	10.781	11.273	8.753	F

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1984-85

Chapter		Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)</b>												
Separations	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	520,056	-	-	606	41,788	150,752	293,343	33,174	393	-	-
Seps per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,093	-	-	34	4,242	12,789	13,173	1,932	15	-	-
Avg. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.6	-	-	3.8	4.1	4.4	4.7	5.0	4.5	-	-
Days stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,382,553	-	-	2,316	171,301	661,841	1,381,069	164,252	1,774	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	18,749	-	-	132	17,387	56,145	62,018	9,566	72	-	-
<b>XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)</b>												
Separations	M	24,882	1,048	1,543	2,070	1,766	2,602	4,130	2,860	4,984	2,071	1,808
	F	25,267	885	1,284	1,681	2,513	2,738	3,397	2,380	4,747	2,564	3,078
Seps per 100M	M	200	552	206	112	171	217	187	165	210	291	478
	F	199	492	180	96	255	232	153	139	193	295	496
Avg. days	M	9.5	6.2	5.9	5.6	5.6	5.8	7.1	8.6	12.2	15.7	21.0
	F	10.3	6.6	5.3	5.3	5.5	5.5	5.8	7.2	10.7	18.5	24.7
Days stay	M	236,513	6,482	8,230	11,829	9,976	15,132	29,244	24,586	50,695	32,511	38,028
	F	259,508	8,877	6,675	8,974	11,617	15,038	19,608	17,110	50,984	47,458	76,167
Days per 100M	M	1,903	1,097	628	628	966	1,261	1,325	1,422	2,554	4,567	10,060
	F	2,042	3,265	936	510	1,179	1,276	681	957	2,074	5,464	12,277
<b>XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)</b>												
Separations	M	90,806	140	945	3,679	4,453	6,912	16,286	15,931	27,345	9,254	5,861
	F	99,176	117	698	3,538	5,015	5,319	11,446	12,986	30,797	15,774	13,485
Seps per 100M	M	731	74	126	199	431	576	738	921	1,151	1,300	1,551
	F	780	65	98	201	509	451	514	756	1,253	1,816	2,174
Avg. days	M	9.3	10.9	6.5	7.9	5.6	5.3	5.9	6.9	9.1	14.4	26.4
	F	13.5	19.8	7.3	7.3	5.3	5.8	7.1	8.3	11.3	17.6	32.4
Days stay	M	841,232	1,522	6,179	29,010	24,853	36,509	95,741	110,335	249,616	132,834	154,573
	F	1,341,171	2,318	5,136	25,834	26,605	30,942	81,135	107,159	348,278	277,391	436,373
Days per 100M	M	6,769	802	823	1,566	2,407	3,042	4,337	6,381	10,505	18,668	40,892
	F	10,554	1,288	720	1,469	2,700	2,625	3,643	6,241	14,166	31,939	70,337
<b>XIV Congenital anomalies (161-168)</b>												
Separations	M	19,068	4,757	4,527	4,677	1,155	790	1,140	694	905	263	160
	F	14,654	3,058	2,425	2,794	1,250	1,044	1,518	867	1,161	327	210
Seps per 100M	M	153	2,508	603	252	112	66	52	40	38	37	42
	F	115	1,699	340	159	127	89	68	50	47	38	34
Avg. days	M	9.3	12.9	7.3	5.9	11.7	8.0	11.2	9.9	11.1	12.8	20.5
	F	10.1	13.8	7.9	8.6	9.2	6.0	8.6	8.0	11.2	22.6	21.6
Days stay	M	177,928	61,312	33,071	27,390	13,495	6,288	12,804	6,866	10,071	3,357	3,275
	F	148,099	42,345	19,090	24,039	11,446	6,238	13,060	6,915	13,049	7,391	4,526
Days per 100M	M	1,432	32,321	4,407	1,473	1,307	524	580	397	424	472	866
	F	1,165	23,525	2,676	1,367	1,162	529	586	403	531	851	730
<b>XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)</b>												
Separations	M	6,504	6,305	155	35	4	1	3	1	-	-	-
	F	4,744	4,676	57	4	2	2	2	-	-	-	-
Seps per 100M	M	52	3,324	21	2	-	-	-	-	-	-	-
	F	37	2,598	8	-	-	-	-	-	-	-	-
Avg. days	M	13.7	13.9	5.5	3.7	4.0	11.0	3.0	16.0	-	-	-
	F	14.0	14.1	7.6	10.5	4.5	8.0	31.0	-	-	-	-
Days stay	M	88,838	87,810	846	130	16	11	9	16	8.0	-	-
	F	66,469	55,899	433	42	9	16	62	-	-	-	-
Days per 100M	M	715	46,289	113	7	2	1	-	1	-	-	-
	F	523	36,611	61	2	1	1	3	-	-	-	-



TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province					Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Sask. Sask.			
											XI Compl.grossesse, ac- couchement et suites de couches (142-151)
											M Séparations
12,902	2,691	17,900	14,764	111,532	184,151	25,470	26,055	65,210	59,381	F	M Sép pour 100M
4,472	4,238	4,045	4,085	3,344	4,028	4,734	5,154	5,641	4,109	F	M Moyenne jours
6.0	5.3	5.0	4.9	4.5	4.7	4.0	4.4	4.3	4.3	F	M Jours
76,837	14,213	90,098	72,149	507,011	872,434	103,052	114,777	278,489	253,493	F	M Jours pour 100M
26,633	22,383	20,361	19,964	15,204	19,083	19,155	22,706	24,089	17,540	F	
											XII Maladies de la peau et du tissu sous- cutané (152-153)
											M Séparations
751	223	1,272	850	4,981	8,629	1,215	1,359	2,810	2,792	F	M Sép pour 100M
717	216	1,223	877	5,394	8,595	1,167	1,393	2,984	2,701	F	M Moyenne jours
259	356	294	239	155	195	232	268	236	195	F	M Jours
249	340	276	243	162	188	217	276	256	187	F	M Jours pour 100M
9.2	7.8	11.7	10.2	10.4	9.1	9.9	8.3	8.6	9.6	F	
8.7	9.4	11.7	11.7	10.0	11.2	10.8	8.6	8.6	9.6	F	
6,922	1,736	14,862	8,868	51,557	78,567	11,990	11,943	23,959	26,915	F	
6,265	2,037	15,042	10,270	53,731	96,100	12,635	11,921	25,638	25,888	F	
2,383	2,769	3,436	2,440	1,600	1,777	2,290	2,239	2,013	1,890	F	
2,172	3,208	3,399	2,842	1,611	2,102	2,349	2,358	2,218	1,790	F	
											XIII Mal. syst. ostéo- musculaire et tissu conjonctif (154-160)
											M Séparations
2,013	567	3,411	3,107	15,979	32,285	3,580	4,396	12,110	13,358	F	M Sép pour 100M
1,775	602	3,698	3,319	16,534	37,975	3,944	5,071	11,915	14,343	F	M Moyenne jours
693	904	789	875	496	730	684	868	1,018	938	F	
615	948	836	918	496	831	733	1,003	1,031	992	F	
9.8	7.7	9.4	9.5	9.6	9.4	10.2	7.9	8.6	9.2	F	
10.5	8.8	12.0	11.9	12.5	13.5	14.6	10.1	13.8	16.8	F	
19,762	4,342	32,015	29,647	153,469	303,331	36,466	34,930	104,421	122,849	F	
18,704	5,321	44,399	39,458	208,124	512,545	57,764	51,253	164,400	241,203	F	
6,803	6,925	7,402	8,347	4,763	6,862	6,964	6,896	8,774	8,626	F	
6,483	8,380	10,034	10,918	6,181	11,211	10,737	10,139	14,220	16,690	F	
											XIV Anomalies congénitales (161-168)
											M Séparations
573	109	986	517	4,286	7,007	668	850	1,986	2,086	F	M Sép pour 100M
419	67	719	357	3,539	5,056	537	614	1,719	1,627	F	M Moyenne jours
197	174	228	146	133	159	128	168	167	146	F	
145	106	162	99	106	111	100	121	149	113	F	
9.5	6.0	10.4	7.0	9.7	9.4	6.8	8.4	8.2	10.9	F	
12.6	4.8	12.0	9.5	9.5	10.4	8.2	8.5	6.9	14.0	F	
5,446	651	10,226	3,643	41,534	65,777	4,536	7,161	16,318	22,637	F	
5,292	324	8,652	3,352	33,606	52,660	4,379	5,219	11,849	22,726	F	
1,875	1,038	2,364	1,026	1,289	1,488	866	1,414	1,371	1,589	F	
1,834	510	1,955	939	1,008	1,152	814	1,032	1,025	1,573	F	
											XV Cert. affec. l'orig. dans la période péri- natale (169-173)
											M Séparations
164	63	130	143	1,053	2,299	272	313	801	1,266	F	M Sép pour 100M
99	68	77	127	714	1,686	185	240	575	973	F	M Moyenne jours
56	100	30	40	33	52	52	62	67	89	F	
34	107	17	35	21	37	34	47	50	67	F	
23.1	8.4	17.3	7.4	12.2	14.9	9.4	10.2	11.3	15.2	F	
31.3	7.9	9.3	9.5	12.6	15.7	12.1	8.7	11.3	14.9	F	
3,785	528	2,248	1,054	12,874	34,295	2,658	3,208	9,040	19,248	F	
3,096	538	1,208	9,019	26,491	2,237	2,095	2,095	6,522	14,544	F	
1,303	842	520	237	400	776	489	633	760	1,351	F	
1,073	847	162	334	270	579	416	414	564	1,006	F	

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1984-85

Chapter		Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)</b>												
Separations	M	90,507	6,082	6,972	7,272	2,886	3,174	7,136	9,526	23,566	12,244	11,649
	F	102,297	5,123	5,737	7,506	6,342	7,404	12,475	9,641	21,123	11,954	14,992
Seps per 100M	M	728	3,206	929	393	280	264	323	551	992	1,720	3,082
	F	805	2,846	804	427	644	628	560	562	859	1,376	2,417
Avg. days	M	7.4	4.8	3.5	3.3	3.8	4.0	4.5	4.0	6.2	10.9	19.2
	F	8.3	5.1	3.6	3.3	3.5	3.6	4.3	5.1	6.4	10.0	24.6
Days stay	M	673,403	29,286	24,175	23,826	11,022	12,670	31,857	38,497	145,406	133,287	223,377
	F	845,586	26,090	20,591	25,069	22,346	26,751	53,135	49,134	135,069	119,011	368,390
Days per 100M	M	5,418	15,438	3,221	1,286	1,068	1,056	1,443	2,226	6,120	18,723	59,094
	F	6,654	14,434	2,866	1,426	2,268	2,269	2,386	2,862	5,494	13,703	59,379
<b>XVII Injury and poisoning (176-191)</b>												
Separations	M	177,983	2,267	9,540	22,739	19,619	22,598	31,259	19,064	28,696	11,300	10,901
	F	128,168	1,892	6,738	12,534	9,264	8,540	14,857	11,434	21,625	14,499	26,915
Seps per 100M	M	1,432	1,195	1,271	1,228	1,500	1,883	1,416	1,102	1,288	1,587	2,884
	F	1,009	940	944	713	940	724	568	669	680	1,669	4,338
Avg. days	M	8.8	5.1	4.3	4.6	6.6	7.2	7.3	7.9	11.2	16.2	22.1
	F	13.2	5.0	3.9	4.3	5.7	6.7	7.4	7.4	11.2	18.2	25.9
Days stay	M	1,571,052	11,550	41,092	105,691	129,219	161,963	226,959	150,132	320,017	193,486	240,943
	F	1,693,907	8,394	26,220	53,407	52,723	57,415	89,891	85,272	242,533	263,782	804,270
Days per 100M	M	12,641	6,089	5,475	5,706	12,516	13,495	10,280	8,682	13,468	25,774	63,742
	F	13,330	4,663	3,675	3,037	5,352	4,871	4,486	4,966	9,865	30,372	129,637
<b>XVIII Supplementary classifications (208-211)</b>												
Separations	M	43,451	2,539	1,377	2,600	1,855	2,071	4,502	4,092	10,657	7,321	6,427
	F	78,948	2,442	1,127	2,128	2,854	6,912	23,264	11,770	12,343	7,709	8,389
Seps per 100M	M	350	1,338	183	140	181	173	204	237	449	1,028	1,700
	F	621	1,357	158	121	291	586	1,045	685	502	888	1,352
Avg. days	M	13.1	5.0	4.8	5.0	6.6	10.1	7.5	6.2	11.1	16.6	32.0
	F	11.1	5.1	4.6	4.5	4.3	3.4	3.2	3.8	8.6	19.9	51.6
Days stay	M	570,349	12,735	6,587	13,060	12,329	21,001	33,692	25,524	117,927	121,711	205,783
	F	875,225	12,519	5,160	9,475	12,325	23,341	75,295	44,846	106,180	159,507	432,577
Days per 100M	M	4,589	6,713	878	705	1,194	1,750	1,526	1,476	4,963	17,097	54,440
	F	6,888	6,955	723	539	1,251	1,980	3,381	2,612	4,319	17,675	69,725
<b>TOTAL - ALL DIAGNOSES</b>												
Separations	M	1,524,181	64,574	97,135	108,368	60,392	75,961	143,153	138,286	391,342	299,346	205,624
	F	2,116,352	45,524	66,062	88,242	112,748	242,827	498,014	216,736	366,338	220,591	259,270
Seps per 100M	M	12,264	34,040	12,943	5,850	5,850	6,329	6,484	7,897	16,470	33,621	54,398
	F	16,655	25,291	9,259	5,018	11,444	20,600	22,364	12,623	14,901	25,399	41,791
Avg. days	M	11.7	7.0	4.2	4.9	6.9	7.6	8.0	8.5	11.2	15.9	24.1
	F	11.2	7.2	4.5	4.7	5.1	5.0	5.6	7.6	11.4	17.6	32.2
Days stay	M	17,842,385	451,574	405,366	525,802	413,828	580,982	1,149,438	1,171,357	4,385,601	3,799,394	4,959,043
	F	23,699,248	328,268	298,110	415,636	576,899	1,223,940	2,803,292	1,651,054	4,181,460	3,872,018	8,348,571
Days per 100M	M	143,565	238,046	54,013	28,386	40,084	48,407	52,065	67,740	184,571	533,698	1,311,916
	F	186,501	182,371	41,781	23,637	58,557	103,829	125,883	98,159	170,082	445,828	1,345,676

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B.	Province						Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)										
2,477	1,300	4,046	3,382	12,743	36,681	4,302	5,871	9,276	10,423	M Séparations
2,964	1,414	4,270	3,750	13,616	42,212	4,873	6,224	10,729	12,245	F
853	2,073	935	952	395	830	822	1,159	779	732	M Sép pour 100M
1,027	2,227	965	1,038	408	923	906	1,231	928	847	F
5.5	5.0	5.8	8.3	13.6	6.7	6.9	4.5	6.1	6.7	M Moyenne jours
4.9	5.5	6.2	7.5	15.1	7.5	6.3	4.8	6.1	10.0	F
13,629	6,501	23,651	28,030	172,944	246,061	29,827	26,668	56,589	69,603	M Jours
14,550	7,766	26,464	27,972	206,108	315,000	30,505	29,823	65,057	122,341	F
4,657	10,368	5,468	7,891	5,367	5,566	5,697	5,265	4,755	4,887	M Jours pour 100M
5,043	12,230	5,981	7,740	6,181	6,890	5,670	5,300	5,627	8,465	F
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)										
4,419	1,096	6,649	5,582	29,407	58,952	8,238	11,016	25,648	26,976	M Séparations
2,672	759	4,702	3,670	19,603	45,629	6,097	8,287	17,038	19,711	F
1,521	1,748	1,537	1,572	913	1,334	1,573	2,175	2,155	1,894	M Sép pour 100M
926	1,195	1,063	1,015	588	998	1,133	1,639	1,474	1,364	F
8.6	6.0	8.4	8.9	10.6	9.3	9.6	6.4	7.7	7.9	M Moyenne jours
9.2	9.3	11.5	12.9	16.7	13.9	16.2	8.9	9.7	13.1	F
37,806	6,588	55,798	49,635	311,946	550,988	78,767	69,991	197,396	212,137	M Jours
24,591	7,043	53,908	47,359	328,256	636,000	98,544	74,061	166,002	258,143	F
13,014	10,507	12,901	13,974	9,681	12,464	15,043	13,819	16,587	14,895	M Jours pour 100M
8,524	11,091	12,183	13,104	9,843	13,911	18,317	14,651	14,359	17,862	F
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)										
1,424	108	2,144	1,286	6,450	17,002	2,404	2,392	4,015	6,226	M Séparations
2,768	338	3,070	1,995	17,503	26,624	4,430	4,087	9,533	8,600	F
490	172	496	362	200	385	459	472	337	437	M Sép pour 100M
959	532	694	552	525	582	623	805	825	595	F
12.9	19.6	10.0	15.3	13.7	14.7	12.9	8.9	8.7	13.3	M Moyenne jours
9.3	5.2	8.0	8.0	8.1	8.0	8.0	7.7	6.3	15.0	F
18,390	2,113	21,349	19,708	88,406	250,141	31,028	21,948	34,799	83,067	M Jours
25,879	1,755	22,879	16,095	142,503	409,770	35,412	31,338	60,288	129,385	F
6,330	3,970	4,936	5,548	2,744	5,658	5,926	4,215	2,624	5,893	M Jours pour 100M
8,970	2,764	5,170	4,437	4,273	8,963	6,562	6,199	5,213	8,953	F
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS										
37,235	11,474	64,775	51,590	294,503	548,636	68,348	87,433	170,093	190,094	M Séparations
52,460	13,847	83,241	68,747	427,024	762,228	95,401	115,501	244,096	253,807	F
12,818	18,300	14,977	14,524	9,140	12,411	13,053	17,262	14,292	13,347	M Sép pour 100M
18,184	21,806	18,812	19,022	12,805	16,672	17,733	22,849	21,114	17,562	F
9.6	8.1	9.7	11.6	14.0	11.4	11.3	8.5	11.2	12.4	M Moyenne jours
8.4	7.5	9.2	9.9	12.5	11.2	10.1	7.8	10.4	13.5	F
358,330	92,778	626,524	598,905	4,126,108	6,268,858	775,697	739,673	1,899,306	2,356,206	M Jours
438,142	103,980	766,670	683,379	5,349,712	8,547,835	959,679	897,077	2,529,767	3,423,007	F
123,349	147,971	144,861	168,611	128,056	141,807	148,147	146,036	159,592	165,441	M Jours pour 100M
151,869	163,748	173,259	189,092	160,421	186,969	178,379	177,463	218,819	236,854	F

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
I Infectious and parasitic diseases (001-014)	Number	M	24,554	3,752	4,327	3,247	1,480	1,753	2,547	1,535	2,656	1,568	1,689
		F	25,363	3,045	3,569	2,890	2,055	2,107	2,771	1,506	3,030	1,890	2,500
		Per 100M	198	1,978	577	175	143	146	115	89	112	220	447
		F	200	1,892	500	164	209	179	124	88	123	218	403
Av. days	M	9.4	5.5	4.4	6.4	5.0	6.6	7.4	10.2	17.3	23.2	21.0	
	F	9.3	5.7	5.1	4.7	4.8	5.4	7.8	8.1	12.1	18.3	23.8	
001 Typhoid and paratyphoid fevers	Number	M	46	1	3	12	7	7	4	5	3	4	-
		F	30	-	3	9	2	2	5	-	6	2	1
		Per 100M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	12.2	7.0	9.7	14.4	11.1	10.9	5.3	13.8	6.7	22.0	-	
	F	11.3	-	9.3	7.9	12.0	17.5	17.0	-	11.3	10.5	7.0	
002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)	Number	M	1,408	183	189	202	94	135	183	106	167	82	67
		F	1,397	177	197	112	59	134	199	114	225	84	95
		Per 100M	11	96	25	11	9	11	8	6	7	12	18
		F	11	98	28	6	6	11	9	7	9	10	15
Av. days	M	9.7	7.4	5.1	28.9	4.8	4.2	5.0	5.2	8.3	12.0	10.4	
	F	6.5	7.4	5.1	4.7	4.7	5.0	5.1	5.5	7.9	8.4	12.7	
003 Other intestinal infections	Number	M	6,201	1,570	1,992	804	178	255	373	202	391	208	228
		F	6,524	1,217	1,591	649	267	453	570	307	609	369	492
		Per 100M	50	828	265	43	17	21	17	12	16	29	60
		F	51	676	223	37	27	38	26	18	25	42	79
Av. days	M	4.6	5.1	4.2	3.0	3.2	3.5	4.1	4.2	5.4	7.6	9.0	
	F	5.1	5.1	4.3	3.1	3.2	3.8	3.7	5.1	5.9	8.5	10.1	
004 Tuberculosis	Number	M	1,302	5	26	42	30	70	168	155	409	223	174
		F	1,086	3	30	44	49	86	137	101	327	168	141
		Per 100M	10	3	3	2	3	6	8	9	17	31	46
		F	9	2	4	3	5	7	6	6	13	19	23
Av. days	M	32.7	5.6	17.7	14.4	19.3	26.4	26.0	27.0	38.4	36.8	37.7	
	F	23.7	136.7	20.5	13.5	21.1	22.4	22.8	19.2	19.1	27.9	37.0	
005 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	Number	M	892	41	186	289	78	41	69	49	76	39	30
		F	1,002	37	150	295	81	62	101	47	127	55	47
		Per 100M	7	22	25	16	8	3	3	3	3	3	8
		F	8	21	21	17	8	5	3	3	3	3	8
Av. days	M	4.0	4.2	3.8	3.2	3.5	3.0	4.0	4.2	6.5	5.6	7.7	
	F	4.3	4.1	3.2	3.3	3.5	3.4	3.8	4.6	6.6	6.9	9.4	
006 All other bacterial diseases	Number	M	2,900	530	394	164	64	45	126	127	419	421	610
		F	2,774	483	376	202	69	52	113	93	338	338	710
		Per 100M	23	279	52	9	6	4	6	7	18	59	161
		F	22	268	53	11	7	4	5	5	14	39	114
Av. days	M	16.4	8.4	5.6	5.7	11.1	12.6	10.1	14.5	17.2	31.5	24.5	
	F	17.5	8.6	6.3	6.5	8.3	8.7	10.5	13.9	17.1	20.9	34.3	
007 Acute poliomyelitis	Number	M	6	-	-	-	-	1	1	-	2	2	-
		F	5	-	-	1	-	-	-	-	3	-	1
		Per 100M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	41.5	-	-	-	-	40.0	86.0	-	39.0	22.5	-	
	F	23.6	-	-	10.0	-	-	-	-	18.7	-	52.0	
008 Arthropod-borne encephalitis	Number	M	4	-	-	2	-	-	-	-	1	-	1
		F	2	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
		Per 100M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	49.3	-	-	91.5	-	-	-	-	12.0	-	2.0	
	F	1.0	-	-	-	-	-	1.0	-	-	1.0	-	
009 Viral hepatitis	Number	M	869	4	40	134	46	125	210	110	144	39	17
		F	748	3	28	152	63	89	143	89	119	41	21
		Per 100M	7	2	5	7	4	10	10	6	6	5	4
		F	6	2	4	9	6	8	6	5	5	5	3
Av. days	M	8.9	4.8	6.5	5.9	6.3	8.7	8.4	9.1	12.2	14.5	11.7	
	F	9.7	7.7	6.1	7.1	8.0	8.6	8.2	8.8	13.2	19.1	20.7	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
705	213	954	885	3,956	8,320	1,244	1,790	3,350	3,137	M	I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)	Nombre
715	168	982	887	4,132	8,472	1,304	1,854	3,519	3,230	F		
243	340	221	249	123	186	238	353	281	220	M		
248	265	222	245	124	185	242	387	313	223	F	Moy. jours	
14.3	7.0	7.1	6.6	11.5	9.3	11.1	6.9	8.5	8.5	M		
6.5	6.4	7.5	7.7	13.3	8.5	8.2	7.0	7.4	11.7	F		
-	-	1	1	11	19	2	-	8	4	M	Fièvres typhoïde et paratyphoïde	001
2	1	-	-	8	7	1	2	2	5	F		
1	2	-	-	-	-	-	-	1	-	M		
-	-	10.0	16.0	9.4	13.2	10.0	-	9.6	21.0	M	Moy. jours	
6.5	4.0	17.0	13.0	6.4	16.7	16.0	-	12.5	10.8	F		
122	32	63	77	201	477	43	58	190	145	M		Infections à Salmonella et autre toxi-alimen- taire (bactérienne)
129	36	71	71	221	448	54	63	176	128	F		
42	51	15	22	6	11	8	11	16	10	M	Pour 100M	
45	57	16	20	7	10	10	12	15	9	F	Moy. jours	
47.1	9.8	6.6	6.6	6.1	6.8	3.8	4.7	5.0	5.8	M		
7.6	6.2	7.5	5.8	7.2	6.8	6.3	6.0	5.2	5.2	F		
167	16	260	220	570	1,990	363	570	1,081	984	M	Autres infections intestinales	003
169	9	279	223	630	2,090	325	532	1,158	1,109	F		
57	26	60	62	18	45	69	113	89	69	M		
59	14	63	62	19	46	60	105	100	77	F	Moy. jours	
6.1	5.8	4.5	4.9	4.9	4.3	5.1	5.2	4.9	3.8	M		
4.8	5.9	4.0	5.9	6.3	4.8	5.2	5.1	5.6	4.3	F		
38	1	33	51	315	378	88	54	150	194	M	Tuberculose	004
18	2	22	24	224	346	105	59	142	144	F		
13	2	8	14	10	7	8	17	11	13	M		
6	3	5	7	7	8	20	12	12	10	F	Moy. jours	
22.9	19.0	16.5	27.7	32.6	35.2	28.1	23.6	31.7	39.1	M		
11.7	16.0	23.4	20.7	28.2	20.0	18.7	23.0	29.2	26.5	F		
20	21	40	28	142	242	44	61	191	103	M	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	005
20	15	27	35	170	231	46	94	237	127	F		
7	33	9	8	4	5	8	12	16	7	M		
7	24	6	10	5	5	9	19	20	9	F	Moy. jours	
4.6	4.0	5.9	5.1	4.1	3.9	3.3	4.0	3.8	3.8	M		
5.5	2.9	6.2	4.1	5.1	4.4	3.5	4.5	3.9	3.9	F		
74	49	120	115	544	1,166	137	124	212	359	M	Autres maladies bactériennes	006
70	35	115	105	465	1,187	149	134	227	287	F		
25	78	28	32	17	26	26	24	18	25	M		
24	55	26	29	14	26	28	27	20	20	F	Moy. jours	
10.9	9.1	11.5	26.9	17.2	19.0	10.4	11.7	11.7	13.7	M		
11.4	8.9	13.0	11.2	25.0	17.3	16.2	9.8	16.1	18.0	F		
-	-	-	-	3	3	-	-	-	-	M	Poliomyélite aiguë	007
-	-	-	-	-	3	1	-	1	-	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
-	-	-	-	43.0	40.0	-	-	-	-	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	32.0	18.0	-	4.0	-	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	M	Encéphalite transmise par les arthropodes	008
-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
-	-	-	-	5.0	178.0	-	-	-	7.0	M	Moy. jours	
-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	1.0	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
10	1	13	8	211	210	70	144	105	97	M	Hépatite virale	009
6	2	15	10	163	143	55	141	124	89	F		
3	3	3	2	7	5	7	28	9	7	M		
2	3	3	3	5	3	10	28	11	6	F	Moy. jours	
10.9	3.0	6.1	11.0	10.7	9.0	5.9	7.6	7.3	10.8	M		
9.3	6.0	8.7	9.0	11.1	11.2	7.5	7.7	8.0	12.2	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
010 Other viral diseases and arthropod-borne diseases	Number	M	8,837	1,153	1,351	1,485	901	915	1,033	501	625	418	455
		F	9,203	883	1,054	1,296	1,157	914	1,060	530	835	619	845
	Per 100M	M	71	608	180	80	87	76	47	29	26	59	120
		F	72	491	148	74	118	78	48	31	34	71	196
	Av. days	M	5.9	4.2	3.8	5.4	4.2	5.4	4.6	7.4	7.7	10.6	17.0
	F	6.8	4.2	5.5	5.0	4.2	3.9	4.8	5.1	9.9	12.8	16.2	
011 Syphilis and other venereal diseases	Number	M	500	6	3	8	38	88	152	87	84	22	12
		F	796	-	6	17	244	217	185	40	42	25	19
	Per 100M	M	4	3	-	-	4	7	7	5	4	3	3
		F	6	-	1	1	25	18	8	2	2	3	3
	Av. days	M	11.2	6.5	9.3	10.1	7.8	7.8	12.4	9.6	14.5	13.5	17.9
	F	10.2	-	7.0	6.8	5.1	5.6	5.1	9.3	20.2	84.2	58.0	
012 Late effects of tuberculosis	Number	M	39	-	1	1	-	1	2	-	22	9	3
		F	46	-	-	-	-	1	-	-	25	12	8
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Av. days	M	31.4	-	18.0	15.0	-	6.0	5.0	-	38.0	34.9	8.0
	F	16.0	-	-	-	-	-	6.0	-	10.8	13.2	37.8	
013 Late effects of acute poliomyelitis	Number	M	87	-	-	2	2	-	6	6	59	9	3
		F	84	-	-	3	1	4	9	10	47	5	5
	Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	1
		F	1	-	-	-	-	-	-	1	2	1	1
	Av. days	M	144.4	-	-	4.5	6.0	-	18.2	76.2	108.1	451.7	480.7
	F	228.9	-	-	4.7	7.0	17.5	474.7	96.2	73.9	948.6	1137.4	
014 Other and late effects of infectious and parasitic diseases	Number	M	1,463	259	142	102	42	70	220	187	254	98	89
		F	1,666	242	134	110	53	94	247	175	326	170	115
	Per 100M	M	12	137	19	6	4	6	10	11	11	14	24
		F	13	134	19	6	5	8	11	10	13	20	19
	Av. days	M	10.9	6.0	6.7	6.5	8.1	11.3	8.9	10.8	15.9	22.5	15.9
	F	9.9	5.9	6.5	4.7	4.5	7.8	8.9	10.4	12.3	16.7	16.5	
II Neoplasms (015-048)													
015 Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	Number	M	107,623	220	870	1,633	1,134	1,528	3,430	4,978	36,803	32,225	24,802
		F	129,950	297	813	1,527	1,372	2,502	10,177	19,374	47,526	25,935	20,427
	Per 100M	M	866	116	116	88	110	127	155	288	1,549	4,527	6,561
		F	1,023	165	114	87	139	212	457	1,128	1,933	2,986	3,293
	Av. days	M	16.7	8.9	9.7	9.7	9.5	9.4	11.4	11.9	15.3	17.3	21.9
	F	14.7	11.5	8.6	8.9	8.2	6.7	7.4	8.9	13.1	17.5	26.3	
016 Malignant neoplasms of esophagus	Number	M	1,384	-	-	-	-	-	6	37	589	469	283
		F	579	-	-	-	-	2	-	3	160	198	216
	Per 100M	M	11	-	-	-	-	-	-	2	25	66	75
		F	5	-	-	-	-	-	-	7	7	23	35
	Av. days	M	20.6	-	-	-	-	-	9.3	13.0	20.2	19.6	24.5
	F	24.3	-	-	-	-	25.0	-	33.0	21.4	26.1	24.8	
017 Malignant neoplasms of stomach	Number	M	3,254	-	-	-	1	1	32	99	1,070	1,131	920
		F	1,667	-	-	-	1	3	28	73	450	461	551
	Per 100M	M	26	-	-	-	-	-	1	6	45	159	243
		F	13	-	-	-	-	-	1	4	18	53	105
	Av. days	M	20.8	-	-	-	49.0	13.0	17.3	18.9	18.8	19.9	24.6
	F	25.3	-	-	-	57.0	20.7	23.4	15.6	19.7	22.5	32.4	
018 Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum	Number	M	235	-	-	-	1	-	13	14	105	66	36
		F	163	-	-	-	-	-	6	8	59	49	41
	Per 100M	M	2	-	-	-	-	-	1	1	4	9	10
		F	1	-	-	-	-	-	-	-	2	6	7
	Av. days	M	22.2	-	-	-	12.0	-	8.8	18.7	22.3	21.2	30.0
	F	21.8	-	-	-	-	-	10.7	14.4	19.0	25.8	24.0	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code	
		N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
222	77	317	312	1,484	3,246	385	614	1,138	1,042	M	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes	010
233	81	323	311	1,581	3,360	429	657	1,197	1,051	F	Nombre	
76	123	73	88	46	74	74	121	96	73	M	Pour 100M	
81	96	73	86	47	73	80	130	104	73	F	Pour 100F	
4.6	5.1	6.0	5.1	7.9	6.2	5.4	5.2	4.7	4.7	M	Moy. jours	
4.7	5.7	6.8	6.6	9.0	6.5	5.5	6.2	5.7	6.7	F	Moy. jours	
10	4	18	19	123	155	20	28	69	54	M	Syphilis et autres maladies vénériennes	011
17	1	36	30	207	227	44	28	107	99	F	Nombre	
3	6	4	5	4	4	4	6	6	4	M	Pour 100M	
6	2	6	8	6	5	8	6	9	7	F	Pour 100F	
9.0	12.3	12.2	8.2	9.4	11.0	37.7	11.8	9.3	8.9	M	Moy. jours	
7.9	7.0	5.3	10.6	13.2	6.6	6.2	4.5	4.9	23.1	F	Moy. jours	
1	-	5	-	23	4	3	-	2	1	M	Séquelles de la tuberculose	012
1	-	1	1	35	4	2	-	1	1	F	Nombre	
-	-	1	-	1	-	1	-	-	-	M	Pour 100M	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F	Pour 100F	
21.0	-	7.8	-	12.8	9.3	8.3	-	131.0	545.0	M	Moy. jours	
4.0	-	5.0	5.0	14.7	41.3	8.5	-	17.0	9.0	F	Moy. jours	
1	-	1	3	35	7	17	-	11	12	M	Séquelles de la poliomyélite aiguë	013
1	-	1	1	46	6	8	1	7	13	F	Nombre	
-	-	-	1	1	-	3	-	1	1	M	Pour 100M	
-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	F	Pour 100F	
72.0	-	25.0	7.0	49.3	86.1	222.4	-	500.5	69.0	M	Moy. jours	
7.0	-	17.0	27.0	146.4	152.5	20.0	4.0	65.6	838.9	F	Moy. jours	
40	12	83	51	293	422	72	137	213	140	M	Autres maladies infec- tieuses et parasitaires et leurs séquelles	014
49	6	91	75	381	420	85	143	240	176	F	Nombre	
14	19	19	14	9	10	14	27	18	10	M	Pour 100M	
17	9	21	21	11	9	16	28	21	12	F	Pour 100F	
6.6	7.5	9.4	7.2	13.8	11.2	9.2	11.5	8.8	11.1	M	Moy. jours	
8.6	5.8	10.7	9.6	11.9	10.3	10.5	10.6	7.4	7.7	F	Moy. jours	
2,018	633	4,633	3,064	24,172	41,036	4,790	4,752	9,182	13,343	M	II Tumeurs (015-048)	
2,191	688	4,912	3,366	30,426	50,391	5,439	4,881	11,266	16,410	F	Nombre	
695	1,010	1,071	863	750	328	915	838	772	937	M	Pour 100M	
759	1,052	1,110	931	912	1,102	1,011	966	974	1,135	F	Pour 100F	
15.4	14.3	15.2	18.0	19.4	16.1	19.1	15.2	16.6	13.9	M	Moy. jours	
13.6	11.4	14.7	15.5	16.6	14.6	16.5	13.9	14.3	11.7	F	Moy. jours	
57	14	119	84	842	1,338	119	123	233	263	M	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buc- cale et du pharynx	015
14	6	51	29	270	602	56	40	73	135	F	Nombre	
20	22	28	18	26	30	23	24	20	18	M	Pour 100M	
5	9	12	8	8	13	10	8	6	9	F	Pour 100F	
12.4	7.4	17.1	16.5	21.4	16.5	13.6	14.0	17.1	14.8	M	Moy. jours	
27.4	14.3	26.3	19.1	23.2	18.8	16.2	13.3	14.5	11.9	F	Moy. jours	
26	4	70	24	271	611	48	56	126	148	M	Tumeur maligne de l'oesophage	016
8	3	13	15	90	288	36	22	34	70	F	Nombre	
9	6	16	7	8	14	9	11	11	10	M	Pour 100M	
3	5	3	4	3	6	7	4	3	5	F	Pour 100F	
26.5	26.5	20.9	21.5	23.5	19.2	21.9	24.4	20.2	18.3	M	Moy. jours	
14.6	12.3	35.3	22.5	31.7	22.7	21.2	33.1	26.8	19.3	F	Moy. jours	
119	15	161	109	816	1,076	152	152	262	392	M	Tumeur maligne de l'estomac	017
62	4	63	44	451	586	71	84	115	177	F	Nombre	
41	24	37	31	25	24	29	30	22	28	M	Pour 100M	
21	6	14	12	14	13	13	17	10	12	F	Pour 100F	
19.2	13.7	15.7	19.3	23.6	21.8	20.3	17.3	23.9	15.3	M	Moy. jours	
22.2	28.3	21.1	27.0	32.6	23.1	28.0	19.0	25.6	18.0	F	Moy. jours	
6	3	8	4	44	88	16	9	29	28	M	Tumeur maligne de l'intestin grêle, y compris le duodénum	018
3	1	8	6	33	50	14	12	13	23	F	Nombre	
2	5	2	1	1	2	3	2	2	2	M	Pour 100M	
1	2	2	2	1	1	3	2	1	2	F	Pour 100F	
28.2	6.7	25.3	15.3	22.4	22.3	30.5	31.2	16.7	20.3	M	Moy. jours	
13.0	11.0	16.4	21.2	27.0	23.3	26.6	22.1	17.4	13.9	F	Moy. jours	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
019	Malignant neoplasms of colon	Number	M	5,642	-	-	-	3	13	67	201	1,809	1,854	1,695
		F	6,267	-	-	-	4	7	55	207	1,887	1,861	2,246	
		Per 100M	M	45	-	-	-	-	1	3	12	76	260	448
		F	49	-	-	-	-	1	2	12	77	214	362	
Av. days	M	20.0	-	-	-	14.0	10.0	15.5	13.3	17.1	20.0	24.0		
	F	23.7	-	-	-	7.3	10.9	15.7	15.7	16.7	21.5	32.5		
	Number	M	4,476	-	-	-	-	2	25	159	1,617	1,452	1,221	
	F	3,625	-	-	-	1	4	23	114	1,196	1,135	1,151		
Per 100M	M	36	-	-	1	1	-	1	9	68	204	323		
	F	29	-	-	-	-	-	7	49	131	186			
	Av. days	M	22.1	-	-	3.0	14.0	16.0	22.7	15.3	18.3	21.3		
	F	24.1	-	-	3.0	14.0	15.3	20.3	16.0	18.2	21.0	34.2		
021	Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts	Number	M	1,135	7	23	13	5	3	17	56	419	324	268
		F	1,115	-	19	4	9	-	22	51	292	322	386	
		Per 100M	M	9	4	3	1	-	-	1	3	18	46	71
		F	9	-	3	-	1	-	1	3	12	37	64	
Av. days	M	18.6	13.6	7.0	13.0	9.6	11.0	15.0	15.5	16.8	20.8	21.2		
	F	20.9	-	7.3	2.0	21.6	-	19.3	21.5	17.6	22.0	23.3		
	Number	M	2,201	-	-	1	1	1	9	58	818	803	510	
	F	1,830	-	-	1	-	4	5	40	527	642	611		
Per 100M	M	18	-	-	-	-	-	-	3	34	113	135		
	F	14	-	-	-	-	-	-	2	21	74	98		
	Av. days	M	21.9	-	-	89.0	1.0	13.0	14.8	22.3	18.2	22.9		
	F	22.8	-	-	23.0	-	18.3	19.6	21.2	21.1	21.8	25.3		
023	Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum	Number	M	548	1	11	9	10	17	15	39	192	133	121
		F	555	-	14	12	2	2	4	39	200	127	155	
		Per 100M	M	4	1	1	-	1	-	1	2	8	19	32
		F	4	-	2	1	-	-	2	2	8	15	25	
Av. days	M	24.7	12.0	5.7	8.2	2.9	12.5	17.8	15.0	16.3	49.6	21.0		
	F	21.0	-	9.6	14.8	119.0	10.5	11.8	14.8	14.6	20.2	32.2		
	Number	M	19,641	-	-	1	-	4	85	419	6,543	7,074	3,515	
	F	7,568	-	-	1	1	7	48	352	3,712	2,315	1,132		
Per 100M	M	158	-	-	-	-	-	4	24	360	994	930		
	F	60	-	-	-	-	1	2	21	151	267	182		
	Av. days	M	18.3	-	-	12.0	-	14.5	13.0	12.1	16.5	18.6		
	F	19.2	-	-	18.0	11.0	11.6	10.7	14.6	16.3	21.0	27.1		
025	Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs	Number	M	2,540	1	4	8	2	20	50	113	1,241	740	361
		F	687	5	4	5	1	7	24	30	353	160	98	
		Per 100M	M	20	1	1	-	-	2	2	7	52	104	96
		F	5	3	1	-	-	1	1	2	14	18	16	
Av. days	M	18.2	13.0	6.0	6.9	13.0	6.8	10.5	13.9	15.7	19.7	26.9		
	F	22.5	14.0	6.5	4.6	10.0	11.1	14.3	17.0	17.5	21.2	49.6		
	Number	M	1,443	3	21	133	116	156	171	100	395	194	154	
	F	1,222	14	74	164	63	65	133	99	283	153	174		
Per 100M	M	12	2	3	7	11	13	8	6	17	27	41		
	F	10	8	10	9	6	6	6	6	12	18	28		
	Av. days	M	16.2	8.3	14.2	8.5	9.2	8.2	13.1	13.9	18.0	30.0		
	F	16.9	4.1	7.8	8.0	10.3	10.7	11.3	13.3	20.2	25.6	28.1		
027	Malignant neoplasms of skin	Number	M	2,357	2	7	1	4	33	130	215	817	530	618
		F	1,907	2	3	4	12	23	138	196	567	407	555	
		Per 100M	M	19	1	1	-	-	3	6	12	34	74	163
		F	15	1	-	-	1	2	6	11	23	47	89	
Av. days	M	11.1	1.0	3.7	3.0	5.5	5.5	9.0	8.9	9.2	7.5	18.5		
	F	11.1	1.5	1.3	3.5	8.8	8.2	7.4	7.9	9.3	12.0	14.5		
	Number	M	112	-	-	-	-	-	1	4	39	42	26	
	F	17,769	-	-	1	3	26	546	2,015	8,132	4,118	2,928		
Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	2	25	117	331	474		
	F	140	-	-	-	-	-	7.0	9.0	9.8	11.7	13.6		
	Av. days	M	11.4	-	-	10.0	7.0	8.8	9.0	10.2	13.3	15.6		
	F	15.7	-	-	10.0	7.0	8.8	9.0	10.2	13.3	15.6	27.7		



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfid. T.-N.	P.E.T. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code		
		N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
133	30	220	124	1.294	2.340	274	221	348	658	M	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019	
131	42	268	178	1.513	2.494	298	248	316	779	F			Nombre
46	48	51	35	40	53	52	44	29	45	M			Pour 100M
45	68	61	49	45	55	55	49	27	54	F			
16.8	23.9	18.4	24.3	20.6	20.4	21.7	18.6	24.2	15.2	M	Moy. jours		
20.0	14.1	20.3	29.0	25.1	23.5	19.8	22.2	34.2	20.8	F			
92	33	188	116	1.043	1.673	195	207	303	626	M	Tumeur maligne du rec- tum, de la jonction sig- moïde et de l'anus	020	
61	26	156	138	790	1.420	116	127	257	534	F			Nombre
32	53	43	33	32	38	37	41	25	44	M			Pour 100M
21	41	35	38	24	31	22	25	22	37	F			
18.5	18.6	19.9	23.6	24.1	22.5	27.0	20.4	19.1	19.1	M	Moy. jours		
25.7	19.3	25.8	25.0	25.4	23.3	30.9	19.8	30.6	20.1	F			
20	8	45	20	263	469	50	31	88	141	M	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021	
20	3	43	20	258	462	34	56	80	139	F			Nombre
7	13	10	6	8	11	10	6	7	10	M			Pour 100M
7	5	10	6	8	10	6	11	7	10	F			
15.6	13.1	17.9	20.7	20.8	17.4	31.9	20.9	17.4	14.6	M	Moy. jours		
17.7	26.3	19.2	22.9	24.0	20.2	23.5	24.6	23.4	14.4	F			
57	20	115	46	554	731	113	102	150	303	M	Tumeur maligne du pancréas	022	
25	14	108	60	399	670	90	68	168	228	F			Nombre
20	32	27	13	17	17	22	20	13	21	M			Pour 100M
9	22	24	17	12	15	17	13	15	16	F			
18.0	14.2	19.6	21.3	22.9	26.1	18.0	15.1	20.2	17.0	M	Moy. jours		
18.1	18.8	22.4	25.6	25.2	22.5	23.3	22.4	23.9	18.4	F			
21	9	48	19	104	200	14	22	41	70	M	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoine	023	
16	13	40	13	119	228	17	12	33	64	F			Nombre
7	14	11	5	4	5	3	4	3	5	M			Pour 100M
6	20	9	4	4	5	3	2	3	4	F			
15.0	16.0	13.1	21.1	60.7	17.6	23.4	18.5	18.7	10.0	M	Moy. jours		
21.8	25.5	20.2	35.2	17.4	24.8	11.4	8.0	18.2	17.5	F			
357	147	878	639	5.462	7.097	882	645	1.393	2.141	M	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024	
85	53	321	173	1.595	3.113	359	231	586	1.052	F			Nombre
123	234	203	180	170	161	168	127	117	150	M			Pour 100M
29	83	73	48	48	68	67	46	51	73	F			
16.9	15.2	16.5	23.4	20.4	17.0	21.2	15.7	20.6	15.2	M	Moy. jours		
15.6	7.6	16.1	19.5	24.6	18.6	19.7	20.8	18.1	14.8	F			
23	18	94	45	758	1.007	88	72	203	232	M	Tum. mal., autres sièges de l'appareil respira- toire et organes thoraciques	025	
5	1	40	21	185	293	18	15	39	70	F			Nombre
8	29	22	13	24	23	17	14	17	16	M			Pour 100M
2	2	9	6	6	6	3	3	3	5	F			
12.3	9.5	17.4	14.5	19.0	18.9	16.4	19.9	19.2	13.7	M	Moy. jours		
25.0	59.0	11.4	18.8	32.5	21.5	29.1	15.5	10.2	13.8	F			
39	9	50	18	410	494	43	60	145	175	M	Tum. mal. des os, du tissu conjonctif et autre tissu mou	026	
30	7	63	31	262	513	27	32	104	153	F			Nombre
13	14	12	5	13	11	8	12	12	12	M			Pour 100M
10	11	14	9	8	11	5	6	9	11	F			
17.8	13.8	16.9	15.7	15.1	18.5	26.0	12.4	15.2	12.0	M	Moy. jours		
8.2	13.9	14.2	9.9	17.7	18.4	26.7	8.3	18.2	13.9	F			
42	11	118	51	475	967	80	136	225	252	M	Tumeur maligne de la peau	027	
40	8	63	49	331	764	82	120	164	286	F			Nombre
14	18	27	14	15	22	15	27	19	18	M			Pour 100M
14	13	14	14	10	17	15	24	14	20	F			
9.3	5.7	8.0	8.1	15.8	8.7	14.4	9.0	8.1	17.2	M	Moy. jours		
14.8	4.8	11.6	10.1	12.7	11.0	14.0	9.0	13.4	7.6	F			
4	-	2	6	26	49	4	2	11	8	M	Tumeur maligne du sein	028	
254	106	608	460	4.378	7.439	721	649	1.306	1.848	F			Nombre
1	-	2	2	1	1	1	1	1	1	M			Pour 100M
88	167	137	127	131	163	134	128	113	128	F			
11.5	-	10.5	10.7	11.1	11.3	15.3	9.5	11.0	12.5	M	Moy. jours		
13.3	14.4	16.1	12.5	19.0	14.1	14.3	13.3	19.9	13.9	F			





TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
039 Malignant neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M	10,164	18	130	77	46	126	337	537	3,867	2,950	2,076
		F	12,701	30	107	79	61	122	504	1,031	5,044	3,240	2,483
	Per 100M	M	82	9	17	4	4	10	15	31	163	414	549
		F	100	17	15	4	6	10	23	60	205	373	400
	Av. days	M	18.0	10.7	7.7	11.6	13.0	8.6	11.8	12.4	16.2	19.3	23.7
		F	20.0	8.6	8.6	9.8	16.5	7.5	10.2	14.6	17.7	21.0	29.0
040 leukemia	Number	M	3,694	15	226	335	142	137	288	236	920	746	649
		F	2,888	15	154	268	82	119	183	257	635	613	562
	Per 100M	M	30	8	30	18	14	11	13	14	39	105	172
		F	23	8	22	15	8	10	8	15	26	71	91
	Av. days	M	17.1	22.6	13.0	11.1	19.6	19.9	21.4	21.1	17.8	16.6	16.6
		F	19.3	25.4	13.6	14.2	17.4	19.5	21.7	18.3	20.4	16.8	24.5
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues	Number	M	6,503	2	26	192	186	254	473	606	2,200	1,545	1,019
		F	5,507	3	24	75	155	134	346	368	1,861	1,372	1,169
	Per 100M	M	52	1	3	10	18	21	21	35	93	217	270
		F	43	2	3	4	16	11	16	21	76	158	188
	Av. days	M	15.3	41.0	9.7	8.6	9.6	8.1	10.2	12.4	15.1	17.7	20.7
		F	18.4	31.3	5.4	11.1	9.5	8.1	10.0	13.0	16.1	19.6	28.1
042 Benign neoplasms of female genital organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	20,814	-	6	34	218	513	2,826	9,011	7,528	482	196
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	164	-	1	2	22	44	127	525	306	55	32
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7.7	-	5.7	7.4	6.0	6.1	6.8	7.5	8.0	10.7	13.2
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system	Number	M	523	5	13	18	13	14	40	65	197	102	55
		F	920	5	10	16	13	25	67	96	367	196	125
	Per 100M	M	4	3	2	1	1	2	3	6	8	14	15
		F	7	3	1	1	1	2	3	6	15	23	20
	Av. days	M	23.0	5.2	9.2	68.5	14.8	8.8	11.2	11.6	23.5	27.8	29.9
		F	25.8	62.4	5.8	13.8	18.8	21.6	14.2	17.1	23.1	27.0	48.3
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M	7,415	129	276	565	412	347	788	899	2,364	1,085	550
		F	11,183	181	243	575	565	770	1,555	1,784	3,342	1,380	808
	Per 100M	M	80	68	37	31	40	29	36	52	85	152	146
		F	88	101	34	33	57	65	70	103	136	159	130
	Av. days	M	6.6	5.6	4.6	4.2	4.9	5.7	4.5	5.2	6.6	9.1	11.8
		F	5.7	8.9	3.5	3.9	3.7	4.1	4.3	4.6	6.2	7.1	10.7
045 Carcinoma of breast and genitourinary system	Number	M	318	-	-	-	-	-	3	11	99	128	77
		F	5,035	-	-	1	18	369	2,115	1,284	938	222	88
	Per 100M	M	3	-	-	-	-	-	-	1	4	18	20
		F	40	-	-	-	2	31	95	75	38	26	14
	Av. days	M	9.1	-	-	-	-	-	3.0	4.8	7.9	9.7	10.5
		F	6.1	-	-	2.0	2.9	3.5	4.9	6.0	7.1	8.9	29.0
046 Carcinoma of all other and unspecified sites	Number	M	300	-	-	1	-	-	4	5	128	91	71
		F	226	-	-	2	-	4	13	24	70	59	54
	Per 100M	M	2	-	-	-	-	-	-	-	5	13	19
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	3	7	9
	Av. days	M	11.7	-	-	2.0	-	-	4.5	13.2	10.0	9.4	18.0
		F	10.0	-	-	3.0	-	18.0	7.0	6.8	9.0	9.2	14.1
047 Neoplasms of uncertain behaviour	Number	M	1,599	16	35	51	40	47	86	101	488	386	349
		F	1,995	9	13	81	46	91	275	210	506	373	391
	Per 100M	M	13	8	5	3	4	4	4	6	21	54	92
		F	16	5	2	5	5	8	12	12	21	43	63
	Av. days	M	12.2	8.8	19.0	10.7	9.9	10.6	18.0	13.4	10.1	11.1	14.8
		F	12.0	17.4	6.5	9.2	7.1	6.1	7.1	8.6	12.2	13.9	17.8
048 Neoplasms of unspecified nature	Number	M	1,141	7	15	44	21	30	63	103	395	278	215
		F	1,071	6	26	25	15	34	91	100	297	244	233
	Per 100M	M	9	4	2	2	2	2	3	6	15	39	57
		F	8	3	4	1	2	2	3	4	12	28	38
	Av. days	M	10.8	4.4	8.9	11.5	6.7	5.3	4.5	6.8	11.8	12.1	12.7
		F	19.4	3.5	10.6	7.1	5.5	5.9	6.8	8.9	15.9	28.6	29.2

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.-P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Province						Diagnostic	No. Code		
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
183	35	405	329	1,778	3,742	541	509	1,042	1,600	M	Tumeur maligne de tous sièges autres et non précisés	039	
201	40	543	429	2,136	4,745	710	571	1,278	2,048	F			Nombre
53	56	94	93	55	85	103	100	88	112	M			Pour 100M
70	63	123	119	64	104	132	113	111	142	F	Moy. jours		
16.5	20.1	15.5	23.3	21.1	17.9	22.3	20.3	18.2	13.0	M			
17.0	15.7	17.5	20.6	23.8	20.5	22.6	21.8	18.9	15.0	F			
64	16	157	94	843	1,439	169	210	306	402	M	Leucémie	040	
35	9	131	63	618	1,252	79	124	205	368	F			Nombre
22	26	36	26	28	33	31	41	26	28	M			Pour 100M
14	14	30	17	19	27	15	25	18	25	F	Moy. jours		
17.7	7.0	16.2	14.4	19.6	16.3	20.5	14.7	15.2	17.4	M			
20.3	17.0	15.4	24.5	21.9	18.6	17.8	13.7	18.0	20.6	F			
59	20	317	184	1,401	2,460	291	246	773	752	M	Tum. mal. d'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques	041	
64	17	206	163	1,309	2,154	232	218	531	613	F			Nombre
20	32	73	52	43	56	56	49	65	53	M			Pour 100M
22	27	47	45	39	47	43	43	46	42	F	Moy. jours		
17.6	8.0	14.2	17.0	18.2	15.2	20.0	14.1	12.0	12.5	M			
16.3	9.5	16.1	14.1	22.0	18.0	27.8	15.1	15.8	14.4	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Tumeur bénigne des organes génitaux féminins	042	
277	63	678	453	6,337	7,086	825	698	2,072	2,325	F			Nombre
96	99	153	125	190	155	153	138	179	161	F			Pour 100M
8.1	8.0	8.1	8.4	8.1	7.7	7.8	7.9	7.0	6.8	F	Moy. jours		
10	1	23	2	124	197	26	25	59	56	M	Tum. bénigne de l'oeil, du cerveau et autres parties du syst. nerveux	043	
15	2	33	11	227	369	37	43	75	108	F			Nombre
3	2	5	1	4	4	5	5	5	4	F			Pour 100M
22.5	209.0	13.6	36.5	23.1	22.5	47.5	19.8	15.9	7	F	Moy. jours		
23.8	12.0	16.2	22.7	33.0	24.3	20.7	22.0	24.8	21.9	M			
182	38	308	188	1,634	2,741	301	331	871	821	M	Tumeur bénigne de sièges autres et non précisés	044	
266	73	453	288	2,616	4,011	386	513	1,362	1,215	F			Nombre
63	61	71	53	51	62	57	65	79	58	M			Pour 100M
92	115	102	80	78	88	72	101	118	84	F	Moy. jours		
9.7	4.0	7.3	6.5	8.1	6.3	5.8	5.8	6.1	5.0	M			
5.5	5.5	6.7	6.7	6.3	5.6	6.6	4.6	5.4	5.1	F			
3	1	9	5	62	99	31	5	29	74	M	Carcinome du sein et des organes génito-urinaires	045	
198	33	140	131	1,074	1,528	228	151	707	845	F			Nombre
1	2	2	1	2	2	6	1	2	5	M			Pour 100M
6.9	52	32	36	32	33	42	30	61	58	F	Moy. jours		
6.3	12.0	8.6	8.0	12.3	7.2	14.6	7.2	12.2	5.7	M			
6.7	4.9	6.8	6.7	7.1	5.3	8.7	5.1	6.6	4.8	F			
8	1	5	5	62	99	28	11	27	54	M	Carcinome de tous sièges autres et non précisés	046	
4	-	12	5	26	87	20	10	19	43	F			Nombre
3	2	1	1	2	2	5	2	2	4	M			Pour 100M
1	-	3	1	1	2	4	2	2	3	F	Moy. jours		
12.4	3.0	15.4	9.4	16.1	10.9	19.0	11.6	7.7	6.1	M			
14.0	-	7.7	9.0	16.3	10.1	8.8	7.5	9.9	7.7	F			
29	10	75	46	294	610	91	107	153	184	M	Tumeurs à évolution imprévisible	047	
28	17	103	55	409	787	95	91	166	244	F			Nombre
10	16	17	13	9	14	17	21	13	13	M			Pour 100M
10	27	23	15	12	17	18	18	14	17	F	Moy. jours		
10.7	5.7	8.7	11.1	16.9	11.1	7.8	7.9	13.0	14.8	M			
12.7	7.5	11.9	10.0	14.4	11.2	12.7	16.8	8.9	11.2	F			
29	10	47	51	203	498	52	64	81	106	M	Tumeurs de nature non précisés	048	
18	16	52	51	205	461	49	50	69	100	F			Nombre
10	16	11	14	6	11	10	13	7	7	M			Pour 100M
6	25	12	14	6	10	9	10	6	7	F	Moy. jours		
7.8	3.4	12.1	8.1	18.8	9.9	11.5	9.4	8.2	4.9	M			
18.4	6.7	8.8	18.9	32.3	15.5	19.5	10.3	40.6	8.6	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)	Number	M 29,562	414	632	1,748	1,038	1,055	2,278	2,856	8,675	5,848	5,018
		F 43,752	362	626	1,883	1,425	1,767	3,789	4,174	11,748	8,472	9,516
	Per 100M	M 238	218	84	94	101	88	103	165	365	821	1,328
		F 344	201	88	107	145	150	170	243	478	975	1,534
	Av. days	M 14.2	13.5	7.4	7.3	7.3	8.3	9.7	9.8	13.1	16.9	23.6
		F 14.9	13.4	6.6	7.9	8.2	8.6	8.2	9.0	11.9	17.9	25.6
049 Disorders of thyroid gland	Number	M 848	6	4	22	22	30	89	113	306	160	96
		F 3,810	18	8	53	115	189	475	564	1,297	610	481
	Per 100M	M 7	3	1	1	2	2	4	7	13	22	25
		F 30	10	1	3	12	16	21	33	53	70	78
	Av. days	M 9.9	5.2	6.0	5.3	8.1	5.6	7.1	6.9	8.7	11.4	20.5
		F 11.3	6.0	9.9	5.3	8.0	6.9	6.5	5.9	7.8	13.7	32.1
050 Diabetes mellitus	Number	M 19,765	5	182	1,000	647	656	1,440	1,901	6,457	4,320	3,157
		F 24,758	12	131	1,086	825	769	1,232	1,595	7,454	5,965	5,689
	Per 100M	M 159	3	24	54	63	55	65	110	272	607	835
		F 195	7	18	62	84	65	55	93	303	687	917
	Av. days	M 15.0	31.2	8.1	7.1	6.6	8.0	8.6	9.5	13.4	17.5	26.9
		F 16.7	9.1	9.4	7.1	7.0	7.5	9.2	10.0	12.9	18.4	28.2
051 Disorders of other endocrine glands	Number	M 2,119	40	83	177	82	105	191	235	528	382	296
		F 3,460	38	106	178	145	303	541	356	709	520	564
	Per 100M	M 17	21	11	10	8	9	9	14	22	54	78
		F 27	21	15	10	15	26	24	21	29	60	91
	Av. days	M 8.5	8.3	5.4	3.3	5.4	5.0	9.0	9.7	9.9	9.6	9.3
		F 10.3	9.8	4.8	4.7	6.3	5.7	6.4	8.7	13.1	11.8	16.5
052 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	Number	M 6,380	312	343	539	284	261	536	590	1,276	895	1,344
		F 11,231	260	360	557	334	496	1,527	1,624	2,194	1,278	2,601
	Per 100M	M 51	184	46	29	28	22	24	34	54	126	356
		F 88	144	50	32	34	42	69	85	89	147	419
	Av. days	M 13.1	14.5	7.4	8.9	9.5	10.6	13.0	11.1	12.2	13.9	18.3
		F 12.8	15.2	9.4	10.8	12.1	12.5	8.6	8.9	10.0	15.2	19.5
053 Nutritional deficiencies	Number	M 450	51	20	10	3	3	22	17	108	91	125
		F 503	34	21	9	6	10	14	35	94	98	181
	Per 100M	M 4	27	3	1	-	-	1	1	5	13	33
		F 4	19	3	1	1	1	1	2	4	11	29
	Av. days	M 31.5	11.2	11.0	14.9	9.7	2.3	13.5	23.6	29.9	56.9	32.8
		F 28.2	8.5	9.2	6.2	16.5	15.3	11.3	18.1	22.3	27.4	43.0
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)	Number	M 10,721	439	981	1,795	526	378	512	408	1,571	1,644	2,467
		F 13,289	298	763	1,609	608	515	715	762	2,090	2,139	3,790
	Per 100M	M 86	231	131	97	51	31	23	24	66	231	653
		F 105	166	107	92	62	44	32	44	85	246	611
	Av. days	M 9.8	6.3	5.1	4.0	7.1	7.1	7.2	8.8	10.5	12.1	16.3
		F 11.4	6.9	5.5	4.1	5.0	5.9	7.0	8.2	10.8	12.9	18.8
054 Anemias	Number	M 5,903	329	338	255	129	115	196	185	1,020	1,253	2,083
		F 8,710	226	325	290	167	194	320	496	1,496	1,745	3,451
	Per 100M	M 47	173	45	14	12	10	9	11	43	176	551
		F 69	126	46	16	17	16	14	29	61	201	556
	Av. days	M 11.8	6.2	6.2	5.5	10.3	8.5	8.4	9.4	10.1	11.6	16.2
		F 13.3	7.0	6.8	5.6	5.2	6.6	7.6	7.4	10.6	12.6	18.5
055 Purpura and other hemorrhagic conditions	Number	M 1,266	36	269	297	54	43	87	60	200	104	116
		F 1,426	14	235	278	67	87	127	115	243	135	125
	Per 100M	M 10	19	36	16	5	4	4	3	8	15	31
		F 11	7	33	16	7	7	6	7	10	16	20
	Av. days	M 8.8	7.4	5.1	6.1	7.0	10.0	9.1	8.5	11.5	15.1	14.4
		F 9.8	5.6	5.1	6.1	8.0	7.9	8.4	8.3	12.5	16.3	20.2
056 All other diseases of blood and blood-forming organs	Number	M 3,552	74	374	1,243	343	220	229	163	351	287	268
		F 3,153	58	203	1,041	374	234	268	151	351	259	214
	Per 100M	M 29	39	50	67	33	18	10	9	15	40	71
		F 25	32	28	59	38	20	12	9	14	30	34
	Av. days	M 6.9	6.3	4.1	3.2	6.0	5.8	5.6	8.3	11.0	13.2	17.9
		F 6.9	6.7	4.0	3.2	4.4	4.3	5.8	10.7	10.0	12.8	21.8

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)	
											Nombre	
889	224	1.482	979	5.346	10.799	1.126	1.936	3.258	3.523	M	Pour 100M	
1.341	345	2.283	1.587	8.502	15.652	1.648	2.593	5.029	4.782	F	Moy. jours	
306	357	343	276	166	244	215	382	274	247	M		
465	549	516	439	255	342	306	513	435	331	F		
11.0	9.1	11.9	13.0	17.1	13.9	13.7	11.6	15.3	13.9	M		
11.6	9.6	12.6	13.8	18.8	13.7	16.0	11.8	15.8	14.7	F		
											Troubles du corps thyroïde	049
											Nombre	
21	6	35	24	205	304	38	44	92	79	M	Pour 100M	
85	21	188	135	816	1.361	156	209	440	399	F	Moy. jours	
7	10	8	7	6	7	7	9	8	6	M		
29	33	42	37	24	30	29	41	38	28	F		
8.2	9.5	10.4	7.5	11.6	9.7	13.3	8.1	9.0	7.8	M		
7.1	9.0	9.7	10.8	13.0	11.8	11.1	9.4	12.1	8.1	F		
											Diabète sucré	050
											Nombre	
618	183	887	714	3.232	7.312	756	1.421	2.195	2.445	M	Pour 100M	
918	258	1.331	1.057	4.276	8.769	964	1.776	2.749	2.660	F	Moy. jours	
213	292	205	201	100	165	145	281	184	172	M		
318	406	301	292	128	192	179	351	238	184	F		
11.6	9.2	12.2	14.2	17.7	14.4	15.2	12.5	17.5	14.7	M		
12.7	10.3	13.7	14.1	21.2	15.2	18.1	12.7	20.7	17.5	F		
											Troubles des autres glandes endocrines	051
											Nombre	
82	8	109	50	387	825	91	122	222	223	M	Pour 100M	
130	23	176	111	709	1.211	133	186	444	337	F	Moy. jours	
28	13	25	14	12	19	17	24	19	16	M		
45	36	40	31	21	26	25	37	38	23	F		
6.9	4.8	8.4	7.1	11.3	7.9	9.0	6.0	7.8	9.0	M		
5.2	3.9	8.8	9.0	16.1	9.8	12.4	7.8	6.8	8.7	F		
											Maladies endocr. et du metabl., trouble immunitaires autres ou non-pr.	052
											Nombre	
160	27	433	173	1.407	2.219	222	324	705	710	M	Pour 100M	
200	43	567	264	2.583	4.135	373	394	1.356	1.316	F	Moy. jours	
55	43	100	49	44	50	42	64	59	50	M		
69	68	128	73	77	90	69	78	117	91	F		
11.2	9.4	12.1	9.9	15.6	13.5	9.9	10.0	11.2	12.7	M		
12.2	8.7	11.7	16.4	16.6	11.7	12.9	11.1	9.9	12.1	F		
											États de carence	053
											Nombre	
8	-	18	18	115	139	17	25	44	66	M	Pour 100M	
8	-	21	20	116	176	22	28	40	70	F	Moy. jours	
3	-	4	5	4	3	3	5	4	5	M		
3	-	5	6	4	4	4	6	3	5	F		
12.5	-	13.2	21.9	46.2	35.9	23.1	18.5	22.4	19.6	M		
16.8	-	21.1	15.3	36.3	31.4	37.2	9.4	15.5	25.3	F		
											IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)	
											Nombre	
232	65	538	435	2.207	3.626	480	750	1.285	1.093	M	Pour 100M	
331	86	682	540	2.879	4.700	543	855	1.230	1.383	F	Moy. jours	
80	104	124	122	68	82	92	150	108	77	M		
115	135	154	149	86	103	101	183	112	96	F		
8.1	11.6	9.2	11.5	12.3	9.0	9.6	6.7	10.7	8.6	M		
9.1	8.2	11.7	12.3	14.5	9.8	12.9	8.2	11.9	11.5	F		
											Anémies	054
											Nombre	
122	40	342	262	1.150	2.060	287	394	716	530	M	Pour 100M	
217	61	475	357	1.903	3.283	324	531	715	844	F	Moy. jours	
42	64	79	74	36	47	55	78	60	37	M		
75	96	107	99	57	72	60	105	62	58	F		
9.4	12.0	9.6	12.4	15.7	10.4	10.3	8.4	14.0	11.1	M		
10.4	9.6	13.1	15.0	17.9	10.5	14.1	9.5	16.4	13.3	F		
											Purpura et autres affections hémorragiques	055
											Nombre	
32	6	58	36	332	421	49	71	125	136	M	Pour 100M	
39	12	60	61	299	503	76	85	148	143	F	Moy. jours	
11	10	13	10	10	10	9	14	11	10	M		
14	19	14	17	9	11	14	17	13	10	F		
7.9	7.8	10.4	8.7	9.1	8.5	8.8	8.5	9.1	8.3	M		
8.8	7.8	11.0	9.8	9.3	10.4	12.9	10.1	8.0	8.8	F		
											Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	056
											Nombre	
78	19	138	137	725	1.145	144	295	444	427	M	Pour 100M	
75	13	147	122	677	914	143	239	427	396	F	Moy. jours	
27	30	32	38	23	26	28	58	37	30	M		
26	20	33	34	20	20	27	47	37	27	F		
6.0	11.9	7.6	10.4	8.3	6.8	8.6	4.1	5.8	5.6	M		
5.6	2.4	7.5	5.6	7.1	6.8	10.3	4.7	5.9	8.9	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
V Mental disorders (057-066)	Number	M 71,651	58	327	1,834	3,660	7,010	15,847	12,877	18,234	6,368	5,436
		F 86,748	48	211	1,619	4,597	6,719	17,108	15,505	22,394	9,187	3,360
	Per 100M	M 577	31	44	99	355	584	718	745	767	895	1,438
		F 683	27	30	92	467	570	768	803	911	1,058	1,509
	Av. days	M 25.6	9.6	18.0	23.0	18.6	20.0	17.9	16.7	21.2	42.3	78.2
		F 30.1	10.6	9.2	19.4	17.9	19.5	19.9	18.8	22.8	38.3	93.4
057 Senile and presenile organic psychotic conditions	Number	M 2,484	-	-	-	-	1	1	2	104	533	1,843
		F 3,582	-	-	-	-	-	1	6	147	661	2,767
	Per 100M	M 20	-	-	-	-	-	-	-	4	75	488
		F 28	-	-	-	-	-	-	-	6	76	446
	Av. days	M 127.0	-	-	-	-	39.0	164.0	19.5	107.7	135.6	125.8
		F 177.2	-	-	-	-	-	3.0	13.7	151.2	139.3	188.1
058 Alcoholic psychoses	Number	M 4,063	-	-	-	26	87	591	856	1,861	521	121
		F 1,180	-	-	2	13	39	188	264	487	144	43
	Per 100M	M 33	-	-	-	3	7	27	50	78	73	32
		F 9	-	-	-	1	3	8	15	20	17	7
	Av. days	M 22.8	-	-	3.0	10.2	4.9	5.5	8.7	23.5	47.0	105.7
		F 18.6	-	-	-	3.5	5.2	5.8	7.6	18.9	43.2	75.2
059 Schizophrenic psychoses	Number	M 9,568	-	-	23	570	1,940	3,824	1,799	1,179	168	65
		F 8,368	-	-	15	285	911	2,416	1,967	2,301	358	135
	Per 100M	M 77	-	-	1	55	162	173	104	50	24	17
		F 66	-	-	1	27	77	108	115	94	41	22
	Av. days	M 36.1	-	-	41.1	39.2	31.9	31.0	36.2	44.1	60.2	244.9
		F 35.7	-	-	51.5	37.5	31.5	33.7	29.5	35.7	69.0	95.3
060 Affective psychoses	Number	M 7,512	-	1	35	214	570	1,563	1,403	2,477	882	367
		F 15,130	-	-	42	320	798	2,824	2,843	5,261	2,041	901
	Per 100M	M 60	-	-	2	21	47	71	81	104	124	97
		F 119	-	-	2	32	68	127	171	214	235	145
	Av. days	M 26.4	-	5.0	22.3	29.6	24.2	22.0	22.7	27.2	36.5	30.2
		F 28.1	-	-	23.5	28.8	25.4	24.8	23.5	28.9	35.3	34.1
061 Other psychoses	Number	M 5,166	-	19	94	346	536	979	636	925	618	913
		F 6,484	-	11	56	224	433	1,032	923	1,452	874	1,479
	Per 100M	M 42	-	3	5	34	53	44	37	39	87	242
		F 51	-	2	3	23	37	46	54	59	101	238
	Av. days	M 30.0	-	10.2	30.1	25.3	21.5	17.9	20.9	30.3	42.4	48.5
		F 30.4	-	5.5	47.3	32.3	22.5	21.0	19.9	26.4	38.2	44.4
062 Neurotic and personality disorders	Number	M 12,499	-	4	241	809	1,539	3,106	2,421	2,819	944	616
		F 24,373	-	13	324	1,469	2,225	5,336	4,532	6,206	2,554	1,714
	Per 100M	M 101	-	1	13	78	128	141	140	119	133	163
		F 192	-	2	18	149	189	240	264	252	294	276
	Av. days	M 13.6	-	3.8	20.2	13.3	13.1	11.3	12.4	14.4	16.6	21.6
		F 15.2	-	11.3	9.4	12.8	14.8	14.1	14.5	15.8	18.6	17.6
063 Alcohol dependence syndrome	Number	M 14,113	-	-	27	187	605	2,545	3,481	5,683	1,301	284
		F 4,453	-	-	24	88	241	865	1,158	1,686	318	73
	Per 100M	M 114	-	-	1	18	50	115	201	239	183	75
		F 35	-	-	1	9	20	39	67	69	37	12
	Av. days	M 11.5	-	-	2.6	8.3	9.2	9.3	8.8	11.3	23.3	22.3
		F 11.9	-	-	4.1	6.7	9.8	9.8	9.3	12.3	24.3	32.9
064 Drug dependence	Number	M 1,193	-	-	16	113	252	499	163	115	28	7
		F 929	-	-	5	38	149	291	207	189	35	15
	Per 100M	M 10	-	-	1	11	21	23	9	5	4	2
		F 7	-	-	-	4	13	13	12	8	2	2
	Av. days	M 12.5	-	-	16.0	12.0	11.3	12.1	12.5	15.7	14.8	21.1
		F 15.7	-	-	14.4	11.1	11.7	16.0	16.9	17.9	18.5	12.5
065 Mental retardation	Number	M 454	4	23	56	35	86	91	60	70	17	12
		F 395	3	9	40	37	40	112	65	64	17	8
	Per 100M	M 4	2	3	3	3	7	4	3	3	2	3
		F 3	2	1	2	4	3	5	4	3	2	1
	Av. days	M 123.1	48.3	50.1	21.0	27.2	116.2	136.2	130.8	190.8	197.5	457.3
		F 145.5	16.3	4.3	105.7	64.5	155.8	148.8	162.4	108.3	416.8	412.8



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sesk. Sesk.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
V Troubles mentaux (057-066)											
1.614	755	2.227	2.063	17.293	23.510	3.082	4.035	8.095	8.577	M	Nombre
1.925	594	2.756	3.295	19.106	30.633	3.589	4.537	9.285	11.028	F	Pour 100M
556	1.204	515	581	537	532	589	797	680	630	M	Moy. jours
667	935	623	912	573	670	667	898	803	763	F	
18.1	13.0	14.4	26.4	36.9	20.8	22.4	15.2	19.8	32.6	M	
17.7	17.1	18.3	21.7	42.0	24.9	24.7	17.2	23.2	45.6	F	
États psychotiques séniles et préséniles 057											
25	12	49	70	499	841	110	170	235	473	M	Nombre
21	14	96	92	726	1.276	179	177	291	710	F	Pour 100M
9	19	11	20	15	19	21	34	20	33	M	Moy. jours
7	22	22	25	22	28	33	35	25	49	F	
29.3	31.8	32.1	95.9	133.5	125.6	103.5	42.3	113.1	187.6	M	
88.9	11.7	26.7	160.0	175.2	137.2	104.1	49.8	156.2	338.6	F	
Psychoses alcooliques 058											
65	16	156	98	591	1.023	494	327	562	731	M	Nombre
8	2	25	10	130	323	178	101	165	238	F	Pour 100M
22	26	36	28	18	23	94	65	47	51	M	Moy. jours
3	3	6	3	4	7	33	20	14	16	F	
11.7	6.1	8.7	58.5	48.9	13.9	9.1	8.6	12.5	37.5	M	
20.9	16.0	11.6	37.2	43.6	22.9	10.3	8.1	13.6	13.3	F	
Psychoses schizo-phréniques 059											
171	73	143	117	2.863	2.934	450	561	709	1.547	M	Nombre
166	43	174	137	2.329	2.838	336	436	615	1.294	F	Pour 100M
59	116	33	33	85	66	86	111	60	109	M	Moy. jours
58	68	39	38	70	62	62	86	53	90	F	
18.2	29.1	32.1	39.3	65.8	21.3	31.9	21.2	22.3	24.7	M	
21.4	37.3	29.6	23.1	63.4	24.5	30.7	24.8	27.3	23.3	F	
Psychoses effectives 060											
254	70	198	214	1.619	2.368	443	533	804	1.009	M	Nombre
521	97	570	494	3.286	4.716	829	827	1.673	2.117	F	Pour 100M
87	112	46	60	50	54	85	105	68	71	M	Moy. jours
181	153	129	137	99	103	154	164	145	146	F	
19.9	28.6	24.7	19.8	39.2	24.2	28.6	20.2	20.5	21.1	M	
22.3	25.2	27.2	22.2	41.3	25.1	25.9	19.6	24.1	24.4	F	
Autres psychoses 061											
94	39	120	148	1.540	1.667	247	207	409	695	M	Nombre
70	25	142	201	1.878	2.320	317	225	484	822	F	Pour 100M
32	62	28	42	48	38	47	41	34	49	M	Moy. jours
24	39	32	56	56	51	59	45	42	57	F	
15.5	14.2	16.8	40.5	41.1	22.6	36.5	25.4	24.2	28.3	M	
18.5	14.4	17.4	21.7	47.8	25.7	30.7	18.7	20.9	18.2	F	
Troubles névrotiques et troubles de la personnalité 062											
346	114	392	528	2.184	5.315	430	690	1.153	1.347	M	Nombre
566	140	761	1.316	4.312	10.274	791	1.283	2.343	2.587	F	Pour 100M
119	182	91	149	68	120	82	136	97	95	M	Moy. jours
196	220	172	364	129	225	147	254	203	179	F	
13.2	10.9	11.0	10.8	20.5	13.3	11.5	8.2	10.3	12.3	M	
11.7	14.8	12.8	11.9	23.6	14.9	10.4	9.4	11.5	13.5	F	
Syndrome de dépendance alcoolique 063											
225	242	595	413	3.858	4.301	386	753	2.359	1.041	M	Nombre
58	22	85	60	863	1.506	135	281	1.048	395	F	Pour 100M
77	386	124	116	120	97	74	149	188	73	M	Moy. jours
20	35	19	17	26	39	25	56	91	27	F	
9.6	9.3	8.3	7.5	12.2	10.3	7.8	10.5	11.3	21.7	M	
11.4	2.6	10.8	6.8	16.4	13.0	6.1	9.0	7.9	14.7	F	
Pharmacodépendance 064											
15	4	33	11	671	283	18	31	76	51	M	Nombre
12	4	11	10	445	265	18	25	58	81	F	Pour 100M
5	6	8	3	21	6	3	8	6	4	M	Moy. jours
4	6	2	3	13	6	3	5	5	6	F	
12.0	7.5	15.4	11.0	12.7	13.8	7.4	8.0	8.7	10.9	M	
14.3	19.0	19.4	3.6	14.6	21.3	9.7	10.2	11.2	10.9	F	
Retard mental 065											
12	8	22	8	172	105	13	48	36	30	M	Nombre
12	3	14	10	151	119	13	31	20	22	F	Pour 100M
4	13	5	2	5	2	2	9	3	2	M	Moy. jours
4	5	3	3	5	3	2	6	2	2	F	
13.0	16.4	20.5	403.4	224.7	61.0	12.4	15.5	58.7	128.9	M	
20.6	24.7	46.7	16.0	180.1	67.3	13.8	197.4	270.2	428.8	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
066	Other mental disorders													
	Number	M 14,599	54	280	1,342	1,360	1,294	2,648	2,056	3,001	1,356	1,208		
	F 21,854	45	178	1,111	2,143	1,883	4,043	3,440	4,601	2,185	2,225			
	Per 100M	M 117	28	37	72	132	108	120	119	126	190	320		
	F 172	25	25	63	218	160	182	200	187	252	359			
	Av. days	M 22.3	6.7	16.2	23.3	11.9	9.7	12.1	13.1	21.2	40.3	69.5		
	F 24.8	10.2	9.5	17.6	15.8	15.1	15.3	15.4	16.7	27.8	92.3			
	VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)													
	Number	M 80,415	3,162	7,478	7,152	2,406	2,881	6,171	6,045	18,372	13,955	12,793		
	F 92,289	2,460	5,466	5,869	2,293	2,949	7,295	7,111	15,292	17,960	21,594			
	Per 100M	M 647	1,667	996	386	233	240	280	350	773	1,960	3,384		
	F 726	1,367	766	334	233	250	328	414	785	2,068	3,481			
	Av. days	M 16.6	6.8	5.2	8.4	14.1	14.6	14.5	17.5	18.3	20.0	25.7		
	F 16.7	6.8	6.7	8.0	10.5	9.2	11.6	13.7	19.2	18.7	23.3			
067	Meningitis and other inflammatory diseases of CNS													
	Number	M 1,539	338	290	162	62	61	149	140	234	72	31		
	F 1,184	284	230	102	45	46	95	97	173	59	53			
	Per 100M	M 12	178	39	9	6	5	7	8	10	10	8		
	F 9	158	32	6	5	4	4	6	7	7	9			
	Av. days	M 17.8	12.2	11.2	13.2	11.1	18.0	25.3	14.0	26.7	29.7	62.1		
	F 17.2	12.3	10.9	9.7	12.3	9.0	37.9	17.3	22.4	31.9	25.2			
068	Parkinson's disease													
	Number	M 1,873	-	-	-	-	2	6	14	338	631	882		
	F 1,623	-	-	-	-	1	3	8	250	588	773			
	Per 100M	M 15	-	-	-	-	-	-	14	83	233			
	F 13	-	-	-	-	-	-	1	10	68	125			
	Av. days	M 79.0	-	-	-	-	8.0	10.8	14.0	43.3	61.4	106.9		
	F 112.3	-	-	-	-	3.0	-	14.3	129.3	48.7	100.2	142.4		
069	Other hereditary and degenerative diseases of CNS													
	Number	M 3,909	105	113	182	79	80	192	241	899	927	1,091		
	F 3,725	74	121	171	78	67	153	231	807	889	1,134			
	Per 100M	M 31	55	15	10	8	7	9	14	38	130	289		
	F 29	41	17	10	8	6	7	13	33	102	183			
	Av. days	M 62.1	10.7	17.2	43.0	69.4	20.6	58.9	29.7	68.8	62.7	79.1		
	F 83.7	13.9	66.4	27.7	52.6	18.8	33.3	25.0	71.6	95.6	122.4			
070	Multiple sclerosis													
	Number	M 1,369	-	-	1	12	59	233	348	598	98	20		
	F 2,631	-	-	5	42	154	609	631	948	195	47			
	Per 100M	M 11	-	-	-	1	5	11	20	25	14	5		
	F 21	-	-	-	-	4	13	27	39	22	8			
	Av. days	M 123.0	-	-	10.0	14.2	25.5	59.4	75.6	148.8	279.5	439.1		
	F 104.4	-	-	5.8	20.8	28.9	33.1	62.7	160.9	225.5	277.1			
071	Epilepsy													
	Number	M 6,095	153	517	857	452	539	893	713	1,141	488	341		
	F 5,564	148	411	813	440	517	912	609	859	432	423			
	Per 100M	M 49	81	69	46	44	45	40	41	48	69	90		
	F 44	82	58	46	45	44	41	35	35	50	68			
	Av. days	M 11.7	13.1	9.3	6.0	9.3	7.3	11.7	15.6	11.7	13.0	28.0		
	F 13.8	8.3	5.3	6.1	7.0	8.0	14.9	11.9	23.1	22.9	24.6			
072	Other diseases of the nervous system													
	Number	M 12,708	124	416	1,047	604	740	1,607	1,638	3,453	1,797	1,282		
	F 15,873	104	314	967	628	821	2,486	2,478	4,325	1,986	1,764			
	Per 100M	M 102	65	55	57	59	62	73	95	145	252	339		
	F 125	58	44	55	64	70	112	144	176	229	284			
	Av. days	M 36.5	29.8	24.8	31.2	32.0	38.9	23.8	28.5	29.3	56.7	63.2		
	F 25.5	29.0	35.6	27.4	18.6	15.0	12.5	12.2	16.7	37.9	74.8			
073	Glaucoma													
	Number	M 1,484	1	6	32	16	22	61	87	506	432	321		
	F 2,098	2	1	20	8	16	38	92	603	649	669			
	Per 100M	M 12	1	1	2	2	2	3	5	21	61	85		
	F 17	1	-	1	1	1	2	5	25	75	108			
	Av. days	M 6.4	4.0	2.5	6.3	3.9	3.8	4.6	4.9	4.8	5.6	11.0		
	F 7.7	1.5	1.0	5.7	2.9	6.5	5.2	4.8	5.1	5.4	13.1			
074	Cataract													
	Number	M 20,111	5	30	84	55	73	190	460	5,415	6,763	7,036		
	F 29,102	4	17	47	23	35	135	320	5,185	6,608	13,728			
	Per 100M	M 162	3	4	5	6	9	27	228	950	1,861			
	F 229	2	2	3	2	3	6	19	211	1,106	2,213			
	Av. days	M 4.1	3.6	3.7	4.7	3.1	4.0	3.9	3.6	3.9	4.1	4.3		
	F 4.4	3.8	4.9	4.4	3.4	4.5	3.9	3.5	4.0	4.0	4.8			

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Autres troubles mentaux	066
407	177	579	456	3.296	4.673	491	715	1.752	2.053	M	Nombre	
491	244	878	965	4.986	6.956	793	1.151	2.588	2.762	F	Pour 100M	
140	282	134	128	102	106	94	141	147	144	M		
170	384	198	267	150	153	147	228	224	191	F		
27.2	14.1	13.2	32.9	27.1	18.3	18.2	12.1	24.6	26.3	M	Moy. jours	
16.1	13.4	14.7	22.5	29.6	20.6	21.6	14.2	22.8	40.4	F		
											VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)	
1.732	503	3.409	2.409	16.410	28.387	3.257	4.602	9.207	10.499	M	Nombre	
1.533	560	3.838	2.751	13.476	32.769	3.854	5.054	9.938	12.516	F	Pour 100M	
596	802	788	678	509	642	622	909	774	737	M		
531	882	867	761	584	717	716	1.000	860	866	F		
8.2	8.1	8.5	13.5	15.2	16.8	14.8	8.1	20.0	25.0	M	Moy. jours	
8.6	7.1	8.2	9.5	15.3	15.3	15.8	7.4	23.3	27.0	F		
											Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC	067
51	5	63	33	347	483	78	107	156	216	M	Nombre	
24	3	35	20	282	388	59	60	142	171	F	Pour 100M	
18	8	15	9	11	11	15	21	13	15	M		
8	5	8	6	8	8	11	12	12	12	F		
11.8	6.2	11.8	21.3	20.6	14.4	12.5	19.1	24.4	20.0	M	Moy. jours	
13.4	7.3	14.4	10.6	17.5	20.3	13.6	14.4	17.3	13.6	F		
											Maladie de Parkinson	068
44	11	67	64	225	660	88	128	253	333	M	Nombre	
24	19	47	67	233	585	79	117	164	288	F	Pour 100M	
15	18	15	18	7	15	17	25	21	23	M		
8	30	11	19	7	15	15	23	14	20	F		
36.1	13.1	28.2	59.8	77.0	84.6	61.4	22.9	113.6	90.8	M	Moy. jours	
42.9	18.7	24.9	31.3	89.7	108.9	44.2	23.8	185.9	195.2	F		
											Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC	069
72	20	144	99	797	1.542	146	152	334	603	M	Nombre	
53	24	123	84	777	1.416	170	158	325	595	F	Pour 100M	
25	32	33	28	25	35	28	30	28	42	M		
18	38	28	23	23	31	32	31	28	41	F		
22.0	19.5	17.5	72.0	49.9	57.6	67.8	33.8	78.5	101.7	M	Moy. jours	
39.8	16.5	18.7	34.8	93.9	63.8	56.8	38.1	137.7	134.8	F		
											Sclérose en plaques	070
17	9	70	27	166	412	73	60	228	307	M	Nombre	
18	15	151	82	332	794	128	140	488	483	F	Pour 100M	
6	14	16	8	5	9	14	12	19	22	M		
6	24	34	23	10	17	24	28	42	33	F		
31.0	49.6	17.9	34.0	109.5	179.2	64.6	16.9	143.9	112.9	M	Moy. jours	
9.6	19.5	15.8	34.4	77.2	126.2	87.8	20.3	133.9	131.9	F		
											Épilepsie	071
180	30	327	204	1.067	1.962	282	369	836	838	M	Nombre	
152	30	264	243	1.012	1.826	232	287	720	798	F	Pour 100M	
62	48	76	57	33	44	54	73	70	59	M		
53	47	60	67	30	40	43	57	62	55	F		
4.9	6.5	6.3	11.3	22.9	8.9	5.3	5.6	12.4	11.9	M	Moy. jours	
7.1	11.9	8.4	11.8	31.2	11.6	5.7	6.6	10.9	8.0	F		
											Autres affections du système nerveux	072
222	91	626	333	2.386	4.418	490	777	1.599	1.766	M	Nombre	
236	118	733	427	2.768	5.465	626	1.141	2.209	2.150	F	Pour 100M	
76	145	145	94	74	100	94	153	134	124	M		
82	186	166	118	83	120	116	226	191	149	F		
11.5	13.5	15.9	25.0	37.8	36.7	35.9	15.2	37.2	56.9	M	Moy. jours	
11.2	7.3	14.3	15.3	26.7	22.9	36.8	8.7	24.8	45.4	F		
											Glaucome	073
34	10	48	44	283	515	64	77	111	298	M	Nombre	
44	4	81	64	517	677	65	129	97	420	F	Pour 100M	
12	16	11	12	9	12	12	15	9	21	M		
15	8	18	18	16	15	12	26	8	29	F		
6.4	6.6	8.6	44.4	6.7	5.7	5.5	3.4	5.7	2.8	M	Moy. jours	
7.9	6.5	9.0	6.2	7.2	6.4	7.4	4.8	7.0	11.5	F		
											Cataracte	074
226	73	646	531	4.585	8.131	861	888	1.438	2.732	M	Nombre	
236	124	1.081	765	6.959	11.693	1.215	1.087	1.825	4.107	F	Pour 100M	
78	116	149	149	142	184	164	175	121	192	M		
82	195	244	212	209	256	226	217	158	284	F		
7.0	7.1	4.9	4.6	5.0	3.7	3.9	4.4	4.7	2.9	M	Moy. jours	
6.8	5.9	5.2	4.8	5.0	4.0	4.2	4.0	4.9	3.7	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
075 Strabismus	Number	M	2,789	81	801	738	176	186	305	167	240	60	95
		F	2,967	84	727	783	247	213	318	208	253	97	37
	Per 100M	M	22	43	107	40	17	15	14	10	10	8	9
		F	23	47	102	45	25	18	14	12	10	11	6
	Av. days	M	2.2	1.5	1.7	1.8	2.2	2.1	2.3	2.6	4.1	5.0	5.7
		F	2.3	1.5	1.7	1.8	2.0	2.3	2.3	2.9	3.5	4.9	7.1
076 Other disorders of the eye and adnexa	Number	M	9,868	272	490	520	300	444	957	784	2,906	1,952	1,343
		F	10,177	247	340	346	214	301	687	723	2,830	2,325	2,164
	Per 100M	M	80	143	65	28	29	37	43	45	122	274	355
		F	80	137	48	20	22	26	31	42	115	268	349
	Av. days	M	5.2	5.8	3.8	4.3	4.5	4.4	5.0	4.9	5.3	5.2	6.8
		F	5.4	4.6	5.0	4.3	5.7	4.6	4.9	4.5	4.9	5.3	7.2
077 Otitis media	Number	M	11,761	2,041	4,637	2,772	308	276	504	415	610	144	54
		F	9,151	1,479	3,192	2,040	228	307	564	432	678	157	74
	Per 100M	M	95	1,076	618	150	30	23	23	24	26	20	14
		F	72	822	447	116	23	26	25	25	28	18	12
	Av. days	M	3.1	4.1	3.1	2.1	3.4	3.7	3.3	3.4	3.5	4.3	7.0
		F	3.2	4.4	2.9	2.1	3.2	3.3	3.4	3.4	3.7	4.4	5.6
078 Mastoiditis	Number	M	665	8	24	112	60	51	124	109	132	27	8
		F	515	11	13	60	22	36	107	87	134	33	12
	Per 100M	M	5	4	3	6	6	5	6	6	6	4	2
		F	4	6	2	5	3	5	5	5	5	4	2
	Av. days	M	5.4	9.5	6.4	5.7	4.9	5.0	4.3	4.4	4.7	7.4	34.3
		F	5.2	5.3	6.4	5.6	5.6	4.1	4.8	5.3	5.1	5.7	6.5
079 Other diseases of ear and mastoid process	Number	M	6,144	34	154	645	282	338	950	929	1,800	563	349
		F	7,679	23	100	515	317	436	1,188	1,195	2,247	942	716
	Per 100M	M	49	18	21	35	27	28	43	54	80	79	92
		F	60	13	14	29	32	37	53	70	91	108	115
	Av. days	M	4.0	5.1	3.7	3.1	2.9	3.3	3.2	3.2	3.9	5.1	9.7
		F	4.4	6.3	3.5	2.9	3.2	3.1	3.3	3.5	4.3	5.6	8.7
VII Diseases of the circulatory system (080-085)	Number	M	231,461	270	302	577	644	1,574	6,376	15,858	92,413	60,856	52,391
		F	183,935	207	231	507	724	1,519	6,284	10,490	49,522	46,848	67,603
	Per 100M	M	1,862	142	40	31	82	131	289	917	3,889	8,548	13,860
		F	1,447	115	32	29	73	129	282	611	2,014	5,394	10,897
	Av. days	M	17.1	10.1	8.0	6.9	7.4	6.9	7.4	8.1	11.6	18.1	30.5
		F	25.1	14.9	12.9	9.1	7.6	7.8	7.9	7.8	12.4	20.8	42.4
080 Acute rheumatic fever	Number	M	102	-	6	33	12	2	8	6	24	7	4
		F	132	-	2	25	7	8	14	14	41	11	10
	Per 100M	M	1	-	1	2	1	-	-	-	1	1	1
		F	1	-	-	1	1	1	1	1	2	1	2
	Av. days	M	9.5	-	5.2	9.9	11.0	7.0	11.9	6.0	8.2	14.4	8.3
		F	14.5	-	26.0	14.3	12.6	5.0	6.6	9.8	14.0	13.5	41.8
081 Chronic rheumatic heart disease	Number	M	1,119	-	1	6	11	17	70	121	545	244	104
		F	2,709	-	1	7	6	22	136	289	1,279	669	300
	Per 100M	M	9	-	-	-	1	1	3	7	23	34	28
		F	21	-	-	-	1	2	6	17	52	77	48
	Av. days	M	13.8	-	3.0	3.5	2.6	11.7	8.5	9.0	13.4	13.0	28.9
		F	13.1	-	10.0	10.0	6.8	6.5	8.4	9.1	11.5	15.6	20.9
082 Hypertensive disease	Number	M	7,042	15	16	54	67	88	320	684	2,934	1,693	1,171
		F	10,941	13	25	71	81	104	290	604	3,435	2,974	3,344
	Per 100M	M	57	8	2	3	6	7	14	40	123	238	310
		F	86	7	4	4	8	9	13	35	140	342	539
	Av. days	M	13.1	9.6	4.6	7.2	6.6	7.2	6.6	7.0	9.7	16.8	22.9
		F	14.8	6.5	8.0	7.1	5.9	6.8	7.1	7.1	9.9	12.0	25.2
083 Acute myocardial infarction	Number	M	35,173	-	-	2	9	32	396	2,547	16,041	9,576	6,570
		F	17,812	-	-	1	1	11	87	378	4,536	5,727	6,871
	Per 100M	M	283	-	-	-	1	3	18	147	675	1,345	1,738
		F	139	-	-	-	-	4	22	165	659	1,108	1,108
	Av. days	M	13.6	-	-	16.0	17.1	8.8	10.3	10.6	12.2	14.0	17.6
		F	17.1	-	-	3.0	13.0	7.7	12.7	11.5	14.0	15.4	20.9

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code		
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Aib.	B.C. C.-B.				
126	5	179	53	549	1.138	38	169	336	196	M	Nombre	Strabisme	075
151	8	170	69	632	1.161	52	179	304	241	F			
43	8	41	15	17	26	7	33	28	14	M	Pour 100M		
52	13	38	19	19	25	10	35	26	17	F		Moy. jours	
2.5	4.0	2.4	2.5	2.4	2.0	2.4	2.3	2.2	2.0	M			
3.1	2.5	2.0	2.7	2.6	2.1	2.3	2.3	2.2	2.1	F			
198	44	453	188	2.091	3.528	384	447	1.221	1.414	M	Nombre	Autres maladies de l'œil et de ses annexes	076
142	47	430	213	2.210	3.531	416	410	1.254	1.524	F			
68	70	105	53	65	80	73	88	103	99	M	Pour 100M		
49	74	97	59	66	77	77	81	108	105	F		Moy. jours	
6.7	5.2	7.2	4.8	5.7	5.2	5.2	5.4	4.5	4.6	M			
6.1	6.0	6.1	5.6	6.2	5.5	6.2	5.6	5.4	3.5	F			
440	178	503	569	2.054	3.626	508	1.094	1.826	963	M	Nombre	Otite moyenne	077
321	139	379	425	1.618	2.822	471	844	1.388	744	F			
151	284	116	160	64	82	97	216	153	68	M	Pour 100M		
111	219	86	118	48	62	88	167	120	51	F		Moy. jours	
5.0	3.7	4.2	4.6	2.9	2.7	3.0	3.3	3.0	3.1	M			
5.1	3.7	4.0	4.4	2.8	2.9	3.0	3.4	3.0	3.0	F			
11	2	11	74	281	150	13	12	67	44	M	Nombre	Mastoidite	078
5	-	10	61	203	132	12	8	44	40	F			
4	3	2	21	9	3	2	2	6	3	M	Pour 100M		
2	-	2	17	6	3	2	4	4	3	F		Moy. jours	
10.0	8.5	6.1	4.5	5.5	5.7	4.4	5.3	4.9	4.4	M			
5.8	-	5.4	4.8	5.0	6.0	5.1	4.9	4.8	4.8	F			
111	25	272	190	1.579	1.822	232	322	802	789	M	Nombre	Autres maladies de l'oreille et de l'apo- physe mastoïdienne	079
127	29	334	231	1.933	2.279	329	484	978	955	F			
38	40	63	53	49	44	44	64	67	55	M	Pour 100M		
44	46	75	64	58	50	61	96	85	66	F		Moy. jours	
6.9	5.6	4.1	4.5	3.8	3.9	3.7	4.5	4.1	3.6	M			
6.4	4.2	4.3	5.2	4.4	4.3	5.1	5.1	4.4	3.9	F			
5.175	1.310	10.505	7.043	51.291	86.979	9.776	10.979	19.933	28.470	M	Nombre	VII Maladies de l'appa- reil circulatoire (080-095)	
3.836	1.078	8.206	6.305	39.200	70.182	7.985	9.517	15.479	22.087	F			
1.781	2.089	2.429	1.983	1.592	1.968	1.867	2.168	1.675	1.999	M	Pour 100M		
1.350	1.698	1.854	1.745	1.175	1.535	1.484	1.683	1.339	1.528	F		Moy. jours	
12.6	11.8	12.2	17.2	17.3	16.8	15.2	12.0	22.6	19.6	M			
13.9	11.5	14.6	18.7	25.2	24.8	18.9	13.5	36.5	33.4	F			
-	1	3	6	17	30	9	17	9	10	M	Nombre	Rhumatisme articulaire aigu	080
2	2	3	5	26	45	12	10	13	14	F			
-	2	1	2	1	1	2	3	1	1	M	Pour 100M		
1	3	1	1	1	1	2	2	1	1	F		Moy. jours	
6.5	6.0	7.7	8.2	8.7	10.6	7.3	10.8	8.8	9.5	M			
-	7.5	12.7	24.8	15.0	15.3	11.8	8.6	23.7	7.6	F			
19	1	53	15	301	418	60	34	98	120	M	Nombre	Cardiopathies rhumatis- males chroniques	081
37	2	108	33	651	1.104	94	111	220	349	F			
7	2	12	4	9	9	11	7	8	8	M	Pour 100M		
13	3	24	9	20	24	17	22	19	24	F		Moy. jours	
11.4	4.0	8.2	10.4	15.8	12.1	13.1	14.4	11.9	19.6	M			
13.4	15.0	11.4	11.5	14.1	13.2	11.4	12.9	15.1	10.7	F			
254	71	476	316	1.384	2.227	300	568	828	618	M	Nombre	Maladies hypertensives	082
315	128	714	626	2.140	3.290	533	1.032	1.278	885	F			
87	113	110	89	43	50	57	112	70	43	M	Pour 100M		
109	202	161	173	64	72	99	204	111	61	F		Moy. jours	
7.6	6.1	9.2	10.5	15.7	10.7	10.2	7.3	22.0	18.0	M			
8.1	8.4	10.1	9.7	20.0	12.3	14.2	9.1	25.6	14.2	F			
789	181	1.498	1.227	8.814	12.801	1.552	1.487	2.656	4.058	M	Nombre	Infarctus aigu du myocarde	083
406	84	758	698	4.377	6.868	810	696	1.178	1.737	F			
272	289	346	345	274	292	296	296	223	285	M	Pour 100M		
141	132	171	183	131	150	151	138	102	120	F		Moy. jours	
12.7	12.7	13.5	13.5	14.3	13.5	13.3	12.0	16.3	11.9	M			
12.8	13.4	16.0	15.0	17.4	16.7	16.1	14.1	20.2	20.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
084 All other forms of ischemic heart disease	Number	M 60,980	2	4	10	4	32	598	4,823	31,828	14,519	9,170
	F	37,308	2	4	10	6	11	153	1,119	12,628	11,121	12,254
	Per 100M	M 481	1	1	1	-	3	27	278	1,340	2,039	2,426
	F	284	1	1	1	-	1	7	65	514	1,280	1,375
	Av. days	M 10.1	4.5	5.5	5.1	3.8	5.2	4.5	5.7	7.3	10.4	22.1
F	16.7	4.5	12.3	4.7	6.8	5.8	5.3	6.8	8.5	11.7	30.6	
085 Diseases of pulmonary circulation	Number	M 2,963	7	6	7	9	43	149	261	1,034	769	678
	F	2,538	3	7	6	36	77	186	192	732	595	704
	Per 100M	M 24	4	1	-	1	4	7	15	44	108	179
	F	20	2	1	-	4	7	11	30	69	113	113
	Av. days	M 19.3	6.3	8.8	4.3	13.2	10.1	10.5	11.7	17.9	18.1	28.7
F	18.3	11.0	13.1	11.5	10.4	9.4	10.6	11.2	14.0	23.9	23.7	
086 Other forms of heart disease	Number	M 48,439	187	131	212	267	424	1,227	2,122	13,872	13,799	16,198
	F	43,347	149	103	181	186	271	755	1,220	8,365	10,814	21,303
	Per 100M	M 390	99	17	11	26	35	56	123	584	1,938	4,285
	F	341	83	14	10	19	23	34	71	340	1,245	3,434
	Av. days	M 13.5	10.0	7.6	6.1	7.4	5.7	7.1	6.9	9.3	12.5	19.7
F	19.7	16.2	14.8	8.5	6.9	8.4	6.7	6.8	9.6	14.9	27.8	
087 Intracerebral and intracranial hemorrhage	Number	M 3,002	16	12	29	31	43	190	323	1,092	655	611
	F	3,085	11	7	19	35	44	152	289	1,110	698	724
	Per 100M	M 24	8	2	2	3	4	9	19	46	52	162
	F	24	6	1	1	4	7	17	45	80	117	117
	Av. days	M 29.1	11.9	12.3	11.5	20.6	28.2	24.0	29.1	30.3	28.8	31.1
F	32.7	5.8	8.3	17.1	13.5	33.0	22.5	23.5	33.4	36.7	35.6	
088 Cerebral embolism and thrombosis	Number	M 7,742	4	3	6	9	12	51	169	2,954	2,694	1,840
	F	5,773	3	1	7	11	19	75	127	1,424	1,894	2,212
	Per 100M	M 62	2	-	-	1	1	2	10	124	378	487
	F	45	2	-	-	1	2	3	7	58	218	357
	Av. days	M 27.0	4.3	44.7	18.7	13.8	20.9	19.7	20.1	21.8	25.5	38.4
F	39.3	22.0	17.0	18.1	11.8	16.7	20.6	27.5	20.5	35.1	56.7	
089 Other and late effects of cerebrovascular diseases	Number	M 29,186	10	14	37	23	33	104	387	5,634	7,284	9,660
	F	22,627	4	7	32	16	55	172	327	3,327	5,752	12,935
	Per 100M	M 187	5	2	2	2	3	5	22	237	1,023	2,556
	F	178	2	1	2	2	5	8	19	135	662	2,085
	Av. days	M 49.8	17.1	11.1	18.1	11.7	6.7	35.1	19.9	31.9	48.2	63.3
F	68.9	45.3	59.7	13.3	12.5	9.1	46.6	17.8	35.3	56.2	85.2	
090 Atherosclerosis	Number	M 4,975	1	-	-	1	3	12	134	2,025	1,484	1,315
	F	3,155	-	-	3	1	2	23	93	867	816	1,350
	Per 100M	M 40	1	-	-	-	-	1	8	85	208	348
	F	25	-	-	-	-	-	1	5	35	94	218
	Av. days	M 33.8	6.0	-	-	2.0	14.3	10.5	10.3	15.2	23.1	77.1
F	97.3	-	-	9.0	4.0	33.0	9.9	10.4	15.8	43.1	190.3	
091 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	Number	M 15,623	19	90	43	35	60	184	530	6,345	5,211	3,106
	F	7,823	15	60	59	72	81	192	383	2,359	2,304	2,298
	Per 100M	M 126	10	12	2	3	5	8	31	267	732	822
	F	62	8	8	3	7	9	22	86	265	370	370
	Av. days	M 16.1	11.7	7.8	6.4	10.4	13.9	10.4	10.4	13.0	16.7	23.2
F	19.0	11.5	7.1	9.0	7.8	9.6	11.2	11.1	13.5	17.7	29.0	
092 Phlebitis, thrombo-phlebitis, and venous embolism and thrombosis	Number	M 5,216	4	-	11	65	138	365	519	2,056	1,200	858
	F	6,351	1	4	30	145	250	617	721	1,958	1,241	1,384
	Per 100M	M 42	2	-	1	6	11	17	30	87	169	227
	F	50	1	1	2	15	21	28	42	80	143	223
	Av. days	M 12.3	5.5	-	8.6	8.8	10.2	9.7	10.4	11.4	13.0	16.7
F	13.4	33.0	17.0	10.2	8.6	8.7	9.4	9.7	11.0	13.8	21.5	
093 Varicose veins of lower extremities	Number	M 4,213	-	-	1	43	139	539	728	1,893	500	370
	F	10,216	-	-	6	41	188	1,624	2,502	4,034	998	823
	Per 100M	M 34	-	-	-	4	12	24	42	80	70	98
	F	80	-	-	-	4	16	73	146	164	115	133
	Av. days	M 9.4	-	-	4.0	12.5	4.2	4.6	5.3	7.5	15.8	27.0
F	9.1	-	-	6.7	3.9	3.8	4.2	4.6	6.8	14.6	38.2	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
1.476	318	2.822	1.673	13.249	24.643	2.478	2.552	4.898	6.881	M	Autres formes de cardio- pathie ischémique chronique 084
854	199	1.634	1.262	7.438	15.729	1.743	1.800	2.517	4.132	F	
508	507	852	471	411	557	473	504	412	483	M	
296	313	369	349	223	344	324	356	216	286	F	Pour 100M
8.5	8.8	8.9	12.7	10.0	10.5	9.7	8.6	10.4	9.8	M	Moy. jours
9.5	9.7	11.4	12.4	12.7	13.1	12.9	9.8	22.1	20.8	F	
45	8	117	80	657	1.088	104	160	347	357	M	Troubles de la circula- tion pulmonaire 085
57	12	95	71	518	1.037	70	109	252	317	F	
15	13	27	23	20	25	20	32	29	25	M	
20	19	21	20	16	23	13	22	22	22	F	Pour 100M
13.1	8.8	14.3	19.3	21.7	19.1	16.1	14.2	28.6	12.4	M	Moy. jours
13.7	10.7	16.9	15.2	19.5	16.4	22.9	14.3	16.9	26.7	F	
1.053	290	2.227	1.511	9.632	17.360	2.145	2.847	4.555	6.819	M	Autres formes de cardiopathies 086
1.011	288	1.928	1.518	8.272	15.961	1.900	2.673	3.870	5.926	F	
362	463	515	425	299	393	410	562	383	479	M	
350	454	436	420	248	349	353	529	335	410	F	Pour 100M
9.7	9.6	10.6	14.6	15.6	12.6	11.9	11.0	18.1	12.6	M	Moy. jours
12.0	10.2	13.4	14.7	27.3	16.9	13.7	12.1	29.4	21.0	F	
65	6	77	56	714	1.122	144	94	257	467	M	Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracranienne 087
44	8	91	62	664	1.228	116	106	258	512	F	
22	10	18	16	22	25	28	19	22	33	M	
15	13	21	17	20	27	22	21	22	35	F	Pour 100M
32.4	57.3	28.5	34.4	28.0	31.7	21.3	21.1	39.9	21.4	M	Moy. jours
30.5	15.6	37.2	26.9	36.3	30.7	31.8	26.8	32.3	34.9	F	
59	11	267	106	1.910	2.987	283	255	735	1.129	M	Embolie et thrombose cérébrales 088
47	6	167	89	1.465	2.185	227	185	489	913	F	
20	18	62	30	59	68	54	50	62	79	M	
16	9	38	25	44	48	42	37	42	63	F	Pour 100M
22.4	12.4	14.7	33.9	28.3	24.4	33.9	16.9	41.7	25.4	M	Moy. jours
24.5	25.2	21.6	52.5	51.6	33.9	42.4	28.5	51.2	30.3	F	
479	170	1.035	802	4.535	9.035	1.159	1.231	1.846	2.894	M	Autres maladies cérébro- vasculaires et séquelles 089
397	146	1.026	792	4.072	9.440	1.021	1.193	1.744	2.796	F	
165	271	239	226	141	204	221	243	155	203	M	
138	230	232	219	122	206	190	236	151	193	F	Pour 100M
24.7	19.9	20.8	41.3	47.2	46.2	32.1	23.7	76.9	78.4	M	Moy. jours
29.1	17.9	24.2	48.4	66.5	64.9	43.8	24.8	111.8	117.7	F	
53	5	148	66	1.488	1.803	141	204	325	742	M	Artériosclérose 090
20	3	91	42	830	1.261	83	111	220	494	F	
19	8	34	19	46	41	27	40	27	52	M	
7	5	21	12	25	28	15	22	19	34	F	Pour 100M
30.2	8.0	22.7	37.1	35.2	29.9	25.3	14.1	57.6	39.4	M	Moy. jours
25.9	14.0	29.5	37.2	80.8	93.7	34.8	21.3	289.0	57.6	F	
483	61	992	585	3.491	5.848	558	549	1.205	1.851	M	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires 091
163	25	468	285	1.525	3.081	313	264	675	1.024	F	
166	97	229	165	108	132	107	108	101	130	M	
56	39	106	79	46	67	58	52	58	71	F	Pour 100M
17.9	19.4	14.2	16.8	15.5	16.1	20.6	12.0	20.3	14.3	M	Moy. jours
26.8	12.7	13.7	21.6	18.2	19.9	20.3	14.4	20.9	16.9	F	
112	32	233	122	1.010	1.989	249	317	539	613	M	Phlébite, thrombophlé- bite et embolies et thromboses veineuses 092
140	35	390	249	1.110	2.354	266	434	765	668	F	
39	51	54	34	31	45	48	63	45	43	M	
49	55	75	69	33	51	49	86	66	46	F	Pour 100M
14.9	12.2	12.3	11.9	13.1	12.5	12.4	10.6	12.6	11.0	M	Moy. jours
12.0	13.8	11.9	12.9	16.6	12.9	14.1	12.1	11.1	14.2	F	
76	19	176	108	1.014	1.579	159	142	374	566	M	Varices des membres inférieurs 093
215	59	427	249	2.970	3.404	441	343	973	1.135	F	
26	30	41	30	31	36	30	28	31	40	M	
75	93	96	69	89	74	82	68	84	79	F	Pour 100M
11.9	6.8	13.3	13.2	7.4	8.8	10.9	10.2	11.3	10.6	M	Moy. jours
10.4	8.5	14.1	15.4	7.3	8.3	13.6	11.6	11.0	8.3	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
094 Hemorrhoids		Number	M	8,015	-	2	4	59	277	1,541	2,106	3,132	657	237
		F	7,721	-	-	2	48	314	1,590	1,991	2,704	716	356	
		Per 100M	M	64	-	-	-	6	23	70	122	132	92	69
		F	61	-	-	-	5	27	71	116	110	82	57	
Av. days	M	5.7	-	2.0	2.3	4.0	5.2	5.1	5.2	5.9	6.8	8.2		
	F	5.8	-	2.0	2.3	4.5	4.8	5.1	5.3	6.0	6.9	8.0		
095 Other diseases of circulatory system		Number	M	3,661	5	17	122	199	231	622	398	1,004	564	499
		F	2,593	6	10	48	32	62	218	241	723	518	735	
		Per 100M	M	29	3	2	7	19	19	28	23	42	79	132
		F	20	3	1	3	5	10	14	29	60	60	118	
Av. days	M	9.9	4.8	6.2	2.8	3.4	3.9	3.5	5.6	10.2	16.2	21.1		
	F	10.5	5.0	6.6	5.4	5.9	4.1	7.0	6.6	9.8	12.2	13.6		
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)		Number	M	200,818	22,269	42,548	30,707	7,006	7,450	11,600	8,279	24,694	22,027	24,238
		F	163,610	13,706	26,706	28,163	10,683	8,184	11,713	8,369	21,365	15,648	19,073	
		Per 100M	M	1,616	11,739	5,669	1,658	679	621	525	479	1,039	3,094	6,412
		F	1,288	7,614	3,743	1,602	1,084	694	526	487	869	1,802	3,074	
Av. days	M	7.8	5.9	3.5	2.8	3.6	3.6	4.1	5.5	9.7	14.7	20.4		
	F	8.2	5.7	3.7	2.7	3.1	3.6	4.4	5.5	9.5	15.4	25.6		
096 Acute upper respiratory infections		Number	M	23,461	6,149	10,566	3,358	598	460	576	316	564	376	498
		F	17,875	4,232	6,262	2,631	968	578	786	397	770	505	746	
		Per 100M	M	189	3,241	1,408	181	58	38	26	18	24	53	132
		F	141	2,351	878	150	98	49	35	23	31	58	120	
Av. days	M	3.9	4.6	3.3	2.7	3.7	3.5	3.6	4.4	5.4	9.2	10.4		
	F	4.2	4.5	3.5	3.1	3.4	3.3	3.9	4.3	6.1	7.3	10.9		
097 Deflected nasal septum		Number	M	13,459	-	3	404	1,730	2,547	4,221	2,242	2,044	244	24
		F	7,340	-	1	206	972	1,404	2,327	1,256	1,052	107	15	
		Per 100M	M	108	-	-	22	168	212	191	130	86	34	6
		F	58	-	-	12	99	119	104	73	43	12	2	
Av. days	M	2.8	-	2.0	2.8	2.8	2.7	2.8	2.8	2.9	3.5	4.1		
	F	3.1	-	1.0	2.8	2.8	3.6	2.9	2.9	3.1	3.3	3.9		
098 Chronic sinusitis		Number	M	1,943	6	60	185	102	120	378	353	545	152	42
		F	1,939	10	50	126	84	121	414	368	542	147	77	
		Per 100M	M	16	3	8	10	10	17	20	23	21	11	
		F	16	6	7	10	10	19	21	22	17	12		
Av. days	M	3.8	5.2	3.8	3.5	4.1	3.9	3.5	3.7	3.8	4.3	6.6		
	F	3.9	4.7	4.2	3.0	3.2	3.9	3.7	3.4	4.2	5.1	6.1		
099 Chronic diseases of tonsils and adenoids		Number	M	27,689	48	8,581	14,122	1,647	1,367	1,370	387	129	18	20
		F	32,842	26	6,111	16,223	5,216	2,655	1,865	499	193	35	19	
		Per 100M	M	223	25	1,143	762	160	114	62	22	5	3	
		F	258	14	856	923	529	225	84	29	8	4		
Av. days	M	1.9	2.8	1.7	1.8	2.4	2.5	2.6	2.6	3.1	4.2	2.4		
	F	2.0	1.9	1.7	1.8	2.4	2.5	2.6	2.6	3.0	3.9	5.5		
100 Other diseases of upper respiratory tract		Number	M	8,362	263	760	639	623	707	1,377	1,079	2,021	662	231
		F	5,987	149	373	504	593	568	1,053	792	1,365	395	194	
		Per 100M	M	67	139	101	34	60	59	62	62	85	93	
		F	47	83	52	29	60	48	47	46	56	45	31	
Av. days	M	3.5	10.5	3.5	3.1	3.3	3.1	3.1	2.8	3.2	3.8	5.8		
	F	3.7	8.3	3.6	3.4	3.2	3.3	3.0	3.0	4.1	4.5	6.8		
101 Pneumonia		Number	M	34,389	3,989	5,721	2,410	542	541	1,182	1,257	4,759	5,066	8,922
		F	27,536	2,616	4,286	2,004	447	510	1,348	1,302	3,936	3,746	7,341	
		Per 100M	M	277	2,103	762	130	52	45	54	73	200	712	2,360
		F	217	1,453	601	114	45	43	61	76	160	431	1,183	
Av. days	M	13.4	7.7	5.3	5.1	6.2	6.2	7.8	11.5	12.5	18.8	22.8		
	F	17.1	7.3	5.7	5.4	5.8	5.8	6.3	9.2	12.8	21.8	35.3		
102 Influenza		Number	M	3,136	325	346	376	143	115	229	165	413	397	627
		F	4,323	221	302	381	192	188	393	264	693	650	1,039	
		Per 100M	M	25	171	46	20	14	10	10	10	17	56	
		F	34	123	42	22	19	16	18	15	28	75		
Av. days	M	5.7	4.8	3.8	2.8	4.8	3.2	3.5	4.0	5.7	6.6	10.3		
	F	6.2	4.7	3.9	3.1	3.2	2.7	3.3	4.2	5.5	7.5	10.9		



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Dnt. Dnt.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Hémorroïdes	094
132	52	248	241	2.191	2.494	326	356	999	976	M	Nombre	
131	36	264	250	2.511	2.263	286	322	784	874	F	Pour 100M	
45	83	57	68	68	56	62	70	84	69	M	Moy. jours	
6.8	5.7	5.9	6.3	5.8	5.6	5.8	6.4	5.5	5.0	M		
6.6	5.1	6.1	6.4	6.0	5.6	5.9	5.9	5.9	5.2	F		
											Autres maladies de l'appareil circulatoire	095
80	84	133	129	884	1.455	109	156	262	369	M	Nombre	
57	45	102	74	631	932	70	128	243	311	F	Pour 100M	
28	134	31	36	27	33	21	31	22	26	M	Moy. jours	
20	71	23	20	19	20	13	25	21	22	F		
9.7	14.0	7.4	7.6	13.3	9.8	9.6	8.8	6.3	6.7	M		
14.2	15.9	8.6	10.2	10.9	11.2	9.6	8.8	7.5	10.2	F		
											VIII Maladies de l'appareil respiratoire (095-108)	
5.595	2.175	9.582	8.599	34.992	68.652	10.353	14.890	25.239	20.731	M	Nombre	
4.571	1.704	7.950	7.148	27.214	57.293	8.087	12.011	20.760	16.872	F	Pour 100M	
1.926	3.469	2.218	2.421	1.086	1.553	1.977	2.940	2.121	1.456	M	Moy. jours	
1.584	2.683	1.797	1.978	816	1.253	1.503	2.376	1.796	1.167	F		
6.4	6.3	7.3	8.7	9.1	7.8	8.1	6.7	7.0	7.9	M		
6.3	6.1	6.9	7.2	9.7	8.8	7.3	5.9	7.0	9.1	F		
											Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	096
893	400	1.201	1.368	2.330	7.817	1.032	2.311	3.752	2.357	M	Nombre	
737	296	1.023	1.129	1.596	5.478	909	2.050	3.039	1.618	F	Pour 100M	
307	638	278	385	72	177	197	456	315	165	M	Moy. jours	
255	466	231	312	48	120	169	406	263	112	F		
3.8	4.2	5.0	4.9	3.7	3.5	3.8	4.2	3.9	3.6	M		
4.0	3.8	5.1	5.4	4.2	3.8	3.9	4.2	4.2	4.5	F		
											Déviation de la cloison nasale	097
208	46	496	220	3.859	4.675	689	551	1.146	1.569	M	Nombre	
103	14	241	75	2.544	2.564	333	212	585	669	F	Pour 100M	
72	73	115	62	120	106	132	109	96	110	M	Moy. jours	
36	22	54	21	76	56	62	42	51	46	F		
5.2	3.2	3.2	3.2	2.9	2.8	2.7	3.1	2.6	2.6	M		
5.3	3.6	3.2	2.8	2.9	3.3	2.8	3.2	2.7	2.8	F		
											Sinusite chronique	098
46	24	42	59	445	659	70	95	253	250	M	Nombre	
33	25	48	63	412	610	77	118	282	251	F	Pour 100M	
16	38	10	17	14	15	13	19	21	18	M	Moy. jours	
11	39	11	23	12	13	14	23	24	17	F		
4.7	5.0	4.2	5.0	4.6	3.5	3.4	3.8	3.4	3.2	M		
5.8	4.0	5.0	4.6	4.7	3.7	3.3	4.1	3.7	2.9	F		
											Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes	099
702	222	1.041	912	3.844	12.336	1.129	1.736	3.041	2.726	M	Nombre	
977	259	1.350	1.139	4.567	13.980	1.353	1.971	3.757	3.489	F	Pour 100M	
242	354	241	257	119	279	216	343	256	191	M	Moy. jours	
339	408	305	315	137	306	251	390	325	241	F		
3.4	2.9	1.9	2.1	1.7	1.7	2.1	2.2	2.0	1.9	M		
3.3	2.9	2.1	2.1	1.8	1.9	2.1	2.2	2.2	2.0	F		
											Autres maladies des voies respiratoires supérieures	100
130	45	246	266	2.427	2.790	327	292	1.013	826	M	Nombre	
102	29	184	165	1.812	1.909	307	207	668	604	F	Pour 100M	
45	72	57	75	75	63	62	58	85	58	M	Moy. jours	
35	46	42	46	54	42	57	41	58	42	F		
4.0	5.4	4.9	4.0	3.4	3.8	2.9	3.3	3.0	3.0	M		
6.9	2.4	5.3	3.8	3.6	3.8	3.4	3.7	3.1	3.6	F		
											Pneumonie	101
1.193	269	1.609	1.592	5.224	11.056	2.362	2.778	4.395	3.911	M	Nombre	
992	238	1.308	1.220	4.409	9.273	1.676	2.131	3.327	2.962	F	Pour 100M	
411	429	372	448	162	250	451	548	369	275	M	Moy. jours	
344	375	296	338	132	203	312	422	288	205	F		
8.2	9.8	10.8	12.0	17.1	15.8	12.4	10.0	9.9	12.2	M		
8.9	10.3	10.3	10.1	19.6	21.8	11.8	9.9	11.4	22.5	F		
											Grippe	102
75	71	183	191	242	688	166	530	633	357	M	Nombre	
90	94	243	297	305	958	237	734	890	475	F	Pour 100M	
26	113	42	54	8	16	32	105	53	25	M	Moy. jours	
31	148	55	82	9	21	44	145	77	33	F		
4.6	4.4	5.5	5.7	5.5	5.5	4.5	4.5	7.6	5.6	M		
7.1	7.0	7.3	7.6	6.1	7.3	4.9	5.0	5.3	6.8	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
103	Bronchitis and emphysema	Number	M	13,133	1,695	1,958	564	90	69	163	287	2,324	3,050	2,933
		F	9,162	1,074	1,278	463	113	142	309	346	1,876	1,764	1,797	
		Per 100M	M	106	834	261	30	9	6	7	17	98	428	776
		F	72	597	179	26	11	12	14	20	76	203	290	
		Av. days	M	12.3	6.2	4.5	4.0	4.6	6.0	5.6	6.6	13.5	16.2	18.7
		F	10.9	5.8	4.6	4.0	5.2	4.9	6.5	6.4	11.2	14.1	19.3	
104	Asthma	Number	M	29,834	1,985	9,827	7,512	960	691	943	958	3,571	2,183	1,194
		F	27,695	727	5,039	4,679	1,710	1,448	2,154	2,062	5,267	2,778	1,831	
		Per 100M	M	240	1,046	1,309	406	93	58	43	56	150	307	316
		F	218	404	706	266	174	123	97	120	214	320	295	
		Av. days	M	4.9	6.5	3.7	3.7	4.0	3.5	4.0	5.2	6.6	8.4	11.7
		F	6.0	6.4	3.8	3.7	3.9	4.0	4.9	5.4	7.7	9.8	13.1	
105	Other chronic obstruct. pulmonary diseases and allied conditions	Number	M	16,937	29	30	39	17	45	70	197	4,087	6,356	6,067
		F	8,140	12	32	37	17	32	77	182	2,520	2,897	2,334	
		Per 100M	M	136	15	4	2	2	4	3	11	172	893	1,605
		F	64	7	4	2	2	3	3	11	103	334	376	
		Av. days	M	18.1	9.7	4.8	16.5	7.9	5.1	13.9	9.3	12.9	16.4	23.9
		F	18.8	5.7	6.6	7.2	5.0	11.4	8.9	11.3	14.6	17.1	27.0	
106	Pneumoconioses and allied conditions	Number	M	1,060	62	65	60	17	20	44	44	251	209	288
		F	651	50	52	33	12	20	25	18	85	99	257	
		Per 100M	M	9	33	9	3	2	2	3	3	11	29	76
		F	5	28	7	2	1	2	1	1	3	11	41	
		Av. days	M	25.6	10.1	9.0	6.5	9.5	8.2	46.0	11.5	31.4	24.7	33.5
		F	36.9	16.4	11.3	17.0	12.6	5.5	155.2	9.4	20.5	58.0	39.8	
107	Empyema and abscess of lung and mediastinum	Number	M	668	1	5	4	16	19	34	58	289	143	99
		F	244	2	2	3	4	3	16	24	95	49	46	
		Per 100M	M	5	1	1	-	2	2	2	3	12	20	26
		F	2	1	-	-	-	-	1	1	4	6	7	
		Av. days	M	24.2	9.0	14.8	27.5	19.1	21.3	17.9	17.3	23.4	24.2	34.7
		F	25.5	11.5	40.5	11.0	8.5	14.7	16.6	50.1	18.4	27.5	31.2	
108	All other diseases of respiratory system	Number	M	26,747	7,717	4,626	1,034	521	749	1,013	926	3,697	3,171	3,293
		F	19,876	4,587	2,918	873	355	515	946	859	2,970	2,476	3,377	
		Per 100M	M	215	4,068	618	56	50	62	46	54	156	445	871
		F	156	2,548	409	50	36	44	42	50	121	285	544	
		Av. days	M	8.1	5.7	4.4	4.1	6.1	6.1	6.6	7.6	10.0	11.6	15.8
		F	10.2	5.6	4.4	4.3	4.9	5.6	6.1	7.1	10.3	16.0	22.0	
IX	Diseases of the digestive system (109-128)	Number	M	212,912	9,512	11,235	11,969	8,124	11,068	22,730	24,922	62,335	29,168	21,649
		F	205,407	6,249	7,685	9,353	9,730	14,391	27,501	23,943	51,263	26,586	28,706	
		Per 100M	M	1,713	5,014	1,497	646	787	922	1,030	1,441	2,623	4,057	5,780
		F	1,616	3,472	1,077	532	988	1,221	1,235	1,394	2,085	3,061	4,527	
		Av. days	M	7.4	4.9	3.5	3.9	4.7	4.8	5.7	6.5	7.9	9.9	12.7
		F	8.6	5.3	3.7	4.1	4.6	5.2	6.2	7.3	9.0	11.6	15.1	
109	Disorders of teeth and supporting structures	Number	M	8,705	52	637	721	1,199	1,317	1,596	857	1,552	533	241
		F	12,314	43	564	852	2,219	2,314	2,455	1,111	1,827	570	359	
		Per 100M	M	70	27	85	39	116	110	72	50	65	75	64
		F	97	24	79	48	225	196	110	65	74	66	58	
		Av. days	M	2.6	4.7	1.8	2.3	2.7	2.3	2.4	2.5	2.6	3.0	5.8
		F	2.8	4.3	1.9	2.2	2.6	2.4	3.1	3.2	3.2	3.1	3.5	
110	Diseases of jaws, saliv. glands and other diseases of oral cavity	Number	M	2,570	81	283	239	134	211	337	300	650	227	108
		F	2,664	101	279	241	157	146	355	266	640	552	227	
		Per 100M	M	21	43	38	13	13	18	15	17	27	32	29
		F	21	56	39	14	16	12	16	15	26	29	37	
		Av. days	M	4.9	5.9	5.1	4.2	3.9	4.2	5.0	4.9	5.0	5.7	7.7
		F	5.4	6.1	5.0	3.9	4.2	4.1	3.7	4.2	5.0	5.9	13.9	
111	Ulcer of duodenum	Number	M	7,937	-	2	60	159	428	1,094	1,216	2,775	1,184	1,019
		F	4,440	-	2	50	90	132	406	592	1,341	778	1,048	
		Per 100M	M	64	-	-	3	15	36	50	70	117	166	270
		F	35	-	-	3	9	11	18	34	55	90	169	
		Av. days	M	9.3	-	10.0	5.1	6.0	6.0	6.9	7.6	9.1	11.5	14.2
		F	11.9	-	2.5	6.0	5.0	5.2	7.1	7.5	9.7	12.7	20.2	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code		
		N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
270	215	772	580	2.246	3.771	620	1.621	1.868	1.170	M	Nombre	103 Bronchite et emphysème	
209	140	530	459	1.349	2.635	432	1.183	1.362	853	F			
93	343	178	183	70	85	118	320	157	82	M	Pour 100M		
72	220	120	130	40	58	80	234	118	55	F			
8.4	6.9	9.7	17.2	17.7	11.3	11.7	8.0	11.1	14.1	M	Moy. jours		
6.8	6.4	9.0	9.9	15.8	11.1	12.3	7.2	9.8	12.6	F			
752	396	1.648	1.281	5.655	10.689	1.100	1.689	3.615	3.009	M	Nombre		104 Asthme
610	301	1.569	1.259	4.878	10.425	1.109	1.403	3.181	2.980	F			
259	632	381	361	176	242	210	333	304	211	M	Pour 100M		
211	474	355	348	146	228	206	278	273	206	F			
4.9	5.7	5.3	6.5	4.7	4.8	4.2	5.4	5.1	5.0	M	Moy. jours		
5.8	6.1	6.4	6.9	6.4	5.8	5.6	5.2	6.0	6.1	F			
640	153	985	978	3.561	5.572	1.018	1.157	1.492	1.381	M	Nombre	105 Autres mal. pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes	
209	54	430	435	1.680	3.099	430	364	682	757	F			
220	244	228	275	111	126	194	228	125	97	M	Pour 100M		
72	85	97	120	50	68	80	72	59	52	F			
11.1	12.9	12.9	13.6	19.5	18.8	17.5	13.4	20.3	23.9	M	Moy. jours		
12.9	11.4	14.7	13.6	23.6	19.1	17.3	10.6	20.6	17.6	F			
34	6	48	32	220	396	56	32	108	128	M	Nombre		106 Pneumoconiose et affec- tions connexes
19	2	21	24	112	260	31	26	77	79	F			
12	10	11	9	7	9	11	6	9	9	M	Pour 100M		
7	3	5	7	3	6	6	5	7	5	F			
11.4	10.7	11.4	54.9	17.1	34.4	29.9	13.2	14.2	26.7	M	Moy. jours		
31.3	14.0	9.8	14.1	51.9	50.0	37.3	9.8	17.7	16.0	F			
11	2	27	24	159	256	43	30	44	72	M	Nombre	107 Emphysème, abcès du pou- mon et du médiastin	
5	-	4	7	46	109	20	6	20	27	F			
4	3	6	7	5	6	8	4	4	5	M	Pour 100M		
2	-	1	2	1	2	4	1	2	2	F			
25.9	14.5	19.3	22.5	33.8	20.1	23.5	23.1	20.3	23.6	M	Moy. jours		
15.6	-	17.8	30.3	45.9	19.9	22.7	21.7	24.4	18.5	F			
641	326	1.294	1.066	4.790	7.947	1.741	2.068	3.879	2.975	M	Nombre		108 Autres maladies de l'ap- pareil respiratoire
485	252	989	846	3.504	5.993	1.173	1.606	2.910	2.108	F			
221	520	299	309	148	180	333	408	326	209	M	Pour 100M		
168	397	226	234	105	131	218	318	252	146	F			
7.1	6.7	8.4	9.1	9.9	7.9	7.1	6.8	7.2	8.1	M	Moy. jours		
6.8	7.3	8.4	8.5	12.8	11.3	7.4	6.7	10.2	9.8	F			
4.907	1.395	8.399	7.577	44.857	76.396	9.998	12.481	23.979	23.523	M	Nombre	IX Maladies de l'appa- reil digestif (109-128)	
4.852	1.348	8.806	7.414	41.637	72.672	8.906	12.654	23.660	23.457	F			
1.689	2.225	1.942	2.133	1.392	1.728	1.795	2.464	2.015	1.652	M	Pour 100M		
1.682	2.124	1.990	2.051	1.249	1.550	1.655	2.503	2.047	1.623	F			
7.2	6.3	8.0	8.2	8.6	7.2	7.3	6.6	6.7	6.7	M	Moy. jours		
7.6	6.5	9.4	8.7	10.2	8.6	8.5	7.0	7.6	7.7	F			
283	19	177	162	963	3.582	482	417	1.428	1.192	M	Nombre		109 Maladies des dents et du parodonte
409	25	359	188	1.577	5.296	670	344	1.572	1.874	F			
97	30	41	46	30	81	92	82	120	84	M	Pour 100M		
142	39	81	52	47	116	125	68	136	130	F			
3.1	3.8	3.9	2.9	4.2	2.4	2.5	2.4	2.2	2.1	M	Moy. jours		
2.9	4.2	4.2	3.3	4.2	2.5	2.5	4.4	2.4	2.2	F			
78	15	103	97	434	851	114	191	342	345	M	Nombre	110 Mal. des maxil., des glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc.	
86	19	108	96	472	813	110	182	385	393	F			
27	24	24	27	13	19	22	38	29	24	M	Pour 100M		
30	30	24	27	14	18	20	36	39	27	F			
4.8	3.5	6.5	4.7	5.7	4.9	4.3	5.3	4.7	4.1	M	Moy. jours		
4.2	5.6	6.5	5.8	8.2	4.6	5.1	5.6	5.7	3.5	F			
243	41	314	323	1.700	2.679	340	488	905	904	M	Nombre		111 Ulcère du duodénum
90	29	184	226	822	1.536	219	292	519	523	F			
84	65	73	91	53	61	65	96	76	63	M	Pour 100M		
31	46	42	63	25	34	41	58	45	36	F			
8.0	9.1	9.2	10.8	10.1	9.5	10.2	8.9	8.2	8.3	M	Moy. jours		
8.2	6.5	10.8	8.5	17.2	11.2	16.1	9.9	9.9	9.9	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
112	Ulcer of stomach and peptic ulcer, site unspecified	Number	M	6,136	-	5	44	62	197	521	753	2,320	1,186	1,048
		F	5,697	-	7	23	74	101	424	644	1,677	1,179	1,568	
		Per 100M	M	49	-	1	2	6	16	24	44	98	167	277
		F	45	-	1	1	8	9	19	38	68	136	253	
		Av. days	M	10.3	-	4.2	5.9	4.9	7.0	6.4	7.4	10.1	11.7	14.3
		F	12.0	-	9.3	3.9	4.3	5.5	6.6	9.0	10.4	12.4	16.9	
113	Gastritis and duodenitis	Number	M	9,175	215	442	629	319	577	1,163	1,188	2,527	1,167	948
		F	9,355	158	463	660	447	539	1,126	1,119	2,106	1,230	1,513	
		Per 100M	M	74	113	59	34	31	48	53	69	106	164	251
		F	74	88	65	38	45	45	51	65	86	142	244	
		Av. days	M	5.4	3.2	2.6	2.5	2.7	2.9	3.8	4.6	6.1	8.0	9.4
		F	6.1	3.8	2.7	2.7	3.1	3.4	4.3	5.5	6.6	8.1	10.4	
114	Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum	Number	M	8,413	567	178	181	130	248	676	997	2,752	1,456	1,228
		F	8,469	402	87	169	191	316	751	843	2,517	1,405	1,688	
		Per 100M	M	68	299	24	10	13	21	31	58	116	205	325
		F	67	223	12	10	19	27	34	55	102	162	272	
		Av. days	M	9.0	6.9	8.3	5.1	4.4	5.4	6.1	7.2	8.4	10.6	14.3
		F	9.5	6.4	9.3	7.4	4.3	5.3	7.0	8.0	8.7	11.5	13.3	
115	Appendicitis	Number	M	17,007	4	208	4,255	3,084	2,519	3,136	1,652	1,573	385	191
		F	13,131	8	184	3,258	2,623	2,086	2,318	1,062	1,091	333	188	
		Per 100M	M	137	2	28	230	295	210	142	96	66	54	31
		F	103	4	23	185	266	177	104	62	44	38	50	
		Av. days	M	5.5	32.0	7.6	4.9	4.6	4.6	4.9	5.9	8.1	11.0	14.4
		F	5.5	5.0	7.2	4.9	4.5	4.7	5.2	6.0	7.9	12.1	13.4	
116	Inguinal hernia	Number	M	46,699	1,986	2,352	1,749	932	2,121	4,314	5,042	16,461	7,489	4,253
		F	5,121	305	354	548	155	224	556	605	1,167	804	603	
		Per 100M	M	376	1,047	313	94	90	177	195	292	699	1,052	1,125
		F	40	189	50	31	16	19	25	35	47	70	97	
		Av. days	M	4.8	2.9	2.1	2.3	3.7	4.0	3.9	4.1	4.8	5.8	8.2
		F	5.0	2.3	1.9	2.3	3.5	3.8	4.3	4.5	5.4	6.1	10.9	
117	Other hernia of abdom. cavity with obstruction or gangrene	Number	M	1,115	15	12	13	21	27	73	161	393	203	197
		F	1,792	12	8	9	9	15	98	148	579	392	522	
		Per 100M	M	9	8	2	1	2	2	3	9	17	29	52
		F	14	7	1	1	1	1	4	9	24	45	84	
		Av. days	M	9.9	10.4	7.3	3.7	5.0	4.0	6.0	5.8	7.0	9.4	22.8
		F	11.0	3.0	4.3	2.2	4.3	5.2	4.6	6.2	9.0	12.5	15.2	
118	Other hernia of abdom. cavity without obstruction or gangrene	Number	M	8,429	125	204	181	83	206	717	1,242	3,585	1,375	711
		F	10,343	111	247	169	101	184	954	1,428	3,891	1,997	1,261	
		Per 100M	M	68	66	27	10	8	17	32	72	151	193	188
		F	81	62	35	10	10	16	43	83	158	230	203	
		Av. days	M	6.5	5.7	2.7	2.9	3.9	4.7	5.1	5.6	6.4	8.4	9.2
		F	8.0	8.8	2.6	2.9	4.0	4.8	5.4	6.6	8.0	9.7	11.6	
119	Intestinal obstruction without mention of hernia	Number	M	7,260	224	187	212	133	205	512	585	2,036	1,519	1,647
		F	9,618	133	99	119	107	202	737	1,076	2,808	1,783	2,554	
		Per 100M	M	58	118	25	11	13	17	23	34	86	213	436
		F	76	74	14	7	11	17	33	63	114	205	412	
		Av. days	M	10.5	4.8	4.1	6.1	7.6	6.7	7.7	8.3	9.8	12.3	14.0
		F	12.1	9.2	7.6	6.0	7.0	7.4	7.7	9.4	10.5	14.5	15.9	
120	Non infective enteritis and colitis	Number	M	25,917	5,415	6,042	2,609	1,167	1,490	2,362	1,462	2,407	1,341	1,622
		F	30,885	4,437	4,851	2,213	1,488	2,420	3,716	2,245	3,831	2,413	3,271	
		Per 100M	M	209	2,855	805	141	113	124	107	85	101	188	429
		F	243	2,465	690	126	151	205	167	131	156	278	527	
		Av. days	M	6.4	5.0	3.7	3.5	6.7	7.3	8.7	8.9	9.7	10.5	10.9
		F	7.3	5.2	3.7	3.9	6.4	6.6	7.4	8.2	9.1	10.9	12.8	
121	Other diseases of intestine and peritoneum	Number	M	20,843	459	501	797	344	765	2,506	3,068	6,358	3,067	2,978
		F	25,965	242	367	711	659	1,355	2,852	2,942	6,671	4,419	5,753	
		Per 100M	M	168	242	67	43	33	64	114	177	268	431	389
		F	204	134	51	40	67	115	128	171	271	508	927	
		Av. days	M	8.0	5.6	4.8	4.1	5.4	5.0	5.7	5.9	6.2	10.4	12.6
		F	9.6	5.3	4.8	4.3	4.5	5.1	5.7	6.7	9.3	11.7	14.7	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	Province							B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
			N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
226	57	271	298	1,481	1,841	250	390	637	685	M	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
143	39	261	236	1,138	1,937	262	331	673	677	F		
78	31	63	84	46	48	48	77	54	48	M	Pour 100M	
50	61	53	65	34	42	48	65	58	47	F		
9.7	5.4	10.4	17.5	11.8	9.8	9.3	9.0	8.1	8.7	M	Moy. jours	
8.5	6.1	12.2	12.5	14.8	11.6	11.2	8.8	13.2	9.8	F		
252	93	438	471	1,541	2,711	337	909	1,334	1,089	M	Gastrite et duodénite	113
180	82	380	504	1,485	2,736	347	1,132	1,421	1,088	F		
87	148	101	133	48	61	64	179	112	76	M	Pour 100M	
62	129	86	139	45	64	64	224	123	75	F		
5.4	4.8	6.1	6.4	6.6	5.4	4.9	4.2	4.7	5.1	M	Moy. jours	
5.8	4.5	7.7	6.6	7.8	6.2	5.5	5.0	5.1	5.8	F		
265	64	472	370	1,856	2,685	275	412	1,114	900	M	Autres maladies de l'oes- ophage, de l'estomac et du duodénum	114
245	78	469	385	1,648	2,864	277	380	1,145	978	F		
91	102	109	104	58	61	53	81	94	63	M	Pour 100M	
85	123	106	107	49	63	51	75	99	68	F		
8.2	5.7	10.7	9.2	9.9	8.5	9.2	7.2	8.6	9.3	M	Moy. jours	
8.4	6.2	10.6	9.7	10.1	10.1	10.6	7.4	8.6	8.3	F		
515	98	617	534	3,712	5,967	782	860	2,015	1,907	M	Appendicite	115
364	89	532	354	2,688	4,717	600	684	1,535	1,568	F		
177	156	143	150	115	135	149	170	169	134	M	Pour 100M	
126	140	120	98	81	103	112	135	133	108	F		
5.4	5.3	5.4	5.6	5.7	5.4	6.0	5.1	5.4	5.2	M	Moy. jours	
5.7	4.9	6.2	5.2	5.7	5.6	5.7	5.3	5.3	5.0	F		
704	212	1,461	1,350	11,182	19,288	1,903	1,834	3,985	4,780	M	Hernie inguinale	116
78	20	134	179	1,291	2,023	195	204	447	550	F		
242	338	338	380	347	436	363	362	335	336	M	Pour 100M	
27	31	30	50	33	44	36	40	39	38	F		
6.3	5.0	5.4	5.5	5.2	4.5	5.1	5.1	4.8	3.8	M	Moy. jours	
5.5	4.7	5.4	5.5	5.5	5.0	5.0	4.5	4.3	4.3	F		
15	5	39	28	271	369	49	69	134	136	M	Autre hernie de la cavi- té abdominale avec obs- truction ou gangrène	117
28	8	73	55	429	654	88	105	147	204	F		
5	9	9	8	8	8	9	14	11	10	M	Pour 100M	
10	14	16	15	13	14	16	21	13	14	F		
11.8	7.0	14.0	12.9	7.7	12.8	9.2	8.0	7.8	7.9	M	Moy. jours	
6.4	6.1	13.4	10.8	10.4	11.8	12.1	9.3	11.2	9.3	F		
137	42	424	293	2,033	3,161	320	411	854	754	M	Autre hernie de la cavi- té abdominale sans obs- truction ou gangrène	118
197	48	562	386	2,513	3,899	371	498	926	943	F		
47	67	98	82	53	72	61	81	72	53	M	Pour 100M	
68	76	127	107	75	85	69	99	80	65	F		
8.1	6.0	7.8	7.6	6.8	6.2	6.5	7.3	6.2	5.7	M	Moy. jours	
9.6	5.6	9.7	7.9	8.8	7.9	7.8	7.6	6.8	6.9	F		
154	51	319	275	1,413	2,564	334	421	725	1,004	M	Occlusion intestinale sans mention de hernie	119
142	39	384	284	1,771	3,678	375	527	947	1,471	F		
53	81	74	77	44	58	64	83	61	70	M	Pour 100M	
49	61	87	79	53	80	70	104	82	102	F		
7.8	8.8	11.8	8.9	13.2	10.2	11.4	7.2	11.0	8.5	M	Moy. jours	
10.3	8.1	12.9	11.0	14.4	13.0	10.5	8.7	11.2	9.7	F		
725	308	1,186	1,295	3,777	8,285	1,396	2,781	3,788	2,375	M	Entérite et colite non infectieuses	120
737	338	1,463	1,422	4,394	10,158	1,451	3,352	4,528	3,042	F		
250	491	274	365	117	187	267	549	318	167	M	Pour 100M	
255	532	331	393	132	222	270	663	392	210	F		
6.2	5.2	6.4	6.0	7.9	6.5	6.0	5.4	5.8	6.7	M	Moy. jours	
6.8	5.4	7.9	6.6	9.3	7.3	6.9	5.7	6.8	6.9	F		
545	160	913	765	4,273	7,242	809	1,188	2,420	2,528	M	Autres maladies de l'in- testin ou du péritoine	121
588	191	1,213	1,012	5,456	9,208	866	1,319	3,068	3,044	F		
188	255	211	215	133	164	155	235	203	178	M	Pour 100M	
204	301	274	280	164	201	161	261	265	211	F		
7.9	5.8	8.6	8.0	9.5	7.9	8.0	7.4	6.9	7.0	M	Moy. jours	
8.6	6.0	9.8	9.9	11.2	9.7	10.6	7.8	8.3	8.6	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
122 Chronic liver diseases and cirrhosis	Number	M	5,270	15	11	27	22	48	279	744	2,783	1,041	300
		F	3,283	6	11	33	13	45	196	386	1,588	695	310
	Per 100M	M	42	8	1	1	2	4	13	43	117	146	79
		F	26	3	2	2	1	4	9	22	65	80	50
	Av. days	M	17.3	15.7	19.5	9.8	6.0	10.2	10.3	12.4	17.4	20.8	26.5
		F	16.2	16.0	5.8	8.5	13.2	11.6	11.6	13.7	17.4	21.1	28.7
123 Other diseases of liver	Number	M	1,818	8	14	56	42	48	149	226	736	360	179
		F	1,562	16	20	71	28	65	140	163	571	317	171
	Per 100M	M	15	4	2	3	4	7	13	13	31	51	47
		F	12	9	3	4	3	6	6	9	23	36	28
	Av. days	M	14.3	17.1	10.9	6.3	6.1	8.6	8.1	12.4	13.3	17.2	25.9
		F	13.8	10.4	8.1	5.9	5.8	8.0	8.8	10.7	13.6	18.4	20.8
124 Cholelithiasis	Number	M	18,123	2	3	31	59	206	1,421	2,759	7,604	3,718	2,320
		F	43,547	2	4	90	979	3,416	8,354	7,082	14,356	5,570	3,684
	Per 100M	M	146	1	-	2	6	17	64	160	320	522	614
		F	343	1	1	5	99	290	376	412	584	641	594
	Av. days	M	10.5	4.0	26.3	8.2	8.2	6.7	7.5	8.0	9.3	12.6	16.0
		F	9.1	4.0	10.8	6.8	6.7	6.6	7.1	7.5	8.8	11.3	17.0
125 Other diseases of gallbladder	Number	M	3,002	6	-	6	28	64	256	393	1,111	620	518
		F	5,522	1	2	17	185	491	1,040	891	1,552	652	691
	Per 100M	M	24	3	-	-	3	5	12	23	47	87	137
		F	43	1	-	1	19	42	47	52	63	75	111
	Av. days	M	10.2	14.7	13.0	4.3	4.5	7.0	6.7	7.3	8.7	10.5	17.5
		F	8.3	4.0	13.0	4.4	5.4	5.2	6.1	7.0	8.4	9.8	14.7
126 Other diseases of biliary tract	Number	M	1,088	5	2	4	4	8	47	86	295	312	325
		F	1,470	8	5	4	11	34	138	156	442	285	386
	Per 100M	M	9	3	-	-	1	1	2	5	12	44	86
		F	12	4	1	-	1	3	6	9	18	33	62
	Av. days	M	13.8	11.4	23.5	10.0	16.8	11.1	11.4	11.1	11.9	13.1	17.2
		F	13.3	11.5	14.5	6.5	11.4	6.2	9.0	9.8	11.2	14.5	18.7
127 Diseases of pancreas	Number	M	6,250	2	2	38	91	181	1,040	1,530	2,307	632	427
		F	4,340	2	6	33	116	200	569	705	1,358	661	690
	Per 100M	M	50	1	-	2	9	15	47	88	97	89	113
		F	34	1	1	2	12	17	26	41	55	76	111
	Av. days	M	11.5	65.0	56.5	10.6	8.2	7.9	9.0	9.8	12.3	15.4	15.1
		F	12.1	4.5	16.2	11.0	9.4	7.6	8.6	10.1	11.6	14.8	16.9
128 Other diseases of digestive system	Number	M	7,155	331	150	117	111	202	531	661	2,110	1,353	1,589
		F	5,889	262	144	83	78	112	306	379	1,250	1,057	2,218
	Per 100M	M	58	174	20	6	11	17	24	38	89	190	420
		F	46	146	20	5	8	10	14	22	51	122	358
	Av. days	M	9.4	9.4	6.0	5.2	9.7	4.2	4.8	6.1	8.1	10.5	14.2
		F	12.7	5.9	6.5	4.4	3.3	5.0	6.2	7.7	9.0	14.4	18.0
X Diseases of the genitourinary system (129-141)	Number	M	101,263	1,340	3,376	4,634	2,426	3,116	7,206	8,360	29,436	23,234	18,135
		F	198,689	859	1,925	4,031	10,223	19,463	50,349	43,190	45,918	13,099	9,632
	Per 100M	M	815	706	450	250	235	260	326	483	1,239	3,264	4,798
		F	1,564	477	270	229	1,038	1,651	2,261	2,515	1,868	1,508	1,553
	Av. days	M	8.3	4.9	3.4	4.0	4.8	5.4	5.4	6.2	7.4	9.3	13.5
		F	6.3	6.4	5.9	5.1	4.2	4.2	4.9	5.9	6.7	9.8	15.4
129 Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis	Number	M	1,764	8	181	407	98	80	193	197	353	146	101
		F	1,089	3	112	215	72	58	99	111	212	115	92
	Per 100M	M	14	4	24	22	9	7	9	11	15	21	27
		F	9	2	16	12	7	5	4	6	9	13	15
	Av. days	M	11.5	35.6	7.8	7.8	8.7	12.6	10.8	10.0	12.3	16.5	27.3
		F	14.1	6.7	9.7	9.1	10.8	9.3	9.2	11.3	14.5	19.6	37.2
130 Infections of kidney	Number	M	2,116	37	45	170	115	121	261	240	530	301	296
		F	8,140	65	245	710	981	1,277	1,583	802	1,250	624	603
	Per 100M	M	17	20	6	9	11	10	12	14	22	42	78
		F	64	36	34	40	100	108	71	47	51	72	97
	Av. days	M	9.8	7.9	7.0	5.7	6.4	6.6	7.3	8.5	11.7	10.8	14.5
		F	7.7	6.2	5.6	5.0	4.5	4.9	5.4	6.6	10.0	11.3	22.3



TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
131 Urinary calculus	Number	M 16,876	2	7	38	196	636	2,571	3,669	6,924	1,987	846
	Per 100M	F 7,687	-	3	39	271	696	1,757	1,351	2,377	802	391
	Av. days	M 136	1	1	2	19	53	116	212	291	279	224
132 All other diseases of urinary system	Number	M 25,584	657	657	1,296	571	759	1,645	1,852	6,273	5,455	6,419
	Per 100M	F 25,383	760	1,494	2,118	1,051	1,259	2,268	2,062	5,376	3,857	5,138
	Av. days	M 206	346	88	70	55	63	75	107	264	766	1,698
133 Hyperplasia of prostate	Number	M 32,165	-	-	2	3	11	33	156	9,831	12,959	9,170
	Per 100M	F 259	-	-	-	-	1	1	9	414	1,820	2,426
	Av. days	M 9.9	-	-	5.0	9.3	7.4	5.9	5.6	7.9	9.1	13.2
134 Redundant prepuce and phimosis	Number	M 4,753	342	1,519	981	189	289	350	262	467	206	138
	Per 100M	F 38	180	202	53	18	25	16	15	20	29	37
	Av. days	M 2.3	1.8	1.8	1.9	2.1	2.1	2.1	2.6	3.3	4.2	5.3
135 Other diseases of male genital organs	Number	M 16,319	290	964	1,589	809	1,004	1,963	1,833	4,715	1,989	1,063
	Per 100M	F 131	153	128	86	88	84	89	106	198	279	281
	Av. days	M 4.8	2.7	2.2	2.6	3.5	3.7	3.9	4.5	5.2	6.3	10.4
136 Disorders of breast	Number	M 1,686	4	3	151	345	206	190	151	343	191	102
	Per 100M	F 15,866	19	6	61	970	1,547	3,231	3,832	5,024	844	332
	Av. days	M 14	2	-	8	33	17	9	9	14	27	27
137 Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	Number	M 18,667	-	3	146	2,868	4,797	7,320	2,664	757	58	54
	Per 100M	F 147	-	-	8	291	407	329	155	31	7	9
	Av. days	M 5.7	-	11.0	5.5	5.0	5.3	5.6	6.6	8.6	13.0	14.4
138 Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus, and vulva	Number	M 6,182	6	30	44	361	917	2,093	1,404	992	189	146
	Per 100M	F 49	3	4	3	37	78	94	82	40	22	24
	Av. days	M 4.1	7.7	3.0	3.8	3.5	3.1	3.6	4.4	4.2	6.7	12.9
139 Genital prolapse	Number	M 16,209	-	-	-	5	87	1,275	2,782	7,290	3,338	1,432
	Per 100M	F 128	-	-	-	1	7	57	162	297	384	231
	Av. days	M 9.4	-	-	-	4.2	6.9	7.8	8.6	9.3	10.0	12.0
140 Disorders of menstruation	Number	M 30,507	-	-	128	819	2,026	8,853	12,190	6,430	28	33
	Per 100M	F 240	-	-	7	83	172	398	710	262	3	5
	Av. days	M 4.6	-	-	2.8	2.4	2.6	4.4	5.2	4.5	3.9	7.5



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
663	78	891	564	2.982	6.302	656	611	1.761	2.368	M	Calculs des voies urinaires	131
408	20	381	305	1.599	2.699	259	240	760	1.016	F		
228	124	206	159	93	143	125	121	148	166	M		
141	31	86	84	48	59	48	47	66	70	F	Autres maladies de l'appareil urinaire	132
6.0	6.9	6.8	7.0	7.1	6.5	6.3	6.4	6.0	4.9	M		
5.8	6.2	7.0	7.0	7.6	6.9	8.4	6.2	6.3	6.1	F		
698	333	1.190	1.113	4.319	9.349	1.078	1.454	2.492	3.558	M	Hyperplasie de la prostate	133
890	217	1.195	1.142	4.031	8.676	1.096	1.681	3.009	3.506	F		
240	531	275	313	134	211	206	287	209	250	M		
308	342	256	316	121	190	204	333	260	243	F	Phimosis et hypertrophie du prépuce	134
10.9	6.4	11.1	9.8	13.4	10.8	10.4	9.6	11.0	8.7	M		
10.7	7.0	9.4	9.5	14.1	10.7	10.0	7.9	10.5	6.8	F		
402	145	1.186	1.071	6.584	12.363	1.374	1.583	2.774	4.683	M	Autres maladies des organes génitaux masculins	135
138	231	274	302	204	280	262	313	233	323	M		
10.6	10.4	11.2	11.2	11.2	9.4	11.7	10.7	10.0	7.8	M		
257	48	210	222	961	1.826	162	270	531	266	M	Affections du sein	136
88	77	49	63	30	41	31	53	45	19	M		
2.6	2.9	2.6	2.9	2.1	2.3	2.2	2.6	1.9	1.9	M		
358	81	643	504	2.971	6.376	684	782	1.719	2.201	M	Affec. inflam. de l'ov. de la trompe de fallope et du péritoine pelvien	137
123	129	149	142	92	144	131	154	144	155	M		
5.0	4.0	5.3	6.0	5.0	4.7	5.0	4.5	4.5	4.3	M		
49	16	89	66	342	615	49	88	192	180	M	Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve	138
299	60	601	303	5.246	4.980	508	723	1.764	1.382	F		
17	26	21	19	11	14	9	17	16	13	M		
104	94	136	84	157	109	94	143	153	96	F	Prolapsus génital	139
4.7	2.8	4.3	4.6	3.5	3.2	2.9	3.6	3.5	2.6	M		
4.4	3.5	3.9	3.9	3.9	3.3	3.2	3.5	2.9	3.0	F		
581	60	572	486	4.125	5.916	646	1.032	2.578	2.691	M	Troubles de la menstruation	140
194	94	129	134	124	129	120	204	223	186	F		
5.5	5.4	6.6	6.4	6.3	5.7	5.2	5.0	5.3	5.3	F		
321	50	184	215	1.432	2.033	259	318	693	677	M	Prolapsus génital	139
111	79	42	59	43	44	48	63	60	47	F		
5.4	4.7	4.8	4.9	4.4	3.8	5.3	3.7	3.5	3.9	F		
574	102	525	586	4.186	5.457	678	820	1.314	1.987	M	Troubles de la menstruation	140
199	161	119	157	126	119	126	162	114	137	F		
9.0	8.8	9.3	10.5	9.9	9.4	9.3	10.2	9.8	7.7	F		
1.227	220	1.153	1.224	5.788	10.798	1.219	1.452	4.836	2.590	M	Troubles de la menstruation	140
425	346	261	339	174	236	227	287	418	179	F		
5.3	4.9	5.8	5.3	5.4	4.6	4.1	3.1	3.5	4.3	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
141 Other diseases of female genital organs	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	68,959	6	32	570	2,825	6,799	21,870	15,992	16,210	3,244	1,411
	Per 100F	543	3	4	32	287	577	982	931	659	374	227
	Average days	5.5	5.2	4.3	3.4	3.4	3.7	4.9	6.5	6.0	6.9	8.6
XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	520,056	-	-	606	41,788	150,752	293,343	93,174	393	-	-
	Per 100F	4,093	-	-	34	4,242	12,789	13,173	1,932	16	-	-
	Average days	4.6	-	-	3.8	4.1	4.4	4.7	5.0	4.5	-	-
142 Spontaneous abortion	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	19,793	-	-	33	1,571	5,196	10,765	2,161	67	-	-
	Per 100F	156	-	-	2	159	441	483	126	3	-	-
	Average days	1.8	-	-	1.6	1.9	1.8	1.8	1.8	2.2	-	-
143 Legally induced abortion	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	14,908	-	-	170	3,465	4,530	5,053	1,646	44	-	-
	Per 100F	117	-	-	10	352	384	227	96	2	-	-
	Average days	1.7	-	-	1.6	1.6	1.6	1.8	2.1	2.5	-	-
144 Other abortion	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	9,310	-	-	10	803	2,614	4,863	991	29	-	-
	Per 100F	73	-	-	1	82	222	218	58	1	-	-
	Average days	2.0	-	-	3.5	2.1	2.0	2.0	2.0	2.0	-	-
145 Other pregnancy with abortive outcome	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	12,799	-	-	14	825	3,047	7,432	1,442	39	-	-
	Per 100F	101	-	-	1	84	258	334	84	2	-	-
	Average days	3.8	-	-	4.4	3.5	3.8	3.8	4.2	4.3	-	-
146 Normal delivery	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	96,707	-	-	65	7,521	28,909	55,590	4,582	40	-	-
	Per 100F	761	-	-	4	763	2,452	2,496	267	2	-	-
	Average days	4.3	-	-	4.6	4.5	4.3	4.3	4.4	4.4	-	-
147 Hemorrhage of pregnancy	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	18,358	-	-	15	1,685	5,803	9,697	1,150	8	-	-
	Per 100F	144	-	-	1	171	492	435	67	-	-	-
	Average days	4.6	-	-	2.7	3.5	3.9	5.0	6.1	3.6	-	-
148 Other complications related to pregnancy	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	96,112	-	-	138	10,697	31,481	48,614	5,129	53	-	-
	Per 100F	756	-	-	8	1,086	2,671	2,183	299	2	-	-
	Average days	4.4	-	-	4.3	3.7	4.0	4.7	5.7	7.7	-	-
149 Indication for care in pregnancy, labour, and delivery	Number	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	110,026	-	-	66	6,146	29,215	66,718	7,826	55	-	-
	Per 100F	866	-	-	4	624	2,478	2,996	456	2	-	-
	Average days	5.9	-	-	5.7	5.5	5.6	6.0	6.6	6.2	-	-

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province										Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Autres maladies des organes génitaux féminins 141
2,292	340	2,303	2,039	17,408	24,261	2,200	2,691	7,850	7,575	F	
794	535	520	564	522	531	409	532	679	524	F	
5.2	5.4	6.2	6.6	6.4	5.3	5.4	5.1	4.4	4.9	F	Nombre
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)
12,902	2,691	17,900	14,764	111,532	184,151	25,470	26,055	65,210	59,381	F	
4,472	4,238	4,045	4,085	3,344	4,028	4,734	5,154	5,641	4,109	F	
6.0	5.3	5.0	4.8	4.5	4.7	4.0	4.4	4.3	4.3	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Avortement spontané 142
499	73	640	513	2,992	6,358	1,319	992	3,738	2,689	F	
173	115	145	142	90	139	245	196	323	185	F	
2.9	2.0	2.0	1.9	1.8	1.9	1.8	1.9	1.7	1.6	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Avortement provoqué légal 143
21	1	319	57	1,623	7,108	328	153	3,426	1,872	F	
7	2	72	16	49	155	61	30	296	130	F	
6.7	1.0	1.9	2.1	2.3	1.7	1.8	1.9	1.4	1.4	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Autre avortement 144
343	71	213	319	3,695	3,507	170	452	318	222	F	
119	112	48	88	111	77	32	89	28	15	F	
3.1	1.7	2.6	2.7	2.0	1.8	2.5	2.3	2.1	1.9	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Autre grossesse aboutissant à l'avortement 145
286	61	322	273	2,765	4,763	545	528	1,654	1,622	F	
92	96	73	76	83	104	101	104	143	112	F	
4.6	4.4	4.0	4.2	3.9	3.9	3.8	3.9	3.6	3.5	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Accouchement normal 146
3,969	1,093	4,576	3,971	15,914	34,613	5,018	8,035	10,331	9,187	F	
1,376	1,721	1,034	1,099	477	757	933	1,590	894	636	F	
5.2	5.3	4.5	4.4	4.1	4.5	3.9	4.4	4.2	3.9	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Hémorragie de la grossesse 147
745	99	733	569	2,749	6,388	1,154	1,240	2,429	2,252	F	
258	156	166	157	82	140	214	245	210	156	F	
5.3	4.8	5.4	5.4	4.9	4.6	3.7	3.7	4.4	4.3	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Autres complications liées à la grossesse 148
2,709	587	4,034	3,014	21,316	30,978	6,157	5,550	11,964	9,803	F	
939	924	912	834	639	678	1,144	1,098	1,035	678	F	
6.3	4.8	4.9	4.5	4.7	4.3	3.5	3.9	4.2	4.4	F	Pour 100M
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Indic. de soins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement 149
2,324	399	3,728	2,582	26,646	35,825	5,434	3,664	16,931	12,493	F	
806	628	842	714	799	784	1,010	725	1,464	864	F	
8.3	7.1	6.5	7.0	5.6	6.3	5.3	5.9	5.3	5.4	F	Pour 100M

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
150 Complications occurring in labour and delivery	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	137,703			87	8,690	38,808	82,076	7,988	54			
151 Complications of the puerperium	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	4,340			8	385	1,149	2,535	259	4			
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	24,882	1,048	1,543	2,070	1,766	2,602	4,130	2,860	4,984	2,071	1,808	
152 Infections of skin and subcutaneous tissue	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	25,267	885	1,284	1,681	2,513	2,738	3,397	2,380	4,747	2,564	3,078	
153 All other diseases of skin and subcutaneous tissue	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	200	552	206	112	171	217	187	165	210	291	478	
154 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	94	208	98	45	187	153	86	51	69	115	210	
155 Other arthropathies and related disorders	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	780	85	98	201	509	451	514	756	1,253	1,816	2,174	
156 Intervertebral disc disorders	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	9.3	10.9	6.5	7.9	5.6	5.3	5.9	6.9	9.1	14.4	26.4	
157 Other dorsopathies	Number												
	M												
	F												
	Per 100M	13.5	19.8	7.3	7.3	5.3	5.8	7.1	8.3	11.3	17.6	32.4	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	150
1.888	288	3.194	3.409	32.454	53.552	5.163	5.238	13.861	18.662	M	Nombre	
654	454	722	942	973	1.171	980	1.036	1.199	1.291	F	Pour 100M	
5.8	5.6	5.2	4.8	4.5	5.0	4.3	4.7	4.5	4.3	F	Moy. jours	
											Complications des suites de couches	151
138	19	141	63	1.378	1.059	182	203	558	599	M	Nombre	
48	30	32	17	41	23	34	40	48	41	F	Pour 100M	
7.2	6.9	5.9	5.9	5.1	6.1	5.5	5.8	5.6	5.2	F	Moy. jours	
											XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)	
751	223	1.272	850	4.981	8.629	1.215	1.359	2.810	2.792	M	Nombre	
717	216	1.223	877	5.394	8.595	1.167	1.393	2.984	2.701	F	Pour 100M	
259	356	294	239	155	195	232	268	236	196	M	Moy. jours	
249	340	276	243	162	188	217	276	258	187	F		
9.2	7.8	11.7	10.2	10.4	9.1	9.9	9.9	8.5	9.6	M		
8.7	9.4	12.3	11.7	10.0	11.2	10.8	8.6	8.6	9.6	F		
											Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	152
406	112	622	488	3.167	5.025	787	725	1.692	1.717	M	Nombre	
333	105	518	442	2.579	4.026	652	627	1.397	1.256	F	Pour 100M	
140	179	144	137	98	114	150	143	142	121	M	Moy. jours	
115	165	117	122	77	88	121	124	121	87	F		
6.3	7.4	7.4	7.7	7.6	6.9	7.1	6.5	6.4	6.4	M		
6.3	7.4	8.6	8.5	8.4	8.6	7.3	7.2	7.5	6.9	F		
											Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	153
345	111	650	362	1.814	3.604	428	634	1.118	1.075	M	Nombre	
384	111	705	435	2.815	4.569	515	766	1.567	1.445	F	Pour 100M	
119	177	150	102	56	82	82	125	94	75	M	Moy. jours	
133	175	159	120	84	100	96	152	137	100	F		
12.7	8.2	15.8	13.5	15.2	12.2	14.9	10.5	11.7	14.8	M		
10.3	11.4	15.0	15.0	11.4	13.4	15.3	9.7	9.6	11.9	F		
											XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)	
2.013	567	3.411	3.107	15.979	32.285	3.580	4.396	12.110	13.358	M	Nombre	
1.775	602	3.698	3.319	16.534	37.975	3.944	5.071	11.915	14.343	F	Pour 100M	
893	904	789	875	496	730	684	868	1.018	938	M	Moy. jours	
615	948	836	918	496	831	733	1.003	1.031	992	F		
9.8	7.7	9.4	9.5	9.6	9.4	10.2	7.9	8.6	9.2	M		
10.5	8.8	12.0	11.9	12.5	13.5	14.6	10.1	13.8	16.8	F		
											Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	154
53	12	124	138	466	1.275	128	146	338	375	M	Nombre	
127	25	383	334	1.048	3.443	403	451	897	1.184	F	Pour 100M	
18	18	29	39	14	29	24	29	28	26	M	Moy. jours	
44	38	87	92	31	75	75	89	78	82	F		
16.4	17.6	16.6	16.9	17.5	22.6	20.9	17.1	19.9	23.0	M		
18.6	15.3	20.9	20.4	28.5	29.3	31.2	14.0	33.2	45.8	F		
											Autres arthropathies et affections apparentées	155
386	171	956	984	4.067	10.655	1.299	1.376	4.096	4.148	M	Nombre	
345	169	949	890	3.779	10.996	1.222	1.512	3.554	3.927	F	Pour 100M	
133	273	223	277	126	241	248	272	344	291	M	Moy. jours	
120	266	214	246	113	241	227	299	307	272	F		
11.7	7.1	8.9	9.4	9.6	9.1	10.0	8.0	9.0	10.2	M		
12.5	10.1	12.1	13.7	15.4	15.6	16.2	12.1	17.7	21.0	F		
											Lésions des disques intervertébraux	156
587	98	715	598	3.292	5.892	443	784	2.270	2.812	M	Nombre	
346	103	518	487	1.663	4.805	306	547	1.503	2.048	F	Pour 100M	
202	156	165	168	102	135	85	155	191	197	M	Moy. jours	
120	162	117	135	50	105	57	108	130	142	F		
9.9	7.6	10.1	7.8	9.7	9.2	9.7	7.0	8.2	7.2	M		
10.3	7.8	12.4	11.1	11.6	12.5	13.1	8.4	10.5	9.0	F		
											Autres dorsopathies	157
354	122	665	621	2.185	3.845	450	817	1.911	1.871	M	Nombre	
334	108	653	642	1.842	4.133	494	905	1.830	2.054	F	Pour 100M	
122	195	154	175	68	87	86	161	161	131	M	Moy. jours	
116	170	148	178	55	90	92	179	158	142	F		
7.8	8.4	9.3	10.9	9.5	10.6	10.2	6.8	8.4	8.9	M		
7.9	10.1	10.3	9.5	12.7	11.9	11.8	7.9	10.1	10.9	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
158 Rheumatism, excluding the back	Number	M 14,113	46	374	950	574	795	1,902	2,109	4,917	1,660	786
	F	15,835	33	257	741	961	1,059	2,132	2,303	5,265	1,902	1,182
	Per 100M	M 114	24	50	51	56	66	86	122	207	233	208
	F	125	18	36	42	98	90	96	134	214	219	191
	Av. days	M 5.0	8.2	4.0	4.3	5.0	3.6	3.9	4.0	4.6	6.4	11.6
	F	5.6	4.6	4.3	3.9	3.6	3.6	4.2	4.7	5.7	7.5	11.1
159 Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones	Number	M 2,352	25	57	274	153	168	325	310	649	269	122
	F	1,222	22	54	139	61	40	148	119	311	172	156
	Per 100M	M 19	13	8	15	15	14	15	18	27	38	32
	F	10	12	8	8	6	3	7	7	13	20	25
	Av. days	M 21.1	16.5	17.2	18.2	15.4	20.5	18.9	16.4	24.2	22.2	37.2
	F	22.6	16.0	17.0	16.2	14.9	14.2	15.1	17.9	21.9	32.2	38.2
160 Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	Number	M 12,806	21	209	1,418	1,378	1,605	2,486	1,584	2,508	975	722
	F	21,160	18	107	1,458	1,424	1,324	2,307	2,172	6,344	3,165	2,841
	Per 100M	M 103	11	28	77	139	134	113	92	106	123	191
	F	167	10	15	83	145	112	104	126	258	364	458
	Av. days	M 9.5	3.8	7.3	8.6	5.7	5.4	5.7	7.1	10.3	18.4	32.5
	F	11.8	4.2	6.3	7.7	5.9	5.2	5.6	5.8	8.2	14.9	34.5
XIV Congenital anomalies (161-168)	Number	M 19,068	4,757	4,527	4,677	1,155	790	1,140	694	905	263	160
	F	14,654	3,058	2,425	2,794	1,250	1,044	1,518	867	1,161	327	210
	Per 100M	M 153	2,508	603	252	112	66	52	40	38	37	42
	F	115	1,699	340	159	127	89	68	50	47	38	34
	Av. days	M 9.3	12.9	7.3	5.9	11.7	8.0	11.2	9.9	11.1	12.8	20.5
	F	10.1	13.8	7.9	8.6	9.2	6.0	8.6	8.0	11.2	22.6	21.6
161 Spina bifida	Number	M 390	108	50	130	46	20	13	12	10	1	-
	F	395	123	56	103	42	12	23	16	16	4	-
	Per 100M	M 3	57	7	7	4	2	1	1	-	-	-
	F	3	68	8	6	4	1	1	1	1	-	-
	Av. days	M 35.1	25.1	37.1	35.3	72.0	41.5	15.2	38.3	10.1	13.0	-
	F	36.9	26.1	23.4	35.0	51.0	29.0	115.9	29.4	18.9	128.0	-
162 All other congenital anomalies of nervous system	Number	M 531	183	108	87	29	14	32	14	38	10	22
	F	486	159	102	104	33	13	15	20	29	5	12
	Per 100M	M 4	96	14	5	2	1	1	1	2	1	6
	F	4	88	14	6	3	1	1	1	1	1	2
	Av. days	M 34.5	28.4	61.8	9.9	86.0	29.4	56.5	12.5	15.7	14.9	21.0
	F	35.0	37.4	21.1	65.6	23.5	6.2	12.9	11.1	16.2	29.4	24.6
163 Congenital anomalies of heart and circulatory system	Number	M 2,973	995	586	539	148	95	170	147	202	65	26
	F	2,883	821	614	464	148	149	221	139	237	51	45
	Per 100M	M 24	525	78	29	14	8	8	9	9	9	7
	F	23	456	86	26	15	13	10	8	10	6	7
	Av. days	M 11.3	15.7	7.4	7.4	6.2	12.5	10.9	11.0	10.7	17.4	32.7
	F	10.8	14.2	6.7	7.2	6.5	8.4	7.8	10.1	11.8	65.2	15.5
164 Cleft palate and cleft lip	Number	M 980	392	301	169	66	25	18	6	2	1	-
	F	673	210	224	107	60	35	20	10	7	-	-
	Per 100M	M 8	207	40	9	6	2	1	-	-	-	-
	F	5	117	31	6	6	3	1	1	1	-	-
	Av. days	M 5.9	7.3	5.7	4.0	5.0	4.1	3.8	3.0	2.5	1.0	-
	F	5.5	6.7	5.8	4.0	3.8	4.3	4.6	4.6	6.9	-	-
165 Other congenital anomalies of digestive system	Number	M 1,967	1,374	199	106	41	36	56	33	50	34	38
	F	1,021	499	129	73	28	39	55	32	91	45	30
	Per 100M	M 16	724	27	6	4	3	3	2	2	5	10
	F	8	277	18	4	3	3	2	2	4	5	5
	Av. days	M 10.6	10.7	8.8	6.7	7.5	8.3	9.9	11.8	17.6	12.3	25.4
	F	11.7	13.1	11.4	6.7	5.8	7.5	8.4	6.9	10.8	15.1	18.4
166 Congenital anomalies of genitourinary system	Number	M 5,581	301	2,051	1,886	252	240	352	177	229	61	32
	F	1,611	139	89	114	195	236	321	203	210	63	41
	Per 100M	M 45	159	273	102	24	20	16	10	10	9	8
	F	13	77	12	6	20	20	14	12	9	7	7
	Av. days	M 5.1	8.7	4.9	4.2	5.7	5.6	5.2	5.9	7.8	9.9	12.7
	F	7.7	12.4	7.7	6.3	5.6	5.2	5.9	7.5	9.9	12.2	15.3

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Que.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
343	86	416	371	2.763	5.207	570	662	1.711	1.984	M	Nombre	Rhumatisme à l'exclusion 158 du dos	
293	94	452	437	2.957	6.008	646	787	2.077	2.084	F			
118	137	86	104	86	118	109	131	144	139	M	Pour 100M		
102	148	102	121	89	131	120	156	180	144	F			
6.0	4.5	6.3	5.6	5.2	4.7	4.9	4.7	4.8	5.1	M	Moy. jours		
7.4	6.1	7.6	6.1	5.9	5.6	5.9	5.2	5.1	4.6	F			
48	16	93	63	548	839	102	84	215	344	M	Nombre	Ostéomyélite, périostite 159 et autres infections intéressant les os	
16	9	54	30	255	459	58	68	120	153	F			
17	26	22	18	17	19	19	17	18	24	M	Pour 100M		
6	14	12	8	8	11	11	13	10	11	F			
24.1	9.2	15.8	28.9	25.0	19.0	21.0	22.5	23.9	18.2	M	Moy. jours		
17.1	4.4	14.3	27.6	27.7	22.5	31.2	25.5	18.1	17.3	F			
242	62	432	332	2.658	4.572	588	527	1.569	1.824	M	Nombre	Autres maladies du syst- tème ostéo-articulaire et du tissu conjonctif	160
314	94	689	499	4.890	8.131	815	801	1.934	2.893	F			
83	99	100	93	82	103	112	104	132	128	M	Pour 100M		
109	148	156	138	150	178	151	158	167	200	F			
10.6	9.9	9.1	8.1	9.6	9.2	11.8	9.9	8.2	10.3	M	Moy. jours		
10.9	7.8	11.0	11.0	10.2	10.7	12.2	11.4	12.8	17.8	F			
573	109	986	517	4.286	7.007	668	850	1.986	2.086	M	Nombre	XIV Anomalies congénitales (161-168)	
419	67	719	357	3.539	5.056	537	614	1.719	1.627	F			
197	174	228	146	133	159	128	168	167	146	M	Pour 100M		
145	106	162	99	106	111	100	121	149	113	F			
9.5	6.0	10.4	7.0	9.7	9.4	6.8	6.4	8.2	10.9	M	Moy. jours		
12.6	4.8	12.0	9.5	9.5	10.4	8.2	6.5	6.9	14.0	F			
11	-	11	8	77	179	10	18	32	44	M	Nombre	Spina bifida	161
15	-	19	7	85	172	12	19	20	45	F			
4	-	4	2	2	4	2	4	3	3	M	Pour 100M		
20.5	-	19.2	28.6	25.6	49.9	18.4	28.8	11.8	32.7	M	Moy. jours		
22.7	3.0	31.7	56.1	26.5	49.4	18.5	47.1	8.0	26.8	F			
8	-	18	19	182	171	9	23	44	57	M	Nombre	Autres anomalies congé- nités du système nerveux	162
11	-	12	7	174	167	11	28	27	45	F			
3	-	4	5	6	4	2	5	4	4	M	Pour 100M		
4	-	3	2	5	4	2	6	2	3	F			
6.4	-	11.3	5.8	23.5	35.8	14.7	37.3	12.9	105.5	M	Moy. jours		
8.2	11.0	15.5	13.7	33.7	21.6	22.0	27.5	10.7	129.6	F			
96	6	197	21	729	1.048	77	118	340	341	M	Nombre	Anomalies congénitales du coeur et de l'appa- reil circulatoire	163
105	10	200	39	732	958	81	134	321	303	F			
33	10	46	6	23	24	15	23	29	24	M	Pour 100M		
36	16	45	11	22	21	15	27	28	21	F			
10.1	5.3	15.6	11.2	9.1	13.2	10.2	10.3	10.5	9.5	M	Moy. jours		
12.5	6.3	11.5	16.9	8.1	11.5	8.9	6.3	7.7	19.4	F			
26	14	57	35	151	367	50	30	122	128	M	Nombre	Fissure du palais et bec-de-lièvre	164
19	3	32	20	119	258	27	21	89	85	F			
9	22	13	10	5	8	10	10	6	9	M	Pour 100M		
7	5	7	6	4	6	5	4	8	6	F			
9.8	6.8	6.6	5.5	5.4	5.6	5.4	7.4	5.8	5.9	M	Moy. jours		
10.4	3.3	6.1	4.9	4.5	5.2	5.5	7.3	6.7	5.0	F			
58	12	94	47	437	745	75	102	210	187	M	Nombre	Autres anomalies congé- nités de l'appareil digestif	165
23	2	48	21	212	361	32	41	161	120	F			
20	19	22	13	14	17	14	20	18	13	M	Pour 100M		
8	11	6	6	6	8	6	8	14	8	F			
11.9	19.5	20.4	10.2	13.1	9.9	7.0	8.3	7.3	8.6	M	Moy. jours		
25.8	7.0	12.3	8.7	12.9	11.5	11.1	8.5	10.0	11.3	F			
192	37	274	174	1.119	2.150	205	270	532	528	M	Nombre	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	166
47	10	85	44	403	521	52	70	195	184	F			
66	59	63	49	35	49	39	53	45	44	M	Pour 100M		
16	16	19	12	12	11	10	14	17	13	F			
6.2	2.9	6.8	5.0	5.2	5.1	4.0	4.3	4.6	4.9	M	Moy. jours		
9.5	5.8	11.4	7.0	7.4	7.6	8.6	7.8	7.5	6.4	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
167	Congenital anomalies of musculoskeletal system	Number	M	3,248	788	518	670	321	179	261	153	187	50	21
		F	3,633	636	688	788	381	225	301	172	292	102	54	
		Per 100M	M	26	415	82	36	31	15	12	9	8	7	6
		F	29	353	86	45	39	19	14	10	12	12	9	
		Av. days	M	8.4	9.6	6.3	6.8	6.9	7.6	8.0	14.3	12.4	12.9	20.1
		F	9.0	9.4	8.2	6.6	6.6	7.9	12.2	9.5	10.7	15.3	32.1	
168	Other congenital anomalies	Number	M	3,398	516	614	1,080	258	181	238	152	187	41	21
		F	3,946	471	523	1,041	362	335	562	281	285	57	28	
		Per 100M	M	27	325	82	59	25	15	11	9	8	6	5
		F	31	262	73	59	37	28	25	16	12	7	5	
		Av. days	M	8.7	16.3	5.8	3.7	11.6	4.1	18.4	6.4	11.8	9.6	8.1
		F	6.2	12.5	4.6	3.3	9.8	3.3	4.2	5.0	11.6	7.0	22.3	
XV	Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)	Number	M	6,504	6,305	155	35	4	1	3	1	-	-	-
		F	4,744	4,676	57	4	2	2	2	-	1	-	-	-
		Per 100M	M	52	3,324	21	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	37	2,598	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	13.7	13.9	5.5	3.7	4.0	11.0	3.0	16.0	-	-	-
		F	14.0	14.1	7.6	10.5	4.5	8.0	31.0	-	8.0	-	-	
169	Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	Number	M	2,027	2,025	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,582	1,576	5	-	-	-	-	1	-	-	-	
		Per 100M	M	16	1,067	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	12	876	1	-	-	-	-	-	-	-		
		Av. days	M	24.3	24.3	8.0	-	-	-	-	-	-	-	
		F	25.1	25.0	27.8	-	-	-	60.0	-	-	-		
170	Birth trauma	Number	M	89	76	4	3	3	-	2	1	-	-	
		F	56	52	-	1	1	1	-	-	1	-		
		Per 100M	M	1	40	1	-	-	-	-	-	-		
		F	1	29	-	-	-	-	-	-	-			
		Av. days	M	13.0	14.6	2.3	3.7	4.7	11.0	1.5	16.0	8.0		
		F	12.7	13.2	-	4.0	1.0	-	-	-	-			
171	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions	Number	M	1,806	1,738	68	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1,171	1,132	38	1	-	-	-	-	-	-		
		Per 100M	M	15	916	9	-	-	-	-	-	-		
		F	9	629	5	-	-	-	-	-	-			
		Av. days	M	13.0	13.1	8.9	-	-	-	-	-	-		
		F	11.8	12.1	4.6	1.0	-	-	-	-	-			
172	Hemolytic disease of fetus or newborn	Number	M	147	147	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	158	158	-	-	-	-	-	-	-	-		
		Per 100M	M	1	77	-	-	-	-	-	-	-		
		F	1	88	-	-	-	-	-	-	-			
		Av. days	M	5.2	5.2	-	-	-	-	-	-	-		
		F	4.2	4.2	-	-	-	-	-	-	-			
173	Other conditions originating in the perinatal period	Number	M	2,435	2,319	81	32	1	1	1	-	-	-	
		F	1,777	1,758	14	2	1	1	1	-	-	-		
		Per 100M	M	20	1,222	11	2	-	-	-	-	-		
		F	14	977	2	-	-	-	-	-	-			
		Av. days	M	5.8	6.0	2.7	3.7	2.0	11.0	6.0	-	-		
		F	6.5	6.5	8.5	18.5	8.0	5.0	2.0	-	-			
XVI	Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)	Number	M	90,507	6,082	5,972	7,272	2,886	3,174	7,136	9,526	23,566	12,244	11,649
		F	102,297	5,123	5,737	7,506	6,342	7,404	12,475	9,641	21,123	11,954	14,952	
		Per 100M	M	728	3,206	929	393	280	264	323	551	992	1,720	3,082
		F	805	2,846	804	427	644	628	560	582	859	1,376	2,417	
		Av. days	M	7.4	4.8	3.5	3.3	3.8	4.0	4.5	4.0	6.2	10.9	19.2
		F	8.3	5.1	3.6	3.3	3.5	3.6	4.3	5.1	6.4	10.0	24.6	
174	Senility without mention psychosis	Number	M	752	-	-	-	-	-	-	-	4	68	680
		F	1,192	-	-	-	-	-	-	-	3	70	1,119	
		Per 100M	M	6	-	-	-	-	-	-	-	10	180	
		F	9	-	-	-	-	-	-	-	8	180		
		Av. days	M	115.1	-	-	-	-	-	-	-	7.3	172.1	110.0
		F	142.4	-	-	-	-	-	-	-	17.0	105.3	145.1	



TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
122	23	192	122	673	1,121	139	145	347	370	M	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire	167
118	20	184	139	714	1,386	158	129	384	397	F		
42	37	44	34	21	25	25	29	29	26	M		
41	31	42	38	21	30	31	26	33	27	F	Moy. jours	
11.3	4.3	8.6	6.0	7.9	8.1	9.1	8.3	7.6	10.8	M		
12.5	3.8	15.6	7.0	8.2	9.4	7.2	7.8	8.0	8.2	F		
60	17	143	91	918	1,226	109	144	359	331	M	Autres anomalies congénitales	168
81	17	139	80	1,100	1,233	154	172	522	448	F		
21	27	33	26	28	28	21	28	30	23	M		
28	27	31	22	33	27	29	34	45	31	F	Moy. jours	
11.4	5.1	6.5	8.7	11.9	6.0	5.6	7.8	12.5	7.5	M		
10.3	3.4	6.8	8.6	6.8	5.8	6.7	3.8	4.2	8.0	F		
164	63	130	143	1,053	2,299	272	313	801	1,266	M	XV Cert. affec. l'orig. dans la période périnatale (169-173)	169
99	68	77	127	714	1,686	185	240	575	973	F		
56	100	30	40	33	52	52	62	67	88	M		
34	107	17	35	21	37	34	47	50	67	F	Moy. jours	
23.1	8.4	17.3	7.4	12.2	14.9	9.4	10.2	11.3	15.2	M		
31.3	7.9	9.3	9.5	12.6	15.7	12.1	8.7	11.3	14.9	F		
61	13	26	19	207	771	49	58	180	645	M	Croissance lente, malnutrition et immaturité du fœtus	169
47	20	9	21	145	604	41	35	151	509	F		
21	21	6	5	6	17	9	7	13	45	M		
16	31	2	4	4	13	8	11	13	35	F	Moy. jours	
44.7	13.3	28.3	17.4	23.2	26.7	21.6	22.0	19.9	21.8	M		
39.7	11.1	16.9	24.6	22.8	28.2	33.6	18.5	20.5	22.5	F		
3	3	5	1	20	33	3	3	9	9	M	Traumatisme obstétrical	170
1	1	1	2	12	23	1	5	8	2	F		
1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	M		
6.3	5.3	51.4	7.0	4.7	7.1	20.3	23.7	6.6	38.3	M	Moy. jours	
10.0	5.3	-	5.5	30.8	8.8	-	12.4	4.4	2.0	F		
45	14	38	25	309	767	96	84	249	179	M		Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affec. respi.
21	20	19	31	181	506	61	62	157	113	F		
15	22	9	7	10	17	18	17	21	13	M	Pour 100M	
7	31	4	9	5	11	11	12	14	8	F	Moy. jours	
14.7	8.6	18.8	14.4	15.4	11.9	11.4	12.2	14.2	11.3	M		
42.6	7.6	10.6	13.4	13.8	11.1	10.1	9.1	13.9	6.6	F		
2	1	4	1	28	57	5	5	23	21	M	Maladie hémolytique du fœtus ou du nouveau-né	172
1	2	3	1	36	57	9	3	16	31	F		
1	2	1	-	1	-	1	1	2	1	M		
7.0	6.0	3.3	5.0	3.9	5.4	2.2	3.8	8.8	3.7	M	Moy. jours	
-	5.5	3.7	4.0	4.1	4.4	3.8	4.3	4.2	4.1	F		
53	32	57	97	489	671	119	165	340	412	M		Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
30	23	46	72	340	496	74	135	243	318	F		
18	51	13	27	15	15	23	33	29	29	M	Pour 100M	
10	36	10	20	10	11	14	27	21	22	F	Moy. jours	
6.8	6.6	9.2	3.6	6.4	6.0	2.8	5.2	4.9	6.7	M		
10.9	6.0	7.7	3.6	7.9	6.9	2.8	6.0	4.7	7.0	F		
2,477	1,300	4,046	3,382	12,743	36,681	4,302	5,871	9,276	10,429	M	XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)	174
2,984	1,414	4,270	3,750	13,616	42,212	4,873	6,224	10,729	12,245	F		
853	2,073	935	952	395	830	822	1,159	775	732	M		
1,027	2,227	985	1,038	408	923	906	1,231	928	847	F	Moy. jours	
5.5	5.0	5.8	8.3	13.6	6.7	6.9	4.5	6.1	6.7	M		
4.9	5.5	6.2	7.5	15.1	7.5	6.3	4.8	6.1	10.0	F		
6	2	8	30	236	152	37	40	80	161	M	Sénilité sans mention de psychose	174
3	1	13	40	344	329	39	61	113	249	F		
2	3	2	8	7	3	7	8	7	11	M		
11.7	13.0	20.6	82.9	190.5	79.9	65.5	24.4	96.0	97.0	M	Moy. jours	
7.7	4.0	20.0	22.0	192.4	121.7	74.2	38.4	76.9	194.5	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
175	Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	Number	M	89,755	6,082	6,972	7,272	2,886	3,174	7,136	9,525	23,562	12,176	10,969
			F	101,105	5,123	5,737	7,506	6,342	7,404	12,475	9,641	21,120	11,884	13,873
		Per 100M	M	722	3,206	929	333	280	254	323	551	992	1,710	2,902
			F	796	2,846	804	427	644	628	560	562	859	1,368	2,236
		Av. days	M	6.5	4.8	3.5	3.3	3.8	4.0	4.5	4.0	6.2	10.0	13.5
			F	6.7	5.1	3.6	3.3	3.5	3.6	4.3	5.1	6.4	9.4	14.9
XVII	Injury and poisoning (176-181)	Number	M	177,983	2,267	9,540	22,739	19,619	22,598	31,259	19,064	28,896	11,300	10,901
			F	128,168	1,682	6,738	12,534	9,264	9,540	14,867	11,494	21,625	14,499	26,915
		Per 100M	M	1,432	1,195	1,271	1,228	1,900	1,883	1,416	1,102	1,208	1,587	2,884
			F	1,009	940	944	713	940	724	668	669	880	1,669	4,338
		Av. days	M	8.8	5.1	4.3	4.6	6.6	7.2	7.3	7.9	11.2	16.2	22.1
			F	13.2	5.0	3.9	4.3	5.7	6.7	6.7	7.4	11.2	18.2	29.9
176	Fractures of the skull and intracranial injury	Number	M	28,923	965	2,156	6,216	3,986	4,336	4,599	2,338	2,743	856	728
			F	13,221	748	1,551	3,006	1,572	1,102	1,475	910	1,233	601	1,023
		Per 100M	M	233	509	287	336	386	361	208	135	115	120	133
			F	104	416	217	171	160	93	66	53	50	69	165
		Av. days	M	6.5	3.1	2.7	3.1	5.5	7.3	6.7	8.2	12.0	14.6	15.8
			F	6.6	2.4	2.3	2.5	6.1	7.6	7.6	7.0	11.2	12.2	17.2
177	Fractures of spine and trunk	Number	M	9,381	11	26	231	765	1,154	1,613	1,168	2,319	1,047	1,047
			F	7,716	4	27	173	441	458	642	478	1,432	1,290	2,771
		Per 100M	M	75	6	3	12	74	96	73	68	98	147	277
			F	61	2	4	10	45	39	29	28	58	149	447
		Av. days	M	18.1	6.8	7.4	9.4	20.6	19.6	18.9	17.8	15.5	17.0	22.9
			F	20.1	8.3	10.7	10.5	14.9	13.0	14.1	17.5	13.7	21.6	27.1
178	Fractures of upper limb	Number	M	15,591	37	675	5,002	1,901	1,664	2,141	1,399	1,792	543	437
			F	12,246	31	610	2,878	417	422	699	672	2,455	1,773	2,289
		Per 100M	M	125	20	90	270	184	139	97	81	75	76	116
			F	96	17	85	164	42	36	31	39	100	204	369
		Av. days	M	4.6	5.4	2.4	2.3	3.5	4.1	4.9	4.7	7.0	12.3	18.8
			F	7.6	4.8	2.4	2.4	3.9	4.6	4.5	4.5	5.8	9.1	19.2
179	Fractures of femur	Number	M	9,626	68	425	895	677	559	619	399	1,393	1,381	3,210
			F	18,166	69	178	351	150	107	156	174	1,803	3,289	11,889
		Per 100M	M	77	36	57	48	66	47	28	23	59	194	843
			F	143	38	25	20	15	9	7	10	73	379	1,916
		Av. days	M	28.7	14.1	22.3	26.7	20.4	22.3	19.7	27.1	24.5	31.7	35.7
			F	35.0	15.4	21.3	27.7	20.6	24.5	25.7	26.3	23.0	32.1	38.6
180	Other fractures of lower limb	Number	M	16,255	12	194	1,928	2,064	2,208	3,487	2,335	3,025	658	344
			F	10,130	13	128	360	545	568	1,254	1,254	2,851	1,395	1,188
		Per 100M	M	131	6	26	104	200	184	158	135	127	92	91
			F	80	7	18	55	55	48	55	73	116	161	191
		Av. days	M	8.7	4.1	2.7	5.1	6.6	7.5	7.7	7.4	12.2	15.7	26.3
			F	11.1	8.1	4.2	4.0	6.8	7.0	6.9	8.0	10.4	15.3	26.1
181	Dislocations, sprains and strains	Number	M	17,042	11	58	681	2,021	2,833	4,667	2,796	3,064	583	328
			F	7,846	8	37	475	838	866	1,467	1,222	1,604	609	720
		Per 100M	M	137	6	8	37	196	236	211	162	129	82	87
			F	62	4	5	27	85	73	66	71	65	70	116
		Av. days	M	4.6	6.0	2.8	3.2	3.7	3.9	4.1	4.5	5.7	6.7	14.1
			F	6.4	4.0	4.2	3.4	4.0	4.3	5.1	5.7	6.3	9.4	15.6
182	Internal injury of chest, abdomen and pelvis	Number	M	4,503	7	70	611	736	770	877	475	626	175	156
			F	1,368	4	36	187	155	183	251	152	213	105	82
		Per 100M	M	36	4	9	33	71	64	40	27	26	25	41
			F	11	2	5	11	16	16	11	9	9	12	13
		Av. days	M	9.6	3.1	6.7	6.8	8.4	9.0	9.5	10.0	12.4	12.5	16.5
			F	10.7	2.8	5.6	7.4	8.3	8.0	10.9	12.0	13.0	14.8	18.0
183	Open wounds and injury to blood vessels	Number	M	17,391	62	743	1,881	2,314	3,043	3,947	2,110	2,365	550	376
			F	5,540	31	460	778	655	643	913	547	726	294	493
		Per 100M	M	140	33	99	102	224	254	179	122	100	77	98
			F	44	17	64	44	66	55	41	32	30	34	78
		Av. days	M	5.0	2.8	3.5	4.1	4.8	4.2	4.6	5.3	5.6	8.0	13.0
			F	6.1	3.5	3.2	3.6	4.4	4.1	4.5	5.2	7.4	9.4	17.8

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Province											Diagnostic	No. Code	
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
2.471	1.298	4.038	3.352	12.507	36.529	4.265	5.831	9.196	10.268	M	Nombre	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	175
2.961	1.413	4.257	3.710	13.272	41.883	4.834	6.163	10.616	11.996	F	Pour 100M		
851	2.070	934	944	388	826	815	1.151	773	721	M			
1.026	2.225	962	1.027	398	916	899	1.219	918	830	F	Moy. jours		
5.4	5.0	5.8	7.6	10.2	6.4	6.4	4.4	5.3	5.3	M			
4.9	5.5	6.2	7.3	10.5	6.6	5.7	4.5	5.3	6.2	F			
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)													
4.419	1.096	6.649	5.582	29.407	58.952	8.238	11.016	25.648	25.976	M	Nombre		
2.672	759	4.702	3.670	19.603	45.629	6.097	8.287	17.038	19.711	F	Pour 100M		
1.521	1.748	1.537	1.572	913	1.334	1.573	2.175	2.155	1.894	M			
926	1.195	1.063	1.015	588	998	1.133	1.639	1.474	1.364	F	Moy. jours		
8.6	6.0	8.4	8.9	10.6	9.3	9.6	6.4	7.7	7.9	M			
9.2	9.3	11.5	12.9	16.7	13.9	16.2	8.9	9.7	13.1	F			
Fractures du crâne et traumatisme intracrânien													
779	201	1.007	929	4.535	10.906	1.220	1.681	3.676	3.989	M	Nombre		176
335	75	424	347	1.785	5.294	573	822	1.693	1.873	F	Pour 100M		
268	321	233	262	141	247	233	332	309	280	M			
116	118	96	96	54	116	107	163	146	130	F	Moy. jours		
4.9	5.1	5.5	8.8	8.0	6.9	6.1	3.6	6.1	5.7	M			
3.3	3.6	6.3	6.0	9.0	6.4	4.4	4.9	5.9	8.1	F			
Fractures de la colonne vertébrale et du tronc													
159	58	396	336	1.562	3.196	400	499	1.179	1.596	M	Nombre		177
86	48	302	250	1.234	2.340	345	428	839	1.244	F	Pour 100M		
30	39	92	85	48	72	76	99	98	112	M			
35	76	68	69	37	64	64	85	73	86	F	Moy. jours		
22.5	10.5	16.8	18.7	17.5	19.5	19.7	14.5	14.6	19.2	M			
16.6	16.2	16.4	18.8	25.0	19.4	24.2	20.4	17.5	18.5	F			
Fractures du membre supérieur													
415	77	497	492	2.514	4.907	668	1.000	2.491	2.530	M	Nombre		178
233	68	450	405	1.821	3.991	581	897	1.762	2.038	F	Pour 100M		
143	123	115	139	78	111	128	197	209	178	M			
81	107	102	112	55	87	108	177	152	141	F	Moy. jours		
5.3	3.1	5.5	4.4	6.4	4.6	5.0	3.9	4.0	3.4	M			
6.2	6.3	7.4	7.2	10.4	8.5	11.4	5.0	5.1	5.8	F			
Fractures du fémur													
179	65	294	283	1.920	3.374	494	513	1.095	1.409	M	Nombre		179
295	118	637	454	3.247	7.511	918	924	1.475	2.587	F	Pour 100M		
62	104	68	80	60	76	94	101	92	99	M			
102	186	144	126	97	164	171	183	128	179	F	Moy. jours		
26.0	17.8	20.2	24.7	33.1	30.4	44.7	21.1	24.3	22.6	M			
25.0	17.9	26.1	40.2	39.0	35.7	53.0	24.2	31.4	30.4	F			
Autres fractures du membre inférieur													
438	69	631	488	3.073	5.250	684	879	2.179	2.564	M	Nombre		180
204	38	358	267	1.718	3.550	504	617	1.284	1.590	F	Pour 100M		
151	110	146	137	95	119	131	174	183	180	M			
71	60	81	74	52	78	94	122	111	110	F	Moy. jours		
11.3	5.1	8.1	7.9	8.7	9.8	9.4	8.0	7.5	7.4	M			
13.5	11.9	10.7	10.3	10.4	12.4	14.6	9.1	9.2	10.0	F			
Luxations et entorses													
309	91	510	482	3.512	4.658	800	992	2.995	2.693	M	Nombre		181
151	42	229	216	1.283	2.235	365	554	1.497	1.274	F	Pour 100M		
106	145	118	136	109	105	153	196	252	189	M			
52	66	52	60	38	49	68	110	129	88	F	Moy. jours		
5.1	4.0	5.6	5.3	5.1	5.0	4.9	4.1	4.0	3.7	M			
6.3	6.4	8.0	8.2	7.2	7.3	7.3	5.4	5.0	5.4	F			
Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin													
83	12	149	119	910	1.434	193	249	650	710	M	Nombre		182
24	3	46	38	237	487	62	83	162	226	F	Pour 100M		
29	19	34	32	28	32	37	49	55	50	M			
8	5	10	11	7	11	12	16	14	16	F	Moy. jours		
9.3	6.7	8.2	8.0	12.1	9.8	8.6	8.9	9.2	7.7	M			
8.7	26.3	9.5	9.5	12.4	11.8	9.0	10.3	9.7	8.6	F			
Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins													
532	97	615	646	2.292	5.390	1.166	1.280	2.712	2.661	M	Nombre		183
121	25	191	139	644	1.740	382	444	945	915	F	Pour 100M		
183	155	142	182	71	122	223	253	228	187	M			
42	39	43	37	19	38	71	88	82	63	F	Moy. jours		
7.9	4.5	5.7	5.3	6.8	4.7	5.2	4.2	4.6	3.7	M			
5.3	5.6	6.6	6.8	9.7	5.7	5.1	4.7	5.1	6.5	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis	Age												
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
184	Effects of foreign body entering through orifice	Number	M	2,200	148	538	310	86	94	195	173	320	169	167
		F	1,703	134	410	211	45	51	121	108	262	143	218	
		Per 100M	M	18	78	72	17	8	8	9	10	13	24	44
		F	13	74	57	12	5	4	5	6	11	16	35	
		Av. days	M	5.0	2.8	2.1	1.7	2.9	3.2	3.0	3.8	12.4	13.1	5.4
		F	6.6	2.4	1.8	2.1	3.0	3.6	3.4	2.7	4.9	20.3	20.6	
185	Burns	Number	M	4,850	233	829	473	358	548	894	564	676	155	120
		F	2,067	145	545	229	114	128	211	159	262	129	145	
		Per 100M	M	39	129	110	26	35	46	40	33	28	22	32
		F	16	81	76	13	12	11	9	9	11	15	23	
		Av. days	M	13.1	9.2	9.5	11.3	10.3	10.5	13.1	13.2	19.0	22.4	27.1
		F	15.1	8.3	11.2	11.4	9.3	12.0	12.1	14.6	23.2	24.6	31.3	
186	Injury to nerves and spinal cord	Number	M	1,205	2	12	81	145	241	299	152	199	50	24
		F	474	1	9	42	62	75	88	63	75	31	28	
		Per 100M	M	10	1	2	4	14	20	14	9	8	7	6
		F	4	1	1	2	6	6	4	4	3	4	5	
		Av. days	M	11.5	1.0	2.3	3.9	4.0	5.9	11.7	7.8	23.3	32.0	23.5
		F	11.1	10.0	7.4	3.2	3.1	3.4	10.9	3.7	9.3	24.1	69.8	
187	Adverse effect of medical agents	Number	M	9,692	108	1,518	456	1,075	1,097	1,874	1,109	1,317	584	554
		F	15,292	87	1,315	907	2,337	1,633	2,819	1,987	2,196	913	1,098	
		Per 100M	M	78	57	202	25	104	91	85	114	55	82	147
		F	120	48	184	52	237	139	127	116	89	105	177	
		Av. days	M	5.1	2.2	1.6	2.6	3.8	3.8	4.8	5.5	7.3	10.5	11.8
		F	5.7	2.1	1.6	3.7	3.7	4.3	5.1	5.5	7.5	10.8	12.9	
188	Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	Number	M	2,883	68	842	239	238	273	402	284	403	75	59
		F	1,665	58	521	140	142	110	186	158	231	68	51	
		Per 100M	M	23	36	112	13	23	23	18	16	17	11	16
		F	13	32	73	8	14	9	8	9	9	8	8	
		Av. days	M	3.6	1.6	1.6	2.2	2.8	4.7	4.3	3.9	5.3	9.6	11.2
		F	3.8	2.1	1.4	2.0	3.6	3.4	4.4	3.5	7.5	10.3	11.0	
189	Complications of medical and surgical care	Number	M	17,288	291	544	897	632	828	1,814	1,536	5,299	3,300	2,147
		F	17,227	171	306	800	594	1,032	2,952	2,371	4,158	2,523	2,320	
		Per 100M	M	139	153	72	48	61	69	82	89	223	464	568
		F	136	95	43	45	60	88	133	138	169	291	374	
		Av. days	M	11.7	10.8	5.8	6.7	7.9	8.2	9.1	10.5	12.4	14.6	14.5
		F	11.4	11.2	8.1	6.8	6.0	6.4	6.1	7.9	13.0	16.1	19.8	
190	Other injuries, early complications of trauma	Number	M	18,124	238	864	2,660	2,318	2,469	3,092	1,784	2,583	1,013	1,103
		F	11,752	188	576	1,267	1,067	1,006	1,437	1,035	1,767	1,164	2,245	
		Per 100M	M	146	125	115	144	225	206	140	103	109	142	292
		F	92	104	81	72	108	85	65	60	72	134	362	
		Av. days	M	5.6	3.9	4.4	3.6	4.1	4.8	4.8	5.0	7.3	8.6	12.3
		F	7.3	7.0	4.0	3.3	3.9	3.7	4.5	5.0	7.3	10.7	15.0	
191	Late effects injuries, poison., toxic effects, other external causes	Number	M	3,029	6	46	178	303	481	739	442	572	161	101
		F	1,755	-	29	130	130	156	222	204	357	172	355	
		Per 100M	M	24	3	4	10	29	40	33	26	24	23	27
		F	14	-	4	7	13	10	10	12	15	20	57	
		Av. days	M	21.0	5.7	7.4	9.7	28.7	19.8	16.6	12.8	19.1	60.6	47.6
		F	50.3	-	9.1	9.4	18.5	44.5	27.4	15.2	35.5	28.5	142.6	
XVIII	Supplementary classifications (208-211)	Number	M	43,451	2,539	1,377	2,600	1,865	2,071	4,502	4,092	10,657	7,321	6,427
		F	78,948	2,442	1,127	2,128	2,864	6,912	23,264	11,770	12,343	7,709	8,389	
		Per 100M	M	350	1,338	183	140	181	179	204	237	449	1,028	1,700
		F	621	1,357	158	121	291	586	1,045	685	502	888	1,352	
		Av. days	M	13.1	5.0	4.8	5.0	6.6	10.1	7.5	6.2	11.1	16.6	32.0
		F	11.1	5.1	4.6	4.5	4.3	3.4	3.2	3.8	8.6	19.9	51.6	
208	Contact with health services rel. to reproduction and development	Number	M	2,706	942	9	4	2	46	893	699	111	-	-
		F	32,979	1,038	5	18	991	4,661	18,161	7,736	368	1	-	
		Per 100M	M	22	497	1	-	-	4	40	40	5	-	
		F	260	577	1	1	101	395	816	451	15	-		
		Av. days	M	2.7	4.6	2.8	2.0	6.5	1.6	1.6	1.7	1.6	-	
		F	2.9	4.6	2.0	3.2	3.2	3.0	2.9	2.6	2.6	3.0	-	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
64	12	89	60	362	770	108	152	294	289	M	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel	184
36	16	74	37	296	590	97	108	248	201	F		
22	19	21	17	11	17	21	30	25	20	M		
7.2	2.5	4.3	2.8	6.0	6.3	2.9	2.5	2.4	5.2	M	Moy. jours	
3.9	2.6	3.9	4.2	23.0	3.4	2.6	2.6	2.6	2.9	F		
											Brûlures	185
145	37	175	177	682	1,430	244	387	891	692	M	Nombre	
75	24	80	75	278	658	129	149	326	273	F		
50	59	40	50	21	32	47	76	74	49	M	Pour 100M	
28	38	18	21	8	14	24	29	28	19	F		
15.5	11.3	16.9	14.3	16.3	12.8	14.7	9.8	11.9	11.7	M	Moy. jours	
13.9	8.8	15.4	14.8	20.9	15.6	13.7	12.6	11.6	14.9	F		
											Traumatismes des nerfs et de la moelle épinière	186
18	6	37	36	204	436	43	64	178	183	M	Nombre	
5	2	21	15	77	158	14	31	71	80	F		
6	10	9	10	6	10	8	13	15	13	M	Pour 100M	
2	3	5	4	2	3	3	6	6	6	F		
12.2	2.5	11.3	17.3	10.3	15.5	4.7	7.4	8.2	8.7	M	Moy. jours	
4.8	2.0	12.1	7.0	26.4	9.2	7.6	9.7	5.3	7.3	F		
											Empoisonnements par produits pharmaceutiques	187
291	65	404	387	1,516	3,465	404	590	1,251	1,319	M	Nombre	
379	82	589	517	2,203	5,554	722	1,016	2,005	2,225	F		
100	104	93	109	47	78	77	116	105	93	M	Pour 100M	
131	129	133	143	66	121	134	201	173	154	F		
4.9	4.0	5.6	5.9	6.7	4.7	3.9	2.7	5.7	4.9	M	Moy. jours	
5.9	5.6	5.6	7.3	8.6	5.2	4.4	3.2	6.1	4.7	F		
											Intox. par des substances essentiellement non médicinales à l'origine	188
80	21	124	91	361	992	131	257	466	360	M	Nombre	
51	11	51	46	229	605	65	141	234	232	F		
28	33	29	26	11	22	25	51	39	25	M	Pour 100M	
18	17	12	13	7	13	12	28	20	16	F		
4.0	3.8	2.7	3.2	4.5	3.8	3.3	2.8	3.2	3.5	M	Moy. jours	
2.6	2.1	3.5	4.7	6.8	3.4	6.1	2.0	3.0	3.8	F		
											Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux	189
385	62	916	385	2,589	6,197	616	837	2,436	3,065	M	Nombre	
367	60	776	407	2,667	6,111	625	651	2,463	3,100	F		
133	95	212	108	80	140	118	126	205	215	M	Pour 100M	
127	94	175	113	80	134	116	129	213	215	F		
11.9	10.4	11.3	14.3	12.7	11.8	12.2	10.7	12.2	10.1	M	Moy. jours	
9.4	13.8	12.4	11.6	11.8	11.9	9.5	11.2	10.5	11.2	F		
											Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes	190
495	217	738	616	2,720	5,345	976	1,686	2,945	2,386	M	Nombre	
296	145	431	440	1,498	3,428	667	1,350	1,935	1,562	F		
170	346	171	173	84	121	186	333	247	168	M	Pour 100M	
103	228	97	122	45	75	124	267	167	108	F		
4.7	3.9	5.7	5.3	9.9	5.1	5.4	4.6	4.7	4.2	M	Moy. jours	
5.5	6.5	7.3	7.4	12.0	7.0	7.6	6.5	6.2	6.0	F		
											Séq. des trau., empoi., effets nocifs de subst. tox. et autre cas. ext.	191
47	6	67	61	655	1,202	91	150	220	530	M	Nombre	
14	2	43	23	386	777	48	72	99	291	F		
16	10	15	17	20	27	17	30	18	37	M	Pour 100M	
5	3	10	6	12	17	9	14	9	20	F		
10.1	2.3	21.0	11.3	16.4	19.7	11.8	12.5	43.7	26.8	M	Moy. jours	
4.8	4.0	20.4	12.3	38.3	32.4	65.4	12.6	47.6	131.3	F		
											XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)	
1,424	108	2,144	1,286	6,450	17,002	2,404	2,392	4,015	6,226	M	Nombre	
2,768	338	3,070	1,995	17,503	26,624	4,430	4,087	9,533	8,600	F		
490	172	496	362	200	385	459	472	337	437	M	Pour 100M	
959	532	694	552	525	582	823	809	825	595	F		
12.9	19.6	10.0	15.3	13.7	14.7	12.9	8.9	8.7	13.3	M	Moy. jours	
9.3	5.2	7.5	8.0	8.1	15.4	8.0	7.7	6.3	15.0	F		
											Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant	208
127	2	89	49	507	633	137	132	501	529	M	Nombre	
1,574	277	954	762	10,449	9,129	1,716	1,237	4,782	2,099	F		
44	3	21	14	16	14	26	26	42	37	M	Pour 100M	
546	436	216	211	313	200	319	245	414	145	F		
1.3	1.0	4.3	4.0	2.7	3.3	3.0	1.8	2.5	2.2	M	Moy. jours	
3.0	3.0	3.5	2.8	3.1	2.8	2.7	3.1	2.6	2.5	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1984-85

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
210	Contact with health services for specific procedures and aftercare	Number	M	20,487	309	551	1,574	1,270	1,364	2,314	2,004	5,396	3,466	2,239
			F	24,890	176	595	1,328	1,152	1,067	2,534	2,389	8,184	4,703	2,762
		Per 100M	M	185	163	73	85	123	114	105	116	227	487	592
			F	196	98	83	76	117	91	114	139	333	542	445
		Av. days	M	11.3	6.2	5.8	4.8	5.4	7.3	9.0	6.6	10.8	15.7	24.8
			F	10.7	8.2	5.6	4.2	4.4	4.3	4.8	5.7	6.6	12.0	40.1
211	Other reasons for contact with health services	Number	M	20,258	1,288	817	1,022	593	661	1,295	1,389	5,150	3,855	4,188
			F	21,079	1,228	527	782	721	1,184	2,569	1,645	3,791	3,005	5,627
		Per 100M	M	163	679	109	55	57	55	59	80	217	542	1,108
			F	166	682	74	44	73	100	115	96	154	346	907
		Av. days	M	16.3	5.0	4.1	5.4	9.2	16.5	8.8	8.0	11.5	17.4	35.9
			F	24.4	5.2	3.5	5.0	5.7	4.1	4.3	6.7	13.5	32.4	57.2

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1984-85

		Province										Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
719	44	913	735	2.817	9.654	817	911	1.172	2.705	M	Nombre	Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. préci.	210
601	27	1.242	724	3.839	10.256	1.391	1.498	1.932	3.380	F			
248	70	211	207	87	218	156	180	98	190	M	Pour 100M		
208	43	281	200	115	224	259	296	167	234	F			
12.1	15.9	10.4	13.4	10.8	12.1	12.7	9.1	10.4	9.3	M	Moy. jours		
10.5	16.2	8.4	11.7	10.0	13.4	7.5	6.0	8.9	8.4	F			
												Autres motifs de recours aux services de santé	211
578	62	1.142	502	3.126	6.715	1.450	1.349	2.342	2.992	M	Nombre		
593	34	874	509	3.215	7.239	1.323	1.352	2.819	3.121	F			
199	99	264	141	97	152	277	266	197	210	M	Pour 100M		
206	54	198	141	96	158	246	267	244	216	F			
16.5	22.8	10.1	19.3	18.2	19.5	14.0	9.5	9.1	18.9	M	Moy. jours		
24.9	14.1	10.5	10.7	22.3	34.1	15.4	13.7	10.9	30.7	F			





## International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List

## Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants

Diagnosis	Corresponding codes - Codes correspondants		International Classification of Diseases(9)
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnostic	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter I. Infectious and parasitic diseases</b>	<b>01-14</b>	<b>001-139</b>	<b>Chapitre I. Maladies infectieuses et parasitaires</b>
Intestinal infectious diseases		001-009	Maladies infectieuses intestinales
Typhoid and paratyphoid fevers	01	002	Fièvres typhoïde et paratyphoïde
Salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	02	003,005	Infections à salmonella et autres toxicoalimentaires (bactérienne)
Other intestinal infections	03	001,004,006-009	Autres infections intestinales
Tuberculosis	04	010-018	Tuberculose
Zoonotic and other bacterial diseases		020-041	Anthropozoonose et autres maladies bactériennes
Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	05	034,035	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
All other bacterial diseases	06	020-033,036-041	Autres maladies bactériennes
Viral diseases		045-079	Maladies à virus
Acute poliomyelitis	07	045	Poliomyélite aiguë
Arthropod-borne encephalitis	08	062-064	Encéphalite transmise par les arthropodes
Viral hepatitis	09	070	Hépatite virale
Other viral diseases and arthropod-borne diseases	10	046-061,065,066,071-088	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes
Syphilis and other venereal diseases	11	090-099	Syphilis et autres maladies vénériennes
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases		100-139	Autres maladies infectieuses et parasitaires y compris les séquelles
Late effects of tuberculosis	12	137	Séquelles de la tuberculose
Late effects of acute poliomyelitis	13	138	Séquelles de la poliomyélite aiguë
All other infectious and parasitic diseases and late effects of other infectious and parasitic diseases	14	100-136,139	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
<b>Chapter II. Neoplasms</b>	<b>15-48</b>	<b>140-239</b>	<b>Chapitre II. Tumeurs</b>
Malignant neoplasms		140-208	Tumeurs malignes
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	15	140-149	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum		150-159	Tumeurs malignes de l'appareil digestif et du péritoine
Of esophagus	16	150	De l'oesophage
Of stomach	17	151	De l'estomac
Of small intestine, including duodenum	18	152	De l'intestin grêle, y compris le duodénum
Of colon	19	153	Du gros intestin
Of rectum, rectosigmoid junction and anus	20	154	Du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus
Of liver, gallbladder and bile ducts	21	155,156	Du foie, de la vésicule et des voies biliaires
Of pancreas	22	157	Du pancréas
Of other digestive organs and peritoneum	23	158,159	D'autres organes digestifs et du péritoine
Malignant neoplasm of respiratory and intrathoracic organs		160-165	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Of trachea, bronchus and lung	24	162	De la trachée, des bronches et du poumon
Of other respiratory and intrathoracic organs	25	160,161,163-165	D'autres sièges de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin and breast		170-175	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
Of bone, connective tissue and other soft tissue	26	170,171	Des os, du tissu conjonctif et autres tissus mous
Of skin	27	172,173	De la peau
Of breast	28	174,175	Du sein
Malignant neoplasms of genital organs		179-187	Tumeurs malignes des organes génitaux
Of cervix uteri	29	180	Du col de l'utérus
Of other parts of uterus	30	179,181,181	D'autres parties de l'utérus
Of ovary and other uterine adnexa	31	183	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus

**International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List - Continued**  
**Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants - suite**

Diagnosis Diagnostic	Corresponding codes - Codes correspondants		
	Canadian diagnostic short list Liste canadienne abrégée des diagnostics	International Classification of Diseases(9) Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter II. Neoplasms - Concluded</b>	<b>15-48</b>	<b>140-239</b>	<b>Chapitre II. Tumeurs - fin</b>
Of other and unspecified female genital organs	32	184	D'organes génitaux féminins autres et non précisés
Of prostate	33	185	De la prostate
Of testis	34	186	De testicule
Of penis and other male genital organs	35	187	Du pénis et autres organes génitaux masculins
Malignant neoplasms of urinary organs		188,189	Tumeurs malignes des organes urinaires
Of bladder	36	188	De la vessie
Of kidney and other unspecified organs	37	189	Du rein et des organes urinaires autres et non précisés
Malignant neoplasms of other and unspecified sites		190-199	Tumeurs malignes de sièges autres et non précisés
Of brain	38	191	Du cerveau
Of all other and unspecified sites	39	190,192-199	De tous sièges autres et non précisés
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues		200-208	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Leukemia	40	204-208	Leucémie
Of other lymphatic and hematopoietic tissues	41	200-203	D'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Benign and other neoplasms		210-239	Tumeurs bénignes et autres
Benign neoplasms		210-229	Tumeurs bénignes
Of female genital organs	42	218-221	Des organes génitaux féminins
Of eye, brain, and other parts of nervous system	43	224,225	De l'oeil, du cerveau et autres parties du système nerveux
Of all other and unspecified sites	44	210-217,222,223,226-229	De sièges autres et non précisés
Carcinoma in situ		230-234	Carcinome in situ
Of breast and genitourinary system	45	233	Du sein et des organes génito-urinaires
Of all other and unspecified sites	46	230-232,234	De tous sièges autres et non précisés
Neoplasms of uncertain behaviour	47	235-238	Tumeurs à évolution imprévisible
Neoplasms of unspecified nature	48	239	Tumeurs de nature non précisée
<b>Chapter III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders</b>	<b>49-53</b>	<b>240-279</b>	<b>Chapitre III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires</b>
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders		240-259,270-279	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
Disorders of thyroid gland	49	240-246	Troubles du corps thyroïde
Diabetes mellitus	50	250	Diabète sucré
Disorders of other endocrine glands	51	251-259	Troubles des autres glandes endocrines
All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	52	270-279	Toutes maladies endocriniennes et du métabolisme et troubles immunitaires autres ou non précisés
Nutritional deficiencies	53	260-269	États de carence
<b>Chapter IV. Diseases of blood and blood-forming organs</b>	<b>54-56</b>	<b>280-289</b>	<b>Chapitre IV. Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
Anemias	54	280-285	Anémies
Purpura and other hemorrhagic conditions	55	287	Purpura et autres affections hémorragiques
All other diseases of blood and blood-forming organs	56	286,288,289	Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
<b>Chapter V. Mental disorders</b>	<b>57-66</b>	<b>290-319</b>	<b>Chapitre V. Troubles mentaux</b>
Senile and presenile organic psychotic conditions	57	290	États psychotiques séniles et préséniles
Alcoholic psychoses	58	291	Psychoses alcooliques
Schizophrenic psychoses	59	295	Psychoses schizoéphréniques
Affective psychoses	60	296	Psychoses affectives
Other psychoses	61	292-294, 297-299	Autres psychoses

**International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List – Continued**  
**Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants – suite**

Diagnosis	Corresponding codes – Codes correspondants		Diagnostic
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter V. Mental disorders – Concluded</b>	<b>57-66</b>	<b>290-319</b>	<b>Chapitre V. Troubles mentaux – fin</b>
Neurotic and personality disorders	62	300,301	Troubles névrotiques et troubles de la personnalité
Alcohol dependence syndrome	63	303	Syndrome de dépendance alcoolique
Drug dependence	64	304	Pharmacodépendance
Mental retardation	65	317-319	Retard mental
Other mental disorders	66	302,305-316	Autres troubles mentaux
<b>Chapter VI. Diseases of the nervous system and sense organs</b>	<b>67-79</b>	<b>320-389</b>	<b>Chapitre VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
Diseases of the nervous system		320-359	Maladies du système nerveux
Meningitis and other inflammatory diseases of the central nervous system	67	320-326	Méningite et autres maladies inflammatoires du système nerveux central
Parkinson's disease	68	332	Maladie de Parkinson
Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	69	330,331,333-337	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
Multiple sclerosis	70	340	Sclérose en plaques
Epilepsy	71	345	Épilepsie
Other diseases of the nervous system	72	341-344,346-359	Autres affections du système nerveux
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'œil et de ses annexes
Glaucoma	73	365	Glaucome
Cataract	74	366	Cataracte
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'œil et de ses annexes
Strabismus	75	378	Strabisme
Other disorders of the eye and adnexa	76	360-364,367-377,379	Autres maladies de l'œil et de ses annexes
Diseases of the ear and mastoid process		380-389	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne
Otitis media	77	381,382	Otite moyenne
Mastoiditis	78	383	Mastoïdite
Other diseases of ear and mastoid process	79	380,384-389	Autres maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne
<b>Chapter VII. Diseases of the circulatory system</b>	<b>80-95</b>	<b>390-459</b>	<b>Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire</b>
Rheumatic fever and rheumatic heart disease		390-398	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales
Acute rheumatic fever	80	390-392	Rhumatisme articulaire aigu
Chronic rheumatic heart disease	81	393-398	Cardiopathies rhumatismales chroniques
Hypertensive disease	82	401-405	Maladies hypertensives
Ischemic heart disease		410-414	Cardiopathies ischémiques
Acute myocardial infarction	83	410	Infarctus aigu du myocarde
All other forms of ischemic heart disease	84	411-414	Autres formes de cardiopathie ischémique chronique
Diseases of pulmonary circulation	85	415-417	Troubles de la circulation pulmonaire
Other forms of heart disease	86	420-249	Autres formes de cardiopathies
Cerebrovascular disease		430-438	Maladies cérébro-vasculaires
Intracerebral and intracranial hemorrhage	87	430-432	Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracrânienne
Cerebral embolism and thrombosis	88	433,434	Embolie et thrombose cérébrales
Other and late effects of cerebrovascular disease	89	435-438	Autres maladies cérébro-vasculaires et séquelles
Diseases of arteries, arterioles and capillaries		440-448	Maladies des artères, artérioles et capillaires
Atherosclerosis	90	440	Athérosclérose
All other diseases of arteries, arterioles and capillaries	91	441-448	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system		451-459	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies de l'appareil circulatoire

**International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List – Continued**  
**Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants – suite**

Diagnosis	Corresponding codes – Codes correspondants		Diagnostic
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnosis	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter VII. Diseases of the circulatory system – Concluded</b>	<b>80-95</b>	<b>390-459</b>	<b>Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire – fin</b>
Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	92	451-453	Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
Varicose veins of lower extremities	93	454	Varices des membres inférieurs
Hemorrhoids	94	455	Hémorroïdes
Other diseases of circulatory system	95	456-459	Autres maladies de l'appareil circulatoire
<b>Chapter VIII. Diseases of the respiratory system</b>	<b>96-108</b>	<b>460-519</b>	<b>Chapitre VIII. Maladies de l'appareil respiratoire</b>
<b>Diseases of upper respiratory tract</b>		<b>460-465,470-478</b>	<b>Maladies des voies respiratoires supérieures</b>
Acute upper respiratory infections	96	460-465	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
Deflected nasal septum	97	470	Déviation de la cloison nasale
Chronic sinusitis	98	473	Sinusite chronique
Chronic diseases of tonsils and adenoids	99	474	Affections chroniques des amygdales et de végétations adénoïdes
Other diseases of upper respiratory tract	100	471,472,475-478	Autres maladies des voies respiratoires supérieures
<b>Other diseases of the respiratory system</b>		<b>465,480-519</b>	<b>Autres maladies de l'appareil respiratoire</b>
Pneumonia	101	480-483,485,486	Pneumonie
Influenza	102	487	Grippe
Chronic obstructive pulmonary disease and allied conditions		490-496	Maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
Bronchitis and emphysema	103	490-492	Bronchite et emphysème
Asthma	104	493	Asthme
Other chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions	105	494-496	Autres maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
Pneumoconioses and allied conditions	106	500-508	Pneumoconiose et affections connexes
Empyema and abscess of lung and mediastinum	107	510,513	Empyème, abcès du poumon et du médiastin
All other diseases of respiratory system	108	466,511,512,514-519	Autres maladies de l'appareil respiratoire
<b>Chapter IX. Diseases of the digestive system</b>	<b>109-128</b>	<b>520-579</b>	<b>Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif</b>
<b>Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws</b>		<b>520-529</b>	<b>Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires</b>
Disorders of teeth and supporting structures	109	520-525	Maladies des dents et du parodonte
Diseases of jaws, salivary glands and other diseases of oral cavity	110	526-529	Maladies des maxillaires, des glandes salivaires et autres maladies de la cavité buccale
<b>Diseases of other parts of the digestive system</b>		<b>530-579</b>	<b>Maladies d'autres parties de l'appareil digestif</b>
Ulcer of stomach and duodenum		531-533	Ulcère de l'estomac et du duodénum
Ulcer of duodenum	111	532	Ulcère du duodénum
Ulcer of stomach and peptic ulcer, site unspecified	112	531,533	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé
Gastritis and duodenitis	113	535	Gastrite et duodénite
Other diseases of oesophagus, stomach and duodenum	114	530,534,536,537	Autres maladies de l'oesophage, de l'estomac et du duodénum
Appendicitis	115	540-543	Appendicite
Inguinal hernia	116	550	Hernie inguinale
Other hernia of abdominal cavity with obstruction or gangrene	117	551,552	Autres hernies de la cavité abdominale avec obstruction ou gangrène
Other hernia of abdominal cavity without obstruction or gangrene	118	553	Autres hernies de la cavité abdominale sans obstruction ou gangrène
Intestinal obstruction without mention of hernia	119	560	Occlusion intestinale sans mention de hernie
Non infective enteritis and colitis	120	555-558	Entérite et colite non infectieuses
Other diseases of intestine and peritoneum	121	562,564-569	Autres maladies de l'intestin ou du péritoine
Chronic liver disease and cirrhosis	122	571	Maladies chroniques et cirrhose du foie
Other diseases of liver	123	570,572,573	Autres maladies du foie

## International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List - Continued

## Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants - suite

Diagnosis Diagnostic	Corresponding codes - Codes correspondants		
	Canadian diagnostic short list  Liste cana- dienne abrégée des diagnostics	International Classification of Diseases(9)  Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter IX. Diseases of the digestive system - Concluded</b>	<b>109-128</b>	<b>520-579</b>	<b>Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif - fin</b>
Cholelithiasis	124	574	Lithiase biliaire
Other diseases of gallbladder	125	575	Autres maladies de la vésicule biliaire
Other diseases of biliary tract	126	576	Autres maladies des voies biliaires
Diseases of pancreas	127	577	Maladies du pancréas
Other diseases of the digestive system	128	578,579	Autres maladies de l'appareil digestif
<b>Chapter X. Diseases of the genitourinary system</b>	<b>129-141</b>	<b>580-629</b>	<b>Chapitre X. Maladies des organes génito-urinaires</b>
Diseases of urinary system		580-599	Maladies de l'appareil urinaire
Nephritis, nephrotic syndrome and nephrosis	129	580-583	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
Infections of kidney	130	590	Infections rénales
Urinary calculus	131	592,594	Calculs des voies urinaires
All other diseases of urinary system	132	584-589,591,593, 595-599	Autres maladies de l'appareil urinaire
Diseases of male genital organs		600-608	Maladies des organes génitaux masculins
Hyperplasia of prostate	133	600	Hyperplasie de la prostate
Redundant prepuce and phimosis	134	605	Phimosis et hypertrophie du prépuce
Other diseases of male genital organs	135	601-604,606-608	Autres maladies des organes génitaux masculins
Diseases of female genital organs		610-629	Maladies des organes génitaux féminins
Disorders of breast	136	610,611	Affections du sein
Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	137	614	Affections inflammatoires de l'ovaire, de la trompe de fallope, et du péritoine pelvien
Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus and vulva	138	615,616	Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve
Genital prolapse	139	618	Prolapsus génital
Disorders of menstruation	140	626	Troubles de la menstruation
Other diseases of female genital organs	141	617,619-625, 627-629	Autres maladies des organes génitaux féminins
<b>Chapter XI. Complications of pregnancy childbirth and the puerperium</b>	<b>142-151</b>	<b>630-676</b>	<b>Chapitre XI. Complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches</b>
Pregnancy with abortive outcome		630-639	Grossesse aboutissant à l'avortement
Spontaneous abortion	142	634	Avortement spontané
Legally induced abortion	143	635	Avortement provoqué légal
Other abortion	144	636-638	Autres avortements
Other pregnancy with abortive outcome	145	630-633,639	Autres grossesses aboutissant à l'avortement
Normal delivery	146	650	Accouchement normal
Other conditions related to pregnancy, childbirth and the puerperium		640-648,651-676	Autres complications liées à la grossesse, à l'accouchement et aux suites de couches
Complications mainly related to pregnancy		640-648	Complications liées principalement à la grossesse
Hemorrhage of pregnancy	147	640,641	Hémorragie de la grossesse
Other complications related to pregnancy	148	642-648	Autres complications liées à la grossesse
Indication for care in pregnancy, labour and delivery	149	651-659	Indications de soins au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement
Complications occurring in labour and delivery	150	660-669	Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement
Complications of the puerperium	151	670-676	Complications des suites de couches

## International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List - Continued

## Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants - suite

Diagnosis	Corresponding codes - Codes correspondants		Diagnostic
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue</b>	<b>152-153</b>	<b>680-709</b>	<b>Chapitre XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané</b>
Infections of skin and subcutaneous tissue	152	680-686	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
All other diseases of skin and subcutaneous tissue	153	690-709	Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
<b>Chapter XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</b>	<b>154-160</b>	<b>710-739</b>	<b>Chapitre XIII. Maladies du système ostéoarticulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	154	714	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
Other arthropathies and related disorders	155	710-712,715-719	Autres arthropathies et affections apparentées
<b>Dorsopathies</b>		<b>720-724</b>	<b>Dorsopathies</b>
Intervertebral disc disorders	156	722	Lésions des disques intervertébraux
Other dorsopathies	157	720,721,723,724	Autres dorsopathies
Rheumatism, excluding the back	158	725-729	Rhumatisme à l'exclusion du dos
Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones	159	730	Ostéomyélite, périostite et autres infections intéressant les os
Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	160	731-739	Autres maladies du système ostéo-articulaire et du tissu conjonctif
<b>Chapter XIV. Congenital anomalies</b>	<b>161-168</b>	<b>740-759</b>	<b>Chapitre XIV. Anomalies congénitales</b>
Spina bifida	161	741	Spina bifida
All other congenital anomalies of nervous system	162	740,742	Autres anomalies congénitales du système nerveux
Congenital anomalies of heart and circulatory system	163	745-747	Anomalies congénitales du coeur et de l'appareil circulatoire
Cleft plate and cleft lip	164	749	Fissure du palais et bec-de-lièvre
Other congenital anomalies of digestive system	165	750,751	Autres anomalies congénitales de l'appareil digestif
Congenital anomalies of genito-urinary system	166	752,753	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires
Congenital anomalies of musculoskeletal system	167	754-756	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire
Other congenital anomalies	168	743,744,748,757-759	Autres anomalies congénitales
<b>Chapter XV. Certain conditions originating in the perinatal period</b>	<b>169-173</b>	<b>760-779</b>	<b>Chapitre XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	169	764,765	Croissance lente, malnutrition et immaturité du fœtus
Birth trauma	170	767	Traumatisme obstétrical
Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and other respiratory conditions	171	768-770	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affections respiratoires
Hemolytic disease of fetus or newborn	172	773	Maladie hémolytique du fœtus ou du nouveau-né
Other conditions originating in the perinatal period	173	760-763,766,771,772,774-779	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>Chapter XVI. Symptoms, signs and ill-defined conditions</b>	<b>174-175</b>	<b>780-799</b>	<b>Chapitre XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
Senility without mention of psychosis	174	797	Sénilité sans mention de psychose
Symptoms, signs and other ill-defined conditions	175	780-796,798,799	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis

## International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List – Continued

## Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants – suite

Diagnosis	Corresponding codes – Codes correspondants		Diagnostic
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Chapter XVII. Injury and poisoning (nature)</b>	<b>176-191</b>	<b>800-999</b>	<b>Chapitre XVII. Lésions traumatiques et empoisonnements (nature)</b>
Fractures of the skull and intracranial injury	176	800-804,850-854	Fractures du crâne et traumatisme intracrânien
Fractures of spine and trunk	177	805-809	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc
Fractures of upper limb	178	810-819	Fractures du membre supérieur
Fractures of femur	179	820,821	Fractures du fémur
Other fractures of lower limb	180	822-829	Autres fractures du membre inférieur
Dislocations, sprains and strains	181	830-848	Luxations et entorses
Internal injury of chest, abdomen and pelvis	182	860-869	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin
Open wounds and injury to blood vessels	183	870-904	Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins
Effects of foreign body entering through orifice	184	930-939	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel
Burns	185	940-949	Brûlures
Injury to nerves and spinal cord	186	950-957	Traumatismes des nerfs et de la moëlle épinière
Adverse effect of medical agents	187	960-979	Empoisonnements par produits pharmaceutiques
Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	188	980-989	Intoxications par des substances essentiellement non médicinales à l'origine
Complications of medical and surgical care	189	996-999	Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux
Other injuries, early complications of trauma	190	910-929,958,959,990-995	Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes
Late effects of injuries, poisonings, toxic effects and other external causes	191	905-909	Séquelles des traumatismes, des empoisonnements, des effets nocifs de substances toxiques et d'autres causes externes
<b>Supplementary classifications (External causes of injury and poisoning)</b>	<b>192-207</b>	<b>E800-E999</b>	<b>Rubriques supplémentaires (Causes extérieures des traumatismes et empoisonnements)</b>
Accidents and adverse effects		E800-E949	Accidents et effets adverses
Transport accidents		E800-E848	Accidents de transport
Railway accidents	192	E800-E807	Accidents de chemin de fer
Motor vehicle accidents	194	E810-E825	Accidents de véhicules à moteur
Other road vehicle accidents	194	E826-E829	Autres accidents de transport routier
Water transport accidents	195	E830-E838	Accidents de transport par eau
Air and space transport accidents	196	E840-E845	Accidents d'aviation et de vol spatial
Vehicle accidents not elsewhere classifiable	197	E846-E848	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
Accidental poisoning	198	E850-E869	Empoisonnement accidentel
Misadventures during medical care, abnormal reactions and late complications	199	E870-E879	Accidents, réactions anormales, complications tardives, dus aux soins médicaux
Accidental falls	200	E880-E888	Chutes accidentelles
Accidents caused by fire and flames	201	E890-E899	Incendies
Other accidents, including late effects	202	E900-E929	Autres accidents, y compris les séquelles
Drugs, medicaments and biological substances causing adverse effects in therapeutic use	203	E930-E949	Médicaments pouvant causer des accidents au cours de leur administration thérapeutique
Suicide	204	E950-E959	Suicide
Homicide and legal intervention	205	E960-E978	Homicide et intervention de la force publique
Injury undetermined whether accidentally or purposely inflicted	206	E980-E989	Lésions causées d'une manière indéterminée quant à l'intention
Injury resulting from operations of war	207	E990-E999	Lésions causées par des actes de guerre

**International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List - Concluded**  
**Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la liste canadienne abrégée des diagnostics correspondants - fin**

Diagnosis Diagnostic	Corresponding codes - Codes correspondants		
	Canadian diagnostic short list  Liste cana- dienne abrégée des diagnostics	International Classification of Diseases(9)  Classification internationale des Maladies(9)	
<b>Supplementary classifications (Factors influencing health status and contacts with health services)</b>	<b>208-211</b>	<b>V01-V82</b>	<b>Rubriques supplémentaires (Facteurs influant sur l'état de santé et des motifs de recours aux services de santé)</b>
Contact with health services related to reproduction and development	208	V20-V28	Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant
Healthy liveborn infants	209	V30-V39	Enfants nés vivants en bonne santé
Contact with health services for specific procedures and aftercare	210	V50-V59	Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surveillance précisés
Other reasons for contact with health services	211	V01-V19, V40-V49, V60-V82	Autres motifs de recours aux services de santé



## Selected Publications on Health Statistics

Obtainable from Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6.

### Catalogue

#### Health Care

##### Continuing Series

- 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.
- 82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.
- 82-562E Canadian Classification of Diagnostics, Therapeutic and Surgical Procedures, O., E and F.
- 83-002 Quarterly Hospital Information System – Hospital Indicators, Q., Bil.
- 83-201 List of Canadian Hospitals, A., Bil.
- 83-204 Mental Health Statistics, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
- 83-217 Hospital Statistics Preliminary Annual Report, A., Bil.
- 83-221 List of Residential Care Facilities in Canada, A., Bil.
- 83-226 Nursing in Canada, A., Bil.
- 83-232 Hospital Annual Statistics, A., Bil.
- 83-233 Annual Return of Hospitals – Hospital Indicators, A., Bil.
- 83-234 Canadian Workload Measurement System – Laboratory, A., Bil.
- 83-236 Selected Tables from Annual Return of Residential Care Facilities, A., Bil.

##### Analytical Reports

- 82-539E Health and Economic Activity: A Time-series Analysis of Canadian Mortality and Unemployment Rates, O., E. and F.
- 82-544E Cardio-Vascular Disease in Canada, O., E. and F.
- 83-520E A Prognosis for Hospitals: The Effects of Population Change on the Need for Hospital Space 1967-2031, O., E. and F.
- 83-522E An Analysis of Hospital Expenditures in Canada, O., E. and F.

#### Social Security and Health Status

##### Analytical Reports

- 82-542E Canadian Women: Profile of their Health, O., E. and F.
- 82-543E Demographic and Health Indicators – Presentation and Interpretation, O., E. and F.
- 82-545E Canadian Youth, Perspectives on their Health, O., E and F.
- 82-546 Therapeutic Abortions, 1983, Bulletin, O., Bil.

## Certaines publications sur la Statistique de la santé

Disponible auprès du Service de ventes des publications, Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6.

### Catalogue

#### Soins de santé

##### Publications régulières

- 82-206 La morbidité hospitalière, A., Bil.
- 82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.
- 82-562F Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux, HS., F. et Angl.
- 83-002 Programme de renseignements hospitaliers trimestriels – Indicateurs des hôpitaux, T., Bil.
- 83-201 Liste des hôpitaux canadiens, A., Bil.
- 83-204 La statistique de l'hygiène mentale, Admissions et radiations des institutions, A., Bil.
- 83-217 La statistique hospitalière. Rapport annuel préliminaire, A., Bil.
- 83-221 Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada, A., Bil.
- 83-226 Personnel infirmier au Canada, A., Bil.
- 83-232 La statistique annuelle des hôpitaux, A., Bil.
- 83-233 Rapport annuel des hôpitaux – Indicateurs des hôpitaux, A., Bil.
- 83-234 Système canadien de mesure du travail – Laboratoire, A., Bil.
- 83-236 Tableaux préparés à partir des rapports annuels des établissements de soins pour bénéficiaires internes, A., Bil.

##### Rapports analytiques

- 82-539F Influence économique sur la santé des Canadiens: Analyse chronologique de taux canadiens de mortalité et de chômage, HS., F. et Angl.
- 82-544F Maladies cardio-vasculaires au Canada, HS., F. et Angl.
- 83-520F Hôpitaux: Horizon 2031: Les effets du mouvement de la population sur les besoins en soins hospitaliers 1967-2031, HS., F. et Angl.
- 83-522F Une analyse des dépenses hospitalières au Canada, HS., F. et Angl.

#### Sécurité sociale et Statistiques de l'état de la santé

##### Rapports analytiques

- 82-542F Portrait de santé des Canadiennes, HS., F. et Angl.
- 82-543F Indices démographiques et indicateurs de santé des populations – Présentation et interprétation, HS., F. et Angl.
- 82-545F Jeunesse canadienne, Perspectives sur la santé, HS., F. et Angl.
- 82-546 Avortements thérapeutiques, 1983, bulletin, HS., Bil.



1010341356

Catalogue

**Catalogue**

**Analytical Reports - Concluded**

- 82-555E Report of the Canadian Health and Disability Survey, O., E., and F.
- 82-563E Highlights from the Canadian Health and Disability Survey, O., E. and F.
- 86-501 Social Security: Provincial Programs, Workmen's/Workers' Compensation, O., Bil.
- 86-502 Criminal Injury Compensation, O., Bil.
- 86-506 Unemployment Insurance O., Bil.
- 86-507 Canada and Quebec Pension Plans, 1984, O., Bil.
- 86-508 Family Allowances and Related Programs, O., Bil.
- 86-509 Old Age Security, Guaranteed Income Supplement and Spouse's Allowance, O., Bil.
- 86-510 Social Allowances and Services, O., Bil.
- 86-511 Other programs, O., Bil.

**Vital Statistics and Disease Registries**

**Continuing Series**

- 82-207 Cancer in Canada, A., Bil.
- 82-211 Therapeutic Abortions, A., Bil.
- 82-212 Tuberculosis Statistics, Morbidity and Mortality, A., Bil.
- 84-203 Causes of Death, Vol. IV, A., Bil.
- 84-204 Births and Deaths, Vol. I, A., Bil.
- 84-205 Marriages and Divorces, Vol. II, A., Bil.
- 84-206 Mortality - Summary List of Causes, Vol. III, A., Bil.

**Analytical Reports**

- 84-532 Life Tables, Canada and Provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, O., Bil.
- 84-544 Occupational Mortality in British Columbia, 1950-1978, O., E. and F.

Q. - Quarterly    A. - Annual    O. - Occasional  
E. - English    F. - French    Bil. - Bilingual

In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs. A comprehensive catalogue of all current publications is available from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

Catalogue 11-204E, price Canada \$10.00, Other Countries \$11.50.

**Rapports analytiques - fin**

- 82-555F Rapport de l'enquête sur la santé et l'incapacité au Canada, HS., F., et Angl.
- 82-563F Faits saillants de l'enquête sur la santé et l'incapacité au Canada, HS., F. et Angl.
- 86-501 Sécurité sociale: Programmes provinciaux, Indemnisation des victimes des accidents du travail, HS., Bil.
- 86-502 Indemnisation des victimes d'actes criminels, HS., Bil.
- 86-506 Assurance-chômage, HS., Bil.
- 86-507 Régimes de pensions du Canada et de rentes du Québec, 1984, HS., Bil.
- 86-508 Allocations familiales et programmes connexes, HS., Bil.
- 86-509 Sécurité de la vieillesse, supplément de revenu garanti et allocation au conjoint, HS., Bil.
- 86-510 Allocations et services sociaux, HS., Bil.
- 86-511 Autres programmes, HS., Bil.

**Statistiques de l'état civil et des registres des maladies**

**Publications régulières**

- 82-207 Le cancer au Canada, A., Bil.
- 82-211 Avortements thérapeutiques, A., Bil.
- 82-212 La statistique de la tuberculose, Morbidité et mortalité, A., Bil.
- 84-203 Causes de décès, vol. IV, A., Bil.
- 84-204 Naissances et décès, vol. I, A., Bil.
- 84-205 Mariages et divorces, vol. II, A., Bil.
- 84-206 Mortalité - Liste sommaire des causes, vol. III, A., Bil.

**Rapports analytiques**

- 84-532 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1970-1972, 1975-1977, 1980-1982, HS., Bil.
- 84-544 Mortalité par profession en Colombie-Britannique, 1950-1978, HS., F. et Angl.

T. - Trimestriel    A. - Annuel    HS. - Hors série  
F. - Français    Angl. - Anglais    Bil. - Bilingue

Outre les publications énumérées ci-dessus, Statistique Canada publie une grande variété de bulletins statistiques sur la situation économique et sociale du Canada. On peut se procurer un catalogue complet des publications courantes en s'adressant à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.

No 11-204F, prix Canada \$10.00, Autres pays \$11.50.

# Longevity and Historical Life Tables

If you're interested in: studying trends in longevity, analysing mortality rates, making population projections, defining the causes of death or even establishing insurance benchmarks for Canadians then *Longevity and Historical Life Tables* will be your best reference tool.

A total of 420 abridged life tables are supplied for Canada and the provinces at five year intervals from 1921 to 1981. Since the same method has been used to construct all the tables, comparisons can be made from one period to the next.

*Longevity and Historical Life Tables* will make planning future health services easier and more realistic.

\$20 in Canada Bilingual \$21.50 other countries Catalogue no. 89-506

To order, complete the order form included or write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. For faster service, using Visa or MasterCard, call toll-free 1-800-267-6677.

Please make your cheque or money order payable to the Receiver General to Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

# Longévité et tables de mortalité chronologiques

Si vous vous intéressez à l'étude des tendances de l'espérance de vie, à l'analyse des taux de mortalité ainsi qu'à l'élaboration de projections démographiques ou de données de référence relatives à l'assurance au Canada, *Longévité et tables de mortalité chronologiques* est l'outil de travail qu'il vous faut.

Cette publication contient 420 tables de mortalité abrégées qui présentent des données pour les provinces et le Canada. Ces données se rapportent à des périodes de cinq ans comprises entre 1921 et 1981. Toutes les tables de mortalité ont été établies selon la même méthode, ce qui rend possible la comparaison des données.

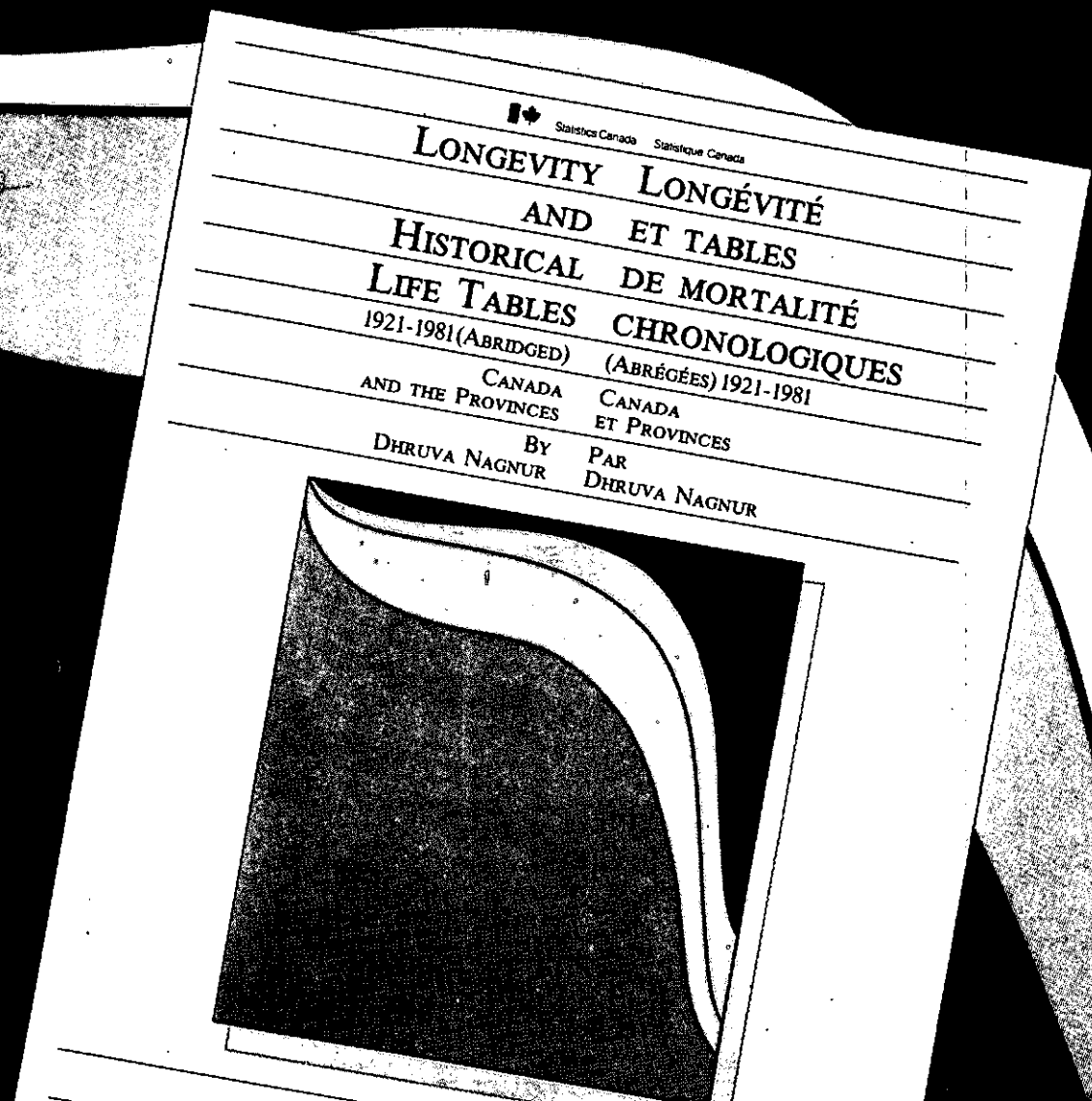
*Longévité et tables de mortalité chronologiques* vous permettra de planifier plus facilement et avec plus de précision des services de santé en fonction de l'avenir.

\$20 au Canada Bilingue \$21.50 à l'étranger N° 89-506 au répertoire

Vous pouvez commander cette publication en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Si vous désirez obtenir un service plus rapide, téléphonez au numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Veuillez faire votre cheque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur general du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



# ALL IN ONE PLACE THE ECONOMIC FACTS AND ANALYSIS YOU NEED

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE STATISTIQUE CANADA



1010491579

**Canadian Economic Observer:**  
Statistics Canada's New Monthly Economic Report

**N**o other report on the Canadian economy has this much to offer

### This month's data

Up-to-the-minute data includes all major statistical series released two weeks prior to publication.

### Current Economic Conditions

Brief, "to the point" summary of the economy's performance over the month, including trend analysis of employment, output, demand and leading indicators.

### Statistical and Technical Notes

Information about new or revised statistical programs and methodological developments unique to Statistics Canada.

### Major Economic Events

Chronology of international and national events that affect Canada's economy

### Feature Articles

In-depth research on current business and economic issues.

### Statistical Summary

Statistical tables, charts and graphs cover national accounts, output, demand, trade, labour and financial markets.

### AND MORE

#### Regional Analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

#### International Overview

Digest of economic performance in Canada's most important trading partners — Europe, Japan, and the U.S.A.

#### Subscribe Today and Save!

Save **\$40 off** the single-issue price of the **Canadian Economic Observer**.

Catalogue #11-010

12 issues \$210.00 / other countries \$252.00

Per copy \$21.00 / other countries \$25.20

(includes postage and handling)

For faster service using Visa or MasterCard call toll-free 1-800-267-6677.

To order, complete the order form included or write to Publications Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6. Please make your cheque or money order payable to the Receiver General for Canada/Publications.

Contact the Statistics Canada Reference Centre nearest you for further information.

# TOUT POUR VOUS! LES DONNÉES ÉCONOMIQUES ET L'ANALYSE QUE VOUS RECHERCHÉZ

**L'Observateur économique canadien:**  
Le nouveau bulletin économique mensuel de Statistique Canada

**A**ucune autre publication ne vous procure autant de renseignements relatifs à l'économie canadienne

### Les données du mois

Des données de dernière heure comprenant toutes les séries de statistiques les plus importantes qui ont été diffusées deux semaines avant la date de publication du bulletin.

### La situation économique actuelle

Le rendement de l'économie au cours du mois, présenté en bref, comportant une analyse de l'emploi, de la production, de la demande et des principaux indicateurs avancés des tendances de l'activité économique.

### Des notes techniques et statistiques

Des notes portant sur les nouveaux programmes statistiques ou les programmes révisés et sur les progrès en matière de méthodologie propres à Statistique Canada.

### Les principaux événements économiques

Des événements internationaux et nationaux influençant l'économie canadienne, présentés en ordre chronologique.

### Des études spéciales

Une recherche approfondie des affaires et des questions d'actualité liées à l'économie.

### Un aperçu statistique

Des tableaux, des graphiques et des diagrammes englobant les statistiques des comptes nationaux, de la production, de la demande, du commerce, de l'emploi, des marchés financiers, etc.

### ET PLUS ENCORE...

#### Une analyse régionale

Des ventilations par province d'indicateurs économiques stratégiques.

#### Un survol de l'économie internationale

Un sommaire du rendement de l'économie des partenaires commerciaux du Canada, comme l'Europe, le Japon et les États-Unis.

#### Abonnez-vous dès maintenant et économisez!

Économisez **40\$** sur le prix à l'unité de **L'Observateur économique canadien**.

N° 11-010 au catalogue

Abonnement annuel (12 numéros): 210\$ au Canada; 252\$ à l'étranger.

Prix au numéro: 21\$ au Canada; 25,20\$ à l'étranger.  
(Ces prix incluent les frais de port et de manutention.)

Pour un service plus rapide, composez le numéro sans frais 1-800-267-6677 et portez votre commande à votre compte Visa ou MasterCard.

Vous pouvez commander en remplissant le bon de commande ci-joint ou en écrivant à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6. Veuillez faire votre cheque ou mandat-poste à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.

Pour obtenir plus de renseignements, n'hésitez pas à communiquer avec le centre de consultation de Statistique Canada le plus près de chez vous.



**CANADIAN ECONOMIC OBSERVER**

- Output and demand, expanded in October, while stock markets dropped sharply
- Oil prices declined
- Implementation of the Harmonized System
- The growth of the service economy

**L'OBSERVATEUR ÉCONOMIQUE CANADIEN**

- Accroissement de la production et de la demande en octobre pendant la chute du marché boursier
- Baisse des prix de l'énergie
- Mise en vigueur du Système harmonisé
- La croissance de l'économie des services

1-800-267-6677

Canada