

82-216

1986/87

C.3
1100/10

C.3

Catalogue 82-003S Quarterly

Canadian Centre
for Health Information

Health Reports

Supplement No. 1
1990 Volume 2 No. 2

**Hospital Morbidity
1986-87**

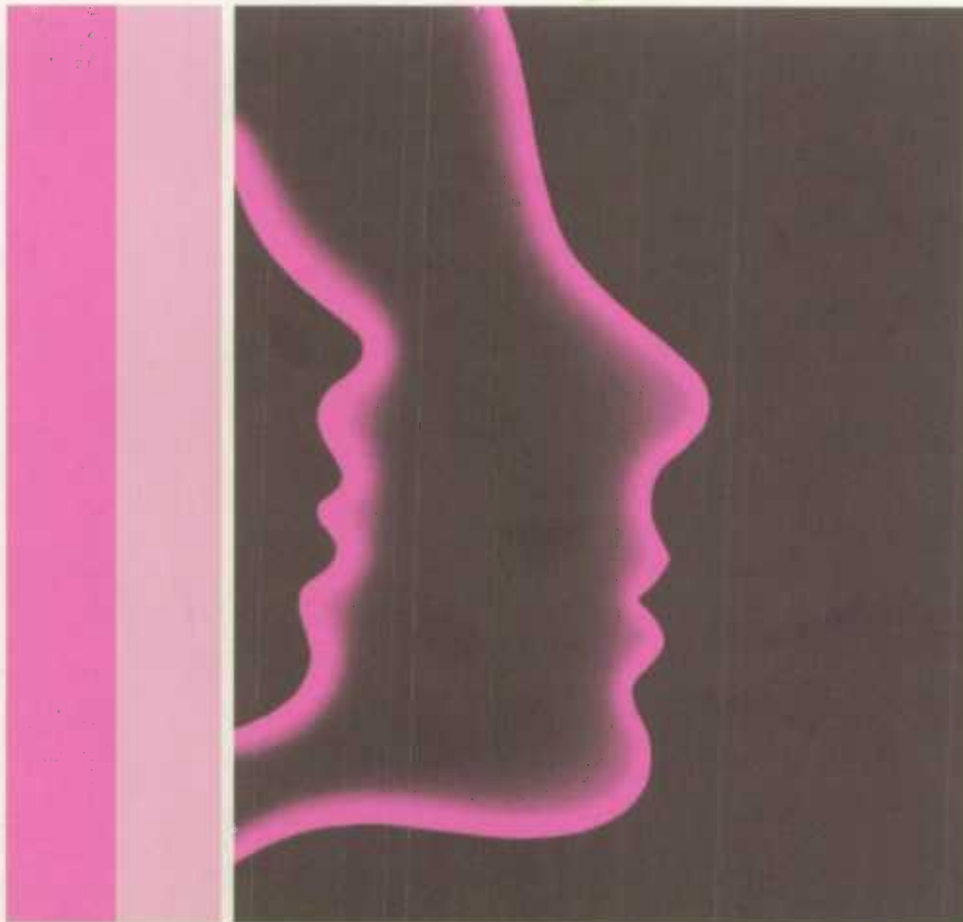
Catalogue 82-003S Trimestriel

Centre canadien
d'information sur la santé

Rapports sur la santé

Supplément n° 1
1990 volume 2 n° 2

**La morbidité hospitalière
1986-87**



Statistics
Canada

Statistique
Canada

Canada

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 table and related statistics or services should be directed to:

Information Production Section,
Canadian Centre for Health Information,

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1637) 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)

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	1-800-263-1136
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 table 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

Facsimile Number 1(613)951-0792

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 ordiolinguage et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

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

Section de l'information,
Centre canadien d'information sur la santé,

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1637) 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)

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	1-800-263-1136
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 ce tableau 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

Numéro du bélinographe 1(613)951-0792

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

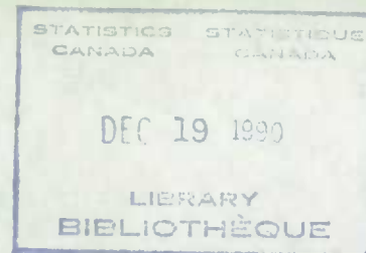
Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Canadian Centre
for Health
Information

Statistique Canada

Centre canadien
d'information
sur la santé



HEALTH REPORTS

Supplement No. 1

Volume 2, Number 2
1990

RAPPORTS SUR LA SANTÉ

Supplément n° 1

Volume 2, numéro 2
1990

**Hospital Morbidity
1986-87**

(formerly included in Catalogue 82-206)

**La morbidité hospitalière
1986-87**

(anciennement inclus au catalogue 82-206)

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

All rights reserved. No part of this publication
may be reproduced, stored in a retrieval system or
transmitted in any form or by any means, electronic,
mechanical, photocopying, recording or otherwise
without prior written permission of the Minister of
Supply and Services Canada.

Billing Number 41017

Price: \$15.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2464

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de
transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque
forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur
support magnétique, reproduction électronique, mécanique,
photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système
de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du
ministre des Approvisionnements et Services Canada.

Numéro de la facture 41017

Prix: \$15.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2464

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.

These tables and explanatory text were prepared under the direction of:

- **David F. Bray**, Director,
Canadian Centre for Health
Information
- **Cyril Nair**, Chief,
Health Care Section
- **Rod Riley**, Senior 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.

Ces tableaux et texte explicatif ont été rédigés sous la direction de:

- **David F. Bray**, directeur,
Centre canadien d'information
sur la santé
- **Cyril Nair**, chef,
Section des soins de santé
- **Rod Riley**, analyste principale,
Section des soins de santé

TABLE OF CONTENTS

	Page
Introduction	v
Background	v
Source and Description of Basic Data	v
Notes on Editing of the Data	vii
Definitions	ix

Table

1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1986-87.	2
2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87.	10

Populations Used in Calculating Rates

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

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	v
Renseignements de base	v
Source et description des données de base	v
Notes sur le contrôle des données	vii
Définitions	ix

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, 1986-87.	2
2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départs, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1986-87.	10

Population ayant servi au calcul des taux

Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la Liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province

INTRODUCTION

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.

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 the 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, convales-

Renseignements de base

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.

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

cence 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 these tables 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 overridden, as the diagnosis of separation, by a more serious diagnosis. The number 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.

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 les tableaux. 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, sérieuses. Le nombre de cas peut être surévalué en raison par un diagnostic d'affections plus 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 élevées 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.

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.

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, Canadian Centre for Health Information, Statistics Canada.

For the years 1979-80 and subsequent years, 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 these tables. Data at 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, 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,

Les tableaux ne contiennent pas de données sur les affections des consultants externes ni sur les cas traités dans les hôpitaux psychiatriques. Ils contiennent cependant des données sur les patients traités dans les unités psychiatriques des hôpitaux généraux et spécialisés.

Pour l'année financière 1979-1980 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 CIM-8 et la CIM-9, on peut obtenir des tables de conversion en s'adressant à la Section des soins de santé, Centre canadien d'information sur la santé, Statistique Canada.

Pour les années 1979-1980 et les années suivantes, 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 des tableaux. 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

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.

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 post-natal newborn, born outside the hospital and admitted with mother for maternal care.

Diagnoses. The diagnoses in these tables 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 obstétricaux 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 au 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 à l'extérieur de l'hôpital et 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.

Statistical Tables

Tableaux statistiques

TABLE 1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1986-87

Chapter		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)												
Separations	M	24,914	3,780	4,441	3,248	1,565	1,625	2,602	1,565	2,575	1,684	1,829
	F	25,779	3,089	3,735	2,895	2,101	1,971	2,879	1,587	2,959	1,935	2,628
Seps per 100M	M	199	2,006	599	177	159	145	115	85	107	226	457
	F	201	1,718	530	166	225	178	126	86	119	210	397
Avg. days	M	8.7	5.2	4.1	3.9	5.9	8.6	7.0	9.4	15.7	19.6	19.6
	F	8.9	5.4	4.4	5.4	4.7	4.6	5.7	8.2	12.3	15.4	25.0
Days stay	M	216,410	19,765	18,226	12,781	9,311	14,032	18,295	14,691	40,378	33,054	35,879
	F	228,612	16,633	16,260	15,651	9,823	9,020	16,450	13,000	36,467	29,729	65,579
Days per 100M	M	1,730	10,490	2,460	697	969	1,253	812	800	1,678	4,428	8,963
	F	1,779	9,251	2,308	898	1,051	814	720	708	1,472	3,228	9,896
II Neoplasms (015-048)												
Separations	M	113,032	276	978	1,662	1,173	1,294	3,483	5,537	37,543	34,052	27,034
	F	133,518	231	709	1,303	1,311	2,161	9,697	20,171	48,107	27,657	22,171
Seps per 100M	M	904	146	132	91	120	116	155	302	1,560	4,562	6,753
	F	1,059	128	101	75	140	195	425	1,099	1,941	3,003	3,346
Avg. days	M	16.4	10.9	9.4	10.8	10.3	11.0	11.1	12.2	14.9	16.7	20.8
	F	14.4	10.8	9.8	7.5	7.5	7.1	7.4	8.7	12.7	17.3	24.6
Days stay	M	1,855,149	2,996	9,211	17,983	12,118	14,254	38,562	67,569	560,686	569,376	562,394
	F	1,928,476	2,492	6,947	9,719	9,873	15,381	72,223	174,795	612,699	479,491	544,856
Days per 100M	M	14,833	1,590	1,243	980	1,235	1,273	1,711	3,681	23,305	76,283	140,493
	F	15,007	1,386	986	558	1,056	1,589	3,163	9,522	24,724	52,062	82,218
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)												
Separations	M	30,595	506	630	1,678	1,066	1,042	2,557	3,047	9,002	5,687	5,380
	F	44,052	367	607	2,036	1,412	1,702	3,944	4,342	11,337	8,483	9,822
Seps per 100M	M	245	269	85	91	109	93	113	166	374	762	1,344
	F	343	204	86	117	151	154	173	237	429	921	1,482
Avg. days	M	14.8	11.0	7.2	9.1	7.4	10.3	10.1	13.0	12.9	16.5	25.0
	F	15.4	11.0	9.6	7.7	7.0	7.1	7.6	8.5	11.6	18.3	28.3
Days stay	M	454,017	5,464	4,568	15,329	7,870	10,783	25,856	39,716	116,206	93,902	134,343
	F	678,912	4,052	5,855	15,770	9,939	12,032	29,814	36,854	130,952	155,218	278,426
Days per 100M	M	3,630	2,900	614	836	802	963	1,147	2,163	4,830	12,581	33,561
	F	5,283	2,254	831	905	1,063	1,086	1,306	2,008	5,284	16,853	42,014
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)												
Separations	M	10,961	361	928	1,710	490	358	549	470	1,622	1,753	2,720
	F	13,809	273	706	1,447	653	550	788	804	2,072	2,191	4,325
Seps per 100M	M	88	192	125	93	50	32	24	26	67	235	679
	F	107	152	100	83	50	50	35	44	84	238	653
Avg. days	M	9.8	6.2	5.4	4.2	6.0	5.7	7.2	9.9	10.3	11.5	15.6
	F	11.3	7.1	5.8	4.3	4.5	6.3	7.2	7.6	9.8	14.5	16.9
Days stay	M	107,281	2,241	5,046	7,125	2,947	2,050	3,954	4,651	16,639	20,144	42,484
	F	155,762	1,943	4,095	6,229	2,921	3,441	5,995	6,141	20,207	31,764	73,026
Days per 100M	M	858	1,189	681	388	300	183	175	253	692	2,699	10,613
	F	1,212	1,081	581	357	313	311	263	335	815	3,449	11,019
V Mental disorders (057-066)												
Separations	M	73,358	90	294	1,827	3,791	6,763	16,518	13,622	17,591	6,523	6,339
	F	87,678	52	170	1,673	4,554	6,202	17,300	15,769	21,711	9,339	10,908
Seps per 100M	M	587	48	40	100	386	604	733	742	731	874	1,584
	F	682	29	24	96	487	560	758	859	876	1,014	1,646
Avg. days	M	27.6	5.5	17.4	32.9	20.8	22.7	17.8	17.1	25.0	44.0	74.8
	F	33.0	6.5	11.1	17.2	18.6	18.7	19.0	20.1	24.5	43.2	98.6
Days stay	M	2,026,019	494	5,109	60,127	78,863	153,408	293,485	233,591	439,630	286,850	474,462
	F	2,689,943	337	1,886	28,693	84,921	116,172	328,383	317,600	532,782	403,631	1,075,538
Days per 100M	M	16,199	262	690	3,278	8,036	13,702	13,019	12,724	18,273	38,431	118,527
	F	22,489	187	268	1,646	9,086	10,489	14,382	17,302	21,499	43,825	162,296

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, 1986-87

Mfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Que.	Ont. Ont.					
I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)										
517	178	872	830	4,214	8,814	1,000	2,005	3,456	3,028	M Séparations
539	195	999	991	4,330	8,769	1,039	2,025	3,685	3,207	F
182	283	202	236	131	196	189	397	290	211	M Sép pour 100M
190	306	225	276	130	188	191	400	313	219	F
6.2	6.4	8.3	7.2	9.4	9.7	10.3	5.9	7.3	8.8	M Moyenne jours
6.5	5.6	8.2	7.2	10.3	9.8	8.0	7.0	8.0	8.2	F
3,212	1,139	7,227	6,001	39,577	85,220	10,333	11,079	25,154	26,668	M Jours
3,521	1,093	8,144	7,134	44,649	85,891	8,279	14,122	29,466	26,313	F
1,133	1,814	1,674	1,708	1,232	1,893	1,956	2,351	2,110	1,855	M Jours pour 100M
1,242	1,716	1,834	1,984	1,335	1,841	1,523	2,789	2,506	1,796	F
II Tumeurs (015-048)										
1,987	654	4,737	3,337	26,109	42,835	4,992	5,105	9,454	13,822	M Séparations
2,234	624	4,937	3,320	32,680	50,724	5,789	5,120	11,631	16,459	F
701	1,061	1,090	950	813	952	945	1,010	793	962	M Sép pour 100M
788	980	1,112	924	977	1,087	1,065	1,011	909	1,123	F
15.6	13.9	14.9	16.9	18.9	15.7	17.4	15.3	17.7	13.8	M Moyenne jours
12.3	13.3	14.0	16.3	16.0	14.1	15.6	12.8	15.0	12.1	F
30,958	9,096	70,374	56,515	492,222	673,648	87,055	77,864	167,242	190,175	M Jours
27,510	8,268	69,264	53,969	524,282	715,472	90,387	65,628	174,563	199,133	F
10,916	14,484	16,305	16,087	15,319	14,964	16,475	15,413	14,030	13,230	M Jours pour 100M
9,704	12,980	15,600	15,012	15,681	15,336	16,631	12,960	14,846	13,591	F
III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)										
998	258	1,474	1,106	5,397	11,104	1,228	2,074	3,336	3,620	M Séparations
1,619	324	2,201	1,653	8,527	15,047	1,745	2,709	5,144	4,723	F
352	411	342	315	168	247	232	411	280	252	M Sép pour 100M
571	509	496	460	255	330	321	535	437	322	F
11.1	9.3	11.4	10.9	21.1	14.0	12.7	10.5	15.1	15.2	M Moyenne jours
11.2	9.9	11.6	13.1	19.2	13.9	14.3	11.1	19.6	16.3	F
11,044	2,395	16,871	12,053	113,938	154,935	15,547	21,790	50,419	55,025	M Jours
18,145	3,207	25,596	21,585	163,565	213,983	24,986	30,099	100,689	77,057	F
5,894	3,814	3,909	3,431	3,546	3,442	2,942	4,313	4,230	3,828	M Jours pour 100M
6,400	5,035	5,765	6,004	4,892	4,587	4,597	5,944	8,563	5,259	F
IV Maladies du sang et des organes hématopoiétiques (054-056)										
267	53	573	378	2,301	3,891	436	762	1,202	1,098	M Séparations
298	84	707	547	3,067	5,047	541	887	1,291	1,340	F
94	84	133	108	72	86	83	151	101	76	M Sép pour 100M
105	132	159	152	92	108	100	175	110	91	F
8.9	8.1	9.7	12.3	11.4	10.1	8.3	8.5	7.7	8.6	M Moyenne jours
11.1	9.7	11.2	12.4	13.0	10.7	9.6	8.9	12.8	10.0	F
2,381	427	5,565	4,632	26,207	39,338	3,612	6,509	9,202	9,388	M Jours
3,316	813	7,953	6,774	39,889	54,008	5,202	7,885	16,552	13,370	F
840	680	1,289	1,319	816	874	684	1,288	772	653	M Jours pour 100M
1,170	1,276	1,791	1,884	1,193	1,158	957	1,557	1,408	913	F
V Troubles mentaux (057-066)										
1,513	764	2,281	2,191	17,003	24,485	2,991	3,963	8,695	9,472	M Séparations
1,820	743	2,720	3,302	18,915	30,692	3,547	4,595	9,786	11,558	F
553	1,217	528	624	529	544	566	784	729	659	M Sép pour 100M
642	1,166	613	918	566	658	653	907	852	789	F
18.6	11.9	14.8	19.2	43.5	22.0	26.0	14.0	21.9	32.8	M Moyenne jours
20.6	19.1	17.5	20.7	46.6	26.9	33.1	17.6	29.9	45.3	F
28,196	9,128	33,654	42,024	739,861	538,391	77,901	55,556	190,358	310,950	M Jours
37,576	14,222	47,616	68,501	880,983	825,761	117,530	80,690	293,056	524,008	F
9,942	14,535	7,797	11,962	23,026	11,960	14,743	10,997	15,970	21,633	M Jours pour 100M
13,254	22,327	10,724	19,055	26,350	17,700	21,625	15,934	24,924	35,764	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, 1986-87

Chapter		Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)												
Separations	M	81,294	3,187	6,934	6,385	2,133	2,658	5,985	6,225	18,013	15,024	14,750
	F	97,510	2,356	5,127	5,336	2,114	2,709	7,417	7,558	19,057	19,863	25,973
Seps per 100M	M	650	1,692	936	348	217	237	265	339	749	2,013	3,685
	F	759	1,310	728	306	226	245	325	412	769	2,157	3,919
Avg. days	M	17.7	6.0	4.3	7.7	15.1	15.0	14.2	16.5	20.4	20.8	27.3
	F	18.7	7.2	5.8	9.7	11.1	11.0	14.0	18.5	19.5	19.1	26.3
Days stay	M	1,440,162	19,077	29,493	48,861	32,284	39,840	84,949	102,701	367,562	313,151	402,244
	F	1,827,622	17,038	29,636	51,549	23,399	29,739	103,753	138,573	371,905	379,828	682,202
Days per 100M	M	11,515	10,126	3,981	2,664	3,290	3,558	3,768	5,594	15,278	41,955	100,486
	F	14,223	9,476	4,207	2,957	2,504	2,685	4,544	7,549	15,007	41,241	102,943
VII Diseases of the circulatory system (080-095)												
Separations	M	238,043	239	266	587	759	1,346	5,972	15,967	91,226	65,414	56,267
	F	188,425	211	254	493	628	1,208	5,608	9,817	47,457	49,608	73,141
Seps per 100M	M	1,903	127	36	32	77	120	265	870	3,792	8,764	14,056
	F	1,466	117	36	28	67	109	246	555	1,915	5,386	11,057
Avg. days	M	16.5	11.4	12.5	7.6	6.9	7.6	8.1	8.2	11.6	16.7	28.1
	F	24.3	19.9	9.9	18.0	8.3	8.9	8.7	8.3	13.1	20.3	38.2
Days stay	M	3,937,678	2,728	3,336	4,489	5,254	10,200	48,203	131,333	1,059,261	1,089,261	1,583,861
	F	4,581,610	4,199	2,523	8,887	5,198	10,693	48,897	81,774	620,232	1,007,986	2,791,221
Days per 100M	M	31,483	1,468	450	245	555	911	2,138	7,154	44,017	145,935	395,668
	F	35,654	2,335	358	510	556	965	2,142	4,455	25,028	109,445	421,189
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)												
Separations	M	203,814	22,691	42,001	31,424	7,408	7,350	12,294	8,868	23,875	22,317	25,586
	F	171,120	13,936	26,058	29,282	11,453	8,544	13,399	9,371	21,111	16,710	21,256
Seps per 100M	M	1,630	12,044	5,670	1,713	755	656	545	483	992	2,990	6,392
	F	1,332	7,751	3,699	1,680	1,225	771	587	511	852	1,814	3,207
Avg. days	M	8.4	5.4	3.4	2.8	3.5	4.3	3.9	5.0	9.5	15.9	24.5
	F	8.4	5.3	3.6	2.8	3.0	3.6	4.1	5.2	9.6	15.2	26.9
Days stay	M	1,713,081	122,276	144,859	87,963	25,591	31,295	48,159	44,536	225,924	354,477	628,001
	F	1,443,718	74,282	92,652	80,886	34,267	30,702	54,508	48,618	203,251	253,784	570,786
Days per 100M	M	13,697	64,902	19,554	4,795	2,608	2,795	2,136	2,426	9,390	47,492	156,883
	F	11,235	41,314	13,151	4,640	3,666	2,772	2,387	2,649	8,202	27,555	86,128
IX Diseases of the digestive system (109-128)												
Separations	M	213,679	9,154	11,758	11,523	7,530	10,079	22,514	25,009	61,754	30,915	23,443
	F	206,504	5,879	8,166	8,813	8,681	13,097	28,124	24,620	50,232	28,080	30,812
Seps per 100M	M	1,708	4,859	1,587	628	767	900	999	1,362	2,567	4,142	5,856
	F	1,607	3,270	1,159	506	929	1,182	1,232	1,341	2,027	3,049	4,649
Avg. days	M	7.3	4.3	3.3	3.8	4.7	4.9	5.4	6.2	7.8	9.6	12.6
	F	8.6	4.8	3.5	3.9	4.7	5.3	6.2	7.1	8.7	11.5	15.2
Days stay	M	1,554,552	39,539	38,825	43,396	35,056	48,900	121,407	154,861	478,859	297,251	296,458
	F	1,776,229	28,004	28,817	34,186	40,905	69,418	173,255	174,982	435,298	321,796	469,568
Days per 100M	M	12,429	20,987	5,241	2,366	3,572	4,368	5,386	8,436	19,904	39,825	74,059
	F	13,823	15,575	4,090	1,961	4,377	6,267	7,588	9,533	17,565	34,940	70,857
X Diseases of the genitourinary system (129-141)												
Separations	M	102,486	1,379	3,203	4,282	2,230	2,747	7,139	8,714	28,885	24,982	18,925
	F	194,881	950	1,915	3,649	9,654	17,522	48,367	43,235	44,623	14,397	10,569
Seps per 100M	M	819	732	432	233	227	245	317	475	1,201	3,347	4,728
	F	1,517	528	272	209	1,033	1,582	2,118	2,355	1,801	1,563	1,595
Avg. days	M	7.9	4.9	3.5	3.9	5.5	5.2	5.8	5.5	6.9	8.5	12.8
	F	6.2	5.9	5.3	4.9	4.0	4.0	4.7	5.8	6.5	9.2	15.8
Days stay	M	805,390	6,814	11,115	16,618	12,209	14,404	41,673	48,063	200,718	211,691	242,085
	F	1,212,326	5,592	10,136	17,761	38,338	70,186	229,535	250,348	291,514	132,261	166,655
Days per 100M	M	6,439	3,617	1,500	906	1,244	1,287	1,849	2,618	8,343	28,362	60,476
	F	9,434	3,110	1,439	1,019	4,107	6,337	10,053	13,658	11,783	14,361	25,148

TABLEAU I. 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, 1966-87

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province			Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.					
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)											
1,671	441	3,312	2,586	17,979	28,156	3,181	4,786	9,315	9,867	M Séparations	
1,864	560	4,022	2,897	21,870	34,044	3,992	5,482	10,997	11,782	F	
589	702	767	756	560	625	602	947	781	686	M Sép pour 100M	
657	879	906	806	654	730	734	1,083	935	804	F	
8.4	6.6	8.4	17.5	17.3	18.1	14.6	8.6	18.8	27.0	M Moyenne jours	
9.0	6.8	7.2	11.3	16.9	18.4	17.0	8.2	20.0	35.5	F	
16,085	2,895	27,942	45,344	310,154	510,406	46,556	61,221	175,334	266,225	M Jours	
16,778	3,819	28,767	32,738	349,944	624,875	67,968	44,804	219,688	418,241	F	
4,967	4,610	6,474	12,907	9,652	11,338	8,811	8,159	14,709	18,521	M Jours pour 100M	
5,918	5,995	6,479	9,107	11,065	13,394	12,506	8,848	18,684	28,545	F	
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)											
5,644	1,393	10,937	7,346	52,677	89,038	9,965	11,395	20,144	29,504	M Séparations	
4,289	1,119	8,380	6,441	40,726	71,098	8,234	10,039	15,715	22,384	F	
1,990	2,218	2,534	2,091	1,639	1,978	1,886	2,256	1,690	2,053	M Sép pour 100M	
1,513	1,757	1,887	1,792	1,218	1,524	1,515	1,982	1,337	1,528	F	
11.4	10.8	11.3	18.4	18.3	16.2	15.9	11.5	20.5	16.7	M Moyenne jours	
14.5	13.4	13.1	17.6	27.8	24.6	19.1	13.0	29.3	29.0	F	
64,098	15,098	123,580	135,281	962,445	1,441,135	158,663	131,437	612,048	493,893	M Jours	
62,369	15,001	109,936	113,665	1,130,528	1,751,592	156,872	130,666	461,047	649,934	F	
22,602	24,041	28,633	38,509	29,953	32,013	30,027	26,017	34,568	34,360	M Jours pour 100M	
22,000	23,549	24,760	31,618	33,814	37,546	28,863	25,803	39,211	44,358	F	
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)											
5,108	1,914	9,035	8,573	35,455	71,120	10,219	15,787	25,779	20,824	M Séparations	
4,257	1,542	7,498	7,252	28,358	60,323	8,127	13,344	22,498	17,921	F	
1,801	3,048	2,093	2,440	1,103	1,580	1,934	3,125	2,163	1,449	M Sép pour 100M	
1,502	2,421	1,689	2,017	848	1,293	1,495	2,635	1,913	1,223	F	
6.3	6.0	7.4	8.0	9.7	8.6	8.0	6.3	9.1	7.9	M Moyenne jours	
6.4	6.6	7.3	6.9	10.1	8.7	7.5	6.1	8.7	8.5	F	
32,124	11,489	66,948	68,726	342,444	611,244	81,997	100,089	233,483	164,537	M Jours	
27,154	10,108	54,620	49,832	287,174	523,074	60,978	81,727	196,395	152,656	F	
11,327	18,295	15,512	19,563	10,657	13,578	15,518	19,812	19,588	11,447	M Jours pour 100M	
9,578	15,868	12,302	13,861	8,589	11,212	11,220	16,139	16,703	10,419	F	
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)											
4,930	1,354	8,329	7,430	45,555	76,715	9,425	12,739	23,215	23,987	M Séparations	
4,884	1,351	8,972	7,522	42,350	72,246	9,025	12,809	23,663	23,682	F	
1,758	2,156	1,930	2,115	1,418	1,704	1,784	2,522	1,948	1,669	M Sép pour 100M	
1,723	2,121	2,021	2,092	1,267	1,549	1,661	2,529	2,013	1,616	F	
6.5	6.1	7.7	8.1	8.2	7.1	7.2	6.4	7.1	6.5	M Moyenne jours	
7.2	6.8	8.9	8.4	10.2	8.6	8.1	6.8	7.9	7.8	F	
32,246	8,263	63,834	60,060	374,930	545,588	67,742	81,878	164,536	155,475	M Jours	
35,054	9,160	79,465	63,470	433,627	623,725	72,778	86,698	187,844	184,408	F	
11,370	13,158	14,790	17,096	11,668	12,120	12,820	16,207	13,803	10,816	M Jours pour 100M	
12,365	14,380	17,898	17,655	12,970	13,370	13,391	17,120	15,976	12,586	F	
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)											
2,388	716	4,650	3,594	19,406	38,989	4,061	5,339	9,836	13,507	M Séparations	
6,405	1,189	7,285	6,430	45,342	65,928	7,079	10,148	23,793	21,282	F	
842	1,140	1,077	1,023	604	866	769	1,057	825	940	M Sép pour 100M	
2,259	1,867	1,641	1,789	1,356	1,413	1,302	2,004	2,024	1,452	F	
7.6	5.8	8.1	10.3	8.6	7.7	8.2	8.2	7.3	7.0	M Moyenne jours	
5.6	5.7	6.7	6.7	7.1	6.2	6.3	5.4	5.4	5.5	F	
18,203	4,184	37,625	36,866	166,179	298,284	33,250	43,884	71,978	94,937	M Jours	
35,945	6,787	48,739	43,046	323,758	410,081	44,502	55,057	127,350	117,061	F	
6,419	6,662	8,718	10,494	5,172	6,626	6,293	8,686	6,038	6,605	M Jours pour 100M	
12,679	10,655	10,977	11,974	9,683	8,790	8,188	10,872	10,831	7,989	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, 1986-87

Chapter		Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)												
Separations	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	515,141	-	-	522	38,700	136,777	301,657	37,166	319	-	-
Seps per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,009	-	-	30	4,141	12,349	13,211	2,025	13	-	-
Avg. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.4	-	-	4.0	4.0	4.3	4.5	4.8	4.0	-	-
Days stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,284,625	-	-	2,066	153,033	581,448	1,369,614	177,193	1,271	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17,779	-	-	119	16,374	52,496	59,984	9,653	51	-	-
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)												
Separations	M	25,548	968	1,646	2,030	1,680	2,484	4,261	3,054	5,193	2,271	1,961
	F	25,123	801	1,288	1,742	2,185	2,328	3,473	2,470	4,861	2,628	3,347
Seps per 100M	M	204	514	222	111	171	222	189	166	216	304	490
	F	196	445	183	100	234	210	152	135	196	285	505
Avg. days	M	9.8	5.8	5.0	5.1	5.3	5.9	7.1	9.5	12.9	16.3	20.0
	F	10.0	6.2	5.3	4.9	4.7	4.6	5.7	6.9	10.7	16.0	23.4
Days stay	M	250,370	5,594	8,264	10,432	8,916	14,755	30,092	29,096	66,952	36,999	39,270
	F	250,700	4,929	6,771	8,604	10,274	10,719	19,942	16,978	52,019	42,135	78,329
Days per 100M	M	2,002	2,969	1,116	569	908	1,318	1,335	1,583	2,783	4,957	9,810
	F	1,951	2,741	961	494	1,099	968	873	925	2,099	4,575	11,820
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)												
Separations	M	89,474	119	873	3,339	4,057	6,126	15,653	15,675	27,066	10,299	6,267
	F	99,321	88	686	3,377	4,352	4,554	10,864	13,259	30,045	17,223	14,873
Seps per 100M	M	715	63	118	182	413	547	694	854	1,125	1,380	1,566
	F	773	49	97	194	466	411	476	722	1,212	1,870	2,244
Avg. days	M	9.2	10.5	6.1	7.1	5.2	5.1	5.9	6.7	8.8	14.1	26.3
	F	13.7	12.3	6.6	6.8	5.6	5.4	6.6	8.0	11.2	17.6	31.3
Days stay	M	826,833	1,248	5,345	23,768	21,024	31,257	91,839	105,104	237,358	144,998	164,892
	F	1,360,026	1,078	4,520	22,850	24,401	24,787	71,729	106,643	335,547	302,607	465,864
Days per 100M	M	6,611	662	722	1,296	2,142	2,792	4,074	5,725	9,866	19,426	41,192
	F	10,584	600	642	1,311	2,611	2,238	3,141	5,810	13,540	32,856	70,298
XIV Congenital anomalies (161-168)												
Separations	M	18,184	4,440	4,676	4,288	1,057	684	1,089	721	852	219	158
	F	13,866	3,008	2,274	2,541	1,135	866	1,447	888	1,069	418	220
Seps per 100M	M	145	2,357	631	234	108	61	48	39	35	29	39
	F	108	1,673	323	146	121	78	63	48	43	45	33
Avg. days	M	9.3	11.7	7.1	5.3	17.4	8.5	7.4	10.0	15.9	21.8	16.4
	F	10.4	14.2	8.7	7.4	8.4	16.6	7.4	7.7	11.5	12.3	16.5
Days stay	M	168,280	51,994	32,988	22,923	18,416	5,833	8,022	7,185	13,542	4,785	2,592
	F	143,963	42,854	19,702	18,874	9,582	14,404	10,648	6,821	12,286	5,160	3,632
Days per 100M	M	1,345	27,598	4,453	1,250	1,877	521	356	391	563	641	648
	F	1,120	23,834	2,797	1,083	1,025	1,300	466	372	496	560	548
XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-175)												
Separations	M	6,578	6,381	142	49	1	1	1	1	1	-	1
	F	4,688	4,623	51	7	3	-	-	-	-	-	4
Seps per 100M	M	53	3,387	19	3	-	-	-	-	-	-	-
	F	36	2,571	7	-	-	-	-	-	-	-	1
Avg. days	M	13.1	13.2	12.9	3.6	1.0	3.0	3.0	9.0	5.0	-	18.0
	F	15.2	14.8	14.0	6.6	7.7	-	-	-	-	-	551.0
Days stay	M	86,493	84,442	1,837	175	1	3	3	9	5	-	18
	F	71,404	68,417	714	46	23	-	-	-	-	-	2,204
Days per 100M	M	692	44,821	248	10	-	-	-	-	-	-	4
	F	556	38,052	101	3	2	-	-	-	-	-	333

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, 1986-87

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.	Province					B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.		
XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Séparations
12,273	2,669	17,351	13,525	107,833	188,474	25,687	25,443	65,149	56,737	F
4,329	4,190	3,908	3,762	3,225	4,040	4,726	5,024	5,541	3,872	F
5.4	5.0	5.0	4.6	4.5	4.6	3.8	4.3	4.1	4.2	F
66,715	13,357	86,377	62,852	482,773	859,941	98,538	109,272	269,186	235,614	F
23,533	20,969	19,454	17,483	14,440	18,433	18,130	21,578	22,894	16,081	F
XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)										
764	181	1,118	922	5,162	8,915	1,291	1,536	2,957	2,702	M Séparations
777	149	1,158	885	5,280	8,292	1,255	1,570	3,057	2,750	F
269	288	259	262	161	198	244	304	248	188	F
274	234	261	246	158	178	231	300	260	188	F
8.0	9.2	11.3	9.9	10.5	9.1	11.4	7.5	8.8	12.3	F
8.2	9.2	11.8	10.7	10.2	10.7	10.3	8.5	9.0	8.6	F
6,114	1,657	12,582	9,144	54,054	81,329	14,709	11,583	26,030	33,168	M Jours
6,376	1,368	13,666	9,463	53,893	88,847	12,921	12,881	27,539	23,746	F
2,156	2,639	2,915	2,603	1,682	1,807	2,784	2,293	2,307	2,184	F
2,249	2,148	3,078	2,632	1,612	1,904	2,377	2,544	2,342	1,621	F
XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)										
2,084	561	3,408	3,187	16,649	31,007	3,727	4,667	11,525	12,659	M Séparations
1,971	644	4,054	3,488	17,549	36,292	3,921	5,436	12,160	13,806	F
735	893	790	907	518	689	705	924	967	881	F
695	1,011	913	970	525	778	721	1,073	1,034	942	F
7.6	8.6	9.0	9.0	10.1	9.4	9.4	7.2	8.8	9.3	F
9.3	9.7	11.0	11.8	14.0	13.1	14.8	9.9	13.8	18.1	F
15,886	4,816	30,525	28,556	167,935	291,338	34,959	33,824	100,957	118,037	M Jours
18,363	6,221	44,570	41,099	245,229	474,419	58,197	53,912	167,831	250,185	F
5,602	7,669	7,073	8,129	5,226	6,472	6,616	6,695	8,470	8,212	F
6,477	9,766	10,038	11,432	7,335	10,169	10,708	10,646	14,274	17,075	F
XIV Anomalies congénitales (161-168)										
535	61	912	459	4,302	6,577	595	791	1,997	1,955	M Séparations
388	42	724	328	3,384	4,826	491	645	1,541	1,497	F
189	97	211	131	134	146	113	157	168	136	F
137	66	163	91	101	103	90	127	131	102	F
8.2	6.5	8.8	7.1	10.1	9.1	7.5	7.4	9.6	10.1	F
9.5	7.6	9.3	8.9	13.0	9.6	7.2	8.3	8.4	12.2	F
4,367	394	8,053	3,278	43,291	59,764	4,436	5,836	19,150	19,711	M Jours
3,681	321	6,698	2,921	44,123	46,132	3,534	5,332	12,943	18,278	F
1,540	627	1,866	933	1,347	1,328	840	1,155	1,607	1,371	F
1,298	504	1,509	813	1,320	989	650	1,053	1,101	1,247	F
XV Cert. affec. l'orig. dans la période périnatales (169-173)										
168	35	186	139	1,105	2,354	260	373	821	1,137	M Séparations
116	25	89	87	821	1,696	202	218	584	850	F
59	56	43	40	34	52	49	74	69	79	F
41	39	20	24	25	36	37	43	50	58	F
19.0	9.7	16.0	6.4	11.8	14.4	9.1	8.8	11.4	15.1	F
23.3	7.4	12.9	6.3	14.4	16.9	9.7	13.5	10.8	17.8	F
3,191	340	2,982	894	13,057	33,911	2,358	3,290	9,356	17,114	M Jours
2,707	186	1,152	544	11,838	28,618	1,962	2,939	6,324	15,134	F
1,125	541	691	254	406	753	446	651	785	1,191	F
955	292	259	151	354	613	361	580	538	1,033	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, 1986-87

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)												
Separations	M	94,928	5,997	7,257	7,306	2,926	3,121	7,761	9,881	24,432	13,309	12,938
	F	107,259	5,201	5,933	7,156	6,360	7,148	12,838	10,219	22,046	13,377	16,961
Seps per 100M	M	759	3,183	980	398	298	279	344	538	1,016	1,785	3,232
	F	835	2,893	845	411	681	645	562	557	890	1,452	2,559
Avg. days	M	7.3	4.7	3.4	3.1	3.2	3.8	3.8	4.0	5.9	9.9	19.1
	F	9.1	5.8	3.3	3.4	3.4	3.5	4.3	5.0	6.3	9.9	28.2
Days stay	M	688,949	27,975	24,517	22,292	9,450	11,908	29,532	39,345	144,507	131,963	247,460
	F	976,853	30,371	19,851	24,166	21,682	24,890	54,902	51,054	138,630	132,242	479,063
Days per 100M	M	5,508	14,849	3,310	1,215	963	1,064	1,310	2,143	6,006	17,680	61,819
	F	7,602	16,892	2,818	1,386	2,320	2,247	2,405	2,781	5,594	14,359	72,290
XVII Injury and poisoning (176-191)												
Separations	M	176,663	2,090	9,158	21,767	18,998	20,869	31,650	20,102	28,084	11,973	11,972
	F	132,174	1,529	6,624	12,581	9,231	8,146	15,078	12,249	21,791	15,819	29,126
Seps per 100M	M	1,412	1,109	1,236	1,187	1,936	1,864	1,404	1,095	1,167	1,604	2,991
	F	1,029	850	960	722	988	735	660	667	879	1,718	4,395
Avg. days	M	9.1	4.9	4.1	4.8	6.1	7.3	7.3	8.5	11.7	15.6	22.7
	F	13.7	4.5	3.9	4.2	5.7	6.3	7.1	7.8	11.4	18.1	30.3
Days stay	M	1,612,048	10,278	37,751	103,695	116,727	153,210	232,240	170,483	329,685	186,242	271,737
	F	1,810,077	6,890	26,077	52,288	52,798	51,295	107,351	95,803	249,347	287,026	881,201
Days per 100M	M	12,889	5,455	5,096	5,653	11,894	13,684	10,302	9,287	13,703	24,952	67,863
	F	14,086	3,832	3,701	3,000	5,649	4,631	4,702	5,219	10,062	31,165	132,971
XVIII Supplementary classifications (208-211)												
Separations	M	46,067	2,785	1,584	2,716	1,786	2,159	4,896	4,427	11,002	7,419	7,293
	F	81,143	2,561	1,122	2,075	2,669	6,724	22,395	12,137	11,971	8,274	11,215
Seps per 100M	M	368	1,478	214	148	182	193	217	241	457	994	1,822
	F	631	1,424	159	119	286	607	981	661	483	898	1,692
Avg. days	M	15.6	4.6	4.6	5.0	8.5	9.3	6.3	7.6	12.6	21.4	39.3
	F	13.9	4.9	4.9	6.0	4.6	3.6	3.3	4.1	10.4	21.0	57.0
Days stay	M	716,963	12,786	7,260	13,605	15,169	20,156	30,604	33,747	138,443	158,631	286,562
	F	1,127,282	12,646	5,529	12,400	12,286	23,888	73,033	50,051	124,400	173,464	639,585
Days per 100M	M	5,732	6,787	980	742	1,546	1,800	1,358	1,838	5,754	21,253	71,587
	F	8,772	7,033	785	711	1,315	2,157	3,199	2,727	5,020	18,834	96,512
TOTAL - ALL DIAGNOSES												
Separations	M	1,549,618	64,443	96,769	105,821	58,650	70,706	144,924	142,885	388,716	253,841	222,863
	F	2,141,991	45,155	65,445	86,928	107,196	222,209	505,275	225,662	360,768	236,002	287,351
Seps per 100M	M	12,390	34,205	13,063	5,769	5,976	6,315	6,429	7,783	16,157	34,009	55,674
	F	16,669	25,114	9,290	4,987	11,470	20,062	22,129	12,294	14,558	25,625	43,361
Avg. days	M	11.9	6.5	4.0	4.8	7.0	8.2	7.9	8.6	11.4	15.5	24.3
	F	11.6	7.1	4.3	4.7	5.1	4.9	5.5	7.7	11.6	17.5	32.3
Days stay	M	18,459,675	415,709	387,730	511,562	411,206	576,288	1,146,875	1,226,681	4,436,107	3,932,775	5,414,742
	F	24,748,140	321,757	281,971	410,628	543,663	1,098,215	2,770,032	1,747,228	4,168,807	4,138,122	9,267,717
Days per 100M	M	147,592	220,652	52,339	27,889	41,900	51,473	50,875	66,820	184,385	526,899	1,352,671
	F	192,590	178,953	40,024	23,557	58,171	99,153	121,317	95,186	168,219	449,307	1,398,478

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, 1986-87

Mfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.-S. N.-É.	N.B.	Province				Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.			
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)										
2,757	1,110	4,100	3,780	12,768	38,644	4,488	6,046	10,100	11,155	M Séparations
3,131	1,152	4,471	4,098	14,192	43,942	4,959	6,862	11,386	13,066	F
972	1,768	950	1,076	397	858	849	1,197	847	775	M Sép pour 100M
1,104	1,808	1,007	1,140	424	942	912	1,355	968	892	F
4.9	5.2	6.1	7.2	12.7	6.4	6.5	4.7	7.0	7.3	M Moyenne jours
4.9	5.1	6.5	8.0	15.8	8.0	8.3	4.5	7.7	12.1	F
13,560	5,805	24,814	27,322	162,218	245,555	29,500	28,532	70,829	81,014	M Jours
15,233	5,931	28,954	32,876	224,210	351,043	41,146	30,853	88,225	158,582	F
4,781	9,244	5,749	7,777	5,048	5,455	5,545	5,648	5,942	5,636	M Jours pour 100M
5,373	9,311	6,521	9,145	6,706	7,525	7,571	6,093	7,503	10,810	F
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)										
4,409	952	6,463	5,455	29,497	57,326	8,004	11,042	25,698	27,817	M Séparations
2,998	744	4,597	3,848	21,816	45,521	6,069	8,473	17,697	20,411	F
1,555	1,516	1,497	1,553	918	1,273	1,515	2,186	2,156	1,935	M Sép pour 100M
1,057	1,168	1,035	1,070	653	976	1,117	1,673	1,505	1,393	F
8.2	6.4	8.8	8.8	11.5	9.4	11.5	6.3	7.7	8.3	M Moyenne jours
9.2	9.2	10.6	12.2	19.4	13.9	15.9	8.2	11.2	12.8	F
36,028	6,111	56,792	48,054	338,107	537,835	91,669	69,365	197,531	230,556	M Jours
27,635	6,866	48,841	47,036	422,448	632,589	96,689	69,101	198,571	260,501	F
12,704	9,731	13,158	13,679	10,522	11,947	17,348	13,730	16,571	16,040	M Jours pour 100M
9,748	10,779	11,000	13,084	12,635	13,560	17,790	13,646	16,888	17,766	F
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)										
1,919	145	2,290	1,642	7,323	17,085	2,762	2,645	4,612	5,644	M Séparations
3,070	442	3,104	2,403	17,935	26,921	5,079	4,093	10,212	7,884	F
677	231	531	467	228	380	523	524	387	393	M Sép pour 100M
1,083	694	699	668	536	577	934	808	869	538	F
23.4	19.6	8.0	11.3	17.0	17.7	13.6	8.4	10.6	17.2	M Moyenne jours
9.6	7.6	7.3	7.4	11.3	18.6	10.8	7.6	8.7	22.5	F
44,814	2,849	18,297	18,623	124,473	302,105	37,634	22,130	48,794	97,244	M Jours
29,402	3,338	22,736	17,820	201,967	499,594	55,074	31,257	88,694	177,400	F
15,802	4,537	4,239	5,301	3,874	6,711	7,122	4,380	4,093	6,765	M Jours pour 100M
10,371	5,240	5,121	4,957	6,041	10,709	10,133	6,172	7,543	12,108	F
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS										
37,659	10,770	64,677	52,955	302,902	557,055	68,625	91,055	172,142	191,778	M Séparations
52,933	13,598	83,269	69,017	434,975	770,242	96,781	119,848	249,989	251,339	F
13,279	17,150	14,985	15,074	9,427	12,374	12,987	18,024	14,441	15,342	M Sép pour 100M
18,671	21,347	18,754	19,198	13,010	16,510	17,807	23,667	21,261	17,154	F
9.6	8.0	9.4	11.4	14.8	11.6	11.6	8.2	11.5	12.3	M Moyenne jours
8.3	8.1	8.8	9.8	13.5	11.4	10.5	7.6	10.7	13.9	F
360,507	86,086	607,665	603,373	4,471,092	6,450,046	797,721	746,667	1,972,401	2,364,117	M Jours
437,480	110,066	733,094	675,325	5,884,880	8,809,645	1,017,543	912,923	2,665,963	3,501,221	F
127,118	137,080	140,794	171,754	139,148	143,280	150,969	147,796	165,470	164,472	M Jours pour 100M
154,314	172,788	165,111	187,851	176,015	188,837	187,220	180,277	226,736	238,959	F

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	24,914	3,780	4,441	3,248	1,565	1,625	2,602	1,565	2,575	1,684	1,829
	F	25,779	3,089	3,735	2,895	2,101	1,971	2,879	1,587	2,959	1,935	2,628
	Per 100M M	199	2,006	599	177	159	145	115	85	107	226	457
	F	201	1,718	530	166	225	178	126	86	119	210	397
Av. days	M	8.7	5.2	4.1	3.9	5.9	8.6	7.0	9.4	15.7	19.6	19.6
	F	8.9	5.4	4.4	5.4	4.7	4.6	5.7	8.2	12.3	15.4	25.0
001 Typhoid and paratyphoid fevers	Number M	52	1	4	10	5	4	8	8	9	2	1
	F	39	1	-	6	5	2	11	7	4	2	1
	Per 100M M	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	10.7	1.0	10.0	11.6	9.2	8.8	9.3	14.3	11.6	11.5	4.0
	F	12.1	3.0	-	8.8	8.0	12.5	10.9	9.9	12.5	48.5	16.0
002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)	Number M	1,166	150	156	127	76	89	191	87	160	70	60
	F	1,189	155	138	97	68	86	179	116	158	95	97
	Per 100M M	9	80	21	7	8	8	8	5	7	9	15
	F	9	86	20	6	7	8	6	6	6	10	15
Av. days	M	5.6	6.0	4.6	4.1	4.4	4.5	5.0	5.4	5.9	8.1	11.2
	F	7.2	7.0	5.2	4.5	4.6	4.2	5.0	6.0	7.7	8.5	20.9
003 Other intestinal infections	Number M	6,183	1,373	1,986	794	241	267	483	230	353	222	234
	F	6,615	1,124	1,638	628	244	415	667	339	645	392	523
	Per 100M M	49	729	268	43	25	24	21	13	15	30	58
	F	51	625	233	36	26	37	29	18	26	43	79
Av. days	M	4.2	4.5	3.7	2.9	3.0	3.7	3.9	4.6	5.2	9.2	7.6
	F	4.6	4.3	3.7	2.8	3.2	3.3	3.9	4.5	5.7	7.7	9.5
004 Tuberculosis	Number M	1,189	10	46	26	23	55	167	128	332	230	172
	F	859	11	35	24	45	51	137	83	211	121	141
	Per 100M M	10	5	6	1	2	5	7	7	14	31	43
	F	7	6	5	1	5	5	6	5	9	15	21
Av. days	M	28.9	9.5	8.7	9.5	15.3	16.6	21.4	24.1	34.2	34.5	37.5
	F	26.4	13.8	22.1	8.2	18.5	16.4	22.5	31.1	20.6	30.2	43.9
005 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	Number M	981	27	189	346	78	60	85	56	89	28	23
	F	1,052	30	138	300	108	52	115	61	141	60	47
	Per 100M M	8	14	26	19	8	5	4	3	4	4	6
	F	8	17	20	17	12	5	5	3	6	7	7
Av. days	M	3.8	6.2	3.2	2.9	3.6	3.6	3.6	4.1	7.0	6.2	5.7
	F	4.5	4.3	3.4	3.0	3.4	3.6	3.9	4.8	6.4	9.1	10.3
006 All other bacterial diseases	Number M	3,310	605	402	195	71	61	145	125	478	485	743
	F	3,284	548	440	239	64	71	118	139	425	440	800
	Per 100M M	26	321	54	11	7	5	6	7	20	65	186
	F	26	305	62	14	7	6	8	17	17	48	121
Av. days	M	15.7	7.8	5.6	6.5	6.7	9.8	11.0	9.5	18.3	27.6	23.7
	F	18.7	8.9	5.7	6.7	8.4	8.7	9.9	10.9	16.1	25.7	37.8
007 Acute poliomyelitis	Number M	7	-	-	2	-	1	-	-	3	1	-
	F	10	-	-	-	-	-	1	3	1	5	-
	Per 100M M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
Av. days	M	737.6	-	-	3.5	-	4999.0	-	-	50.0	7.0	-
	F	30.9	-	-	-	-	-	54.0	28.0	52.0	23.8	-
008 Arthropod-borne encephalitis	Number M	2	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	10.0	-	-	-	-	-	-	7.0	-	-	13.0
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
009 Viral hepatitis	Number M	704	5	14	55	45	101	167	92	160	42	23
	F	593	6	6	49	47	82	156	80	126	21	20
	Per 100M M	6	3	2	3	5	9	7	5	7	6	6
	F	5	3	1	3	5	7	4	4	5	2	3
Av. days	M	8.1	6.8	6.2	5.9	5.8	6.4	6.8	9.3	9.8	10.0	17.2
	F	8.4	5.2	4.5	5.2	6.2	6.8	7.5	9.0	10.7	14.1	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, 1966-67

Mfld. T.-N.	P.E.-I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Que.	Ont. Ont.						
517	178	872	830	4,214	8,814	1,000	2,005	3,456	3,028	M Nombre	I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)
539	195	999	991	4,330	8,749	1,039	2,025	3,685	3,207	F	
182	283	202	236	131	196	189	397	290	211	M Pour 100M	
190	306	225	276	130	188	191	400	313	219	F Moy. jours	
6.2	6.4	8.3	7.2	9.4	9.7	10.3	5.9	7.3	8.8	M	
6.5	5.6	8.2	7.2	10.3	9.8	8.0	7.0	8.0	8.2	F	
-	-	4	4	12	19	-	1	2	10	M Nombre	Fièvres typhoïde et paratyphoïde 001
-	-	1	1	16	14	-	-	1	6	F	
-	-	1	1	-	-	-	-	-	1	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Moy. jours	
-	-	11.3	11.8	8.0	11.9	-	1.0	11.0	12.0	M	
-	-	11.0	12.0	9.6	16.1	-	-	11.0	10.2	F	
28	9	38	25	229	451	38	80	135	133	M Nombre	Infections à Salmonella et autre toxi-alimen- taire (bactérienne) 002
35	9	42	44	213	444	27	76	144	155	F	
10	14	9	7	7	10	7	10	11	9	M Pour 100M	
3.5	14	9	12	6	10	5	15	12	11	F Moy. jours	
5.7	5.7	9.2	4.7	6.0	5.9	5.1	4.3	4.7	4.7	M	
-	-	7.8	4.8	10.0	7.9	8.0	5.0	5.0	5.0	F	
90	41	244	223	777	2,068	181	605	1,067	887	M Nombre	Autres infections intestinales 003
103	51	277	293	826	2,209	202	529	1,114	1,011	F	
32	65	57	63	24	46	34	120	90	62	M Pour 100M	
36	80	62	82	25	47	37	104	95	69	F Moy. jours	
3.5	4.2	3.9	5.0	4.5	4.2	4.2	5.1	4.2	3.6	M	
4.1	4.4	4.6	4.9	5.3	4.6	4.6	5.2	4.4	4.1	F	
35	2	31	16	264	392	79	58	139	173	M Nombre	Tuberculose 004
22	2	26	24	159	248	67	58	127	126	F	
12	3	7	5	8	9	15	11	12	12	M Pour 100M	
8	3	6	7	5	5	12	11	11	9	F Moy. jours	
11.8	27.0	21.7	16.4	29.5	35.5	24.3	13.7	22.7	31.4	M	
15.1	28.0	21.3	18.7	23.5	27.2	19.7	24.9	35.9	27.4	F	
29	5	30	24	139	328	45	59	218	104	M Nombre	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle 005
17	11	34	37	149	303	64	71	226	140	F	
10	8	7	7	4	7	9	12	18	7	M Pour 100M	
6	17	8	10	4	6	12	14	19	10	F Moy. jours	
3.6	2.0	6.4	4.3	4.1	4.0	3.6	3.4	3.4	3.4	M	
3.8	4.9	5.0	5.4	4.8	5.2	3.9	4.1	4.0	3.6	F	
82	24	119	123	605	1,378	126	170	275	408	M Nombre	Autres maladies bactériennes 006
82	28	146	106	644	1,356	115	162	274	371	F	
29	38	28	35	19	31	24	34	23	28	M Pour 100M	
29	44	33	29	19	29	21	32	23	25	F Moy. jours	
11.2	15.9	11.8	14.8	16.6	18.7	13.6	9.7	12.3	11.8	M	
11.6	8.0	13.9	11.1	21.4	22.0	12.7	11.9	17.4	13.6	F	
-	1	-	-	-	5	-	-	1	-	M Nombre	Poliomyélite aiguë 007
-	-	-	1	-	6	-	-	-	3	F	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Moy. jours	
-	7.0	-	-	-	1002.0	-	-	146.0	-	M	
-	-	-	16.0	-	31.5	-	-	-	34.7	F	
-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	M Nombre	Encéphalite transmise par les arthropodes 008
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Moy. jours	
-	-	-	-	-	13.0	7.0	-	-	-	M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
2	-	17	13	218	240	25	39	78	72	M Nombre	Hépatite virale 009
3	1	13	12	152	158	30	47	92	85	F	
1	-	4	4	7	5	5	8	7	5	M Pour 100M	
1	2	3	3	5	3	6	9	8	6	F Moy. jours	
6.5	-	7.4	7.8	7.7	7.9	6.0	7.3	7.3	12.5	M	
9.0	5.0	8.2	19.3	8.2	9.6	6.7	7.1	7.4	7.4	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	9,041	1,285	1,487	1,521	961	824	956	498	610	445	454
		F	9,671	963	1,168	1,381	1,258	930	1,151	532	816	597	875	
		Per 100M	M	72	682	201	83	98	74	42	27	25	60	113
		F	75	536	166	79	135	84	50	29	33	65	132	
		Av. days	M	5.7	4.3	3.8	3.9	4.0	4.8	4.5	7.5	10.3	12.5	15.3
		F	6.9	4.0	3.9	6.9	4.2	3.8	4.1	5.8	12.1	11.3	17.8	
011	Syphilis and other venereal diseases	Number	M	385	5	2	6	28	83	87	63	58	26	27
		F	660	5	10	14	190	189	137	47	35	14	19	
		Per 100M	M	3	3	-	-	3	7	4	3	2	3	7
		F	5	3	1	1	20	17	6	3	1	2	3	
		Av. days	M	9.9	5.2	5.0	3.3	8.3	5.5	8.4	8.1	9.5	26.2	22.1
		F	11.0	4.6	5.5	5.5	4.8	4.9	5.2	6.2	7.9	12.1	198.7	
012	late effects of tuberculosis	Number	M	33	-	2	1	-	-	2	3	10	10	5
		F	28	-	-	2	-	1	-	1	11	7	6	
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
		Av. days	M	11.6	-	29.5	8.0	-	-	8.0	19.3	9.5	10.2	9.0
		F	11.1	-	-	4.0	-	17.0	-	11.0	13.6	12.3	6.7	
013	late effects of acute poliomyelitis	Number	M	57	-	-	1	1	3	8	10	23	9	2
		F	53	-	-	-	2	2	1	9	28	5	6	
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
		Av. days	M	63.6	-	-	6.0	3.0	4.0	22.8	22.5	122.0	41.3	10.0
		F	90.6	-	-	-	11.0	12.5	5.0	49.2	118.8	44.6	126.3	
014	Other and late effects of infectious and parasitic diseases	Number	M	1,804	319	153	164	36	77	303	264	290	114	84
		F	1,726	246	162	155	70	90	206	170	358	176	93	
		Per 100M	M	14	169	21	9	4	7	13	14	12	15	21
		F	13	137	23	9	7	8	9	9	14	19	14	
		Av. days	M	12.6	6.5	7.6	6.4	75.4	10.5	11.7	12.0	18.2	15.5	14.3
		F	9.2	6.3	7.1	5.4	5.2	5.7	7.3	9.9	12.4	14.9	13.3	
II Neoplasms (015-048)		Number	M	113,032	276	978	1,662	1,173	1,294	3,483	5,537	37,543	34,052	27,034
		F	133,518	231	709	1,303	1,311	2,161	9,697	20,171	48,107	27,657	22,171	
		Per 100M	M	904	146	132	91	120	116	155	302	1,560	4,562	6,753
		F	1,039	128	101	75	140	195	425	1,099	1,941	3,003	3,346	
		Av. days	M	16.4	10.9	9.4	10.8	10.3	11.0	11.1	12.2	14.9	16.7	20.8
		F	14.4	10.8	9.8	7.5	7.5	7.1	7.4	8.7	12.7	17.3	24.6	
015	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	Number	M	3,227	-	-	18	2	6	63	174	1,663	858	443
		F	1,316	-	6	10	5	6	53	61	493	364	318	
		Per 100M	M	26	-	-	1	-	1	3	9	69	115	111
		F	10	-	1	1	1	1	2	3	20	40	48	
		Av. days	M	17.6	-	-	8.2	8.5	16.2	12.4	10.9	17.4	18.2	21.1
		F	17.6	-	14.3	4.7	4.2	8.3	10.7	11.7	16.4	18.8	21.4	
016	Malignant neoplasms of esophagus	Number	M	1,452	-	-	1	-	1	2	45	655	407	341
		F	602	-	-	-	-	-	1	8	159	178	256	
		Per 100M	M	12	-	-	-	-	-	2	27	55	85	
		F	5	-	-	-	-	-	-	6	19	39		
		Av. days	M	20.1	-	-	248.0	-	33.0	21.5	16.0	18.7	22.9	19.5
		F	24.3	-	-	-	-	-	21.0	28.8	22.7	26.3	23.8	
017	Malignant neoplasms of stomach	Number	M	3,151	-	-	-	-	1	20	99	1,037	999	995
		F	1,812	-	-	-	2	6	27	80	454	553	690	
		Per 100M	M	25	-	-	-	-	-	1	5	43	134	249
		F	14	-	-	-	-	1	1	4	18	60	104	
		Av. days	M	20.1	-	-	-	-	91.0	12.8	17.9	17.2	20.0	23.6
		F	25.9	-	-	-	72.0	14.5	21.9	17.3	18.3	23.3	34.2	
018	Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum	Number	M	232	-	-	-	-	-	11	19	94	61	47
		F	214	-	-	-	-	-	6	18	85	54	51	
		Per 100M	M	2	-	-	-	-	-	1	4	8	12	
		F	2	-	-	-	-	-	1	3	6	8		
		Av. days	M	20.9	-	-	-	-	-	23.3	11.6	19.8	22.8	23.8
		F	22.9	-	-	-	-	-	18.8	18.7	19.4	22.8	30.9	

TABEAU 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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	N.-S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
207	91	319	336	1,482	3,272	375	749	1,254	956	M	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes	010
217	89	361	371	1,663	3,350	401	828	1,346	1,045	F		
73	145	74	96	46	73	71	148	105	67	M	Pour 100M	
77	140	81	103	50	72	74	164	114	71	F	Moy. jours	
4.6	4.7	8.3	5.7	5.8	5.1	4.9	4.8	7.7	5.4	M		
5.0	5.0	7.1	7.0	6.8	7.8	6.8	5.8	5.9	6.6	F		
8	2	6	15	81	135	6	25	44	63	M	Syphilis et autres maladies vénériennes	011
16	1	25	25	143	218	34	40	88	70	F		
3	3	1	4	3	3	1	5	4	4	M	Pour 100M	
6	2	6	7	4	5	6	8	7	5	F	Moy. jours	
17.5	6.0	21.8	8.9	8.4	10.8	12.3	7.6	8.6	9.7	M		
6.1	2.0	5.7	5.0	17.6	5.2	3.9	4.1	22.2	13.7	F		
-	-	2	1	21	4	-	1	1	3	M	Séquelles de la tuberculose	012
-	-	-	-	19	2	2	-	1	4	F		
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
-	-	4.0	8.0	10.8	15.3	-	2.0	9.0	22.7	M	Moy. jours	
-	-	-	-	10.8	31.5	13.5	-	2.0	3.8	F		
1	-	1	-	9	15	9	2	6	14	M	Séquelles de la poliomyélite aiguë	013
-	-	-	-	12	9	5	3	3	21	F		
-	-	-	-	-	-	2	-	1	1	M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	1	1	-	1	F	Moy. jours	
4.0	-	5.0	-	26.6	13.5	300.3	33.5	13.3	23.3	M		
-	-	-	-	42.5	25.8	85.6	8.0	341.7	123.0	F		
35	3	61	50	377	506	115	216	236	205	M	Autres maladies infec- tieuses et parasitaires et leurs séquelles	014
44	3	74	77	334	452	92	211	269	170	F		
12	5	14	14	12	11	22	43	20	14	M	Pour 100M	
16	5	17	21	10	10	17	42	23	12	F	Moy. jours	
7.4	6.3	11.1	7.6	12.6	14.5	7.0	7.7	8.1	24.3	M		
7.2	4.3	12.8	8.6	11.8	9.8	6.3	9.4	7.1	6.7	F		
1,987	654	4,737	3,337	26,109	42,835	4,992	5,105	9,454	13,822	M	II Tumeurs (015-048)	
2,234	624	4,937	3,320	32,680	50,724	5,789	5,120	11,631	16,459	F	Nombre	
701	1,041	1,098	950	813	952	945	1,010	793	962	M	Pour 100M	
788	980	1,112	924	977	1,087	1,065	1,011	989	1,123	F	Moy. jours	
15.6	13.9	14.9	16.9	18.9	15.7	17.4	15.3	17.7	13.8	M		
12.3	13.3	14.0	16.3	16.0	14.1	15.6	12.8	15.0	12.1	F		
58	12	117	88	938	1,242	131	109	268	264	M	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buc- cale et du pharynx	015
30	4	52	44	300	533	55	36	117	145	F		
20	19	27	25	29	28	25	22	22	18	M	Pour 100M	
11	6	12	12	9	11	10	7	10	10	F	Moy. jours	
15.0	16.3	16.4	20.7	20.7	17.1	20.9	11.2	13.5	14.5	M		
11.8	16.5	16.7	16.3	23.4	16.3	19.8	14.5	14.2	15.3	F		
32	11	65	37	271	623	66	45	92	210	M	Tumeur maligne de l'oesophage	016
4	6	20	15	101	281	30	23	41	81	F		
11	18	15	11	8	14	12	9	8	15	M	Pour 100M	
1	9	5	4	3	6	6	5	3	6	F	Moy. jours	
22.7	8.2	20.0	24.7	24.9	18.8	24.3	12.9	23.6	15.9	M		
10.3	37.2	19.0	34.0	27.6	22.5	26.6	20.1	29.9	23.3	F		
97	12	123	91	860	1,038	140	171	254	365	M	Tumeur maligne de l'estomac	017
54	10	83	54	518	611	78	77	138	189	F		
34	19	28	26	27	23	26	34	21	25	M	Pour 100M	
19	16	19	15	15	13	14	15	12	13	F	Moy. jours	
18.5	12.7	16.3	17.5	20.9	19.8	25.4	18.3	22.4	19.0	M		
19.9	27.2	17.2	21.6	33.9	23.6	24.9	20.0	27.7	19.7	F		
8	-	6	7	40	82	9	11	24	45	M	Tumeur maligne de l'intestin grêle, y compris le duodénum	018
2	4	6	12	52	83	8	8	19	20	F		
3	-	1	2	1	2	2	2	2	3	M	Pour 100M	
1	6	1	3	2	2	1	2	2	1	F	Moy. jours	
18.3	-	16.8	17.7	20.3	19.8	31.3	22.5	21.5	21.9	M		
35.0	17.0	16.0	25.3	24.1	23.0	28.4	17.8	19.5	23.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1966-67

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	6,032	-	-	-	5	5	72	215	2,036	1,950	1,749
	F	6,333	-	-	2	3	4	34	219	1,764	1,878	2,429
	Per 100M M	48	-	-	-	1	-	3	12	85	261	457
	F	49	-	-	-	-	-	1	12	71	204	367
Av. days	M	20.3	-	-	-	9.2	14.8	12.9	14.1	17.5	20.0	24.8
	F	22.6	-	-	5.5	8.7	22.0	16.4	16.5	17.4	22.0	27.6
020 Malignant neoplasms of rectum, rectosigmoid junction, and anus	Number M	4,755	-	-	-	-	-	58	155	1,722	1,601	1,219
	F	3,671	-	-	-	2	2	33	130	1,104	1,097	1,303
	Per 100M M	38	-	-	-	-	-	3	8	72	214	305
	F	29	-	-	-	-	-	1	7	45	119	197
Av. days	M	20.1	-	-	-	-	-	18.4	15.6	17.9	19.2	25.2
	F	23.8	-	-	-	11.5	9.0	12.5	16.7	17.7	20.1	33.3
021 Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts	Number M	1,301	11	17	9	3	4	21	75	489	375	297
	F	1,276	-	12	7	9	8	13	48	361	386	432
	Per 100M M	10	6	2	-	-	-	1	4	20	50	74
	F	10	-	2	-	1	1	1	3	15	42	65
Av. days	M	19.5	13.4	20.1	14.0	10.3	7.8	12.3	14.2	18.8	18.6	24.1
	F	23.1	-	11.8	8.0	3.7	16.0	10.1	22.5	16.9	21.4	31.2
022 Malignant neoplasms of pancreas	Number M	2,422	-	-	1	4	-	4	61	913	804	635
	F	2,010	-	-	1	-	5	14	52	543	701	694
	Per 100M M	19	-	-	-	-	-	-	3	38	108	159
	F	16	-	-	-	-	-	-	3	22	76	105
Av. days	M	19.9	-	-	2.0	8.3	-	6.3	17.3	17.9	17.6	25.9
	F	23.8	-	-	107.0	-	19.2	11.6	19.2	20.7	23.0	27.4
023 Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum	Number M	579	9	38	27	6	11	16	45	174	150	123
	F	570	2	11	5	9	7	7	37	184	155	153
	Per 100M M	5	5	5	1	1	1	1	2	7	17	31
	F	4	1	2	-	1	1	-	2	7	17	23
Av. days	M	21.0	8.6	9.8	7.3	8.7	20.7	16.4	14.6	23.9	20.7	28.3
	F	19.6	18.0	5.6	14.4	22.8	9.7	11.3	11.1	17.4	21.9	23.9
024 Malignant neoplasms of trachea, bronchus, and lung	Number M	20,269	-	-	1	2	4	66	464	8,366	7,436	3,930
	F	8,247	-	-	-	1	5	76	357	3,865	2,599	1,344
	Per 100M M	162	-	-	-	-	-	3	25	348	996	982
	F	64	-	-	-	-	-	3	19	156	282	203
Av. days	M	17.5	-	-	7.0	3.5	5.3	10.4	14.8	15.5	18.6	20.0
	F	18.5	-	-	-	16.0	14.8	10.0	14.4	17.3	18.6	23.5
025 Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs	Number M	2,529	2	9	19	2	15	41	113	1,245	694	389
	F	748	1	3	4	1	8	29	43	347	200	112
	Per 100M M	20	1	1	1	-	1	2	6	52	93	97
	F	6	1	-	-	-	1	1	2	14	22	17
Av. days	M	19.5	11.5	13.8	6.4	17.5	12.6	11.1	10.5	15.4	26.7	23.9
	F	17.3	52.0	8.7	23.5	21.0	21.0	8.2	15.2	16.7	16.6	23.3
026 Malignant neoplasms of bone, connective and other soft tissue	Number M	1,382	6	26	162	105	71	141	150	357	199	165
	F	1,115	11	21	134	96	57	83	81	261	194	177
	Per 100M M	11	3	4	9	11	6	6	8	15	27	41
	F	9	6	3	8	10	5	4	4	11	21	27
Av. days	M	14.6	20.8	11.6	7.1	12.3	12.9	9.9	10.6	15.8	21.8	20.5
	F	16.2	9.5	18.3	8.3	13.1	9.5	11.8	15.3	19.3	18.9	21.5
027 Malignant neoplasms of skin	Number M	2,402	2	1	8	6	25	107	214	772	621	646
	F	1,936	1	2	6	6	32	106	169	581	413	620
	Per 100M M	19	1	-	-	1	2	5	12	32	83	161
	F	15	1	-	-	1	3	5	9	23	45	94
Av. days	M	10.9	12.5	1.0	2.0	4.5	10.7	9.3	6.8	7.7	10.1	17.3
	F	10.1	1.0	1.0	5.3	6.2	7.1	7.6	10.1	9.6	9.2	11.7
028 Malignant neoplasms of breast	Number M	126	-	-	-	-	-	-	6	54	31	35
	F	18,699	-	-	-	-	20	501	2,302	8,321	4,400	3,155
	Per 100M M	1	-	-	-	-	-	-	-	2	4	9
	F	146	-	-	-	-	2	22	125	336	478	476
Av. days	M	13.7	-	-	-	-	-	-	9.8	11.4	10.0	21.0
	F	14.6	-	-	-	-	9.1	8.3	9.0	12.6	16.1	23.0

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, 1986-87

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.				
112	43	259	168	1,416	2,427	307	244	370	686	M	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019	
118	25	278	181	1,766	2,411	313	223	364	654	F			
39	68	60	48	44	54	58	48	31	48	M			Pour 100M
42	39	63	50	53	52	58	44	31	45	F			Moy. jours
18.3	14.7	18.8	20.3	21.8	19.1	19.9	22.5	32.2	15.2	M			
17.9	13.8	19.5	22.3	24.2	22.0	20.9	20.1	32.5	19.2	F			
73	23	200	113	1,182	1,798	223	175	384	584	M	Tumeur maligne du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus	020	
52	29	137	119	939	1,412	132	147	262	442	F			
26	37	46	32	37	40	42	35	32	41	M			Pour 100M
18	46	31	33	28	30	24	29	22	30	F			Moy. jours
18.4	13.4	18.7	21.9	22.9	19.9	21.1	17.4	20.7	16.0	M			
23.3	18.0	19.3	22.3	24.5	25.0	30.1	20.2	21.0	22.2	F			
13	3	36	19	288	481	74	49	129	207	M	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021	
13	3	54	17	309	483	60	55	97	185	F			
5	5	9	5	9	11	14	10	11	14	M			Pour 100M
5	5	12	5	9	10	11	11	8	13	F			Moy. jours
16.9	20.7	15.4	20.3	21.3	18.9	24.1	15.8	17.6	19.3	M			
14.3	10.3	21.0	19.8	26.7	23.9	19.9	20.5	23.9	17.8	F			
36	31	119	60	575	825	130	130	189	325	M	Tumeur maligne du pancréas	022	
28	7	90	46	464	725	83	100	204	263	F			
13	49	28	17	18	18	25	26	16	23	M			Pour 100M
10	11	20	13	14	16	15	20	17	18	F			Moy. jours
27.7	13.0	19.9	33.7	21.7	17.5	14.9	16.4	32.2	16.0	M			
19.1	20.7	23.4	24.8	27.8	24.7	21.4	17.8	25.0	16.7	F			
14	8	49	21	113	175	21	27	64	87	M	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoine	023	
13	3	51	14	115	191	33	32	32	86	F			
5	13	11	6	4	4	4	5	5	6	M			Pour 100M
5	5	11	4	3	4	6	6	3	6	F			Moy. jours
9.4	25.0	16.2	136.2	15.3	20.7	22.3	22.9	11.6	11.3	M			
20.2	38.3	18.3	13.6	20.6	19.8	24.6	20.2	27.1	14.2	F			
318	144	885	692	6,011	7,173	861	723	1,303	2,159	M	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024	
60	33	360	197	1,956	3,212	434	276	588	1,131	F			
112	229	205	197	187	159	163	143	109	150	M			Pour 100M
21	52	81	55	59	69	80	55	50	77	F			Moy. jours
14.7	16.5	14.7	17.2	18.9	17.8	18.6	17.4	17.9	13.3	M			
21.1	18.4	16.2	21.0	20.6	17.7	20.3	15.7	17.2	18.0	F			
55	10	96	64	776	990	96	65	147	230	M	Tum. mal., autres sièges de l'appareil respira. et organes thoraciques	025	
17	6	15	12	244	318	18	20	38	60	F			
19	16	22	18	24	22	18	13	12	16	M			Pour 100M
6	9	3	3	7	7	3	4	3	4	F			Moy. jours
13.3	11.5	16.8	20.5	28.7	15.9	19.4	11.8	13.7	12.4	M			
14.2	10.7	25.7	12.2	21.4	15.4	19.1	16.8	15.8	12.7	F			
14	10	57	16	383	544	25	58	133	142	M	Tum. mal. des os, du tissu conjonctif et autre tissu mou	026	
16	6	58	32	267	393	32	53	130	128	F			
5	16	13	5	12	12	5	11	11	10	M			Pour 100M
6	9	13	9	8	8	6	10	11	9	F			Moy. jours
29.2	6.4	15.6	14.1	14.8	13.7	29.8	15.0	17.7	10.2	M			
17.6	4.8	19.6	17.0	18.1	16.0	19.1	13.1	15.6	13.2	F			
54	11	114	67	510	979	98	126	199	244	M	Tumeur maligne de la peau	027	
37	6	79	66	388	822	69	107	136	226	F			
19	18	26	19	16	22	19	25	17	17	M			Pour 100M
13	9	18	18	12	18	13	21	12	15	F			Moy. jours
11.7	3.1	8.7	8.0	13.5	8.4	10.1	8.9	11.5	18.7	M			
12.9	4.5	11.3	10.8	12.1	9.9	9.9	9.9	11.0	5.9	F			
2	-	14	5	30	51	3	3	7	11	M	Tumeur maligne du sein	028	
189	83	596	435	4,934	7,683	734	680	1,371	1,994	F			
1	-	3	1	1	1	1	1	1	1	M			Pour 100M
67	130	134	121	148	165	135	134	117	136	F			Moy. jours
18.0	-	13.6	22.8	19.3	12.2	11.3	13.3	4.1	7.1	M			
13.3	17.2	12.7	13.0	17.3	13.5	15.5	11.9	18.1	11.4	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3,567	-	-	-	1	56	575	741	1,308	568	318	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	28	-	-	-	-	5	25	40	53	62	48	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	12.9	-	-	-	2.0	8.6	7.7	8.7	11.2	15.7	35.3	
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4,868	-	-	-	8	13	60	209	1,959	1,719	900	
030 Malignant neoplasms of other parts of uterus	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	38	-	-	-	1	1	3	11	79	187	136	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	11.0	-	-	-	4.6	4.9	6.4	6.3	8.9	10.1	18.7	
031 Malignant neoplasms of ovary and other uterine adnexa	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5,815	-	1	22	25	43	255	479	2,801	1,559	630	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	45	-	-	1	3	4	11	26	113	169	95	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	11.4	-	20.0	7.4	13.6	6.8	7.7	8.4	9.9	12.7	19.1	
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	792	6	13	1	4	6	22	43	198	214	285	
032 Malignant neoplasms of other and unspecified female genital organs	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	6	3	2	-	-	1	1	2	8	23	43	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	19.1	4.7	5.5	6.0	9.5	2.7	7.2	13.3	14.2	19.5	25.5	
033 Malignant neoplasms of prostate	Number	M	14,989	-	21	2	2	2	13	2,640	5,708	6,599	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Per 100M	M	120	-	3	-	-	-	1	110	765	1,649	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Av. days	M	17.5	-	12.2	58.0	9.5	23.5	6.5	10.3	12.5	14.4	22.3	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Number	M	1,119	2	8	-	70	202	481	243	84	20	9
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
034 Malignant neoplasms of testis	Per 100M	M	9	1	1	-	7	18	21	13	3	3	2
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	7.3	7.5	9.8	-	7.9	6.9	7.5	7.0	7.2	8.2	6.4
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
035 Malignant neoplasms of penis and other male genital organs	Number	M	196	-	5	-	1	5	9	7	69	63	37
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	2	-	1	-	-	-	-	-	3	8	9
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	11.8	-	4.8	-	9.0	22.6	6.6	8.6	10.6	12.2	14.7	
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Number	M	8,974	6	1	-	1	4	38	191	2,404	3,092	3,237
	F	2,845	-	4	-	2	5	17	70	702	845	1,200	
036 Malignant neoplasms of bladder	Per 100M	M	72	3	-	-	-	2	10	100	414	809	
	F	22	-	1	-	-	-	1	4	28	92	181	
	Av. days	M	10.7	4.2	33.0	-	2.0	3.8	5.8	17.5	8.3	9.8	12.9
	F	11.6	-	16.5	-	2.5	3.2	7.1	9.9	8.7	9.9	14.8	
037 Malignant neoplasms of kidney and other unsp. urinary organs	Number	M	2,274	4	34	18	14	6	33	127	884	725	429
	F	1,482	13	23	28	6	3	28	73	536	421	351	
	Per 100M	M	18	2	5	1	1	1	7	37	97	107	
	F	12	7	3	2	1	-	1	4	22	46	53	
Av. days	M	18.4	3.8	10.4	9.3	6.7	10.3	16.5	13.8	16.3	20.2	22.8	
	F	20.5	14.2	13.4	10.9	19.2	7.7	17.3	14.8	18.1	21.8	25.6	
	Number	M	2,463	14	49	142	72	56	232	323	966	460	149
	F	1,735	4	53	86	57	36	185	181	587	368	178	
038 Malignant neoplasms of brain	Per 100M	M	20	7	7	8	7	5	10	18	40	62	37
	F	14	2	8	5	6	3	8	10	24	40	27	
	Av. days	M	28.4	20.9	20.2	21.4	16.4	21.8	26.5	20.5	30.6	34.2	35.3
	F	33.0	11.5	15.5	14.4	11.1	23.1	20.5	33.8	31.6	44.4	49.3	

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.-P.-É.	N.-S. N.-É.	N.-B. N.-B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du col de l'utérus 029
71	12	151	105	740	1,613	89	111	381	294	F		
25	19	34	29	22	35	16	22	32	20	F	Pour 100M	
13.3	19.9	18.4	16.7	13.7	10.1	12.2	11.5	22.7	10.2	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne d'autres parties de l'utérus 030
50	23	107	88	1,258	1,907	240	164	431	600	F		
18	36	24	24	38	41	44	32	37	41	F	Pour 100M	
8.4	11.8	13.8	15.7	13.6	11.0	9.0	11.8	8.9	6.6	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne de l'o- vaire et des autres annexes de l'utérus 031
59	32	137	103	1,442	2,308	316	180	256	982	F		
21	50	31	29	43	49	58	36	22	67	F	Pour 100M	
11.5	7.7	17.1	17.6	11.8	12.0	8.6	14.3	17.3	7.0	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne d'organes génitaux féminins autres et non précisés 032
19	4	39	13	168	354	40	24	61	70	F		
7	6	9	4	5	8	7	5	5	5	F	Pour 100M	
7.6	28.3	26.4	30.2	20.4	15.1	31.9	21.8	29.3	15.8	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne de la prostate 033
179	104	696	464	2,864	5,486	813	915	1,296	2,172	F		
63	166	161	132	89	122	154	181	109	151	F	Pour 100M	
12.6	17.2	15.4	15.5	20.0	16.1	17.8	15.7	23.9	16.1	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du testicule 034
12	1	31	18	190	464	28	30	132	213	F		
4	2	7	5	6	10	5	6	11	15	F	Pour 100M	
7.4	3.0	13.0	10.1	8.7	8.1	9.1	8.5	5.8	3.8	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du pénis et autres organes géni- taux masculins 035
6	-	14	3	43	78	2	9	17	24	F		
2	-	3	1	1	2	-	2	1	2	F	Pour 100M	
8.3	-	14.1	13.3	12.7	11.9	9.0	9.3	10.5	11.1	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne de la vessie 036
151	27	323	338	1,853	3,883	320	390	638	1,051	F		
27	17	94	100	627	1,231	71	130	195	353	F	Pour 100M	
55	43	75	96	58	86	61	77	54	73	F		
10	27	21	28	19	26	13	26	17	24	F	Pour 100M	
11.7	8.0	10.3	8.6	13.8	10.0	13.3	10.6	10.4	7.7	F	Moy. jours	
6.1	10.1	10.4	11.4	17.4	10.7	12.3	8.2	9.0	8.1	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tum. mal. du rein et des organes urinaires autres et non précisés 037
28	12	103	78	545	812	98	124	235	239	F		
30	8	70	65	390	572	38	52	125	132	F	Pour 100M	
10	19	24	22	17	18	19	25	20	17	F		
11	13	16	18	12	12	7	10	11	9	F	Pour 100M	
16.3	18.5	16.5	21.9	17.9	17.1	18.9	18.6	25.6	16.2	F	Moy. jours	
20.0	16.8	16.2	23.0	22.4	20.1	21.6	20.3	17.6	20.3	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du cerveau 038
62	11	86	61	481	956	105	93	254	354	F		
27	4	63	53	341	713	67	58	138	271	F	Pour 100M	
22	18	20	17	15	21	20	18	21	25	F		
10	6	14	15	10	15	12	11	12	18	F	Pour 100M	
49.3	13.5	22.3	24.2	37.2	27.6	21.5	33.2	28.4	18.4	F	Moy. jours	
34.6	48.3	25.7	23.1	32.9	33.8	33.9	28.8	46.2	27.8	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	10,906	46	118	79	73	100	348	645	3,974	3,200	2,323
		F	13,712	13	66	60	61	110	556	1,150	5,428	3,534	2,726
		Per 100M M	87	24	16	4	7	9	15	35	165	429	580
		F	107	7	9	4	7	10	24	63	219	384	411
		Av. days M	17.2	11.5	9.6	11.0	26.0	10.5	11.7	12.0	15.7	16.8	23.4
		F	18.7	22.1	8.3	11.2	8.9	11.9	8.9	13.3	16.0	19.3	28.6
040 leukemia		Number M	3,950	18	304	402	139	140	232	329	951	750	685
		F	2,852	17	164	232	106	97	227	239	684	478	608
		Per 100M M	32	10	41	22	14	13	10	18	40	100	171
		F	22	9	23	13	11	9	10	13	28	52	92
		Av. days M	17.4	14.3	10.9	9.9	16.4	25.3	21.2	19.7	18.0	14.9	23.1
		F	19.8	16.2	13.8	10.1	14.0	17.8	21.8	19.3	19.7	20.2	25.9
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues		Number M	6,776	9	37	160	224	246	507	605	2,279	1,615	1,094
		F	5,559	7	17	62	144	159	303	391	1,709	1,574	1,193
		Per 100M M	54	5	5	9	23	22	22	33	95	216	273
		F	43	4	2	4	15	14	13	21	69	171	180
		Av. days M	15.5	5.4	11.7	8.5	7.6	10.0	11.6	12.4	14.6	17.9	21.2
		F	19.1	13.6	8.3	9.1	9.6	9.9	12.4	12.4	17.2	20.0	27.4
042 Benign neoplasms of female genital organs		Number M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	21,830	-	3	38	201	485	2,797	9,524	7,990	550	242
		Per 100M M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	170	-	-	2	22	44	122	519	322	60	37
		Av. days M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7.4	-	4.0	5.4	5.9	5.7	6.5	7.2	7.7	10.5	12.2
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system		Number M	582	4	18	13	13	18	52	66	244	102	52
		F	958	5	7	21	15	16	75	106	384	194	135
		Per 100M M	5	2	2	1	1	2	2	4	10	14	13
		F	7	3	1	1	2	1	3	6	15	21	20
		Av. days M	22.2	17.8	2.6	12.3	12.3	13.1	15.8	15.2	21.4	33.3	34.3
		F	29.0	13.8	3.0	11.2	9.9	35.4	14.3	16.6	19.3	52.1	47.4
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites		Number M	7,453	119	248	503	365	309	752	923	2,418	1,214	682
		F	10,994	129	260	500	470	626	1,482	1,786	3,429	1,486	826
		Per 100M M	60	63	33	27	37	28	33	50	101	163	150
		F	86	72	37	29	50	57	65	97	138	161	125
		Av. days M	6.2	10.2	4.0	4.2	4.6	4.9	4.7	4.9	6.2	7.7	11.1
		F	5.8	8.6	6.0	3.6	3.8	3.9	4.3	4.8	6.2	7.4	9.7
045 Carcinoma in situ of breast and genitourinary system		Number M	357	-	-	-	-	-	2	11	102	141	101
		F	4,563	-	-	-	15	241	1,753	1,247	895	296	116
		Per 100M M	3	-	-	-	-	-	-	1	4	19	25
		F	36	-	-	-	2	22	77	68	36	32	18
		Av. days M	8.0	-	-	-	-	-	7.0	10.5	7.7	7.5	8.7
		F	5.3	-	-	-	1.8	3.3	4.5	5.2	6.3	7.9	8.5
046 Carcinoma in situ of all other and unspecified sites		Number M	299	-	-	-	-	-	5	12	96	109	77
		F	215	-	-	-	1	1	7	16	80	54	56
		Per 100M M	2	-	-	-	-	-	-	1	4	15	19
		F	2	-	-	-	-	-	-	1	3	6	8
		Av. days M	14.7	-	-	-	-	-	8.6	10.7	9.6	10.9	27.5
		F	12.0	-	-	-	4.0	2.0	6.9	6.3	9.1	11.4	19.3
047 Neoplasms of uncertain behaviour		Number M	1,736	20	29	65	37	36	113	125	512	417	382
		F	2,208	13	35	51	49	79	284	222	601	432	442
		Per 100M M	14	11	4	4	4	3	5	7	21	56	95
		F	17	7	5	3	5	7	12	12	24	47	67
		Av. days M	14.9	5.4	8.0	60.6	13.0	13.9	8.9	9.6	13.5	15.7	12.9
		F	12.4	12.2	9.1	6.9	6.3	7.1	7.1	13.5	10.7	14.1	18.3
048 Neoplasms of unspecified nature		Number M	1,099	4	15	32	27	27	55	82	343	270	244
		F	974	9	8	25	12	25	88	89	294	193	231
		Per 100M M	9	2	2	2	3	2	2	4	14	36	61
		F	8	5	1	1	1	2	4	5	12	21	35
		Av. days M	10.7	6.5	12.9	7.5	19.6	6.1	6.4	15.2	8.0	11.0	13.3
		F	15.1	4.7	11.4	7.1	3.8	6.8	22.0	7.1	9.5	16.3	24.4

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	30,595	506	630	1,670	1,066	1,042	2,557	3,047	9,002	5,687	5,380
		F	44,052	367	607	2,036	1,412	1,702	3,944	4,342	11,337	8,483	9,822	
		Per 100M	M	245	269	85	91	109	93	113	166	374	762	1,344
		F	343	204	86	117	151	154	173	237	457	921	1,482	
		Average days	M	14.8	10.8	7.2	9.1	7.4	10.3	10.1	13.0	12.9	16.5	25.0
		F	15.4	11.0	9.6	7.7	7.0	7.1	7.6	8.5	11.6	10.3	28.3	
049	Disorders of thyroid gland	Number	M	861	6	1	15	20	24	75	104	317	180	119
		F	3,791	12	2	74	91	153	462	582	1,300	638	477	
		Per 100M	M	7	3	-	1	2	2	3	6	13	24	30
		F	30	7	-	4	10	14	20	32	52	69	72	
		Average days	M	15.2	10.0	2.0	7.7	5.0	6.9	12.9	32.5	7.8	12.5	30.2
		F	11.1	22.4	2.0	6.1	6.2	5.5	5.5	5.6	8.1	12.0	33.6	
050	Diabetes mellitus	Number	M	19,804	6	165	958	675	610	1,498	1,848	6,502	4,121	3,421
		F	24,432	15	139	1,173	865	810	1,349	1,610	6,930	5,814	5,727	
		Per 100M	M	158	3	22	52	69	54	66	101	270	552	855
		F	190	8	20	67	93	73	59	88	280	631	864	
		Average days	M	15.4	12.0	8.3	6.7	5.9	6.6	8.4	9.7	13.7	17.4	28.4
		F	17.8	10.5	8.6	7.2	6.1	6.7	8.8	10.1	12.8	20.3	31.4	
051	Disorders of other endocrine glands	Number	M	2,198	40	103	163	122	87	203	221	575	341	343
		F	3,540	27	107	213	127	245	510	318	727	568	698	
		Per 100M	M	18	21	14	9	12	8	9	12	24	46	86
		F	28	15	15	12	14	22	22	17	29	62	105	
		Average days	M	8.8	8.1	4.2	4.2	7.7	5.1	5.5	7.3	8.3	11.4	14.9
		F	10.5	13.1	4.2	3.8	5.2	5.3	6.0	7.6	12.0	14.1	16.3	
052	All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	Number	M	7,240	396	338	531	242	313	773	850	1,499	946	1,352
		F	11,832	282	341	557	325	490	1,601	1,802	2,300	1,367	2,767	
		Per 100M	M	58	210	46	29	25	28	34	46	62	127	338
		F	92	157	48	32	35	44	70	98	93	148	418	
		Average days	M	14.3	11.3	7.4	14.5	11.3	19.0	14.3	19.4	11.3	13.2	17.1
		F	12.6	10.5	11.9	10.2	10.6	9.1	7.4	8.0	9.4	13.9	22.3	
053	Nutritional deficiencies	Number	M	492	58	23	11	7	8	24	109	99	145	
		F	457	31	18	19	4	4	22	30	80	96	153	
		Per 100M	M	4	31	3	1	1	1	1	5	13	36	
		F	4	17	3	1	-	2	1	2	3	10	23	
		Average days	M	27.9	8.9	10.9	37.3	12.1	22.9	23.1	14.2	27.1	34.5	37.2
		F	32.9	9.8	8.2	19.2	6.8	5.8	21.1	12.3	18.8	26.7	60.7	
IV	Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)	Number	M	10,961	361	928	1,710	490	358	549	470	1,622	1,753	2,720
		F	13,809	273	706	1,447	653	550	786	804	2,072	2,191	4,325	
		Per 100M	M	88	192	125	93	50	32	24	26	67	235	679
		F	107	152	100	83	70	50	35	44	84	238	653	
		Average days	M	9.8	6.2	5.4	4.2	6.0	5.7	7.2	9.9	10.3	11.5	15.6
		F	11.3	7.1	5.8	4.3	4.5	6.3	7.6	7.6	9.8	14.5	16.9	
054	Anemias	Number	M	6,318	246	330	321	153	142	232	217	1,061	1,313	2,303
		F	9,233	195	295	297	227	226	345	550	1,478	1,771	3,849	
		Per 100M	M	51	131	45	17	16	13	10	12	44	176	575
		F	72	108	42	17	24	20	15	30	60	192	581	
		Average days	M	11.6	5.8	6.6	5.1	8.7	6.2	7.2	9.4	10.3	10.7	16.1
		F	13.2	6.7	7.8	5.8	6.0	7.2	8.0	7.5	9.6	14.7	17.2	
055	Purpura and other hemorrhagic conditions	Number	M	1,302	27	262	342	51	40	81	73	181	122	123
		F	1,540	16	195	295	82	100	176	110	239	159	168	
		Per 100M	M	10	14	35	19	5	4	4	4	8	16	31
		F	12	9	28	17	9	9	8	6	10	17	25	
		Average days	M	9.1	6.0	5.4	6.0	6.8	9.4	9.9	10.0	11.2	18.1	13.9
		F	9.0	5.8	4.0	5.3	5.1	7.8	9.3	10.7	11.7	12.8	15.5	
056	All other diseases of blood and blood-forming organs	Number	M	3,341	88	336	1,047	286	176	236	180	380	318	294
		F	3,036	62	216	855	344	224	267	144	355	261	308	
		Per 100M	M	27	47	45	57	29	16	10	10	16	43	73
		F	24	34	31	49	37	20	12	8	14	28	46	
		Average days	M	6.7	7.4	4.3	3.3	4.4	4.5	6.3	10.5	9.8	12.1	12.9
		F	6.7	8.8	4.6	3.4	3.3	4.6	6.0	5.7	9.0	14.5	14.1	

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, 1986-87

Nfid. T.-M.	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.			
											III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)	
998	258	1,474	1,106	5,397	11,104	1,228	2,074	3,336	3,620	M	Nombre	
1,619	324	2,201	1,653	8,527	15,407	1,745	2,709	5,144	4,723	F	Pour 100M	
352	411	342	315	168	247	232	411	280	252	M		
571	509	496	460	255	330	321	535	437	322	F	Moy. jours	
11.1	9.3	11.4	10.9	21.1	14.0	12.7	10.5	15.1	15.2	M		
11.2	9.9	11.6	13.1	19.2	13.9	14.3	11.1	19.6	16.3	F		
											Troubles du corps thyroïde	049
16	10	33	24	212	286	39	60	96	85	M	Nombre	
85	19	174	121	810	1,312	156	200	526	388	F	Pour 100M	
6	16	8	7	7	6	7	12	8	6	M		
30	30	39	34	24	28	29	39	45	26	F	Moy. jours	
11.8	8.0	9.4	13.2	29.7	11.5	13.2	11.6	7.6	8.5	M		
9.5	6.1	9.0	9.9	13.6	10.0	13.4	9.2	10.4	13.5	F		
											Diabète sucré	050
709	185	956	780	3,081	7,323	770	1,493	2,207	2,300	M	Nombre	
1,132	241	1,265	1,046	4,176	8,591	1,013	1,813	2,646	2,507	F	Pour 100M	
250	295	222	222	96	163	146	296	185	160	M		
399	378	285	292	125	184	186	358	225	171	F	Moy. jours	
11.7	9.8	11.3	11.0	22.8	14.6	13.5	11.1	14.8	16.7	M		
11.5	10.7	12.3	13.4	23.6	16.0	13.9	12.0	26.3	19.4	F		
											Troubles des autres glandes endocrines	051
74	17	97	70	378	805	101	138	258	260	M	Nombre	
192	23	163	103	732	1,212	146	192	412	365	F	Pour 100M	
26	27	22	20	12	18	19	27	22	18	M		
68	36	37	29	22	26	27	38	35	25	F	Moy. jours	
5.7	8.8	7.4	8.0	11.5	8.5	8.1	6.1	10.5	7.4	M		
6.1	4.2	8.8	11.0	13.9	9.1	14.1	9.3	10.6	10.5	F		
											Maladies endocr. et du métab., trouble immunitaires autres ou non-pr.	052
190	43	368	219	1,604	2,548	290	345	727	906	M	Nombre	
194	41	565	371	2,712	4,159	396	477	1,518	1,399	F	Pour 100M	
67	68	85	62	50	57	55	68	61	63	M		
68	64	127	103	81	89	73	94	129	95	F	Moy. jours	
10.7	6.6	12.4	10.9	17.9	13.5	9.4	8.7	17.9	13.7	M		
15.2	10.4	11.2	13.6	15.1	11.8	11.1	9.0	13.3	11.2	F		
											États de carence	053
9	3	20	13	122	142	28	38	48	69	M	Nombre	
16	-	34	10	97	133	34	27	42	64	F	Pour 100M	
3	5	5	4	6	3	5	8	4	5	M		
6	-	8	3	3	3	6	5	4	4	F	Moy. jours	
13.0	22.0	22.2	15.7	36.2	27.3	40.0	16.4	27.0	22.7	M		
23.4	-	19.7	17.7	32.2	26.3	71.4	11.7	25.6	56.9	F		
											IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)	
267	53	573	378	2,301	3,891	436	762	1,202	1,098	M	Nombre	
298	84	707	547	3,067	5,047	541	887	1,291	1,340	F	Pour 100M	
94	84	133	108	72	86	83	151	101	76	M		
105	132	159	152	92	108	100	175	110	91	F	Moy. jours	
8.9	8.1	9.7	12.3	11.4	10.1	8.3	8.5	7.7	8.6	M		
11.1	9.7	11.2	12.4	13.0	10.7	9.6	8.9	12.8	10.0	F		
											Anémies	054
164	31	364	226	1,280	2,327	279	434	634	579	M	Nombre	
217	62	504	418	2,103	3,481	371	556	723	798	F	Pour 100M	
58	49	84	64	40	52	53	86	53	40	M		
77	97	114	116	63	75	68	110	61	54	F	Moy. jours	
9.7	10.2	10.7	12.0	14.3	11.8	9.0	10.6	8.6	10.8	M		
12.9	10.4	11.4	13.1	15.4	11.8	10.3	11.3	18.2	12.8	F		
											Purpura et autres affections hémorragiques	055
31	4	62	50	287	496	44	66	146	116	M	Nombre	
31	14	94	50	312	604	52	68	148	167	F	Pour 100M	
11	6	14	14	9	11	8	13	12	8	M		
11	22	21	14	9	13	10	13	13	11	F	Moy. jours	
7.9	6.5	9.2	13.3	10.1	9.0	7.2	7.4	8.2	8.3	M		
8.8	7.2	12.1	10.3	8.6	9.1	13.0	7.4	8.0	8.1	F		
											Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	056
72	18	147	102	734	1,068	113	262	422	403	M	Nombre	
50	8	189	79	652	962	118	263	420	375	F	Pour 100M	
25	29	34	29	23	24	21	52	35	28	M		
18	13	25	22	20	21	22	52	36	26	F	Moy. jours	
7.6	4.7	7.5	12.2	6.7	7.0	6.8	5.3	6.1	5.3	M		
5.1	8.3	9.8	9.8	7.4	7.9	6.1	4.2	5.2	4.8	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	73,358	90	294	1,827	3,791	6,763	16,518	13,622	17,591	6,523	6,339
	F	87,678	52	170	1,673	4,554	6,202	17,300	15,769	21,711	9,339	10,908
	Per 100M M	587	48	40	100	386	604	733	742	731	874	1,584
	F	682	29	24	96	487	560	758	859	876	1,014	1,646
	Av. days M	27.6	5.5	17.4	32.9	20.8	22.7	17.8	17.1	25.0	44.0	74.8
	F	33.0	6.5	11.1	17.2	18.6	18.7	19.0	20.1	24.5	43.2	98.6
057 Senile and presenile organic psychotic conditions	Number M	2,725	-	-	-	-	-	1	4	147	572	2,001
	F	3,989	-	-	-	-	-	2	1	148	656	3,182
	Per 100M M	22	-	-	-	-	-	-	-	6	77	500
	F	31	-	-	-	-	-	-	-	6	71	480
	Av. days M	124.5	-	-	-	-	-	2.0	45.8	135.2	144.1	118.4
	F	193.4	-	-	-	-	-	78.5	8.0	187.6	172.0	198.2
058 Alcoholic psychoses	Number M	4,138	-	-	1	13	84	601	989	1,770	534	146
	F	1,182	-	-	-	9	48	208	275	434	159	49
	Per 100M M	33	-	-	-	1	8	27	54	74	72	36
	F	9	-	-	-	1	4	9	15	18	17	7
	Av. days M	23.1	-	-	1.0	2.6	5.3	4.7	8.2	24.7	49.6	97.0
	F	17.3	-	-	-	6.4	3.6	5.2	7.3	18.0	42.2	52.8
059 Schizophrenic psychoses	Number M	10,385	-	-	26	567	1,779	4,255	2,148	1,329	198	83
	F	8,988	-	-	7	232	784	2,681	2,184	2,462	450	188
	Per 100M M	83	-	-	1	58	159	189	117	55	27	21
	F	70	-	-	-	25	71	117	119	99	49	28
	Av. days M	36.6	-	-	86.4	36.3	33.9	29.9	29.7	56.4	106.6	118.3
	F	39.9	-	-	37.0	51.4	37.8	32.3	39.1	41.1	77.0	48.2
060 Affective psychoses	Number M	8,255	-	-	40	269	691	1,790	1,598	2,495	937	435
	F	16,043	-	-	46	333	816	3,035	3,336	5,364	2,074	1,039
	Per 100M M	66	-	-	2	27	62	79	87	104	126	109
	F	125	-	-	3	36	74	133	182	216	225	157
	Av. days M	27.2	-	-	60.9	24.5	23.2	22.3	22.4	29.3	34.7	41.4
	F	28.3	-	-	33.4	31.3	23.6	24.4	24.5	28.8	34.3	39.7
061 Other psychoses	Number M	5,324	-	13	94	332	581	916	616	892	697	1,183
	F	7,134	-	15	71	172	375	1,075	933	1,523	1,013	1,957
	Per 100M M	43	-	2	5	34	52	41	34	37	93	296
	F	56	-	2	4	18	34	47	51	61	110	295
	Av. days M	34.3	-	19.2	87.3	29.0	19.3	17.6	17.5	46.1	39.4	49.0
	F	37.3	-	13.4	29.0	25.7	22.7	21.0	19.9	29.0	43.7	62.1
062 Neurotic and personality disorders	Number M	11,543	-	2	212	772	1,375	2,902	2,179	2,541	923	637
	F	21,828	-	6	343	1,301	1,953	4,757	4,125	5,207	2,338	1,798
	Per 100M M	92	-	-	12	79	123	129	119	106	124	159
	F	170	-	1	20	139	176	208	225	210	254	271
	Av. days M	13.3	-	1.5	20.7	12.8	11.5	11.8	12.5	14.3	17.0	16.1
	F	15.3	-	11.5	14.4	13.4	14.0	14.0	14.7	15.0	20.7	16.5
063 Alcohol dependence syndrome	Number M	13,709	-	5	37	207	616	2,552	3,421	5,251	1,284	336
	F	4,611	-	-	36	140	300	927	1,115	1,632	356	105
	Per 100M M	110	-	1	2	21	55	113	186	218	172	84
	F	36	-	-	2	15	27	41	61	66	39	16
	Av. days M	12.1	-	2.4	3.1	9.2	10.7	10.7	9.8	11.3	21.2	30.0
	F	11.1	-	-	4.2	8.5	9.8	9.4	11.1	10.5	17.7	23.2
064 Drug dependence	Number M	1,407	-	1	14	130	249	606	244	131	24	8
	F	1,079	-	2	9	51	131	366	216	241	40	23
	Per 100M M	11	-	-	1	13	22	27	13	5	3	2
	F	8	-	-	1	5	12	16	12	10	4	3
	Av. days M	10.7	-	4.0	2.9	9.3	11.9	9.4	12.7	13.3	11.6	9.9
	F	14.0	-	7.5	6.8	8.1	8.5	12.6	17.7	15.8	18.8	20.8
065 Mental retardation	Number M	431	2	25	42	46	66	100	78	58	9	5
	F	365	-	12	28	31	57	91	67	59	12	8
	Per 100M M	3	1	3	2	5	6	4	4	2	1	1
	F	3	-	2	2	3	5	4	4	2	1	1
	Av. days M	251.6	3.5	31.4	233.8	307.9	413.7	108.8	281.0	369.7	172.9	113.0
	F	112.5	-	10.1	17.3	206.7	43.3	103.6	75.9	189.6	357.1	200.8

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, 1986-87

Mfld. 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.					
1,513	764	2,281	2,191	17,003	24,485	2,991	3,963	8,695	9,472	M	Nombre	V Troubles mentaux (057-066)		
1,820	743	2,720	3,302	18,915	30,692	3,547	4,595	9,786	11,558	F	Pour 100M			
533	1,217	528	624	529	566	544	784	729	659	M	Pour 100M			
642	1,166	613	918	566	658	653	907	832	789	F	Moy. jours			
18.6	11.9	14.8	19.2	43.5	22.0	26.0	14.0	21.9	32.8	M	Moy. jours			
20.6	19.1	17.5	20.7	46.6	26.9	33.1	17.6	29.9	45.3	F	Moy. jours			
													États psychotiques séniles et préséniles	057
51	10	69	78	575	866	126	124	326	500	M	Nombre			
40	16	85	123	873	1,268	186	152	504	742	F	Pour 100M			
18	16	16	22	18	19	24	25	27	35	M	Pour 100M			
14	25	19	34	26	27	34	30	43	51	F	Moy. jours			
91.1	24.0	22.3	91.5	165.1	122.2	136.5	32.1	111.2	135.3	M	Moy. jours			
94.8	27.6	25.3	97.4	194.7	177.4	136.5	48.6	215.4	292.1	F	Moy. jours			
													Psychoses alcooliques	058
67	31	116	91	508	1,146	519	255	602	803	M	Nombre			
13	5	29	21	113	328	164	85	180	244	F	Pour 100M			
24	49	27	26	16	25	98	50	51	56	M	Pour 100M			
5	8	7	6	3	7	30	17	15	17	F	Moy. jours			
8.9	7.9	9.5	21.0	38.8	23.1	6.9	7.0	11.0	42.0	M	Moy. jours			
6.1	12.0	6.4	11.3	45.7	13.5	11.4	7.0	8.5	25.7	F	Moy. jours			
													Psychoses schizophré- niques	059
186	80	174	137	3,078	3,213	441	548	879	1,649	M	Nombre			
108	54	144	149	2,410	3,258	321	520	600	1,424	F	Pour 100M			
66	127	40	39	96	71	83	108	74	115	M	Pour 100M			
38	85	32	41	72	70	59	103	51	97	F	Moy. jours			
15.7	22.9	29.0	22.7	64.3	23.3	38.5	21.9	23.1	27.3	M	Moy. jours			
27.7	29.8	30.3	22.3	72.8	25.6	51.9	29.7	25.7	28.0	F	Moy. jours			
													Psychoses affectives	060
249	86	292	236	1,842	2,536	426	486	860	1,242	M	Nombre			
540	111	547	478	3,557	5,030	806	849	1,885	2,240	F	Pour 100M			
88	137	68	67	57	56	81	96	72	86	M	Pour 100M			
190	174	123	133	106	108	148	168	160	153	F	Moy. jours			
21.9	24.9	24.0	25.6	39.8	23.3	26.9	21.5	25.6	22.1	M	Moy. jours			
23.3	31.7	25.4	22.8	39.1	26.1	30.8	21.7	24.2	23.8	F	Moy. jours			
													Autres psychoses	061
76	26	155	208	1,506	1,698	284	228	501	642	M	Nombre			
112	48	181	218	2,021	2,471	390	247	568	878	F	Pour 100M			
27	41	36	59	47	38	54	45	42	45	M	Pour 100M			
40	75	41	61	60	53	72	49	48	60	F	Moy. jours			
15.6	11.0	17.6	32.2	45.3	30.8	39.4	15.1	25.0	37.6	M	Moy. jours			
16.3	17.2	16.1	33.3	48.1	30.5	55.6	15.0	42.1	36.1	F	Moy. jours			
													Troubles névrotiques et troubles de la personnalité	062
266	85	352	472	2,087	4,796	323	623	1,155	1,384	M	Nombre			
476	172	666	1,188	3,746	8,906	687	1,194	2,388	2,485	F	Pour 100M			
94	135	82	134	65	107	61	123	97	96	M	Pour 100M			
168	270	150	330	112	191	126	236	196	170	F	Moy. jours			
10.0	8.9	9.2	10.8	20.5	13.1	14.5	7.9	10.1	11.0	M	Moy. jours			
10.8	13.7	10.3	12.2	23.2	15.0	13.9	8.8	10.9	15.4	F	Moy. jours			
													Syndrome de dépendance alcoolique	063
230	287	484	431	3,163	4,486	306	843	2,440	1,039	M	Nombre			
46	42	86	60	768	1,521	128	316	1,149	495	F	Pour 100M			
81	457	112	123	98	100	58	167	205	72	M	Pour 100M			
16	66	19	17	23	33	24	62	98	34	F	Moy. jours			
10.9	3.0	8.9	7.7	12.6	11.8	8.0	9.7	12.9	19.4	M	Moy. jours			
17.0	4.8	10.5	8.5	12.9	12.6	8.1	10.0	10.8	6.3	F	Moy. jours			
													Pharmacodépendance	064
14	5	29	2	760	370	19	63	77	66	M	Nombre			
23	10	25	13	532	278	20	39	80	59	F	Pour 100M			
6	8	7	1	24	8	4	12	6	5	M	Pour 100M			
8	16	6	4	16	6	4	8	7	4	F	Moy. jours			
13.6	3.6	9.9	1.5	10.9	13.1	6.4	7.4	6.4	5.8	M	Moy. jours			
19.9	8.1	11.7	11.8	13.5	16.7	15.2	11.1	11.2	10.7	F	Moy. jours			
													Retard mental	065
5	-	19	8	179	108	12	33	28	39	M	Nombre			
11	5	19	19	126	105	7	21	23	29	F	Pour 100M			
2	-	4	2	6	2	2	7	2	3	M	Pour 100M			
4	8	4	5	4	2	1	4	2	2	F	Moy. jours			
5.0	-	25.7	116.1	517.9	81.3	70.1	13.8	55.8	68.3	M	Moy. jours			
13.4	44.8	27.5	52.1	168.5	58.8	70.4	132.4	52.8	251.9	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, 1986-87

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	15,441	88	248	1,361	1,455	1,322	2,795	2,345	2,977	1,345	1,505
		F	22,459	52	135	1,133	2,285	1,738	4,158	3,517	4,641	2,241	2,559
	Per 100M	M	123	47	33	74	148	118	124	128	124	180	376
		F	175	29	19	65	244	157	182	192	187	243	386
	Av. days	M	23.3	5.5	16.4	24.1	10.2	9.5	10.5	12.5	22.9	38.8	77.5
	F	25.8	6.5	11.0	17.0	14.3	14.3	13.1	13.5	18.8	33.1	92.4	
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)	Number	M	81,294	3,187	6,934	6,385	2,133	2,658	5,985	6,225	18,013	15,024	14,750
		F	97,510	2,356	5,127	5,336	2,114	2,709	7,417	7,558	19,057	19,863	25,973
	Per 100M	M	650	1,692	936	348	217	237	265	339	749	2,013	3,605
		F	759	1,310	728	306	226	245	325	412	769	2,157	3,919
	Av. days	M	17.7	6.0	4.3	7.7	15.1	15.0	14.2	16.5	20.4	20.8	27.5
	F	18.7	7.2	5.8	9.7	11.1	11.0	14.0	18.3	19.5	19.1	26.3	
067 Meningitis and other inflammatory diseases of cns	Number	M	1,498	337	282	123	80	54	111	140	220	103	68
		F	1,202	279	212	107	44	41	118	80	196	77	48
	Per 100M	M	12	179	38	7	8	5	5	8	9	14	12
		F	9	155	30	6	5	4	5	4	8	8	7
	Av. days	M	17.4	11.3	10.7	11.0	6.7	39.3	16.6	23.8	17.0	46.3	32.2
	F	28.2	11.1	9.4	14.7	21.4	13.6	11.6	59.9	45.0	30.5	176.3	
068 Parkinson's disease	Number	M	2,103	-	-	2	-	4	6	11	300	750	1,030
		F	1,806	-	-	-	1	2	5	10	256	641	891
	Per 100M	M	17	-	-	-	-	-	-	1	12	100	257
		F	14	-	-	-	-	-	-	1	10	70	134
	Av. days	M	89.5	-	-	7.0	-	4.0	5.0	18.8	60.0	92.4	97.8
	F	119.7	-	-	-	10.0	11.0	14.8	25.6	44.1	81.6	170.9	
069 Other hereditary and degenerative diseases of cns	Number	M	4,511	118	132	197	82	88	209	262	984	1,061	1,378
		F	4,517	72	101	190	72	96	226	215	830	1,086	1,629
	Per 100M	M	36	63	18	11	8	8	9	14	41	142	344
		F	35	40	14	11	8	9	10	12	33	118	246
	Av. days	M	73.2	16.0	9.2	40.1	22.2	30.2	36.1	45.1	71.7	77.3	103.6
	F	95.0	14.7	21.5	24.5	17.0	35.9	23.1	61.9	73.7	92.9	144.9	
070 Multiple sclerosis	Number	M	1,360	-	-	1	10	47	252	363	559	101	27
		F	2,751	-	-	1	34	157	583	747	976	204	49
	Per 100M	M	11	-	-	-	1	4	11	20	23	14	7
		F	21	-	-	-	4	14	26	41	39	22	7
	Av. days	M	118.2	-	-	1.0	9.4	98.3	67.7	55.3	160.7	221.5	247.0
	F	121.1	-	-	4.0	8.8	25.3	63.8	90.0	158.6	232.0	456.8	
071 Epilepsy	Number	M	6,146	155	515	833	464	558	896	701	1,091	556	377
		F	5,473	164	424	827	412	441	888	584	802	458	473
	Per 100M	M	49	82	70	45	47	50	40	38	45	74	94
		F	43	91	60	47	44	40	39	32	32	50	71
	Av. days	M	10.0	8.9	5.2	5.0	5.9	7.6	7.0	13.6	12.8	16.4	19.7
	F	12.1	13.9	5.7	5.6	7.8	6.7	16.3	9.8	14.2	20.1	21.6	
072 Other diseases of the nervous system	Number	M	13,112	124	382	1,015	606	690	1,732	1,647	3,567	1,938	1,411
		F	16,655	86	295	982	627	835	2,681	2,850	4,284	2,078	1,937
	Per 100M	M	105	66	52	55	62	62	77	90	168	260	352
		F	130	48	42	56	67	75	117	155	173	226	292
	Av. days	M	36.4	18.7	18.6	24.6	39.8	31.6	24.6	27.8	36.0	43.7	68.0
	F	29.4	42.6	39.1	33.5	23.3	18.0	13.2	12.7	18.5	51.5	79.2	
073 Glaucoma	Number	M	1,346	2	4	13	16	31	59	87	436	379	319
		F	1,884	2	5	14	17	13	41	62	516	612	602
	Per 100M	M	11	1	1	1	2	3	3	5	18	51	80
		F	15	1	1	1	2	1	2	3	21	66	91
	Av. days	M	6.4	11.0	2.0	6.2	5.8	8.4	4.8	4.7	4.9	5.8	9.8
	F	6.5	1.5	3.4	6.4	5.4	6.2	5.0	4.5	5.5	5.2	9.0	
074 Cataract	Number	M	21,867	3	18	77	37	51	196	485	5,359	7,273	8,368
		F	34,246	15	18	38	26	39	120	389	5,352	11,062	17,187
	Per 100M	M	175	2	2	4	4	5	9	26	223	974	2,090
		F	267	8	3	2	3	4	5	21	216	1,201	2,593
	Av. days	M	3.4	5.0	3.4	4.2	3.7	3.3	3.3	3.1	3.1	3.3	3.7
	F	3.6	2.5	3.6	6.1	3.2	3.6	3.7	3.2	3.3	3.4	3.9	

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, 1986-87

Mfid. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.-B.	Province						Diagnostic	No. Code
				Que. Que.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
Autres troubles mentaux 066											
367	154	591	528	3,305	5,266	555	760	1,827	2,108	M	Nombre
451	280	958	1,033	4,769	7,527	838	1,172	2,489	2,962	F	
129	245	137	150	103	117	101	150	153	147	M	Pour 100M
159	440	211	287	143	161	154	231	212	202	F	
21.7	17.7	13.4	14.7	30.9	17.2	17.6	12.9	26.0	35.3	M	Moy. jours
21.7	17.5	16.5	18.1	35.3	18.9	18.8	15.6	23.4	42.8	F	
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)											
1,671	441	3,312	2,586	17,979	28,156	3,181	4,786	9,315	9,867	M	Nombre
1,864	560	4,022	2,897	21,870	34,044	3,992	5,482	10,997	11,782	F	
589	702	767	736	560	625	602	947	781	686	M	Pour 100M
657	879	906	806	654	730	734	1,083	935	804	F	
8.4	6.6	8.4	17.5	17.3	18.1	14.6	8.6	18.8	27.0	M	Moy. jours
9.0	6.8	7.2	11.3	16.9	18.4	17.0	8.2	20.0	35.5	F	
Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC 067											
40	6	35	36	397	472	58	65	142	247	M	Nombre
34	7	39	23	282	408	49	56	139	165	F	
14	10	8	10	12	10	11	13	12	17	M	Pour 100M
12	11	9	6	8	9	9	11	12	11	F	
9.2	5.3	9.7	14.8	19.5	16.7	13.6	12.2	14.6	22.5	M	Moy. jours
22.8	9.7	10.4	13.8	25.1	24.4	15.7	13.7	12.4	73.4	F	
Maladie de Parkinson 068											
34	5	72	52	281	706	134	175	250	394	M	Nombre
24	18	63	46	250	616	105	149	208	327	F	
12	8	17	15	9	16	25	35	21	27	M	Pour 100M
8	28	14	13	7	13	19	29	18	22	F	
41.6	10.4	18.7	96.1	131.2	74.2	52.6	26.2	110.9	131.6	M	Moy. jours
12.1	23.5	20.7	113.5	85.9	115.0	92.1	33.1	146.4	219.2	F	
Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC 069											
90	15	141	134	1,044	1,648	182	212	350	695	M	Nombre
48	18	134	126	1,065	1,745	175	157	371	658	F	
32	24	33	38	32	37	34	42	29	48	M	Pour 100M
24	28	30	35	32	37	32	31	32	45	F	
17.1	18.9	20.2	138.4	80.3	67.1	53.7	32.9	81.1	97.1	M	Moy. jours
32.7	26.7	20.6	68.0	76.5	97.7	83.7	36.7	104.6	158.1	F	
Sclérose en plaques 070											
19	3	67	39	188	433	57	95	233	226	M	Nombre
28	5	136	62	375	905	113	172	494	461	F	
7	5	16	11	6	10	11	19	20	16	M	Pour 100M
10	8	31	17	11	19	21	34	42	31	F	
48.7	33.7	16.2	29.2	56.3	195.3	49.3	20.2	145.6	104.6	M	Moy. jours
31.0	17.6	14.1	47.6	107.3	145.7	33.4	30.7	128.3	179.8	F	
Épilepsie 071											
190	43	301	236	1,042	1,961	268	351	835	919	M	Nombre
157	27	258	169	977	1,698	248	272	862	805	F	
67	68	70	67	32	44	51	69	70	64	M	Pour 100M
55	42	58	47	29	36	46	54	73	55	F	
6.2	10.9	6.4	7.2	18.2	8.2	5.4	5.1	10.7	9.9	M	Moy. jours
8.0	5.6	8.1	6.3	22.2	9.2	8.0	4.9	12.9	12.6	F	
Autres affections du système nerveux 072											
217	70	583	400	2,696	4,310	494	874	1,800	1,668	M	Nombre
295	142	724	492	3,026	5,459	618	1,310	2,475	2,114	F	
77	111	135	114	84	96	93	173	151	116	M	Pour 100M
104	223	163	137	91	117	114	259	210	144	F	
16.3	10.0	18.8	28.0	37.1	41.0	35.9	16.3	29.9	53.4	M	Moy. jours
14.3	5.8	12.1	13.0	39.3	26.5	43.5	10.7	20.3	54.0	F	
Glaucome 073											
22	6	69	34	268	465	68	92	123	199	M	Nombre
41	7	92	72	426	690	64	132	133	227	F	
8	10	16	10	8	10	13	18	10	14	M	Pour 100M
14	11	21	20	13	15	12	26	11	15	F	
6.0	6.7	9.2	6.6	7.4	5.5	4.8	4.9	6.6	7.4	M	Moy. jours
7.5	21.7	7.5	6.0	7.4	5.9	7.4	4.5	5.8	7.2	F	
Cataracte 074											
318	69	876	562	5,390	8,723	823	910	1,651	2,545	M	Nombre
426	128	1,344	870	8,775	13,347	1,391	1,369	2,511	4,085	F	
112	110	203	160	168	194	156	180	139	177	M	Pour 100M
150	201	303	242	262	286	256	270	214	279	F	
5.1	5.3	3.9	3.8	4.2	3.0	2.6	3.6	3.4	2.5	M	Moy. jours
5.3	5.3	3.9	3.8	4.8	3.1	3.0	3.7	3.6	2.4	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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 2,240	52	620	516	120	152	290	182	195	75	38
		F	2,242	41	517	511	155	176	294	192	226	92	38
		Per 100M	M 18	28	84	28	12	14	13	10	8	10	9
		F	17	23	73	29	17	16	13	10	9	10	6
		Av. days	M 2.3	2.0	1.6	1.8	2.5	2.5	2.3	2.4	3.8	4.7	5.7
		F	2.4	1.7	1.6	1.7	2.0	2.2	2.3	2.2	4.4	6.0	4.9
076	Other disorders of the eye and adnexa	Number	M 9,843	314	446	515	234	384	847	864	2,925	2,011	1,303
		F	10,012	211	398	353	186	251	694	692	2,662	2,356	2,209
		Per 100M	M 79	167	60	28	24	34	38	47	122	269	326
		F	78	117	56	20	20	23	30	38	107	256	333
		Av. days	M 5.1	4.4	3.8	4.2	4.3	4.4	4.5	4.5	4.8	5.5	7.3
		F	5.6	4.3	3.4	3.6	4.8	4.0	4.4	4.3	4.5	5.6	8.8
077	Otitis media	Number	M 10,724	2,035	4,387	2,361	202	212	429	408	525	116	49
		F	8,508	1,456	3,039	1,764	215	229	516	432	640	141	76
		Per 100M	M 86	1,080	592	129	21	19	19	22	22	16	12
		F	66	810	431	101	23	21	23	24	26	15	11
		Av. days	M 2.9	3.9	2.7	2.0	3.0	3.2	2.9	3.2	4.7	3.7	5.7
		F	3.0	4.0	2.9	2.1	2.8	3.2	3.3	3.3	3.5	4.1	6.3
078	Mastoiditis	Number	M 531	8	36	90	38	43	79	75	121	33	8
		F	454	7	19	63	28	47	74	72	95	37	12
		Per 100M	M 4	4	5	5	4	4	4	4	5	4	2
		F	4	4	3	4	3	4	3	4	4	4	2
		Av. days	M 4.7	7.1	7.6	5.6	3.8	3.2	3.6	3.6	4.2	8.2	7.5
		F	4.9	6.9	5.3	5.4	5.5	4.9	4.1	4.8	4.7	5.0	4.2
079	Other diseases of ear and mastoid process	Number	M 6,013	39	112	642	244	346	879	1,000	1,731	628	394
		F	7,760	23	99	486	297	382	1,177	1,233	2,222	1,019	822
		Per 100M	M 48	21	15	35	25	31	39	54	72	84	98
		F	60	13	14	28	32	34	52	67	90	111	124
		Av. days	M 3.9	5.4	3.3	2.6	2.8	3.1	3.0	4.0	3.9	4.6	8.4
		F	4.4	5.5	4.3	2.7	3.3	3.1	3.2	3.5	4.1	5.7	9.1
VII	Diseases of the circulatory system (080-095)	Number	M 238,043	239	266	587	759	1,346	5,972	15,967	91,226	65,414	56,267
		F	188,425	211	254	493	628	1,208	5,608	9,817	47,457	49,608	73,141
		Per 100M	M 1,903	127	36	32	77	120	265	870	3,792	8,764	14,056
		F	1,466	117	36	28	67	109	246	535	1,915	5,386	11,037
		Av. days	M 16.5	11.4	12.5	7.6	6.9	7.6	8.1	8.2	11.6	16.7	28.1
		F	24.3	19.9	9.9	18.0	8.3	8.9	8.7	8.3	13.1	20.3	38.2
080	Acute rheumatic fever	Number	M 89	-	6	31	10	3	6	6	16	9	2
		F	124	-	2	19	9	3	14	11	30	21	15
		Per 100M	M 1	-	1	2	1	-	-	-	1	1	-
		F	1	-	-	1	1	-	1	1	1	2	2
		Av. days	M 11.1	-	5.2	6.7	7.3	14.3	16.3	12.5	16.3	12.3	43.5
		F	12.6	-	4.5	11.1	8.2	18.7	8.1	11.8	12.8	18.9	12.2
081	Chronic rheumatic heart disease	Number	M 1,060	-	1	11	10	5	41	89	524	267	112
		F	2,455	-	1	4	7	18	121	258	1,068	638	340
		Per 100M	M 8	-	-	1	1	-	2	5	22	36	28
		F	19	-	-	-	1	2	5	14	43	69	51
		Av. days	M 12.0	-	1.0	12.0	11.1	17.2	7.4	9.2	11.3	12.8	17.1
		F	14.1	-	3.0	5.3	14.0	5.8	7.7	10.1	11.7	16.2	23.3
082	Hypertensive disease	Number	M 6,807	12	22	47	65	62	300	616	2,735	1,726	1,222
		F	11,072	15	15	45	64	70	279	627	3,301	3,098	3,558
		Per 100M	M 54	6	3	3	7	6	13	34	114	231	305
		F	86	8	2	3	7	6	12	34	133	336	537
		Av. days	M 11.4	5.2	11.0	6.3	5.6	7.0	6.5	6.8	9.3	12.7	18.8
		F	12.4	6.2	5.5	8.1	8.6	8.2	6.0	6.9	8.4	11.2	18.9
083	Acute myocardial infarction	Number	M 35,094	1	-	3	9	30	372	2,612	15,321	9,739	7,007
		F	18,606	4	-	2	5	4	75	360	4,526	5,939	7,691
		Per 100M	M 281	1	-	-	1	3	17	142	637	1,305	1,750
		F	145	2	-	-	1	-	3	20	183	645	1,161
		Av. days	M 12.8	1.0	-	7.7	7.9	10.7	10.0	10.0	11.7	12.4	16.9
		F	17.4	622.5	-	2501.0	8.6	5.5	11.1	11.1	14.2	15.6	20.1

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1966-67

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	65,313	2	3	8	7	23	577	4,972	32,864	16,987	9,870
		F	39,331	3	5	12	5	8	159	1,064	12,555	12,265	13,255	
		Per 100M	M	522	1	-	-	1	2	26	271	1,366	2,276	2,466
		F	306	2	1	1	1	1	7	58	507	1,332	2,000	
		Av. days	M	9.2	17.5	5.7	3.5	5.1	8.7	5.1	5.8	7.1	9.3	18.2
F	14.8	8.7	43.4	7.2	6.6	4.1	6.0	6.4	8.7	11.0	24.8			
085	Diseases of pulmonary circulation	Number	M	2,630	5	1	3	20	33	113	221	689	725	620
		F	2,603	5	10	15	33	90	233	238	628	603	748	
		Per 100M	M	21	3	-	-	2	3	5	12	37	97	155
		F	20	3	1	1	4	8	10	13	25	65	113	
		Av. days	M	15.9	9.4	7.0	23.3	8.2	10.4	11.2	12.5	13.0	15.9	22.6
F	21.4	2.2	6.2	9.5	10.1	9.6	10.3	11.6	13.0	27.8	32.3			
086	Other forms of heart disease	Number	M	52,186	159	101	193	255	388	1,171	2,256	14,553	15,003	18,107
		F	46,825	136	91	212	192	227	734	1,265	8,262	11,970	23,734	
		Per 100M	M	417	84	14	11	26	35	52	123	605	2,010	4,523
		F	364	77	13	12	21	20	32	69	333	1,300	3,581	
		Av. days	M	12.9	9.8	20.7	6.8	5.9	6.8	6.9	6.9	9.4	11.7	18.1
F	19.3	7.5	10.5	6.6	6.7	11.4	6.4	6.4	10.9	13.8	26.5			
087	Intracerebral and intracranial hemorrhage	Number	M	3,163	15	8	31	28	56	175	268	1,114	780	688
		F	3,239	7	3	29	23	49	199	308	1,000	673	860	
		Per 100M	M	25	8	1	2	3	5	8	15	46	105	172
		F	25	4	-	2	2	4	9	17	44	73	130	
		Av. days	M	31.7	12.5	7.0	24.3	22.9	29.4	47.9	28.8	34.0	28.6	30.3
F	32.9	19.9	8.3	9.4	18.8	24.2	21.1	23.6	30.4	38.4	39.7			
088	Cerebral embolism and thrombosis	Number	M	7,517	3	5	10	8	17	47	198	2,525	2,715	1,989
		F	5,897	3	7	4	9	19	77	127	1,354	1,833	2,464	
		Per 100M	M	60	2	1	1	1	2	2	11	105	364	497
		F	46	2	1	-	1	2	3	7	55	199	372	
		Av. days	M	32.6	36.0	14.4	13.3	29.1	8.5	28.0	17.9	24.8	30.3	47.5
F	45.6	12.3	5.6	22.3	34.6	14.8	50.8	26.9	24.2	40.7	62.2			
089	Other and late effects of cerebrovascular diseases	Number	M	22,853	8	17	29	11	27	140	389	5,300	7,204	9,728
		F	22,827	11	17	20	18	36	135	352	3,124	5,808	13,306	
		Per 100M	M	183	4	2	2	1	2	6	21	220	965	2,430
		F	178	6	2	1	2	3	6	19	126	631	2,008	
		Av. days	M	48.8	25.8	5.9	8.8	12.5	18.5	19.7	32.6	36.8	44.8	59.8
F	69.5	14.1	23.2	10.1	6.0	15.1	68.2	30.6	43.9	57.1	82.5			
090	Atherosclerosis	Number	M	4,973	1	-	2	1	5	16	159	1,923	1,578	1,288
		F	3,074	-	-	3	1	3	14	93	867	851	1,242	
		Per 100M	M	40	1	-	-	-	-	1	9	80	211	322
		F	24	-	-	-	-	-	1	5	35	92	187	
		Av. days	M	33.0	17.0	-	20.5	3.0	20.4	10.9	10.0	16.6	24.0	71.8
F	68.4	-	-	4.0	6.0	6.3	6.8	16.3	14.1	45.7	126.7			
091	All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	Number	M	16,271	26	87	74	49	56	209	518	6,088	5,581	3,583
		F	8,270	19	86	65	44	61	240	359	2,330	2,495	2,569	
		Per 100M	M	130	14	12	4	5	5	9	28	253	748	895
		F	64	11	12	4	5	6	11	20	94	271	388	
		Av. days	M	17.5	12.7	6.9	9.5	12.6	8.6	11.4	11.0	13.3	17.8	26.0
F	18.3	7.5	7.6	7.7	9.5	10.3	10.7	12.4	12.7	16.2	28.2			
092	Phlebitis, thrombophlebitis, and venous embolism and thrombosis	Number	M	5,537	2	-	9	59	118	428	570	2,046	1,406	899
		F	6,146	1	2	19	109	220	515	671	1,820	1,311	1,478	
		Per 100M	M	44	1	-	-	6	11	19	31	85	188	225
		F	48	1	-	1	12	20	23	37	73	142	223	
		Av. days	M	11.4	30.5	-	6.4	9.1	9.4	9.7	9.9	10.8	12.2	13.8
F	13.0	15.0	8.0	14.7	9.1	9.6	9.3	9.0	11.7	13.5	18.0			
093	Varicose veins of lower extremities	Number	M	3,852	-	-	2	40	126	535	727	1,560	523	339
		F	8,424	-	-	1	28	140	1,237	2,009	3,322	878	809	
		Per 100M	M	31	-	-	-	4	11	24	40	65	70	85
		F	66	-	-	-	3	13	54	109	134	95	122	
		Av. days	M	8.8	-	-	3.0	3.4	3.8	4.4	5.5	7.3	14.1	23.9
F	8.5	-	-	3.0	3.8	3.2	3.9	4.3	6.4	14.8	29.1			

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.-P.-É.	N.-S. N.-É.	N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
1,735	321	3,319	1,776	14,339	26,006	2,614	2,682	4,977	7,544	M	Nombre	Autres formes de cardio- pathie ischémique chronique 084
1,036	236	1,825	1,317	7,939	16,334	1,794	2,035	2,568	4,247	F	Pour 100M	
612	511	769	506	446	578	495	531	418	525	M		
365	370	411	366	237	350	330	402	218	290	F		
7.8	8.5	8.3	9.6	9.3	9.5	8.7	7.6	9.9	9.0	M	Moy. jours	
9.6	9.8	10.5	13.1	13.7	16.7	11.6	8.9	19.5	14.9	F		
36	22	123	83	544	954	103	142	254	369	M	Nombre	Troubles de la circula- tion pulmonaire 085
43	9	108	71	522	1,054	102	102	257	335	F	Pour 100M	
13	35	28	24	17	21	19	28	21	26	M		
15	14	24	20	16	23	19	20	22	23	F		
12.0	11.7	14.8	15.3	19.9	15.7	20.7	13.6	14.9	11.8	M	Moy. jours	
13.7	14.3	13.8	16.6	31.2	22.5	25.1	13.4	16.9	11.9	F		
1,264	302	2,262	1,674	9,976	19,067	2,304	3,069	4,803	7,505	M	Nombre	Autres formes de cardiopathies 086
1,113	293	2,072	1,573	8,836	17,426	2,223	2,895	4,047	6,347	F	Pour 100M	
439	481	519	477	310	424	436	607	403	522	M		
393	460	467	438	264	374	409	572	344	433	F		
10.7	9.1	10.3	12.2	17.2	11.8	13.1	11.0	16.4	9.7	M	Moy. jours	
12.5	11.5	12.0	13.4	30.2	16.7	14.6	12.3	24.6	18.0	F		
45	4	88	76	793	1,154	152	125	268	458	M	Nombre	Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracranienne 087
44	8	106	86	769	1,169	133	120	287	517	F	Pour 100M	
16	6	20	22	25	26	29	25	22	32	M		
16	13	24	24	23	25	24	24	24	35	F		
32.9	19.5	19.5	32.5	30.7	37.0	21.2	17.8	35.9	27.3	M	Moy. jours	
30.3	99.8	30.3	36.4	39.3	37.0	36.5	22.8	23.8	19.6	F		
86	12	200	111	1,831	2,835	212	308	724	1,198	M	Nombre	Embolie et thrombose cérébrales 088
35	5	141	73	1,506	2,189	158	231	576	983	F	Pour 100M	
30	19	46	32	57	63	40	61	61	83	M		
12	8	32	20	45	47	29	46	49	67	F		
26.7	14.8	16.6	29.4	38.8	31.8	36.3	20.6	42.1	25.1	M	Moy. jours	
51.1	7.2	17.6	53.3	55.2	45.8	58.0	23.3	44.1	38.1	F		
434	170	952	821	4,690	8,839	1,159	1,259	1,780	2,749	M	Nombre	Autres maladies cérébro- vasculaires et séquelles 089
410	137	1,018	878	4,414	9,240	1,069	1,150	1,665	2,846	F	Pour 100M	
153	271	221	234	146	196	219	249	149	191	M		
145	215	229	244	132	198	197	227	142	194	F		
23.5	17.5	16.8	55.2	52.2	45.4	41.1	21.4	69.5	71.4	M	Moy. jours	
39.8	23.8	20.9	41.9	71.8	67.7	41.1	26.5	102.6	113.1	F		
56	5	286	93	1,461	1,720	104	197	325	726	M	Nombre	Artériosclérose 090
22	5	143	74	837	1,116	88	107	206	476	F	Pour 100M	
20	8	66	26	45	38	20	39	27	51	M		
8	8	32	21	25	24	16	21	18	32	F		
19.7	11.8	16.1	22.7	34.8	38.6	31.3	16.9	47.9	23.3	M	Moy. jours	
21.0	17.0	17.6	23.4	78.6	83.1	31.2	19.3	96.4	46.3	F		
452	131	936	534	3,932	5,932	649	476	1,275	1,954	M	Nombre	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires 091
216	53	414	254	1,909	3,133	275	291	648	1,077	F	Pour 100M	
159	209	217	152	122	132	123	94	107	136	M		
76	83	93	71	57	67	51	57	55	74	F		
12.1	13.9	14.7	25.5	18.6	16.5	20.5	13.5	22.1	15.7	M	Moy. jours	
13.3	18.3	13.3	15.5	19.4	17.7	24.4	12.8	24.5	18.2	F		
129	36	199	188	1,050	2,162	249	296	601	627	M	Nombre	Phlébite, thrombophi- bite et embolies et thromboses veineuses 092
133	41	253	230	1,174	2,282	244	441	706	642	F	Pour 100M	
45	57	46	54	33	48	47	59	50	44	M		
47	64	57	64	35	49	45	87	60	44	F		
12.2	12.8	12.6	12.3	12.7	11.0	10.1	11.5	12.3	9.5	M	Moy. jours	
21.6	10.6	12.2	13.9	14.6	12.8	11.5	11.2	13.8	10.2	F		
65	20	142	96	931	1,509	109	168	383	429	M	Nombre	Varices des membres inférieurs 093
159	52	283	232	2,380	2,779	346	395	965	833	F	Pour 100M	
23	32	33	27	29	34	21	33	32	30	M		
56	82	64	65	71	60	64	78	82	57	F		
11.9	7.2	13.6	10.8	7.4	8.4	9.4	10.7	11.0	8.1	M	Moy. jours	
9.0	9.4	16.8	12.3	7.2	7.5	11.3	11.7	9.5	7.9	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	7,405	-	1	6	30	208	1,384	2,027	2,847	632	270
		F	7,014	-	-	3	27	217	1,574	1,818	2,529	688	358
		Per 100M	59	-	-	-	3	19	61	110	118	85	67
		F	55	-	-	-	3	20	60	99	102	75	54
		Av. days	6.1	-	1.0	3.7	4.8	4.5	4.9	5.1	5.6	6.2	26.3
		F	5.6	-	-	2.3	4.1	4.5	4.8	5.1	5.6	6.1	10.9
095 Other diseases of circulatory system		Number M	3,293	5	14	128	157	189	458	339	921	539	543
		F	2,518	5	13	40	54	43	202	257	653	537	714
		Per 100M	26	3	2	7	16	17	20	18	38	72	136
		F	20	3	2	2	6	4	9	14	26	58	108
		Av. days	9.1	21.2	8.4	3.4	3.2	3.9	3.2	6.1	9.8	11.2	17.7
		F	10.9	11.0	4.5	7.3	5.4	5.8	5.6	6.8	9.6	12.7	14.6
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)		Number M	203,814	22,691	42,001	31,424	7,408	7,350	12,294	8,868	23,875	22,317	25,586
		F	171,120	13,936	26,058	29,282	11,453	8,544	13,399	9,371	21,111	16,710	21,256
		Per 100M	1,630	12,044	5,670	1,713	755	656	545	483	992	2,990	6,392
		F	1,332	7,751	3,699	1,680	1,225	771	587	511	852	1,814	3,207
		Av. days	8.4	5.4	3.4	2.8	3.5	4.3	3.9	5.0	9.5	15.9	24.5
		F	8.4	5.3	3.6	2.8	3.0	3.6	4.1	5.2	9.6	15.2	26.9
096 Acute upper respiratory infections		Number M	22,790	5,910	10,061	3,230	745	465	679	348	518	362	472
		F	17,560	4,008	5,863	2,695	1,108	624	887	433	764	442	756
		Per 100M	182	3,137	1,358	176	76	42	30	19	22	48	118
		F	137	2,229	832	155	119	56	39	24	31	48	111
		Av. days	3.6	4.1	3.0	2.7	3.4	3.5	3.8	3.6	5.4	8.1	9.8
		F	3.9	4.2	3.2	2.9	3.2	3.1	3.6	4.3	5.3	8.1	10.0
097 Deflected nasal septum		Number M	13,010	-	3	339	1,431	2,149	4,097	2,484	2,170	299	38
		F	7,073	-	2	194	843	1,245	2,252	1,259	1,116	134	28
		Per 100M	104	-	-	18	146	192	182	135	90	40	9
		F	55	-	-	11	90	112	99	69	45	15	4
		Av. days	2.7	-	2.0	2.7	2.6	2.7	2.7	2.6	2.8	2.7	3.0
		F	2.8	-	2.0	2.6	2.7	2.8	2.8	3.0	3.3	3.0	
098 Chronic sinusitis		Number M	2,042	11	77	167	87	100	432	356	573	182	57
		F	1,914	6	51	126	81	120	409	347	513	172	89
		Per 100M	16	6	10	9	9	19	19	19	24	24	14
		F	15	3	7	7	9	11	18	19	21	19	13
		Av. days	3.9	3.4	3.8	3.4	3.8	5.1	3.7	3.7	3.5	5.0	6.5
		F	4.1	10.5	4.2	3.4	3.3	3.5	3.7	4.2	5.4	7.0	
099 Chronic diseases of tonsils and adenoids		Number M	26,710	54	7,821	13,828	1,788	1,334	1,263	427	164	18	13
		F	32,368	26	5,453	16,111	5,401	2,627	1,988	529	189	31	13
		Per 100M	214	29	1,056	754	182	119	56	23	7	2	3
		F	252	14	774	924	578	237	87	29	8	3	2
		Av. days	1.8	2.4	1.7	1.7	2.3	2.4	2.5	2.5	2.5	2.6	1.7
		F	2.0	2.3	1.7	1.8	2.3	2.4	2.5	2.6	3.0	3.0	5.7
100 Other diseases of upper respiratory tract		Number M	8,631	249	675	675	658	773	1,362	1,172	2,131	695	241
		F	6,113	161	301	551	606	557	1,093	864	1,343	463	174
		Per 100M	69	132	91	37	67	69	60	64	89	93	60
		F	48	90	43	32	65	50	48	47	54	50	26
		Av. days	3.3	7.9	3.9	2.9	3.3	3.1	2.7	2.8	3.2	4.1	4.7
		F	3.4	7.1	2.8	3.2	3.2	3.0	2.9	3.1	3.3	4.4	6.7
101 Pneumonia		Number M	35,802	3,647	5,774	3,075	630	731	1,629	1,517	4,608	4,955	9,236
		F	30,765	2,520	4,464	2,654	642	710	2,114	1,617	4,088	3,905	8,051
		Per 100M	286	1,936	779	168	64	65	72	83	192	664	2,307
		F	239	1,402	634	152	69	64	93	88	165	424	1,215
		Av. days	14.7	6.8	5.2	4.8	5.7	5.9	6.4	7.8	11.4	19.2	30.1
		F	16.8	6.8	5.1	5.4	5.3	6.8	6.3	7.2	13.0	19.4	37.2
102 Influenza		Number M	3,120	277	364	459	164	152	283	170	362	352	537
		F	4,451	200	341	372	275	244	553	311	597	574	984
		Per 100M	25	147	49	25	17	14	13	9	15	47	134
		F	35	111	48	21	29	22	24	17	24	62	148
		Av. days	5.2	4.0	3.8	2.6	2.8	3.0	3.2	6.2	5.1	7.6	9.4
		F	6.6	4.7	3.7	2.8	2.8	5.1	3.2	4.0	5.3	11.3	11.5

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, 1986-87

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.			
											Hémorroïdes	094
150	46	228	236	2,049	2,241	282	322	945	906	M	Nombre	
168	38	238	247	2,251	1,974	233	282	799	784	F		
53	73	53	67	64	50	53	64	79	63	M	Pour 100M	
59	60	54	69	67	42	43	56	68	54	F		
5.9	4.9	6.0	5.9	5.8	5.3	5.4	5.8	10.5	4.7	M	Moy. jours	
5.8	5.6	6.4	5.9	5.7	5.5	5.6	6.1	5.8	4.7	F		
											Autres maladies de l'appareil circulatoire	095
69	26	124	112	769	1,243	101	182	261	406	M	Nombre	
44	11	103	73	684	821	101	135	238	308	F		
24	41	29	32	24	28	19	36	22	28	M	Pour 100M	
16	17	23	20	20	18	19	27	20	21	F		
8.6	7.3	7.7	7.0	11.8	9.5	8.9	6.6	7.0	6.8	M	Moy. jours	
6.5	8.7	10.8	8.7	12.7	10.5	14.7	8.2	9.2	10.1	F		
											VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)	
5,108	1,914	9,035	8,573	35,455	71,120	10,219	15,787	25,779	20,824	M	Nombre	
4,257	1,542	7,498	7,252	28,358	60,323	8,127	13,344	22,498	17,921	F		
1,801	3,048	2,093	2,440	1,103	1,580	1,934	3,125	2,163	1,449	M	Pour 100M	
1,502	2,421	1,689	2,017	848	1,293	1,495	2,635	1,913	1,223	F		
6.3	6.0	7.4	8.0	9.7	8.6	8.0	6.3	9.1	7.9	M	Moy. jours	
6.4	6.6	7.3	6.9	10.1	8.7	7.5	6.1	8.7	8.5	F		
											Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	096
785	359	1,095	1,350	2,207	7,843	835	2,328	3,636	2,352	M	Nombre	
555	239	808	1,162	1,697	5,572	724	2,036	3,071	1,696	F		
277	572	254	304	69	174	158	461	305	164	M	Pour 100M	
196	375	182	323	51	119	133	402	261	116	F		
3.4	3.4	4.6	4.5	3.5	3.2	3.6	4.1	3.6	3.2	M	Moy. jours	
3.7	3.9	4.9	4.7	3.8	3.7	3.7	4.2	3.9	3.5	F		
											Déviations de la cloison nasale	097
229	39	494	351	3,888	4,145	683	544	1,311	1,326	M	Nombre	
126	20	203	168	2,436	2,278	320	236	661	625	F		
81	62	114	100	121	92	129	108	110	92	M	Pour 100M	
44	31	46	47	73	49	59	47	56	43	F		
4.7	2.8	3.1	2.9	2.8	2.6	2.4	2.6	2.5	2.4	M	Moy. jours	
4.8	3.2	3.0	2.9	3.0	2.6	2.4	2.8	2.5	2.7	F		
											Sinusite chronique	098
40	21	49	88	457	704	64	95	254	270	M	Nombre	
34	25	47	78	500	573	50	108	267	232	F		
14	33	11	25	14	16	12	19	21	19	M	Pour 100M	
12	39	11	22	15	12	9	21	23	16	F		
5.5	5.9	5.4	4.4	4.5	3.4	3.9	3.8	3.8	3.5	M	Moy. jours	
4.5	5.6	4.0	4.8	4.4	3.8	4.4	5.0	4.0	3.2	F		
											Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes	099
565	175	674	906	3,308	12,418	1,145	1,551	3,281	2,687	M	Nombre	
948	195	883	1,070	4,012	14,171	1,441	1,970	4,111	3,567	F		
199	279	156	258	103	276	217	307	275	187	M	Pour 100M	
334	306	199	298	120	304	265	389	350	243	F		
3.1	3.0	1.9	2.1	1.6	1.7	2.0	2.2	2.0	1.8	M	Moy. jours	
3.4	3.1	2.3	2.1	1.8	1.8	2.0	2.2	2.2	1.9	F		
											Autres maladies des voies respiratoires supérieures	100
141	31	230	288	2,543	2,857	352	319	972	898	M	Nombre	
109	25	206	196	1,919	1,892	265	229	708	564	F		
50	49	53	82	79	63	67	63	82	62	M	Pour 100M	
38	39	46	55	57	41	49	45	60	38	F		
3.9	3.4	4.4	3.4	3.4	3.3	2.7	3.1	3.1	3.5	M	Moy. jours	
4.5	3.4	4.3	3.5	3.4	3.3	3.0	3.7	3.3	3.1	F		
											Pneumonie	101
930	237	1,550	1,416	5,312	12,145	2,343	3,311	4,531	4,027	M	Nombre	
744	204	1,295	1,167	4,733	10,713	1,786	2,734	3,864	3,525	F		
328	377	359	403	165	270	443	655	380	280	M	Pour 100M	
262	320	292	325	142	230	329	540	329	241	F		
9.7	9.3	9.8	10.7	18.1	17.5	10.9	8.6	15.3	13.0	M	Moy. jours	
9.8	10.3	10.5	10.1	20.5	20.5	11.2	9.3	16.2	16.0	F		
											Grippe	102
55	50	153	171	178	685	135	538	808	347	M	Nombre	
77	79	281	263	217	1,021	179	713	1,175	446	F		
19	80	35	49	6	15	26	106	68	24	M	Pour 100M	
27	124	63	73	6	22	33	141	100	30	F		
4.2	3.8	5.6	6.2	4.8	5.5	4.2	4.3	5.4	5.4	M	Moy. jours	
4.4	6.0	6.7	6.4	6.3	7.2	10.9	5.7	6.9	4.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	12,367	1,552	1,805	573	94	75	196	268	2,030	2,873	2,921
		F	9,313	954	1,107	458	172	181	374	387	1,756	1,911	2,033	
		Per 100M	M	99	824	244	31	10	7	9	15	84	385	730
		F	72	531	157	26	18	16	21	70	207	207	307	
		Av. days	M	13.4	5.4	4.3	5.3	5.3	5.7	8.0	6.5	12.6	17.3	23.0
F	12.0	5.3	4.3	4.0	3.8	4.7	4.6	6.7	11.0	17.1	20.9			
104	Asthma	Number	M	31,560	2,185	10,584	7,911	1,162	808	1,108	999	3,430	2,119	1,254
		F	29,670	941	5,303	5,090	1,841	1,636	2,468	2,468	5,088	2,873	1,982	
		Per 100M	M	252	1,160	1,429	431	118	72	49	54	143	284	313
		F	231	523	753	292	197	148	108	133	205	312	299	
		Av. days	M	4.7	5.8	3.6	3.6	3.6	3.3	3.8	4.7	6.1	8.7	11.2
F	5.7	5.8	3.7	3.8	3.6	3.7	4.3	5.2	7.3	9.2	12.9			
105	Other chronic obstruct. pulmonary diseases and allied conditions	Number	M	18,339	20	28	33	16	18	54	194	4,139	6,986	6,851
		F	9,599	6	16	36	19	31	102	240	2,637	3,421	3,091	
		Per 100M	M	147	11	4	2	2	2	2	11	172	936	1,711
		F	75	3	2	2	2	3	4	13	106	371	466	
		Av. days	M	19.5	12.8	6.1	7.7	8.2	9.2	8.5	8.6	13.0	18.1	25.5
F	20.4	5.3	26.8	12.8	5.4	8.1	8.2	9.8	16.3	18.5	27.6			
106	Pneumoconioses and allied conditions	Number	M	1,235	60	82	63	28	27	44	63	226	240	402
		F	694	44	56	37	9	20	18	21	92	97	300	
		Per 100M	M	10	32	11	3	3	2	2	3	9	32	100
		F	5	24	8	2	1	2	1	1	4	11	45	
		Av. days	M	32.7	10.7	9.6	7.7	7.9	7.5	16.3	8.8	24.0	42.3	52.7
F	33.2	14.8	16.4	5.8	12.0	45.7	15.2	15.5	45.6	31.1	41.4			
107	Empyema and abscess of lung and mediastinum	Number	M	640	1	6	9	11	24	42	65	240	138	104
		F	247	1	5	7	4	7	20	25	77	56	45	
		Per 100M	M	5	1	1	-	1	2	2	4	10	18	26
		F	2	1	1	-	-	1	1	1	3	6	7	
		Av. days	M	22.0	24.0	11.2	11.2	8.0	13.6	18.3	18.4	21.8	26.1	25.5
F	23.1	21.0	13.0	17.6	24.8	18.7	19.1	20.3	22.4	28.1	24.2			
108	All other diseases of respiratory system	Number	M	27,548	8,725	4,721	1,062	594	694	1,105	805	3,284	3,098	3,460
		F	21,353	5,069	3,096	951	452	542	1,121	890	2,871	2,631	3,730	
		Per 100M	M	220	4,631	637	58	61	62	49	44	136	415	864
		F	166	2,819	439	55	48	49	48	46	116	286	563	
		Av. days	M	8.8	5.5	4.3	3.7	5.9	13.3	6.5	10.2	12.9	13.2	17.1
F	9.9	5.3	4.5	4.5	4.8	5.2	6.0	7.2	9.5	14.3	22.5			
IX	Diseases of the digestive system (109-128)	Number	M	213,679	9,154	11,758	11,523	7,530	10,079	22,514	25,009	61,754	30,915	23,443
		F	206,504	5,879	8,166	8,813	6,681	13,097	28,124	24,620	50,232	28,080	30,812	
		Per 100M	M	1,708	4,859	1,587	628	767	900	999	1,362	2,567	4,142	5,856
		F	1,607	3,270	1,159	506	929	1,182	1,232	1,341	2,027	3,049	4,649	
		Av. days	M	7.3	4.3	3.3	3.8	4.7	4.9	5.4	6.2	7.8	9.6	12.6
F	8.6	4.8	3.5	3.9	4.7	5.3	6.2	7.1	8.7	11.5	15.2			
109	Disorders of teeth and supporting structures	Number	M	7,967	38	804	768	995	977	1,374	830	1,415	495	271
		F	11,315	31	644	826	1,740	1,744	2,400	1,256	1,723	583	368	
		Per 100M	M	64	20	109	42	101	87	61	45	59	66	68
		F	88	17	91	47	186	157	105	68	70	63	54	
		Av. days	M	2.6	4.4	1.7	2.1	2.9	2.6	2.7	2.7	2.6	3.4	3.2
F	2.9	3.7	1.7	2.2	2.9	2.8	3.1	3.2	3.3	3.0	3.3			
110	Diseases of jaws, saliv. glands and other diseases of oral cavity	Number	M	2,641	101	303	233	110	137	322	274	703	332	126
		F	2,650	64	293	194	120	181	343	334	638	284	199	
		Per 100M	M	21	54	41	13	11	12	14	15	29	44	31
		F	21	36	42	11	13	16	15	18	26	31	30	
		Av. days	M	4.4	5.8	4.4	3.7	4.7	5.3	4.4	4.2	4.1	3.9	7.0
F	4.9	6.6	4.9	4.4	4.0	3.7	4.3	3.6	4.3	5.8	11.0			
111	Ulcer of duodenum	Number	M	7,180	2	4	44	137	324	845	1,086	2,484	1,202	1,052
		F	4,039	-	2	45	64	113	357	501	1,175	754	1,028	
		Per 100M	M	57	1	1	2	14	29	37	59	103	161	263
		F	31	-	-	3	7	10	16	27	47	82	155	
		Av. days	M	9.0	6.0	2.5	5.9	5.9	5.6	6.4	6.9	8.3	10.8	14.8
F	11.2	-	28.0	4.3	4.9	5.6	6.7	7.4	9.0	12.3	17.5			

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, 1986-87

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.	Sask. Sask.			
											Bronchite et emphysème	103
256	180	654	621	2,157	3,408	640	1,527	1,748	1,196	M	Nombre	
188	143	526	526	1,415	2,552	394	1,259	1,402	908	F	Pour 100M	
90	287	152	177	67	76	121	302	147	83	M	Moy. jours	
66	224	118	146	42	55	72	249	119	62	F		
7.5	6.7	9.4	14.1	16.8	13.7	13.1	7.0	17.1	13.4	M		
7.3	6.8	8.8	8.5	17.0	13.8	12.9	6.4	13.0	10.4	F		
											Asthme	104
711	411	1,452	1,284	6,159	11,794	1,161	1,814	3,766	3,008	M	Nombre	
720	316	1,569	1,299	5,353	11,289	1,168	1,592	3,310	3,054	F	Pour 100M	
251	654	336	365	192	262	220	359	316	209	M	Moy. jours	
254	496	353	361	160	242	215	314	282	208	F		
4.6	5.1	5.5	6.1	4.5	4.5	4.2	5.0	5.3	4.5	M		
5.3	6.3	6.6	6.8	5.8	5.3	4.9	5.6	5.9	6.2	F		
											Autres mal. pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes	105
629	188	1,273	1,056	3,682	6,026	1,136	1,262	1,529	1,558	M	Nombre	
239	83	578	510	2,025	3,464	536	514	749	901	F	Pour 100M	
222	299	295	301	115	134	215	250	128	108	M	Moy. jours	
84	130	130	142	61	74	99	102	64	61	F		
10.5	11.5	12.7	14.0	22.0	20.3	16.7	13.1	30.5	20.9	M		
17.9	13.7	12.5	14.0	22.5	20.4	20.5	13.4	26.6	24.9	F		
											Pneumoconiose et affections connexes	106
40	4	59	22	226	473	68	59	112	172	M	Nombre	
9	4	30	10	134	297	25	32	72	81	F	Pour 100M	
14	6	14	6	7	11	13	12	9	12	M	Moy. jours	
3	6	7	3	4	6	5	6	6	6	F		
16.3	10.8	18.5	38.3	24.4	42.2	45.9	13.0	13.3	40.2	M		
17.1	22.3	15.0	9.8	40.1	33.0	44.0	13.0	28.8	43.0	F		
											Empysème, abcès du poumon et du médiastin	107
13	4	21	19	153	231	30	33	57	79	M	Nombre	
5	1	7	7	69	100	8	13	15	22	F	Pour 100M	
5	6	5	5	5	5	6	7	5	5	M	Moy. jours	
2	2	2	2	2	2	1	3	1	2	F		
14.6	23.3	19.1	23.6	24.8	22.6	24.6	18.6	20.4	17.9	M		
25.8	20.0	20.9	24.3	29.1	19.6	13.1	18.5	27.4	24.3	F		
											Autres maladies de l'appareil respiratoire	108
714	215	1,331	1,001	5,185	8,391	1,627	2,406	3,774	2,904	M	Nombre	
503	208	1,065	796	3,848	6,401	1,231	1,908	3,093	2,300	F	Pour 100M	
252	342	308	285	161	186	308	476	317	202	M	Moy. jours	
177	327	240	221	115	137	226	377	263	157	F		
5.6	6.7	7.4	9.5	10.9	9.4	7.1	6.6	9.0	7.0	M		
6.5	7.2	8.1	8.0	13.3	9.0	7.0	6.8	12.7	9.8	F		
											IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)	
4,930	1,354	8,329	7,430	45,555	76,715	9,425	12,739	23,215	23,987	M	Nombre	
4,884	1,351	8,972	7,522	42,350	72,246	9,025	12,809	23,663	23,682	F	Pour 100M	
1,738	2,156	1,930	2,115	1,418	1,704	1,784	2,522	1,948	1,669	M	Moy. jours	
1,723	2,121	2,021	2,092	1,267	1,549	1,661	2,529	2,013	1,616	F		
6.5	6.1	7.7	8.1	8.2	7.1	7.2	6.4	7.1	6.5	M		
7.2	6.8	8.9	8.4	10.2	8.6	8.1	6.8	7.9	7.8	F		
											Maladies des dents et du parodonte	109
338	10	234	170	1,153	2,866	473	409	1,315	999	M	Nombre	
469	32	408	204	1,924	4,032	584	434	1,647	1,581	F	Pour 100M	
119	16	54	48	36	64	98	81	110	70	M	Moy. jours	
165	50	92	57	58	86	107	86	140	108	F		
2.4	4.1	3.9	3.1	3.3	2.5	2.5	1.9	2.5	2.3	M		
2.5	4.6	4.3	3.1	4.0	2.8	2.6	2.3	2.4	2.3	F		
											Mal. des maxil., des glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc.	110
90	18	107	63	466	841	122	169	324	441	M	Nombre	
75	15	100	70	492	855	139	156	370	378	F	Pour 100M	
32	29	25	18	15	19	23	33	27	31	M	Moy. jours	
26	24	23	19	15	18	26	31	31	26	F		
4.3	2.3	4.7	4.9	5.1	4.6	4.6	5.6	4.5	2.7	M		
4.2	4.6	5.8	5.8	6.5	4.7	4.5	5.5	4.3	3.9	F		
											Ulcère du duodénum	111
200	29	255	293	1,628	2,457	300	410	742	866	M	Nombre	
110	14	171	175	789	1,295	177	305	507	496	F	Pour 100M	
71	46	59	83	51	55	57	81	62	60	M	Moy. jours	
39	22	39	49	24	28	33	60	43	34	F		
6.1	6.4	9.7	8.5	11.0	8.8	8.8	7.6	8.8	7.7	M		
10.5	10.0	11.6	8.6	13.6	10.7	11.0	10.2	10.0	11.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	5,933	-	4	28	51	139	515	701	2,158	1,251	1,086
		F	5,601	1	5	33	58	103	393	574	1,618	1,192	1,624	
		Per 100M	M	47	-	1	2	5	12	23	36	90	168	271
		F	44	1	1	2	6	9	17	31	65	129	245	
		Av. days	M	9.4	-	5.5	5.3	5.5	5.6	5.5	6.6	8.3	11.2	14.0
		F	11.8	2.0	3.2	5.2	4.0	5.1	6.0	8.5	9.3	13.0	17.1	
113	Gastritis and duodenitis	Number	M	8,750	217	441	622	258	489	1,096	1,150	2,321	1,179	977
		F	9,227	190	433	627	405	510	1,057	1,047	2,066	1,297	1,595	
		Per 100M	M	70	115	60	34	26	44	49	63	96	158	244
		F	72	106	61	36	43	46	46	57	83	141	241	
		Av. days	M	5.3	2.9	2.7	2.4	2.8	3.0	3.6	4.5	5.9	7.8	9.1
		F	6.4	3.4	2.5	2.5	3.0	3.2	3.9	5.4	6.3	9.0	11.2	
114	Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum	Number	M	8,585	647	144	180	129	225	695	951	2,677	1,541	1,396
		F	8,335	452	102	178	194	270	737	941	2,307	1,465	1,689	
		Per 100M	M	69	343	19	10	13	20	31	52	111	206	349
		F	65	251	14	10	21	24	32	51	93	159	255	
		Av. days	M	8.8	6.1	8.1	5.6	5.8	6.7	6.0	6.9	8.6	9.7	13.2
		F	9.3	7.4	11.3	6.3	4.0	4.6	6.6	7.2	8.6	9.9	14.2	
115	Appendicitis	Number	M	16,834	5	174	3,957	2,893	2,467	3,218	1,834	1,668	420	198
		F	12,640	6	128	2,904	2,336	1,913	2,441	1,176	1,165	336	235	
		Per 100M	M	135	3	23	216	295	220	143	100	69	56	49
		F	98	3	18	167	250	173	107	64	47	36	35	
		Av. days	M	5.5	7.8	7.4	4.6	4.5	4.5	4.8	5.6	8.3	11.1	20.9
		F	5.5	7.5	6.6	4.7	4.4	4.6	5.0	5.7	7.9	11.8	14.8	
116	Inguinal hernia	Number	M	46,700	2,223	2,107	1,571	853	1,975	4,469	5,027	16,010	7,956	4,509
		F	4,936	424	356	410	159	187	539	603	1,089	606	563	
		Per 100M	M	373	1,180	284	86	87	176	198	274	665	1,066	1,126
		F	38	236	51	24	17	17	24	33	44	66	85	
		Av. days	M	4.5	2.6	2.0	2.2	3.5	3.6	3.7	4.0	4.5	5.4	7.5
		F	4.7	2.2	1.8	2.0	3.6	3.7	4.1	4.4	5.0	6.4	9.2	
117	Other hernia of abdom. cavity with obstruction or gangrene	Number	M	1,250	12	10	8	12	24	100	208	432	222	222
		F	1,836	4	2	11	11	29	83	185	581	389	541	
		Per 100M	M	10	6	1	-	1	2	4	11	18	30	55
		F	14	2	-	1	1	3	4	10	23	42	82	
		Av. days	M	7.5	4.8	2.3	5.6	3.6	4.3	4.2	5.8	6.5	8.6	13.1
		F	10.9	30.8	2.5	2.5	3.0	4.3	5.6	5.4	9.1	11.4	15.7	
118	Other hernia of abdom. cavity without obstruction or gangrene	Number	M	8,585	95	171	193	94	195	726	1,314	3,590	1,442	765
		F	10,164	58	206	136	91	195	953	1,457	3,756	1,961	1,351	
		Per 100M	M	69	50	23	11	10	17	32	72	149	193	191
		F	79	32	29	8	10	18	42	79	152	213	204	
		Av. days	M	6.2	4.2	2.3	2.1	3.6	4.5	4.7	4.9	6.4	7.6	9.8
		F	7.8	18.6	2.2	2.7	3.8	3.9	5.3	6.0	7.4	9.0	13.0	
119	Intestinal obstruction without mention of hernia	Number	M	7,582	194	216	190	146	200	536	660	2,128	1,562	1,750
		F	10,157	174	112	89	107	193	707	1,205	2,904	1,895	2,771	
		Per 100M	M	61	103	29	10	15	18	24	36	88	209	437
		F	79	97	16	5	11	17	31	66	117	206	418	
		Av. days	M	10.4	4.9	4.2	5.3	6.7	7.2	7.1	7.7	9.6	12.0	14.5
		F	12.8	4.8	4.7	6.1	8.9	7.1	7.8	8.8	10.7	15.7	17.6	
120	Non infective enteritis and colitis	Number	M	26,885	4,805	6,770	2,807	1,217	1,449	2,589	1,672	2,418	1,392	1,766
		F	32,443	3,952	5,351	2,339	1,507	2,480	4,273	2,453	3,817	2,631	3,640	
		Per 100M	M	215	2,550	914	153	124	129	115	91	101	186	461
		F	252	2,198	760	134	161	224	187	134	154	286	549	
		Av. days	M	6.4	4.6	3.5	3.5	6.8	7.4	8.3	8.7	10.8	10.0	12.7
		F	7.2	4.4	3.4	3.3	5.8	6.6	7.7	8.5	8.8	10.4	13.6	
121	Other diseases of intestine and peritoneum	Number	M	21,309	434	431	702	329	686	2,521	3,197	6,613	3,254	3,142
		F	26,875	211	353	704	606	1,161	2,920	2,918	6,749	4,840	6,413	
		Per 100M	M	170	230	58	38	34	61	112	174	275	436	785
		F	209	117	50	40	65	105	128	159	272	526	968	
		Av. days	M	8.0	4.4	5.0	4.4	4.9	4.8	5.0	5.7	8.2	10.0	13.2
		F	9.8	5.8	4.6	4.1	5.3	5.1	6.0	6.6	9.0	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, 1986-87

Mfid. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	N.-S. N.-E.	N.-B. N.-B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	Mo. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alte. Alb.				
268	37	269	290	1,355	1,791	244	394	614	691	M	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
146	32	253	221	1,135	1,821	235	400	655	703	F		
87	59	62	83	42	40	46	78	52	48	M		
51	50	57	61	34	39	43	79	56	68	F		
8.2	5.4	10.1	10.5	10.9	9.3	8.5	8.0	9.5	7.8	M		
7.0	8.7	12.1	11.1	15.5	12.1	13.4	8.9	10.1	9.4	F		
235	88	447	462	1,426	2,478	331	974	1,267	1,042	M	Gastrite et duodénite	113
148	92	443	547	1,529	2,534	357	1,098	1,418	1,061	F		
83	140	104	132	44	55	63	193	106	72	M		
52	144	100	152	46	54	66	217	121	72	F		
4.3	4.3	6.7	6.6	6.4	5.2	4.3	4.9	4.8	4.5	M		
5.2	5.2	8.0	6.3	8.5	6.1	5.3	4.9	6.3	5.2	F		
267	88	534	357	1,683	2,889	275	476	1,105	911	M	Autres maladies de l'oe- sophage, de l'estomac et du duodénum	114
225	67	498	400	1,563	2,806	251	459	1,146	920	F		
94	140	124	102	52	64	52	94	93	63	M		
79	105	112	111	47	60	46	91	97	63	F		
7.5	4.9	8.8	15.4	10.2	8.2	8.2	6.7	8.2	8.1	M		
7.9	5.5	8.1	9.3	10.6	9.9	12.5	7.4	8.6	7.4	F		
544	110	620	509	3,691	5,872	822	795	1,814	2,057	M	Appendicite	115
386	79	491	383	2,655	4,575	572	614	1,330	1,555	F		
192	175	144	145	115	130	156	157	152	143	M		
136	124	111	107	79	98	105	121	113	106	F		
4.8	5.1	5.5	8.0	5.8	5.5	5.3	5.1	5.3	4.8	M		
4.7	5.5	5.4	5.4	5.8	5.7	5.5	5.0	5.2	5.1	F		
670	217	1,449	1,273	11,589	18,910	1,912	1,825	3,941	4,914	M	Hernie inguinale	116
69	23	140	153	1,290	1,888	172	229	461	511	F		
236	346	336	362	361	420	362	361	331	342	M		
24	36	32	43	39	40	32	45	39	35	F		
5.2	4.7	5.0	5.3	4.9	4.3	4.6	5.0	4.6	3.4	M		
5.0	5.2	5.1	5.4	5.0	4.7	4.6	4.3	4.2	4.0	F		
18	8	48	33	308	400	48	78	130	179	M	Autre hernie de la cavi- té abdominale avec obs- truction ou gangrène	117
27	7	88	34	473	576	93	93	175	270	F		
6	13	11	9	10	9	9	15	11	12	M		
10	11	20	9	14	12	17	18	15	18	F		
5.8	3.4	8.4	5.6	7.0	8.6	6.7	6.2	7.7	6.8	M		
7.5	6.9	12.9	13.6	11.9	11.1	14.2	7.8	10.0	8.5	F		
153	45	423	297	2,010	3,008	334	475	887	953	M	Autre hernie de la cavi- té abdominale sans obs- truction ou gangrène	118
184	57	495	357	2,516	3,740	377	504	932	1,002	F		
54	72	98	85	63	67	63	94	74	66	M		
65	89	111	99	75	80	69	100	79	68	F		
6.6	4.5	7.5	7.2	6.8	6.0	6.0	6.6	5.7	5.3	M		
7.5	5.0	8.9	8.9	8.3	7.7	7.2	7.2	7.5	7.4	F		
186	56	280	250	1,417	2,610	401	458	779	1,145	M	Occlusion intestinale sans mention de hernie	119
130	55	381	283	2,016	3,717	427	539	1,085	1,524	F		
66	89	65	71	64	58	76	91	65	80	M		
46	86	86	79	60	80	79	106	92	104	F		
6.6	9.1	9.9	11.7	11.7	10.5	11.4	8.2	11.5	8.7	M		
8.5	10.6	12.5	13.4	18.7	11.7	10.1	8.9	13.1	10.0	F		
651	247	1,109	1,307	3,908	9,459	1,314	2,790	3,535	2,565	M	Entérite et colite non infectieuses	120
697	309	1,394	1,555	4,723	11,271	1,457	3,289	4,351	3,397	F		
230	393	257	372	122	210	249	552	297	178	M		
246	485	314	433	141	242	268	649	370	232	F		
6.7	4.9	6.8	5.5	7.3	6.2	5.9	5.4	6.2	8.2	M		
6.4	5.6	7.9	6.4	8.7	7.3	7.3	5.4	6.8	7.0	F		
492	166	910	711	4,509	7,504	813	1,229	2,599	2,376	M	Autres maladies de l'in- testin ou du péritoine	121
585	223	1,334	1,052	5,785	9,427	844	1,422	3,073	3,130	F		
173	264	211	202	140	167	154	243	218	165	M		
206	350	300	293	173	202	155	281	261	214	F		
7.7	6.7	8.1	8.6	8.8	7.8	9.6	6.7	8.5	7.1	M		
8.5	6.9	10.0	9.9	11.4	9.9	8.8	7.6	9.3	8.7	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	5,333	4	8	29	13	37	284	682	2,854	1,052	370
		F	3,366	6	2	20	29	25	218	433	1,554	727	352
	Per 100M	M	43	2	1	2	1	3	13	37	119	141	92
		F	26	3	-	1	3	2	10	24	63	79	53
	Av. days	M	17.5	6.8	4.5	9.2	12.6	13.5	9.1	11.9	16.1	25.9	22.9
		F	19.0	7.8	3.0	5.0	14.9	10.3	9.5	12.0	18.4	22.7	30.7
123 Other diseases of liver	Number	M	1,814	12	18	41	35	56	145	188	749	363	207
		F	1,657	7	10	33	41	65	170	190	555	362	224
	Per 100M	M	15	6	2	2	4	5	6	10	31	49	52
		F	13	4	1	2	4	6	7	10	22	39	34
	Av. days	M	14.8	23.5	9.7	7.8	6.7	9.3	8.2	13.0	15.1	16.2	21.2
		F	15.0	14.4	12.6	9.5	7.5	6.6	8.4	9.9	12.5	19.0	28.7
124 Cholelithiasis	Number	M	18,716	2	3	16	55	215	1,354	2,770	7,670	4,079	2,552
		F	43,896	-	5	96	852	3,159	8,525	7,185	14,062	5,953	4,059
	Per 100M	M	150	1	-	1	6	19	60	151	319	546	638
		F	342	-	1	6	91	285	373	391	567	646	612
	Av. days	M	10.1	7.5	9.7	8.1	6.9	6.9	7.3	7.4	9.0	11.6	15.9
		F	8.7	-	5.6	7.1	6.5	6.6	6.7	7.2	8.4	10.7	15.4
125 Other diseases of gallbladder	Number	M	2,822	3	4	9	27	67	232	374	1,020	602	484
		F	5,380	2	3	19	161	402	1,075	960	1,428	674	656
	Per 100M	M	23	2	1	-	3	6	10	20	42	81	121
		F	42	1	-	1	17	36	47	52	58	73	99
	Av. days	M	10.8	11.7	5.5	4.7	5.9	5.3	6.8	6.4	8.3	13.8	18.6
		F	8.2	9.0	9.7	6.6	4.8	5.4	6.0	8.1	7.7	9.9	13.7
126 Other diseases of biliary tract	Number	M	1,192	9	7	6	5	12	43	91	338	310	371
		F	1,594	4	11	17	16	35	124	129	411	342	505
	Per 100M	M	10	5	1	-	1	1	2	5	14	42	93
		F	12	2	2	1	2	3	5	7	17	37	76
	Av. days	M	13.9	13.9	9.3	13.8	24.6	13.7	12.0	12.9	12.7	11.8	17.2
		F	15.2	11.5	10.8	7.8	24.7	8.0	8.6	10.2	10.0	24.3	16.8
127 Diseases of pancreas	Number	M	6,210	1	6	28	86	207	923	1,409	2,375	766	409
		F	4,305	2	4	36	97	208	509	680	1,364	687	718
	Per 100M	M	50	1	1	2	9	18	41	77	99	103	102
		F	34	1	1	2	10	19	22	37	55	75	108
	Av. days	M	11.4	2.0	17.3	16.0	6.6	8.5	8.6	10.0	12.1	13.9	16.1
		F	12.4	2.5	13.0	11.1	10.9	7.8	8.9	11.0	11.9	14.2	16.9
128 Other diseases of digestive system	Number	M	7,391	350	133	91	85	198	527	591	2,131	1,495	1,790
		F	6,088	291	144	96	87	124	300	393	1,270	1,102	2,281
	Per 100M	M	59	186	18	5	9	18	23	32	89	200	447
		F	47	162	20	6	9	11	13	21	51	120	344
	Av. days	M	8.7	6.3	4.7	6.5	4.2	3.6	4.6	5.7	7.6	9.6	13.1
		F	12.1	5.6	7.7	5.3	3.4	4.1	6.0	9.1	8.3	10.8	18.4
X Diseases of the genitourinary system (129-141)	Number	M	102,486	1,379	3,203	4,282	2,230	2,747	7,139	8,714	28,885	24,982	18,925
		F	194,881	950	1,915	3,649	9,654	17,522	48,367	43,235	44,623	14,397	10,569
	Per 100M	M	819	732	432	233	227	245	317	475	1,201	3,347	4,728
		F	1,517	528	272	209	1,033	1,582	2,118	2,355	1,801	1,563	1,595
	Av. days	M	7.9	4.9	3.5	3.9	5.5	5.2	5.8	5.5	6.9	8.5	12.8
		F	6.2	5.9	5.3	4.9	4.0	4.0	4.7	5.8	6.5	9.2	15.8
129 Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis	Number	M	1,593	6	181	297	95	87	167	155	337	147	121
		F	1,051	4	82	167	48	64	136	110	209	148	83
	Per 100M	M	13	3	24	16	10	8	7	8	14	20	30
		F	8	2	12	10	5	6	6	6	8	16	13
	Av. days	M	11.6	21.7	9.5	8.1	10.8	9.1	7.9	10.9	12.0	17.7	22.6
		F	12.8	3.3	7.6	7.0	7.7	8.7	8.6	11.7	13.7	15.5	37.8
130 Infections of kidney	Number	M	2,182	42	45	174	87	137	237	270	541	333	316
		F	9,240	60	282	721	1,113	1,385	1,883	969	1,369	703	755
	Per 100M	M	17	22	6	9	9	12	11	15	22	45	79
		F	72	33	40	41	119	125	82	53	55	76	114
	Av. days	M	10.7	7.5	6.2	5.2	5.8	7.3	6.1	13.7	11.1	10.7	17.6
		F	6.9	6.4	5.5	4.8	4.6	4.7	5.4	6.2	7.7	9.7	17.7

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, 1986-87

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.		
52	27	181	125	1,576	2,015	194	227	390	546 M	Maladies chroniques et cirrhose du foie	122
52	9	140	54	826	1,240	134	132	132	429 F		
18	45	42	36	49	45	37	45	33	38 M	Pour 100M	
18	14	32	15	25	27	25	26	30	29 F		
14.1	13.3	15.7	16.0	16.5	20.4	19.6	13.5	15.3	13.8 M	Moy. jours	
23.9	23.9	13.6	18.1	25.4	18.6	17.7	14.8	15.1	14.4 F		
40	14	72	65	386	732	74	67	157	207 M	Autres maladies du foie	123
35	14	65	48	394	647	51	89	159	155 F		
14	22	17	19	12	16	14	13	13	14 M	Pour 100M	
12	22	15	13	12	14	9	18	14	11 F		
12.6	14.6	9.9	12.4	17.2	14.1	23.6	14.1	14.3	12.7 M	Moy. jours	
10.4	8.7	14.3	11.1	13.6	15.7	22.0	12.3	18.7	14.1 F		
329	79	614	547	5,051	6,460	880	865	1,875	2,016 M	Lithiase biliaire	124
1,165	215	1,637	1,366	11,355	15,444	2,183	1,867	4,223	4,441 F		
116	126	142	156	157	144	167	171	157	140 M	Pour 100M	
411	338	369	380	340	331	402	369	359	303 F		
11.2	11.0	10.4	10.7	10.8	9.8	9.4	9.9	9.9	9.5 M	Moy. jours	
7.9	8.3	8.7	9.5	9.2	8.6	7.9	8.3	8.5	8.0 F		
74	21	139	132	415	987	173	233	335	313 M	Autres maladies de la vésicule biliaire	125
146	33	408	232	609	1,994	298	432	653	575 F		
26	33	32	38	13	22	33	46	28	22 M	Pour 100M	
51	52	92	65	18	43	55	85	56	39 F		
7.7	8.5	9.1	11.5	20.5	10.2	7.7	7.2	8.3	8.2 M	Moy. jours	
7.2	7.6	7.5	7.8	13.1	8.2	5.9	6.1	6.7	8.2 F		
36	6	51	49	261	413	58	83	93	142 M	Autres maladies des voies biliaires	126
28	9	97	56	304	555	103	107	134	201 F		
13	10	12	14	8	9	11	16	8	10 M	Pour 100M	
10	14	22	16	9	12	19	21	11	14 F		
10.5	8.8	12.9	14.0	17.4	15.5	9.1	9.3	12.5	10.0 M	Moy. jours	
15.9	5.2	11.2	15.3	16.9	18.5	14.2	10.4	12.6	10.7 F		
112	36	260	193	1,288	2,317	287	289	668	760 M	Maladies du pancréas	127
67	28	163	127	858	1,604	227	258	422	551 F		
39	57	60	55	40	51	54	57	56	53 M	Pour 100M	
24	44	37	35	26	34	42	51	36	38 F		
10.9	7.3	11.2	10.3	12.9	11.0	10.1	11.2	12.3	10.5 M	Moy. jours	
10.3	7.4	13.4	12.2	14.0	11.5	14.1	9.4	12.6	13.0 F		
195	52	327	304	1,435	2,706	370	493	645	864 M	Autres maladies de l'appareil digestif	128
140	38	266	205	1,114	2,225	344	382	572	802 F		
69	83	76	87	45	60	70	98	54	60 M	Pour 100M	
49	60	60	57	33	48	63	75	49	55 F		
5.6	7.9	9.0	9.6	9.7	8.7	9.4	8.0	10.1	6.6 M	Moy. jours	
11.0	8.8	10.8	8.7	14.5	12.6	8.8	7.5	10.9	13.7 F		
2,388	716	4,650	3,594	19,406	38,989	4,061	5,339	9,836	13,507 M	X Maladies des organes généto-urinaires (129-141)	129
6,405	1,189	7,285	6,430	45,342	65,928	7,079	10,148	23,793	21,282 F		
842	1,140	1,077	1,023	604	866	769	1,057	825	940 M	Pour 100M	
2,259	1,867	1,641	1,789	1,356	1,413	1,302	2,004	2,024	1,452 F		
7.6	5.8	8.1	10.3	8.6	7.7	8.2	8.2	7.5	7.0 M	Moy. jours	
5.6	5.7	6.7	6.7	7.1	6.2	6.3	5.4	5.4	5.5 F		
60	1	93	30	327	574	66	87	186	169 M	Néphrite, syndrome né- phrotique et néphrose	129
31	2	62	29	226	362	46	48	118	127 F		
21	2	22	9	10	13	12	17	16	12 M	Pour 100M	
11	3	14	8	7	8	8	9	10	9 F		
9.8	2.0	17.6	16.5	10.9	11.0	10.4	12.3	11.9	11.3 M	Moy. jours	
8.5	6.0	14.9	18.9	11.5	14.9	9.4	12.5	10.8	11.0 F		
51	15	87	63	616	574	114	157	276	229 M	Infections rénales	130
194	59	300	290	2,426	2,517	480	538	1,263	1,173 F		
18	24	20	18	19	13	22	31	23	16 M	Pour 100M	
68	93	68	81	73	54	88	106	107	80 F		
6.4	7.8	9.2	37.5	9.8	10.4	8.3	7.5	9.5	12.7 M	Moy. jours	
6.3	6.4	7.0	6.2	7.5	7.1	5.8	5.8	6.9	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, 1986-87

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 18,052	3	9	47	193	600	2,687	4,150	7,229	2,248	886		
	F	8,273	2	2	45	203	678	1,899	1,556	2,568	861	459		
	Per 100M	M 144	2	1	3	20	54	119	226	300	301	221		
	F	64	1	-	3	22	61	83	85	104	93	69		
	Av. days	M 5.7	4.7	5.9	5.4	4.5	5.2	4.5	4.5	5.5	7.1	13.4		
	F	6.4	3.0	5.5	5.5	5.0	4.5	5.2	6.0	6.9	8.5	10.8		
132	All other diseases of urinary system													
	Number	M 26,717	698	704	1,184	540	673	1,738	1,965	6,223	6,188	6,804		
	F	25,670	851	1,487	1,849	969	1,126	2,278	2,166	5,047	4,302	5,595		
	Per 100M	M 214	370	95	65	55	60	77	107	259	829	1,700		
	F	200	473	211	106	104	102	100	118	204	467	844		
	Av. days	M 10.7	7.1	6.8	6.3	11.1	8.0	10.6	7.7	9.4	9.9	15.2		
	F	10.7	5.9	5.2	5.2	4.3	5.2	6.2	7.6	10.3	12.2	19.1		
133	Hyperplasia of prostate													
	Number	M 32,791	-	-	-	-	7	23	135	9,518	13,620	9,488		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Per 100M	M 262	-	-	-	-	1	1	7	396	1,825	2,370		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Av. days	M 8.9	-	-	-	-	9.6	5.6	4.2	7.1	8.4	11.4		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
134	Redundant prepuce and phimosis													
	Number	M 4,249	287	1,361	919	130	242	323	221	411	195	160		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Per 100M	M 34	152	184	50	13	22	14	12	17	26	40		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Av. days	M 2.1	1.5	1.7	1.7	2.1	1.9	2.0	2.1	2.8	3.3	5.1		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
135	Other diseases of male genital organs													
	Number	M 15,274	335	901	1,500	819	793	1,775	1,678	4,345	2,072	1,056		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Per 100M	M 122	178	122	82	83	71	79	91	181	278	264		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	Av. days	M 4.6	2.9	2.2	2.4	3.1	3.8	4.0	4.3	5.1	6.3	9.0		
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
136	Disorders of breast													
	Number	M 1,628	8	2	161	366	208	189	140	281	179	94		
	F	15,330	16	5	55	1,029	1,607	3,113	3,446	4,717	1,009	333		
	Per 100M	M 13	4	-	9	37	19	8	8	12	24	23		
	F	119	9	1	3	110	145	136	188	190	110	50		
	Av. days	M 3.2	3.0	3.0	2.7	2.7	2.8	2.8	3.0	3.7	4.0	4.5		
	F	3.3	5.1	5.2	3.5	3.1	3.2	3.2	3.1	3.3	3.8	4.8		
137	Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum													
	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	17,705	-	1	121	2,650	4,243	7,101	2,735	745	77	32		
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	138	-	-	7	284	383	311	149	30	8	5		
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	5.5	-	10.0	6.7	4.9	5.0	5.3	6.3	7.9	12.4	30.0		
138	Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus, and vulva													
	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	5,679	4	37	68	375	758	1,840	1,361	920	169	147		
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	44	2	5	4	40	68	81	74	37	18	22		
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	3.9	3.3	2.4	3.3	3.3	3.1	3.5	4.0	4.7	6.5	7.8		
139	Genital prolapse													
	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	15,922	-	-	1	6	55	1,208	2,505	6,992	3,624	1,531		
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	124	-	-	-	1	5	53	136	282	393	231		
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	9.0	-	-	9.0	9.2	6.8	7.5	8.1	8.8	9.4	11.7		
140	Disorders of menstruation													
	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	28,560	-	-	108	613	1,612	7,979	11,918	6,293	23	14		
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	222	-	-	6	66	146	349	649	254	2	2		
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
	F	4.6	-	-	2.6	2.3	2.7	4.4	5.2	4.5	3.5	9.1		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	67,451	13	19	514	2,648	5,994	20,930	16,469	15,763	3,481	1,620
	Av. days	M	525	7	3	29	283	541	917	897	636	378	244
		F	5.4	3.5	3.7	3.5	3.3	3.5	4.6	6.2	5.8	6.6	10.1
XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	515,141	-	-	522	38,700	136,777	301,657	37,166	319	-	-
	Av. days	M	4,009	-	-	30	4,141	12,349	13,211	2,025	13	-	-
		F	4.4	-	-	4.0	4.0	4.3	4.5	4.8	4.0	-	-
142 Spontaneous abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	19,354	-	-	27	1,561	4,579	10,735	2,390	62	-	-
	Av. days	M	151	-	-	2	167	413	470	130	3	-	-
		F	1.7	-	-	1.9	1.8	1.7	1.6	1.6	1.7	-	-
143 Legally induced abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	12,048	-	-	98	2,675	3,543	4,309	1,395	28	-	-
	Av. days	M	94	-	-	6	286	320	189	76	1	-	-
		F	1.7	-	-	1.5	1.6	1.6	1.8	1.9	2.3	-	-
144 Other abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	7,779	-	-	14	627	1,943	4,234	939	22	-	-
	Av. days	M	61	-	-	1	67	175	185	51	1	-	-
		F	1.9	-	-	2.6	1.9	2.0	1.8	1.9	2.1	-	-
145 Other pregnancy with abortive outcome	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	14,329	-	-	15	936	3,061	8,454	1,825	38	-	-
	Av. days	M	112	-	-	1	100	276	370	99	2	-	-
		F	3.5	-	-	4.1	3.3	3.3	3.6	3.8	3.8	-	-
146 Normal delivery	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	81,329	-	-	60	5,781	22,356	48,773	4,339	20	-	-
	Av. days	M	633	-	-	3	619	2,018	2,136	236	1	-	-
		F	4.1	-	-	4.8	4.3	4.1	4.1	4.2	4.1	-	-
147 Hemorrhage of pregnancy	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	17,725	-	-	11	1,655	5,160	9,599	1,289	11	-	-
	Av. days	M	138	-	-	1	177	466	420	70	-	-	-
		F	4.5	-	-	2.7	3.1	3.8	5.0	5.8	6.9	-	-
148 Other complications related to pregnancy	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	100,142	-	-	139	10,423	30,932	52,413	6,190	45	-	-
	Av. days	M	779	-	-	8	1,115	2,793	2,295	337	2	-	-
		F	4.3	-	-	4.1	3.6	3.9	4.6	5.4	5.3	-	-
149 Indication for care in pregnancy, labour, and delivery	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	F	112,904	-	-	52	6,212	27,297	70,224	9,071	48	-	-
	Av. days	M	879	-	-	3	665	2,465	3,076	494	2	-	-
		F	5.6	-	-	6.5	5.3	5.4	5.7	6.3	6.0	-	-

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. Î.-P.-É.	N.-S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	141 Autres maladies des organes génitaux féminins
2,223	369	2,244	1,952	16,757	23,876	2,152	2,939	7,767	7,172	F	Pour 100M	
784	579	505	563	501	512	396	580	661	489	F	Moy. jours	
4.7	5.1	6.2	6.2	6.2	5.2	5.4	4.9	4.3	4.9	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	142 XI Compl.grossesse, ac- couchement et suites de couches (142-151)
12,273	2,669	17,351	13,525	107,833	188,474	25,687	25,443	65,149	56,737	F	Pour 100M	
4,329	4,190	3,908	3,762	3,225	4,060	4,726	5,024	5,541	3,872	F	Moy. jours	
5.4	5.0	5.0	4.6	4.5	4.6	3.8	4.3	4.1	4.2	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Avortement spontané
430	98	580	473	3,068	6,396	1,191	1,077	3,561	2,480	F	Pour 100M	
152	154	131	132	92	137	219	213	303	169	F	Moy. jours	
2.5	1.5	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6	1.8	1.6	1.6	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Avortement provoqué légal
37	-	201	52	1,616	5,997	258	131	2,961	795	F	Pour 100M	
13	-	45	14	48	129	47	26	252	54	F	Moy. jours	
4.2	-	1.9	2.3	2.3	1.6	1.6	2.1	1.4	1.8	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Autre avortement
304	29	144	226	2,843	3,214	233	305	388	173	F	Pour 100M	
107	46	32	63	85	69	43	60	26	12	F	Moy. jours	
2.4	1.9	2.6	2.9	1.9	1.7	2.4	2.1	2.1	2.0	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Autre grossesse aboutis- sant à l'avortement
268	62	366	262	2,895	5,447	588	528	2,033	1,880	F	Pour 100M	
95	97	82	73	87	117	108	104	173	128	F	Moy. jours	
3.8	2.7	3.6	3.8	3.8	3.6	3.5	3.6	3.3	3.2	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	146 Accouchement normal
3,277	577	3,410	3,431	13,744	33,120	4,623	3,720	8,616	6,811	F	Pour 100M	
1,156	906	768	954	411	710	851	735	733	465	F	Moy. jours	
4.7	4.8	4.3	4.3	4.0	4.2	3.6	4.3	4.0	3.7	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	147 Hémorragie de la grossesse
737	110	687	506	2,700	6,209	1,011	1,265	2,345	2,155	F	Pour 100M	
260	173	155	141	81	133	186	250	199	147	F	Moy. jours	
4.8	6.5	5.1	4.5	5.0	4.6	3.6	3.9	4.3	4.2	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	148 Autres complications liées à la grossesse
3,059	662	3,817	2,850	20,905	33,522	6,373	5,721	12,670	10,563	F	Pour 100M	
1,079	1,039	860	793	625	719	1,173	1,130	1,078	721	F	Moy. jours	
5.6	4.8	4.9	4.3	4.7	4.3	3.3	3.9	4.1	4.3	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	149 Indic. de soins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement
2,441	601	3,868	2,469	25,461	37,710	5,620	5,108	17,006	12,620	F	Pour 100M	
861	943	871	687	762	808	1,034	1,009	1,466	861	F	Moy. jours	
7.2	6.1	6.4	6.4	5.4	6.1	5.0	5.5	5.1	5.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	145,234	-	-	99	8,477	36,844	90,336	9,435	43	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,130	-	-	6	907	3,326	3,956	514	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F	4.5	-	-	5.1	4.7	4.6	4.5	4.6	5.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
151	Complications of the puerperium	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,297	-	-	7	353	1,062	2,500	293	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	33	-	-	-	30	96	113	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F	5.3	-	-	4.4	5.7	5.3	5.3	5.3	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
XII	Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)	Number	M	25,548	968	1,646	2,030	1,680	2,464	4,261	3,054	5,193	2,271	1,961							
		F	25,123	801	1,288	1,742	2,185	2,328	3,473	2,470	4,861	2,628	3,347								
		Per 100M	M	204	514	222	111	171	222	189	166	216	304	490							
		F	196	445	183	100	234	210	152	135	196	285	505								
		Av. days	M	9.8	5.8	5.0	5.1	5.3	5.9	7.1	9.5	12.9	16.3	20.0							
F	10.0	6.2	5.3	4.9	4.7	4.6	5.7	6.9	10.7	16.0	23.4										
152	Infections of skin and subcutaneous tissue	Number	M	16,095	437	925	1,260	1,251	1,937	3,047	2,039	3,044	1,208	947							
		F	12,883	386	815	958	1,574	1,624	1,785	1,029	2,059	1,171	1,482								
		Per 100M	M	129	232	125	69	127	173	135	111	127	162	237							
		F	100	215	116	55	168	147	78	56	83	127	224								
		Av. days	M	6.9	5.7	5.2	5.0	4.6	4.5	4.9	6.4	8.7	11.8	14.6							
F	8.0	6.4	5.6	4.6	4.4	4.2	4.9	6.6	9.5	12.5	18.8										
153	All other diseases of skin and subcutaneous tissue	Number	M	9,453	531	721	770	429	547	1,214	1,015	2,149	1,063	1,014							
		F	12,240	415	473	784	611	704	1,688	1,441	2,802	1,457	1,865								
		Per 100M	M	76	282	97	42	44	49	54	55	89	142	253							
		F	95	231	67	45	65	64	74	79	113	158	281								
		Av. days	M	14.8	5.8	4.8	5.3	7.5	11.0	12.4	15.8	18.9	21.4	25.1							
F	12.1	5.9	4.6	5.3	5.6	5.6	6.6	7.1	11.6	18.8	27.1										
XIII	Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)	Number	M	89,474	119	873	3,339	4,057	6,126	15,653	15,675	27,066	10,299	6,267							
		F	99,321	88	686	3,377	4,352	4,554	10,864	13,259	30,045	17,223	14,873								
		Per 100M	M	715	63	118	182	413	547	694	854	1,125	1,380	1,566							
		F	773	49	97	194	466	411	476	722	1,212	1,870	2,244								
		Av. days	M	9.2	10.5	6.1	7.1	5.2	5.1	5.9	6.7	8.8	14.1	26.3							
F	13.7	12.3	6.6	6.8	5.6	5.4	6.6	8.0	11.2	17.6	31.3										
154	Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	Number	M	2,744	-	52	86	49	35	116	190	1,176	733	307							
		F	8,125	-	82	179	112	125	381	730	3,207	2,171	1,138								
		Per 100M	M	22	-	7	5	5	3	5	10	49	98	77							
		F	63	-	12	10	12	11	17	40	129	236	172								
		Av. days	M	22.8	-	7.8	12.4	10.8	11.7	17.8	14.5	16.7	27.0	51.5							
F	30.4	-	9.3	15.0	35.1	12.7	14.0	17.8	24.7	34.5	57.9										
155	Other arthropathies and related disorders	Number	M	28,067	41	203	681	1,750	2,690	4,964	3,524	7,298	4,120	2,796							
		F	28,410	34	185	797	1,642	1,497	2,542	2,244	6,902	6,255	6,312								
		Per 100M	M	224	22	27	37	178	240	220	192	303	552	698							
		F	221	19	26	46	176	135	111	122	279	679	952								
		Av. days	M	9.5	14.3	7.3	6.6	4.2	4.1	4.2	5.0	9.2	14.4	27.3							
F	16.8	18.1	8.2	6.1	4.7	5.5	6.8	8.8	12.7	19.3	33.2										
156	Intervertebral disc disorders	Number	M	16,253	-	5	30	162	606	3,623	4,935	5,660	871	361							
		F	11,419	-	1	18	118	292	1,738	3,089	4,258	1,119	786								
		Per 100M	M	130	-	1	2	17	54	161	269	235	117	90							
		F	89	-	-	1	13	26	76	168	172	121	119								
		Av. days	M	8.7	-	6.8	9.8	6.2	6.7	7.4	7.9	8.8	14.7	21.6							
F	10.4	-	5.0	7.7	8.1	7.1	8.3	9.0	10.1	13.4	20.0										
157	Other dorsopathies	Number	M	13,582	7	24	118	201	506	2,222	2,925	4,930	1,563	1,086							
		F	13,693	6	25	148	269	546	1,838	2,513	4,217	2,049	2,082								
		Per 100M	M	109	4	3	6	20	45	99	159	205	209	271							
		F	107	3	4	8	29	49	80	137	170	222	314								
		Av. days	M	9.1	2.0	3.3	4.7	5.3	5.7	6.2	7.1	8.4	12.8	20.8							
F	11.0	4.8	2.6	6.4	5.5	5.6	6.7	8.3	9.6	13.0	21.3										

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	150 Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement
1,601	521	4,121	3,190	33,324	55,723	5,588	7,341	15,080	18,745	F		
565	818	928	887	997	1,194	1,028	1,450	1,283	1,279	F	Pour 100M	
5.6	5.1	5.0	4.6	4.4	4.8	4.1	4.4	4.4	4.1	F	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	151 Complications des suites de couches
119	9	157	66	1,277	1,136	202	247	569	515	F		
42	14	35	18	38	24	37	49	48	35	F	Pour 100M	
7.5	6.0	6.0	6.0	5.1	5.6	4.9	5.1	5.3	4.9	F	Moy. jours	
764	181	1,118	922	5,162	8,915	1,291	1,536	2,957	2,702	M	M Nombre	XII Maladies de la peau et du tissu sous- cutané (152-153)
777	149	1,158	885	5,280	8,292	1,255	1,520	3,057	2,750	F		
269	288	259	262	161	198	244	304	248	188	M	Pour 100M	
274	234	261	246	156	178	231	300	260	188	F		
8.0	9.2	11.3	9.9	10.5	9.1	11.4	7.5	8.8	12.3	M	Moy. jours	
8.2	9.2	11.8	10.7	10.2	10.7	10.3	8.5	9.0	8.6	F		
457	110	581	562	3,354	5,637	884	886	1,861	1,763	M	M Nombre	152 Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
401	72	500	430	2,730	4,237	754	767	1,513	1,479	F		
161	175	135	160	104	125	167	175	156	123	M	Pour 100M	
141	113	113	120	82	91	139	151	129	101	F		
6.3	6.2	6.6	7.0	7.3	7.0	6.6	6.5	6.6	6.5	M	Moy. jours	
6.8	7.9	9.0	7.1	8.5	8.4	7.3	7.2	8.4	6.4	F		
307	71	537	360	1,808	3,278	407	650	1,096	939	M	M Nombre	153 Autres infections de la peau et du tissu cellu- laire sous-cutané
376	77	658	455	2,550	4,055	501	753	1,544	1,271	F		
108	113	124	102	56	73	77	129	92	65	M	Pour 100M	
133	121	148	127	76	87	92	149	131	87	F		
10.5	13.8	16.2	14.5	16.4	12.7	21.9	9.0	12.6	23.1	M	Moy. jours	
9.7	10.4	13.9	14.0	12.1	13.1	14.8	9.8	9.6	11.3	F		
2,084	561	3,408	3,187	16,649	31,007	3,727	4,667	11,525	12,659	M	M Nombre	XIII Mal. syst. ostéo- musculaire et tissu conjonctif (154-160)
1,971	644	4,054	3,488	17,549	36,292	3,921	5,436	12,160	13,806	F		
735	893	790	907	518	689	705	924	967	881	M	Pour 100M	
695	1,011	913	970	525	778	721	1,073	1,034	942	F		
7.6	8.6	9.0	9.0	10.1	9.4	9.4	7.2	8.8	9.3	M	Moy. jours	
9.3	9.7	11.0	11.8	14.0	13.1	14.8	9.9	13.8	18.1	F		
59	9	108	107	454	1,122	97	134	292	362	M	M Nombre	154 Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
122	31	368	339	1,308	3,284	335	448	792	1,098	F		
21	14	25	30	14	25	18	27	24	25	M	Pour 100M	
43	49	83	94	39	70	62	88	67	75	F		
12.1	47.7	14.0	17.6	18.6	21.7	29.0	13.3	37.6	26.5	M	Moy. jours	
20.2	15.0	15.9	17.8	33.0	28.2	31.7	15.4	38.2	44.4	F		
384	150	926	959	4,513	10,722	1,378	1,495	3,830	3,710	M	M Nombre	155 Autres arthropathies et affections apparentées
379	182	1,127	945	4,421	11,109	1,243	1,667	3,619	3,718	F		
135	239	215	273	140	238	261	296	321	258	M	Pour 100M	
134	286	254	263	132	238	229	329	308	254	F		
8.8	11.2	8.7	10.3	10.8	8.8	10.0	7.7	8.8	11.1	M	Moy. jours	
11.0	12.9	11.9	13.7	18.2	14.5	18.3	11.3	17.1	26.9	F		
60 ⁰	89	677	617	3,025	5,165	472	764	2,051	2,793	M	M Nombre	156 Lésions des disques intervertébraux
415	75	585	462	1,499	3,985	295	545	1,384	2,176	F		
212	142	157	176	94	115	89	151	172	194	M	Pour 100M	
146	118	132	129	45	85	54	108	118	149	F		
7.6	8.3	10.1	7.9	9.2	9.7	8.8	6.5	7.7	7.6	M	Moy. jours	
8.5	9.5	11.0	10.4	11.4	11.3	9.4	8.7	10.3	8.9	F		
440	160	626	688	2,393	3,960	468	851	2,075	1,921	M	M Nombre	157 Autres dorsopathies
457	171	698	607	1,881	4,248	474	962	2,036	2,159	F		
155	255	145	196	74	88	89	168	174	134	M	Pour 100M	
161	268	157	169	56	91	87	190	173	147	F		
6.8	6.3	9.1	8.6	9.6	10.3	8.8	7.0	8.1	9.0	M	Moy. jours	
6.7	7.9	10.0	11.8	11.9	12.0	12.5	8.2	11.3	10.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	14,215	30	350	802	504	741	1,996	2,189	4,904	1,848	851
		F	15,543	28	227	750	909	917	2,018	2,322	4,967	2,089	1,316	
		Per 100M	M	114	16	47	44	51	66	89	119	204	248	213
		F	121	16	32	43	97	83	88	126	200	227	199	
		Av. days	M	4.7	5.9	3.5	4.2	3.8	3.8	3.9	4.0	4.5	5.4	9.7
F	5.7	5.0	3.3	3.5	3.2	3.4	4.1	4.6	5.4	8.0	12.3			
159	Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones	Number	M	2,250	23	49	262	136	163	361	276	611	231	138
		F	1,286	11	47	159	43	63	117	145	348	171	182	
		Per 100M	M	18	12	7	14	14	15	16	15	25	31	34
		F	10	6	7	9	5	6	5	8	14	19	27	
		Av. days	M	20.9	15.7	14.6	14.9	16.2	17.3	18.7	20.6	23.4	26.2	31.5
F	22.6	14.7	17.2	15.2	13.6	10.9	20.8	15.2	21.6	28.0	40.7			
160	Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	Number	M	12,363	18	190	1,360	1,255	1,385	2,371	1,636	2,487	933	728
		F	20,845	9	119	1,326	1,259	1,114	2,230	2,216	6,146	3,369	3,057	
		Per 100M	M	99	10	26	74	128	124	105	89	103	125	182
		F	162	5	17	76	135	101	98	121	248	366	461	
		Av. days	M	9.8	6.1	7.4	7.4	5.6	5.2	5.8	6.6	9.4	18.5	41.0
F	11.9	14.9	5.1	6.9	5.3	5.5	5.2	5.6	8.2	13.1	34.9			
XIV	Congenital anomalies (161-168)	Number	M	18,184	4,440	4,676	4,288	1,057	604	1,089	721	852	219	158
		F	13,866	3,008	2,274	2,541	1,135	866	1,447	888	1,069	418	220	
		Per 100M	M	145	2,357	631	234	108	61	48	39	35	29	39
		F	108	1,673	323	146	121	78	63	48	43	45	33	
		Av. days	M	9.3	11.7	7.1	5.3	17.4	8.5	7.4	10.0	15.9	21.8	16.4
F	10.4	14.2	8.7	7.4	8.4	16.6	7.4	7.7	11.5	12.3	16.5			
161	Spina bifida	Number	M	290	98	39	82	26	19	10	6	9	1	-
		F	375	108	54	118	31	16	17	14	11	6	-	
		Per 100M	M	2	52	5	4	3	2	-	-	-	-	
		F	3	60	8	7	3	1	1	1	-	1	-	
		Av. days	M	28.2	22.7	10.5	17.5	87.2	59.5	42.1	14.7	19.2	30.0	-
F	32.0	19.2	8.3	18.6	33.1	239.9	86.4	9.9	28.8	85.5	-			
162	All other congenital anomalies of nervous system	Number	M	470	172	82	85	22	9	28	18	29	10	15
		F	507	159	128	119	17	16	16	9	23	14	6	
		Per 100M	M	4	91	11	5	2	1	1	1	1	1	
		F	4	88	18	7	2	1	1	-	1	2	1	
		Av. days	M	46.3	21.3	81.0	33.6	213.0	83.9	12.5	17.8	60.2	47.8	17.3
F	34.0	29.4	42.6	22.0	145.0	27.8	21.6	35.1	16.0	28.5	25.5			
163	Congenital anomalies of heart and circulatory system	Number	M	2,942	994	662	437	134	114	204	140	182	47	28
		F	2,815	868	602	404	137	132	185	134	186	118	49	
		Per 100M	M	24	528	89	24	14	10	9	8	8	6	7
		F	22	483	85	23	15	12	8	7	8	13	7	
		Av. days	M	10.6	12.9	9.2	7.3	7.4	9.3	11.0	13.6	11.0	13.6	9.8
F	9.8	13.6	7.0	5.9	5.7	8.2	7.9	10.1	10.5	12.1	22.9			
164	Cleft palate and cleft lip	Number	M	876	303	270	185	59	19	16	11	12	1	-
		F	628	193	198	106	66	30	24	5	5	1	-	
		Per 100M	M	7	161	36	10	6	2	1	1	-	-	
		F	5	107	28	6	7	3	1	-	-	-	-	
		Av. days	M	5.7	7.8	5.4	3.8	4.2	4.2	3.3	3.3	3.8	7.0	-
F	5.0	6.0	5.1	3.8	4.5	3.6	3.5	5.2	6.4	6.0	-			
165	Other congenital anomalies of digestive system	Number	M	1,927	1,270	237	128	38	46	46	35	68	30	29
		F	997	491	127	74	38	29	52	38	73	38	37	
		Per 100M	M	15	674	32	7	4	4	2	2	3	4	7
		F	8	273	18	4	4	3	2	2	3	4	6	
		Av. days	M	8.5	8.5	7.6	6.7	7.3	7.6	7.7	8.8	13.0	8.6	13.4
F	12.0	13.8	11.8	5.5	8.2	10.5	10.6	9.9	11.1	9.6	16.1			
166	Congenital anomalies of genitourinary system	Number	M	5,355	328	2,120	1,699	268	213	296	198	172	33	28
		F	1,517	140	120	110	128	183	326	199	222	58	31	
		Per 100M	M	43	174	286	93	27	19	13	11	7	4	7
		F	12	78	17	6	14	17	14	11	9	6	5	
		Av. days	M	5.0	10.3	4.4	4.0	5.4	5.0	5.8	6.3	6.4	9.3	13.4
F	7.4	14.2	7.2	5.9	5.8	4.3	5.6	7.5	9.6	9.1	9.4			

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, 1966-67

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.-S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostique	No. Code		
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
327	72	491	399	3,008	4,976	623	717	1,692	1,910	M	Rhumatisme à l'exclusion du dos	158	
317	90	473	504	2,816	5,543	695	868	2,264	1,973	F			
115	115	114	114	94	111	118	142	142	133	M			Pour 100M
5.2	3.9	5.5	5.3	4.8	4.7	4.9	4.5	4.6	4.2	M			Moy. jours
6.4	5.5	6.3	6.5	6.2	5.8	5.4	5.1	5.0	5.4	F			
42	9	106	68	516	846	67	101	193	302	M	Ostéomyélite, périostite et autres infections intéressant les os	159	
23	2	84	25	306	460	53	72	109	152	F			
15	14	25	19	16	19	13	20	16	21	M			Pour 100M
8	3	19	7	9	10	10	14	9	10	F			Moy. jours
14.3	26.2	16.9	21.0	27.3	20.2	18.2	15.4	20.0	17.3	M			
17.8	41.0	17.2	22.6	27.1	22.3	22.1	17.6	23.7	19.5	F			
232	72	474	349	2,740	4,216	622	605	1,392	1,661	M	Autres maladies du sys- tème ostéo-articulaire et du tissu conjonctif	160	
260	93	719	606	5,318	7,663	826	874	1,956	2,530	F			
82	115	110	99	85	94	118	120	117	116	M			Pour 100M
92	146	162	169	159	164	152	173	166	173	F			Moy. jours
8.2	6.2	8.4	7.2	11.4	10.0	9.5	7.9	8.9	9.4	M			
10.4	8.2	10.3	10.5	10.6	10.8	13.6	11.2	12.5	18.4	F			
535	61	912	459	4,302	6,577	595	791	1,997	1,955	M	XIV Anomalies congénitales (161-168)		
368	42	724	328	3,384	4,826	491	645	1,541	1,497	F			
189	97	211	131	134	146	113	157	168	136	M			Pour 100M
137	66	163	91	101	103	90	127	131	102	F			Moy. jours
8.2	6.5	8.8	7.1	10.1	9.1	7.5	7.4	9.6	10.1	M			
9.5	7.6	9.3	8.9	13.0	9.6	7.2	8.3	8.4	12.2	F			
8	-	20	4	53	130	8	10	24	33	M	Spine bifida	161	
15	-	17	8	73	172	13	23	30	26	F			
3	-	5	1	2	3	2	2	2	2	M			Pour 100M
5	-	4	2	2	4	2	5	3	2	F			Moy. jours
26.9	-	18.5	13.8	18.7	35.8	47.1	12.8	20.9	27.2	M			
10.0	-	20.9	8.4	38.5	31.1	21.6	22.2	44.4	45.3	F			
6	5	17	8	152	170	6	21	36	49	M	Autres anomalies congé- nitales du système nerveux	162	
14	2	28	10	165	125	13	38	48	64	F			
2	8	4	2	5	4	1	4	3	3	M			Pour 100M
5	3	6	3	5	3	2	8	4	4	F			Moy. jours
44.2	26.4	15.0	15.5	36.0	23.4	58.8	30.6	153.8	101.8	M			
32.6	5.0	6.6	76.7	52.2	15.6	13.0	12.2	11.9	63.2	F			
91	2	164	27	717	1,107	73	94	355	312	M	Anomalies congénitales du coeur et de l'appa- reil circulatoire	163	
85	7	171	42	702	1,024	89	103	309	283	F			
32	3	38	8	22	25	14	19	30	22	M			Pour 100M
30	11	39	12	21	22	16	20	26	19	F			Moy. jours
9.6	3.5	12.5	11.8	8.6	12.1	8.3	10.5	11.3	9.0	M			
9.0	20.7	12.1	7.5	8.6	10.0	9.1	9.1	10.3	10.7	F			
23	8	42	23	154	330	31	43	188	114	M	Fissure du palais et bec-de-lièvre	164	
21	-	37	20	137	224	26	38	47	78	F			
8	13	10	7	5	7	6	9	9	8	M			Pour 100M
7	-	8	6	4	5	5	8	4	5	F			Moy. jours
15.3	3.9	4.3	5.3	5.1	5.2	7.6	10.3	5.7	4.6	M			
8.6	-	5.0	4.2	4.8	4.8	5.1	6.1	5.7	4.1	F			
45	10	101	67	418	657	82	85	227	235	M	Autres anomalies congé- nitales de l'appareil digestif	165	
32	4	55	20	216	345	31	42	122	130	F			
16	16	23	19	13	15	16	17	19	16	M			Pour 100M
11	6	12	6	6	7	6	8	10	9	F			Moy. jours
9.4	7.6	10.6	5.8	8.8	9.2	6.4	7.6	6.9	8.1	M			
13.4	4.0	16.1	6.5	12.6	12.6	8.2	13.8	10.8	9.9	F			
206	18	222	165	1,188	2,017	153	260	584	542	M	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires	166	
35	1	65	29	368	541	44	91	185	154	F			
73	29	51	47	37	45	29	51	49	38	M			Pour 100M
14	2	15	8	11	12	8	18	16	11	F			Moy. jours
5.9	7.7	7.2	4.3	5.3	5.0	3.9	4.5	4.5	4.4	M			
8.0	6.0	8.8	7.1	6.8	6.6	6.1	7.1	7.1	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, 1986-87

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	3,085	739	659	638	277	133	250	154	164	42	29
		F	3,273	563	563	703	361	189	268	201	276	90	59	
		Per 100M	M	25	392	89	35	28	12	11	8	7	6	7
		F	25	313	80	40	39	17	12	11	11	10	9	
		Av. days	M	8.3	9.0	5.2	6.2	6.7	6.4	7.3	8.0	11.6	66.2	36.6
		F	9.6	12.9	7.2	10.3	7.4	7.6	9.0	8.9	9.7	9.9	18.0	
168	Other congenital anomalies	Number	M	3,239	536	607	1,034	233	131	239	159	216	55	29
		F	3,754	486	482	907	357	271	559	288	273	93	38	
		Per 100M	M	26	285	82	56	24	12	11	9	9	7	7
		F	29	270	68	52	38	24	24	16	11	10	6	
		Av. days	M	10.3	18.7	6.1	3.0	28.5	4.1	4.4	13.0	26.4	5.2	8.1
		F	7.8	14.8	4.4	3.3	3.6	23.6	4.5	4.6	14.7	11.2	10.6	
XV	Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)	Number	M	6,578	6,381	142	49	1	1	1	1	1	-	1
		F	4,688	4,623	51	7	3	-	-	-	-	-	-	4
		Per 100M	M	53	3,387	19	3	-	-	-	-	-	-	-
		F	36	2,571	7	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Av. days	M	13.1	13.2	12.9	3.6	1.0	3.0	3.0	9.0	5.0	-	18.0
		F	15.2	14.8	14.0	6.6	7.7	-	-	-	-	-	-	551.0
169	Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	Number	M	1,892	1,891	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,486	1,482	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	15	1,004	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	12	824	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	23.2	23.2	18.0	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	26.4	26.4	10.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Birth trauma	Number	M	75	66	3	6	-	-	-	-	-	-	-
		F	62	49	5	2	-	-	-	-	-	-	-	4
		Per 100M	M	1	35	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	27	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		Av. days	M	11.0	11.8	8.3	4.0	-	-	-	-	-	-	-
		F	44.3	9.8	7.8	4.5	9.0	-	-	-	-	-	-	551.0
171	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions	Number	M	1,828	1,759	65	4	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,209	1,175	33	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	15	934	9	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9	654	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	14.1	13.8	23.6	4.0	-	-	-	-	-	-	-
		F	14.4	14.3	17.1	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-
172	Hemolytic disease of fetus or newborn	Number	M	144	144	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	124	124	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	1	76	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	4.2	4.2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.9	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173	Other conditions originating in the perinatal period	Number	M	2,639	2,521	73	39	1	1	1	1	1	-	1
		F	1,807	1,793	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	21	1,338	10	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	14	997	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	5.8	5.9	3.5	3.5	1.0	3.0	3.0	9.0	5.0	-	18.0
		F	6.4	6.4	7.9	7.8	5.0	-	-	-	-	-	-	-
XVI	Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)	Number	M	94,928	5,997	7,257	7,306	2,926	3,121	7,761	9,881	24,432	13,309	12,938
		F	107,259	5,201	5,953	7,156	6,360	7,148	12,838	10,219	22,046	13,377	16,961	
		Per 100M	M	759	3,183	980	398	298	279	344	538	1,016	1,783	3,232
		F	835	2,893	845	411	681	645	562	557	890	1,452	2,559	
		Av. days	M	7.3	4.7	3.4	3.1	3.2	3.8	3.8	4.0	5.9	9.9	19.1
		F	9.1	5.8	3.3	3.4	3.4	3.5	4.3	5.0	6.3	9.9	28.2	
174	Senility without mention psychosis	Number	M	617	-	-	-	-	-	-	-	8	50	559
		F	1,042	-	-	-	-	-	-	-	9	55	978	
		Per 100M	M	5	-	-	-	-	-	-	-	7	140	
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	6	148		
		Av. days	M	144.6	-	-	-	-	-	-	469.8	122.6	142.0	
		F	213.2	-	-	-	-	-	-	-	281.2	240.0	211.1	

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	N.-S. N.-É.	N.-B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
87	8	185	93	683	1,100	156	135	299	339	M	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire 167	
100	19	195	110	702	1,177	129	143	353	345	F		
31	13	43	26	21	24	30	27	25	24	M		
35	30	44	31	21	25	24	28	30	24	F		
6.7	5.4	6.7	5.6	7.2	10.1	9.4	5.4	9.6	6.1	M		
9.3	5.7	7.5	6.8	13.2	9.7	6.0	8.9	8.2	7.7	F	Moy. jours	
69	10	161	72	937	1,066	86	143	364	331	M	Autres anomalies congénitales 168	
84	9	156	89	1,021	1,218	146	167	447	417	F		
24	16	37	20	29	24	16	28	31	23	M		
30	14	35	25	31	26	27	33	38	28	F		
6.7	5.7	8.1	14.4	16.0	8.1	3.3	7.6	3.9	12.5	M		
5.7	3.9	6.2	6.8	11.3	6.7	5.8	4.2	4.6	9.4	F	Moy. jours	
168	35	186	139	1,105	2,354	260	373	821	1,137	M	XV Cert. affec. l'orig. dans la période péri- natales (169-175)	
116	25	89	87	821	1,696	202	218	584	850	F		
59	56	43	40	34	52	49	74	69	79	M		
41	39	20	24	25	36	37	43	50	56	F		
19.0	9.7	16.0	6.4	11.8	14.4	9.1	8.8	11.4	15.1	M		
23.3	7.4	12.9	6.3	14.4	16.9	9.7	13.5	10.8	17.8	F	Moy. jours	
59	7	32	13	174	817	50	52	156	532	M	Croissance lente, malnu- trition et immaturité du foetus 169	
46	7	10	7	150	622	35	48	129	432	F		
21	11	7	4	5	18	9	10	13	37	M		
16	11	2	2	4	13	6	9	11	29	F		
39.1	16.4	31.7	19.9	20.0	24.2	10.3	13.4	21.3	22.8	M		
42.9	17.9	41.3	11.3	23.5	25.6	25.2	23.7	21.4	28.6	F	Moy. jours	
1	-	4	1	13	34	2	5	13	2	M	Traumatisme obstétrical 170	
-	-	1	-	13	28	3	6	7	4	F		
-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	M		
-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	F		
8.0	-	5.3	5.0	7.2	17.3	1.5	8.6	4.3	3.5	M		
-	-	7.0	-	4.8	87.6	22.0	9.7	10.1	8.0	F	Moy. jours	
45	12	57	35	365	660	82	103	291	178	M	Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affec. respi. 171	
30	7	28	30	228	476	60	44	171	127	F		
16	19	13	10	11	15	16	20	24	12	M		
13	11	6	8	7	10	11	9	15	9	F		
9.5	14.7	24.8	11.3	16.0	12.9	12.5	12.9	15.0	12.8	M		
11.4	3.7	14.1	9.2	21.0	13.6	7.3	28.4	13.4	8.3	F	Moy. jours	
1	-	3	4	20	52	4	10	22	28	M	Maladie hémolytique du foetus ou du nouveau-né 172	
1	-	2	3	21	42	7	2	18	28	F		
-	-	1	1	1	1	1	2	2	2	M		
-	-	-	1	1	1	1	-	2	2	F		
2.0	-	6.0	2.5	5.2	4.7	2.0	3.7	3.9	3.3	M		
7.0	-	5.5	5.0	2.1	4.3	3.1	5.0	4.5	4.3	F	Moy. jours	
62	16	90	86	533	791	122	203	339	397	M	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale 173	
31	11	48	47	409	528	97	118	259	259	F		
22	25	21	24	17	18	23	40	28	28	M		
11	17	11	13	12	11	18	23	22	18	F		
7.2	3.1	5.7	2.6	6.6	6.1	3.4	5.8	4.5	6.6	M		
9.5	3.2	6.8	3.7	8.4	6.8	5.7	4.1	4.3	6.1	F	Moy. jours	
2,757	1,110	4,100	3,780	12,768	38,644	4,488	6,046	10,100	11,135	M	XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)	
3,131	1,152	4,471	4,098	14,192	43,942	4,959	6,862	11,386	13,066	F		
972	1,768	950	1,076	397	858	849	1,197	847	775	M		
1,104	1,808	1,007	1,140	424	942	912	1,355	968	892	F		
4.9	5.2	6.1	7.2	12.7	6.4	6.5	4.7	7.0	7.5	M		
4.9	5.1	6.5	8.0	15.8	8.0	8.3	4.5	7.7	12.1	F	Moy. jours	
5	3	5	25	178	141	15	41	72	132	M	Sénilité sans mention de psychose 174	
4	1	9	46	346	248	22	50	102	214	F		
2	5	1	7	6	3	3	8	6	9	M		
1	2	2	13	10	5	4	10	9	15	F		
11.4	185.3	24.2	82.8	188.7	90.9	37.1	40.8	192.4	181.5	M		
40.3	1.0	50.9	80.9	251.4	165.3	59.7	41.1	175.4	320.4	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, 1986-87

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	94,311	5,997	7,257	7,306	2,926	3,121	7,761	9,881	24,424	13,259	12,379
		F	106,217	5,201	5,953	7,156	6,360	7,148	12,838	10,219	22,037	13,322	15,983
		Per 100M M	754	3,183	980	398	298	279	344	538	1,015	1,776	3,092
		F	827	2,893	845	411	681	645	562	557	889	1,446	2,412
		Av. days M	6.4	4.7	3.4	3.1	3.2	3.8	3.8	4.0	5.8	9.5	13.6
F	7.1	5.8	3.3	3.4	3.4	3.5	4.3	5.0	6.2	8.9	17.1		
XVII Injury and poisoning (176-191)		Number M	176,663	2,090	9,158	21,767	18,998	20,869	31,650	20,102	28,084	11,973	11,972
		F	132,174	1,529	6,624	12,581	9,231	8,146	15,078	12,249	21,791	15,819	29,126
		Per 100M M	1,412	1,109	1,236	1,187	1,936	1,864	1,404	1,095	1,167	1,604	2,991
		F	1,029	850	940	722	988	735	660	667	879	1,718	4,395
		Av. days M	9.1	4.9	4.1	4.8	6.1	7.3	7.3	8.5	11.7	15.6	22.7
F	13.7	4.5	3.9	4.2	5.7	6.3	7.1	7.8	11.4	18.1	30.3		
176 Fractures of the skull and intracranial injury		Number M	27,251	859	2,075	5,754	3,907	3,836	4,632	2,257	2,401	803	727
		F	13,000	680	1,514	2,887	1,473	1,048	1,489	984	1,187	669	1,069
		Per 100M M	218	456	280	314	398	343	205	123	100	108	182
		F	101	378	215	166	158	95	65	54	48	73	161
		Av. days M	7.4	2.3	2.5	3.1	5.6	7.7	8.1	9.4	17.4	13.5	19.1
F	6.8	2.2	2.5	2.8	6.1	6.7	6.3	8.2	12.3	15.1	16.4		
177 Fractures of spine and trunk		Number M	9,421	3	32	235	795	1,096	1,650	1,273	2,152	996	1,209
		F	8,127	4	18	193	471	450	593	567	1,426	1,370	3,035
		Per 100M M	75	2	4	13	81	98	72	69	89	133	302
		F	63	2	3	11	50	41	26	31	58	149	458
		Av. days M	17.5	5.0	7.7	29.3	17.4	18.5	16.0	19.4	14.4	16.6	21.3
F	20.9	7.0	8.4	13.1	16.5	13.0	17.8	15.7	14.1	19.1	28.9		
178 Fractures of upper limb		Number M	16,181	36	722	5,065	1,980	1,669	2,330	1,474	1,889	544	472
		F	12,534	33	612	3,023	430	413	721	728	2,339	1,852	2,383
		Per 100M M	129	19	97	276	202	149	103	80	79	73	118
		F	98	18	87	173	46	37	32	40	94	201	360
		Av. days M	4.2	4.6	2.5	2.2	3.5	4.0	4.1	4.4	5.8	11.6	18.5
F	8.5	4.8	2.4	2.1	3.6	4.1	4.3	4.3	7.8	9.2	22.4		
179 Fractures of femur		Number M	9,629	72	431	850	599	506	565	630	1,351	1,456	3,369
		F	19,164	84	208	374	148	107	169	180	1,755	3,479	12,660
		Per 100M M	77	38	58	46	61	45	25	23	56	195	842
		F	149	47	30	21	16	10	7	10	71	378	1,910
		Av. days M	28.0	13.3	21.2	26.3	17.4	18.6	19.0	18.9	23.7	30.0	36.3
F	34.1	14.8	20.6	24.9	18.3	21.1	22.2	22.9	22.7	31.4	37.6		
180 Other fractures of lower limb		Number M	16,425	11	227	1,892	1,965	2,124	3,656	2,541	2,922	694	393
		F	10,784	6	147	980	524	575	1,271	1,362	2,924	1,632	1,363
		Per 100M M	131	6	31	103	200	190	162	138	121	93	98
		F	84	3	21	56	56	52	56	74	118	177	206
		Av. days M	8.0	39.0	3.2	4.4	6.3	7.5	6.7	7.6	9.9	16.0	26.0
F	12.4	8.3	3.3	4.0	7.0	6.5	6.6	6.9	11.2	17.1	31.8		
181 Dislocations, sprains and strains		Number M	16,120	5	59	637	1,819	2,421	4,495	2,884	2,843	603	354
		F	8,006	9	44	395	872	801	1,551	1,192	1,656	653	833
		Per 100M M	129	3	8	35	185	216	199	157	118	81	88
		F	62	5	6	23	93	72	68	65	67	71	126
		Av. days M	4.5	2.6	2.4	3.1	3.8	3.8	3.9	4.4	5.2	7.8	11.5
F	6.4	9.0	3.9	3.4	3.6	4.2	4.7	5.6	6.5	10.3	14.2		
182 Internal injury of chest, abdomen and pelvis		Number M	4,488	5	60	575	711	778	903	494	629	178	155
		F	1,598	2	44	193	191	194	272	194	270	141	97
		Per 100M M	36	3	8	31	72	69	40	27	26	24	39
		F	12	1	6	11	20	18	12	11	11	15	15
		Av. days M	9.7	4.2	7.3	6.6	8.5	9.4	9.3	10.3	11.0	16.1	18.0
F	13.4	2.5	7.7	8.0	7.7	7.7	9.3	11.7	13.1	24.5	48.8		
183 Open wounds and injury to blood vessels		Number M	16,704	37	709	1,771	2,191	2,798	3,812	2,076	2,355	552	403
		F	5,397	21	469	774	610	605	863	521	659	320	555
		Per 100M M	134	20	96	97	223	250	169	113	98	74	101
		F	42	12	67	44	65	55	38	28	27	35	84
		Av. days M	5.2	2.5	2.7	4.1	4.3	4.4	4.3	4.9	8.2	9.3	11.7
F	6.7	2.9	2.7	3.4	4.1	4.7	4.1	5.1	7.5	12.0	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, 1986-87

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.		
2,752	1,107	4,095	3,755	12,590	38,503	4,473	6,005	10,028	11,003	M	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis 175
3,127	1,151	4,462	4,052	13,846	43,694	4,957	6,812	11,284	12,852	F	
970	1,763	949	1,069	392	855	847	1,189	841	765	M	
1,103	1,807	1,005	1,127	414	957	908	1,345	960	877	F	Moy. jours
4.9	4.7	6.0	6.7	10.2	6.0	6.4	4.5	5.7	5.2	M	
4.8	5.2	6.4	7.2	9.9	7.1	8.1	4.2	6.2	7.0	F	
4,409	952	6,463	5,455	29,497	57,326	8,004	11,042	25,698	27,817	M	XVII lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)
2,998	744	4,597	3,848	21,816	45,521	6,069	8,473	17,697	20,411	F	
1,555	1,516	1,497	1,553	918	1,273	1,515	2,186	2,156	1,935	M	
1,057	1,168	1,035	1,070	653	976	1,117	1,673	1,505	1,393	F	Moy. jours
8.2	6.4	8.8	8.8	11.5	9.4	11.5	6.3	7.7	8.3	M	
9.2	9.2	10.6	12.2	19.4	13.9	15.9	8.2	11.2	12.8	F	
747	151	848	790	4,026	9,914	1,067	1,729	3,693	4,286	M	Fractures du crâne et traumatisme intracrânien 176
376	80	346	340	1,837	4,858	455	919	1,738	2,031	F	
263	240	196	225	125	220	202	342	310	298	M	
133	126	78	100	55	104	84	181	148	139	F	Moy. jours
6.1	6.8	6.1	8.8	8.3	8.5	11.7	3.5	5.3	6.5	M	
3.6	3.1	6.7	5.9	8.7	8.3	7.7	3.9	5.1	5.3	F	
159	45	381	304	1,585	3,154	411	513	1,240	1,629	M	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc 177
116	49	288	265	1,353	3,026	369	446	880	1,335	F	
56	72	88	87	49	70	78	102	104	113	M	
41	77	65	74	40	65	68	88	75	91	F	Moy. jours
11.7	9.8	15.6	15.8	17.9	18.3	35.0	14.1	15.4	15.6	M	
14.2	20.7	16.8	20.4	24.9	21.4	26.7	19.3	19.1	17.3	F	
454	71	489	523	2,569	4,922	761	1,060	2,506	2,826	M	Fractures du membre supérieur 178
333	52	405	400	2,019	4,030	598	926	1,721	2,052	F	
160	113	113	149	80	109	144	210	210	197	M	
117	82	91	111	60	86	110	182	146	140	F	Moy. jours
5.2	4.0	5.5	3.7	5.4	4.1	5.6	3.4	3.7	3.5	M	
5.4	4.8	6.5	6.4	11.7	7.4	11.6	5.9	8.2	9.3	F	
197	59	326	275	2,062	3,300	497	521	1,026	1,366	M	Fractures du fémur 179
324	113	629	474	4,067	7,391	986	904	1,599	2,677	F	
69	94	76	78	64	73	94	103	86	95	M	
114	177	142	132	122	158	181	179	136	183	F	Moy. jours
31.3	16.0	20.3	29.6	34.2	26.9	40.8	19.0	28.0	21.2	M	
25.9	18.4	21.0	34.1	43.2	32.0	41.3	19.9	38.8	29.9	F	
582	79	571	537	3,032	5,339	777	819	2,193	2,576	M	Autres fractures du membre inférieur 180
244	46	374	312	2,019	3,784	531	520	1,269	1,685	F	
177	126	132	153	94	119	147	162	184	179	M	
86	72	84	87	60	81	98	103	108	115	F	Moy. jours
10.0	5.3	7.4	8.2	9.4	8.0	9.4	7.6	7.3	6.7	M	
11.0	5.8	8.8	9.7	18.3	11.8	17.8	8.0	9.6	9.9	F	
231	67	490	488	3,350	4,334	734	947	2,934	2,545	M	luxations et entorses 181
129	40	241	261	1,458	2,147	354	561	1,489	1,326	F	
81	107	114	139	104	96	139	187	246	177	M	
46	63	54	73	44	46	65	111	127	90	F	Moy. jours
4.4	4.0	5.5	4.8	5.2	4.4	5.4	3.8	4.0	3.9	M	
7.7	5.3	7.4	7.9	7.7	6.8	5.8	5.3	5.4	5.3	F	
71	15	136	125	834	1,386	191	261	656	813	M	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin 182
20	11	35	42	279	507	68	94	258	284	F	
25	24	32	36	26	31	36	52	55	57	M	
7	17	8	12	8	11	13	19	22	19	F	Moy. jours
9.0	7.0	8.6	10.8	11.5	9.5	15.1	8.4	10.2	7.4	M	
8.7	8.0	11.9	11.3	29.6	10.3	8.8	7.4	11.2	9.2	F	
499	80	606	596	2,262	5,108	1,020	1,207	2,603	2,723	M	Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins 183
1.8	22	186	162	684	1,724	323	424	902	852	F	
176	127	140	170	70	113	193	239	218	189	M	
42	35	42	45	20	37	59	84	77	58	F	Moy. jours
5.1	4.7	7.5	5.7	6.5	5.6	5.0	4.1	4.6	4.0	M	
5.0	5.7	7.5	6.4	9.2	5.7	6.5	4.7	8.9	5.3	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1986-87

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	2,263	182	688	323	99	94	222	165	362	174	154
		F	1,711	154	419	227	35	48	105	112	256	150	205	
		Per 100M	M	18	97	66	18	10	8	10	9	15	23	38
		F	13	86	59	13	4	4	5	6	10	16	31	
		Av. days	M	4.1	2.6	1.9	2.0	2.6	2.7	3.4	3.9	8.8	4.6	9.0
F	6.2	1.8	1.7	1.7	2.4	3.1	16.1	38.6	5.4	3.6	5.2			
185	Burns	Number	M	4,653	223	766	489	331	531	889	595	568	146	115
		F	1,994	123	502	200	121	143	213	159	304	106	123	
		Per 100M	M	37	118	103	27	34	47	39	32	24	20	29
		F	16	68	71	11	13	13	9	9	12	12	19	
		Av. days	M	12.9	9.4	9.2	12.1	8.9	11.6	10.8	13.0	18.5	32.2	30.0
F	15.3	9.3	10.3	14.5	14.4	14.1	13.1	14.9	20.4	22.9	30.0			
186	Injury to nerves and spinal cord	Number	M	1,360	3	12	72	171	275	344	199	205	45	34
		F	507	2	8	36	75	58	105	71	91	35	26	
		Per 100M	M	11	2	2	4	17	25	15	11	9	6	8
		F	4	1	1	2	8	5	5	4	4	4	4	
		Av. days	M	11.9	5.3	7.2	14.8	6.7	6.3	8.6	19.4	18.5	17.9	19.2
F	14.3	1.0	3.1	4.2	2.7	8.8	9.2	6.0	41.0	22.5	17.1			
187	Adverse effect of medical agents	Number	M	9,581	89	1,469	374	1,110	1,005	1,885	1,212	1,267	599	571
		F	15,065	78	1,251	935	2,292	1,533	2,896	2,047	1,986	934	1,113	
		Per 100M	M	77	47	198	20	113	90	84	66	53	80	143
		F	117	43	178	54	245	138	127	112	80	101	168	
		Av. days	M	4.6	2.1	1.4	3.3	3.6	3.6	4.4	4.8	6.7	9.1	8.8
F	5.7	2.1	1.4	3.5	3.7	3.7	5.1	6.0	7.4	9.5	13.7			
188	Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	Number	M	2,683	56	661	223	217	214	441	330	376	93	72
		F	1,618	42	405	153	153	107	211	180	237	61	69	
		Per 100M	M	21	30	89	12	22	19	20	18	16	12	18
		F	13	23	57	9	16	10	9	10	10	7	10	
		Av. days	M	3.6	2.2	1.5	1.7	2.0	3.3	3.6	4.2	6.4	7.8	14.1
F	5.4	2.0	1.5	1.9	2.5	4.9	15.0	5.9	6.8	7.5	7.3			
189	Complications of medical and surgical care	Number	M	19,528	298	565	941	691	901	1,974	1,846	5,787	3,941	2,584
		F	18,891	123	376	849	623	1,057	2,974	2,624	4,579	3,007	2,679	
		Per 100M	M	156	158	76	51	70	80	88	101	241	528	646
		F	147	68	53	49	67	95	130	143	185	326	404	
		Av. days	M	11.5	9.1	6.6	5.9	8.2	7.8	8.8	10.1	12.3	14.0	14.2
F	11.8	11.5	6.5	5.9	7.2	5.9	6.6	7.5	12.3	16.5	21.7			
190	Other injuries, early complications of trauma	Number	M	17,316	207	842	2,409	2,166	2,163	3,114	1,804	2,385	1,000	1,226
		F	12,079	165	583	1,271	1,096	883	1,416	1,124	1,768	1,235	2,538	
		Per 100M	M	138	110	114	131	221	193	138	98	99	134	306
		F	94	92	83	73	117	80	62	61	71	134	383	
		Av. days	M	6.0	4.3	3.6	3.2	4.5	5.2	5.1	5.8	6.9	10.2	14.8
F	7.6	4.0	4.4	3.1	3.1	3.3	4.8	5.6	6.9	9.8	15.9			
191	Late effects injuries, poison., toxic effects, other external causes	Number	M	3,060	4	40	157	246	458	758	522	592	149	134
		F	1,699	3	24	91	117	124	229	204	354	175	378	
		Per 100M	M	24	2	5	9	25	41	34	28	25	20	33
		F	13	2	3	5	13	11	10	11	14	19	57	
		Av. days	M	34.6	12.8	5.1	12.1	18.6	26.4	32.8	27.2	47.5	47.6	96.6
F	54.9	4.0	32.5	8.4	19.2	39.6	39.3	19.7	23.6	45.1	146.4			
XVIII	Supplementary classifications (208-211)	Number	M	46,067	2,785	1,584	2,716	1,786	2,159	4,896	4,427	11,002	7,419	7,293
		F	81,143	2,561	1,122	2,075	2,669	6,724	22,395	12,137	11,971	8,274	11,215	
		Per 100M	M	368	1,478	214	148	182	193	217	241	457	994	1,822
		F	631	1,424	159	119	286	607	981	661	483	898	1,692	
		Av. days	M	15.6	4.6	4.6	5.0	8.5	9.3	6.3	7.6	12.6	21.4	39.3
F	13.9	4.9	4.9	6.0	4.6	3.6	3.3	4.1	10.4	21.0	57.0			
208	Contact with health services rel. to reproduction and development	Number	M	3,040	1,224	7	1	1	31	950	723	103	-	-
		F	31,411	1,163	14	27	958	4,413	17,104	7,425	307	-	-	
		Per 100M	M	24	650	1	-	-	3	42	39	4	-	-
		F	244	647	2	2	103	398	749	404	12	-	-	
		Av. days	M	2.6	4.2	3.3	1.0	1.0	1.1	1.5	1.7	1.8	-	-
F	2.8	4.0	2.4	2.9	3.0	3.0	2.8	2.4	2.2	-	-			

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.E.-I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
53	21	76	64	303	830	98	149	313	276	M	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel	184
43	12	53	47	289	624	84	124	232	203	F		
19	33	18	18	12	18	19	29	26	19	M		
15	19	12	13	9	13	15	24	20	14	F		
3.2	3.0	4.2	2.7	9.2	3.4	2.6	2.3	3.0	2.5	M	Moy. jours	
2.7	1.8	3.0	3.8	5.2	11.5	1.9	2.1	2.6	2.1	F		
											Brûlures	185
121	30	179	192	668	1,398	236	334	797	690	M	Nombre	
81	19	80	91	256	645	140	137	296	249	F		
43	61	41	55	21	31	45	66	67	48	M	Pour 100M	
29	30	18	25	8	14	26	27	25	17	F		
11.6	10.8	15.9	15.1	17.8	13.1	12.2	9.6	11.4	10.5	M	Moy. jours	
16.3	13.2	14.8	15.5	25.1	14.9	14.6	9.6	11.9	13.6	F		
											Traumatismes des nerfs et de la moelle épinière	186
36	9	27	34	236	504	57	65	181	211	M	Nombre	
7	1	12	9	68	197	23	48	75	67	F		
13	14	6	10	7	11	11	13	15	15	M	Pour 100M	
2	2	3	3	2	4	4	9	6	5	F		
4.5	3.6	9.2	10.7	8.4	16.5	9.1	7.6	7.1	12.9	M	Moy. jours	
3.3	7.0	5.5	4.8	8.4	25.5	3.9	4.4	10.0	7.0	F		
											Empoisonnements par produits pharmaceutiques	187
273	61	437	342	1,384	3,526	382	593	1,325	1,258	M	Nombre	
306	96	546	550	2,001	5,553	715	1,022	2,090	2,106	F		
96	97	101	97	43	78	72	117	111	88	M	Pour 100M	
136	151	123	153	60	119	132	202	178	144	F		
4.0	5.4	4.3	5.2	5.6	4.4	4.8	3.0	5.3	4.3	M	Moy. jours	
6.3	4.9	6.3	6.3	8.3	5.5	5.4	3.6	5.3	4.5	F		
											Intox. par des substances essentiellement non médicinales à l'origine	188
61	28	120	78	340	852	120	272	451	361	M	Nombre	
48	14	46	30	198	558	59	145	251	269	F		
22	45	28	22	11	19	23	54	38	25	M	Pour 100M	
17	22	10	8	6	12	11	29	21	18	F		
2.5	1.8	6.2	2.7	4.3	4.3	5.9	2.1	2.9	2.5	M	Moy. jours	
3.5	2.6	4.1	1.8	5.0	8.5	2.0	2.7	4.4	3.3	F		
											Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux	189
490	63	1,058	406	3,257	6,663	734	747	2,812	3,298	M	Nombre	
484	76	915	374	3,207	6,386	640	728	2,752	3,329	F		
173	100	245	116	101	148	139	148	236	229	M	Pour 100M	
171	119	206	104	96	137	118	144	234	227	F		
12.7	7.9	12.5	10.8	13.0	10.9	12.4	10.8	12.1	10.1	M	Moy. jours	
8.7	15.4	11.2	13.6	13.3	12.4	12.2	10.9	11.6	10.0	F		
											Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes	190
489	155	670	624	2,648	5,004	866	1,669	2,772	2,419	M	Nombre	
284	112	424	446	1,540	3,464	704	1,404	2,061	1,640	F		
172	247	155	178	82	111	164	330	233	168	M	Pour 100M	
100	176	95	124	46	74	130	277	175	112	F		
5.0	4.8	5.3	5.9	11.4	5.4	4.7	5.2	4.5	4.3	M	Moy. jours	
5.9	5.7	8.2	8.1	12.1	7.7	9.1	6.3	5.6	5.9	F		
											Séq. des trauc., empoi., effets nocifs de subst. tox. et autre cse. ext.	191
26	10	49	77	861	1,092	53	156	196	540	M	Nombre	
5	1	17	25	541	627	20	73	84	306	F		
9	16	11	22	27	24	10	31	16	38	M	Pour 100M	
2	2	4	7	16	13	4	14	7	21	F		
7.1	10.2	21.2	15.7	26.5	31.8	32.1	16.4	41.7	61.9	M	Moy. jours	
7.8	4.0	10.2	12.1	43.2	37.2	49.0	13.0	58.7	128.2	F		
											XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)	
1,919	145	2,290	1,642	7,323	17,085	2,762	2,645	4,612	5,644	M	Nombre	
3,070	442	3,104	2,403	17,935	26,921	5,079	4,893	10,212	7,884	F		
677	231	531	467	228	380	523	524	387	393	M	Pour 100M	
1,083	694	699	668	536	577	934	808	869	538	F		
73.4	19.6	8.0	11.3	17.0	17.7	13.6	8.4	10.6	17.2	M	Moy. jours	
9.6	7.6	7.3	7.4	11.3	18.6	10.8	7.6	8.7	22.5	F		
											Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant	208
120	4	137	52	554	815	162	235	668	293	M	Nombre	
1,485	276	1,036	760	10,296	7,766	1,681	1,405	4,818	1,688	F		
42	6	32	15	17	18	31	47	56	20	M	Pour 100M	
524	433	233	211	308	166	366	277	410	115	F		
1.4	3.0	4.1	2.7	2.6	2.8	3.0	2.3	2.3	2.6	M	Moy. jours	
2.7	2.9	3.7	2.7	2.9	2.8	2.5	3.1	2.5	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, 1986-87

Code No.	Diagnosis		Age																			
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+									
209	Healthy liveborn infants																					
		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
			F	1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
210	Contact with health services for specific procedures and aftercare																					
		Number	M	19,999	286	760	1,666	1,198	1,455	2,470	2,014	5,218	2,973	1,957								
			F	24,004	202	527	1,182	860	1,022	2,392	2,597	7,262	4,564	3,396								
		Per 100M	M	160	153	103	91	122	130	110	110	217	398	489								
			F	187	112	75	68	92	105	141	293	496	512									
		Av. days	M	12.8	6.7	4.9	4.9	7.2	8.5	7.6	9.3	11.8	18.9	34.2								
			F	15.2	8.1	4.9	5.3	5.4	6.0	5.3	5.9	8.2	13.8	43.0								
211	Other reasons for contact with health services																					
		Number	M	23,028	1,273	817	1,049	587	673	1,476	1,690	5,681	4,446	5,336								
			F	25,727	1,196	581	865	851	1,289	2,899	2,115	4,402	3,710	7,819								
		Per 100M	M	184	676	110	57	60	60	65	92	236	596	1,333								
			F	200	665	82	50	91	116	127	115	178	403	1,180								
		Av. days	M	19.6	4.5	4.3	5.3	11.1	11.5	7.1	8.1	13.5	23.0	41.2								
			F	28.1	5.3	5.0	7.0	5.5	3.5	4.3	7.8	14.6	29.8	63.1								

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, 1986-87

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Enfants nés vivants en bonne santé 209
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Moy. jours	
871	78	1,066	874	3,534	8,226	978	714	1,426	2,232	M Nombre	Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. spéci. 210	
616	48	1,185	680	3,751	10,094	1,478	1,161	2,047	2,744	F		
307	124	247	249	110	183	185	141	120	155	M Pour 100M		
217	75	267	245	112	216	272	229	174	187	F Moy. jours		
14.7	21.4	8.4	11.9	10.8	15.5	13.6	10.1	11.0	9.7	M		
11.1	21.7	8.6	10.3	12.9	17.2	9.2	5.9	9.5	10.4	F		
928	63	1,087	716	3,235	8,044	1,622	1,696	2,518	3,119	M Nombre	Autres motifs de recours aux services de santé 211	
969	118	883	763	3,888	9,061	1,720	1,527	3,346	3,452	F		
327	100	252	204	101	179	307	336	211	217	M Pour 100M		
342	185	199	212	116	194	316	302	285	236	F Moy. jours		
34.3	18.6	8.1	11.3	26.3	21.5	14.7	8.5	12.5	24.0	M		
19.2	12.8	9.9	8.8	31.8	33.6	21.4	13.1	17.1	41.9	F		

Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, October 1st, 1986.

Estimation postcensitaires de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er Octobre 1986.

Sex and age	Canada	Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
		T.-N	I.-P.-É	N.É.						Alb.	C.B.
	thousands - milliers										
Total	23,357.2	567.1	126.5	875.6	710.8	6,556.6	9,166.9	1,072.0	1,011.6	2,367.8	2,902.6
< 1	368.2	8.1	2.0	12.3	9.9	84.7	132.8	16.8	17.4	42.7	41.5
1-4	1,445.2	34.8	5.7	48.2	40.2	346.8	507.0	64.3	68.7	163.1	164.5
5-9	1,794.2	47.6	9.7	61.0	52.9	470.7	612.0	78.0	82.5	184.1	195.6
10-14	1,783.2	54.8	9.9	65.8	58.1	442.1	629.6	79.9	77.7	173.0	192.3
15-19	1,916.0	57.7	10.7	71.6	60.2	471.9	690.3	83.2	78.4	182.4	209.4
20-24	2,227.2	50.9	11.2	80.8	63.4	579.8	811.3	94.0	87.7	220.3	227.9
25-29	2,339.6	47.8	10.4	78.5	62.1	620.9	829.9	94.8	89.0	252.0	254.2
30-34	2,198.0	47.4	9.9	72.3	60.2	582.8	771.3	88.0	82.2	229.9	254.0
35-39	2,022.7	43.9	9.5	68.0	56.1	535.1	732.6	78.7	67.3	189.4	242.1
40-44	1,648.7	34.2	7.3	54.3	43.3	457.6	600.4	62.4	52.4	144.1	192.7
45-49	1,328.1	25.8	6.0	43.4	34.4	359.5	494.2	51.1	45.0	113.5	155.2
50-54	1,226.3	22.8	5.6	39.8	30.7	330.1	461.7	47.9	44.0	102.7	140.9
55-59	1,204.6	21.3	5.2	37.9	29.9	324.3	456.8	48.4	45.3	94.9	140.5
60-64	1,125.1	19.6	5.1	37.0	29.7	291.2	430.8	49.2	44.5	81.5	136.5
65-69	924.9	17.9	4.9	34.8	26.3	231.2	340.0	43.0	41.0	66.2	119.8
70-74	742.5	14.2	4.3	28.8	21.6	180.8	270.3	36.7	34.9	51.9	99.0
75-79	516.8	9.4	3.1	19.9	15.4	125.3	189.6	26.1	25.2	36.2	66.5
80-84	314.0	5.0	1.9	11.8	9.1	73.5	117.2	16.7	15.9	23.0	39.8
85 >	232.2	3.9	1.9	9.4	7.2	48.3	89.1	12.8	12.5	16.7	30.4
Male - Masculin	12,507.2	283.6	62.8	431.6	351.3	3,213.2	4,501.7	528.4	505.2	1,192.0	1,437.4
< 1	188.4	4.1	1.0	6.3	5.1	43.3	67.9	8.6	8.9	21.8	21.3
1-4	740.8	17.8	4.0	24.7	20.5	177.8	259.7	33.1	35.1	83.5	84.8
5-9	919.7	24.3	5.0	31.0	27.2	241.9	313.3	39.9	42.4	94.6	100.2
10-14	914.6	28.3	5.2	33.8	29.6	226.7	323.2	41.1	39.4	88.8	98.4
15-19	981.4	29.4	5.5	37.0	31.0	241.5	353.7	42.6	40.2	93.2	107.3
20-24	1,119.6	25.3	5.7	41.1	31.9	292.2	407.9	47.1	44.1	109.9	114.5
25-29	1,164.5	23.4	5.2	39.0	30.9	308.8	411.5	47.9	45.0	127.6	125.3
30-34	1,089.8	23.3	4.9	35.7	29.7	289.2	377.4	43.9	41.9	118.1	125.6
35-39	1,008.5	22.1	4.7	33.9	28.2	265.7	362.0	39.3	34.3	96.7	121.6
40-44	827.3	17.2	3.7	27.2	22.1	227.7	300.1	31.3	26.6	73.5	97.8
45-49	665.9	13.1	3.1	21.7	17.3	178.2	247.3	25.6	22.6	58.0	79.0
50-54	614.1	11.7	2.8	19.9	15.1	161.7	231.4	24.0	22.2	52.9	72.4
55-59	594.7	10.8	2.6	18.3	14.5	155.9	226.7	23.7	22.6	48.6	71.0
60-64	531.2	9.8	2.5	17.5	14.1	135.4	202.9	23.0	21.7	39.5	64.8
65-69	420.6	8.7	2.3	15.9	12.1	102.7	154.7	19.6	19.3	30.8	54.5
70-74	325.8	6.6	1.9	12.9	9.8	76.0	118.6	16.3	16.0	23.3	44.4
75-79	212.6	4.2	1.4	8.5	6.6	48.7	76.6	11.0	11.3	15.7	28.7
80-84	117.0	2.0	0.7	4.4	3.4	25.4	41.8	6.5	6.8	9.6	16.2
85 >	70.7	1.3	0.6	2.8	2.2	14.4	25.0	4.1	4.7	5.8	9.7
Female - Féminin	12,850.2	283.5	63.7	444.0	359.5	3,343.4	4,665.2	543.5	506.4	1,175.8	1,465.2
< 1	179.8	4.0	0.9	6.0	4.8	41.5	64.9	8.2	8.5	20.8	20.2
1-4	704.4	17.0	3.8	23.5	19.7	168.9	247.3	31.2	33.6	79.6	79.7
5-9	874.5	23.4	4.7	30.0	25.7	228.8	298.7	38.1	40.1	89.5	95.4
10-14	868.6	26.6	4.8	31.9	28.4	215.4	306.4	38.8	38.2	84.3	93.8
15-19	934.6	28.2	5.2	34.7	29.3	230.4	336.6	40.7	38.2	89.2	102.1
20-24	1,107.6	25.6	5.6	39.7	31.5	287.6	403.4	46.9	43.6	110.4	113.4
25-29	1,175.1	24.4	5.3	39.4	31.3	312.1	418.4	46.9	44.0	124.4	128.9
30-34	1,108.2	24.1	5.0	36.7	30.5	293.5	393.8	44.1	40.3	111.8	128.4
35-39	1,014.2	21.9	4.8	34.1	27.9	269.4	370.6	39.5	32.9	92.7	120.4
40-44	821.4	16.9	3.6	27.0	21.3	229.9	300.3	31.1	25.9	70.6	94.9
45-49	662.2	12.6	3.0	21.7	17.1	181.4	246.9	25.5	22.4	55.5	76.2
50-54	612.2	11.1	2.8	20.0	15.6	168.4	230.3	24.0	21.8	49.8	68.5
55-59	609.9	10.6	2.6	19.6	15.4	168.4	230.0	24.8	22.7	46.3	69.6
60-64	593.9	9.7	2.7	19.5	15.6	155.8	227.9	26.1	22.8	42.0	71.7
65-69	504.3	9.2	2.6	18.9	14.2	128.5	185.3	23.3	21.7	35.4	65.3
70-74	416.7	7.6	2.4	16.0	11.8	104.7	151.7	20.4	18.9	28.6	54.6
75-79	304.2	5.2	1.8	11.4	8.8	76.6	113.0	15.1	13.9	20.6	37.8
80-84	197.0	3.0	1.2	7.4	5.7	48.0	75.4	10.2	9.1	13.4	23.6
85 >	161.5	2.6	1.2	6.6	5.0	33.9	64.2	8.8	7.8	10.8	20.7

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 Diagnostic	Corresponding codes - Codes correspondants	
	Canadian diagnostic short list Liste canadienne abrégée des diagnostics	International Classification of Diseases(9) Classification internationale des Maladies(9)
Chapter I. Infectious and parasitic diseases	01-14	001-139
Chapter I. Maladies infectieuses et parasitaires		
Intestinal infectious diseases		001-009
Typhoid and paratyphoid fevers	01	002
Salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	02	003,005
Other intestinal infections	03	001,004,006-009
Tuberculosis	04	010-018
Zoonotic and other bacterial diseases		020-041
Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	05	034,035
All other bacterial diseases	06	020-033,036-041
Viral diseases		045-079
Acute poliomyelitis	07	045
Arthropod-borne encephalitis	08	062-064
Viral hepatitis	09	070
Other viral diseases and arthropod-borne diseases	10	046-061,065,066,071-088
Syphilis and other venereal diseases	11	090-099
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases		100-139
Late effects of tuberculosis	12	137
Late effects of acute poliomyelitis	13	138
All other infectious and parasitic diseases and late effects of other infectious and parasitic diseases	14	100-136,139
Chapter II. Neoplasms	15-48	140-239
Chapter II. Tumeurs		
Malignant neoplasms		140-208
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	15	140-149
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum		150-159
Of esophagus	16	150
Of stomach	17	151
Of small intestine, including duodenum	18	152
Of colon	19	153
Of rectum, rectosigmoid junction and anus	20	154
Of liver, gallbladder and bile ducts	21	155,156
Of pancreas	22	157
Of other digestive organs and peritoneum	23	158,159
Malignant neoplasm of respiratory and intrathoracic organs		160-165
Of trachea, bronchus and lung	24	162
Of other respiratory and intrathoracic organs	25	160,161,163-165
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin and breast		170-175
Of bone, connective tissue and other soft tissue	26	170,171
Of skin	27	172,173
Of breast	28	174,175
Malignant neoplasms of genital organs		179-187
Of cervix uteri	29	180
Of other parts of uterus	30	179,181,181
Of ovary and other uterine adnexa	31	183

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

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

Diagnosis	Corresponding codes - Codes correspondants		Diagnosis
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnostic	Liste canadienne abregee des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter II. Neoplasms - Concluded	15-48	140-239	Chapitre II. Tumeurs - fin
Of other and unspecified female genital organs	32	184	D'organes genitaux feminins autres et non precises
Of prostate	33	185	De la prostate
Of testis	34	186	De testicule
Of penis and other male genital organs	35	187	Du penis et autres organes genitaux 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 precises
Malignant neoplasms of other and unspecified sites		190-199	Tumeurs malignes de sieges autres et non precises
Of brain	38	191	Du cerveau
Of all other and unspecified sites	39	190, 192-199	De tous sieges autres et non precises
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues		200-208	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hematopoiétiques
Leukemia	40	204-208	Leucemie
Of other lymphatic and hematopoietic tissues	41	200-203	D'autres tissus lymphatiques et hematopoiétiques
Benign and other neoplasms		210-239	Tumeurs benignes et autres
Benign neoplasms		210-229	Tumeurs benignes
Of female genital organs	42	218-221	Des organes genitaux feminins
Of eye, brain, and other parts of nervous system	43	224, 225	De l'oeil, du cerveau et autres parties du systeme nerveux
Of all other and unspecified sites	44	210-217, 222, 223, 226-229	De sieges autres et non precises
Carcinoma in situ		230-234	Carcinome in situ
Of breast and genitourinary system	45	233	Du sein et des organes genito-urinaires
Of all other and unspecified sites	46	230-232, 234	De tous sieges autres et non precises
Neoplasms of uncertain behaviour	47	235-238	Tumeurs a evolution imprevisible
Neoplasms of unspecified nature	48	239	Tumeurs de nature non precisee
Chapter III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders	49-53	240-279	Chapitre III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du metabolisme et troubles immunitaires
Endocrine and metabolic diseases and immunity disorders		240-259, 270-279	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du metabolisme et troubles immunitaires
Disorders of thyroid gland	49	240-246	Troubles du corps thyroide
Diabetes mellitus	50	250	Diabete sucre
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 metabolisme et troubles immunitaires autres ou non precises
Nutritional deficiencies	53	260-269	Etats de carence
Chapter IV. Diseases of blood and blood-forming organs	54-56	280-289	Chapitre IV. Maladies du sang et des organes hematopoiétiques
Anemias	54	280-285	Anemies
Purpura and other hemorrhagic conditions	55	287	Purpura et autres affections hemorrhagiques
All other diseases of blood and blood-forming organs	56	286, 288, 289	Autres maladies du sang et des organes hematopoiétiques
Chapter V. Mental disorders	57-66	290-319	Chapitre V. Troubles mentaux
Senile and presenile organic psychotic conditions	57	290	Etats psychotiques seniles et preseniles
Alcoholic psychoses	58	291	Psychoses alcooliques
Schizophrenic psychoses	59	295	Psychoses schizo-phreniques
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 abregee des diagnostics correspondants - suite

Diagnosis Diagnostic	Corresponding codes - Codes correspondants		
	Canadian diagnostic short list Liste cana- dienne abregee des diagnostics	International Classification of Diseases(9) Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter V. Mental disorders - Concluded	57-66	290-319	Chapitre V. Troubles mentaux - fin
Neurotic and personality disorders	62	300.301	Troubles neurotiques et troubles de la personnalite
Alcohol dependence syndrome	63	303	Syndrome de dependance alcoolique
Drug dependence	64	304	Pharmacodependance
Mental retardation	65	317-319	Retard mental
Other mental disorders	66	302.305-316	Autres troubles mentaux
Chapter VI. Diseases of the nervous system and sense organs	67-79	320-389	Chapitre VI. Maladies du systeme nerveux et des organes des sens
Diseases of the nervous system		320-359	Maladies du systeme nerveux
Meningitis and other inflammatory diseases of the central nervous system	67	320-328	Meningite et autres maladies inflammatoires du systeme 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 hereditaires et degeneratives du systeme nerveux central
Multiple sclerosis	70	340	Sclerose en plaques
Epilepsy	71	345	Epilepsie
Other diseases of the nervous system	72	341-344.346-359	Autres affections du systeme nerveux
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'oeil et de ses annexes
Glaucoma	73	365	Glaucome
Cataract	74	366	Cataracte
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'oeil 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'oeil 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
Chapter VII. Diseases of the circulatory system	80-95	390-459	Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire
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 cerebro-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 cerebro-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)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter VII. Diseases of the circulatory system - Concluded	80-95	390-459	Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire - fin
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
Chapter VIII. Diseases of the respiratory system	96-108	460-519	Chapitre VIII. Maladies de l'appareil respiratoire
Diseases of upper respiratory tract		460-465,470-478	Maladies des voies respiratoires supérieures
Acute upper respiratory infections	96	460-465	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
Delected 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
Other diseases of the respiratory system		465,480-519	Autres maladies de l'appareil respiratoire
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 emphyseme
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	Empyeme, abcès du poumon et du médiastin
All other diseases of respiratory system	108	466,511,512,514-519	Autres maladies de l'appareil respiratoire
Chapter IX. Diseases of the digestive system	109-128	520-579	Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif
Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws		520-529	Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
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
Diseases of other parts of the digestive system		530-579	Maladies d'autres parties de l'appareil digestif
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	Enterite 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	Corresponding codes - Codes correspondants		International Classification of Diseases(9)
	Canadian diagnostic short list		
Diagnostic	Liste canadienne abrégée des diagnostics		Classification internationale des Maladies(9)
Chapter IX. Diseases of the digestive system - Concluded	109-128	520-579	Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif - fin
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
Chapter X. Diseases of the genitourinary system	129-141	580-629	Chapitre X. Maladies des organes genito-urinaires
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 genitaux 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 genitaux masculins
Diseases of female genital organs		610-629	Maladies des organes genitaux 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 genital
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 genitaux féminins
Chapter XI. Complications of pregnancy childbirth and the puerperium	142-151	630-676	Chapitre XI. Complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches
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 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)	
Chapter XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue	152-153	680-709	Chapitre XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
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
Chapter XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue	154-160	710-739	Chapitre XIII. Maladies du système ostéoarticulaire, des muscles et du tissu conjonctif
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
Dorsopathies		720-724	Dorsopathies
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	Osteomyélite, 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
Chapter XIV. Congenital anomalies	161-168	740-759	Chapitre XIV. Anomalies congénitales
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 cœur 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 genito-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
Chapter XV. Certain conditions originating in the perinatal period	169-173	760-779	Chapitre XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
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
Chapter XVI. Symptoms, signs and ill-defined conditions	174-175	780-799	Chapitre XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis
Senility without mention of psychosis	174	797	Senilité 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		Diagnosis
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnosis	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter XVII. Injury and poisoning (nature)	176-191	800-999	Chapitre XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (nature)
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 moelle 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
Supplementary classifications (External causes of injury and poisoning)	192-207	E800-E999	Rubriques supplémentaires (Causes extérieures des traumatismes et empoisonnements)
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 impliquent 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 canadienne abrégée des diagnostics	International Classification of Diseases(9) Classification internationale des Maladies(9)	
Supplementary classifications (Factors influencing health status and contacts with health services)	208-211	V01-V82	Rubriques supplémentaires (Facteurs influant sur l'état de santé et des motifs de recours aux services de santé)
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

These tables are part of 82-0038 Health Reports Supplement prepared to accompany the quarterly publication 82-003 Health Reports.

Les présents tableaux font partie de la publication 82-0038, Rapports sur la santé - Supplément, préparés pour accompagner la publication trimestrielle 82-003, Rapports sur la santé.

List of Standard Tables

Liste de tableaux normalisés

Hospital Morbidity 1986-88

La morbidité hospitalière
1986-88

Surgical Procedures and
Treatments 1986-88

Interventions chirurgicales et
traitements 1986-88

Mental Health Statistics
1986-88

La statistique de l'hygiène
mentale 1986-88

Quarterly Hospital Information

Renseignements hospitaliers
trimestriels

April 1989 - June 1989
April 1989 - September 1989
April 1989 - December 1989

avril 1989 - juin 1989
avril 1989 - septembre 1989
avril 1989 - décembre 1989

Hospital Statistics: Preliminary
Annual Report 1988-89

La statistique hospitalière:
Rapport annuel préliminaire
1988-89

List of Residential Care
Facilities 1989

Liste des établissements de
soins pour bénéficiaires
internes 1989

Tuberculosis Statistics 1988

La statistique de la tuberculose
1988

Residential Care Facilities -
Aged 1987-88

Établissements de soins spéciaux
pour bénéficiaires internes -
âgés 1987-88

Residential Care Facilities -
Mental 1987-88

Établissements de soins spéciaux
pour bénéficiaires internes -
troubles mentaux 1987-88

Questions About Canada?



**FIND YOUR ANSWERS IN THE
CANADA YEAR BOOK 1990**

Trusted by business people, librarians, educators and journalists for more than 120 years, the **Canada Year Book** is THE reference source to consult on Canada.

The **Canada Year Book 1990** covers a wide range of topics... from education to communications, public finance to international trade, and more.

Over 850 pages of text accompanied by 500 tables, 75 charts and computer generated maps, depict key social and economic developments in Canada.

Your one stop encyclopedia for all the latest facts and figures about Canada

and Canadians, the **Canada Year Book 1990** is your ready reference source.

The **Canada Year Book 1990** (Cat. no. 11-402E) is priced at \$49.95 plus \$5.05 postage and handling in Canada and US \$49.95 plus US \$20.05 postage and handling outside Canada.

To order, write Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Vous avez des questions sur le Canada?



**L'ANNUAIRE DU CANADA 1990
VOUS DONNE LES RÉPONSES**

Depuis plus de 120 ans, gens d'affaires, bibliothécaires, enseignants et journalistes font confiance à l'**Annuaire du Canada**.

De fait, c'est LA source pour toute information que l'on veut obtenir sur le pays.

L'**Annuaire du Canada 1990**, c'est quelque 850 pages de texte comprenant 500 tableaux statistiques, 75 graphiques et des cartes produites par ordinateur.

On y traite d'un grand nombre de sujets allant de l'éducation aux communications en passant par les finances publiques et le commerce international.

Cette encyclopédie unique renferme les derniers faits et chiffres sur le Canada et les Canadiens. Ayez-le à portée de la main pour obtenir tous les renseignements utiles sur la société et l'économie canadiennes!

L'**Annuaire du Canada 1990** (11-402F au catalogue) se vend 49.95 \$ plus 5.05 \$ de frais de port et de manutention au Canada et 49.95 \$ US plus 20.05 \$ US de frais de port et de manutention à l'étranger.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

ORDER FORM		Client Reference Number _____			
Mail to: Fax (613) 951-1584 Publication Sales Statistics Canada Ottawa, Ontario, K1A 0T6 <i>(Please print)</i> Company _____ Department _____ Attention _____ Title _____ Address _____ City _____ Province _____ Country _____ Postal Code _____ Tel _____		METHOD OF PAYMENT <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Charge to my: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistics Canada Account Number _____ Expiry Date _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (Max. \$500) Signature _____			
Catalogue No	Title	Issue	Quantity	Price	Total
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications. Canadian Clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.				PF 03077	
For faster service		1-800-267-6677			MasterCard and Visa accounts

Français au verso

BON DE COMMANDE		Numéro de référence du client _____			
Postez à: Télécopieur: (613) 951-1584 Vente des publications Statistique Canada Ottawa (Ontario), K1A 0T6 <i>(Caractères d'imprimerie s.v.p.)</i> Organisme _____ Service _____ a/s de _____ Fonction _____ Adresse _____ Ville _____ Province _____ Pays _____ Code postal _____ Tél _____		MODE DE PAIEMENT <input type="checkbox"/> Numéro de la commande (inclure s.v.p.) _____ <input type="checkbox"/> Paiement inclus \$ _____ <input type="checkbox"/> Portez à mon compte: <input type="checkbox"/> MASTERCARD <input type="checkbox"/> VISA <input type="checkbox"/> Statistique Canada N° de compte _____ Date d'expiration _____ <input type="checkbox"/> Facturez-moi plus tard (max. 500 \$) Signature _____			
N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
_____	_____	_____	_____	_____	_____
Le cheque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications. Les clients canadiens paient en dollars canadiens, les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.				PF 03077	
Pour un service plus rapide, composez		1-800-267-6677			Comptes MasterCard et Visa

English on reverse

BON DE COMMANDE

Statistics Canada Library
Bibliothèque Statistique Canada

du client _____

Postez à:
Vente des publications
Statistique Canada
Ottawa (Ontario), K1A 0T6

Télécop _____

1010061397

_____ \$

(Caractères d'imprimerie s.v.p.)

Organisme _____

Service _____

a/s de _____ Fonction _____

Adresse _____

Ville _____ Province _____ Pays _____

Code postal _____ Tel _____

Paiement inclus

Portez à mon compte:

MASTERCARD VISA Statistique Canada

N° de compte _____

Date d'expiration _____

Facturez-moi plus tard (max. 500 \$)

Signature _____

N° au catalogue	Titre	Édition	Quantité	Prix	Total

Le chèque ou mandat-poste doit être fait à l'ordre du Receveur général du Canada - Publications.
Les clients canadiens paient en dollars canadiens; les clients à l'étranger paient en \$ US, tirés sur une banque américaine.

PF 03077

Pour un service plus rapide, composez **1-800-267-6677**

Comptes MasterCard et Visa

English on reverse

ORDER FORM

Mail to:
Publication Sales
Statistics Canada
Ottawa, Ontario, K1A 0T6

Fax (613) 951-1584

(Please print)

Company _____

Department _____

Attention _____ Title _____

Address _____

City _____ Province _____ Country _____

Postal Code _____ Tel _____

Client Reference Number _____

METHOD OF PAYMENT

Purchase Order Number (please enclose) _____

Payment enclosed \$ _____

Charge to my:

MASTERCARD VISA Statistics Canada

Account Number _____

Expiry Date _____

Bill me later (Max. \$500)

Signature _____

Catalogue No.	Title	Issue	Quantity	Price	Total

Cheque or money order should be made payable to the Receiver General for Canada/Publications.
Canadian clients pay in Canadian funds. Foreign clients pay in US \$, drawn on a US bank.

PF 03077

For faster service **1-800-267-6677**

MasterCard and Visa accounts

Français au verso

Introducing

Perspectives on Labour and Income

Canada's essential employment and income information - now in one quarterly journal!

If you're responsible for developing employment strategies, negotiating labour contracts, forecasting economic trends, or administering social programs, you'll find ***Perspectives on Labour and Income*** indispensable.

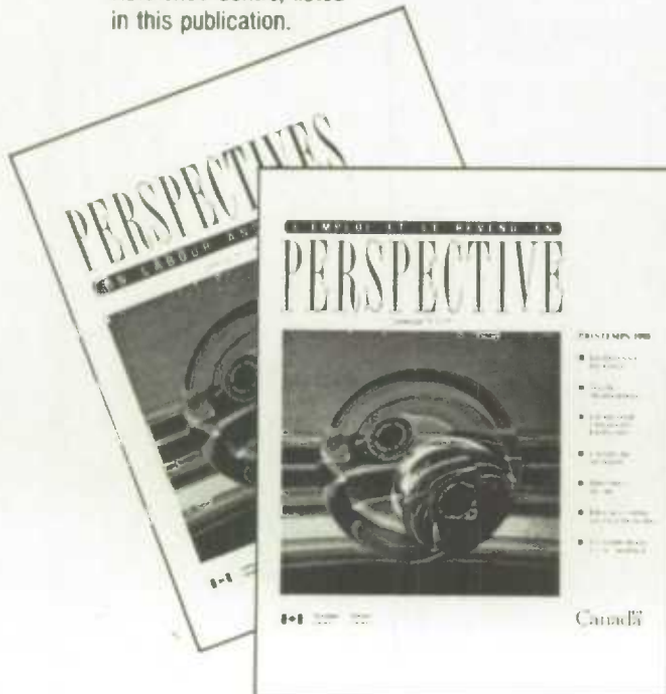
It will keep you up-to-date on the latest Canadian trends in employment... *unemployment insurance, pensions, and industry changes...* and income... *earning gaps between men and women, family income and spending habits, and more.* Every issue of this quarterly journal contains:

- **Feature Articles...** in-depth information on vital topics
- **Forum...** an arena for discussion among researchers and readers
- **Sources...** a compendium of new information sources, news and updates on current research
- **Key Labour and Income Facts...** over 60 indicators let you monitor the trends on a national and provincial level.

Don't miss a single issue. Order your subscription today!

Perspectives on Labour and Income (Catalogue No. 75-001E) is \$53 annually (4 issues) in Canada, US\$64 in the United States and US\$74 in other countries.

To order, write: Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre, listed in this publication.



Nouveau !

L'emploi et le revenu en perspective

Toute l'information essentielle sur l'emploi et le revenu au Canada dans une nouvelle revue trimestrielle

Si vous avez la responsabilité d'élaborer des stratégies d'emploi, de négocier des contrats de travail, de prévoir les nouvelles tendances du marché ou d'administrer des programmes sociaux, vous ne pouvez pas vous passer de ***L'emploi et le revenu en perspective.***

Cette revue vous renseigne sur tout ce qui se passe dans le domaine de l'emploi... *les employés à temps partiel, les pensions, les changements de l'industrie...* et des revenus... *les disparités salariales entre hommes et femmes, le revenu familial et les habitudes de consommation* et plus encore. Chaque numéro de cette revue trimestrielle comprend :

- **Des articles de fond...** des analyses détaillées sur des sujets de l'heure
- **Un forum...** une tribune pour échanger vos idées et connaître l'opinion des autres chercheurs et lecteurs
- **Des sources...** un condensé de nouvelles sources d'information, de renseignements et une mise à jour sur les recherches en cours
- **Des indicateurs clés de l'emploi et du revenu...** plus de 60 indicateurs vous permettant d'analyser les tendances du marché provincial et national.

Ne ratez pas un seul numéro. Abonnez-vous dès aujourd'hui !

Un abonnement à ***L'emploi et le revenu en perspective*** (n° 75-001F au catalogue) coûte 53 \$ pour quatre numéros par an au Canada, 64 \$ US aux États-Unis et 74 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste dans la présente publication).

For faster service, call toll free and use your VISA or MasterCard.

Pour obtenir votre revue plus rapidement, composez le numéro suivant sans frais et portez la commande à votre compte VISA ou MasterCard.

1-800-267-6677

INTERESTED IN ACQUIRING A CANADIAN ORIGINAL?

Then **Canadian Social Trends** is the acquisition for you. A first on the Canadian scene, this journal is claiming international attention from the people who need to know more about the social issues and trends of this country.

Drawing on a wealth of statistics culled from hundreds of documents, **Canadian Social Trends** looks at Canadian population dynamics, crime, education, social security, health, housing, and more.

For social policy analysts, for trendwatchers on the government or business scene, for educators and students, **Canadian Social Trends** provides the information for an improved discussion and analysis of Canadian social issues.

Published four times a year, **Canadian Social Trends** also features the latest social indicators, as well as information about new products and services available from Statistics Canada.

CANADIAN SOCIAL TRENDS

(Catalogue No. 11-008E) is \$34 annually in Canada, US\$40 in the United States and US\$48 in other countries.

To order, write to Publication Sales, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Regional Reference Centre listed in this publication.

For faster service, fax your order to 1-613-951-1584. Or call toll free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

VOUS DÉSIREZ FAIRE L'ACQUISITION D'UNE OEUVRE ORIGINALE ?

Alors **Tendances sociales canadiennes** est la publication qu'il vous faut. Première en son genre sur la scène canadienne, cette revue retient l'attention des gens d'ici et d'ailleurs qui désirent en savoir plus sur les questions sociales de l'heure au pays.

À l'aide d'abondantes statistiques extraites de nombreux documents, **Tendances sociales canadiennes** brosse le tableau de la dynamique de la population canadienne, de la criminalité, de l'éducation, de la sécurité sociale, de la santé, de l'habitation et de plusieurs autres sujets.

Que ce soit pour les analystes de la politique sociale, les analystes des tendances oeuvrant au sein des administrations publiques et du monde des affaires, les enseignants ou encore les étudiants, **Tendances sociales canadiennes** dégage l'information nécessaire à des discussions et des analyses approfondies relativement aux questions sociales.

Tendances sociales canadiennes présente également les plus récents indicateurs sociaux de même que des renseignements relatifs aux produits et services qu'offre Statistique Canada.

TENDANCES SOCIALES CANADIENNES

Ce trimestriel (No 11-008F au catalogue) se vend 34 \$ l'abonnement annuel au Canada, 40 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, veuillez écrire à Vente des publications, Statistique Canada, Ottawa (Ontario), K1A 0T6 ou communiquer avec le Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près (voir la liste figurant dans la présente publication).

Pour un service plus rapide, commandez par télécopieur au 1-613-951-1584. Ou composez sans frais le 1-800-267-6677 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard.

