

82-216

1989/90



C 3

Catalogue 82-0003S1

# Health Reports

**Supplement No. 1**

1992 Volume 4 No. 1

Hospital Morbidity, 1989-90

Catalogue 82-003S1

# Rapports sur la santé

**Supplément N° 1**

1992 Volume 4 N° 1

La morbidité hospitalière, 1989-90

STATISTICS CANADA STATISTIQUE CANADA

OCT 13 1992

LIBRARY BIBLIOTHÈQUE



82-003S1 - Hospital Morbidity, 1989-90



Statistics  
Canada

Statistique  
Canada

Canadä

## 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: 951-1746) 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 NorthwesTel Inc.)	Zenith 0-8913
Northwest Territories (area served by NorthwesTel 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 ordinolingué 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: 951-1746) 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 NorthwesTel Inc.)	Zénith 0-8913
Territoires du Nord-Ouest (territoire desservi par la NorthwesTel 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 télécopieur 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

## Health Reports

Supplement No. 1  
1992 Volume 4 No. 1

### Hospital Morbidity, 1989-90 (formerly included in Catalogue 82-206)

Statistique Canada  
Centre canadien d'information sur la santé

## Rapports sur la santé

Supplément N° 1  
1992 Volume 4 N° 1

### La morbidité hospitalière, 1989-90 (anciennement inclus au catalogue 82-206)

Published by authority of the Minister  
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,  
Science and Technology, 1992

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 from Chief, Author Services, Publications Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Billing Number 41017

Price: Canada: \$15.00

Catalogue 82-003S1

ISSN 1180-2464

Ottawa

Publication autorisée par le ministre  
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences  
et de la Technologie, 1992

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'emmager dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable du Chef, Services aux auteurs, Division des publications, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Numéro de la facture 41017

Prix : Canada : 15 \$

Catalogue 82-003S1

ISSN 1180-2464

Ottawa

Cover Photo:  
Allen Lee Page/Masterfile

Photo de la couverture :  
Allen Lee Page/Masterfile

#### Note of Appreciation

*Canada owes the success of its statistical system to a long-standing cooperation involving Statistics Canada, the citizens of Canada, its businesses and governments. Accurate and timely statistical information could not be produced without their continued cooperation and goodwill.*

#### Note de reconnaissance

*Le succès du système statistique du Canada repose sur un partenariat bien établi entre Statistique Canada et la population, les entreprises et les administrations canadiennes. Sans cette collaboration et cette bonne volonté, il serait impossible de produire des statistiques précises et actuelles.*

## 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.

## 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.

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

- **John W. Coombs**, Acting Director, Canadian Centre for Health Information
- **Cyril Nair**, Chief, Health Care Section
- **Rod Riley**, Senior Analyst, Health Care Section

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

- **John W. Coombs**, directeur intérimaire, Centre canadien d'information sur la santé
- **Cyril Nair**, chef, Section des soins de santé
- **Rod Riley**, analyste principal, Section des soins de santé

**TABLE OF CONTENTS**

	Page
<b>Introduction</b>	v
<b>Background</b>	v
<b>Source and Description of Basic Data</b>	v
<b>Notes on Editing of the Data</b>	vii
<b>Definitions</b>	viii
<b>Table</b>	
1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1989-90	2
2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90	10
<b>Population Used in Calculating Rates</b>	54
<b>International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List</b>	55

**TABLE DES MATIÈRES**

	Page
<b>Introduction</b>	v
<b>Renseignements de base</b>	v
<b>Source et description des données de base</b>	v
<b>Notes sur le contrôle des données</b>	vii
<b>Définitions</b>	viii
<b>Tableau</b>	
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, 1989-90	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, 1989-90	10
<b>Population ayant servi au calcul des taux</b>	54
<b>Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la Liste canadienne des diagnostics correspondants</b>	55



## **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, convalescence and chronic hospitals, and represent the province in which the patient was treated, which in about two per cent of cases is not the province of the patient's residence.

### **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 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.

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. Overcounting because of multiple admissions and separations during the year will be greater for chronic diagnoses.-

The data do not contain cases treated as outpatients 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.

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 nouveau 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.

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 CIMA-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.

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, are consistent and are not duplicated; it also eliminates extraneous elements such as outpatient cases. The correlation edit, called the Medical Edit, checks that reported diagnoses and procedures are reasonably consistent with reported age and sex. Missing items are imputed according to a module based on past experience with the data. Edit failures, with changes made, are printed out as turn-around-documents to be scrutinized, accepted or changed, and then fed back into the system.

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

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 de corrélation, aussi appelé contrôle médical, on vérifie si les diagnostics et les procédures déclarées sont raisonnablement compatibles avec l'âge et le sexe déclarés. Les éléments manquants sont imputés selon un modèle basé sur l'expérience relative à ces données. Les rejets au contrôle ainsi que les modifications apportées sont imprimés sous forme de documents aller-retour, qui sont examinés, acceptés ou modifiés, puis réintroduits dans le système.

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

## **DEFINITIONS**

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

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

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

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

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

**Newborn.** An infant inpatient born alive in the hospital or postnatal newborn, 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 obstétriques aux hospitalisés et détenant un permis ou une approbation du gouvernement fédéral, provincial ou municipal, le dernier dûment autorisé à le faire selon les lois d'une province.

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

**Population.** Pour toutes les provinces, les chiffres de population du recensement de Statistique Canada ont servi au calcul des taux. Les taux relatifs 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, 1989-90

Chapter	Total	Age										
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>I Infectious and parasitic diseases (001-014)</b>												
Separations	M	27,247	3,563	4,416	3,017	1,520	1,450	3,550	2,674	3,141	1,708	2,200
	F	25,935	2,963	3,650	2,856	2,146	1,655	2,637	1,714	2,946	2,159	3,051
Seps per 100M	M	210	1,836	584	161	160	141	151	132	124	213	491
	F	195	1,597	506	160	236	164	120	84	114	217	408
Avg. days	M	10.1	4.8	3.9	3.6	4.6	6.2	10.0	14.3	21.0	17.6	19.8
	F	8.6	4.9	3.8	4.0	4.4	4.8	6.1	10.4	10.3	15.8	20.5
Days stay	M	273,936	16,989	17,004	10,712	6,990	8,921	35,569	38,183	65,985	30,071	43,552
	F	219,005	14,668	13,975	11,263	9,351	7,914	17,240	17,771	30,373	34,018	62,452
Days per 100M	M	2,115	8,744	2,248	573	731	870	1,512	1,692	2,608	3,747	9,713
	F	1,644	7,896	1,939	634	1,030	795	727	872	1,175	3,422	8,350
<b>II Neoplasms (015-048)</b>												
Separations	M	114,243	212	829	1,670	971	1,095	3,226	5,279	36,077	35,584	29,500
	F	152,660	224	799	1,345	1,100	1,670	8,489	20,213	46,203	28,694	23,925
Seps per 100M	M	882	109	110	89	102	107	137	262	1,627	4,434	6,557
	F	996	121	111	76	121	168	358	992	1,787	2,686	3,199
Avg. days	M	15.1	11.4	9.3	8.6	9.8	10.0	10.5	11.7	14.1	15.3	18.0
	F	13.9	12.3	9.5	8.9	8.4	7.4	7.7	8.4	11.9	16.1	23.0
Days stay	M	1,719,989	2,421	7,700	14,300	9,509	10,949	35,977	61,548	510,488	543,144	525,955
	F	1,838,847	2,751	7,607	11,370	9,209	12,352	65,326	169,712	548,757	460,621	550,542
Days per 100M	M	13,279	1,246	1,018	765	995	1,067	1,445	3,049	20,185	67,681	117,346
	F	15,801	1,483	1,056	673	1,014	1,241	2,755	8,327	21,224	46,335	73,612
<b>III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)</b>												
Separations	M	28,884	407	670	1,678	1,061	900	2,216	2,768	8,204	5,550	5,430
	F	39,668	537	579	1,921	1,415	1,391	3,697	3,939	9,498	7,531	9,360
Seps per 100M	M	223	209	89	90	111	88	94	137	324	692	1,212
	F	298	182	80	108	156	140	156	193	367	758	1,252
Avg. days	M	15.6	15.7	7.8	8.5	6.3	6.4	7.6	8.7	12.3	17.0	21.8
	F	13.2	15.4	7.9	6.9	7.1	6.6	6.9	7.6	11.0	14.8	22.6
Days stay	M	392,536	5,586	5,222	14,313	6,718	5,803	16,836	24,026	101,291	94,186	118,553
	F	526,499	4,520	4,590	13,306	9,986	9,182	25,537	30,072	104,605	111,262	211,459
Days per 100M	M	3,031	2,875	690	766	703	566	716	1,190	4,005	11,737	26,451
	F	3,937	2,437	637	749	1,100	923	1,077	1,475	4,046	11,190	28,274
<b>IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)</b>												
Separations	M	11,060	335	1,009	1,548	496	377	607	555	1,562	1,735	2,856
	F	13,990	259	777	1,385	601	408	807	859	2,167	2,251	4,476
Seps per 100M	M	85	172	133	83	52	37	26	27	62	216	633
	F	105	160	108	78	66	41	34	42	84	226	598
Avg. days	M	8.9	5.3	5.8	6.0	5.8	6.4	6.7	8.3	9.2	10.0	13.7
	F	10.1	5.7	4.9	4.2	4.7	6.2	6.6	6.7	9.3	11.3	19.2
Days stay	M	98,206	1,782	5,810	6,195	2,068	2,262	4,046	4,589	14,358	17,269	38,865
	F	140,890	1,473	3,618	5,797	2,833	2,528	5,361	5,770	20,094	25,372	67,864
Days per 100M	M	758	917	768	331	300	236	272	227	568	2,152	8,671
	F	1,057	794	530	326	312	254	226	283	777	2,552	9,071
<b>V Mental disorders (057-066)</b>												
Separations	M	71,560	26	215	1,762	3,690	5,821	17,269	13,899	15,966	6,003	6,909
	F	84,431	20	115	2,041	5,028	4,986	17,097	15,991	19,047	8,473	11,435
Seps per 100M	M	552	18	28	94	386	567	734	689	631	748	1,561
	F	636	11	16	115	554	501	721	785	737	852	1,556
Avg. days	M	27.6	10.0	23.1	30.4	15.3	20.9	18.7	17.5	22.8	48.1	75.2
	F	34.5	6.5	6.7	16.8	15.1	18.2	19.0	19.2	25.6	45.5	103.3
Days stay	M	1,975,605	261	6,258	53,517	56,544	121,669	523,261	242,930	363,314	289,488	519,363
	F	2,908,700	129	260	34,586	75,706	90,554	525,574	307,134	487,159	385,143	1,202,355
Days per 100M	M	15,253	134	827	2,862	5,915	11,860	15,745	12,035	14,366	35,949	115,678
	F	21,831	70	105	1,955	8,357	9,098	15,721	15,070	18,842	58,743	160,764

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Man. Ont.	Sask. Man.	Alta. Sask.	B.C. C.-B. Alb.	Chapitre
				Qué. Qué.	Ont. Ont.					
I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)										
486	171	967	900	5.381	9.379	1.017	2.025	3.558	3.363	M Séparations
517	187	958	1.043	4.881	8.708	952	2.062	3.532	3.095	F
170	266	222	253	164	198	190	405	291	221	M Sép pour 100M
180	285	212	286	142	178	173	409	290	199	F
6.4	6.3	7.7	6.2	12.1	10.7	9.5	7.3	6.9	12.8	M Moyenne Jours
7.7	7.1	7.6	7.6	12.0	8.1	9.8	6.6	6.1	8.3	F
5.118	1.083	7.401	5.557	64.872	100.031	9.627	14.709	24.399	43.139	M Jours
3.990	1.326	7.066	7.937	58.412	70.579	9.351	13.290	21.412	25.662	F
1.092	1.684	1.697	1.563	1.971	2.112	1.798	2.961	1.995	2.830	M Jours pour 100M
1.390	2.018	1.565	2.174	1.705	1.441	1.698	2.638	1.759	1.645	F
II Tumeurs (015-048)										
2.092	654	4.843	3.397	27.187	43.650	4.860	5.280	8.464	13.816	M Séparations
2.276	600	5.219	3.465	32.286	51.011	5.398	5.163	10.703	16.539	F
733	1.017	1.111	955	826	921	908	1.056	692	906	M Sép pour 100M
793	913	1.156	949	942	1.042	980	1.025	879	1.061	F
14.2	12.0	13.5	15.3	18.0	14.2	17.1	14.0	13.9	12.9	M Moyenne Jours
13.3	12.4	13.1	14.0	15.9	13.3	15.7	13.5	12.2	12.5	F
29.696	7.851	65.285	52.138	690.323	621.454	85.354	74.016	117.382	178.510	M Jours
50.208	7.447	68.132	68.476	512.345	679.759	84.773	69.869	130.667	207.191	F
10.401	12.210	14.970	14.662	14.899	13.119	15.568	14.800	9.596	11.710	M Jours pour 100M
10.525	11.335	15.087	13.277	14.951	13.881	15.396	13.864	10.736	13.290	F
III Maladies endocrinien- nes, nutrition et métabolisme (049-053)										
873	283	1.466	955	5.263	10.440	1.228	1.861	2.979	3.536	M Séparations
1.254	302	2.029	1.403	7.864	16.483	1.617	2.398	4.118	4.220	F
306	440	336	269	160	220	229	372	244	232	M Sép pour 100M
430	460	449	384	229	296	294	476	338	271	F
10.0	9.5	11.0	9.7	16.1	13.3	13.4	12.2	10.7	17.2	M Moyenne Jours
15.0	10.1	10.7	11.2	16.8	13.0	12.7	11.9	9.8	13.8	F
8.771	2.682	16.147	9.279	84.860	138.902	16.454	22.790	31.929	60.720	M Jours
16.069	3.038	21.688	15.731	131.947	188.272	20.540	28.456	40.464	58.294	F
3.072	4.171	3.703	2.609	2.579	2.932	3.074	4.557	2.610	3.983	M Jours pour 100M
5.599	4.624	4.802	4.309	3.850	3.845	3.730	5.668	3.325	3.739	F
IV Maladies du sang et des organes hémato- polétiques (054-056)										
315	75	473	377	2.237	4.015	669	711	1.128	1.262	M Séparations
292	105	739	510	3.131	5.031	543	932	1.395	1.312	F
110	114	108	106	68	85	88	142	92	83	M Sép pour 100M
102	160	164	140	91	105	99	185	115	84	F
7.8	8.0	8.7	9.3	11.2	8.5	8.3	7.5	6.9	9.1	M Moyenne Jours
7.3	8.8	11.1	9.7	13.1	9.3	9.3	7.8	7.7	10.5	F
2.458	583	4.124	3.517	24.965	34.207	3.903	5.198	7.797	11.454	M Jours
2.121	919	8.179	4.937	41.055	46.852	5.076	7.236	10.752	15.765	F
861	907	946	989	759	722	729	1.039	637	751	M Jours pour 100M
739	1.399	1.811	1.352	1.198	957	922	1.436	883	883	F
V Troubles mentaux (057-066)										
1.421	821	2.343	1.872	16.361	25.162	2.796	3.859	7.022	9.903	M Séparations
1.690	764	2.578	2.907	18.430	29.725	3.539	4.496	8.499	11.803	F
498	1.277	537	526	497	531	522	772	574	650	M Sép pour 100M
589	1.163	571	796	538	607	643	892	698	757	F
19.8	12.3	14.6	14.3	45.8	22.2	25.8	19.3	15.3	32.4	M Moyenne Jours
23.5	18.7	17.6	18.6	50.2	29.6	34.3	21.3	17.1	49.7	F
28.173	10.109	53.626	26.806	749.456	556.552	66.566	74.489	107.133	320.695	M Jours
39.705	14.317	45.475	54.037	924.509	881.286	121.241	95.931	145.099	587.100	F
9.868	15.722	7.711	7.538	22.775	11.792	12.435	14.895	8.758	21.037	M Jours pour 100M
13.834	21.791	10.070	14.801	26.978	17.996	22.020	19.061	11.922	37.659	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, 1989-90

Chapter	Total	Age									
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)</b>											
Separations	M 69,830	2,406	5,080	5,161	1,810	1,048	5,512	5,649	14,708	15,068	14,588
	F 86,671	1,855	3,692	4,122	1,763	2,029	6,418	6,966	15,745	17,494	26,589
Seps per 100M	M 559	1,238	672	276	189	180	234	280	582	1,628	3,255
	F 650	1,000	512	232	194	204	271	342	609	1,760	3,555
Avg. days	M 20.7	6.2	5.9	11.4	18.9	17.3	12.8	16.0	21.6	24.8	32.2
	F 21.2	8.7	6.1	8.8	16.5	14.9	11.4	15.6	25.1	21.2	28.5
Days stay	M 1,443,185	14,987	50,103	58,835	34,283	31,979	70,580	90,551	317,682	323,760	470,425
	F 1,839,978	16,115	22,519	36,237	29,015	30,297	73,152	108,436	394,495	370,923	758,789
Days per 100M	M 11,162	7,713	3,979	3,167	3,586	3,117	3,001	4,486	12,562	40,344	104,959
	F 13,810	8,687	3,125	2,039	3,195	3,044	3,085	5,320	15,258	37,312	101,456
<b>VII Diseases of the circulatory system (080-095)</b>											
Separations	M 238,440	303	308	565	711	1,134	5,451	15,276	86,772	67,515	60,407
	F 187,406	225	272	400	533	1,057	5,137	8,878	43,826	49,407	77,671
Seps per 100M	M 1,861	156	41	30	74	111	232	757	3,431	8,413	13,478
	F 1,407	121	38	23	59	106	217	436	1,695	4,970	10,585
Avg. days	M 15.8	11.6	11.2	7.7	10.3	7.0	8.0	7.5	10.9	16.6	25.0
	F 22.5	8.9	11.1	7.7	10.3	7.8	7.8	7.5	11.5	18.8	54.5
Days stay	M 3,766,668	3,519	3,444	4,341	2,297	7,983	43,713	114,170	949,700	1,123,874	1,508,627
	F 4,225,047	2,002	3,016	3,069	5,500	8,218	40,106	66,820	504,397	930,567	2,661,572
Days per 100M	M 29,081	1,811	455	232	763	778	1,859	5,656	37,552	140,067	336,597
	F 31,711	1,079	418	173	606	826	1,691	5,279	19,509	93,587	355,873
<b>VIII Diseases of the respiratory system (096-108)</b>											
Separations	M 202,702	23,577	62,268	28,302	6,653	5,927	11,465	8,927	23,033	23,320	29,230
	F 170,616	14,070	25,338	26,051	10,862	7,071	12,149	9,243	21,187	18,177	26,268
Seps per 100M	M 1,565	12,134	5,587	1,514	696	578	487	442	911	2,906	6,522
	F 1,279	7,585	3,516	1,466	1,196	710	512	456	819	1,828	3,512
Avg. days	M 7.9	4.7	3.0	2.6	3.2	3.8	4.0	4.6	9.8	14.6	20.1
	F 8.3	4.7	3.1	2.6	5.1	3.1	3.9	5.0	8.7	14.2	23.3
Days stay	M 1,594,740	111,542	127,184	72,992	21,291	22,281	45,566	41,389	226,971	340,735	586,789
	F 1,413,904	66,731	78,379	67,290	33,131	22,245	47,339	46,476	183,875	257,630	610,810
Days per 100M	M 12,512	57,407	16,812	3,904	2,227	2,172	1,932	2,050	8,896	42,459	150,921
	F 10,612	35,974	10,875	3,786	3,648	2,235	1,996	2,280	7,112	25,916	81,670
<b>IX Diseases of the digestive system (109-128)</b>											
Separations	M 208,490	7,789	9,740	10,727	7,004	8,542	22,540	25,318	59,227	31,895	25,708
	F 200,719	4,744	7,033	8,293	8,199	11,003	28,026	26,841	47,830	28,180	32,570
Seps per 100M	M 1,610	4,009	1,288	574	733	833	958	1,254	2,352	3,974	5,736
	F 1,506	2,557	976	467	903	1,105	1,182	1,219	1,850	2,855	4,355
Avg. days	M 6.8	6.0	3.1	3.6	4.3	6.7	5.1	5.7	7.0	8.9	11.0
	F 7.9	4.2	3.1	3.8	4.5	5.1	5.9	6.5	7.8	10.2	13.2
Days stay	M 1,411,415	51,121	30,090	38,320	30,250	40,220	114,409	144,963	416,075	283,163	202,806
	F 1,587,115	20,691	21,606	31,669	36,951	56,529	166,681	162,361	374,167	269,248	430,812
Days per 100M	M 10,897	16,017	3,978	2,050	3,165	3,921	4,865	7,181	16,452	35,295	63,098
	F 11,912	10,831	2,998	1,782	4,069	5,680	6,945	7,966	14,472	28,996	57,603
<b>X Diseases of the genitourinary system (129-141)</b>											
Separations	M 99,954	1,623	2,752	3,625	1,969	2,059	6,428	8,214	28,020	24,926	20,338
	F 170,616	971	1,683	3,181	8,679	12,085	39,568	57,687	39,417	14,619	11,316
Seps per 100M	M 772	835	364	196	206	201	275	407	1,108	3,106	4,538
	F 1,279	523	234	179	956	1,296	1,685	1,849	1,525	1,471	1,513
Avg. days	M 7.1	5.2	3.3	4.9	4.0	6.7	4.6	5.1	6.0	7.6	11.2
	F 6.1	5.5	5.1	4.7	3.6	3.8	4.5	5.4	6.4	8.9	14.1
Days stay	M 711,059	8,461	9,186	17,924	7,854	9,656	29,766	41,583	167,993	189,976	228,680
	F 1,035,304	5,326	8,506	14,840	31,671	48,619	181,122	205,311	251,500	129,560	159,049
Days per 100M	M 5,490	4,544	1,214	959	822	941	1,246	2,060	6,653	23,673	51,022
	F 7,770	2,871	1,180	835	3,488	4,865	7,638	10,074	9,727	13,033	21,266

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alts. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Qus. Qué.	Ont. Ont.					
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)										
1.266	346	3.020	2.254	16.817	23.680	2.668	6.629	6.915	8.235	M Séparations
1.477	526	3.797	2.715	21.508	29.309	3.313	5.514	8.645	9.867	F
443	538	693	634	511	500	498	926	565	540	M Sép pour 100M
515	801	841	744	628	598	602	1.094	710	633	F
12.5	6.2	8.6	6.5	20.3	24.7	19.2	12.4	6.4	37.3	M Moyenne Jours
11.5	5.8	7.6	7.5	19.7	24.6	18.6	12.0	5.5	45.5	F
15.822	2.140	25.985	16.539	360.577	583.859	51.277	57.464	44.120	307.422	M Jours
16.694	3.068	28.872	20.490	425.794	722.409	61.616	66.314	47.856	448.465	F
5.542	3.328	5.958	4.089	10.369	12.326	9.579	11.487	3.607	20.167	M Jours pour 100M
5.817	4.670	6.393	5.612	12.367	14.752	11.191	13.163	3.952	28.792	F
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)										
5.380	1.313	11.129	6.937	52.104	90.114	9.615	12.196	19.662	29.990	M Séparations
4.020	984	8.494	5.903	40.492	71.640	8.031	10.604	14.865	22.573	F
1.884	2.042	2.552	1.951	1.583	1.902	1.796	2.639	1.607	1.967	M Sép pour 100M
1.401	1.498	1.881	1.617	1.182	1.459	1.459	2.105	1.221	1.448	F
12.3	10.8	10.8	11.6	19.2	15.6	14.2	14.6	10.8	18.6	M Moyenne Jours
13.5	11.8	12.6	13.0	27.1	23.8	17.9	15.0	12.7	30.4	F
66.108	14.263	120.391	80.644	998.833	1.401.385	136.795	178.347	212.458	557.664	M Jours
54.305	11.659	106.661	76.917	1.096.339	1.701.681	143.765	158.615	188.253	686.672	F
23.155	22.151	27.606	22.678	30.350	29.584	25.555	35.662	17.369	36.569	M Jours pour 100M
18.922	17.766	23.663	21.067	31.992	34.749	26.107	31.684	15.467	44.046	F
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)										
4.675	2.204	8.653	8.475	58.256	71.785	9.192	15.099	23.987	20.598	M Séparations
4.088	1.805	7.513	7.306	29.867	60.699	7.814	12.719	20.778	17.827	F
1.657	3.428	1.984	2.383	1.162	1.515	1.717	5.019	1.961	1.358	M Sép pour 100M
1.424	2.747	1.664	2.001	672	1.239	1.419	2.525	1.707	1.143	F
6.3	6.3	7.4	6.9	10.8	7.6	8.0	7.1	5.8	7.5	M Moyenne Jours
6.6	6.2	7.5	7.1	12.0	8.1	7.2	6.6	5.7	9.2	F
29.449	13.788	63.730	58.357	414.068	542.745	73.209	106.867	158.775	153.772	M Jours
26.958	11.118	56.664	52.141	358.351	489.520	56.453	81.563	118.142	163.194	F
10.515	21.463	14.614	14.411	12.582	11.458	13.676	21.565	11.345	10.087	M Jours pour 100M
9.393	16.922	12.547	14.281	10.457	9.996	10.253	16.150	9.707	10.468	F
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)										
4.482	1.291	8.373	7.293	45.510	75.518	8.719	12.508	21.656	23.140	M Séparations
4.469	1.344	8.005	7.655	40.869	71.065	8.651	12.617	22.672	22.572	F
1.570	2.008	1.920	2.051	1.383	1.594	1.629	2.501	1.770	1.518	M Sép pour 100M
1.557	2.046	1.950	2.097	1.195	1.451	1.571	2.504	1.863	1.448	F
6.4	6.5	7.4	6.6	8.2	6.5	7.0	6.0	5.9	5.9	M Moyenne Jours
6.8	6.6	8.1	7.5	9.7	7.8	7.9	6.5	6.6	7.4	F
28.854	8.342	61.754	48.013	371.544	492.857	60.814	74.746	127.189	137.520	M Jours
30.540	8.667	71.717	57.216	397.134	555.065	67.914	82.449	149.042	167.571	F
10.099	12.974	14.161	15.502	11.290	10.405	11.361	14.946	10.398	9.008	M Jours pour 100M
10.641	13.192	15.881	15.671	11.589	11.335	12.335	16.365	12.246	10.736	F
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)										
2.174	614	4.402	3.743	19.197	39.967	3.885	5.462	8.699	11.811	M Séparations
5.227	936	6.729	5.877	39.718	60.612	6.050	9.472	18.052	17.683	F
761	955	1.009	1.053	583	844	726	1.092	711	775	M Sép pour 100M
1.821	1.516	1.490	1.610	1.159	1.238	1.099	1.880	1.483	1.154	F
7.0	6.9	7.1	7.0	8.3	7.0	7.9	7.9	6.2	5.7	M Moyenne Jours
5.8	6.0	6.5	6.2	6.8	6.1	6.1	5.6	5.2	5.5	F
15.155	4.222	31.358	26.345	159.497	279.585	30.821	43.102	54.259	66.735	M Jours
30.333	5.996	63.753	36.610	269.571	370.296	36.920	50.869	94.605	96.643	F
5.308	6.566	7.191	7.409	4.846	5.902	5.758	8.619	4.434	4.378	M Jours pour 100M
10.569	9.126	9.688	9.973	7.866	7.562	6.689	10.097	7.773	6.199	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, 1989-90

Age												
Chapter	Total	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	542,388	-	-	520	39,892	123,858	331,979	45,903	236	-	-
Seps per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,071	-	-	29	4,393	12,444	16,000	2,252	9	-	-
Avg. days	M	-	-	-	3.6	3.7	3.9	4.1	4.3	4.3	-	-
	F	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Days stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,202,100	-	-	1,868	148,660	482,076	1,370,631	198,082	1,003	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16,528	-	-	105	16,368	48,435	57,792	9,719	39	-	-
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)												
Separations	M	24,631	689	1,256	1,776	1,675	1,935	4,195	3,272	5,482	2,414	2,157
	F	22,325	608	1,055	1,411	1,568	1,652	3,104	2,391	4,514	2,578	3,444
Seps per 100M	M	190	355	166	95	154	189	178	162	217	301	477
	F	168	328	146	79	173	166	151	117	175	259	460
Avg. days	M	9.2	5.0	4.4	4.7	4.9	5.3	6.8	8.2	11.6	14.2	18.1
	F	9.9	5.9	4.8	5.1	4.7	4.5	5.9	7.2	9.8	15.0	21.2
Days stay	M	226,926	3,461	5,509	8,804	7,222	10,261	20,567	26,886	63,806	34,287	38,621
	F	222,110	3,590	5,021	7,219	7,367	7,513	18,567	17,216	44,247	38,587	72,983
Days per 100M	M	1,752	1,781	728	444	755	1,000	1,215	1,332	2,523	4,273	8,617
	F	1,667	1,935	697	406	811	755	775	845	1,711	3,882	9,758
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)												
Separations	M	84,150	86	796	3,058	3,513	4,535	14,152	14,694	24,995	11,095	7,429
	F	94,976	73	608	2,990	3,469	3,289	9,693	12,379	27,821	18,216	16,458
Seps per 100M	M	650	44	105	164	347	442	602	720	988	1,382	1,657
	F	713	39	84	168	382	330	409	607	1,076	1,632	2,198
Avg. days	M	8.9	9.5	5.7	7.1	4.8	4.9	5.4	6.0	8.2	13.2	22.9
	F	13.5	12.4	6.3	7.2	4.9	5.3	6.7	7.4	10.0	15.2	30.9
Days stay	M	752,806	813	4,517	21,584	15,837	22,206	75,537	88,618	206,190	166,114	170,392
	F	1,280,031	907	3,832	21,653	17,002	17,444	65,116	91,076	278,905	276,427	507,589
Days per 100M	M	5,012	418	597	1,154	1,657	2,164	3,254	4,390	6,153	18,207	38,017
	F	9,607	489	532	1,218	1,672	1,753	2,746	4,469	10,730	27,807	67,869
XIV Congenital anomalies (161-168)												
Separations	M	15,957	4,515	3,981	3,584	832	455	852	603	733	229	173
	F	12,047	2,996	2,062	2,123	840	666	1,166	816	906	284	180
Seps per 100M	M	123	2,324	526	192	87	44	56	30	29	29	39
	F	90	1,615	286	119	93	67	49	40	35	29	25
Avg. days	M	8.7	11.0	6.1	5.3	7.0	10.6	6.6	7.5	28.5	11.6	13.4
	F	10.6	12.7	8.4	5.9	13.3	16.9	10.7	7.3	11.0	11.9	28.7
Days stay	M	139,585	49,680	24,171	19,062	5,794	4,830	5,593	4,549	20,919	2,661	2,326
	F	127,750	38,177	17,406	12,582	11,164	11,258	12,474	5,945	9,969	3,382	5,393
Days per 100M	M	1,076	25,466	5,195	1,020	606	671	258	225	827	332	519
	F	959	20,581	2,415	708	1,229	1,131	526	292	306	340	721
XV Cart. cond. orig. in the perinatal period (169-173)												
Separations	M	7,101	6,954	115	27	3	2	-	-	-	-	-
	F	4,878	4,029	40	4	1	1	3	-	-	-	-
Seps per 100M	M	55	3,579	15	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	37	2,603	6	-	-	-	-	-	-	-	-
Avg. days	M	12.2	12.4	5.8	2.1	5.3	5.5	-	-	-	-	-
	F	13.5	13.5	17.1	5.3	5.0	5.0	7.7	-	-	-	-
Days stay	M	86,906	86,245	662	56	16	7	-	-	-	-	-
	F	65,745	65,007	684	21	5	5	23	-	-	-	-
Days per 100M	M	672	46,388	88	2	1	-	-	-	-	-	-
	F	493	35,044	95	1	1	1	1	-	-	-	-

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province				Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Qub. Qué.	Dnt. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.				
XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Séparations
11.965	2.798	17.590	13.557	120.159	203.864	26.554	24.000	61.884	60.017	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Sép pour 100M
4.169	4.259	3.895	3.713	3.506	4.163	4.823	4.764	5.085	3.850	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moyenne jours
4.8	4.5	4.7	4.6	4.1	4.0	3.5	4.1	3.9	3.9	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Jours
57.784	12.693	83.478	62.808	492.285	824.220	93.705	99.214	240.544	235.369	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Jours pour 100M
20.134	19.320	18.485	17.203	14.365	16.831	17.019	19.693	19.764	15.097	F	
XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)											
591	195	1.006	954	5.334	8.610	1.088	1.416	2.756	2.681	F	M Séparations
599	174	1.053	861	4.764	7.501	1.028	1.500	2.578	2.267	F	
207	303	231	268	162	182	203	283	225	176	M Sép pour 100M	
209	265	233	236	159	153	187	298	212	145	F	
9.6	6.2	12.0	8.5	9.8	9.3	8.3	8.1	8.5	8.7	M Moyenne jours	
9.8	8.9	13.7	9.8	10.2	10.2	9.8	8.5	8.6	9.5	F	
5.668	1.606	12.052	8.111	52.037	80.237	9.007	11.419	23.425	23.382	F	M Jours
5.850	1.544	14.478	8.412	48.644	76.626	10.058	12.743	22.299	21.456	F	
1.978	2.498	2.766	2.281	1.581	1.696	1.683	2.283	1.915	1.534	M Jours pour 100M	
2.038	2.350	3.206	2.304	1.419	1.565	1.827	2.529	1.832	1.376	F	
XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)											
1.789	505	3.451	2.710	14.862	30.770	3.260	4.889	10.587	11.529	F	M Séparations
1.569	580	3.834	3.174	16.565	36.634	3.669	5.799	11.137	12.035	F	
627	782	791	762	452	650	609	978	866	743	M Sép pour 100M	
560	885	849	869	483	768	666	1.151	915	772	F	
7.7	6.8	8.4	7.8	10.5	8.8	8.6	8.2	7.6	9.7	M Moyenne jours	
9.8	9.2	10.7	10.0	15.1	12.4	12.6	11.4	9.7	21.8	F	
13.768	3.621	29.823	21.090	156.450	270.358	28.183	40.325	79.953	110.455	F	M Jours
15.222	5.358	41.113	31.617	249.720	454.586	46.347	66.121	107.700	262.247	F	
4.822	5.320	6.609	5.951	4.754	5.707	5.265	8.063	6.555	7.246	M Jours pour 100M	
5.304	8.155	9.104	8.660	7.287	9.283	8.418	13.124	8.849	16.821	F	
XIV Anomalies congénitales (161-168)											
431	53	782	611	3.462	6.166	554	637	1.964	1.497	F	M Séparations
292	32	609	299	2.832	4.439	421	537	1.623	1.163	F	
151	82	179	116	105	130	103	127	161	98	M Sép pour 100M	
102	49	135	82	83	91	76	107	117	75	F	
8.9	5.1	8.9	5.9	9.8	9.7	7.9	7.2	6.1	7.6	M Moyenne jours	
9.7	10.7	10.8	7.1	12.4	11.7	7.1	7.2	6.9	10.4	F	
3.852	271	6.924	2.431	33.932	59.622	4.386	4.584	12.044	11.359	F	M Jours
2.829	343	6.548	2.118	35.121	51.942	2.981	3.860	9.857	12.151	F	
1.362	421	1.588	684	1.031	1.259	819	917	985	765	M Jours pour 100M	
986	522	1.450	580	1.025	1.061	541	766	810	779	F	
XV Cert. affec. l'orig. dans le période péri-natales (169-173)											
167	31	178	162	1.326	2.847	276	439	322	1.373	F	M Séparations
117	15	107	93	923	2.024	205	261	184	951	F	
58	48	41	40	40	60	52	88	26	90	M Sép pour 100M	
41	20	24	25	27	41	37	52	15	61	F	
24.4	11.1	12.7	6.8	9.8	12.9	7.7	7.4	10.0	15.5	M Moyenne jours	
19.3	10.1	7.9	9.1	11.3	14.3	8.2	10.1	10.5	16.9	F	
4.073	344	2.268	966	12.987	36.830	2.127	3.248	3.204	20.959	F	M Jours
2.256	151	860	849	10.421	28.905	1.681	2.626	1.932	16.104	F	
1.427	535	520	272	395	778	397	649	262	1.374	M Jours pour 100M	
786	199	186	233	304	590	305	521	159	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, 1989-90

Chapter	Total	Age									
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (170-175)</b>											
Separations	M 90,895 F 102,512	5,752 4,790	6,245 5,237	5,791 6,298	2,438 5,821	2,536 5,596	7,164 11,855	10,036 9,775	23,526 20,611	13,453 13,696	13,996 18,855
Seps per 100M	M 702 F 769	2,960 2,582	826 727	310 354	255 641	247 562	304 500	497 480	930 797	1,674 1,378	3,123 2,518
Avg. days	M 7.1 F 9.0	4.4 4.5	3.2 3.6	3.0 3.1	4.2 3.2	4.1 3.5	3.4 3.7	3.6 4.6	5.7 6.2	8.9 9.5	17.7 25.4
Days stay	M 646,446 F 924,333	25,368 21,470	20,247 18,994	17,197 19,506	10,336 18,704	10,466 19,534	26,497 43,429	36,085 45,170	155,246 128,798	119,357 130,022	247,662 478,706
Days per 100M	M 6,991 F 6,937	13,056 11,574	2,676 2,635	919 1,098	1,081 2,060	1,020 1,963	1,062 1,831	1,788 2,216	5,548 4,982	14,673 13,079	55,257 64,007
<b>XVII Injury and poisoning (176-191)</b>											
Separations	M 168,157 F 131,676	1,764 1,361	7,899 5,692	19,469 11,665	16,587 8,648	16,854 6,807	30,310 14,952	20,528 12,672	28,425 22,056	13,084 16,457	13,237 31,406
Seps per 100M	M 1,298 F 988	908 723	1,044 790	1,041 655	1,735 952	1,663 686	1,289 631	1,017 622	1,124 853	1,630 1,655	2,953 4,199
Avg. days	M 9.0 F 13.0	5.3 4.6	4.1 3.6	4.2 4.0	5.6 5.0	7.2 6.9	7.4 6.3	7.9 7.4	10.9 11.0	15.3 16.3	20.9 27.0
Days stay	M 1,509,049 F 1,708,202	9,325 6,132	32,612 20,582	81,049 46,902	92,626 43,033	121,204 67,183	226,166 93,594	161,661 93,476	509,625 243,044	200,278 267,438	276,505 846,818
Days per 100M	M 11,651 F 12,821	4,799 3,306	4,311 2,856	4,335 2,639	9,689 4,739	11,814 4,741	9,532 3,967	8,009 4,586	12,263 9,400	24,957 26,903	61,692 113,226
<b>XVIII Supplementary classifications (200-211)</b>											
Separations	M 52,456 F 79,150	2,936 2,652	1,575 1,271	2,722 2,016	1,911 2,641	1,924 5,125	5,017 17,212	4,866 9,397	12,216 13,005	9,386 10,156	9,905 15,675
Seps per 100M	M 405 F 594	1,511 1,450	206 176	146 113	200 291	188 515	213 726	241 461	483 503	1,170 1,022	2,210 2,096
Avg. days	M 17.5 F 18.4	4.9 4.8	4.1 5.1	4.7 4.6	7.5 4.6	12.7 4.6	10.0 3.5	7.8 3.6	13.6 6.1	22.5 12.0	38.3 55.5
Days stay	M 915,987 F 1,453,346	14,265 12,755	6,391 6,480	12,661 9,370	14,405 12,059	24,567 19,025	50,030 62,180	37,850 57,024	165,790 155,895	211,287 249,173	378,961 870,573
Days per 100M	M 7,072 F 10,908	7,362 6,876	865 899	677 527	1,507 1,332	2,573 1,811	2,127 2,621	1,875 2,798	6,556 6,050	26,329 25,065	84,552 116,376
<b>TOTAL - ALL DIAGNOSES</b>											
Separations	M 1,515,757 F 2,102,264	62,937 42,957	89,152 59,901	96,482 78,582	52,452 103,206	57,392 191,137	139,934 514,589	142,558 223,464	372,087 357,013	260,941 238,372	243,822 312,843
Seps per 100M	M 11,703 F 15,778	32,392 23,157	11,705 8,312	5,053 4,421	5,487 11,365	5,594 19,204	5,950 21,701	7,063 10,974	14,713 13,085	32,516 23,979	56,400 41,830
Avg. days	M 11.7 F 11.5	6.1 6.6	3.8 4.0	4.8 4.6	6.3 4.9	7.9 6.7	8.1 5.1	8.1 7.3	10.8 11.2	15.1 16.6	22.3 30.4
Days stay	M 17,664,918 F 25,716,904	585,606 281,824	536,110 257,775	451,352 348,948	329,866 501,367	455,214 891,276	1,127,115 2,610,622	1,159,559 1,627,850	4,053,610 3,761,363	3,948,650 3,958,153	5,430,059 9,497,546
Days per 100M	M 136,384 F 178,004	190,459 151,927	44,430 32,992	24,160 19,634	34,503 55,211	44,372 89,548	47,926 110,101	57,647 79,871	159,486 145,479	492,044 398,162	1,213,311 1,269,895

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	Province				Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
		N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.					
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)										
2.383	1.277	4.003	3.406	12.783	36.671	4.306	5.887	9.397	10.782	M Séparations
2.708	1.405	4.354	3.874	14.155	41.352	4.713	6.930	10.507	12.514	F
835	1.986	918	958	388	774	804	1.177	768	707	M Sép pour 100M
944	2.139	964	1.061	413	844	856	1.576	863	803	F
4.6	5.4	6.2	6.3	12.9	6.6	5.8	5.3	4.5	7.2	M Moyenne jours
5.6	5.1	6.1	6.8	17.3	7.7	6.7	6.3	5.2	12.5	F
10.925	6.892	24.625	21.517	166.829	241.472	26.966	31.171	42.603	77.466	M Jours
15.202	7.159	26.571	26.378	245.077	317.245	31.718	43.934	56.127	156.922	F
3.827	10.719	5.647	6.051	5.008	5.098	4.664	6.233	3.483	5.080	M Jours pour 100M
5.297	10.896	5.684	7.225	7.152	6.478	5.761	8.721	4.447	10.066	F
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)										
3.809	930	5.902	6.910	28.965	56.222	7.292	9.649	23.280	27.198	M Séparations
2.598	796	4.785	3.457	22.534	46.501	6.201	7.994	16.925	19.887	F
1.334	1.446	1.353	1.381	880	1.187	1.362	1.929	1.903	1.784	M Sép pour 100M
905	1.212	1.060	947	658	950	1.126	1.587	1.590	1.276	F
7.9	6.1	8.7	6.8	12.0	9.6	10.3	6.0	7.0	7.5	M Moyenne jours
10.8	8.1	11.3	10.2	19.0	13.5	16.7	8.1	9.1	10.4	F
30.270	5.693	51.281	33.262	347.317	562.489	75.071	57.949	168.055	202.662	M Jours
28.144	6.476	54.264	35.333	427.709	627.980	103.465	65.043	155.051	205.957	F
10.602	8.856	11.759	9.354	10.554	11.452	14.024	11.587	13.530	15.295	M Jours pour 100M
9.806	9.857	12.016	9.678	12.481	12.824	16.768	12.910	12.641	13.211	F
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)										
1.777	243	2.533	1.863	7.711	20.616	3.118	3.264	5.927	5.404	M Séparations
2.629	463	3.540	2.147	15.267	29.246	4.579	4.662	9.115	7.702	F
622	378	581	524	234	435	582	653	485	355	M Sép pour 100M
916	705	784	588	466	597	832	886	749	496	F
28.3	21.8	10.0	8.6	17.8	19.7	14.1	9.6	17.0	18.3	M Moyenne jours
17.0	11.5	9.3	10.9	16.4	23.7	13.9	9.9	12.9	23.3	F
50.299	5.309	25.309	15.974	137.431	407.125	43.952	30.783	100.950	98.875	M Jours
44.656	5.322	33.020	23.350	250.350	692.352	63.535	44.202	117.237	179.520	F
17.618	8.257	5.805	4.492	6.176	8.595	8.211	6.155	8.251	6.486	M Jours pour 100M
15.560	8.100	7.312	6.396	7.305	14.138	11.539	8.774	9.632	11.502	F
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS										
36.111	11.002	63.524	50.599	302.736	555.610	64.343	89.811	158.303	185.718	M Séparations
47.747	13.874	82.733	66.246	436.245	723.664	93.278	117.460	227.010	246.027	F
11.948	17.110	14.566	14.229	9.199	11.729	12.020	17.959	12.942	12.183	M Sép pour 100M
16.637	21.117	18.320	18.145	12.730	15.798	16.941	23.315	18.652	15.653	F
10.2	8.1	9.1	8.5	15.2	11.5	11.2	9.3	8.2	12.8	M Moyenne jours
8.9	7.7	8.7	8.5	13.7	11.3	10.3	8.4	7.3	14.5	F
546.399	88.579	581.083	428.546	4.603.978	6.391.710	720.492	831.167	1.290.615	2.382.369	M Jours
422.866	106.581	718.719	565.157	5.972.784	8.779.575	961.007	992.113	1.653.839	3.544.263	F
121.331	157.759	133.245	120.513	139.896	154.934	134.596	166.200	105.511	156.281	M Jours pour 100M
147.340	162.224	159.149	154.795	174.291	179.281	174.538	196.926	135.884	227.342	F

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>I Infectious and parasitic diseases (001-014)</b>													
	Number	M	27,267	3,563	4,616	3,017	1,528	1,450	3,550	2,674	3,141	1,708	2,200
		F	25,935	2,963	3,650	2,836	2,146	1,633	2,837	1,714	2,946	2,159	3,051
	Per 100M	M	210	1,834	584	161	160	141	151	132	124	213	491
		F	195	1,597	506	160	236	164	120	84	114	217	408
	Av. days	M	10.1	4.8	3.9	3.6	4.6	6.2	10.0	14.3	21.0	17.6	19.8
		F	8.4	4.9	3.8	4.0	4.4	4.8	6.1	10.4	10.3	15.8	20.5
<b>001 Typhoid and paratyphoid fevers</b>													
	Number	M	40	-	3	3	3	6	12	7	6	-	-
		F	42	4	4	7	5	5	11	3	2	1	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
		F	-	2	1	-	1	1	-	-	-	-	-
	Av. days	M	7.9	-	12.7	6.3	5.3	4.3	9.8	7.1	8.3	-	-
		F	8.1	10.0	9.8	8.7	7.2	10.0	6.4	6.7	11.5	7.0	-
<b>002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)</b>													
	Number	M	1,048	132	118	124	79	82	151	102	148	51	61
		F	1,120	98	85	93	83	101	155	125	194	85	101
	Per 100M	M	8	68	16	7	8	8	6	5	6	6	14
		F	8	53	12	5	9	10	7	6	8	9	14
	Av. days	M	5.6	6.4	5.0	4.8	5.8	4.0	3.8	4.5	7.0	7.4	12.9
		F	6.0	5.9	4.7	4.0	3.5	3.7	4.6	5.6	5.6	9.0	14.1
<b>003 Other intestinal infections</b>													
	Number	M	6,580	1,382	2,209	826	220	241	471	284	395	227	525
		F	7,248	1,089	1,776	799	303	326	718	427	710	409	603
	Per 100M	M	51	711	292	44	23	23	20	14	16	28	73
		F	54	587	246	45	33	35	30	21	28	49	81
	Av. days	M	4.2	4.3	3.4	2.8	3.1	3.4	5.9	4.3	5.4	8.0	10.9
		F	4.4	4.2	3.3	2.8	3.2	3.2	4.0	4.3	5.3	6.9	8.7
<b>004 Tuberculosis</b>													
	Number	M	964	9	25	19	21	62	156	107	287	155	143
		F	717	10	24	13	34	47	105	83	149	124	128
	Per 100M	M	7	5	3	1	2	6	6	5	11	19	32
		F	5	5	3	1	4	5	4	4	6	12	17
	Av. days	M	35.1	20.8	6.7	5.9	34.5	18.1	24.3	24.3	50.8	43.6	30.0
		F	22.7	6.1	10.4	6.5	15.1	18.4	15.4	22.3	17.6	30.7	36.0
<b>005 Streptococcal sore throat, scarletina and erysipelas</b>													
	Number	M	1,000	36	208	299	94	48	72	69	109	34	31
		F	1,061	21	124	275	126	64	118	60	128	70	55
	Per 100M	M	8	19	22	16	10	5	3	5	6	6	7
		F	8	11	17	15	14	6	5	5	5	7	7
	Av. days	M	3.5	5.5	2.8	2.6	3.0	3.6	3.3	4.1	5.4	5.4	7.5
		F	4.0	6.5	3.0	2.7	3.0	3.0	4.6	4.6	5.5	6.5	8.4
<b>006 All other bacterial diseases</b>													
	Number	M	4,003	657	400	218	65	80	158	195	611	648	971
		F	3,772	615	429	229	79	58	163	144	457	536	1,062
	Per 100M	M	31	338	55	12	7	8	7	10	24	81	217
		F	28	332	60	13	9	6	7	7	18	54	142
	Av. days	M	18.7	7.0	5.6	5.9	9.5	8.3	13.4	30.5	29.1	19.1	26.5
		F	17.7	7.9	4.5	7.1	10.5	8.4	9.1	30.8	16.3	25.2	28.5
<b>007 Acute poliomyelitis</b>													
	Number	M	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	95.0	-	-	-	-	-	74.0	-	116.0	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>008 Arthropod-borne encephalitis</b>													
	Number	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	10.0	-	-	-	-	-	-	-	10.0	-	-
		F	23.5	-	-	46.0	-	-	-	-	1.0	-	-
<b>009 Viral hepatitis</b>													
	Number	M	840	2	13	41	58	104	265	149	166	38	26
		F	632	3	8	58	46	88	155	95	120	33	26
	Per 100M	M	6	1	2	2	4	10	11	7	7	5	5
		F	5	2	1	3	5	9	7	5	5	3	3
	Av. days	M	7.6	8.0	8.3	4.7	4.8	6.4	6.9	8.0	8.8	12.4	10.6
		F	7.8	4.3	4.1	5.3	5.7	5.7	7.5	6.6	10.2	15.4	11.6

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)											
486	171	967	900	5.381	9.379	1.017	2.025	3.558	3.363	M Nombre	
517	187	958	1.043	4.801	8.708	952	2.062	3.532	3.095	F Pour 100M	
170	266	222	253	164	198	190	405	291	221	M Pour 100M	
180	285	212	286	142	178	175	409	290	199	F Moy. Jours	
6.4	6.3	7.7	6.2	12.1	10.7	9.5	7.3	6.9	12.8	M Moy. Jours	
7.7	7.1	7.4	7.6	12.0	8.1	9.8	6.4	6.1	8.3	F Moy. Jours	
Fievers typhoïde et paratyphoïde 001											
1	-	-	2	5	24	1	-	-	7	M Nombre	
5	-	-	2	5	22	2	-	-	2	F Pour 100M	
-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	M Pour 100M	
1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F Moy. Jours	
2.0	-	-	18.5	4.2	8.3	10.0	-	-	6.7	M Moy. Jours	
7.5	-	-	10.5	8.4	7.7	10.0	-	7.7	10.5	F Moy. Jours	
Infections à Salmonelles et autre toxi-salmonelle (bactérienne) 002											
36	9	24	56	204	322	35	107	146	115	M Nombre	
41	8	37	50	195	369	58	91	166	125	F Pour 100M	
12	14	6	16	6	7	6	21	12	7	M Pour 100M	
14	12	8	14	6	8	7	18	14	8	F Moy. Jours	
4.4	4.4	6.2	5.5	7.1	5.7	4.2	4.3	5.0	5.5	M Moy. Jours	
5.5	2.4	4.3	7.0	7.5	5.9	9.6	4.5	5.2	5.4	F Moy. Jours	
Autres infections intestinales 003											
112	27	203	268	1.151	2.054	216	795	976	800	M Nombre	
112	36	241	307	1.230	2.234	249	771	1.129	939	F Pour 100M	
39	42	47	75	35	45	40	159	80	52	M Pour 100M	
39	55	53	84	56	66	45	153	95	60	F Moy. Jours	
3.4	3.6	5.1	4.1	4.0	5.8	5.1	5.6	4.3	4.1	M Moy. Jours	
4.0	5.6	4.3	4.2	4.6	4.5	4.8	5.0	4.1	4.5	F Moy. Jours	
Tuberculose 004											
16	2	23	14	198	342	62	60	110	157	M Nombre	
14	2	19	17	168	240	54	51	89	85	F Pour 100M	
6	5	5	4	6	7	12	12	9	9	M Pour 100M	
5	5	4	5	5	5	6	10	7	5	F Moy. Jours	
25.1	15.5	18.6	15.6	54.2	50.4	35.6	30.5	25.2	35.7	M Moy. Jours	
28.3	22.5	44.8	53.1	22.3	20.8	26.3	10.8	20.9	28.6	F Moy. Jours	
Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle 005											
27	8	25	49	166	290	59	69	188	121	M Nombre	
23	15	29	42	164	306	54	99	188	121	F Pour 100M	
9	12	5	14	5	6	11	14	15	8	M Pour 100M	
8	23	6	12	5	6	10	20	15	8	F Moy. Jours	
3.4	4.5	4.6	5.8	3.6	3.4	3.7	4.1	3.4	3.4	M Moy. Jours	
3.8	3.8	4.5	4.9	4.5	3.7	4.5	4.2	3.7	3.6	F Moy. Jours	
Autres maladies bactériennes 006											
80	45	159	126	675	1.582	182	183	472	499	M Nombre	
94	36	150	134	698	1.534	147	162	369	448	F Pour 100M	
28	70	56	55	21	33	34	37	39	33	M Pour 100M	
33	55	53	37	20	31	27	32	30	29	F Moy. Jours	
10.4	8.9	12.5	10.4	25.4	20.1	11.4	12.8	12.0	22.6	M Moy. Jours	
13.7	12.8	11.1	17.3	32.3	16.2	12.6	11.5	10.1	14.2	F Moy. Jours	
Poliomylite aiguë 007											
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
-	-	-	-	95.0	-	-	-	-	-	F Moy. Jours	
Encéphalite transmise par les orthopédops 008											
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M Nombre	
-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
-	-	-	-	-	10.0	-	-	-	-	F Moy. Jours	
Hépatite virale 009											
9	1	28	12	291	235	11	43	78	132	M Nombre	
5	1	19	30	181	187	11	38	71	91	F Pour 100M	
3	2	6	5	9	5	2	9	6	9	M Pour 100M	
1	2	4	8	5	4	2	8	6	6	F Moy. Jours	
3.8	2.0	6.7	11.2	7.9	8.4	4.6	6.9	6.3	6.9	M Moy. Jours	
7.0	8.0	6.9	9.2	6.3	6.0	4.0	7.0	7.9	6.9	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, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	10,797	1,121	1,336	1,389	966	733	1,095	1,416	1,054	593	514
		F	9,504	938	1,114	1,240	1,320	790	1,151	573	638	619	921
	Per 100M	M	83	577	177	74	101	71	81	70	61	49	115
		F	71	506	155	70	145	79	69	28	32	62	123
	Av. days	M	8.1	3.7	3.8	3.5	3.9	5.6	11.2	13.9	13.4	10.9	12.3
		F	6.8	3.7	3.9	3.8	4.1	4.4	6.0	10.3	8.8	13.4	15.9
011	Syphilis and other venereal diseases												
	Number	M	275	2	1	6	13	44	91	39	44	20	15
		F	366	8	2	9	95	75	90	30	20	14	15
	Per 100M	M	2	1	-	-	1	4	4	2	2	2	3
		F	3	4	-	-	10	8	4	1	1	1	2
	Av. days	M	11.5	4.5	11.0	7.7	8.4	7.5	8.0	9.2	16.5	20.2	30.8
		F	6.3	8.5	5.5	9.0	4.7	4.7	4.1	6.6	6.5	12.6	27.0
012	Late effects of tuberculosis												
	Number	M	24	-	-	1	-	-	-	1	7	11	4
		F	29	-	-	-	-	-	-	3	7	10	9
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Av. days	M	15.8	-	-	11.0	-	-	-	18.0	16.6	13.5	9.5
		F	17.9	-	-	-	-	-	-	14.0	22.1	17.5	16.4
013	Late effects of acute poliomyelitis												
	Number	M	44	-	-	-	-	2	-	8	18	9	7
		F	52	-	-	1	-	1	4	6	17	14	7
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	Av. days	M	227.8	-	-	164.0	-	20.5	-	48.6	482.7	76.6	30.7
		F	79.6	-	-	-	-	1.0	24.0	16.8	129.2	34.7	151.7
014	Other and late effects of infectious and parasitic diseases												
	Number	M	1,629	222	103	91	29	48	298	297	314	122	105
		F	1,610	177	84	111	55	78	167	163	208	165	124
	Per 100M	M	13	114	16	5	3	5	15	15	12	15	23
		F	11	95	12	6	6	8	7	8	11	16	17
	Av. days	M	12.4	5.2	5.5	6.2	10.8	12.9	11.9	14.9	15.1	21.2	16.3
		F	11.7	5.3	6.0	7.7	4.9	7.1	9.6	10.0	12.3	15.2	31.5
<b>II Neoplasms (015-048)</b>													
	Number	M	114,263	212	829	1,670	971	1,095	3,226	5,279	36,077	35,584	29,500
		F	132,660	226	799	1,345	1,100	1,670	8,689	20,215	46,205	28,694	25,923
	Per 100M	M	882	109	110	89	102	107	157	262	1,427	4,434	6,537
		F	996	121	111	76	121	168	558	992	1,787	2,884	3,199
	Av. days	M	15.1	11.4	9.3	8.6	9.8	10.0	10.5	11.7	14.1	15.3	18.0
		F	13.9	12.3	9.5	8.9	8.4	7.6	7.7	8.4	11.9	16.1	23.0
015	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx												
	Number	M	3,056	-	2	2	17	13	37	159	1,522	841	663
		F	1,274	-	2	6	3	12	36	92	459	345	319
	Per 100M	M	24	-	-	2	1	2	8	60	105	103	103
		F	10	-	-	-	1	2	5	18	35	43	43
	Av. days	M	16.5	-	10.0	6.0	7.1	6.9	16.4	11.7	14.9	16.8	23.4
		F	15.9	-	5.0	8.5	3.7	13.4	13.1	11.1	15.1	16.7	18.5
016	Malignant neoplasms of esophagus												
	Number	M	1,599	-	-	-	1	-	3	36	618	586	357
		F	668	-	-	-	-	-	6	6	185	222	229
	Per 100M	M	12	-	-	-	-	-	-	2	24	73	80
		F	5	-	-	-	-	-	-	7	22	31	31
	Av. days	M	17.0	-	-	-	28.0	-	9.3	11.5	16.5	16.8	18.9
		F	21.1	-	-	-	-	-	15.2	8.8	17.6	24.6	20.9
017	Malignant neoplasms of stomach												
	Number	M	3,044	-	-	-	1	-	57	105	912	1,017	972
		F	1,676	-	-	-	-	-	5	75	375	498	706
	Per 100M	M	26	-	-	-	-	-	2	5	36	127	217
		F	13	-	-	-	-	-	1	4	15	56	94
	Av. days	M	19.9	-	-	-	15.0	-	9.4	14.5	18.3	17.9	24.6
		F	25.0	-	-	-	-	11.0	14.2	15.3	17.9	27.1	23.9
018	Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum												
	Number	M	241	-	-	-	-	-	16	15	95	73	46
		F	229	-	-	-	1	-	15	12	66	73	63
	Per 100M	M	2	-	-	-	-	-	1	1	4	9	10
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	3	7	8
	Av. days	M	19.0	-	-	-	14.0	-	12.3	14.4	18.8	21.5	19.5
		F	20.9	-	-	-	-	8.3	17.1	21.9	19.2	25.3	

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	C.-B.			
175	74	436	309	2.174	3.947	356	612	1.353	1.361	M	Nombre	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes	010
188	76	388	400	1.856	3.235	330	687	1.267	1.077	F			
61	115	100	87	66	85	67	122	111	89	M	Pour 100M		
66	116	86	110	54	66	60	156	106	69	F			
5.9	5.4	6.3	6.0	9.4	9.1	6.3	6.0	5.8	8.1	M	Moy. jours		
5.5	6.0	6.5	6.1	9.0	6.5	9.9	6.4	5.4	6.0	F			
												Syphilis et autres maladies vénériennes	011
3	1	15	7	54	95	10	22	39	29	M	Nombre		
6	1	19	10	53	151	14	21	42	49	F			
1	2	5	2	2	2	2	6	3	2	M	Pour 100M		
2	2	6	3	2	3	3	4	5	3	F			
12.3	3.0	7.4	4.0	7.9	17.0	6.7	11.0	6.9	12.7	M	Moy. jours		
6.3	2.0	6.9	7.2	9.9	5.7	6.4	5.4	4.5	6.3	F			
												Séquelles de la tuberculose	012
-	-	1	5	13	2	-	1	5	1	M	Nombre		
2	-	1	-	20	3	2	-	-	1	F			
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M		
1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F			
-	-	11.0	12.3	14.5	6.0	-	7.0	16.0	20.0	M	Moy. jours		
11.0	-	2.0	-	17.0	37.7	8.5	-	-	24.0	F			
												Séquelles de la poliomylérite aiguë	013
-	-	6	2	10	7	7	-	1	13	M	Nombre		
-	-	-	-	13	15	8	1	2	13	F			
-	-	1	1	-	-	1	-	-	1	M	Pour 100M		
-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	F			
-	-	35.5	17.5	40.5	18.3	69.4	-	7.0	678.5	M	Moy. jours		
-	-	-	-	66.8	37.9	124.0	40.0	201.5	97.5	F			
												Autres maladies infectieuses et parasites et leurs séquelles	014
29	4	51	52	438	498	80	155	192	150	M	Nombre		
51	12	56	51	298	412	65	141	202	146	F			
10	6	12	15	13	11	15	27	16	10	M	Pour 100M		
11	18	12	14	9	8	11	28	17	9	F			
5.4	19.0	10.2	6.6	15.0	14.6	12.7	8.4	8.9	9.7	M	Moy. jours		
13.3	6.3	8.2	7.7	14.7	10.4	6.6	10.0	8.0	20.9	F			
												II Tumeurs (015-048)	
2.092	656	4.843	3.397	27.187	45.650	4.860	5.280	8.464	13.816	M	Nombre		
2.276	600	5.219	3.465	32.286	51.011	5.398	5.163	10.703	16.539	F			
733	1.017	1.111	955	826	921	908	1.056	692	906	M	Pour 100M		
793	913	1.156	949	942	1.062	980	1.025	879	1.061	F			
14.2	12.0	13.5	15.3	18.0	14.2	17.1	14.0	13.9	12.9	M	Moy. jours		
13.3	12.4	13.1	14.0	15.9	13.3	15.7	13.5	12.2	12.5	F			
												Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx	015
65	15	116	74	935	1.196	107	115	176	257	M	Nombre		
30	3	52	29	204	495	57	52	93	179	F			
23	23	27	21	28	25	20	23	14	17	M	Pour 100M		
10	5	12	8	8	10	10	10	8	11	F			
17.4	9.3	14.7	16.1	17.4	16.1	24.3	16.0	12.1	15.9	M	Moy. jours		
12.0	28.0	15.8	13.8	18.6	15.0	14.2	13.9	17.0	15.6	F			
												Tumeur maligne de l'œsophage	016
25	3	72	59	302	725	61	77	97	198	M	Nombre		
7	1	18	10	98	308	27	31	59	114	F			
9	5	17	11	9	15	11	15	8	13	M	Pour 100M		
2	2	4	3	3	6	5	6	3	7	F			
17.7	16.7	19.6	21.1	22.2	14.8	21.5	14.4	15.4	16.1	M	Moy. jours		
30.9	1.0	24.6	22.5	22.2	21.1	28.0	16.0	22.1	18.4	F			
												Tumeur maligne de l'estomac	017
110	16	107	101	803	1.026	137	155	226	363	M	Nombre		
56	16	84	51	458	561	79	72	118	181	F			
39	25	25	28	24	22	26	31	18	24	M	Pour 100M		
20	24	19	14	13	11	14	14	10	12	F			
14.9	13.1	19.8	18.4	24.2	18.4	20.4	19.4	20.8	16.5	M	Moy. jours		
15.1	27.7	16.5	17.8	30.2	20.8	22.3	23.2	21.7	19.2	F			
												Tumeur maligne de l'intestin grêle, y compris le duodénum	018
1	2	9	8	53	103	22	8	12	23	M	Nombre		
5	-	9	8	49	96	16	6	13	26	F			
-	3	2	2	2	2	4	2	1	2	M	Pour 100M		
2	-	2	2	1	2	3	1	1	2	F			
11.0	14.5	22.7	12.5	21.7	17.9	18.2	17.8	23.3	18.3	M	Moy. jours		
25.6	-	17.3	21.8	24.7	19.1	25.8	12.7	26.5	16.8	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>019 Malignant neoplasms of colon</b>													
	Number	M	6,173	-	-	-	2	1	55	194	1,929	2,034	1,958
		F	6,450	-	-	3	-	2	40	180	1,842	1,899	2,484
	Per 100M	M	48	-	-	-	-	-	2	10	76	253	437
		F	48	-	-	-	-	-	2	9	71	191	332
	Av. days	M	19.2	-	-	-	10.0	7.0	13.2	14.4	15.4	19.3	23.3
		F	20.6	-	-	3.3	-	10.5	13.6	13.4	15.6	19.2	26.1
<b>020 Malignant neoplasms of rectum, rectosigmoid junction, and anus</b>													
	Number	M	4,958	-	-	-	1	1	40	151	1,821	1,653	1,291
		F	3,545	-	-	-	1	-	35	130	1,063	1,075	1,241
	Per 100M	M	38	-	-	-	-	-	2	7	72	206	288
		F	27	-	-	-	-	-	1	6	41	108	166
	Av. days	M	18.8	-	-	-	28.0	11.0	13.7	13.6	16.2	18.8	25.2
		F	22.2	-	-	-	9.0	-	14.2	14.1	16.6	23.0	27.3
<b>021 Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts</b>													
	Number	M	1,435	9	12	15	6	1	33	50	459	482	370
		F	1,337	2	7	22	4	1	17	51	380	390	463
	Per 100M	M	11	5	2	1	1	-	1	2	18	60	83
		F	10	1	1	1	-	-	1	3	15	39	62
	Av. days	M	18.2	46.0	9.1	6.3	12.2	23.0	15.2	15.6	15.8	18.7	21.4
		F	20.2	13.0	16.9	13.4	9.5	6.0	15.3	15.9	17.2	20.4	23.7
<b>022 Malignant neoplasms of pancreas</b>													
	Number	M	2,541	-	-	-	-	-	10	68	849	781	633
		F	2,116	-	-	-	-	-	10	47	590	658	811
	Per 100M	M	18	-	-	-	-	-	-	3	34	97	141
		F	16	-	-	-	-	-	-	2	25	66	108
	Av. days	M	18.2	-	-	-	-	-	13.0	14.1	18.5	17.2	19.4
		F	21.6	-	-	-	-	-	13.8	21.9	19.3	21.0	23.9
<b>023 Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum</b>													
	Number	M	497	1	21	2	1	7	10	26	174	145	110
		F	508	-	17	11	1	2	13	24	129	150	161
	Per 100M	M	4	1	3	-	-	1	-	1	7	18	25
		F	4	-	2	1	-	-	1	1	5	15	22
	Av. days	M	17.1	6.0	14.1	2.0	6.0	18.9	24.3	15.9	13.6	18.4	21.7
		F	29.5	-	15.0	7.5	22.0	12.5	10.6	15.4	17.5	17.0	58.0
<b>024 Malignant neoplasms of trachea, bronchus, and lung</b>													
	Number	M	20,843	-	-	5	2	3	37	472	7,985	7,906	4,457
		F	9,414	-	-	-	2	5	78	417	4,006	5,195	1,711
	Per 100M	M	161	-	-	-	-	-	2	23	316	985	990
		F	71	-	-	-	-	-	1	20	155	521	229
	Av. days	M	16.1	-	-	25.3	22.5	16.7	15.8	14.9	14.8	15.9	18.8
		F	18.2	-	-	-	9.5	7.2	10.6	14.8	15.4	18.0	26.1
<b>025 Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs</b>													
	Number	M	2,448	-	10	14	19	15	37	92	1,105	762	396
		F	701	3	1	14	14	4	23	46	293	177	126
	Per 100M	M	19	-	1	1	2	1	2	5	44	95	88
		F	5	2	-	1	2	-	1	2	11	18	17
	Av. days	M	17.6	-	11.6	12.1	9.4	8.9	14.6	10.9	16.8	16.5	24.6
		F	17.1	7.3	20.0	5.4	6.6	7.0	8.0	13.2	16.4	19.2	21.9
<b>026 Malignant neoplasms of bone, connective and other soft tissue</b>													
	Number	M	1,356	1	25	150	117	135	127	135	304	198	144
		F	1,169	10	33	156	86	63	118	134	217	162	190
	Per 100M	M	10	1	3	8	12	13	5	7	12	25	32
		F	9	5	5	9	9	6	5	7	8	16	25
	Av. days	M	15.1	16.0	10.8	8.0	6.5	11.3	11.1	11.3	18.0	25.8	20.0
		F	15.2	12.9	6.7	8.7	10.9	8.5	13.4	13.6	15.9	22.4	21.7
<b>027 Malignant neoplasms of skin</b>													
	Number	M	2,560	-	1	6	4	20	86	260	738	537	728
		F	1,783	7	1	5	10	23	78	154	461	413	631
	Per 100M	M	18	-	-	-	-	2	4	12	29	67	162
		F	13	4	-	-	1	2	5	8	18	42	84
	Av. days	M	9.9	-	1.0	3.8	6.0	4.5	10.0	8.8	8.5	10.7	11.5
		F	9.4	10.0	15.0	5.8	5.9	8.5	14.6	9.1	7.3	8.3	11.0
<b>028 Malignant neoplasms of breast</b>													
	Number	M	116	-	-	-	-	-	7	39	36	34	
		F	19,514	-	-	6	-	10	505	2,406	8,153	4,895	3,539
	Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	-	2	4	8	
		F	146	-	-	-	-	1	21	118	315	492	473
	Av. days	M	10.2	-	-	-	-	-	-	5.7	7.6	12.0	12.1
		F	12.7	-	-	3.8	-	7.5	7.6	8.8	10.5	13.0	20.8

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, 1989-90

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.	Diagnostic	No. Code
				Qub. Qué.	Ont. Ont.						
146	36	262	177	1.475	2.505	275	263	396	638 M	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019
130	31	282	185	1.614	2.589	287	269	352	705 F		
51	56	60	50	45	53	51	53	32		Pour 100M	
48	47	62	50	47	53	52	53	29		45 F	
16.1	13.1	17.0	16.7	23.1	18.3	21.8	18.3	18.1	16.1 M	Moy. Jours	
16.6	18.4	19.9	24.1	23.9	19.8	22.4	19.6	18.5	17.3 F		
102	26	169	126	1.307	1.899	222	200	340	567 M	Tumeur maligne du rectum, de la jonction sigmoido-anale et de l'anus	020
60	15	166	109	966	1.360	127	150	207	405 F		
36	40	39	35	40	40	41	40	28	37 M	Pour 100M	
21	23	32	30	28	28	23	30	17	26 F		
16.7	14.8	17.8	18.4	20.0	19.3	20.0	19.0	17.4	15.8 M	Moy. Jours	
20.7	11.9	20.7	19.3	24.3	23.3	23.1	19.4	20.9	16.8 F		
16	4	41	32	307	593	52	71	110	209 M	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021
25	4	49	58	284	514	68	76	102	177 F		
6	6	9	9	9	15	10	14	9	14 M	Pour 100M	
9	6	11	10	8	10	12	15	8	11 F		
13.3	18.0	16.5	12.7	22.5	17.6	27.2	14.5	14.2	16.5 M	Moy. Jours	
14.6	11.5	12.3	13.2	24.9	19.4	21.2	22.3	19.0	18.8 F		
30	32	107	58	535	829	94	115	228	517 M	Tumeur maligne du pancréas	022
17	11	77	32	469	788	119	117	184	502 F		
11	50	25	16	16	18	18	23	19	21 M	Pour 100M	
6	17	17	9	14	16	22	23	15	19 F		
17.9	12.9	18.1	15.0	22.5	16.9	15.8	15.9	19.2	16.1 M	Moy. Jours	
45.5	13.8	19.0	19.0	27.2	20.0	19.7	19.4	24.5	17.2 F		
13	6	33	20	96	216	12	21	26	56 M	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoïne	023
12	5	50	19	107	186	19	25	40	45 F		
5	9	8	6	5	5	2	4	2	4 M	Pour 100M	
4	8	11	5	5	4	5	5	3	5 F		
25.6	13.3	11.4	16.6	20.8	14.9	29.5	22.6	10.0	20.5 M	Moy. Jours	
25.0	5.8	14.0	22.2	56.9	15.0	28.4	21.0	16.6	65.4 F		
360	111	863	715	6.366	7.312	865	875	1.225	2.151 M	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024
106	61	444	265	2.285	3.490	458	339	622	1.346 F		
126	123	198	201	193	154	162	175	100	141 M	Pour 100M	
37	93	98	73	67	71	85	67	51	86 F		
14.4	15.3	15.9	16.0	18.4	14.9	15.8	16.7	15.2	14.7 M	Moy. Jours	
11.8	17.2	16.2	14.3	22.2	17.4	16.9	19.1	17.7	15.6 F		
26	16	113	70	804	887	78	97	131	226 M	Tum. mal.. autres sièges de l'appareil respiratoire et organes thoraciques	025
15	3	53	20	192	239	25	18	60	100 F		
9	25	26	20	24	19	15	19	11	15 M	Pour 100M	
5	5	7	5	6	5	4	6	5	6 F		
6.8	6.8	16.4	15.7	23.7	14.5	16.1	14.4	14.9	14.2 M	Moy. Jours	
27.2	21.3	15.5	14.2	20.4	16.3	11.8	10.7	22.9	11.4 F		
13	6	61	37	400	437	55	52	94	205 M	Tum. mal. des os. du tissu conjonctif et autre tissu mol	026
14	2	55	35	322	392	30	27	86	208 F		
5	9	14	10	12	9	6	10	8	15 M	Pour 100M	
5	3	12	10	9	8	5	5	7	15 F		
12.3	4.5	10.8	24.0	17.0	15.9	24.5	15.5	16.6	7.5 M	Moy. Jours	
11.9	25.0	13.3	18.3	17.3	15.2	21.9	14.7	13.2	11.9 F		
46	10	152	65	490	929	86	145	179	258 M	Tumeur maligne de la peau	027
28	13	91	37	388	714	59	104	162	187 F		
16	16	35	18	15	20	16	29	15	17 M	Pour 100M	
10	20	20	10	11	15	11	21	15	12 F		
10.0	7.8	8.1	11.1	10.1	11.7	6.9	8.3	8.9	6.4 M	Moy. Jours	
10.0	10.8	10.2	7.7	10.9	8.2	8.3	8.4	9.3	11.1 F		
2	-	1	3	33	36	8	8	8	17 M	Tumeur maligne du sein	028
280	92	650	542	5.450	7.592	605	810	1.216	2.197 F		
1	-	-	1	1	1	1	2	1	1 M	Pour 100M	
98	140	144	148	159	155	126	161	100	141 F		
4.0	-	7.0	11.0	14.0	7.9	15.3	9.0	8.0	7.5 M	Moy. Jours	
11.6	10.6	10.9	12.8	15.9	11.1	11.9	13.5	9.8	12.4 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

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	3,035	-	2	1	-	40	437	797	959	498	301
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	23	-	-	-	-	4	18	39	37	50	40
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	10.7	-	3.5	6.0	-	7.9	8.9	8.6	10.5	11.2	18.8
030 Malignant neoplasms of other parts of uterus													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4,309	-	-	-	-	3	55	176	1,618	1,573	884
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	32	-	-	-	-	-	2	9	63	158	118
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	11.1	-	-	-	-	5.7	11.9	7.3	8.8	9.9	18.0
031 Malignant neoplasms of ovary and other uterine adnexa													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4,901	-	2	19	36	36	215	433	2,106	1,357	699
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	37	-	-	1	4	4	9	21	81	157	95
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	12.0	-	12.5	7.8	6.0	6.2	8.2	8.9	10.6	12.4	19.1
032 Malignant neoplasms of other and unspecified female genital organs													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	666	-	-	-	-	4	2	17	54	179	148
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5	-	-	-	-	-	-	1	3	7	35
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	22.3	-	-	-	-	7.3	4.0	7.6	10.8	12.0	15.9
033 Malignant neoplasms of prostate													
	Number	M	16,181	-	2	-	1	1	1	19	2,622	6,261	7,274
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	125	-	-	-	-	-	-	-	184	780	1,623
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	14.1	-	10.0	-	5.0	5.0	5.0	16.6	11.5	11.9	16.8
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
034 Malignant neoplasms of testis													
	Number	M	1,126	-	9	2	65	168	497	247	113	18	7
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	9	-	1	-	7	16	21	12	4	2	2
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	6.4	-	4.6	13.5	6.7	6.9	5.6	5.7	9.8	10.8	8.0
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
035 Malignant neoplasms of penis and other male genital organs													
	Number	M	207	-	-	8	-	5	4	17	71	44	58
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	2	-	-	-	-	-	-	1	5	5	13
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	14.9	-	-	5.0	-	46.6	7.3	9.5	14.1	9.8	20.8
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036 Malignant neoplasms of bladder													
	Number	M	8,978	-	6	5	1	5	59	165	2,317	5,117	5,323
		F	2,795	-	-	-	2	2	20	53	641	838	1,239
	Per 100M	M	69	-	1	-	-	-	2	8	92	588	741
		F	21	-	-	-	-	-	-	1	3	86	166
	Av. days	M	9.1	-	19.0	6.8	2.0	3.6	4.3	5.5	7.8	8.9	10.4
		F	11.9	-	-	-	6.0	2.0	6.4	7.0	7.5	10.3	15.7
037 Malignant neoplasms of kidney and other unspec. urinary organs													
	Number	M	2,675	6	35	13	3	2	30	156	1,091	822	515
		F	1,706	5	37	40	-	-	28	103	585	489	421
	Per 100M	M	21	5	5	1	-	-	1	8	68	102	115
		F	13	2	5	2	-	-	-	1	5	25	56
	Av. days	M	16.2	8.3	10.7	11.7	8.3	9.5	11.5	12.7	15.0	16.7	19.9
		F	18.5	27.0	10.9	7.4	-	-	11.0	12.4	15.4	18.5	26.3
038 Malignant neoplasms of brain													
	Number	M	2,485	6	93	158	63	65	211	303	306	434	166
		F	1,798	4	58	145	40	37	146	192	593	343	220
	Per 100M	M	19	3	12	8	7	6	9	15	39	54	57
		F	13	2	8	8	4	4	6	9	23	37	29
	Av. days	M	24.3	14.8	11.9	14.0	13.3	13.9	18.9	20.0	27.6	28.6	34.4
		F	31.0	43.3	18.9	15.1	15.5	24.7	13.5	20.1	38.0	35.5	44.3

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, 1989-90

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.	Diagnostic	No. Code
				Qub. Qué.	Ont. Ont.						
Tumeur maligne du col de l'utérus 029											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
58	13	177	72	700	1.270	109	73	271	292	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
20	20	39	20	20	26	20	14	22	19	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
12.3	11.0	17.1	15.5	12.3	9.4	15.4	20.2	6.3	7.2	F	
Tumeur maligne d'autres parties de l'utérus 030											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
54	22	123	87	1.194	1.539	181	177	350	582	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
19	33	27	24	35	31	33	35	29	37	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
9.4	10.8	12.8	13.9	13.3	11.6	14.2	10.4	7.8	6.1	F	
Tumeur maligne de l'ovaire et des autres annexes de l'utérus 031											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
59	27	159	90	1.312	1.799	162	146	207	960	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
21	41	35	25	39	37	29	29	17	60	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
13.4	12.2	14.5	14.2	12.0	13.4	15.3	14.4	16.5	6.6	F	
Tumeur maligne d'organes génitaux féminins autres et non précisés 032											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
12	3	31	15	150	292	25	20	58	60	F Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
4	5	7	4	4	6	5	4	5	4	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
26.4	2.7	21.6	15.7	20.5	28.3	17.5	21.8	9.5	14.1	F	
Tumeur maligne de la prostate 033											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
256	151	739	520	2.943	6.167	838	1.031	1.130	2.426	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
90	204	169	146	89	130	157	206	92	159	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
15.1	12.8	12.1	16.1	17.4	12.9	18.1	13.0	15.2	12.5	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
Tumeur maligne du testicule 034											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
7	3	31	17	523	436	32	25	80	172	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
2	5	7	5	10	9	6	5	7	11	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
5.6	5.7	8.5	5.9	7.9	6.5	8.7	7.3	5.0	4.0	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
Tumeur maligne du pénis et autres organes génitaux masculins 035											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
10	2	10	10	48	76	4	13	14	20	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
4	3	2	5	1	2	1	3	1	1	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
11.2	30.0	10.0	9.5	17.5	12.4	7.5	9.7	13.0	30.6	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
Tumeur maligne de la vessie 036											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
189	46	585	291	1.842	5.828	294	591	631	1.079	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
46	15	89	98	591	1.222	77	110	199	380	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
66	75	68	82	56	81	55	78	52	71	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
16	20	20	27	17	25	14	22	16	22	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
9.7	8.4	9.5	9.7	10.9	8.7	10.3	7.8	8.2	7.6	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
12.1	7.3	12.6	11.6	12.8	12.7	12.4	7.7	11.1	9.6	F	
Tum. mal. du rein et des organes urinaires autres et non précisés 037											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
55	18	124	71	675	969	109	119	199	356	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
44	10	102	65	436	614	66	58	120	173	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
19	28	28	20	20	20	20	24	16	22	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
15	15	25	17	13	13	16	12	10	11	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
15.8	12.5	14.6	22.1	18.3	15.3	16.8	20.7	14.7	13.5	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
13.8	12.7	16.2	17.6	20.0	18.3	18.2	17.9	22.2	16.4	F	
Tumeur maligne du cerveau 038											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	
68	8	121	59	578	940	112	98	232	298	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
30	5	68	45	395	738	68	55	145	249	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
16	12	28	17	18	20	21	20	19	19	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
10	8	15	12	12	15	12	11	12	16	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
30.8	14.6	20.7	29.9	31.0	23.4	25.3	20.0	22.1	16.5	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	
61.8	34.4	22.7	34.7	41.7	28.8	35.7	28.6	25.3	20.9	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

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	11,515	44	105	105	81	69	345	626	4,070	3,489	2,583	
		F	14,506	40	85	85	62	107	571	1,265	5,322	3,825	2,946	
	Per 100M	M	89	23	14	6	8	7	15	31	161	435	576	
		F	107	22	12	5	7	11	24	62	206	385	394	
	Av. days	M	16.4	12.5	11.2	10.7	9.5	11.3	11.4	10.5	15.2	18.1	18.7	
		F	17.3	17.0	10.8	13.0	7.5	6.8	10.3	11.9	15.0	18.3	24.8	
040 Leukemia														
	Number	M	5,520	14	203	419	105	97	197	251	869	651	714	
		F	2,655	9	200	205	84	59	184	255	548	558	553	
	Per 100M	M	27	7	27	22	11	9	8	12	34	81	159	
		F	20	5	28	12	9	6	8	15	21	56	74	
	Av. days	M	17.0	14.5	12.2	11.2	18.9	21.7	25.7	24.7	18.1	15.1	16.6	
		F	21.8	9.1	14.3	14.2	29.2	24.8	32.3	25.3	22.7	20.7	21.6	
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues														
	Number	M	6,375	1	58	198	128	178	474	543	2,102	1,555	1,158	
		F	5,716	11	44	51	119	156	351	374	1,681	1,570	1,379	
	Per 100M	M	49	1	5	11	13	17	20	27	85	194	258	
		F	43	6	6	3	15	14	15	18	65	158	184	
	Av. days	M	16.0	5.0	10.2	8.9	12.5	10.7	12.9	13.9	13.9	18.5	21.2	
		F	19.0	4.9	10.4	7.7	10.7	11.7	11.5	11.1	16.1	19.9	28.0	
042 Benign neoplasms of female genital organs														
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	22,270	1	4	39	202	448	2,653	9,558	8,426	593	506	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	167	1	1	2	22	45	114	469	326	60	41	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	7.0	1.0	5.5	5.9	5.5	5.6	6.0	6.8	7.5	9.6	12.5	
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system														
	Number	M	664	9	11	26	10	21	58	96	280	123	80	
		F	1,029	1	11	9	10	18	56	140	395	229	160	
	Per 100M	M	5	5	1	1	1	2	2	5	9	15	18	
		F	8	1	2	1	1	2	2	7	15	23	21	
	Av. days	M	25.6	3.6	6.5	15.3	11.4	13.1	15.1	16.1	18.5	45.5	49.8	
		F	33.2	2.0	6.0	33.7	22.4	18.1	17.7	24.0	23.1	33.8	75.3	
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites														
	Number	M	6,783	106	214	459	274	213	692	886	2,104	1,138	699	
		F	10,167	122	260	439	347	420	1,316	1,675	3,106	1,516	966	
	Per 100M	M	52	54	28	25	29	21	29	44	83	142	156	
		F	76	66	36	25	38	42	55	82	120	152	129	
	Av. days	M	6.1	9.0	3.8	3.6	4.2	4.0	4.9	4.9	6.0	7.3	10.6	
		F	5.7	11.0	4.4	3.4	4.3	4.6	4.5	4.8	5.3	7.3	9.4	
045 Carcinoma in situ of breast and genitourinary system														
	Number	M	339	-	-	-	-	-	1	8	83	128	119	
		F	3,620	-	-	-	-	8	130	1,044	972	974	538	162
	Per 100M	M	3	-	-	-	-	-	-	-	3	16	27	
		F	27	-	-	-	-	1	13	44	48	38	34	22
	Av. days	M	9.1	-	-	-	-	-	2.0	3.5	6.5	7.5	15.2	
		F	6.0	-	-	-	3.4	2.7	4.1	4.9	5.4	6.5	30.6	
046 Carcinoma in situ of all other and unspecified sites														
	Number	M	361	-	-	1	1	-	6	14	130	111	98	
		F	249	-	-	1	-	2	14	23	74	63	72	
	Per 100M	M	5	-	-	-	-	-	-	1	5	16	22	
		F	2	-	-	-	-	-	1	1	3	6	10	
	Av. days	M	10.4	-	-	5.0	1.0	-	2.5	5.4	7.0	12.4	12.8	
		F	9.9	-	-	1.0	-	5.5	5.9	4.5	8.5	9.2	14.8	
047 Neoplasms of uncertain behaviour														
	Number	M	1,668	7	30	53	53	41	98	133	486	412	359	
		F	2,196	7	26	65	52	84	245	264	538	411	484	
	Per 100M	M	13	4	4	3	6	4	6	7	19	51	80	
		F	16	6	4	4	6	8	11	13	21	41	65	
	Av. days	M	11.0	8.6	8.8	10.0	9.8	10.9	7.5	8.8	10.3	11.8	13.3	
		F	12.3	8.9	9.0	10.7	7.8	9.1	7.7	13.3	10.8	11.6	18.1	
048 Neoplasms of unspecified nature														
	Number	M	923	10	12	33	15	34	51	67	259	232	210	
		F	873	4	9	25	14	21	86	107	240	173	194	
	Per 100M	M	7	5	2	2	2	3	2	3	10	29	47	
		F	7	2	1	1	2	2	4	5	9	17	26	
	Av. days	M	9.6	6.7	4.5	3.7	58.5	6.2	9.7	7.4	8.0	9.5	11.1	
		F	10.6	8.0	4.9	11.2	8.1	8.4	13.5	9.4	8.0	10.0	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, 1989-90

Nf1d. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sesk. Sesk.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Que.	Ont. Ont.						
Tumeur maligne de tous sièges autres et non précisés											
221	58	471	510	1.935	4.711	526	424	1.148	1.713	M Nombre	039
218	50	592	532	2.283	5.862	775	455	1.503	2.238	F	
77	90	108	87	59	99	98	85	96	112	M Pour 100M	
76	76	131	91	67	120	140	90	123	144	F	
17.9	11.9	14.9	14.9	21.0	15.6	15.9	15.8	16.4	14.1	M Moy. Jours	
18.2	17.2	15.4	19.6	20.9	16.4	19.0	16.3	17.1	16.0	F	
Leucémie											
38	8	140	86	852	1.295	150	176	304	471	M Nombre	040
38	12	97	78	583	1.130	95	108	188	326	F	
13	12	32	24	26	27	28	35	25	31	M Pour 100M	
13	16	21	21	17	23	17	21	15	21	F	
12.1	11.8	14.4	15.9	18.5	18.4	14.5	12.0	14.9	15.7	M Moy. Jours	
29.7	9.2	17.4	19.4	24.7	20.8	17.5	16.9	20.2	24.9	F	
Tum. mal. d'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques											
92	33	283	186	1.636	2.451	268	278	496	652	M Nombre	041
94	33	287	162	1.523	2.168	237	258	390	564	F	
32	51	65	52	50	52	50	56	41	43	M Pour 100M	
33	50	64	44	44	44	45	51	32	36	F	
14.6	13.8	14.1	17.6	17.8	15.3	24.4	15.5	13.5	13.0	M Moy. Jours	
16.5	16.2	14.8	21.0	19.2	17.5	29.7	20.3	20.4	20.8	F	
Tumeur bénigne des organes génitaux féminins											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	042
573	88	793	590	5.883	8.312	752	788	2.145	2.546	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
150	134	176	162	172	170	137	156	176	163	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours	
6.7	8.1	7.2	7.2	7.5	6.9	7.0	7.1	6.6	6.2	F	
Tum. bénigne de l'œil, du cerveau et autres parties du syst. nerveux											
5	-	50	19	161	250	40	25	63	75	M Nombre	043
9	-	42	23	237	425	47	38	104	104	F	
1	-	7	5	5	5	7	5	5	5	M Pour 100M	
3	-	9	6	7	9	9	8	9	7	F	
22.3	-	12.6	15.6	44.1	19.9	34.5	28.7	15.4	17.4	M Moy. Jours	
34.2	-	15.4	22.1	37.7	31.5	32.8	22.8	22.4	54.5	F	
Tumeur bénigne de sièges autres et non précisés											
154	44	266	194	1.669	2.544	246	324	659	683	M Nombre	044
236	40	356	284	2.484	3.877	567	510	1.095	918	F	
54	68	61	55	51	54	46	65	56	45	M Pour 100M	
82	61	79	78	72	79	67	101	90	59	F	
5.6	5.3	6.4	7.5	7.1	6.1	5.6	4.7	5.4	4.9	M Moy. Jours	
8.5	4.5	6.5	5.8	6.5	5.5	6.8	4.1	5.1	5.0	F	
Carcinome in situ du sein et des organes génito-urinaires											
3	3	6	7	66	113	54	18	19	74	M Nombre	045
137	14	148	67	828	1.124	180	97	399	634	F	
1	5	1	2	2	2	6	4	2	5	M Pour 100M	
48	21	33	18	24	25	33	19	33	41	F	
2.0	10.3	5.5	27.1	7.7	6.3	29.4	6.4	6.6	5.3	M Moy. Jours	
5.3	4.3	5.5	5.2	5.9	6.1	16.0	5.3	4.8	4.7	F	
Carcinome in situ de tous sièges autres et non précisés											
10	3	9	11	72	109	34	14	45	54	M Nombre	046
1	-	7	1	47	100	21	13	20	39	F	
4	5	2	3	2	2	6	5	4	4	M Pour 100M	
-	-	2	-	1	2	4	3	2	3	F	
7.6	6.7	6.4	16.8	16.4	6.3	9.9	10.4	12.1	9.5	M Moy. Jours	
1.0	-	6.0	1.0	9.7	8.0	9.9	4.9	13.9	15.9	F	
Tumeurs à évolution imprévisible											
34	4	87	49	310	654	82	101	144	205	M Nombre	047
55	7	81	41	486	867	111	124	165	257	F	
12	6	20	14	9	14	15	20	12	15	M Pour 100M	
19	11	19	11	14	18	20	25	14	16	F	
9.6	10.8	10.8	11.0	15.1	10.1	11.6	6.2	9.6	11.1	M Moy. Jours	
11.7	8.7	9.5	10.8	12.4	11.8	18.0	10.3	9.0	15.7	F	
Tumeurs de nature non précisées											
20	8	37	42	179	414	41	45	52	85	M Nombre	048
21	6	29	39	190	353	53	37	50	95	F	
7	12	6	12	5	9	8	9	4	6	M Pour 100M	
7	9	6	11	6	7	10	7	4	6	F	
6.2	4.9	6.1	10.2	11.1	9.1	14.3	12.1	9.1	7.7	M Moy. Jours	
12.4	6.5	9.8	15.6	14.8	7.8	7.8	29.8	7.7	7.0	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	28,884	407	670	1,678	1,061	900	2,216	2,768	8,204	5,550	5,430
		F	39,668	337	579	1,921	1,415	1,391	3,697	3,939	9,698	7,531	9,360
	Per 100M	M	223	209	89	90	111	88	94	137	324	692	1,212
		F	298	182	80	108	156	140	156	195	367	758	1,252
	Av. days	M	13.6	13.7	7.8	8.5	6.3	6.4	7.6	8.7	12.3	17.0	21.8
		F	13.2	13.4	7.9	6.9	7.1	6.6	6.9	7.6	11.0	14.8	22.6
049 Disorders of thyroid gland													
	Number	M	840	8	5	27	20	28	75	119	296	145	119
		F	3,299	10	2	43	67	123	435	583	1,085	546	435
	Per 100M	M	6	4	-	1	2	3	5	6	12	18	27
		F	25	5	-	2	7	12	18	27	42	55	58
	Av. days	M	10.2	4.5	8.3	4.3	6.9	5.7	6.1	6.4	7.9	11.4	24.0
		F	8.7	5.7	4.5	3.9	6.2	5.4	5.0	5.1	6.4	10.4	22.1
050 Diabetes mellitus													
	Number	M	18,983	8	147	991	680	581	1,423	1,897	6,068	3,943	3,245
		F	21,274	6	114	1,156	851	610	1,326	1,531	5,681	4,989	5,010
	Per 100M	M	167	6	19	53	71	57	61	94	240	491	726
		F	160	3	16	65	94	61	56	75	220	502	670
	Av. days	M	14.2	8.8	8.0	6.2	5.1	5.7	7.5	8.6	12.6	17.9	25.3
		F	15.2	6.8	7.2	5.9	5.4	6.4	7.7	8.7	12.1	15.9	27.1
051 Disorders of other endocrine glands													
	Number	M	2,190	46	97	123	87	68	199	183	527	402	463
		F	3,400	58	76	148	129	162	482	340	661	576	788
	Per 100M	M	17	24	13	7	9	6	8	9	21	50	103
		F	26	20	11	8	14	16	20	17	26	58	105
	Av. days	M	8.0	9.1	4.1	3.6	4.0	4.5	5.2	5.9	7.6	10.3	11.5
		F	9.1	20.9	3.6	3.8	6.1	5.1	5.6	7.0	10.2	10.3	12.4
052 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders													
	Number	M	6,459	500	598	526	266	224	509	552	1,224	980	1,480
		F	11,241	241	574	543	366	492	1,433	1,496	1,995	1,336	2,947
	Per 100M	M	50	154	53	28	29	22	22	27	48	122	330
		F	84	130	52	32	40	49	60	75	77	134	394
	Av. days	M	13.1	15.4	8.4	14.2	9.7	8.8	8.9	10.5	13.3	15.5	16.6
		F	11.5	15.3	8.9	10.1	11.4	7.7	7.0	7.6	10.2	13.7	16.7
053 Nutritional deficiencies													
	Number	M	412	45	25	11	8	4	10	17	89	80	123
		F	454	42	15	11	4	4	21	19	76	84	180
	Per 100M	M	3	23	5	1	1	-	-	1	6	10	27
		F	3	23	2	1	-	-	1	1	3	8	24
	Av. days	M	28.5	9.9	10.6	10.2	21.9	13.5	14.3	9.8	26.4	55.1	29.5
		F	26.4	10.0	13.4	8.4	7.0	6.3	19.3	14.6	21.2	24.1	38.5
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)													
	Number	M	11,060	335	1,009	1,548	496	377	607	555	1,562	1,735	2,836
		F	13,990	259	777	1,385	601	408	807	859	2,167	2,251	4,476
	Per 100M	M	65	172	153	83	52	57	26	27	62	216	633
		F	105	140	108	78	66	41	34	42	84	226	598
	Av. days	M	6.9	5.3	5.8	4.0	5.8	6.4	6.7	8.3	9.2	10.0	13.7
		F	10.1	5.7	4.9	4.2	6.7	6.2	6.6	6.7	9.3	11.3	15.2
054 Anemias													
	Number	M	6,507	215	382	314	169	177	263	239	981	1,239	2,408
		F	9,656	175	385	328	204	178	408	567	1,506	1,809	3,996
	Per 100M	M	50	111	50	17	18	17	11	15	39	162	537
		F	72	96	55	18	22	18	17	20	58	182	534
	Av. days	M	10.0	5.1	6.5	6.0	5.8	7.3	6.9	7.4	8.5	9.6	13.7
		F	11.2	5.7	5.8	5.8	5.8	6.3	7.7	6.7	9.2	11.3	14.7
055 Purpura and other hemorrhagic conditions													
	Number	M	1,383	40	297	332	67	43	104	81	187	104	128
		F	1,582	26	206	301	77	71	138	125	285	160	195
	Per 100M	M	11	21	39	18	7	4	4	4	7	13	29
		F	12	13	29	17	8	7	6	6	11	16	26
	Av. days	M	7.5	6.6	5.0	3.7	7.8	7.2	7.9	9.7	9.5	12.5	15.1
		F	8.4	5.8	3.7	4.1	5.2	8.3	8.0	9.7	11.5	19.0	
056 All other diseases of blood and blood-forming organs													
	Number	M	3,170	80	330	902	260	157	240	175	594	532	300
		F	2,852	60	186	756	320	159	261	167	576	202	285
	Per 100M	M	24	41	44	48	27	15	10	9	16	41	67
		F	21	32	26	45	35	16	11	8	15	28	38
	Av. days	M	7.2	6.2	5.8	3.4	5.2	5.2	5.9	9.2	10.8	11.5	13.1
		F	7.2	5.7	4.5	3.5	3.9	5.2	5.4	6.1	9.1	10.9	19.6

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nf1d. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
III Maladies endocrinianes, nutrition et métabolisme (049-053)													
075	205	1.466	955	5.263	10.440	1.228	1.861	2.979	3.536	M	Nombre		
1.254	302	2.029	1.403	7.864	14.483	1.617	2.398	4.118	4.220	F			
306	440	336	269	160	220	229	372	244	232	M	Pour 100M		
430	460	449	384	229	296	296	476	338	271	F			
10.0	9.5	11.0	9.7	16.1	15.3	15.4	12.2	10.7	17.2	M	Moy. Jours		
13.0	10.1	10.7	11.2	16.8	15.0	12.7	11.9	9.8	13.8	F			
Troubles du corps thyroïde													
21	5	37	32	205	505	50	31	98	78	M	Nombre		049
92	25	173	120	649	1.233	114	190	408	297	F			
7	8	8	9	6	6	6	6	8	5	M	Pour 100M		
32	55	38	35	19	25	21	38	34	19	F			
7.1	15.0	9.3	13.4	14.1	9.8	7.6	7.6	7.9	5.8	M	Moy. Jours		
11.8	11.0	8.4	8.8	12.4	7.9	9.4	7.5	6.1	6.7	F			
Diabète sucré													
612	219	935	655	3.176	7.017	757	1.352	1.868	2.434	M	Nombre		050
763	175	1.063	663	3.904	7.719	906	1.570	2.044	2.269	F			
214	361	214	178	97	168	141	266	153	160	M	Pour 100M		
266	266	235	236	114	158	166	312	168	146	F			
11.0	10.0	11.1	9.8	17.0	14.3	14.1	12.2	11.6	17.5	M	Moy. Jours		
12.8	9.9	11.5	11.7	20.3	15.2	13.5	12.6	11.1	16.9	F			
Troubles des autres glandes endocrines													
90	14	102	59	411	779	104	141	264	226	M	Nombre		051
166	25	162	92	750	1.226	148	171	358	362	F			
32	22	23	17	12	16	19	28	22	15	M	Pour 100M		
51	38	36	25	21	25	22	34	29	22	F			
7.8	6.2	6.7	6.8	11.1	8.1	4.2	6.2	8.0	5.7	M	Moy. Jours		
8.1	12.0	8.5	11.8	11.2	8.7	8.2	8.8	7.4	7.4	F			
Maladies endocr. et du métabol., trouble immunitaires autres ou non-pr.													
161	65	362	225	1.366	2.216	320	332	707	745	M	Nombre		052
222	77	609	312	2.490	4.150	430	445	1.257	1.249	F			
49	70	85	63	42	47	60	66	58	69	M	Pour 100M		
77	117	135	85	73	85	78	88	103	80	F			
7.6	7.5	11.0	9.7	15.1	11.9	15.3	14.4	9.6	17.5	M	Moy. Jours		
12.3	9.5	10.2	10.7	15.8	11.1	12.4	11.9	9.1	11.0	F			
Etats de carence													
9	-	30	6	105	125	17	25	42	55	M	Nombre		053
11	2	22	16	91	155	21	22	51	63	F			
5	-	7	2	5	5	3	5	3	3	M	Pour 100M		
4	3	5	4	3	5	4	4	4	4	F			
9.9	-	15.7	8.5	25.8	26.0	11.8	25.5	16.0	70.5	M	Moy. Jours		
116.2	9.0	17.4	7.8	25.4	25.5	32.3	19.6	25.6	25.5	F			
IV Maladies du sang et des organes hémato-pélatiques (054-056)													
515	75	473	377	2.237	4.015	469	711	1.128	1.262	M	Nombre		054
292	105	739	510	5.131	5.031	543	932	1.395	1.312	F			
110	114	108	106	68	85	98	142	92	85	M	Pour 100M		
102	160	164	140	91	103	99	185	115	84	F			
7.8	8.0	8.7	9.5	11.2	8.5	8.3	7.3	6.9	9.1	M	Moy. Jours		
7.3	8.8	11.1	9.7	13.1	9.5	9.3	7.8	7.7	10.5	F			
Anémies													
212	60	311	228	1.269	2.450	265	429	606	677	M	Nombre		055
192	60	561	353	2.119	3.515	400	637	675	624	F			
74	93	71	64	59	52	50	86	50	44	M	Pour 100M		
67	122	124	97	62	72	73	126	72	53	F			
8.1	8.5	9.1	9.4	13.9	9.0	7.7	8.5	7.5	11.8	M	Moy. Jours		
7.7	9.7	11.6	10.4	15.1	9.9	9.2	8.8	8.7	13.7	F			
Purpura et autres affections hémorragiques													
34	4	54	42	297	488	49	93	156	176	M	Nombre		056
57	15	62	47	344	559	72	66	176	164	F			
12	6	12	12	9	10	9	19	13	12	M	Pour 100M		
13	23	18	13	10	11	13	17	14	11	F			
10.4	7.3	7.2	11.5	7.6	7.5	8.3	7.9	5.6	7.1	M	Moy. Jours		
9.8	4.5	11.3	10.6	10.3	7.8	8.8	7.3	6.2	6.9	F			
Autres maladies du sang et des organes hémato-pélatiques													
69	9	108	107	681	1.077	155	189	366	409	M	Nombre		056
63	10	96	110	668	957	71	209	344	326	F			
24	14	25	30	21	25	29	38	30	27	M	Pour 100M		
22	15	21	30	19	20	13	41	28	21	F			
5.7	5.2	8.2	8.4	7.5	7.8	9.4	4.3	6.6	5.4	M	Moy. Jours		
4.5	7.8	7.7	7.0	8.3	8.1	11.2	4.8	5.9	4.3	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>V Mental disorders (057-066)</b>														
		Number	M	71,560	26	215	1,762	3,690	5,821	17,269	15,899	15,966	6,003	6,909
			F	84,431	20	113	2,041	5,028	4,986	17,097	15,991	19,047	8,473	11,635
		Per 100M	M	552	15	28	94	386	567	754	689	651	748	1,561
			F	634	11	16	115	554	501	721	785	757	852	1,556
		Av. days	M	27.6	10.0	29.1	30.4	15.3	20.9	18.7	17.5	22.8	48.1	75.2
			F	34.5	6.5	6.7	16.8	15.1	18.2	19.0	19.2	25.6	45.5	103.3
<b>057 Senile and presenile organic psychotic conditions</b>														
		Number	M	2,986	-	-	-	-	-	1	6	142	544	2,295
			F	4,406	-	-	-	-	-	-	7	134	642	3,623
		Per 100M	M	23	-	-	-	-	-	-	-	6	68	512
			F	33	-	-	-	-	-	-	-	5	65	484
		Av. days	M	131.8	-	-	-	-	-	27.0	17.3	185.7	147.2	125.1
			F	198.8	-	-	-	-	-	-	21.6	213.6	158.6	205.7
<b>058 Alcoholic psychoses</b>														
		Number	M	4,064	-	-	-	14	81	558	1,035	1,603	590	183
			F	1,161	-	-	-	7	26	203	267	421	137	80
		Per 100M	M	31	-	-	-	1	8	24	51	63	76	41
			F	9	-	-	-	1	3	9	13	16	14	11
		Av. days	M	21.2	-	-	-	6.8	5.8	4.8	5.5	23.0	40.7	88.0
			F	26.1	-	-	-	3.0	7.1	5.1	7.0	11.7	83.3	128.6
<b>059 Schizophrenic psychoses</b>														
		Number	M	10,711	-	1	23	412	1,487	4,567	2,457	1,452	213	99
			F	8,989	-	-	11	198	637	2,601	2,536	2,473	541	192
		Per 100M	M	83	-	-	1	43	145	196	122	57	27	22
			F	67	-	-	1	22	64	110	115	96	54	26
		Av. days	M	33.8	-	35.0	62.8	32.0	32.1	28.1	31.7	43.5	95.1	106.7
			F	36.7	-	-	49.0	35.2	31.0	31.4	32.5	40.1	65.2	57.1
<b>060 Affective psychoses</b>														
		Number	M	8,690	-	-	59	273	571	1,951	1,863	2,593	950	450
			F	16,112	-	-	82	412	639	3,145	3,698	5,092	1,982	1,062
		Per 100M	M	67	-	-	5	29	56	83	92	103	116	100
			F	121	-	-	5	45	64	133	181	197	199	142
		Av. days	M	26.7	-	-	47.3	27.9	24.9	21.0	22.7	27.7	37.2	38.6
			F	28.4	-	-	34.3	26.2	24.4	23.7	24.0	28.9	34.8	45.4
<b>061 Other psychoses</b>														
		Number	M	5,710	-	28	67	283	484	1,059	643	923	755	1,450
			F	7,486	-	29	77	178	291	1,063	1,005	1,484	1,071	2,338
		Per 100M	M	44	-	4	5	30	47	45	32	36	94	324
			F	56	-	4	4	20	29	45	49	55	108	313
		Av. days	M	31.8	-	141.6	81.0	22.1	17.7	15.1	16.2	31.3	43.9	46.6
			F	36.8	-	4.8	50.9	19.4	18.3	19.1	17.7	26.6	41.7	60.5
<b>062 Neurotic and personality disorders</b>														
		Number	M	9,841	-	3	189	735	1,022	2,680	1,886	2,034	660	652
			F	18,229	-	4	612	1,315	1,612	4,196	3,633	3,867	1,760	1,632
		Per 100M	M	76	-	-	10	77	100	114	93	80	80	145
			F	137	-	1	23	145	142	177	178	150	177	218
		Av. days	M	15.5	-	4.0	19.1	12.9	13.5	11.8	12.4	14.2	16.6	20.1
			F	15.2	-	5.3	11.3	11.7	14.7	13.6	14.7	16.0	16.5	21.7
<b>063 Alcohol dependence syndrome</b>														
		Number	M	11,542	-	-	18	164	473	2,173	2,955	4,280	1,104	375
			F	5,751	-	-	19	81	184	782	957	1,262	379	107
		Per 100M	M	89	-	-	1	17	46	92	146	169	158	84
			F	28	-	-	1	9	18	33	46	49	58	14
		Av. days	M	11.2	-	-	2.1	6.4	9.3	9.6	8.4	9.7	23.2	27.7
			F	10.3	-	-	4.8	7.9	9.7	9.3	9.0	10.8	15.3	17.0
<b>064 Drug dependence</b>														
		Number	M	1,965	-	-	8	143	364	896	998	138	55	5
			F	1,408	-	-	5	89	196	556	301	209	55	19
		Per 100M	M	15	-	-	-	15	34	58	20	5	4	1
			F	11	-	-	-	10	20	25	15	8	3	3
		Av. days	M	11.2	-	-	11.4	16.1	10.2	10.5	10.7	12.7	17.2	24.4
			F	12.5	-	-	2.0	10.0	9.9	11.2	14.0	16.1	14.5	21.9
<b>065 Mental retardation</b>														
		Number	M	343	1	5	32	21	37	94	67	61	13	12
			F	286	-	-	20	17	23	83	66	54	19	6
		Per 100M	M	5	1	1	2	2	4	4	3	2	2	3
			F	2	-	-	1	2	2	4	3	2	2	1
		Av. days	M	300.8	155.0	32.6	33.7	34.0	343.7	451.0	278.4	281.5	557.8	266.8
			F	235.1	-	-	18.2	56.4	276.9	238.1	62.9	364.2	821.4	83.2

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	Province										Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
V Troubles mentaux (057-066)													
1.421	821	2.343	1.872	16.361	25.162	2.796	3.859	7.022	9.903	M	Nombre		
1.690	764	2.578	2.907	18.430	29.725	3.539	4.496	8.499	11.803	F			
498	1.277	537	526	497	531	522	772	574	650	M	Pour 100M		
589	1.163	571	796	538	607	645	892	698	757	F			
19.8	12.3	14.4	14.3	45.8	22.2	23.8	19.3	15.3	32.4	M	Moy. jours		
23.5	18.7	17.6	18.6	50.2	29.6	34.3	21.3	17.1	49.7	F			
États psychotiques séniles et préséniles													
48	3	76	67	633	940	147	145	247	680	M	Nombre	057	
52	4	123	86	1.100	1.373	205	176	329	958	F			
17	5	17	19	19	20	27	29	20	45	M	Pour 100M		
18	6	27	24	32	28	37	35	27	61	F			
104.0	68.0	27.9	49.5	177.6	131.3	84.4	74.0	54.8	162.2	M	Moy. jours		
176.9	42.0	35.1	44.5	209.3	189.2	153.5	114.2	50.5	317.8	F			
Psychoses alcooliques													
74	17	155	110	549	1.195	515	242	491	720	M	Nombre		
15	4	22	16	108	341	149	71	171	244	F			
26	26	55	51	17	25	96	48	40	47	M	Pour 100M		
5	6	5	4	3	7	27	14	14	16	F			
9.9	6.1	11.1	7.4	45.7	19.9	8.8	9.2	8.3	31.7	M	Moy. jours		
8.4	28.3	6.0	10.9	40.7	23.3	9.1	14.7	10.3	52.1	F			
Psychoses schizophré- niques													
121	61	195	170	3.165	5.612	395	527	855	1.750	M	Nombre	059	
150	47	158	160	2.487	5.114	391	495	656	1.571	F			
42	95	45	48	96	74	74	105	68	115	M	Pour 100M		
45	72	35	44	73	64	71	98	52	88	F			
20.6	20.5	26.3	21.2	62.2	19.8	33.8	30.0	19.1	22.5	M	Moy. jours		
19.6	26.1	28.9	20.8	66.1	23.9	42.8	26.7	20.0	27.1	F			
Psychoses affectives													
247	85	216	241	1.960	2.804	308	513	958	1.378	M	Nombre	060	
452	120	442	504	3.591	5.103	706	943	1.617	2.434	F			
87	132	50	68	60	59	58	103	77	90	M	Pour 100M		
157	183	98	136	105	104	128	187	149	156	F			
24.4	24.4	25.9	18.1	39.8	22.7	31.1	24.1	21.7	21.7	M	Moy. jours		
23.1	30.6	25.9	32.2	38.9	24.7	40.0	22.6	23.5	23.5	F			
Autres psychoses													
85	51	200	151	1.297	2.034	273	299	488	832	M	Nombre	061	
82	53	232	225	1.907	2.667	384	350	600	986	F			
50	79	66	42	39	43	51	60	40	55	M	Pour 100M		
29	81	51	62	56	56	70	69	49	63	F			
27.5	19.9	15.5	20.5	49.6	31.5	53.4	25.1	17.8	22.1	M	Moy. jours		
32.5	19.8	16.2	22.3	41.4	40.8	42.2	23.2	19.5	39.5	F			
Troubles névrotiques et troubles de la personnalité													
182	72	312	331	1.796	6.154	296	523	973	1.204	M	Nombre	062	
561	145	622	901	3.251	7.123	673	1.062	1.999	2.092	F			
64	112	72	93	55	88	55	105	80	79	M	Pour 100M		
126	221	158	247	95	145	122	211	164	134	F			
10.7	15.6	10.7	11.7	20.2	15.1	15.5	9.7	10.5	10.2	M	Moy. jours		
14.3	13.7	11.7	12.8	24.2	13.8	15.5	10.5	11.5	14.6	F			
Syndrome de dépendance alcoolique													
278	305	522	323	2.735	3.949	302	874	1.254	1.000	M	Nombre	063	
48	42	108	63	767	1.344	150	307	465	457	F			
97	474	120	91	85	83	56	175	103	66	M	Pour 100M		
17	64	24	17	22	27	27	61	38	29	F			
10.7	3.6	8.2	5.6	14.7	11.4	8.2	8.1	7.0	15.0	M	Moy. jours		
12.3	4.2	12.3	4.6	15.2	11.6	7.4	7.7	6.4	5.6	F			
Pharmacodépendance													
14	15	26	15	870	785	26	27	61	128	M	Nombre	064	
22	8	27	19	546	520	29	27	82	128	F			
5	23	6	4	26	17	5	5	5	6	M	Pour 100M		
8	12	6	5	16	11	5	5	7	8	F			
16.3	5.3	9.0	20.4	10.7	13.0	7.7	6.9	9.2	5.8	M	Moy. jours		
19.9	7.8	9.8	15.8	11.4	14.4	13.4	10.3	11.6	9.2	F			
Retard mental													
6	1	9	6	161	81	6	30	12	31	M	Nombre	065	
6	1	7	10	119	69	6	30	10	28	F			
2	2	2	2	5	2	1	6	1	2	M	Pour 100M		
2	2	2	3	3	1	6	1	1	2	F			
161.7	3.0	12.7	52.2	589.9	43.3	16.5	41.2	21.2	318.2	M	Moy. jours		
8.7	10.0	18.6	10.9	314.8	290.9	49.3	21.0	58.1	282.5	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>066 Other mental disorders</b>													
	Number	M	15,708	25	178	1,346	1,645	1,322	3,290	2,589	2,740	1,183	1,390
		F	22,623	20	80	1,415	2,751	1,578	4,470	3,743	4,101	1,909	2,576
	Per 100M	M	121	13	24	72	172	129	140	128	108	147	310
		F	170	11	11	80	301	159	189	184	159	192	344
	Av. days	M	21.2	4.3	11.7	27.8	9.6	12.3	9.5	15.8	17.0	45.3	67.6
		F	23.9	6.5	7.6	15.5	13.4	12.0	12.9	14.0	17.2	38.2	80.7
<b>VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)</b>													
	Number	M	69,830	2,406	5,080	5,161	1,810	1,848	5,512	5,649	14,708	13,068	14,588
		F	86,671	1,855	3,692	4,122	1,763	2,029	6,418	6,966	15,743	17,494	26,589
	Per 100M	M	539	1,238	672	276	189	180	234	280	582	1,628	3,255
		F	650	1,000	512	232	194	206	271	342	609	1,760	3,555
	Av. days	M	20.7	6.2	5.9	11.4	18.9	17.3	12.8	16.0	21.6	24.8	32.2
		F	21.2	8.7	6.1	8.8	16.5	14.9	11.4	15.6	25.1	21.2	28.5
<b>067 Meningitis and other inflammatory diseases of CNS</b>													
	Number	M	1,244	279	161	127	44	45	120	123	208	81	56
		F	1,007	206	146	89	35	42	88	95	168	73	65
	Per 100M	M	10	144	21	7	5	4	5	6	8	10	12
		F	8	111	20	5	4	4	5	6	7	9	
	Av. days	M	23.3	11.0	10.3	10.9	20.4	17.3	15.2	34.5	37.6	51.0	55.7
		F	22.0	11.5	10.3	15.0	10.0	11.7	10.2	18.0	48.9	41.3	58.1
<b>068 Parkinson's disease</b>													
	Number	M	2,032	-	-	1	1	1	4	13	277	676	1,059
		F	1,657	-	-	1	-	1	2	12	162	576	903
	Per 100M	M	16	-	-	-	-	-	-	1	11	84	236
		F	12	-	-	-	-	-	-	1	6	58	121
	Av. days	M	94.7	-	-	572.0	18.0	17.0	8.3	7.5	45.4	102.5	103.9
		F	133.3	-	-	1.0	-	10.0	38.0	14.8	129.1	109.7	151.2
<b>069 Other hereditary and degenerative diseases of CNS</b>													
	Number	M	4,450	89	99	162	75	64	242	251	843	996	1,629
		F	4,827	76	102	169	77	67	218	243	716	1,095	2,064
	Per 100M	M	34	46	13	9	6	6	10	12	55	124	365
		F	36	41	14	10	8	7	9	12	28	110	276
	Av. days	M	95.6	9.4	68.5	66.3	31.0	20.6	23.1	26.0	67.5	110.8	152.0
		F	118.3	18.6	13.7	18.9	47.5	69.5	26.1	26.0	66.8	108.1	185.4
<b>070 Multiple sclerosis</b>													
	Number	M	1,161	-	-	1	6	32	224	302	471	98	27
		F	2,505	-	-	4	29	109	493	754	891	173	52
	Per 100M	M	9	-	-	-	1	3	10	15	19	12	6
		F	19	-	-	-	5	11	21	37	34	17	7
	Av. days	M	136.9	-	-	5.0	6.8	51.0	67.8	94.3	181.0	223.5	265.4
		F	131.3	-	-	5.0	10.6	25.4	55.1	81.5	205.9	295.4	339.7
<b>071 Epilepsy</b>													
	Number	M	5,716	174	545	747	579	582	879	684	985	926	415
		F	5,044	172	301	701	500	534	803	636	798	408	451
	Per 100M	M	44	90	72	40	40	37	37	34	39	66	95
		F	58	93	53	59	42	54	34	31	31	41	58
	Av. days	M	8.7	9.4	5.7	4.7	6.0	18.5	6.6	6.6	11.5	9.6	13.3
		F	11.0	11.9	6.1	5.0	5.2	6.6	9.3	10.9	20.3	12.4	18.2
<b>072 Other diseases of the nervous system</b>													
	Number	M	11,727	122	364	1,114	534	475	1,515	1,496	3,048	1,489	1,370
		F	14,976	97	242	923	562	641	2,279	2,468	3,883	1,973	1,888
	Per 100M	M	91	65	46	60	56	66	74	76	121	210	306
		F	112	52	36	52	62	64	96	121	150	198	252
	Av. days	M	58.7	25.4	22.0	51.4	48.9	60.1	22.1	24.9	37.3	45.5	68.9
		F	29.6	54.3	36.4	24.4	36.5	27.4	10.2	15.2	22.5	42.6	72.1
<b>073 Glaucoma</b>													
	Number	M	1,297	1	5	18	15	13	62	83	424	366	316
		F	1,765	1	4	12	15	16	35	58	425	570	631
	Per 100M	M	10	1	1	1	2	1	3	4	17	45	71
		F	15	1	1	1	2	1	1	3	16	57	84
	Av. days	M	5.5	1.0	1.6	6.1	6.8	6.2	5.0	6.7	4.4	6.5	7.7
		F	5.8	1.0	2.8	6.6	8.4	7.6	5.5	4.5	4.9	4.5	7.7
<b>074 Cataract</b>													
	Number	M	18,222	4	17	51	23	32	147	581	5,675	5,982	7,912
		F	30,000	5	9	23	19	24	111	269	3,854	3,294	17,190
	Per 100M	M	141	2	2	3	2	3	6	19	145	745	1,765
		F	251	3	1	1	2	2	5	13	149	935	2,298
	Av. days	M	2.7	5.3	3.8	3.5	3.0	3.1	3.0	2.6	2.5	2.7	2.8
		F	2.9	1.8	4.8	2.7	3.1	2.8	3.6	2.6	2.6	2.9	3.0

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qud. Qua.	Ont. Ont.							
Autres troubles mentaux 066												
366	211	634	460	5.195	5.708	552	679	1.723	2.200	M	Nombre	
522	340	837	923	4.554	8.071	846	1.055	2.390	5.105	F		
128	328	145	129	97	121	99	156	141	144	M	Pour 100M	
182	518	185	253	133	165	154	205	196	199	F		
15.0	15.4	12.7	11.9	31.3	17.7	19.4	18.0	14.4	28.6	M	Moy. Jours	
16.2	17.3	14.7	14.3	37.9	20.2	22.8	17.2	13.6	50.4	F		
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)												
1.266	346	3.020	2.254	16.817	23.680	2.668	4.629	6.915	8.235	M	Nombre	
1.477	526	3.797	2.715	21.508	29.309	3.313	5.514	8.645	9.867	F		
463	538	693	634	511	500	498	926	565	560	M	Pour 100M	
515	801	841	744	626	598	602	1.094	710	655	F		
12.5	6.2	8.6	6.5	20.3	24.7	19.2	12.4	6.4	37.3	M	Moy. Jours	
11.3	5.8	7.6	7.5	19.7	24.6	18.6	12.0	5.5	45.5	F		
Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC 067												
18	2	31	43	372	391	60	64	121	142	M	Nombre	
22	2	28	19	252	351	52	57	93	151	F		
6	3	7	12	11	8	11	13	10	9	M	Pour 100M	
8	3	6	5	7	7	9	11	8	8	F		
9.3	6.5	15.4	15.0	30.0	24.5	13.8	16.6	19.2	18.9	M	Moy. Jours	
15.9	12.0	12.7	10.4	41.7	19.1	11.1	12.6	12.6	12.0	F		
Maladie de Parkinson 068												
27	6	54	42	319	789	109	208	130	348	M	Nombre	
23	10	46	36	288	609	112	130	84	319	F		
9	9	12	12	10	17	20	42	11	23	M	Pour 100M	
8	15	10	10	8	12	20	26	7	20	F		
42.4	36.2	26.3	36.1	116.8	99.9	87.2	35.1	19.3	151.5	M	Moy. Jours	
122.4	25.0	49.0	17.2	138.5	144.3	51.2	59.6	24.1	225.1	F		
Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC 069												
69	12	156	87	1.099	1.674	166	225	268	714	M	Nombre	
86	27	166	103	1.181	1.851	199	251	244	659	F		
24	19	31	24	35	35	31	45	22	47	M	Pour 100M	
30	41	37	28	34	38	36	50	22	45	F		
114.3	19.2	30.9	20.7	95.3	98.6	61.5	48.9	18.7	149.0	M	Moy. Jours	
49.0	21.3	24.8	51.7	124.1	118.9	81.5	80.5	29.1	209.1	F		
Selvrose en plaques 070												
10	2	60	20	164	435	64	114	122	190	M	Nombre	
23	17	148	68	390	919	109	149	253	429	F		
4	5	9	6	5	9	12	23	10	12	M	Pour 100M	
8	26	33	19	11	19	20	30	21	28	F		
19.1	26.0	16.5	19.5	172.5	177.4	56.4	106.8	19.3	180.5	M	Moy. Jours	
27.0	9.4	17.2	23.6	166.4	175.6	56.5	74.0	20.7	175.6	F		
Epilepsie 071												
198	58	239	185	1.068	1.737	272	347	770	882	M	Nombre	
174	29	177	140	947	1.517	238	314	672	816	F		
69	59	55	52	32	37	51	69	63	59	M	Pour 100M	
61	44	39	38	28	31	43	62	55	54	F		
5.5	12.3	6.8	7.6	17.9	6.9	7.6	5.9	5.4	7.0	M	Moy. Jours	
7.6	4.5	6.6	6.2	14.0	14.0	6.4	6.7	5.3	10.9	F		
Autres affections du système nerveux 072												
200	51	441	298	2.454	4.087	457	909	1.231	1.589	M	Nombre	
266	141	585	460	2.886	4.986	513	1.801	1.955	1.905	F		
70	79	101	84	75	86	85	182	101	105	M	Pour 100M	
93	215	129	121	84	102	93	258	161	122	F		
8.9	5.6	22.8	11.6	40.5	48.4	45.6	15.2	12.1	57.7	M	Moy. Jours	
12.1	6.9	15.4	12.1	30.1	32.2	47.6	9.7	6.1	67.7	F		
Oncome 073												
21	6	79	26	255	451	72	118	100	173	M	Nombre	
26	6	90	66	412	611	90	131	133	220	F		
7	6	18	7	8	10	13	24	6	11	M	Pour 100M	
9	9	20	13	12	12	16	26	11	14	F		
7.5	6.0	6.4	4.3	7.6	4.7	4.1	5.0	4.5	4.1	M	Moy. Jours	
7.8	3.2	6.9	5.3	7.7	5.3	4.7	5.4	4.6	3.7	F		
Cataracte 074												
159	89	922	691	5.355	6.281	517	880	1.649	1.679	M	Nombre	
217	149	1.515	1.083	9.362	10.707	920	1.410	2.573	2.866	F		
56	138	211	194	163	133	97	176	135	110	M	Pour 100M	
76	227	555	297	273	219	167	280	211	186	F		
3.9	2.5	2.9	2.7	3.5	2.4	2.5	2.9	2.2	2.2	M	Moy. Jours	
3.7	2.8	2.8	2.9	3.7	2.7	2.4	2.9	2.2	2.2	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>075 Strabismus</b>													
	Number	M	1,104	18	258	237	66	75	135	95	130	69	41
		F	1,114	16	208	217	67	66	146	125	165	59	45
	Per 100M	M	9	9	34	13	5	7	6	5	5	9	9
		F	8	9	29	12	7	7	6	6	6	6	6
	Av. days	M	2.3	2.2	1.6	1.7	2.7	2.1	2.1	2.2	3.1	5.4	4.0
		F	2.5	1.9	1.7	1.7	1.9	2.0	2.1	2.4	3.1	6.7	6.6
<b>076 Other disorders of the eye and adnexa</b>													
	Number	M	8,976	232	372	437	253	301	910	900	2,450	1,051	1,290
		F	9,035	191	335	299	141	202	627	675	2,200	2,122	2,243
	Per 100M	M	69	119	49	23	26	29	39	45	97	228	288
		F	68	103	46	17	16	20	26	33	85	213	300
	Av. days	M	6.5	6.1	3.5	4.2	4.0	3.8	4.4	4.5	4.5	4.5	5.6
		F	4.9	4.9	3.3	4.2	4.1	4.0	4.1	4.2	4.1	4.8	6.5
<b>077 Otitis media</b>													
	Number	M	7,799	1,450	3,105	1,539	175	136	590	358	488	105	53
		F	6,123	1,057	2,108	1,179	180	167	406	349	456	141	82
	Per 100M	M	60	746	410	82	18	13	17	18	19	15	12
		F	46	570	292	66	20	17	17	17	18	14	11
	Av. days	M	2.8	5.5	2.6	2.0	2.8	3.0	2.7	2.8	3.1	4.2	6.5
		F	2.9	5.7	2.7	2.2	2.9	2.9	3.0	3.2	3.2	3.8	5.4
<b>078 Mastoiditis</b>													
	Number	M	523	15	25	106	35	42	87	72	106	26	11
		F	450	10	24	48	23	28	88	75	100	22	12
	Per 100M	M	4	7	5	6	4	4	4	6	6	3	2
		F	3	5	5	5	3	3	4	4	4	2	2
	Av. days	M	4.8	7.1	6.8	4.9	4.1	4.2	4.2	3.6	5.0	6.3	7.2
		F	4.5	6.6	6.4	5.4	6.1	4.0	3.7	5.9	4.1	4.9	7.5
<b>079 Other diseases of ear and mastoid process</b>													
	Number	M	5,579	26	129	621	224	250	797	891	1,605	629	409
		F	7,580	24	113	457	235	336	1,122	1,207	1,925	988	983
	Per 100M	M	43	12	17	33	25	24	36	44	63	78	91
		F	55	13	16	26	26	34	42	59	76	99	131
	Av. days	M	3.5	5.1	4.0	2.5	3.1	2.8	2.8	3.4	4.4	6.9	6.9
		F	4.2	5.7	3.8	2.6	2.9	2.7	3.1	3.5	3.5	5.5	8.3
<b>VII Diseases of the circulatory system (080-095)</b>													
	Number	M	238,440	303	308	565	711	1,134	5,451	15,276	86,772	67,515	60,407
		F	187,406	225	272	400	533	1,057	5,137	8,078	43,826	49,407	77,671
	Per 100M	M	1,861	156	61	30	74	111	232	757	3,421	6,415	13,478
		F	1,407	121	38	23	59	106	217	436	1,695	4,970	10,385
	Av. days	M	15.8	11.6	11.2	7.7	10.3	7.0	8.0	7.5	10.9	18.6	25.0
		F	22.5	8.9	11.1	7.7	10.3	7.8	7.8	7.5	11.5	18.8	34.3
<b>080 Acute rheumatic fever</b>													
	Number	M	72	-	1	18	8	3	7	2	19	11	3
		F	93	-	3	10	6	2	5	8	54	9	16
	Per 100M	M	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	1
		F	1	-	-	1	1	-	-	-	1	1	2
	Av. days	M	9.5	-	5.0	9.6	8.0	6.5	8.6	2.5	13.5	7.9	5.3
		F	11.5	-	7.0	8.0	15.2	5.5	6.8	9.6	10.5	12.7	18.8
<b>081 Chronic rheumatic heart disease</b>													
	Number	M	1,045	-	2	6	2	5	65	94	470	303	100
		F	2,087	-	-	2	3	11	77	208	901	591	294
	Per 100M	M	8	-	-	-	-	-	3	5	19	38	22
		F	16	-	-	-	-	-	1	3	35	59	39
	Av. days	M	12.2	-	11.0	7.0	10.0	15.8	8.6	8.2	10.6	15.3	16.1
		F	12.9	-	6.5	8.7	5.4	7.5	9.1	10.8	16.1	17.6	
<b>082 Hypertensive disease</b>													
	Number	M	5,929	11	14	50	34	65	221	540	2,378	1,474	1,138
		F	5,595	10	6	47	40	79	226	492	2,693	2,656	3,366
	Per 100M	M	46	6	2	3	4	7	9	27	96	184	254
		F	72	5	1	3	6	8	10	26	104	265	450
	Av. days	M	9.6	18.9	7.9	13.7	6.0	8.2	6.4	6.7	7.4	9.8	16.1
		F	12.1	3.4	17.5	8.1	5.6	6.3	6.0	6.5	7.3	11.7	17.8
<b>083 Acute myocardial infarction</b>													
	Number	M	34,879	2	3	2	5	29	333	2,625	14,586	9,818	2,478
		F	18,582	1	1	-	1	5	89	350	4,268	5,768	8,059
	Per 100M	M	269	1	-	-	1	5	14	150	577	1,223	1,668
		F	159	1	-	-	-	1	4	17	165	580	1,083
	Av. days	M	11.7	5.0	377.7	9.0	7.4	7.5	8.0	9.5	11.0	12.0	13.6
		F	14.9	9.0	1.0	-	6.0	11.0	9.9	12.4	11.4	16.7	17.0

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Dnt. Quo.	Man. Dnt.	Sask. Sask.	Alte. Alt.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Quo.	Ont. Dnt.							
Strabisme												
60	1	66	33	368	332	23	101	57	105	M	Nombre	075
57	6	86	27	366	301	31	102	54	110	F		
14	2	15	9	11	7	4	20	5	7	M	Pour 100M	
20	6	19	7	10	6	6	20	4	7	F		
2.9	1.0	2.3	2.8	2.1	2.4	2.3	2.3	3.0	2.3	M	Moy. Jours	
2.9	2.0	2.6	1.9	2.5	2.3	3.0	2.4	4.4	2.4	F		
Autres maladies de l'œil et de ses annexes												
178	22	472	204	1.983	3.218	365	516	864	1.156	M	Nombre	076
181	18	417	191	2.093	3.327	407	464	823	1.114	F		
62	34	108	57	60	68	68	103	71	76	M	Pour 100M	
63	27	92	52	61	68	74	92	68	71	F		
5.6	5.0	4.7	4.8	5.1	4.4	4.9	4.6	4.0	4.1	M	Moy. Jours	
5.4	5.2	5.2	5.2	5.2	5.0	4.8	4.1	4.3	4.1	F		
Otite moyenne												
222	89	311	451	1.781	2.478	335	766	835	531	M	Nombre	077
215	69	247	333	1.369	1.862	286	654	707	381	F		
78	158	71	127	54	52	63	153	68	35	M	Pour 100M	
75	105	55	91	40	59	52	130	58	24	F		
4.2	3.6	3.7	3.4	2.4	2.5	2.0	3.5	3.2	2.4	M	Moy. Jours	
4.3	3.0	3.8	3.3	2.5	2.5	2.8	3.6	3.5	2.8	F		
Mastoidite												
17	6	16	63	205	135	9	24	41	31	M	Nombre	078
5	-	4	30	187	115	6	14	38	33	F		
6	9	3	12	6	5	2	5	5	2	M	Pour 100M	
2	-	1	B	5	2	1	5	5	2	F		
5.4	1.5	6.7	4.6	4.7	4.7	6.9	7.5	5.4	4.5	M	Moy. Jours	
5.2	-	4.3	4.3	4.0	5.9	4.0	4.3	4.2	3.8	F		
Autres maladies de l'oreille et de l'appareil mastoïdien												
107	24	217	151	1.436	1.674	219	357	727	687	M	Nombre	079
182	54	294	199	1.797	2.155	350	537	996	824	F		
37	37	50	57	44	35	41	71	59	45	M	Pour 100M	
63	82	65	55	52	44	66	107	82	55	F		
5.9	7.5	3.4	5.9	3.5	3.4	3.3	4.2	5.1	2.9	M	Moy. Jours	
5.6	4.1	4.4	4.6	4.6	4.1	4.3	4.8	5.7	3.3	F		
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)												
5.580	1.313	11.129	6.957	52.104	90.114	9.615	12.196	19.662	29.990	M	Nombre	
4.020	986	8.494	5.905	40.492	71.460	8.031	10.604	14.865	22.573	F		
1.884	2.042	2.552	1.951	1.583	1.902	1.796	2.439	1.607	1.967	M	Pour 100M	
1.401	1.498	1.881	1.617	1.182	1.459	1.659	2.105	1.221	1.448	F		
12.3	10.8	10.8	11.6	19.2	15.6	14.2	14.6	10.8	18.6	M	Moy. Jours	
15.5	11.8	12.6	13.0	27.1	23.8	17.9	15.0	12.7	30.4	F		
Rhumatisme articulaire												
2	-	4	1	17	30	6	2	8	4	M	Nombre	080
1	-	5	3	10	47	6	6	8	11	F		
1	-	1	-	1	1	1	-	1	-	M	Pour 100M	
15.0	-	7.5	7.0	9.5	11.2	4.5	8.5	7.9	6.3	M	Moy. Jours	
17.0	-	18.7	9.7	16.7	11.1	10.8	5.3	8.5	12.5	F		
Cardiospathies rhumatisantes chroniques												
11	5	51	20	215	443	36	48	97	119	M	Nombre	081
27	5	103	29	528	824	67	105	172	229	F		
4	8	12	6	7	9	7	10	8	8	M	Pour 100M	
9	5	23	8	15	17	12	21	14	15	F		
9.5	9.0	9.7	12.4	14.4	11.5	10.8	14.1	13.5	11.3	M	Moy. Jours	
20.6	7.7	9.0	10.2	17.3	12.3	14.6	11.8	9.5	9.2	F		
Maladies hypertensives												
201	65	379	279	1.169	1.707	274	554	725	576	M	Nombre	082
513	87	584	513	1.875	2.629	464	1.161	1.150	820	F		
70	101	87	78	36	36	51	111	59	58	M	Pour 100M	
109	132	129	141	55	56	84	230	94	55	F		
8.7	8.0	9.6	8.1	12.8	9.0	9.9	7.3	8.3	10.2	M	Moy. Jours	
6.3	8.2	8.6	8.9	20.2	12.2	8.7	8.3	7.8	15.9	F		
Infarctus du myocarde												
292	200	1.357	1.186	8.475	12.941	1.396	1.720	2.762	4.090	M	Nombre	083
426	96	750	650	4.652	7.274	810	805	1.249	1.976	F		
277	311	307	334	258	273	261	364	224	268	M	Pour 100M	
148	143	166	178	133	149	147	159	103	127	F		
11.2	12.8	11.0	11.7	14.7	11.2	10.4	11.3	10.1	8.8	M	Moy. Jours	
13.0	11.4	13.4	14.3	19.0	14.7	15.1	12.3	13.6	11.2	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1969-70

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	66,691	4	5	2	8	17	479	4,764	32,422	18,352	10,638
			Number F	38,071	2	8	4	4	8	127	931	11,601	12,277	13,109
			Per 100M M	515	2	1	-	1	2	20	236	1,282	2,287	2,373
			Per 100M F	286	1	1	-	-	1	5	46	449	1,235	1,753
			Av. days M	8.8	5.8	16.0	2.5	4.8	7.4	5.2	5.7	6.7	9.1	16.4
			Av. days F	15.4	7.5	5.0	3.3	6.5	7.8	5.9	7.0	7.8	9.5	22.5
085 Diseases of pulmonary circulation			Number M	2,529	15	6	9	5	26	126	212	795	701	638
			Number F	2,617	10	14	10	44	69	225	192	655	620	778
			Per 100M M	20	7	1	-	1	2	5	11	31	87	142
			Per 100M F	20	5	2	1	5	7	9	9	25	62	104
			Av. days M	14.7	8.8	12.7	26.2	13.6	9.7	10.2	10.4	11.8	13.6	22.1
			Av. days F	16.8	10.5	32.1	8.0	17.6	9.6	11.0	9.2	11.9	15.4	26.1
086 Other forms of heart disease			Number M	55,658	197	123	205	292	389	1,224	2,225	14,203	16,172	20,628
			Number F	50,818	158	100	178	162	212	712	1,146	8,050	12,947	27,153
			Per 100M M	430	101	16	11	31	58	52	110	562	2,015	4,602
			Per 100M F	381	85	14	10	18	21	30	56	311	1,302	5,551
			Av. days M	11.4	10.0	4.9	5.1	5.4	6.1	6.8	6.7	8.6	10.9	14.9
			Av. days F	16.6	8.4	10.0	5.6	5.3	7.2	6.8	6.5	8.9	12.9	21.6
087 Intracerebral and intracranial hemorrhage			Number M	3,435	22	7	27	25	52	179	325	1,174	856	768
			Number F	3,615	6	13	29	54	36	185	347	1,150	835	990
			Per 100M M	27	11	1	1	3	5	8	16	46	107	171
			Per 100M F	27	5	2	2	4	3	9	17	44	84	131
			Av. days M	31.6	28.7	13.5	26.1	35.3	17.9	38.8	24.8	33.0	27.9	35.9
			Av. days F	31.7	18.8	10.9	17.6	48.1	25.6	44.2	21.5	24.1	35.8	38.7
088 Cerebral embolism and thrombosis			Number M	7,619	6	7	13	11	21	56	174	2,389	2,749	2,193
			Number F	6,089	7	2	3	6	14	70	131	1,256	1,784	2,816
			Per 100M M	59	3	1	1	1	2	2	9	94	343	489
			Per 100M F	46	4	-	-	1	1	3	6	49	179	377
			Av. days M	35.2	14.7	3.4	8.2	19.8	22.0	32.2	18.6	24.5	36.6	47.0
			Av. days F	45.3	15.4	11.0	21.3	28.3	25.4	26.5	19.1	26.3	41.5	58.3
089 Other and late effects of cerebrovascular diseases			Number M	21,715	5	6	26	21	19	120	381	4,599	6,814	9,722
			Number F	22,194	5	18	13	15	35	154	290	2,720	5,345	13,599
			Per 100M M	168	3	1	1	2	2	5	19	182	849	2,169
			Per 100M F	167	3	2	1	2	4	6	14	105	538	1,818
			Av. days M	52.7	13.6	76.5	6.9	152.2	8.9	29.7	15.5	39.2	51.7	61.6
			Av. days F	68.3	15.4	34.4	14.1	6.1	12.5	20.2	21.9	41.1	58.6	79.4
090 Atherosclerosis			Number M	4,314	-	-	5	3	7	10	110	1,583	1,462	1,156
			Number F	2,797	-	-	1	-	2	15	22	700	839	1,168
			Per 100M M	53	-	-	-	-	1	-	5	63	182	253
			Per 100M F	21	-	-	-	-	-	1	4	27	84	156
			Av. days M	25.3	-	-	5.0	7.7	3.9	9.6	9.4	14.0	21.5	47.8
			Av. days F	66.7	-	-	12.0	-	7.5	10.5	10.8	13.7	22.3	134.8
091 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries			Number M	15,758	56	99	72	38	49	176	505	5,305	5,716	3,762
			Number F	8,314	18	89	60	54	48	187	400	2,229	2,499	2,730
			Per 100M M	122	19	13	4	4	5	7	25	210	712	639
			Per 100M F	62	10	12	3	6	5	8	20	86	251	365
			Av. days M	15.8	7.4	6.2	6.8	9.9	8.8	11.7	10.3	13.2	16.5	19.9
			Av. days F	16.0	5.6	5.6	8.4	8.4	12.4	10.7	11.0	11.8	17.1	20.4
092 Phlebitis, thrombo-phlebitis, and venous embolism and thrombosis			Number M	5,550	1	1	18	58	99	474	592	1,908	1,855	1,044
			Number F	6,182	2	1	18	98	210	498	611	1,764	1,519	1,661
			Per 100M M	43	1	-	1	6	10	20	29	75	169	233
			Per 100M F	46	1	-	1	11	21	21	30	68	135	222
			Av. days M	11.0	12.0	2.0	11.6	7.4	10.7	9.2	9.1	10.8	10.9	15.9
			Av. days F	11.4	4.5	15.0	7.2	9.3	8.6	8.5	8.0	9.7	11.6	15.8
093 Varicose veins of lower extremities			Number M	5,721	-	-	-	32	93	466	719	1,602	558	291
			Number F	8,180	-	-	1	14	141	1,317	1,930	3,220	853	704
			Per 100M M	29	-	-	-	3	9	19	36	63	67	65
			Per 100M F	51	-	-	-	2	14	56	95	125	66	94
			Av. days M	7.4	-	-	-	3.5	3.2	3.9	4.5	5.5	12.9	21.5
			Av. days F	6.9	-	-	1.0	2.9	2.9	3.2	3.4	4.8	12.6	27.5

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.				
T.-N.	I.P.-É.	N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	C.-B.				
Autres formes de cardiopathies ischémique chronique 084													
1.571	300	3.809	1.525	14.514	27.029	2.396	2.846	5.177	7.524	M	Nombre		
942	154	1.943	1.168	7.810	15.962	1.491	2.015	2.466	4.140	F			
550	667	875	429	441	571	468	569	623	694	M	Pour 100M		
328	234	430	320	228	326	271	400	203	266	F			
8.5	8.0	7.3	8.4	11.2	8.6	8.7	8.3	6.8	7.8	M	Moy. jours		
9.0	8.9	9.7	9.7	15.6	15.1	12.0	9.4	7.9	15.8	F			
Troubles de la circulation pulmonaire 085													
29	15	90	67	507	956	94	181	243	347	M	Nombre		
40	8	101	62	486	1.075	90	148	286	321	F			
10	23	21	19	15	20	18	36	20	25	M	Pour 100M		
14	12	22	17	14	22	16	29	23	21	F			
9.8	15.7	15.4	12.7	22.8	12.5	14.7	14.0	12.5	11.4	M	Moy. jours		
14.6	13.4	14.1	15.5	23.6	15.2	23.9	13.7	13.2	16.2	F			
Autres formes de cardiopathies 086													
1.502	365	2.415	1.759	10.341	20.520	2.481	3.361	4.866	8.250	M	Nombre		
1.146	323	2.241	1.685	9.554	19.145	2.477	3.142	4.097	7.008	F			
456	568	556	495	514	433	663	672	598	541	M	Pour 100M		
399	492	496	462	279	391	450	624	337	450	F			
9.3	8.5	10.8	10.7	15.1	10.7	11.3	12.6	10.0	10.0	M	Moy. jours		
14.3	9.9	11.7	12.3	26.2	14.6	14.5	12.7	11.5	17.7	F			
Hémorragies sous-arachnoïdiennes et intracrâniennes 087													
54	3	90	66	810	1.328	115	144	314	511	M	Nombre		
51	4	76	78	869	1.394	138	110	296	597	F			
19	5	21	19	25	28	21	29	26	34	M	Pour 100M		
18	6	17	21	25	28	25	22	24	38	F			
13.4	1.3	41.9	24.3	34.2	33.5	38.4	26.8	23.0	26.9	M	Moy. jours		
19.7	3.8	17.3	20.9	30.9	36.4	22.3	22.0	28.3	31.8	F			
Embolie et thrombose cérébrales 088													
101	5	225	107	1.671	2.926	281	351	750	1.206	M	Nombre		
66	5	159	65	1.352	2.486	218	245	562	955	F			
55	6	51	30	51	62	52	70	61	79	M	Pour 100M		
22	8	35	17	39	51	40	49	46	61	F			
27.1	7.8	16.7	17.5	48.0	36.4	29.5	34.3	26.4	27.4	M	Moy. jours		
29.7	2.6	20.9	14.9	50.8	56.9	46.4	51.0	32.1	31.5	F			
Autres maladies cérébro-vasculaires et séquelles 089													
647	162	845	697	4.950	8.158	980	1.322	1.414	2.760	M	Nombre		
368	150	940	704	4.934	8.626	899	1.329	1.402	2.866	F			
157	252	194	196	150	172	185	264	116	181	M	Pour 100M		
128	229	208	195	144	176	165	264	115	182	F			
33.3	17.6	19.1	20.5	54.0	56.8	36.6	38.5	21.4	36.6	M	Moy. jours		
30.8	22.8	22.6	25.1	73.9	71.5	46.6	38.4	23.8	125.9	F			
Artériosclérose 090													
30	3	508	72	1.276	1.344	99	186	217	779	M	Nombre		
16	2	186	50	758	985	68	82	130	520	F			
11	5	71	20	39	28	18	57	18	51	M	Pour 100M		
6	3	41	14	22	20	12	16	11	35	F			
29.3	9.0	15.2	20.4	33.7	22.9	31.1	18.8	20.6	23.1	M	Moy. jours		
27.4	17.0	15.9	20.9	74.1	100.7	45.5	21.1	26.0	35.0	F			
Autres maladies des artères, artérielles et capillaires 091													
507	85	885	625	3.842	5.452	684	553	1.109	1.818	M	Nombre		
195	45	491	272	1.907	3.031	377	311	663	1.022	F			
178	152	205	175	117	119	128	111	91	119	M	Pour 100M		
68	68	109	75	56	62	68	62	54	66	F			
14.6	15.7	12.7	13.5	18.2	16.7	16.5	12.2	15.1	12.7	M	Moy. jours		
13.1	12.8	15.1	13.6	18.0	16.8	15.4	11.6	13.9	15.7	F			
Phlébite, thrombose et embolie et thromboses veineuses 092													
115	43	210	162	1.188	2.067	238	312	601	614	M	Nombre		
123	42	275	186	1.513	2.308	265	402	674	594	F			
60	67	48	46	36	44	44	62	49	40	M	Pour 100M		
43	64	61	51	38	47	48	80	55	38	F			
11.6	10.1	12.1	11.0	12.3	10.1	10.9	15.4	10.2	10.0	M	Moy. jours		
9.9	13.9	12.5	11.9	13.5	10.8	11.1	11.4	10.4	9.9	F			
Varices des membres inférieurs 093													
66	11	125	73	821	1.624	141	155	361	346	M	Nombre		
142	29	519	183	2.309	3.078	303	367	771	679	F			
22	17	23	21	25	36	26	31	30	23	M	Pour 100M		
49	46	71	50	67	63	55	73	63	44	F			
12.0	27.4	12.7	6.8	6.1	7.1	9.2	7.5	6.8	8.1	M	Moy. jours		
9.7	10.0	10.4	10.0	5.9	6.3	10.4	9.7	7.2	6.7	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
094 Hemorrhoids													
	Number	M	6,306	-	1	3	24	130	1,080	1,702	2,482	615	269
		F	5,749	-	-	1	25	143	1,067	1,583	1,960	624	366
	Per 100M	M	49	-	-	-	5	13	46	84	98	77	60
		F	43	-	-	-	3	14	45	77	76	63	49
	Av. days	M	4.9	-	1.0	2.7	3.0	4.2	4.5	4.5	5.0	5.7	6.7
		F	5.0	-	-	3.0	4.0	4.2	4.6	4.7	5.0	5.8	7.2
095 Other diseases of circulatory system													
	Number	M	3,219	6	35	109	145	128	457	308	857	577	599
		F	2,425	6	17	25	27	44	183	207	625	461	652
	Per 100M	M	25	3	4	6	15	12	19	15	34	72	136
		F	18	3	2	1	5	4	8	10	26	46	111
	Av. days	M	8.1	20.5	6.7	5.0	2.7	5.4	3.6	4.9	7.8	9.3	15.5
		F	10.6	18.2	5.5	4.9	3.6	5.7	5.2	5.6	8.7	9.8	15.7
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)													
	Number	M	202,702	23,577	42,268	28,302	6,653	5,927	11,465	8,927	23,033	23,320	29,230
		F	170,616	14,070	25,359	26,051	10,862	7,071	12,169	9,245	21,187	18,177	26,268
	Per 100M	M	1,565	12,136	5,587	1,514	696	578	487	442	911	2,906	6,522
		F	1,279	7,585	3,516	1,466	1,196	710	512	454	819	1,828	3,512
	Av. days	M	7.9	4.7	3.0	2.6	3.2	3.8	4.0	4.6	9.8	14.6	20.1
		F	8.3	4.7	3.1	2.6	3.1	3.1	3.9	5.0	8.7	14.2	23.3
096 Acute upper respiratory infections													
	Number	M	25,933	6,368	12,402	3,554	665	465	618	333	551	425	572
		F	18,479	4,118	6,662	2,678	1,097	566	839	448	725	490	656
	Per 100M	M	200	3,277	1,639	190	70	43	26	16	22	53	128
		F	139	2,220	926	151	121	57	35	22	28	49	114
	Av. days	M	3.1	3.6	2.7	2.3	3.0	3.1	3.2	3.7	5.0	6.6	7.9
		F	3.5	3.6	2.8	2.6	2.9	2.9	3.2	3.9	5.0	7.3	9.5
097 Deflected nasal septum													
	Number	M	11,692	-	2	271	1,025	1,625	3,732	2,342	2,249	343	55
		F	6,244	-	1	143	630	902	1,977	1,314	1,109	136	52
	Per 100M	M	90	-	-	14	112	158	159	116	89	43	12
		F	47	-	-	8	69	91	85	66	43	14	4
	Av. days	M	2.3	-	2.0	2.5	2.4	2.5	2.3	2.3	2.4	2.8	2.7
		F	2.4	-	1.0	2.5	2.4	2.5	2.4	2.4	2.6	2.7	5.5
098 Chronic sinusitis													
	Number	M	2,024	14	98	200	63	81	586	612	552	163	57
		F	2,127	11	76	167	75	109	577	456	560	224	92
	Per 100M	M	16	7	13	11	7	8	16	20	22	20	13
		F	14	6	11	9	8	11	16	21	22	23	12
	Av. days	M	3.3	4.7	3.5	3.9	2.9	2.9	3.1	3.0	3.4	3.4	4.4
		F	3.7	4.7	3.4	3.1	2.9	3.4	3.3	3.0	3.6	4.9	9.0
099 Chronic diseases of tonsils and adenoids													
	Number	M	23,474	43	6,963	11,871	1,732	1,173	1,136	396	129	24	7
		F	28,566	29	4,851	13,801	5,006	2,335	1,866	444	197	27	15
	Per 100M	M	181	22	920	635	181	114	48	20	5	3	2
		F	214	15	673	777	581	235	79	22	8	5	2
	Av. days	M	1.7	2.3	1.5	1.6	2.1	2.2	2.2	2.3	2.4	3.0	4.9
		F	1.9	3.1	1.6	1.7	2.2	2.2	2.3	3.2	2.8	4.5	3.2
100 Other diseases of upper respiratory tract													
	Number	M	8,900	424	964	706	605	611	1,449	1,265	1,934	667	275
		F	5,974	200	465	475	581	464	1,075	864	1,258	413	209
	Per 100M	M	69	218	127	38	63	60	62	63	76	83	61
		F	45	108	65	27	61	47	45	42	49	42	28
	Av. days	M	3.1	4.0	2.8	3.4	3.0	3.0	2.5	2.6	3.3	3.4	4.8
		F	3.3	5.4	2.8	2.8	3.4	2.7	2.8	3.0	3.2	4.0	7.4
101 Pneumonia													
	Number	M	36,419	3,223	4,673	2,599	542	511	1,479	1,586	4,851	5,814	10,941
		F	50,637	2,068	3,725	2,274	495	509	1,704	1,489	4,008	4,383	9,982
	Per 100M	M	281	1,659	654	139	57	50	63	79	192	724	2,441
		F	250	1,115	517	128	55	51	72	75	155	441	1,535
	Av. days	M	13.8	6.3	4.6	4.4	5.2	6.1	9.5	7.2	15.8	18.7	22.2
		F	16.3	6.0	4.7	5.1	9.3	5.7	6.7	8.4	11.1	17.2	30.6
102 Influenza													
	Number	M	5,076	266	347	331	131	105	180	143	414	612	747
		F	4,496	189	206	330	222	172	344	268	689	687	1,307
	Per 100M	M	24	157	46	18	14	10	8	7	16	51	167
		F	34	102	40	19	24	17	15	13	27	69	175
	Av. days	M	5.1	4.1	3.0	2.4	2.8	2.5	2.9	3.3	4.7	6.9	8.6
		F	6.6	4.4	3.2	3.9	2.6	2.8	3.0	3.6	5.5	8.9	10.3

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, 1989-90

Province											Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
Hémorroïdes												
97	25	222	198	1.609	2.165	287	281	746	688	M	Nombres	094
118	23	226	187	1.615	1.790	278	231	699	582	F	582 M	
34	59	51	53	49	46	56	56	61	45	M	Pour 100M	
41	35	50	51	47	37	50	46	57	37	F		
5.3	5.8	5.2	5.5	5.2	4.7	4.9	5.3	4.9	4.2	M	Moy. Jours	
5.4	5.4	5.8	5.8	5.3	6.9	4.9	5.0	4.8	4.2	F		
Autres maladies de l'appareil circulatoire												
57	26	136	112	699	1.244	109	180	296	360	M	Nombres	
48	15	97	70	640	809	82	147	240	277	F		
20	40	31	31	21	26	20	36	24	24	M	Pour 100M	
17	25	21	19	19	17	15	29	20	18	F		
5.6	10.5	7.7	7.5	15.1	6.8	6.8	7.0	6.1	5.6	M	Moy. Jours	
7.8	10.6	9.6	8.0	14.8	9.9	11.2	8.5	8.8	7.5	F		
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)												
4.675	2.204	8.653	8.475	38.256	71.783	9.192	15.099	23.987	20.398	M	Nombres	
4.088	1.805	7.513	7.306	29.867	60.699	7.814	12.719	20.778	17.827	F		
1.637	3.628	1.984	2.383	1.162	1.515	1.717	3.019	1.961	1.338	M	Pour 100M	
1.424	2.747	1.664	2.001	872	1.259	1.419	2.525	1.707	1.143	F		
6.3	6.3	7.4	6.9	10.8	7.6	8.0	7.1	5.8	7.5	M	Moy. Jours	
6.6	6.2	7.5	7.1	12.0	8.1	7.2	6.4	5.7	9.2	F		
Affections suivies des voies respiratoires supérieures												
717	371	977	1.463	2.901	10.227	903	2.315	3.684	2.375	M	Nombres	096
575	281	758	1.111	1.917	6.367	801	2.082	2.935	1.672	F		
251	577	226	411	88	216	169	463	301	156	M	Pour 100M	
200	428	163	304	56	150	145	413	241	107	F		
3.0	2.8	3.9	5.6	5.0	2.9	3.0	3.7	3.3	2.8	M	Moy. Jours	
3.5	3.2	4.1	4.0	5.5	3.2	3.4	4.0	3.7	3.0	F		
Déviation de la cloison nasale												
248	29	417	281	5.177	4.361	408	460	1.260	1.071	M	Nombres	
132	14	206	109	2.031	2.214	179	244	568	549	F		
87	45	96	79	97	92	76	92	103	70	M	Pour 100M	
46	21	45	30	59	45	33	48	47	35	F		
4.2	2.1	2.8	2.6	2.5	2.2	2.1	2.6	2.0	2.1	M	Moy. Jours	
4.6	2.8	2.9	2.7	2.6	2.2	2.1	2.7	2.1	2.1	F		
Sinusite chronique												
45	26	70	75	645	592	30	95	214	234	M	Nombres	
44	37	69	79	654	585	43	102	256	258	F		
16	40	16	21	20	12	6	19	17	15	M	Pour 100M	
15	56	15	22	19	12	8	20	21	17	F		
4.1	5.7	5.5	5.9	5.7	3.0	2.6	5.6	5.1	2.6	M	Moy. Jours	
6.4	5.1	4.5	5.7	5.8	3.5	3.8	4.3	3.5	3.1	F		
Affections chroniques des amygdales et des sécrétions adénoides												
605	122	668	839	2.591	11.229	897	1.534	2.739	2.250	M	Nombres	099
911	141	936	1.082	2.978	12.909	1.170	1.823	3.501	3.115	F		
212	190	153	236	79	257	168	307	224	148	M	Pour 100M	
317	215	207	296	87	264	212	362	288	200	F		
2.9	2.9	1.9	2.0	1.6	1.6	1.6	2.1	1.9	1.7	M	Moy. Jours	
5.4	3.3	2.2	2.0	1.7	1.7	1.6	2.2	2.1	1.8	F		
Autres maladies des voies respiratoires supérieures												
148	41	202	297	2.923	2.697	250	397	1.124	819	M	Nombres	100
138	36	161	150	1.987	1.762	192	284	739	525	F		
52	64	46	86	89	57	47	79	92	54	M	Pour 100M	
48	55	36	41	58	36	35	56	61	34	F		
3.8	3.3	3.6	2.8	3.3	2.8	2.5	3.5	3.0	3.0	M	Moy. Jours	
4.0	2.8	3.8	3.4	3.1	3.3	3.0	3.8	3.3	3.0	F		
Pharyngite												
812	310	1.597	1.375	6.254	12.291	2.157	3.096	4.146	4.381	M	Nombres	101
704	266	1.387	1.174	5.393	10.428	1.699	2.348	3.367	3.671	F		
284	482	366	387	190	259	403	619	339	287	M	Pour 100M	
245	405	307	322	157	217	309	466	277	235	F		
9.5	11.5	10.9	9.7	22.2	16.8	10.9	11.6	8.3	11.1	M	Moy. Jours	
10.6	9.9	11.2	13.3	25.5	17.5	10.1	10.1	8.8	17.8	F		
Grippe												
35	47	235	191	216	618	136	466	717	417	M	Nombres	102
38	75	366	275	190	949	206	722	1.112	561	F		
12	75	54	54	7	15	25	93	59	27	M	Pour 100M	
15	114	81	75	6	19	37	143	91	36	F		
6.2	5.8	6.3	7.2	5.5	5.3	4.4	4.7	4.7	4.5	M	Moy. Jours	
5.0	7.9	6.6	7.7	12.5	6.8	5.4	4.9	5.1	9.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>103 Bronchitis and emphysema</b>												
Number	M	11,484	1,117	1,639	493	65	51	146	224	1,864	2,929	3,156
	F	9,181	735	930	395	151	118	322	353	1,724	1,919	2,534
Per 100M	M	89	575	190	26	7	5	6	11	74	365	704
	F	69	396	129	22	17	12	14	17	67	193	339
Av. days	M	12.7	4.8	3.8	3.3	5.3	57.8	5.8	7.7	13.5	15.5	18.1
	F	11.6	4.9	4.0	3.6	3.4	4.4	5.0	6.1	11.0	14.1	18.6
<b>104 Asthma</b>												
Number	M	29,580	2,524	10,371	7,056	1,129	688	1,100	1,020	2,822	1,851	1,239
	F	29,592	978	5,260	4,795	2,184	1,424	2,440	2,473	4,817	2,055	2,366
Per 100M	M	228	1,196	1,371	376	118	67	47	51	112	251	276
	F	222	527	750	270	241	143	103	121	186	287	316
Av. days	M	4.1	5.1	3.0	3.2	3.1	3.2	3.7	4.5	6.0	7.3	9.1
	F	5.4	5.1	3.1	3.3	3.5	3.6	4.1	4.9	6.5	9.2	12.6
<b>105 Other chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions</b>												
Number	M	18,889	26	32	60	22	26	56	183	3,865	6,869	7,770
	F	11,232	8	12	31	20	15	68	169	2,907	3,910	4,092
Per 100M	M	146	13	6	2	2	3	2	9	153	856	1,734
	F	84	4	2	2	2	3	3	8	112	393	547
Av. days	M	18.6	16.2	11.4	6.0	8.3	8.5	5.5	15.7	15.0	16.2	22.9
	F	19.4	21.8	3.8	7.2	5.5	10.7	7.6	10.4	14.2	17.9	25.3
<b>106 Pneumoconioses and allied conditions</b>												
Number	M	1,410	63	82	56	23	36	59	63	232	275	521
	F	904	43	52	48	11	8	48	37	114	127	416
Per 100M	M	11	32	11	5	2	4	5	3	9	34	116
	F	7	23	7	3	1	1	2	2	4	13	56
Av. days	M	26.4	9.0	9.1	10.4	11.0	8.6	9.9	8.0	14.6	42.3	35.8
	F	30.1	8.6	8.9	7.3	21.4	11.4	12.7	8.6	14.5	27.0	47.3
<b>107 Empyema and abscess of lung and mediastinum</b>												
Number	M	609	2	5	15	14	9	62	67	227	139	71
	F	273	-	5	5	10	3	30	23	85	52	60
Per 100M	M	5	1	-	1	1	1	3	3	9	17	16
	F	2	-	1	-	1	-	1	1	3	5	8
Av. days	M	23.2	21.0	24.3	15.9	17.7	14.6	15.6	21.1	19.8	21.7	49.2
	F	21.2	-	3.0	18.2	14.3	13.7	14.0	14.4	21.7	23.3	28.0
<b>108 All other diseases of respiratory system</b>												
Number	M	29,212	9,707	6,692	1,150	589	566	1,064	893	3,343	3,409	3,819
	F	22,713	5,692	3,013	909	412	446	1,059	925	2,996	2,954	4,309
Per 100M	M	226	4,996	620	60	62	55	65	44	132	425	852
	F	170	3,068	418	51	45	45	45	45	116	297	576
Av. days	M	7.6	4.9	3.6	3.6	5.8	5.9	6.1	7.0	9.6	11.1	16.3
	F	9.2	5.0	5.9	4.1	4.7	5.4	5.6	6.7	9.1	15.9	18.4
<b>IX Diseases of the digestive system (109-128)</b>												
Number	M	208,490	7,789	9,740	10,727	7,004	8,542	22,560	25,518	59,227	51,895	25,700
	F	200,719	4,744	7,035	8,293	8,199	11,003	28,026	24,841	47,850	28,180	32,570
Per 100M	M	1,610	4,009	1,268	574	735	633	958	1,254	2,342	3,974	5,736
	F	1,506	2,557	976	467	903	1,105	1,182	1,219	1,850	2,035	4,355
Av. days	M	6.8	4.0	3.1	3.6	4.5	4.7	5.1	5.7	7.0	8.9	11.0
	F	7.9	4.2	3.1	5.8	4.5	5.1	5.9	6.5	7.8	10.2	13.2
<b>109 Disorders of teeth and supporting structures</b>												
Number	M	7,011	34	765	775	907	674	1,233	765	1,155	462	243
	F	9,922	29	656	811	1,580	1,202	2,098	1,189	1,444	518	395
Per 100M	M	54	17	101	41	95	66	52	38	46	58	54
	F	74	16	91	46	174	121	89	58	56	52	53
Av. days	M	2.6	3.6	1.4	2.1	5.1	2.8	2.7	2.7	2.8	2.7	5.1
	F	3.0	8.8	1.6	2.7	3.1	3.0	3.2	3.3	3.0	3.1	2.8
<b>110 Diseases of jaws, salivary glands and other diseases of oral cavity</b>												
Number	M	2,582	71	245	257	101	127	328	311	747	268	107
	F	2,399	62	243	195	106	110	300	281	530	277	237
Per 100M	M	20	37	32	14	11	12	14	15	50	56	24
	F	18	33	34	11	11	11	13	14	25	28	52
Av. days	M	4.2	5.1	4.3	3.5	4.2	4.6	4.3	4.1	5.7	4.2	7.9
	F	4.5	4.7	4.0	3.9	3.7	4.5	3.9	3.4	3.8	5.1	8.3
<b>111 Ulcer of duodenum</b>												
Number	M	6,453	-	4	42	93	221	808	945	2,160	1,150	1,050
	F	5,352	-	2	35	61	64	268	408	889	647	979
Per 100M	M	50	-	1	2	10	22	34	47	65	141	236
	F	25	-	-	2	7	6	11	20	54	65	131
Av. days	M	8.4	-	6.3	5.3	5.2	5.7	5.8	6.3	7.6	10.7	12.2
	F	10.1	-	11.0	3.9	4.5	4.4	5.7	6.3	8.9	10.9	14.5

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S.- N.-É.	N.B. N.B.	Province		Man. Ont. Ont.	Sask. Man. Sask.	Alta. Alb. C.-B.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué. Qué.	Ont. Ont. Ont.							
Bronchite et emphysème 103												
168	180	537	524	3.213	2.795	498	1.357	1.160	1.052	M	Nombre	
142	147	504	487	2.129	2.385	371	1.202	969	846	F		
59	280	123	147	98	59	93	271	95	69	M	Pour 100M	
49	224	112	133	62	49	67	239	80	54	F		
8.2	7.5	6.6	6.9	19.1	11.5	8.8	7.7	9.4	15.1	M	Moy. Jours	
7.0	6.8	6.5	6.9	18.1	12.5	7.4	6.6	8.3	11.9	F		
Asthme 104												
526	582	1.505	1.255	5.539	10.830	1.051	1.690	3.510	3.092	M	Nombre	
626	677	1.505	1.294	5.239	11.191	1.184	1.497	3.557	3.222	F		
184	905	345	355	168	229	196	358	287	205	M	Pour 100M	
218	726	533	354	153	229	215	297	276	207	F		
4.5	5.0	4.9	5.3	3.9	3.8	3.9	5.1	4.3	5.9	M	Moy. Jours	
4.9	5.6	5.9	6.3	5.6	5.1	4.9	6.4	5.1	5.3	F		
Autres mal. pulmonaires 105 obstructives chroniques et affections connexes												
695	191	1.157	927	4.034	6.297	1.123	1.414	1.471	1.580	M	Nombre	
306	96	651	555	2.327	4.251	641	579	787	1.083	F		
243	297	265	261	123	155	210	283	120	104	M	Pour 100M	
106	146	140	151	68	86	116	115	65	69	F		
10.4	9.5	12.7	12.5	21.7	20.5	18.6	14.0	15.3	22.9	M	Moy. Jours	
12.7	11.5	14.7	15.1	21.2	20.1	21.1	14.9	14.5	26.5	F		
Pneumoconioses et effec- 106 tions connexes												
29	4	59	26	268	561	60	66	169	172	M	Nombre	
38	5	45	20	125	400	47	27	102	97	F		
10	6	14	7	8	12	11	13	14	11	M	Pour 100M	
13	8	10	5	4	8	9	5	8	6	F		
16.1	9.0	24.9	151.6	25.6	31.4	11.3	13.5	14.5	18.0	M	Moy. Jours	
14.0	6.8	10.6	9.8	69.5	28.4	11.1	9.4	12.8	39.5	F		
Emphysème, abcès du pou- 107 mon et du médiastin												
15	5	21	8	159	230	43	22	51	75	M	Nombre	
1	1	10	5	58	117	12	15	18	36	F		
5	8	5	2	4	5	8	4	4	5	M	Pour 100M	
-	2	2	1	2	2	2	3	1	2	F		
29.7	12.8	16.0	32.5	21.6	21.4	49.0	29.2	22.3	16.1	M	Moy. Jours	
15.0	20.0	15.9	12.8	25.0	18.8	17.8	16.3	25.7	26.4	F		
Autres maladies de l'appel- 108 rare respiratoire												
632	296	1.206	1.218	6.336	9.075	1.636	2.191	3.740	2.880	M	Nombre	
435	229	959	967	4.839	6.961	1.269	1.796	3.068	2.192	F		
221	660	277	363	193	192	306	458	306	189	M	Pour 100M	
152	349	212	265	141	142	230	356	252	161	F		
6.3	6.8	7.5	7.4	9.7	7.3	6.9	6.5	6.7	6.7	M	Moy. Jours	
9.8	6.2	9.4	7.9	15.4	8.3	7.6	7.3	7.2	8.2	F		
IX Maladies de l'appel- 109 rare digestif (109-128)												
4.482	1.291	8.373	7.293	45.510	75.518	8.719	12.508	21.656	23.140	M	Nombre	
4.469	1.344	8.805	7.655	40.869	71.065	8.651	12.617	22.672	22.572	F		
1.570	2.008	1.920	2.051	1.383	1.594	1.629	2.501	1.770	1.518	M	Pour 100M	
1.557	2.046	1.950	2.057	1.193	1.451	1.571	2.504	1.863	1.448	F		
6.4	6.5	7.4	6.6	8.2	6.5	7.0	6.0	5.9	5.9	M	Moy. Jours	
6.8	6.4	8.1	7.5	9.7	7.8	7.9	6.5	6.6	7.4	F		
Maladies des dents et 109 du parodonte												
215	16	234	128	1.085	2.492	399	467	1.186	811	M	Nombre	
298	24	449	181	1.660	3.619	485	447	1.548	1.211	F		
75	25	54	36	33	53	75	89	97	53	M	Pour 100M	
106	37	99	50	48	74	88	89	127	78	F		
2.3	5.2	3.9	3.3	3.3	2.6	2.6	2.2	2.2	2.2	M	Moy. Jours	
2.7	3.5	4.2	3.4	4.0	3.0	2.7	2.5	2.5	2.2	F		
Mal. des maxil., des 110 glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc.												
60	15	94	68	477	793	104	186	299	486	M	Nombre	
46	17	97	81	427	866	100	170	333	262	F		
21	23	22	19	16	17	19	37	26	32	M	Pour 100M	
16	26	21	22	12	18	18	34	27	17	F		
4.3	4.9	5.1	4.5	5.2	4.2	4.1	5.3	4.5	2.5	M	Moy. Jours	
4.7	7.9	5.4	4.8	5.4	4.1	4.0	4.8	4.1	3.6	F		
Ulcère duodénium 111												
151	37	241	245	1.377	2.263	263	351	688	837	M	Nombre	
66	29	122	104	660	1.172	141	248	391	419	F		
53	58	55	69	42	48	49	70	56	55	M	Pour 100M	
25	44	27	28	19	24	26	49	32	27	F		
6.8	10.3	8.9	7.9	10.4	7.9	8.3	8.7	7.5	7.3	M	Moy. Jours	
7.2	5.2	10.2	7.9	12.2	9.8	11.2	7.6	9.0	11.3	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	5,435	-	2	25	61	89	425	627	1,931	1,208	1,067
	F	5,207	1	1	19	63	77	322	485	1,315	1,187	1,739	
	Per 100M	M	42	-	1	6	9	18	31	76	151	238	
	F	39	1	-	1	7	8	14	24	51	119	255	
	Av. days	M	9.1	-	4.5	8.8	5.9	5.0	5.6	6.1	7.4	9.1	16.2
	F	10.4	4.0	6.0	4.4	5.7	4.0	5.8	6.8	8.3	10.9	14.0	
113 Gastritis and duodenitis	Number	M	8,004	162	381	561	233	388	1,056	1,055	2,101	1,082	1,047
	F	8,601	150	439	618	400	392	966	945	1,879	1,188	1,624	
	Per 100M	M	62	83	50	29	24	38	44	51	83	135	234
	F	65	81	61	35	44	39	41	46	73	120	217	
	Av. days	M	4.8	5.0	2.4	2.0	2.9	2.7	3.3	3.9	5.4	6.6	8.1
	F	5.4	3.2	2.3	2.5	2.6	2.9	3.9	4.6	5.3	6.8	9.5	
114 Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum	Number	M	8,465	650	219	212	121	184	695	949	2,422	1,535	1,478
	F	8,414	510	128	201	181	219	629	831	2,201	1,571	1,693	
	Per 100M	M	65	335	29	11	13	18	30	47	96	191	330
	F	63	275	18	11	20	22	29	41	85	158	253	
	Av. days	M	7.6	7.1	8.6	6.2	4.9	4.8	5.8	6.2	6.9	8.6	10.6
	F	8.3	6.6	10.5	6.7	4.8	4.9	5.7	7.2	7.5	8.7	11.7	
115 Appendicitis	Number	M	16,275	-	164	3,662	2,606	2,123	3,467	1,954	1,683	411	225
	F	11,864	-	117	2,575	1,999	1,558	2,514	1,373	1,165	378	205	
	Per 100M	M	126	-	22	196	273	207	147	97	67	51	50
	F	89	-	16	145	220	155	106	67	45	38	27	
	Av. days	M	5.0	-	6.0	4.4	4.2	4.2	4.6	5.4	7.0	9.4	12.5
	F	5.3	-	6.3	4.6	4.2	4.4	5.1	5.5	7.1	10.0	14.8	
116 Inguinal hernia	Number	M	46,920	2,132	1,623	1,292	933	1,722	4,484	5,423	15,750	8,384	5,185
	F	4,781	318	273	297	103	183	542	666	1,070	677	672	
	Per 100M	M	362	1,097	215	69	98	168	191	269	623	1,065	1,157
	F	36	171	38	17	11	18	23	32	61	68	90	
	Av. days	M	4.1	2.3	1.9	2.1	3.0	3.2	3.4	3.7	4.1	4.8	6.9
	F	4.2	1.9	1.7	1.9	3.5	3.3	3.6	3.9	4.5	5.1	7.1	
117 Other hernia of abdom. cavity with obstruction or gangrene	Number	M	1,403	10	4	10	11	33	125	200	536	246	228
	F	2,158	10	7	9	10	21	115	217	686	461	622	
	Per 100M	M	11	5	1	1	1	3	5	10	21	31	51
	F	16	5	1	1	1	2	5	11	27	46	83	
	Av. days	M	6.8	4.1	11.0	5.2	2.5	5.3	4.0	4.1	6.1	9.2	10.2
	F	10.3	5.7	2.9	2.0	5.0	4.7	4.5	6.0	7.5	10.9	16.0	
118 Other hernia of abdom. cavity without obstruction or gangrene	Number	M	8,472	75	157	158	73	140	720	1,865	5,470	1,595	755
	F	9,751	55	151	95	47	127	896	1,445	5,663	1,966	1,266	
	Per 100M	M	65	38	21	7	8	14	51	68	137	197	168
	F	73	50	21	5	15	15	38	72	142	198	169	
	Av. days	M	5.6	6.0	2.5	2.2	3.5	4.5	4.1	4.5	5.5	6.7	8.8
	F	6.8	4.5	2.2	2.5	3.3	3.8	4.9	5.4	6.7	7.7	9.7	
119 Intestinal obstruction without mention of hernia	Number	M	8,335	216	196	183	155	210	597	768	2,181	1,844	2,047
	F	10,779	134	91	107	114	130	750	1,200	2,906	2,152	3,207	
	Per 100M	M	64	111	26	10	16	20	25	35	86	230	457
	F	81	72	13	6	13	13	32	59	112	216	429	
	Av. days	M	9.8	6.7	4.5	6.6	7.2	6.7	7.2	7.5	10.1	10.5	12.3
	F	11.2	4.2	4.1	4.8	7.5	6.3	7.7	8.7	9.5	10.9	15.7	
120 Non infective enteritis and colitis	Number	M	24,590	3,661	5,422	2,657	1,103	1,362	2,704	1,733	2,546	1,480	1,922
	F	30,833	2,941	4,429	2,377	1,515	2,190	4,399	2,631	3,861	2,694	3,788	
	Per 100M	M	190	1,884	717	162	115	133	115	86	101	184	429
	F	231	1,585	615	134	167	221	186	129	149	271	506	
	Av. days	M	6.2	4.0	5.1	5.1	5.8	7.6	7.6	8.3	9.2	11.6	10.9
	F	6.9	4.0	2.9	3.3	5.8	6.3	7.3	7.9	8.3	10.5	12.1	
121 Other diseases of intestine and peritoneum	Number	M	20,487	415	375	459	503	566	2,370	3,108	6,107	3,231	3,373
	F	25,452	244	309	509	606	932	2,639	2,857	6,182	4,588	6,506	
	Per 100M	M	158	214	50	35	52	53	101	154	241	403	753
	F	191	152	43	35	67	94	111	140	239	462	870	
	Av. days	M	7.5	3.7	4.5	3.8	4.8	5.1	4.8	5.5	7.2	9.7	11.6
	F	9.1	4.1	4.3	3.7	4.2	4.7	5.3	6.4	8.3	11.8	12.7	

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
197	40	257	249	1,234	1,709	212	316	587	654	M	Nombre	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
121	30	235	204	1,097	1,614	221	390	601	696	F			
69	62	54	70	57	36	40	63	48	53	M	Pour 100M		
42	46	52	56	32	33	40	77	49	45	F			
8.2	7.6	8.7	8.1	10.9	10.1	9.6	6.1	7.7	6.8	M	Moy. Jours		
7.4	8.7	11.8	10.6	12.9	10.3	10.1	8.0	8.6	9.9	F			
												Gastrite et duodénite	113
199	88	387	429	1,409	2,246	303	905	1,085	955	M	Nombre		
165	79	390	444	1,572	2,359	333	1,068	1,253	978	F			
70	137	89	121	43	47	57	181	89	65	M	Pour 100M		
51	120	86	122	46	48	60	212	105	65	F			
4.6	4.8	5.7	5.1	6.1	4.6	4.4	4.6	4.1	4.5	M	Moy. Jours		
4.8	5.3	6.5	6.0	6.3	5.8	4.6	4.6	4.6	4.9	F			
												Autres maladies de l'œsophage, de l'estomac et du duodénum	114
227	90	559	415	1,599	2,659	501	496	1,133	986	M	Nombre		
227	86	522	421	1,415	2,824	309	556	1,135	921	F			
80	160	128	117	49	56	56	99	93	65	M	Pour 100M		
79	128	116	115	41	58	56	110	95	59	F			
6.6	8.0	7.4	7.4	9.5	7.9	7.4	5.9	6.5	6.8	M	Moy. Jours		
8.1	5.5	8.5	7.6	10.9	8.2	9.8	7.2	7.0	7.4	F			
												Appendicite	115
460	103	535	503	3,758	5,723	756	715	1,770	1,952	M	Nombre		
301	62	462	360	2,456	4,354	518	670	1,333	1,568	F			
161	160	123	141	114	121	141	143	165	128	M	Pour 100M		
105	96	102	93	72	89	96	93	110	101	F			
4.6	5.2	5.3	5.2	5.4	5.0	5.5	4.9	4.8	4.5	M	Moy. Jours		
5.1	4.8	5.1	5.0	6.2	5.2	5.1	5.4	4.8	4.9	F			
												Hernie inguinale	116
670	207	1,597	1,428	11,880	19,317	1,844	1,936	3,592	4,657	M	Nombre		
59	22	158	214	1,167	1,800	162	226	446	527	F			
235	322	566	402	361	408	344	387	294	292	M	Pour 100M		
21	33	35	59	54	37	29	45	37	34	F			
4.6	4.8	4.8	4.6	4.6	3.9	4.6	4.7	4.0	3.0	M	Moy. Jours		
4.5	4.1	4.7	4.9	4.7	4.1	4.4	4.0	3.8	3.4	F			
												Autre hernie de la cavité abdominale avec obstruction ou gangrène	117
10	12	64	40	338	510	45	80	138	166	M	Nombre		
30	12	83	48	508	821	92	115	202	257	F			
4	19	15	11	10	11	8	16	11	11	M	Pour 100M		
10	18	18	13	15	17	15	23	17	16	F			
8.3	10.1	7.5	6.9	7.5	6.5	6.8	6.5	6.3	6.4	M	Moy. Jours		
7.6	6.4	9.5	6.9	12.7	9.8	9.8	8.7	9.9	7.3	F			
												Autre hernie de la cavité abdominale sans obstruction ou gangrène	118
167	46	415	290	2,064	3,085	349	464	806	786	M	Nombre		
206	39	477	392	2,298	3,507	448	532	921	911	F			
58	72	95	82	63	65	65	95	66	52	M	Pour 100M		
72	59	106	107	67	72	81	106	76	58	F			
6.2	4.8	6.9	5.6	6.0	5.2	6.4	5.4	5.3	5.4	M	Moy. Jours		
6.8	6.3	8.8	7.6	7.5	6.4	6.8	6.2	6.3	5.6	F			
												Oclusion intestinale sans mention de hernie	119
180	57	321	239	1,637	2,998	380	448	886	1,191	M	Nombre		
150	57	426	358	2,156	3,918	465	532	1,117	1,592	F			
63	89	74	67	50	63	71	90	72	78	M	Pour 100M		
55	87	94	98	63	80	84	106	92	102	F			
9.9	8.0	10.8	9.2	14.6	9.0	8.5	7.6	8.0	7.7	M	Moy. Jours		
7.9	12.9	11.1	10.9	14.8	10.7	11.7	8.6	9.2	10.1	F			
												Entérite et colite non infectieuses	120
554	223	946	1,100	4,488	8,256	1,069	2,408	3,096	2,470	M	Nombre		
622	328	1,289	1,512	5,228	10,444	1,295	2,827	4,088	3,200	F			
167	347	217	309	136	174	200	402	253	162	M	Pour 100M		
217	499	285	414	163	213	235	561	536	205	F			
5.7	5.8	6.8	5.5	7.8	6.1	6.4	6.9	5.2	6.6	M	Moy. Jours		
6.8	5.1	7.8	5.8	8.7	7.2	7.3	5.2	5.5	7.0	F			
												Autres maladies de l'intestin ou du péritoine	121
454	140	898	712	4,413	7,151	789	1,353	2,274	2,303	M	Nombre		
501	207	1,325	1,034	5,503	8,686	917	1,559	2,868	2,872	F			
159	218	206	200	134	151	147	271	186	151	M	Pour 100M		
175	315	293	285	161	177	167	309	254	186	F			
7.2	5.7	8.2	7.7	8.7	7.3	9.3	6.3	6.5	6.5	M	Moy. Jours		
7.8	5.9	8.9	8.6	11.5	9.1	9.6	7.3	7.4	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, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-06	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
122	Chronic liver diseases and cirrhosis												
	Number	M	5,417	10	10	27	24	30	272	724	2,723	1,204	393
		F	3,272	9	13	36	20	32	183	417	1,417	770	376
	Per 100M	M	42	5	1	1	3	3	12	36	108	150	88
		F	25	4	2	2	2	3	8	20	55	77	50
	Av. days	M	14.7	15.3	7.4	10.3	14.8	5.3	8.1	10.6	14.3	18.4	20.0
		F	15.6	8.1	7.0	10.6	5.2	6.8	10.9	11.0	14.6	19.7	20.3
123	Other diseases of liver												
	Number	M	2,051	11	29	59	34	55	166	207	784	459	247
		F	1,725	14	25	56	40	56	179	197	534	565	261
	Per 100M	M	16	6	4	5	4	5	7	10	31	57	55
		F	15	8	3	3	4	6	8	10	21	37	35
	Av. days	M	15.6	25.2	12.3	10.4	7.8	6.5	7.7	10.2	12.4	27.0	19.2
		F	12.1	6.4	9.8	7.6	4.6	6.9	7.3	9.8	12.3	14.0	17.9
124	Cholelithiasis												
	Number	M	18,749	-	3	33	76	216	1,427	2,768	7,317	4,154	2,755
		F	44,557	-	6	137	1,038	3,061	9,190	7,602	13,519	5,850	4,154
	Per 100M	M	145	-	-	2	8	21	61	137	289	518	615
		F	334	-	1	8	114	308	388	373	523	588	555
	Av. days	M	8.9	-	6.0	7.0	5.6	6.3	6.5	6.6	7.9	10.2	15.5
		F	7.7	-	7.0	5.8	6.0	6.0	6.2	6.5	7.4	9.7	15.4
125	Other diseases of gallbladder												
	Number	M	2,667	5	3	11	18	40	216	357	955	590	472
		F	5,095	1	2	17	129	365	1,035	906	1,388	623	629
	Per 100M	M	21	3	-	1	2	6	9	18	58	74	105
		F	38	1	-	1	14	37	44	44	54	63	84
	Av. days	M	8.8	14.6	10.7	4.5	4.6	5.9	5.8	6.2	7.9	9.8	13.3
		F	8.3	14.0	6.5	5.7	4.8	5.1	5.6	6.3	7.1	10.7	16.5
126	Other diseases of biliary tract												
	Number	M	1,296	3	2	3	4	15	60	89	356	307	457
		F	1,585	4	4	7	11	57	130	167	411	313	501
	Per 100M	M	10	2	-	-	-	1	3	4	14	38	102
		F	12	2	1	-	1	4	5	8	14	31	67
	Av. days	M	12.1	3.7	9.5	11.7	6.5	7.9	8.4	10.8	11.4	12.6	13.3
		F	11.9	18.8	8.0	22.7	5.9	6.3	6.7	8.3	9.7	10.4	17.5
127	Diseases of pancreas												
	Number	M	6,195	1	8	57	71	201	971	1,407	2,160	734	585
		F	4,556	-	9	40	98	161	557	664	1,468	752	607
	Per 100M	M	48	1	1	3	7	20	41	70	85	91	131
		F	36	-	1	2	11	16	23	33	57	76	108
	Av. days	M	11.8	10.0	11.5	9.4	7.5	7.2	8.5	9.2	14.3	13.9	14.0
		F	11.2	-	15.7	9.7	7.9	7.1	9.2	10.2	10.5	12.8	14.3
128	Other diseases of digestive system												
	Number	M	7,675	335	128	84	79	166	456	667	2,145	1,565	2,072
		F	6,436	263	130	72	80	99	256	360	1,245	1,223	2,709
	Per 100M	M	59	172	17	4	8	16	19	32	85	195	462
		F	48	142	18	6	9	10	11	18	48	123	362
	Av. days	M	8.3	7.0	5.7	5.4	3.2	4.0	4.1	5.7	6.7	10.1	11.4
		F	11.8	5.2	4.8	5.3	3.8	5.6	7.3	7.5	9.4	11.2	15.8
X	Diseases of the genitourinary system (129-141)												
	Number	M	99,954	1,623	2,752	5,625	1,969	2,059	6,428	8,214	28,020	24,926	20,338
		F	170,416	971	1,683	3,181	8,679	12,895	39,968	37,687	39,417	14,619	11,316
	Per 100M	M	772	835	364	194	206	201	273	407	1,108	3,106	4,538
		F	1,279	523	234	179	956	1,296	1,685	1,869	1,525	1,471	1,513
	Av. days	M	7.1	5.2	5.3	4.9	4.0	4.7	4.6	5.1	6.0	7.6	11.2
		F	6.1	5.5	5.1	4.7	3.6	3.8	4.5	5.4	6.4	8.9	14.1
129	Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis												
	Number	M	1,496	2	144	270	76	62	207	171	320	160	64
		F	901	5	75	165	50	46	115	84	166	120	77
	Per 100M	M	12	1	19	14	8	6	9	8	13	20	19
		F	7	3	10	9	6	5	5	4	6	12	10
	Av. days	M	10.2	9.5	8.5	6.7	6.2	7.5	7.5	10.8	11.0	16.8	20.8
		F	10.6	14.0	6.7	6.4	7.3	9.2	7.2	7.6	11.3	17.6	21.4
130	Infections of kidney												
	Number	M	2,467	104	63	202	85	95	282	507	639	347	343
		F	9,751	98	321	736	1,087	1,285	1,984	1,097	1,408	794	859
	Per 100M	M	19	54	8	11	9	9	12	15	25	43	77
		F	73	53	45	41	120	125	84	64	58	60	115
	Av. days	M	7.9	6.5	5.5	5.0	5.5	5.9	6.0	5.8	7.0	13.8	10.7
		F	6.3	4.7	5.1	4.6	4.2	4.3	4.8	5.6	7.0	9.2	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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.	C.-B.			
												Maladies chroniques et cirrhose du foie	122
51	9	206	130	1,489	2,153	170	205	377	629	M	Nombre		
42	5	102	54	813	1,239	153	126	312	426	F			
18	14	47	37	45	45	32	41	31	41	M	Pour 100M		
15	8	23	15	24	25	28	25	26	27	F			
13.7	14.8	15.7	12.2	15.2	15.6	18.7	14.5	12.2	12.2	M	Moy. Jours		
11.3	13.8	14.5	13.4	17.5	16.6	14.3	13.7	13.3	12.5	F			
												Autres maladies du foie	123
60	5	56	67	365	896	57	99	200	266	M	Nombre		
26	6	76	57	379	619	72	112	163	217	F			
14	8	13	19	11	19	11	20	16	17	M	Pour 100M		
9	9	16	16	11	13	13	22	13	14	F			
11.3	21.0	12.1	11.5	27.9	14.1	12.7	10.1	11.2	12.6	M	Moy. Jours		
11.2	9.5	9.6	9.7	16.0	11.8	13.5	10.9	10.4	9.5	F			
												Lithiasis biliaire	124
402	82	708	586	4,509	6,659	865	1,009	1,855	2,074	M	Nombre		
1,247	243	1,749	1,514	10,483	16,486	2,063	2,060	4,314	4,398	F			
141	128	162	165	137	141	162	202	152	136	M	Pour 100M		
434	370	387	615	306	337	375	409	354	282	F			
9.3	9.4	9.7	9.4	10.1	8.4	8.7	8.9	8.2	8.2	M	Moy. Jours		
7.3	7.8	7.6	7.7	8.7	7.5	7.8	7.5	7.1	7.2	F			
												Autres maladies de la vésicule biliaire	125
93	24	145	115	363	999	155	211	252	312	M	Nombre		
150	27	346	225	592	1,997	256	413	558	533	F			
33	37	33	32	11	21	29	42	21	20	M	Pour 100M		
52	41	77	62	17	41	46	82	46	34	F			
9.9	9.5	9.2	8.1	12.4	9.1	8.4	6.5	6.5	7.1	M	Moy. Jours		
6.8	5.7	7.2	8.5	16.8	7.7	7.4	5.9	6.0	7.0	F			
												Autres maladies des voies biliaires	126
28	7	66	36	261	449	65	99	121	164	M	Nombre		
32	8	59	67	355	546	78	122	140	198	F			
10	11	15	10	8	9	12	20	10	11	M	Pour 100M		
11	12	13	18	10	11	14	24	12	13	F			
10.0	12.6	10.2	9.6	16.2	11.9	10.4	10.2	10.6	11.0	M	Moy. Jours		
10.4	8.6	8.9	9.2	18.3	12.6	8.8	6.2	9.2	8.3	F			
												Maladies du pancréas	127
145	25	500	215	1,514	2,284	213	262	684	755	M	Nombre		
70	19	149	141	935	1,737	220	230	469	586	F			
51	59	69	60	40	48	40	52	56	49	M	Pour 100M		
24	29	55	39	27	35	40	46	39	58	F			
9.4	9.6	10.0	11.7	17.2	10.9	12.6	9.8	9.3	9.1	M	Moy. Jours		
8.5	9.8	11.9	11.9	15.0	10.4	10.6	10.6	11.8	10.4	F			
												Autres maladies de l'appareil digestif	128
199	65	366	298	1,452	2,876	382	518	629	890	M	Nombre		
122	46	291	264	1,185	2,427	335	414	500	802	F			
70	101	84	84	44	61	71	104	51	58	M	Pour 100M		
43	70	64	72	35	51	61	82	41	51	F			
5.9	6.9	9.0	6.6	11.9	7.6	8.0	6.8	6.9	7.3	M	Moy. Jours		
10.4	8.9	11.7	10.1	13.4	11.4	8.3	10.0	9.7	15.3	F			
												X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)	
2,174	614	4,402	3,743	19,197	39,967	3,895	5,462	8,659	11,811	M	Nombre		
5,227	996	6,729	5,077	39,718	60,612	6,050	9,472	18,052	17,683	F			
761	955	1,009	1,053	583	846	726	1,092	711	775	M	Pour 100M		
1,821	1,516	1,490	1,610	1,159	1,238	1,059	1,880	1,483	1,134	F			
7.0	6.9	7.1	7.0	8.3	7.0	7.9	7.9	6.2	5.7	M	Moy. Jours		
5.8	6.0	6.5	6.2	6.8	6.1	6.1	5.6	5.2	5.5	F			
												Néphrite, syndrome néphritique et néphrose	129
31	5	85	28	511	514	75	85	182	182	M	Nombre		
10	5	50	24	191	306	51	62	99	125	F			
11	8	19	9	9	11	14	17	15	12	M	Pour 100M		
5	5	11	7	6	6	6	12	8	8	F			
8.7	5.6	13.2	11.6	12.9	10.3	7.8	10.7	7.2	7.6	M	Moy. Jours		
8.3	5.3	12.5	16.3	12.4	9.8	8.2	9.8	7.7	11.3	F			
												Infections rénales	130
46	35	75	108	671	737	117	160	283	237	M	Nombre		
135	57	258	381	2,620	3,096	427	476	1,210	1,091	F			
16	54	17	30	20	16	22	32	23	16	M	Pour 100M		
47	87	57	104	76	68	78	94	99	70	F			
6.8	7.1	7.3	6.5	7.9	9.5	6.1	7.0	7.1	6.4	M	Moy. Jours		
7.7	6.6	7.0	5.5	7.3	6.1	6.4	5.4	5.7	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, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>131 Urinary calculus</b>													
	Number	M	18,230	2	9	46	204	554	2,520	4,086	7,327	2,367	1,115
		F	8,883	-	3	46	241	612	1,946	1,777	2,695	1,039	526
	Per 100M	M	141	1	1	2	21	54	107	202	290	295	249
		F	67	-	-	2	27	61	82	87	104	105	70
	Av. days	M	4.4	7.5	11.8	3.7	3.7	3.4	3.5	3.8	4.3	5.8	7.7
		F	5.2	-	4.0	6.5	3.9	3.6	3.9	4.4	5.5	7.1	10.4
<b>132 All other diseases of urinary system</b>													
	Number	M	25,466	1,053	663	875	455	510	1,479	1,778	5,679	5,681	7,293
		F	22,678	851	1,250	1,416	872	860	1,916	1,763	4,352	3,689	5,709
	Per 100M	M	197	542	88	47	48	50	63	88	225	708	1,627
		F	170	459	173	80	96	86	81	87	168	371	763
	Av. days	M	10.4	6.5	6.5	12.3	6.7	8.1	7.4	8.6	8.5	9.5	14.5
		F	10.9	5.3	5.0	5.3	4.5	5.3	6.2	7.0	10.1	13.2	18.1
<b>133 Hyperplasia of prostate</b>													
	Number	M	35,671	-	-	-	1	5	26	95	9,443	14,008	10,095
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	260	-	-	-	-	-	1	5	373	1,746	2,252
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	7.8	-	-	-	4.0	4.3	11.3	6.4	6.4	7.3	9.8
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>134 Redundant prepuce and phimosis</b>													
	Number	M	3,244	199	1,023	749	95	120	194	147	364	175	178
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	25	102	155	40	10	12	8	7	14	22	40
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	2.0	1.4	1.6	1.6	1.8	1.9	1.9	2.0	2.7	3.5	3.7
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>135 Other diseases of male genital organs</b>													
	Number	M	13,905	257	848	1,359	724	564	1,514	1,493	4,002	2,020	1,144
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	107	132	112	73	76	53	64	74	158	252	255
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	4.1	2.1	1.9	2.0	3.0	3.4	3.6	3.9	4.5	5.4	7.5
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>136 Disorders of breast</b>													
	Number	M	1,475	6	2	126	329	171	206	157	246	168	86
		F	15,014	6	-	51	1,205	1,624	2,966	3,243	4,488	1,028	403
	Per 100M	M	11	3	-	7	36	17	9	7	10	21	19
		F	113	6	-	3	152	163	125	159	176	103	54
	Av. days	M	2.9	2.3	1.5	2.4	2.4	2.8	2.7	2.8	5.0	5.4	4.0
		F	3.1	4.4	-	3.9	2.9	3.0	3.1	3.0	3.1	3.3	4.0
<b>137 Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum</b>													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	13,682	-	-	112	1,993	2,660	5,721	2,275	800	85	36
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	103	-	-	6	219	267	241	112	31	9	5
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5.5	-	-	4.7	4.5	4.7	5.0	6.1	7.5	10.7	31.2
<b>138 Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus, and vulva</b>													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4,409	3	25	56	205	515	1,439	1,090	723	155	114
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	33	2	3	3	51	52	61	54	20	16	15
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.5	5.0	4.3	3.3	3.0	2.7	3.1	3.6	3.7	6.0	8.1
<b>139 Genital prolapse</b>													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	15,911	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	119	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>140 Disorders of menstruation</b>													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	21,095	-	-	114	451	813	5,527	9,292	4,863	37	18
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	158	-	-	6	47	82	233	456	180	4	2
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.8	-	-	2.9	2.1	2.7	4.7	5.3	4.7	5.6	9.6

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1989-90

Nf1d. 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.	Diagnostic	No. Code	
				Ques. Qué.	Ont. Ont.							
Calculs des voies urinaires												
510	111	1.106	645	3.481	7.046	516	815	1.665	2.335	M Nombre	131	
346	43	645	295	1.878	3.268	228	341	722	1.117	F Pour 100M		
129	173	254	181	106	149	96	163	136	153	M Pour 100M		
121	65	143	81	55	67	41	68	59	72	F Moy. Jours		
4.7	4.7	4.3	4.7	5.0	4.5	4.1	4.7	4.5	3.4	M Moy. Jours		
5.7	4.1	4.4	5.2	6.2	5.4	5.6	4.7	5.0	3.8	F		
Autres maladies de l'appareil urinaire												
605	201	1.208	1.034	6.661	10.042	1.088	1.593	2.162	2.912	M Nombre	152	
610	239	1.058	961	4.146	8.296	989	1.692	2.292	2.415	F Pour 100M		
212	313	277	291	161	212	203	319	175	191	M Pour 100M		
213	366	230	263	121	169	180	336	188	155	F		
10.2	8.5	9.3	8.5	13.8	10.1	12.5	11.4	8.1	7.4	M Moy. Jours		
9.7	7.3	9.8	8.2	15.2	11.6	9.4	7.9	8.0	9.3	F		
Hyperplasie de la prostate												
478	149	1.137	1.205	6.598	14.004	1.375	1.677	2.648	4.400	M Nombre	133	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Pour 100M		
167	232	261	339	200	296	257	335	216	269	M Pour 100M		
-	8.8	9.1	9.0	8.6	8.5	7.6	8.2	8.8	7.5	M Moy. Jours		
Phimosis et hypertrophie du prépuce												
146	29	146	189	672	1.349	136	204	254	159	M Nombre	154	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Pour 100M		
51	45	53	53	20	28	25	41	19	9	M Pour 100M		
-	2.1	2.3	2.0	2.3	1.7	1.9	2.2	2.7	2.0	M Moy. Jours		
Autres maladies des organes génitaux masculins												
327	78	578	504	2.507	5.649	546	839	1.390	1.487	M Nombre	135	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F Pour 100M		
115	121	133	142	76	119	102	168	114	98	M Pour 100M		
-	4.6	3.5	5.0	5.1	4.2	4.1	4.0	4.5	3.9	M Moy. Jours		
Affections du sein												
31	6	71	50	516	626	32	89	155	119	M Nombre	136	
205	45	464	391	5.161	5.370	575	571	1.311	1.121	F Pour 100M		
11	9	16	8	10	15	6	18	13	8	M Pour 100M		
71	68	103	107	151	110	68	115	108	72	F Moy. Jours		
2.6	2.0	3.2	3.2	3.1	2.8	2.6	3.2	2.8	2.1	M Moy. Jours		
3.4	3.5	3.9	3.5	5.1	3.0	3.1	3.2	2.8	3.0	F		
Affec. inflam. de l'ov., de la trompe de Fallope et du péritoine pelvien												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	137	
359	46	516	355	2.806	4.513	497	945	1.817	1.830	F Pour 100M		
-	125	70	114	97	92	90	187	149	117	M Moy. Jours		
4.7	5.9	6.0	5.8	5.7	5.5	4.8	5.0	5.0	4.8	F		
Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	138	
287	51	164	133	957	1.406	136	281	491	443	F Pour 100M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M		
100	47	36	36	20	30	25	56	40	28	M Moy. Jours		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moy. Jours		
4.5	2.5	4.7	4.2	3.3	3.3	4.0	3.5	3.4	3.4	F		
Prostéatos génital												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	139	
479	68	565	556	3.784	5.746	689	814	1.326	1.864	F Pour 100M		
-	167	134	125	152	110	117	125	162	109	M Moy. Jours		
-	8.3	9.5	8.5	8.5	9.7	8.1	8.3	8.6	8.8	7.0	F	
Troubles de la menstruation												
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	140	
850	113	840	944	4.280	7.508	916	1.207	2.690	1.767	F Pour 100M		
-	289	172	186	259	125	153	166	240	221	M Moy. Jours		
4.8	4.4	6.0	5.4	5.4	4.9	4.7	2.8	4.1	4.7	F		

TABLE 2. Separations. Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	58,092	6	11	491	2,509	4,427	17,465	14,871	13,113	3,549	1,670	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	436	5	2	28	276	445	736	730	507	357	223	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.2	2.8	2.4	3.0	3.0	3.5	4.4	5.8	6.1	6.3	7.1	
XI	Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	562,388	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,071	-	-	-	29	4,393	12,466	14,000	2,252	9	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.1	-	-	3.6	3.7	3.9	4.1	4.3	4.3	-	-	
142	Spontaneous abortion													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	20,687	-	-	-	34	1,783	4,476	11,363	2,785	46	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	154	-	-	-	2	196	450	479	137	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.5	-	-	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4	-	-	
143	Legally induced abortion													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	6,156	-	-	-	71	1,321	1,511	2,322	922	9	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	46	-	-	-	4	145	152	98	45	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.8	-	-	1.7	1.6	1.7	1.9	2.0	1.3	-	-	
144	Other abortion													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	6,438	-	-	-	11	552	1,445	3,598	816	16	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	48	-	-	-	1	61	145	152	40	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.7	-	-	1.7	1.9	1.8	1.7	1.7	1.8	-	-	
145	Other pregnancy with abortive outcome													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	17,019	-	-	-	29	1,009	3,145	10,310	2,507	19	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	128	-	-	-	2	111	316	485	123	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3.0	-	-	3.1	2.9	3.0	3.0	3.1	3.2	-	-	
146	Normal delivery													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	74,092	-	-	-	62	5,443	17,777	46,181	4,672	7	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	556	-	-	-	3	599	1,786	1,945	229	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3.7	-	-	4.4	3.9	3.7	3.6	3.6	3.6	-	-	
147	Hemorrhage of pregnancy													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	17,249	-	-	-	14	1,625	4,365	9,708	1,530	7	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	129	-	-	-	1	179	439	409	75	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.3	-	-	2.6	2.6	3.5	4.6	5.7	12.6	-	-	
148	Other complications related to pregnancy													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	109,439	-	-	-	135	11,514	29,526	60,315	7,909	40	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	821	-	-	-	8	1,268	2,967	2,544	388	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.0	-	-	3.2	3.4	3.6	4.2	4.9	6.7	-	-	
149	Indication for care in pregnancy, labour, and delivery													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	123,771	-	-	-	63	6,844	25,077	79,904	11,824	59	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	929	-	-	-	4	754	2,520	3,370	580	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	8.1	-	-	6.2	4.8	4.9	5.1	5.5	5.5	-	-	

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code	
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.					
1.966	331	2.189	1.837	13.895	21.023	1.762	3.085	6.094	5.910	M	Nombre	Autres maladies des organes génitaux féminins	141	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
685	504	485	503	405	429	320	612	501	379	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
4.9	5.6	5.9	5.8	5.6	5.1	5.2	4.8	4.6	4.7	F				
												XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)		
11.965	2.798	17.590	15.557	120.159	205.064	26.554	24.000	61.884	60.017	M	Nombre			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
4.169	4.259	3.895	3.713	3.506	4.163	4.823	4.766	5.085	3.850	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
6.8	4.5	4.7	4.6	4.1	4.0	3.5	4.1	3.9	3.9	F				
												Avortement spontané	142	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
451	119	576	479	3.660	6.731	1.032	1.255	3.611	2.595	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
157	181	128	131	106	137	107	249	297	166	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
2.3	1.8	1.8	1.7	1.4	1.4	1.5	1.7	1.5	1.4	F				
												Avortement provoqué légal	143	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
19	-	167	54	999	3.291	182	118	563	763	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
7	-	37	15	29	67	55	25	46	49	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
2.7	-	1.6	2.2	2.0	1.8	1.5	1.8	1.9	1.6	F				
												Autre avortement	144	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
253	12	104	215	2.695	2.429	204	153	227	166	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
88	18	25	59	79	50	57	26	19	11	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
2.2	1.2	2.5	2.5	1.7	1.5	1.8	1.9	2.1	1.6	F				
												Autre grossesse aboutissant à l'avortement	145	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
341	80	452	323	3.514	6.425	666	623	2.380	2.035	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
119	122	100	88	103	135	117	124	196	131	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
3.5	2.7	3.3	3.4	3.3	2.9	3.3	3.3	2.8	2.9	F				
												Accouchement normal	146	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
2.593	578	2.474	2.778	13.459	32.724	3.751	2.916	6.845	5.974	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
903	880	548	761	393	668	681	579	562	383	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
4.6	4.5	4.1	4.0	3.6	3.6	3.3	4.1	3.6	3.4	F				
												Hémorragie de la grossesse	147	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
683	94	662	553	2.664	6.137	1.080	1.124	2.156	2.096	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
238	143	147	151	78	125	156	223	177	134	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
4.2	3.7	5.5	4.4	4.6	4.4	3.3	3.8	4.0	4.3	F				
												Autres complications liées à la grossesse	148	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
2.898	686	3.858	2.816	24.254	38.995	7.196	5.249	12.030	11.447	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
1.010	1.046	857	771	708	796	1.307	1.042	788	734	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
4.6	4.5	4.6	4.8	4.2	3.8	3.0	3.8	4.0	4.1	F				
												Indic. de seins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement	149	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre			
2.480	653	4.307	2.732	29.497	41.888	5.825	4.938	17.457	13.994	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M			
864	994	954	748	861	855	1.058	980	1.434	898	F				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours			
6.4	5.4	5.8	6.2	4.9	5.3	4.6	5.3	4.6	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, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	163,444	-	-	96	9,476	35,535	105,705	12,599	33	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	5	1,043	3,570	4,458	618	1	-
		F	1,227	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	-	-	-	4.6	4.3	4.1	4.0	4.1	4.2	-	-
		F	4.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
151 Complications of the puerperium													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,293	-	-	5	525	1,001	2,625	339	-	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	32	-	-	-	56	101	111	17	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.2	-	-	4.6	4.9	5.0	5.1	6.1	-	-	
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)													
	Number	M	24,631	689	1,256	1,776	1,675	1,935	4,195	3,272	5,682	2,414	2,157
		F	22,325	608	1,055	1,411	1,568	1,652	3,104	2,391	4,514	2,578	2,044
	Per 100M	M	190	355	166	95	154	189	178	162	217	501	477
		F	168	320	146	79	123	166	131	117	175	259	240
	Av. days	M	9.2	5.0	4.4	4.7	4.9	5.3	6.8	8.2	11.6	14.2	18.1
		F	9.9	5.9	4.8	5.1	4.7	4.5	5.9	7.2	9.8	15.0	21.2
152 Infections of skin and subcutaneous tissue													
	Number	M	16,505	360	718	1,182	1,145	1,552	3,185	2,270	3,550	1,610	1,153
		F	12,355	342	632	823	1,155	1,203	1,722	1,170	2,149	1,372	1,807
	Per 100M	M	127	175	95	63	120	151	155	112	140	176	257
		F	93	184	88	46	125	121	73	57	85	138	242
	Av. days	M	6.8	5.4	4.8	4.5	4.4	4.5	4.8	5.9	8.1	10.4	15.0
		F	7.6	5.5	5.2	4.5	5.8	4.0	5.0	6.2	8.6	12.1	14.0
153 All other diseases of skin and subcutaneous tissue													
	Number	M	8,126	349	558	594	550	385	1,010	1,002	1,932	1,004	984
		F	9,970	266	423	588	483	449	1,582	1,221	2,365	1,206	1,637
	Per 100M	M	63	180	71	32	35	37	43	50	76	125	220
		F	75	143	59	33	48	45	58	60	91	121	219
	Av. days	M	14.2	4.6	5.8	5.0	6.8	9.6	15.1	13.5	18.1	19.5	21.7
		F	12.8	6.5	4.2	5.9	7.1	6.1	7.0	8.1	10.9	18.2	29.1
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tissue (154-160)													
	Number	M	84,150	86	796	3,058	3,313	4,535	14,152	14,694	24,995	11,095	7,428
		F	96,976	73	608	2,990	3,469	3,289	9,693	12,379	27,821	18,216	16,458
	Per 100M	M	650	64	105	164	347	662	602	728	988	1,382	1,657
		F	713	39	84	168	382	330	609	607	1,076	1,852	2,198
	Av. days	M	8.9	9.5	5.7	7.1	4.8	4.9	5.4	6.0	8.2	13.2	22.9
		F	13.5	12.4	6.3	7.2	4.9	5.3	6.7	7.4	10.0	15.2	30.9
154 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies													
	Number	M	2,553	1	25	118	66	39	122	158	1,050	656	318
		F	7,285	3	58	159	93	92	376	659	2,820	1,893	1,152
	Per 100M	M	20	1	3	6	5	4	5	8	42	62	71
		F	55	2	8	9	10	9	16	32	109	130	151
	Av. days	M	20.8	1.0	7.6	9.6	14.0	18.0	12.9	12.0	15.7	28.4	36.4
		F	30.8	16.0	8.2	12.2	14.3	18.4	11.7	12.6	20.2	28.3	79.5
155 Other arthropathies and related disorders													
	Number	M	27,212	25	205	623	1,440	2,017	4,476	3,203	7,023	4,854	3,548
		F	29,685	27	177	764	1,414	1,172	2,410	2,216	6,987	7,410	7,108
	Per 100M	M	210	15	27	55	151	197	190	159	278	605	747
		F	223	15	25	43	156	118	102	109	270	745	950
	Av. days	M	9.4	13.6	7.2	6.8	3.8	3.8	6.0	4.6	8.8	15.8	22.1
		F	16.4	14.9	6.5	7.1	4.2	5.4	7.2	9.4	11.9	16.2	31.8
156 Intervertebral disc disorders													
	Number	M	14,804	-	4	21	124	493	3,263	4,667	4,994	886	402
		F	10,218	-	2	26	102	195	1,556	2,789	3,650	1,107	791
	Per 100M	M	114	-	1	1	13	48	139	231	197	104	90
		F	77	-	-	1	11	20	66	137	141	111	106
	Av. days	M	7.4	-	10.0	9.4	6.3	6.1	6.7	6.8	7.7	9.8	14.5
		F	9.9	-	11.0	7.9	6.6	6.7	7.9	8.4	9.1	12.1	20.6
157 Other dorsopathies													
	Number	M	12,862	5	45	93	131	333	1,942	2,745	4,533	1,737	1,300
		F	13,260	3	27	118	220	364	1,600	2,182	4,059	2,517	2,360
	Per 100M	M	99	2	6	5	16	52	88	136	179	216	290
		F	99	2	4	7	24	37	67	107	197	235	316
	Av. days	M	8.5	1.5	2.1	4.5	5.3	5.4	5.4	5.8	6.1	11.7	17.6
		F	10.2	2.7	4.2	4.3	4.0	5.8	6.0	6.8	8.5	12.1	17.4

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
2.146	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	150
558	4.786	3.514	38.284	63.834	6.447	7.411	16.005	20.459	F	M	Nombre		
748	849	1.060	962	1.117	1.304	1.171	1.471	1.315	1.312	F	— M Pour 100M		
5.0	4.7	4.7	4.4	4.0	4.1	5.7	4.2	5.9	5.8	F	— M Moy. Jours		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Complications des suites de couches	151
101	18	194	93	1.153	1.210	191	233	610	490	F	— M Nombre		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	— M Pour 100M		
35	27	45	25	34	25	35	46	50	51	F	— M		
5.2	5.6	5.4	7.6	4.7	5.5	4.8	5.2	5.2	5.0	F	— M Moy. Jours		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)		
591	195	1.006	954	5.334	8.610	1.068	1.416	2.756	2.681	M	Nombre		
599	174	1.053	861	4.764	7.501	1.028	1.500	2.578	2.267	F	— M Pour 100M		
207	303	231	268	162	182	205	283	225	176	M	— M		
209	265	255	236	139	153	187	298	212	145	F	— M Moy. Jours		
9.6	8.2	12.0	8.5	9.8	9.3	9.5	8.1	8.5	8.7	M	— M		
9.8	8.9	13.7	9.8	10.2	10.2	9.8	8.5	8.6	9.5	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Infactions de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	152	
369	132	570	663	5.723	5.828	770	857	1.824	1.809	M	Nombre		
348	98	680	467	2.679	4.247	652	755	1.320	1.331	F	— M Pour 100M		
129	205	151	181	113	123	144	167	149	119	M	— M		
121	149	106	120	78	87	115	149	108	85	F	— M Moy. Jours		
6.9	6.1	7.4	6.3	7.3	6.8	6.8	6.9	6.3	6.0	M	— M		
6.0	7.3	9.9	7.6	7.8	7.7	7.6	7.5	7.2	7.4	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	153	
222	63	456	311	1.611	2.782	318	579	932	872	M	Nombre		
251	76	573	394	2.085	3.254	396	747	1.258	936	F	— M Pour 100M		
78	98	100	87	49	59	59	116	76	57	M	— M		
87	116	127	108	61	66	72	148	103	60	F	— M Moy. Jours		
13.9	12.7	18.0	13.1	15.4	14.6	11.8	9.7	12.9	14.3	M	— M		
15.0	10.9	17.0	12.4	13.3	13.6	15.3	9.5	10.2	12.4	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)		
1.789	503	3.451	2.710	14.862	30.770	3.260	4.889	10.587	11.329	M	Nombre		
1.549	580	3.834	3.174	16.565	36.634	3.663	5.739	11.137	12.035	F	— M Pour 100M		
627	782	791	762	452	650	609	978	866	743	M	— M		
540	883	849	869	483	748	666	1.151	915	772	F	— M Moy. Jours		
7.7	6.8	8.4	7.8	10.5	8.8	8.6	8.2	7.6	9.7	M	— M		
9.8	9.2	10.7	10.0	15.1	12.4	12.6	11.4	9.7	21.0	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	154	
72	13	121	121	457	950	79	111	273	336	M	Nombre		
150	58	361	304	1.101	2.901	314	407	780	949	F	— M Pour 100M		
25	20	28	36	16	20	15	22	22	22	M	— M		
45	58	80	83	32	59	57	81	64	61	F	— M Moy. Jours		
13.2	17.2	13.0	17.0	21.8	19.0	15.8	20.5	15.9	35.0	M	— M		
18.2	15.1	14.7	14.2	32.7	27.3	21.6	18.5	15.5	67.9	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres arthropathies et affections apparentées	155	
326	116	1.063	808	4.285	11.098	1.197	1.685	3.403	3.235	M	Nombre		
344	138	1.171	916	4.768	12.075	1.177	2.077	3.496	3.525	F	— M Pour 100M		
113	180	244	227	130	234	226	357	278	212	M	— M		
120	210	259	251	139	247	214	412	267	226	F	— M Moy. Jours		
7.8	8.6	8.7	8.1	11.1	8.6	9.6	8.7	7.9	12.1	M	— M		
8.7	11.2	11.9	11.4	19.2	14.7	15.9	14.1	11.7	28.3	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Lésions des disques intervertébraux	156	
428	72	658	470	2.558	4.886	458	782	1.911	2.581	M	Nombre		
221	52	540	389	1.480	3.775	504	484	1.306	1.667	F	— M Pour 100M		
150	112	151	132	78	103	86	156	156	169	M	— M		
77	79	120	107	43	77	55	96	107	107	F	— M Moy. Jours		
8.4	6.1	9.1	7.6	9.3	7.1	6.5	7.1	7.2	6.0	M	— M		
9.4	8.4	11.5	8.9	12.6	9.8	8.6	9.1	8.5	9.0	F	— M		
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	Autres dorsopathies	157	
433	159	596	556	1.877	4.128	447	877	1.960	1.829	M	Nombre		
560	192	652	609	1.754	4.330	532	1.030	1.858	1.923	F	— M Pour 100M		
152	247	137	156	57	87	84	175	160	120	M	— M		
125	292	144	167	51	88	97	204	153	123	F	— M Moy. Jours		
6.9	5.2	8.6	7.4	10.2	9.0	8.3	7.2	7.0	9.0	M	— M		
7.0	7.6	9.9	8.9	15.1	10.2	10.5	7.8	8.4	9.8	F	— M		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-54	35-44	45-64	65-74	75+	
158 Rheumatism, excluding the back													
	Number	M	13,101	28	266	726	385	535	1,821	2,042	4,484	1,856	958
		F	14,191	18	194	562	611	650	1,780	2,366	4,543	2,024	1,463
	Per 100M	M	101	14	35	39	60	52	77	101	177	231	214
		F	107	10	27	32	67	65	75	115	176	204	196
	Av. days	M	4.6	4.7	3.0	3.7	3.7	4.2	3.9	4.2	4.2	5.1	9.4
		F	5.6	3.5	3.1	3.5	3.2	3.3	4.2	4.6	5.0	6.6	12.1
159 Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones													
	Number	M	2,281	17	68	253	89	120	353	334	634	265	148
		F	1,512	12	56	160	50	52	110	146	305	221	200
	Per 100M	M	18	9	9	14	9	12	15	17	25	33	33
		F	10	6	8	9	6	5	5	7	12	22	27
	Av. days	M	19.4	17.8	13.8	17.4	15.4	18.8	17.0	15.2	20.3	26.9	26.9
		F	20.5	25.8	15.6	16.4	12.4	16.8	17.3	13.4	23.6	25.8	24.1
160 Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue													
	Number	M	11,557	12	185	1,224	1,098	998	2,175	1,545	2,277	889	954
		F	19,035	10	96	1,201	979	764	1,861	2,041	5,457	3,244	3,384
	Per 100M	M	88	6	26	65	115	97	92	77	90	111	213
		F	145	5	13	68	108	77	79	100	211	326	452
	Av. days	M	10.7	2.9	5.6	6.8	5.0	4.6	5.2	6.7	9.4	17.6	45.0
		F	12.3	7.8	6.2	7.5	5.7	4.6	4.7	5.3	7.5	13.2	52.9
XIV Congenital anomalies (161-168)													
	Number	M	15,957	4,515	3,981	3,584	832	455	852	605	733	229	173
		F	12,067	2,994	2,062	2,123	860	666	1,166	816	906	284	188
	Per 100M	M	123	2,324	526	192	87	44	56	50	29	29	39
		F	90	1,615	286	119	95	67	49	40	35	29	25
	Av. days	M	8.7	11.0	6.1	5.3	7.0	10.6	6.6	7.5	20.5	11.6	13.4
		F	10.6	12.7	8.4	5.9	13.5	16.9	10.7	7.3	11.0	11.9	20.7
161 Spina bifida													
	Number	M	266	92	28	66	24	19	15	11	9	2	-
		F	312	114	29	61	54	10	23	19	12	10	-
	Per 100M	M	2	47	4	3	3	2	1	1	-	-	-
		F	2	61	4	3	4	1	1	1	-	1	-
	Av. days	M	43.8	24.9	13.1	29.8	47.1	105.1	17.6	29.9	565.7	4.0	-
		F	49.8	27.7	13.2	26.4	149.3	60.0	171.1	50.3	21.5	15.7	-
162 All other congenital anomalies of nervous system													
	Number	M	530	159	110	97	24	6	23	12	50	55	54
		F	424	138	76	82	11	22	28	16	26	8	17
	Per 100M	M	4	82	15	5	3	1	1	1	1	4	8
		F	3	74	11	5	1	2	1	1	1	1	2
	Av. days	M	30.5	31.7	16.7	21.7	10.4	8.3	12.1	12.0	172.7	13.4	24.6
		F	36.0	24.2	37.9	19.4	182.8	59.6	54.6	22.9	65.7	15.5	24.2
163 Congenital anomalies of heart and circulatory system													
	Number	M	2,789	1,020	623	365	101	85	165	140	197	62	31
		F	2,650	852	570	315	109	120	205	156	252	69	22
	Per 100M	M	22	525	82	20	11	8	7	7	8	8	7
		F	20	459	79	18	12	12	9	8	9	7	5
	Av. days	M	10.2	13.1	8.6	6.9	6.8	7.5	8.6	8.3	10.6	13.8	12.5
		F	9.8	12.9	8.4	6.9	9.7	10.2	7.3	7.6	8.7	9.0	13.8
164 Cleft palate and cleft lip													
	Number	M	866	368	221	150	56	21	24	7	7	-	-
		F	588	184	196	106	50	14	26	12	2	-	-
	Per 100M	M	7	189	31	8	6	2	1	-	-	-	-
		F	4	99	27	6	6	1	1	-	-	-	-
	Av. days	M	4.7	5.7	4.5	3.6	5.3	3.9	4.2	3.7	4.1	-	-
		F	4.8	6.2	4.6	3.7	5.7	3.5	4.6	4.0	2.0	-	-
165 Other congenital anomalies of digestive system													
	Number	M	1,796	1,261	192	106	29	25	43	40	55	21	26
		F	938	479	114	78	18	28	50	37	60	40	34
	Per 100M	M	14	649	25	6	5	2	2	2	2	3	6
		F	7	258	16	4	2	3	2	2	2	4	5
	Av. days	M	8.4	8.5	8.8	6.0	9.5	7.4	8.1	8.7	7.7	11.5	7.7
		F	10.5	12.4	7.6	6.2	5.6	7.6	10.8	8.1	10.8	8.2	12.9
166 Congenital anomalies of genitourinary system													
	Number	M	4,271	342	1,756	1,287	168	127	230	137	153	38	35
		F	1,225	165	91	113	104	133	252	141	149	48	29
	Per 100M	M	53	176	232	69	18	12	19	7	6	5	7
		F	9	89	15	6	11	15	11	7	6	5	6
	Av. days	M	4.5	7.0	4.1	3.6	4.7	5.0	4.9	5.9	6.5	11.1	15.4
		F	7.0	8.6	7.4	6.0	3.9	4.9	5.2	6.1	10.3	12.7	16.6

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1989-90

Nfd. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	Provinces										Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
Rhumatisme à l'exclusion 158 du dos													
305	85	491	351	2.776	4.690	514	751	1.467	1.673	M	Nombre		
266	73	420	387	2.647	5.522	555	911	1.794	1.616	F			
107	132	113	99	84	99	96	150	120	110	M	Pour 100M		
93	111	93	106	77	113	101	181	147	104	F			
4.7	5.3	5.3	4.4	5.3	4.5	4.6	4.9	4.1	3.9	M	Moy. Jours		
5.2	6.7	6.7	6.2	6.3	5.4	5.0	5.5	4.4	5.9	F			
Ostéomyélite, périostite 159 et autres infections intéressant les os													
42	8	78	70	604	810	65	85	207	512	M	Nombre		
20	5	54	31	314	472	46	63	127	180	F			
15	12	18	20	18	17	12	17	17	20	M	Pour 100M		
7	8	12	8	9	10	8	13	10	12	F			
16.9	12.5	14.2	14.4	25.8	17.2	20.8	18.3	20.8	15.0	M	Moy. Jours		
22.2	27.6	13.5	20.8	27.4	18.4	24.3	16.3	18.2	17.6	F			
Autres maladies du sys- 160 tème ostéo-articulaire et du tissu conjonctif													
185	50	444	334	2.307	4.208	500	600	1.366	1.363	M	Nombre		
208	82	636	538	4.501	7.559	761	827	1.766	2.177	F			
65	78	102	96	70	89	95	120	112	89	M	Pour 100M		
72	125	141	147	131	154	135	164	145	140	F			
8.4	7.6	7.6	6.7	11.2	11.7	10.3	9.3	8.4	12.1	M	Moy. Jours		
16.4	8.8	8.9	9.1	11.5	10.3	11.8	13.1	10.0	23.8	F			
XIV Anomalies 161 congénitales (161-168)													
431	53	782	611	3.462	6.166	554	637	1.964	1.497	M	Nombre		
292	32	609	299	2.832	4.439	421	537	1.423	1.163	F			
151	82	179	116	105	130	103	127	161	98	M	Pour 100M		
102	49	135	82	83	91	76	107	117	75	F			
8.9	5.1	8.9	5.9	9.8	9.7	7.9	7.2	6.1	7.6	M	Moy. Jours		
9.7	10.7	10.8	7.1	12.4	11.7	7.1	7.2	6.9	10.4	F			
Spina bifida 161													
8	-	12	17	62	100	8	8	24	25	M	Nombre		
4	1	22	8	59	145	2	9	31	31	F			
3	-	3	5	2	2	1	2	2	2	M	Pour 100M		
1	2	5	2	2	3	-	2	5	2	F			
17.1	-	19.0	7.7	20.6	87.2	10.4	18.9	17.5	17.1	M	Moy. Jours		
12.8	118.0	14.5	15.4	28.5	81.8	9.0	9.0	18.6	23.2	F			
Autres anomalies congé- 162 nitales du système nerveux													
14	-	15	11	166	170	12	33	46	65	M	Nombre		
7	-	21	10	151	125	12	19	39	62	F			
5	-	3	5	5	6	2	7	6	6	M	Pour 100M		
2	-	5	5	4	5	2	4	3	4	F			
9.6	-	10.2	7.5	42.1	40.2	6.4	32.1	8.6	7.3	M	Moy. Jours		
6.9	-	12.8	8.6	65.6	14.6	21.5	27.5	7.8	55.2	F			
Anomalies congénitales 163 du cœur et de l'appa- reil circulatoire													
62	7	176	19	616	1.152	81	90	323	265	M	Nombre		
75	1	173	46	609	1.088	78	81	266	233	F			
22	11	40	5	19	24	15	18	26	17	M	Pour 100M		
26	2	38	15	18	22	14	16	22	15	F			
10.2	13.6	12.0	11.3	11.0	10.1	13.5	6.6	8.3	10.1	M	Moy. Jours		
8.5	1.0	13.1	7.9	11.3	9.3	10.4	6.7	8.1	9.2	F			
Fissure du palais et 164 buc-œilèvre													
18	1	38	19	168	507	36	41	143	93	M	Nombre		
13	2	28	20	118	218	24	34	57	74	F			
6	2	9	5	5	6	7	8	12	6	M	Pour 100M		
5	3	6	5	3	4	4	7	5	5	F			
12.2	4.0	4.3	6.9	4.6	4.8	5.0	5.0	4.7	3.2	M	Moy. Jours		
6.1	3.5	4.3	5.9	5.7	4.7	5.4	4.8	4.3	3.4	F			
Autres anomalies congé- 165 nitales de l'appareil digestif													
41	9	111	59	426	614	80	60	216	182	M	Nombre		
24	2	62	14	210	353	36	30	133	96	F			
14	14	25	17	13	13	15	12	18	12	M	Pour 100M		
8	3	9	4	6	7	7	6	11	6	F			
12.6	7.0	14.0	6.8	7.5	7.4	6.8	8.6	9.4	9.8	M	Moy. Jours		
10.5	7.0	12.5	7.1	11.9	9.2	6.9	8.5	12.2	13.3	F			
Anomalies congénitales 166 des organes génito-urinaires													
165	22	139	141	730	1.777	130	181	555	433	M	Nombre		
53	6	64	45	305	390	39	43	156	148	F			
58	54	32	40	22	38	26	36	45	28	M	Pour 100M		
11	9	14	12	9	8	7	9	13	9	F			
6.7	2.5	5.7	5.3	4.4	4.6	3.7	4.2	4.8	3.9	M	Moy. Jours		
9.2	5.5	11.0	6.9	6.9	7.0	6.5	6.8	5.8	7.1	F			

**TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90**

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	2,722	792	561	603	235	70	169	106	125	35	26
				F	2,889	648	550	574	232	135	212	190	218	65	65
			Per 100M	M	21	408	74	32	25	7	7	5	5	4	6
				F	22	349	76	32	26	14	9	9	8	7	9
			Avg. days	M	8.6	9.5	7.7	5.7	6.6	6.7	7.6	8.8	27.3	13.1	11.2
				F	9.3	8.4	8.4	6.0	6.1	8.8	10.3	8.8	11.9	11.4	53.9
168 Other congenital anomalies			Number	M	2,721	481	480	912	195	102	183	150	157	50	23
				F	5,021	416	438	794	282	204	370	245	207	44	21
			Per 100M	M	21	248	63	49	20	10	8	7	6	5	5
				F	23	224	61	45	31	20	16	12	8	4	5
			Avg. days	M	7.8	15.0	4.9	5.6	4.7	7.5	6.3	5.1	35.3	6.3	7.5
				F	7.6	16.2	5.3	2.8	3.2	30.5	3.7	5.8	5.8	18.6	12.2
XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)			Number	M	7,101	6,954	115	27	3	2	-	-	-	-	-
				F	6,878	6,829	40	4	1	1	3	-	-	-	-
			Per 100M	M	55	3,579	15	1	-	-	-	-	-	-	-
				F	37	2,603	6	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	12.2	12.4	5.8	2.1	5.3	3.5	-	-	-	-	-
				F	13.5	13.5	17.1	5.3	5.0	5.0	7.7	-	-	-	-
169 Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity			Number	M	2,014	2,014	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	1,588	1,588	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Per 100M	M	16	1,037	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	12	856	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	24.4	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	24.1	24.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170 Birth trauma			Number	M	70	64	1	5	1	1	-	-	-	-	-
				F	52	45	2	2	1	1	3	-	-	-	-
			Per 100M	M	1	53	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	-	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	14.4	15.3	5.0	4.3	4.0	4.0	-	-	-	-	-
				F	8.2	8.6	5.0	7.0	5.0	5.0	7.7	-	-	-	-
171 Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions			Number	M	1,810	1,753	57	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	1,089	1,058	31	-	-	-	-	-	-	-	-
			Per 100M	M	14	962	6	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	8	570	4	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	11.1	11.1	9.1	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	13.8	13.6	20.2	-	-	-	-	-	-	-	-
172 Hemolytic disease of fetus or newborn			Number	M	166	166	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	159	139	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Per 100M	M	1	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	1	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	8.9	3.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
				F	4.9	4.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173 Other conditions originating in the perinatal period			Number	M	3,041	2,957	57	26	2	1	-	-	-	-	-
				F	2,010	2,001	7	2	-	-	-	-	-	-	-
			Per 100M	M	25	1,522	8	1	-	-	-	-	-	-	-
				F	15	1,079	1	-	-	-	-	-	-	-	-
			Avg. days	M	5.3	5.4	2.4	1.8	6.0	3.0	-	-	-	-	-
				F	5.6	5.6	7.0	5.5	-	-	-	-	-	-	-
XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)			Number	M	90,895	5,752	6,245	5,791	2,438	2,524	7,144	10,036	23,526	13,483	13,996
				F	102,512	4,790	5,237	6,298	5,821	5,596	11,855	9,775	20,611	13,696	18,033
			Per 100M	M	702	2,960	826	510	255	247	304	497	930	1,574	3,123
				F	769	2,582	727	354	641	562	500	480	792	1,578	2,518
			Avg. days	M	7.1	4.4	5.2	5.0	6.2	4.1	5.6	3.6	5.7	8.9	17.7
				F	9.0	4.5	3.6	3.1	3.2	3.5	3.7	4.6	6.2	9.5	25.4
174 Senility without mention psychosis			Number	M	601	-	-	-	-	-	-	-	7	55	539
				F	1,067	-	-	-	-	-	-	-	13	67	987
			Per 100M	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	120
				F	8	-	-	-	-	-	-	-	1	7	132
			Avg. days	M	126.4	-	-	-	-	-	-	-	54.0	150.8	125.1
				F	190.2	-	-	-	-	-	-	-	165.8	127.5	194.8

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, 1989-90

Province												Diagnostic	No. Code
Nfd.	P.E.I. T.-N.	N.S. I.P.-É.	N.B. N.B.	Qus. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
70	6	168	75	599	997	122	108	342	235 M	Nombre	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire	167	
78	12	139	73	608	1.059	157	142	384	257 F				
25	9	59	21	18	21	23	22	28	15 M	Pour 100M			
27	18	31	20	18	22	25	28	32	16 F				
10.2	4.8	7.4	7.4	10.7	9.8	6.1	7.8	5.4	5.7 M	Moy. Jours			
15.1	12.5	8.2	7.9	10.4	10.5	6.8	7.4	6.7	6.8 F				
												Autres anomalies congénitales	168
53	8	125	70	697	1.069	85	116	319	199 M	Nombre			
58	8	120	85	792	1.065	95	179	359	264 F				
19	12	29	20	21	22	16	23	26	18 M	Pour 100M			
20	12	27	23	23	22	17	36	29	17 F				
7.1	3.3	5.6	6.4	7.7	8.1	14.0	4.1	4.2	13.4 M	Moy. Jours			
4.9	3.0	10.1	5.5	8.1	9.5	4.5	5.6	4.1	6.0 F				
												XV Cert. effac. l'orig. dans la période périnatale (169-175)	
167	31	178	142	1.526	2.847	276	439	322	1.375 M	Nombre			
117	13	107	95	923	2.024	205	261	184	951 F				
58	68	41	40	40	60	52	88	26	90 M	Pour 100M			
61	20	24	25	27	41	37	52	15	61 F				
24.6	11.1	12.7	6.8	9.8	12.9	7.7	7.4	10.0	15.3 M	Moy. Jours			
19.3	10.1	7.9	9.1	11.3	14.5	8.2	10.1	10.5	16.9 F				
												Croissance lente, malnutrition et immaturité du fœtus	169
72	12	30	18	216	919	28	77	65	577 M	Nombre			
67	2	18	19	190	745	52	44	50	661 F				
25	19	7	5	7	19	5	15	5	38 M	Pour 100M			
16	5	4	5	6	15	6	9	4	28 F				
45.3	18.5	24.4	22.0	20.0	25.3	31.5	18.5	19.7	26.2 M	Moy. Jours			
34.8	29.0	13.7	18.0	19.3	25.5	21.5	34.4	20.6	26.4 F				
												Traumatisme obstétrical	170
2.	-	6	2	14	51	2	5	6	6 M	Nombre			
1	+	1	4	8	22	3	6	3	4 F				
1	-	1	1	-	1	-	1	-	- M	Pour 100M			
-	-	-	1	-	-	1	1	-	- F				
5.5	-	4.5	5.5	6.7	24.9	7.5	6.6	6.3	6.2 M	Moy. Jours			
13.0	-	4.0	14.5	11.0	24.9	6.8	3.0	7.8	5.3	10.8 F			
												Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres effec. resp.	171
49	11	45	38	405	765	105	92	90	214 M	Nombre			
36	6	19	21	272	454	61	46	39	135 F				
17	17	10	11	12	16	19	18	7	14 M	Pour 100M			
13	9	4	6	8	9	11	9	3	9 F				
12.0	8.8	14.7	6.5	11.3	12.1	6.6	6.5	14.5	9.5 M	Moy. Jours			
10.0	9.3	14.2	8.5	13.8	15.9	10.3	10.3	12.6	12.1 F				
												Maladie hémolytique du fœtus ou du nouveau-né	172
2	-	3	2	21	70	9	17	7	35 M	Nombre			
1	-	1	-	32	52	6	15	3	29 F				
1	-	1	1	1	1	2	3	1	2 M	Pour 100M			
-	-	-	-	1	1	1	3	-	2 F				
5.5	-	9.0	3.5	4.4	3.8	4.2	3.4	4.3	3.2 M	Moy. Jours			
31.0	-	3.0	-	4.6	5.5	2.7	7.1	4.0	2.9 F				
												Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	173
42	8	96	82	670	1.066	156	248	156	561 M	Nombre			
32	5	68	49	421	751	103	150	89	342 F				
15	12	22	23	20	22	25	50	13	35 M	Pour 100M			
11	6	15	13	12	15	19	30	7	22 F				
4.7	3.1	8.6	3.8	5.8	4.8	3.8	4.6	3.6	6.7 M	Moy. Jours			
6.8	3.6	4.7	5.5	6.5	5.0	5.4	3.2	4.3	7.9 F				
												XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)	
2.585	1.277	4.003	3.406	12.783	36.671	4.306	5.087	9.397	10.782 M	Nombre			
2.708	1.405	4.354	3.874	14.155	41.352	4.713	6.930	10.507	12.514 F				
855	1.986	918	958	388	774	804	1.177	768	707 M	Pour 100M			
944	2.159	964	1.061	413	844	856	1.376	863	805 F				
4.6	5.4	6.2	6.3	12.9	6.6	5.8	5.3	4.5	7.2 M	Moy. Jours			
5.6	5.1	6.1	6.8	17.3	7.7	6.7	6.3	5.2	12.5 F				
												Sensibilité sans mention de psychose	174
6	-	6	10	200	152	15	37	35	144 M	Nombre			
3	1	7	22	364	245	33	55	50	267 F				
1	-	1	3	6	3	3	7	3	9 M	Pour 100M			
1	2	2	6	11	5	6	11	4	17 F				
4.8	-	19.8	18.9	167.3	100.2	45.0	27.6	42.3	165.5 M	Moy. Jours			
241.0	13.0	29.7	83.0	195.8	192.7	102.1	137.7	70.9	247.2 F				

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	90,294	5,752	6,245	5,791	2,438	2,534	7,164	10,056	28,519	13,378	13,457
		F	101,645	4,790	5,237	6,298	5,821	5,596	11,855	9,775	20,598	13,629	17,846
	Per 100M	M	697	2,960	826	310	255	247	304	497	930	1,667	3,002
		F	761	2,582	727	354	641	562	500	480	797	1,571	2,386
	Av. days	M	6.3	4.4	3.2	3.0	4.2	4.1	3.4	3.6	5.7	8.3	13.4
		F	7.1	4.5	3.6	3.1	3.2	3.5	3.7	4.6	6.1	8.9	16.1
XVII Injury and poisoning (176-191)													
	Number	M	168,157	1,764	7,899	19,469	16,587	16,854	30,310	20,528	28,425	13,084	13,237
		F	131,676	1,541	5,692	11,645	8,648	6,807	14,952	12,672	22,056	16,457	31,406
	Per 100M	M	1,298	908	1,044	1,061	1,735	1,643	1,289	1,017	1,124	1,630	2,953
		F	988	725	790	655	952	684	631	622	853	1,655	4,199
	Av. days	M	9.0	5.3	4.1	4.2	5.6	7.2	7.4	7.9	10.9	15.3	20.9
		F	13.0	4.6	3.6	4.0	5.0	6.9	6.3	7.4	11.0	18.3	27.0
176 Fractures of the skull and intracranial injury													
	Number	M	24,602	687	1,690	4,868	5,349	3,120	4,461	2,368	2,355	906	800
		F	11,298	551	1,277	2,427	1,255	848	1,326	859	1,106	594	1,055
	Per 100M	M	190	554	225	260	350	304	190	117	95	113	178
		F	85	297	177	157	158	85	56	42	43	60	141
	Av. days	M	8.2	4.6	2.6	2.8	6.2	8.8	9.5	11.1	15.0	17.7	20.3
		F	7.6	2.2	2.0	2.8	6.7	12.2	9.5	7.4	10.6	11.8	18.1
177 Fractures of spine and trunk													
	Number	M	9,563	5	27	197	748	900	1,745	1,509	2,190	1,117	1,325
		F	8,550	3	18	210	475	411	690	597	1,407	1,360	3,161
	Per 100M	M	74	5	4	11	78	88	74	65	87	139	296
		F	65	2	2	12	52	41	29	29	56	137	423
	Av. days	M	18.4	17.0	6.4	6.7	17.9	19.7	19.0	14.8	17.8	17.3	24.6
		F	18.6	5.0	8.3	10.8	12.5	12.6	15.8	11.9	14.1	17.6	25.5
178 Fractures of upper limb													
	Number	M	15,867	35	760	5,046	1,755	1,305	2,269	1,595	1,887	623	540
		F	12,492	21	660	2,829	358	294	767	766	2,304	1,070	2,613
	Per 100M	M	125	17	100	270	181	135	96	79	75	78	120
		F	94	11	92	159	39	30	32	58	89	188	349
	Av. days	M	4.0	4.5	1.8	1.9	2.9	5.4	3.9	4.0	6.0	10.5	17.6
		F	7.8	5.4	1.9	1.9	3.6	4.6	3.9	4.1	5.6	9.0	19.0
179 Fractures of femur													
	Number	M	9,947	75	427	750	492	445	582	508	1,422	1,505	3,741
		F	20,507	65	180	359	102	99	158	217	1,775	3,634	13,920
	Per 100M	M	77	39	56	40	51	43	25	25	56	188	835
		F	154	35	25	20	11	10	7	11	69	566	1,861
	Av. days	M	24.5	12.0	19.0	23.5	12.9	15.3	16.5	17.0	20.7	29.4	29.8
		F	30.4	12.8	15.2	20.2	13.6	18.1	20.3	20.1	22.3	25.8	33.6
180 Other fractures of lower limb													
	Number	M	16,549	14	220	1,657	1,812	1,745	3,733	2,801	3,255	699	413
		F	12,039	4	118	921	522	524	1,485	1,724	3,457	1,050	1,486
	Per 100M	M	126	7	29	89	190	170	159	139	129	87	92
		F	91	2	16	52	57	53	63	85	136	187	199
	Av. days	M	7.2	4.6	2.7	4.0	5.0	6.4	6.1	6.6	9.2	12.6	23.2
		F	10.5	11.0	3.6	3.4	5.8	6.2	6.0	5.9	9.7	14.8	25.1
181 Dislocations, sprains and strains													
	Number	M	15,088	3	51	494	1,336	1,603	3,530	2,433	2,626	613	399
		F	6,983	6	39	390	708	628	1,218	1,042	1,485	653	814
	Per 100M	M	101	2	7	26	140	156	150	121	104	76	89
		F	52	3	5	22	78	63	51	51	57	66	109
	Av. days	M	4.1	3.0	2.2	2.9	3.1	3.5	3.6	3.6	4.7	7.0	12.0
		F	5.9	1.5	2.5	2.9	3.6	4.1	4.6	5.7	9.1	12.8	
182 Internal injury of chest, abdomen and pelvis													
	Number	M	4,445	3	53	475	695	611	942	572	702	221	171
		F	1,542	2	45	173	189	160	286	184	250	155	119
	Per 100M	M	36	2	7	25	73	60	40	28	28	38	
		F	12	1	6	10	21	16	12	9	10	14	16
	Av. days	M	9.7	1.0	5.6	6.7	6.8	13.8	8.5	9.7	10.0	14.6	15.4
		F	9.8	5.0	7.1	7.5	7.4	8.1	8.4	10.1	11.2	14.1	15.4
183 Open wounds and injury to blood vessels													
	Number	M	15,476	30	570	1,521	1,986	2,355	3,787	2,132	2,131	553	411
		F	5,094	27	359	748	533	491	886	552	686	296	516
	Per 100M	M	119	15	75	81	208	230	161	106	84	69	92
		F	38	15	50	42	59	49	37	27	30	69	
	Av. days	M	6.3	2.1	2.9	3.7	3.7	3.7	4.0	4.2	5.7	5.8	8.6
		F	5.2	3.0	3.0	5.9	3.7	3.6	4.0	4.2	6.7	7.9	11.1

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, 1989-90

Nf1d. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	Province										Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-É.	N.B. H.B.	Qus. Qué.	Ont. Ont.	Man. Men.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
2.379	1.277	3.999	3.396	12.583	36.519	4.291	5.850	9.362	10.658	M	Nombre	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis	175
2.705	1.404	4.347	3.852	13.791	41.087	4.680	6.875	10.457	12.247	F			
833	1.986	917	955	382	771	802	1.170	765	698	M	Pour 100M		
943	2.137	963	1.055	402	839	850	1.365	859	786	F			
4.6	5.4	6.1	6.3	10.4	6.2	5.7	5.2	6.4	5.0	M	Moy. jours		
5.4	5.1	6.1	6.4	12.6	6.5	6.1	5.3	4.8	7.4	F			
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)													
3.809	950	5.902	4.910	28.965	56.222	7.292	9.649	23.280	27.198	M	Nombre		
2.598	796	4.785	3.457	22.534	46.501	6.201	7.994	16.925	19.887	F			
1.334	1.446	1.353	1.381	880	1.187	1.362	1.929	1.903	1.786	M	Pour 100M		
905	1.212	1.060	947	658	950	1.126	1.587	1.390	1.276	F			
7.9	6.1	8.7	6.8	12.0	9.6	10.3	6.0	7.0	7.5	M	Moy. jours		
10.8	8.1	11.3	10.2	19.0	13.5	16.7	8.1	9.1	10.4	F			
Fractures du crâne et traumatisme intracrânien													
599	166	793	711	3.924	8.899	909	1.509	3.152	3.940	M	Nombre		
260	85	274	247	1.659	4.371	431	796	1.468	1.687	F			
210	258	182	200	119	188	170	502	258	258	M	Pour 100M		
91	129	61	68	48	89	78	158	122	108	F			
6.0	3.2	8.4	4.5	10.3	9.7	11.2	6.5	5.8	6.1	M	Moy. jours		
5.1	2.8	15.8	3.8	10.3	8.3	6.1	4.6	6.0	6.5	F			
Fractures de la colonne vertébrale et du tronc													
181	39	359	304	1.564	5.327	396	661	1.157	1.777	M	Nombre		
125	59	263	237	1.666	5.201	390	407	898	1.284	F			
63	61	82	85	48	70	74	92	95	117	M	Pour 100M		
44	90	58	65	43	65	71	81	74	82	F			
13.3	8.8	15.2	11.5	18.2	25.4	20.5	15.8	12.5	16.2	M	Moy. jours		
13.5	15.2	14.7	17.1	23.5	19.5	20.9	17.0	15.2	14.5	F			
Fractures du membre supérieur													
383	78	414	439	2.609	5.181	711	936	2.300	2.816	M	Nombre		
234	61	375	364	2.148	4.058	561	864	1.716	2.121	F			
134	121	95	123	79	109	133	167	168	185	M	Pour 100M		
82	93	83	94	63	85	102	171	141	156	F			
4.0	3.9	4.4	3.7	5.2	4.2	5.4	5.1	3.2	3.1	M	Moy. jours		
8.0	9.8	8.3	6.1	11.3	7.7	14.5	5.8	4.7	5.8	F			
Fractures du fémur													
199	61	530	223	2.332	5.410	481	462	1.019	1.450	M	Nombre		
371	119	766	439	4.670	7.866	1.026	910	1.586	2.754	F			
70	95	76	63	71	72	90	92	83	94	M	Pour 100M		
129	181	170	120	136	161	186	181	150	177	F			
25.2	15.9	16.4	20.6	29.9	26.1	31.9	15.6	20.1	18.1	M	Moy. jours		
31.5	14.5	18.7	22.8	39.0	29.5	46.0	20.0	25.6	25.4	F			
Autres fractures du membre inférieur													
384	73	576	439	3.162	5.572	627	771	2.123	2.622	M	Nombre		
243	64	426	316	2.346	4.308	601	597	1.365	1.833	F			
135	116	132	123	96	119	117	156	174	172	M	Pour 100M		
85	97	94	87	68	88	109	118	112	118	F			
8.8	6.6	6.1	6.1	9.2	7.0	9.6	6.8	6.0	5.7	M	Moy. jours		
9.7	6.7	8.1	9.1	14.4	10.6	15.6	7.5	8.4	8.0	F			
Luxations et entorses													
219	59	347	420	2.750	5.485	486	791	2.351	2.182	M	Nombre		
133	53	206	189	1.334	1.690	265	596	1.249	1.068	F			
77	92	80	118	86	76	91	158	192	143	M	Pour 100M		
46	81	46	52	39	39	40	118	103	69	F			
4.3	8.1	5.2	4.0	5.0	4.1	4.1	3.9	3.6	3.5	M	Moy. jours		
3.7	4.2	6.4	8.0	7.5	6.2	8.0	4.6	5.0	4.6	F			
Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin													
53	17	113	123	762	1.502	199	204	629	843	M	Nombre		
22	5	44	36	253	546	66	65	232	281	F			
19	26	26	35	23	32	37	61	51	55	M	Pour 100M		
8	5	10	10	7	11	12	13	19	18	F			
8.8	6.6	8.7	8.4	10.8	11.7	8.2	8.1	8.6	7.0	M	Moy. jours		
7.1	8.3	10.2	12.3	11.1	10.2	8.8	9.3	10.2	7.9	F			
Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins													
406	59	510	444	2.318	6.797	972	927	2.364	2.679	M	Nombre		
106	29	161	123	656	1.626	340	367	830	858	F			
142	92	117	125	70	101	182	195	193	176	M	Pour 100M		
36	44	36	34	19	33	62	73	68	55	F			
5.4	4.1	5.0	5.0	5.5	4.2	6.3	3.6	3.8	3.5	M	Moy. jours		
3.3	5.4	5.5	5.9	8.2	5.0	5.6	4.9	4.6	3.7	F			

TABLE 2. Separations. Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1989-90

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>184 Effects of foreign body entering through orifice</b>													
	Number	M	2,019	122	448	305	71	66	215	163	308	159	162
		F	1,489	126	385	177	40	42	83	87	217	131	203
	Per 100M	M	16	63	59	16	7	6	9	8	12	20	36
		F	11	67	53	10	6	4	4	4	8	13	27
	Av. days	M	6.0	1.7	1.5	1.7	2.3	2.4	3.8	2.5	12.9	4.1	28.0
		F	5.1	1.9	1.5	1.6	1.8	2.5	2.2	2.8	17.2	5.2	7.0
<b>185 Burns</b>													
	Number	M	4,031	140	610	376	328	397	789	560	583	158	112
		F	1,666	94	409	152	100	102	189	154	257	104	125
	Per 100M	M	31	72	81	20	34	39	54	27	23	20	25
		F	18	51	57	9	11	10	8	8	9	19	17
	Av. days	M	12.9	9.7	9.5	10.0	9.5	10.8	11.8	13.6	16.8	23.7	31.0
		F	15.6	7.8	11.4	10.7	9.2	8.1	12.1	14.7	17.0	19.2	25.8
<b>186 Injury to nerves and spinal cord</b>													
	Number	M	1,239	2	19	55	160	203	321	194	175	68	42
		F	456	1	14	21	54	52	112	67	72	26	37
	Per 100M	M	10	1	3	3	17	20	14	10	7	8	9
		F	3	1	2	1	6	5	5	3	3	5	5
	Av. days	M	13.4	3.0	8.6	3.0	3.3	4.9	7.5	11.8	57.8	30.8	33.1
		F	26.4	6.0	53.0	14.6	2.8	7.9	4.3	80.4	44.4	26.8	18.0
<b>187 Adverse effect of medical agents</b>													
	Number	M	8,992	87	1,158	380	1,061	969	1,899	1,254	1,114	542	568
		F	14,218	75	958	1,058	2,510	1,358	2,701	2,058	1,781	760	961
	Per 100M	M	69	45	153	20	109	95	81	62	44	68	127
		F	107	39	133	60	276	156	114	101	69	76	128
	Av. days	M	4.2	3.0	1.4	2.6	5.1	2.9	3.5	4.0	7.0	7.8	9.1
		F	4.7	2.2	1.4	3.3	2.9	2.8	4.2	4.6	6.2	9.1	12.6
<b>188 Toxic effect of substances chiefly non-medicinal</b>													
	Number	M	2,522	60	518	209	198	213	448	523	406	95	54
		F	1,514	44	352	158	110	98	218	177	219	76	64
	Per 100M	M	19	51	68	11	21	21	19	16	16	12	12
		F	11	24	49	9	12	10	9	9	8	7	9
	Av. days	M	3.9	2.1	1.5	1.6	2.2	3.2	5.3	5.5	6.6	5.0	15.5
		F	4.3	2.2	1.6	1.8	3.1	3.8	2.5	3.5	9.6	6.1	18.4
<b>189 Complications of medical and surgical care</b>													
	Number	M	22,256	326	625	1,068	697	890	2,107	2,143	6,479	4,750	3,175
		F	21,201	167	383	910	651	678	5,224	2,996	5,079	3,675	3,240
	Per 100M	M	172	168	82	57	73	87	90	106	256	592	708
		F	159	90	55	51	72	88	156	147	196	369	433
	Av. days	M	11.2	6.3	7.4	6.5	7.6	7.9	8.5	9.7	11.6	15.5	14.5
		F	11.9	11.3	6.5	5.7	6.6	7.9	6.4	8.0	12.1	16.2	20.1
<b>190 Other injuries, early complications of trauma</b>													
	Number	M	15,529	175	703	1,969	1,777	1,692	2,897	1,790	2,357	978	1,211
		F	11,389	157	485	1,057	971	745	1,582	1,016	1,727	1,118	2,731
	Per 100M	M	120	90	93	105	186	165	123	89	92	122	270
		F	85	85	67	59	107	75	58	50	67	112	365
	Av. days	M	6.2	4.9	3.0	3.4	4.0	4.9	5.4	5.7	8.5	10.3	12.0
		F	7.5	3.5	3.0	2.9	3.4	3.9	6.3	6.0	7.3	10.0	13.8
<b>191 Late effects injuries, poison., toxic effects, other external causes</b>													
	Number	M	2,232	2	22	101	166	282	585	405	457	99	115
		F	1,400	2	10	55	75	77	227	176	256	171	361
	Per 100M	M	17	1	3	5	17	27	25	20	18	12	26
		F	11	1	1	3	8	8	10	9	10	17	48
	Av. days	M	32.8	1.0	14.3	26.9	13.1	23.3	28.9	29.8	26.9	99.2	90.9
		F	61.2	82.0	10.9	40.4	10.8	54.9	17.7	32.0	45.2	38.3	141.0
<b>XVII Supplementary classifications (208-211)</b>													
	Number	M	52,456	2,936	1,673	2,722	1,911	1,924	5,017	4,866	12,216	9,386	9,905
		F	79,150	2,652	1,271	2,016	2,641	5,125	17,212	9,397	13,005	10,156	15,675
	Per 100M	M	405	1,511	208	146	200	188	213	241	483	1,170	2,210
		F	594	1,430	176	113	291	515	726	461	503	1,022	2,096
	Av. days	M	17.5	4.9	4.1	4.7	7.5	12.7	10.0	7.8	13.6	22.5	30.3
		F	18.4	4.8	5.1	4.6	4.6	3.5	3.6	6.1	12.0	24.5	55.5
<b>208 Contact with health services rel. to reproduction and development</b>													
	Number	M	2,998	1,346	44	1	-	15	762	713	117	-	-
		F	21,492	1,356	67	6	871	3,072	11,564	4,400	156	-	-
	Per 100M	M	23	693	6	-	-	1	32	35	5	-	-
		F	161	731	9	-	96	309	488	216	6	-	-
	Av. days	M	2.7	4.0	5.3	5.0	-	1.7	1.5	1.6	1.5	-	-
		F	3.0	4.0	5.4	2.8	2.7	2.9	3.0	2.7	2.1	-	-

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, 1989-90

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.	Diagnostic	No. Code
				Qub. Qué.	Ont. Ont.						
Effets d'un corps étran- 184 ger pénétrant par un orifice naturel											
52	12	85	71	510	726	85	115	264	293	M Nombre	
32	17	50	39	266	519	66	98	223	179	F	
19	19	19	20	10	15	16	23	22	19	M Pour 100M	
11	26	11	11	8	11	12	19	18	11	F	
2.9	19.2	5.3	2.3	24.4	2.4	1.9	2.4	2.5	2.3	M Moy. Jours	
3.6	3.5	3.0	2.5	18.1	2.4	1.7	2.1	1.7	1.9	F	
Brûlures 185											
98	27	144	137	600	1.229	230	308	645	613	M Nombre	
43	16	80	55	229	554	96	110	262	225	F	
34	42	35	39	18	26	43	62	53	40	M Pour 100M	
15	24	18	15	7	11	17	22	22	14	F	
12.8	14.1	14.2	14.5	16.7	13.1	16.5	9.7	10.8	10.2	M Moy. Jours	
14.3	7.5	16.2	14.5	19.9	14.2	12.4	7.1	12.5	9.8	F	
Traumatismes des nerfs 186 et de la moelle épinière											
27	4	27	40	217	459	29	36	180	220	M Nombre	
14	1	15	3	69	198	16	12	51	77	F	
9	6	6	11	7	10	5	7	15	14	M Pour 100M	
5	2	5	1	2	4	3	2	4	5	F	
4.3	9.0	12.3	6.6	10.4	14.2	32.7	6.1	13.1	16.4	M Moy. Jours	
10.1	2.0	78.2	14.0	6.9	45.5	6.8	4.8	9.3	5.5	F	
Empoisonnements par pro- 187 duits pharmaceutiques											
265	81	342	312	1.223	3.595	331	469	1.083	1.291	M Nombre	
295	75	519	468	1.868	5.588	727	839	1.772	2.070	F	
93	126	78	68	37	76	62	96	89	85	M Pour 100M	
102	114	115	120	55	114	132	167	146	133	F	
4.7	4.2	4.7	3.9	6.5	4.0	4.2	3.4	3.1	3.6	M Moy. Jours	
4.3	6.2	6.0	4.8	8.2	4.2	4.5	3.6	3.6	4.0	F	
Intox. par des substan- 188 ces essentiellement non médicinales à l'origine											
42	28	96	89	315	857	102	253	340	402	M Nombre	
39	15	43	44	152	579	49	114	209	272	F	
15	44	22	25	10	18	19	51	28	26	M Pour 100M	
14	20	10	12	4	12	9	25	17	17	F	
1.7	2.2	3.1	3.0	6.4	4.7	2.6	1.9	2.4	2.3	M Moy. Jours	
1.9	3.4	2.0	3.5	5.5	5.4	15.9	2.7	2.2	2.5	F	
Complications dues à des 189 actes chirurgicaux et à des soins médicaux											
682	84	1.158	525	3.321	7.913	972	865	3.308	3.628	M Nombre	
442	75	1.126	488	3.249	7.372	914	824	3.286	3.425	F	
169	131	266	148	101	167	182	173	270	238	M Pour 100M	
156	114	249	134	95	151	166	164	270	220	F	
12.9	9.4	11.4	10.6	13.8	10.6	9.3	9.0	12.2	9.9	M Moy. Jours	
9.9	9.9	11.8	11.2	15.3	11.5	14.7	10.0	11.5	9.9	F	
Autres traumatismes et 190 complications précoces des traumatismes											
397	139	569	578	2.804	4.462	731	1.443	2.299	2.127	M Nombre	
235	122	419	416	1.693	3.334	630	1.349	1.702	1.489	F	
159	216	130	163	85	96	157	289	188	160	M Pour 100M	
82	186	93	114	49	68	114	268	140	96	F	
4.8	5.6	6.6	5.2	12.3	4.9	5.9	4.9	4.9	5.7	M Moy. Jours	
6.5	5.8	7.5	8.7	13.4	6.9	8.3	6.0	5.6	4.9	F	
Séc. des trau., empoi.. 191 effets nocifs de subst. toxi. et autre cas. ext.											
22	3	45	55	746	850	33	98	66	335	M Nombre	
8	4	19	15	476	497	25	46	54	266	F	
8	5	10	15	25	18	6	20	5	22	M Pour 100M	
3	6	4	4	14	10	5	9	4	17	F	
6.9	2.3	28.2	5.5	27.5	33.6	115.2	10.4	8.5	51.7	M Moy. Jours	
12.8	14.0	17.6	17.3	40.6	85.8	20.4	21.4	8.9	80.6	F	
XVIII Rubriques supplé- 192 mentaires (208-211)											
1.777	243	2.553	1.863	7.711	20.616	3.118	3.264	5.927	5.404	M Nombre	
2.629	463	3.540	2.147	15.267	29.246	4.579	4.462	9.115	7.702	F	
622	378	581	524	236	435	582	655	485	355	M Pour 100M	
916	705	786	688	446	597	832	886	749	494	F	
28.3	21.8	10.0	8.6	17.8	19.7	14.1	9.4	17.0	18.3	M Moy. Jours	
17.0	11.5	9.3	10.9	16.4	23.7	13.9	9.9	12.9	25.5	F	
Sujets ayant recours aux 193 services de santé de la mère et de l'enfant											
61	-	168	55	765	841	164	269	508	189	M Nombre	
903	181	955	484	7.370	5.404	1.014	1.218	2.649	1.234	F	
21	-	39	15	25	18	31	50	42	12	M Pour 100M	
543	275	211	153	215	110	184	242	210	79	F	
2.1	-	3.7	2.9	2.5	2.6	3.0	2.7	2.7	3.1	M Moy. Jours	
2.8	2.8	3.1	2.9	2.9	3.1	2.9	3.1	2.9	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, 1989-90

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
210 Contact with health services for specific procedures and aftercare	Number	M	23,108	337	752	1,566	1,201	1,186	2,604	2,306	6,130	6,068	5,002
		F	27,665	177	560	1,069	856	882	2,586	2,813	8,094	5,390	5,258
	Per 100M	M	178	125	97	83	126	115	111	114	242	507	670
		F	208	95	78	60	92	89	109	138	313	542	703
	Av. days	M	13.4	8.3	4.2	3.8	6.3	9.1	9.8	8.7	11.4	17.8	30.4
		F	16.1	9.9	5.0	4.2	5.8	5.3	5.0	6.4	9.6	17.1	43.1
211 Other reasons for contact with health services	Number	M	26,350	1,253	797	1,125	710	725	1,651	1,849	5,969	5,318	6,903
		F	29,993	1,119	644	941	934	1,171	3,062	2,184	4,755	4,766	10,417
	Per 100M	M	203	645	105	63	74	71	70	92	236	663	1,560
		F	225	603	89	55	103	118	129	107	184	479	1,595
	Av. days	M	22.7	4.8	4.0	5.8	9.7	18.7	16.2	9.0	16.0	26.1	41.7
		F	31.5	5.0	5.3	5.2	5.2	3.6	4.9	12.5	16.5	32.9	61.8

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, 1989-90

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	Province										Diagnostic	No. Code
		N.-S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. préci.													
863	145	1.086	1.060	3.597	9.961	1.149	984	2.332	1.931	M	Nombre		210
746	147	1.353	955	3.898	12.512	1.747	1.171	2.305	2.631	F			
302	226	249	298	109	210	215	197	191	127	M	Pour 100M		
260	224	300	262	114	255	317	232	189	182	F			
12.5	27.6	11.7	7.2	11.2	16.3	14.5	6.6	11.5	11.0	M	Moy. Jours		
11.4	25.0	11.5	8.9	17.0	20.2	11.9	6.7	10.4	12.2	F			
Autres motifs de recours aux services de santé													
855	98	1.279	748	3.351	9.814	1.805	2.031	3.087	3.284	M	Nombre		211
900	135	1.232	708	3.999	11.330	1.818	2.073	4.161	3.637	F			
299	152	293	210	102	207	337	406	252	215	M	Pour 100M		
514	205	273	196	117	231	350	411	342	233	F			
46.4	15.4	9.4	10.9	28.4	24.7	14.9	11.6	23.6	23.5	M	Moy. Jours		
37.1	8.4	11.7	18.9	39.9	37.3	21.8	15.7	20.6	38.9	F			

**Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, October 1, 1989.**  
**Estimations postcensitaires de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er octobre, 1989.**

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	26,276.1	572.4	130.1	887.7	720.7	6,717.8	9,634.0	1,085.9	1,003.9	2,440.3	3,083.3
< 1	379.9	7.6	2.0	12.4	9.8	88.6	138.9	17.2	17.0	43.2	43.2
1-4	1,477.0	31.9	7.8	48.5	38.9	339.7	541.5	66.4	66.9	164.8	170.6
5-9	1,837.2	45.5	9.8	60.8	51.2	457.1	648.0	78.9	81.6	192.9	211.4
10-14	1,809.8	50.6	10.0	62.4	55.0	468.2	632.2	77.3	77.8	175.9	200.3
15-19	1,864.1	54.5	10.2	68.5	58.6	447.1	680.8	81.1	74.2	181.0	208.1
20-24	2,021.2	52.2	10.4	71.8	58.5	508.3	749.2	83.9	73.6	194.6	218.6
25-29	2,377.2	47.5	11.1	80.3	62.2	614.7	885.8	96.4	85.2	236.2	257.8
30-34	2,345.8	47.5	10.6	76.0	61.8	620.0	845.8	91.2	83.2	240.9	268.8
35-39	2,134.5	46.1	9.7	69.2	57.8	562.7	770.2	82.3	72.5	206.6	257.4
40-44	1,922.0	40.7	9.0	63.7	52.1	512.8	708.4	71.7	59.8	171.5	232.3
45-49	1,503.7	29.3	6.6	48.6	38.7	413.8	555.2	55.7	47.6	127.9	180.2
50-54	1,255.8	23.9	5.8	40.8	31.8	334.4	474.3	47.8	42.8	105.3	149.1
55-59	1,210.9	21.7	5.4	38.5	30.0	325.2	457.3	46.9	43.1	97.9	144.8
60-64	1,144.1	19.9	5.1	36.2	29.0	300.8	436.6	46.5	43.0	85.8	141.0
65-69	1,030.7	17.9	4.9	35.3	27.7	256.4	392.3	45.3	41.0	73.8	136.0
70-74	765.9	14.7	4.2	29.3	22.1	188.5	275.9	36.2	35.3	55.6	104.1
75-79	582.2	11.0	3.4	22.3	17.2	138.8	212.4	28.8	27.7	41.3	79.3
80-84	352.6	5.8	2.1	13.2	10.3	83.3	130.1	18.1	17.5	25.9	46.4
85 >	261.3	4.1	1.8	10.1	7.7	57.3	99.1	14.3	14.0	19.3	33.8
<b>Male -</b>											
Masculin	12,952.3	285.5	64.3	436.1	355.6	3,291.0	4,736.9	535.3	500.1	1,223.2	1,524.4
< 1	194.3	3.9	1.0	6.3	5.1	45.4	71.3	8.8	8.6	21.9	22.1
1-4	756.5	16.3	4.1	24.8	20.2	174.0	277.3	34.0	34.3	84.2	87.4
5-9	941.4	23.0	5.0	30.9	26.2	234.8	331.9	40.6	41.6	99.2	108.3
10-14	928.3	26.2	5.2	32.0	28.1	240.7	323.8	39.5	39.8	90.4	102.7
15-19	956.0	27.9	5.3	35.2	30.0	229.1	349.6	41.6	38.0	92.7	106.6
20-24	1,025.9	26.3	5.2	36.8	29.8	258.0	380.7	42.8	37.6	98.2	110.6
25-29	1,187.3	23.4	5.6	40.2	31.0	307.8	442.6	48.6	42.8	117.7	127.8
30-34	1,164.5	23.1	5.3	37.6	30.6	307.8	418.4	45.9	41.9	122.2	131.7
35-39	1,059.0	22.8	4.8	34.2	28.5	279.0	378.5	40.9	37.0	105.1	128.2
40-44	959.5	20.5	4.5	31.7	26.3	254.5	352.2	35.8	30.2	86.9	117.0
45-49	752.8	14.8	3.4	24.2	19.6	205.3	277.5	27.8	23.8	65.2	91.1
50-54	626.7	12.1	2.9	20.4	15.8	164.4	236.4	23.7	21.5	53.5	75.7
55-59	600.6	11.1	2.7	18.8	14.7	157.2	227.3	23.2	21.6	50.0	73.9
60-64	548.9	9.8	2.5	17.1	13.8	140.9	209.8	22.3	21.0	42.5	69.1
65-69	469.7	8.8	2.3	16.0	12.8	114.6	178.2	20.4	19.4	34.4	62.7
70-74	332.8	6.9	1.9	12.8	9.8	78.9	119.8	15.9	16.1	24.8	45.9
75-79	238.7	4.8	1.4	9.3	7.2	53.6	87.1	12.0	12.0	17.4	33.8
80-84	130.5	2.4	0.8	5.0	4.0	28.6	46.4	6.9	7.4	10.2	18.7
85 >	79.0	1.4	0.5	3.0	2.3	16.1	28.1	4.5	5.4	6.7	11.1
<b>Female -</b>											
Féminin	13,323.8	287.0	65.7	451.6	365.1	3,426.9	4,897.1	550.6	503.8	1,217.1	1,559.0
< 1	185.5	3.7	1.0	6.1	4.7	43.2	67.6	8.4	8.4	21.3	21.1
1-4	720.7	15.7	4.0	23.8	18.9	165.7	263.9	32.4	32.6	80.6	83.1
5-9	895.8	22.5	4.8	29.9	25.0	222.3	316.2	38.3	40.0	93.7	103.2
10-14	881.5	24.5	4.8	30.5	26.9	227.5	308.4	37.8	38.0	85.6	97.5
15-19	908.1	26.6	4.9	33.4	28.6	218.0	331.2	39.5	36.2	88.3	101.4
20-24	995.3	26.0	5.2	35.0	28.7	250.3	368.5	41.1	36.0	96.5	108.0
25-29	1,189.9	24.1	5.5	40.1	31.2	306.9	443.2	47.8	42.4	118.6	130.0
30-34	1,181.4	24.3	5.4	38.4	31.2	312.2	427.4	45.3	41.3	118.8	137.1
35-39	1,075.5	23.3	4.9	35.0	29.3	283.7	391.7	41.4	35.5	101.4	129.2
40-44	962.6	20.2	4.5	32.0	25.8	258.3	356.3	35.9	29.6	84.6	115.3
45-49	750.9	14.4	3.3	26.4	19.1	208.4	277.7	27.9	23.8	62.7	89.1
50-54	629.1	11.7	2.9	20.3	16.0	169.9	237.9	24.0	21.3	51.7	73.3
55-59	610.3	10.6	2.6	19.7	15.3	168.0	230.0	23.7	21.5	47.9	71.0
60-64	595.2	10.1	2.6	19.2	15.2	159.9	226.9	24.2	22.0	43.3	71.9
65-69	561.0	9.1	2.7	19.2	15.0	141.8	214.1	24.9	21.6	39.4	73.3
70-74	433.1	7.8	2.3	16.5	12.3	109.6	156.1	20.3	19.2	30.7	58.3
75-79	343.5	6.2	2.0	13.0	9.9	85.2	125.3	16.8	15.7	23.9	45.5
80-84	222.2	3.4	1.3	8.2	6.3	54.7	83.7	11.2	10.1	15.6	27.7
85 >	182.2	2.8	1.2	7.2	5.4	41.1	71.1	9.7	8.6	12.6	22.8

**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**

Corresponding Codes - Codes correspondants			
Diagnosis	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases (9)	
Diagnostic	Liste canadienne abrégée	Classification internationale	des diagnostics des Maladies (9)
<b>Chapter I. Infectious and parasitic diseases</b>	01-14	001-139	<b>Chapitre 1. Maladies infectieuses et parasitaires</b>
Intestinal infectious diseases		001-009	Maladies infectieuses intestinales
Typhoid and paratyphoid fevers	01	002	Flèvres typhoïde et paratyphoïde
Salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	02	003, 005	Infections à salmonella et autres toxico-alimentaires (bactérienne)
Other intestinal infections	03	001, 004, 006-009	Autres infections Intestinales
Tuberculosis	04	010-018	Tuberculose
Zoonotic and other bacterial diseases		020-041	Anthropozoonose et autres maladies bactériennes
Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	05	034, 035	Angine à streptocoques scarlatine et érysipèle
All other bacterial diseases	06	020-033, 036-041	Autres maladies bactériennes
Viral diseases		045-079	Maladies bactériennes
Acute poliomyelitis	07	045	Poliomyélite aiguë
Arthropod-borne encephalitis	08	062-064	Encéphalite transmise par les arthropodes
Viral hepatitis	09	070	Hépatite virale
Other viral diseases and arthropod-borne diseases	10	046-061, 065, 066, 071-088	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes
Syphilis and other venereal diseases	11	090-099	Syphilis et autres maladies vénériennes
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases		100-139	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
Late effects of tuberculosis	12	137	Séquelles de la tuberculose
Late effects of acute poliomyelitis	13	138	Séquelles de la poliomyélite aiguë
All other infectious and parasitic diseases and late effects of other infectious and parasitic diseases	14	100-136, 139	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
<b>Chapter II. Neoplasms</b>	15-48	140-239	<b>Chapitre II. Tumeurs</b>
Malignant neoplasms		140-208	<b>Tumeurs malignes</b>
Malignant neoplasms of lip, oral cavity and pharynx	15	140-149	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum		150-159	Tumeurs malignes de l'appareil digestif et du péritoine
Of esophagus	16	150	De l'oesophage
Of stomach	17	151	De l'estomac
Of small intestine, including duodenum	18	152	De l'intestin grêle, y compris le duodénum
Of colon	19	153	Du gros intestin

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian diagnostic short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter II. Neoplasms - Continued</b>	<b>15-48</b>	<b>140-239</b>	<b>Chapitre II. Tumeurs - suite</b>
Of rectum, rectosigmoid junction and anus	20	154	Du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus
Of liver, gallbladder and bile ducts	21	155, 156	Du foie, de la vésicule et des voies biliaires
Of pancreas	22	157	Du pancréas
Of other digestive organs and peritoneum	23	158, 159	D'autres organes digestifs et du péritoine
Malignant neoplasm of respiratory and intrathoracic organs		160-165	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Of trachea, bronchus and lung	24	162	De la trachée, des bronches et du poumon
Of other respiratory and intrathoracic organs	25	160, 161, 163-165	D'autres sièges de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin and breast		170-175	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif de la peau et du sein
Of bone, connective tissue and other soft tissue	26	170, 171	Des os, du tissu conjonctif et autres tissus mous
Of skin	27	172, 173	De la peau
Of breast	28	174, 175	Du sein
Malignant neoplasms of genital organs		179-187	Tumeurs malignes des organes génitaux
Of cervix uteri	29	180	Du col de l'utérus
Of other parts of uterus	30	179, 181, 182	D'autres parties de l'utérus
Of ovary and other uterine adnexa	31	183	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
Of other and unspecified female genital organs	32	184	D'organes génitaux féminins autres et non précisés
Of prostate	33	185	De la prostate
Of testis	34	186	De testicule
Of penis and other male genital organs	35	187	Du pénis et autres organes génitaux masculins
Malignant neoplasms of urinary organs		188, 189	Tumeurs malignes des organes urinaires
Of bladder	36	188	De la vessie
Of kidney and other unspecified organs	37	189	Du rein et des organes urinaires autres et non précisés
Malignant neoplasms of other and unspecified sites		190-199	Tumeurs malignes de sièges autres et non précisés
Of brain	38	191	Du cerveau

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian diagnostic short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>	<b>Liste canadienne abrégée</b>	<b>Classification Internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter II. Neoplasms - Concl'd</b>	<b>15-48</b>	<b>140-239</b>	<b>Chapitre II. Tumeurs - fin</b>
Of all other and unspecified sites	39	190, 192-199	De tous sièges autres et non précisés
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues		200-208	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Leukemia	40	204-208	Leucémie
Of other lymphatic and hematopoietic tissues	41	200-203	D'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Benign and other neoplasms		210-239	Tumeurs bénignes et autres
Benign neoplasms		210-229	Tumeurs bénignes
Of female genital organs	42	218-221	Des organes génitaux féminins
Of eye, brain and other parts of nervous system	43	224-225	De l'oeil, du cerveau et autres parties du système nerveux
Of all other and unspecified sites	44	210-217, 222, 223, 226-229	De sièges autres et non précisés
Carcinoma in situ		230-234	Carcinome in situ
Of breast and genitourinary system	45	233	Du sein et des organes génito-urinaires
Of all other unspecified sites	46	230-232, 234	De tous sièges autres et non précisés
Neoplasms of uncertain behaviour	47	235-238	Tumeurs à évolution imprévisible
Neoplasms of unspecified	48	239	Tumeurs de nature non précisés
<b>Chapter III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders</b>	<b>49-53</b>	<b>240-279</b>	<b>Chapitre III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires</b>
Endocrine and metabolic diseases and Immunity disorders		240-259, 270-279	Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
Disorders of thyroid gland	49	240-246	Troubles du corps thyroïde
Diabetes mellitus	50	250	Diabète sucré
Disorders of other endocrine glands	51	251-259	Troubles des autres glandes endocrines
All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	52	270-279	Toutes maladies endocriniennes et du métabolisme et troubles immunitaires autres ou non précisés
Nutritional deficiencies	53	260-269	États de carence

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter IV. Diseases of blood and blood-forming organs</b>	<b>54-56</b>	<b>280-289</b>	<b>Chapitre IV. Maladies du sang et des organes hématopoïétiques</b>
Anemias	54	280-285	Anémies
Purpura and other hemorrhagic conditions	55	287	Purpura et autres affections hémorragiques
All other diseases of blood and blood-forming organs	56	286, 288, 289	Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques
<b>Chapter V. Mental disorders</b>	<b>57-66</b>	<b>290-319</b>	<b>Chapitre V. Troubles mentaux</b>
Senile and presenile organic psychotic conditions	57	290	États psychotiques séniles et préséniles
Alcoholic psychoses	58	291	Psychose alcooliques
Schizophrenic psychoses	59	295	Psychose schizophréniques
Affective psychoses	60	296	Psychose affectives
Other psychoses	61	292-294, 297-299	Autres psychoses
Neurotic and personality disorders	62	300, 301	Troubles névrotiques et troubles de la personnalité
Alcohol dependence syndrome	63	303	Syndrome de dépendance alcoolique
Drug dependence	64	304	Pharmacodépendance
Mental retardation	65	317-319	Retard mental
Other mental disorders	66	302, 305-316	Autres troubles mentaux
<b>Chapter VI. Diseases of the nervous system and sense organs</b>	<b>67-79</b>	<b>320-389</b>	<b>Chapitre VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens</b>
Diseases of the nervous system		320-359	Maladies du système nerveux
Meningitis and other inflammatory diseases of the central nervous system	67	320-326	Méningite et autres maladies inflammatoires du système nerveux central
Parkinson's disease	68	332	Maladie de Parkinson
Other hereditary and degenerative diseases of the central nervous system	69	330, 331, 333-337	Autres affections héréditaires et dégénératives du système nerveux central
Multiple sclerosis	70	340	Sclérose en plaques
Epilepsy	71	345	Épilepsie
Other diseases of the nervous system	72	341-344, 346-359	Autres affections du système nerveux

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Concluded</b>	<b>67-79</b>	<b>320-389</b>	<b>Chapitre VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin</b>
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'oeil et de ses annexes
Glaucoma	73	365	Glaucome
Cataract	74	366	Cataracte
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 the ear and mastoid process	79	380, 384-389	Autres maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne
<b>Chapter VII. Diseases of the circulatory system</b>	<b>80-95</b>	<b>390-459</b>	<b>Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire</b>
Rheumatic fever and rheumatic heart disease		390-398	Rhumatisme articulaire aigu et cardiopathies rhumatismales
Acute rheumatic fever	80	390-392	Rhumatisme articulaire aigu
Chronic rheumatic heart disease	81	393-398	Cardiopathies rhumatismales chroniques
Hypertensive disease	82	401-405	Maladies hypertensives
Ischemic heart disease		410-414	Cardiopathies ischémiques
Acute myocardial infarction	83	410	Infarctus aigu du myocarde
All other forms of ischemic heart disease	84	411-414	Autres formes de cardiopathie ischémique chronique
Diseases of pulmonary circulation	85	415-417	Troubles de la circulation pulmonaire
Other forms of heart disease	86	422-429	Autres formes de cardiopathies
Cerebrovascular disease		430-438	Maladies cérébro-vasculaires

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter VII. Diseases of the circulatory system - Concl'd</b>	<b>80-95</b>	<b>390-459</b>	<b>Chapitre VII. Maladies de l'appareil circulatoire - fin</b>
Intercerebral and intracranial hemorrhage	87	430-432	Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracrânienne
Cerebral embolism and thrombosis	88	433, 434	Embolie et thrombose cérébrales
Other and late effects of cerebrovascular disease	89	435-438	Autres maladies cérébro-vasculaires et séquelles
Diseases of arteries, arterioles and capillaries		440-448	Maladies des artères, artéries et capillaires
Atherosclerosis	90	440	Athérosclérose
All other diseases of arteries, arterioles and capillaries	91	441-448	Autres maladies des artères, artéries 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
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 de membres inférieurs
Hemorrhoids	94	455	Hémorroïdes
Other diseases of circulatory system	95	456-459	Autres maladies de l'appareil circulatoire
<b>Chapter VIII. Diseases of the respiratory system</b>	<b>96-108</b>	<b>460-519</b>	<b>Chapitre VIII. Maladies de l'appareil respiratoire</b>
Diseases of the 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
Deflected nasal septum	97	470	Déviation de la cloison nasale
Chronic sinusitis	98	473	Sinus chronique
Chronic diseases of tonsils and adenoids	99	474	Affections chroniques des amygdales et de végétations adénoïdes

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter VIII. Diseases of the respiratory system - Concl'd</b>	<b>96-108</b>	<b>460-519</b>	<b>Chapitre VIII. Maladies de l'appareil respiratoire - fin</b>
Other diseases of upper respiratory tract	100	471, 472, 475-478	Autres maladies des voies respiratoires supérieures
Other diseases of the respiratory system		466, 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	Bronche et emphysème
Asthma	104	493	Asthme
Other chronic obstructive and pulmonary diseases and allied conditions	105	494-496	Autres maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
Pneumoconioses and allied conditions	106	500-508	Pneumoconioses et affections connexes
Empyema, abscess of lung and mediastinum	107	510, 513	Empyème, abcès du poumon et du médiastin
All other diseases of respiratory system	108	466, 511, 512 514-519	Autres maladies de l'appareil respiratoire
<b>Chapter IX. Diseases of the digestive system</b>	<b>109-128</b>	<b>520-579</b>	<b>Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif</b>
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 sièges non précisé
Gastritis and duodenitis	113	535	Gastrite et duodénite

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter IX. Diseases of the digestive system - Concluded</b>	<b>109-128</b>	<b>520-579</b>	<b>Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif - fin</b>
Other diseases of oesophagus, stomach and duodenum	114	530, 534 536, 537	Autres maladies de l'oesophage, de l'estomac et du duodénum
Appendicitis	115	540-543	Appendicite
Inguinal hernia	116	550	Hernie inguinale
Other hernia of abdominal cavity with obstruction or gangrene	117	551, 552	Autres hernies de la cavité abdominale avec obstruction ou gangrène
Other hernia of abdominal cavity without obstruction or gangrene	118	553	Autres hernies de la cavité abdominale sans obstruction ou gangrène
Intestinal obstruction without mention of hernia	119	560	Occlusion intestinale sans mention de hernie
Non infective enteritis and colitis	120	555-558	Entérite et colite non infectieuses
Other diseases of intestine and peritoneum	121	562, 564-569	Autres maladies de l'intestin ou du péritoine
Chronic liver diseases and cirrhosis	122	571	Maladies chroniques et cirrhose du foie
Other diseases of liver	123	570, 572, 573	Autres maladies du foie
Cholelithiasis	124	574	Lithiase biliaire
Other diseases of gallbladder	125	575	Autres maladies de la vésicule biliaire
Other diseases of biliary tract	126	576	Autres maladies des voies biliaires
Diseases of pancreas	127	577	Maladies du pancréas
Other diseases of the digestive system	128	578, 579	Autres maladies de l'appareil digestif
<b>Chapter X. Diseases of the genitourinary system</b>	<b>129-141</b>	<b>580-629</b>	<b>Chapitre X. Maladies des organes génito-urinaires</b>
Diseases of urinary system		580-599	Maladies de l'appareil urinaire
Nephritis, nephrotic syndrome and nephrosis	129	580-583	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
Infections of kidney	130	590	Infections rénales
Urinary calculus	131	592, 594	Calculs des voies urinaires
All other diseases of urinary system	132	584-589, 591, 593, 595-599	Autres maladies de l'appareil urinaire
Diseases of male genital organs		600-608	Maladies des organes génitaux masculins

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter X. Diseases of the genitourinary system - Concluded</b>	<b>129-141</b>	<b>580-629</b>	<b>Chapitre X. Maladies des organes génito-urinaires - fin</b>
Hyperplasia of prostate	133	600	Hyperplasie de la prostate
Redundant prepuce and phimosis	134	605	Phimosis et hypertrophie du prépuce
Other diseases of the male genital organs	135	601-604, 606-608	Autres maladies des organes génitaux masculins
Diseases of the female genital organs		610-629	Maladies des organes génitaux féminins
Disorders of breast	136	610, 611	Affections du sein
Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	137	614	Affections inflammatoires de l'ovaire, de la trompe de Fallope, et du péritoine pelvien
Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus and vulva	138	615, 616	Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve
Genital prolapse	139	618	Prolapsus génital
Disorders of menstruation	140	626	Troubles de la menstruation
Other diseases of female genital organs	141	617, 619-626, 627-629	Autres maladies des organes génitaux féminins
<b>Chapter XI. Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium</b>	<b>142-151</b>	<b>630-676</b>	<b>Chapitre XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches</b>
Pregnancy with abortive outcome		630-639	Grossesse aboutissant à l'avortement
Spontaneous abortion	142	634	Avortement spontané
Legally induced abortion	143	635	Avortement provoqué légal
Other abortion	144	636-638	Autres avortements
Other pregnancy with abortive outcome	145	630-633, 639	Autres grossesses aboutissant à l'avortement
Normal delivery	146	650	Accouchement normal
Other conditions related to pregnancy, childbirth and the puerperium		640-648, 651-676	Autres complications liées à la grossesse, à l'accouchement et aux suites de couches
Complications mainly related to pregnancy		640-648	Complications liées principalement à la grossesse
Hemorrhage of pregnancy	147	640, 641	Hémorragie de la grossesse
Other complications related to pregnancy	148	642-648	Autres complications liées à la grossesse

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>	<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>		
<b>Chapter XI. Complications of pregnancy childbirth and the puerperium - Concluded</b>	<b>142-151</b>	<b>630-676</b>	<b>Chapitre XI. Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches - fin</b>
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
<b>Chapter XII. Diseases of the skin and subcutaneous tissue</b>	<b>152-153</b>	<b>680-709</b>	<b>Chapitre XII. Maladies de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané</b>
Infections of skin and sub-cutaneous tissue	152	680-686	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
All other diseases of skin and subcutaneous tissue	153	690-709	Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané
<b>Chapter XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue</b>	<b>154-160</b>	<b>710-739</b>	<b>Chapitre XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, des muscles et du tissu conjonctif</b>
Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies	154	714	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires
Other arthropathies and related disorders	155	710-712, 715-719	Autres arthropathies et affections apparentées
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	Ostéomyélite, périostite et autres infections avec atteinte osseuse
Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	160	731-739	Autres maladies du système ostéo-articulaire et du tissu conjonctif
<b>Chapter XIV. Congenital anomalies</b>	<b>161-168</b>	<b>740-759</b>	<b>Chapitre XIV. Anomalies congénitales</b>
Spina bifida	161	741	Spina bifida
All other congenital anomalies of nervous system	162	740, 742	Autres anomalies congénitales du système nerveux

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter XIV. Congenital anomalies - Concluded</b>	<b>161-168</b>	<b>740-759</b>	<b>Chapitre XIV. Anomalies congénitales - fin</b>
Congenital anomalies of heart and circulatory system	163	745-747	Anomalies congénitales du cœur et de l'appareil circulatoire
Cleft palate and cleft lip	164	749	Fissure du palais et bec-de-lièvre
Other congenital anomalies of digestive system	165	750, 751	Autres anomalies congénitales de l'appareil digestif
Congenital anomalies of genito-urinary system	166	752, 753	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires
Congenital anomalies of musculoskeletal system	167	754-756	Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire
Other congenital anomalies	168 757-759	743, 744, 748,	Autres anomalies congénitales
<b>Chapter XV. Certain conditions originating in the perinatal period</b>	<b>169-173</b>	<b>760-779</b>	<b>Chapitre XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale</b>
Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	169	764, 765	Croissance lente, malnutrition et immaturité du foetus
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 foetus ou du nouveau-né
Other conditions originating in the perinatal period	173	760-763, 766, 771, 772, 774-779	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
<b>Chapter XVI. Symptoms, signs and ill-defined conditions</b>	<b>174-175</b>	<b>780-799</b>	<b>Chapitre XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis</b>
Senility without mention of psychosis	174	797	Sénilité sans mention de psychose
Symptoms, signs and other ill-defined conditions	175	780-796, 798, 799	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
<b>Chapter XVII. Injury and poisoning (nature)</b>	<b>176-191</b>	<b>800-999</b>	<b>Chapitre XVII. Lésions traumatiques et empoisonnements (nature)</b>
Fractures of the skull and intracranial injury	176	800-804, 850-854	Fractures du crâne et traumatisme intracrânien

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée internationale des diagnostics des Maladies (9)</b>	
<b>Chapter XVII. Injury and poisoning (nature) - Concluded</b>	<b>176-191</b>	<b>800-999</b>	<b>Chapitre XVII. Lésions traumatiques et empoisonnements (nature) - fin</b>
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 médicinale à l'origine
Complications of medical and surgical care	189	996-999	Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux
Other injuries, early complications of trauma	190	910-929, 958, 959 990-995	Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes
Late effects of injuries, poisonings, toxic effects and other external causes	191	905-909	Séquelles des traumatismes, des empoisonnements, des effets nocifs de substances toxiques et d'autres causes externes
<b>Supplementary classifications (External causes of injury and poisoning)</b>	<b>192-207</b>	<b>E800-E999</b>	<b>Rubriques supplémentaires (Causes extérieures des traumatismes et empoisonnements)</b>
Accidents and adverse effects		E800-E949	Accidents et effets adverses
Transport accidents		E800-E848	Accidents de transport

**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**

<b>Corresponding Codes - Codes correspondants</b>			
<b>Diagnosis</b>	<b>Canadian Diagnostic Short list</b>	<b>International Classification of Diseases (9)</b>	
<b>Diagnostic</b>		<b>Liste canadienne abrégée des diagnostics des Maladies (9)</b>	<b>Classification internationale des diagnostics correspondants</b>
<b>Supplementary classifications (External causes of injury and poisoning) - Concluded</b>	<b>192-207</b>	<b>E800-E999</b>	<b>Rubriques supplémentaires (Causes extérieures des traumatismes et empoisonnements) - fin</b>
Railway accidents	192	E800-E807	Accidents de chemin de fer
Motor vehicle accidents	193	E810-E825	Accidents de véhicules à moteur
Other road vehicle accidents	194	E826-E829	Autres accidents de transport routier
Water transport accidents	195	E830-E838	Accidents de transport par eau
Air and space transport accidents	196	E840-E845	Accidents d'aviation et de vol spatial
Vehicle accidents not elsewhere classifiable	197	E846-E848	Accidents non classés ailleurs impliquant des véhicules
Accidental poisoning	198	E850-E869	Empoisonnement accidentel
Misadventures during medical care, abnormal reactions and late complications	199	E870-E879	Accidents, réactions anormales, complications tardives, dus aux soins médicaux
Accidental falls	200	E880-E888	Chutes accidentelles
Accidents caused by fire and flames	201	E890-E899	Accidents provoqués par le feu
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**

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

## FOR FURTHER READING - LECTURES SUGGÉRÉES

These tables are part of 82-003S Health Reports Supplement released with the quarterly publication 82-003 Health Reports.

Les présents tableaux font partie de la publication 82-003S, Rapports sur la santé - Supplément, publiés avec la publication trimestrielle 82-003, Rapports sur la santé.

Supplement number	Title	Health Report issue number
Numéro du supplément	Titre	Numéro d'édition du Rapport sur la santé
1	Hospital Morbidity - La morbidité hospitalière 1989-90	4-1
2	Surgical Procedures and Treatments - Interventions chirurgicales et traitements 1989-90	4-1
3	Mental Health Statistics - La statistique de l'hygiène mentale 1989-90	4-1
5	Hospital Statistics: Preliminary Annual Report - La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire 1989-90	3-2
6	List of Canadian Hospitals - Liste des hôpitaux canadiens 1991	3-3
7	List of Residential Care Facilities - Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada 1991	4-1
8	Cancer in Canada - Le cancer au Canada 1987	4-1
9	Therapeutic Abortions - Avortements thérapeutiques 1990	3-4
10	Tuberculosis Statistics - La statistique de la tuberculose 1989	2-4
11	Causes of Death - Causes de décès 1990	4-1
12	Mortality - Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes 1990	4-1
13	Life tables, Canada and Provinces - Tables de mortalité, Canada et provinces 1985-1987	2-4
14	Births - Naissances 1990	4-1
15	Deaths - Décès 1990	4-1
16	Marriages - Mariages 1990	3-4
17	Divorces 1990	3-4
18	Residential Care Facilities - Aged - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - âgées 1989-90	3-4
19	Residential Care Facilities - Mental - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - troubles mentaux 1989-90	3-4
20	Hospital Annual Statistics - La statistique annuelle des hôpitaux 1988-89 Volume 1 - Tables/tableaux 1-4 Beds and Patient Movement - Lits et mouvements des malades Volume 2 - Tables/tableaux 5, 9-12 Outpatient Services - Service aux malades externes Volume 3 - Tables/tableaux 5-9, 11, 13, 14 Diagnostic and Therapeutic Services - Service diagnostique et thérapeutique Volume 4 - Tables/tableaux 17-20 Personnel Volume 5 - Tables/tableaux 15, 16, 21-25 Administrative and Support Services - Service d'administration et de soutien Operating Expenses and Income - Dépenses d'exploitation et revenus	3-4
21	Hospital Indicators - Indicateurs des hôpitaux 1988-89 Volume 1 - Tables/tableaux 1-64 Nursing Units - Unités des soins infirmiers Volume 2 - Tables/tableaux 65-94 Diagnostic and Therapeutic - Diagnostique et thérapeutique Volume 3 - Tables/tableaux 95-112 Administrative and Supportive - Administration et soutien Volume 4 - Tables/tableaux 113-119 Total Expenses - Dépenses totales	3-4
22	Registered Nurses - Infirmier au Canada 1991	3-4
22	Nursing Education Program - Profil des programmes d'enseignements en sciences infirmières 1990	3-4

To order standard tables you may telephone 1-613-951-1746 or use facsimile number 1-613-951-0792.

Pour obtenir les tableaux normalisés veuillez téléphoner au 1-613-951-1746 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-0792.

# INFOMAT

## Don't start your week without it

Get a jump on your work week by making sure you have the most current economic and social information in Canada. Travelling by first class mail or courier, Statistics Canada's digest, Infomat, arrives at the beginning of each week to help you monitor key economic indicators and keep up with the most current data releases from Canada's national statistical agency.

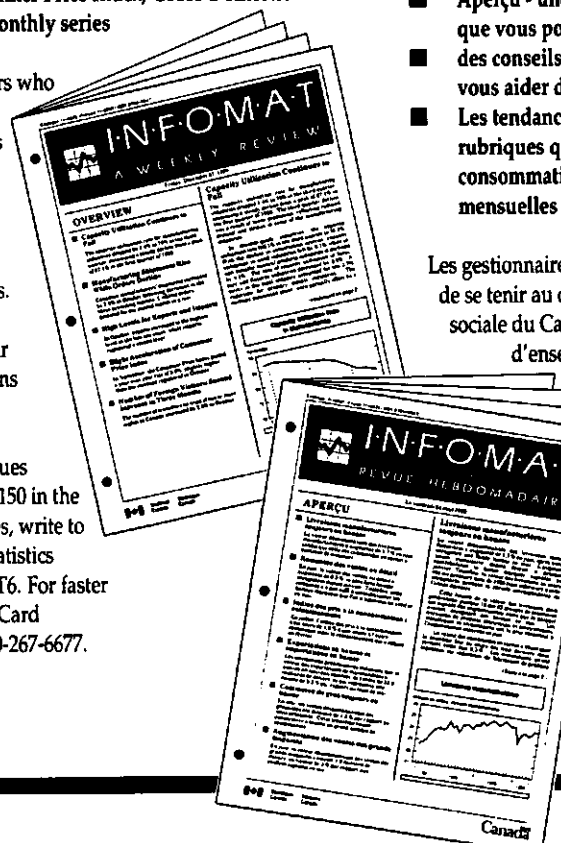
In eight fact-filled pages, Infomat highlights the findings of Statistics Canada surveys and brings them to your desk each week, often long before detailed reports are published. Throughout the year you'll get the first results of over 100 ongoing surveys and many special surveys—from manufacturing shipments to the health of Canadians or post graduate employment to part-time workers.

### Each week, Infomat presents you with,

- concise summaries of fresh facts from over 100 ongoing surveys
- charts and graphs that let you instantly scan the trends
- Overview - an outline of the subjects covered in each issue that you can scan in 30 seconds
- guidance on how to obtain special reports to assist you in your more detailed research.
- Current Trends and Latest Monthly Statistics sections that bring you up to date on the Consumer Price Index, Gross Domestic Product and 21 other key monthly series

Managers, analysts and researchers who are responsible for keeping up to date on changes in Canada's economic and social climate can count on Infomat — as a quick overview of the latest trends and as a weekly reminder of key indicators and data releases. Many subscribers use Infomat's highlights to add authority to their industry analyses, investment plans or corporate reports.

To order Infomat (11-002E), 50 issues annually for \$125 in Canada, US\$150 in the U.S. and US\$175 in other countries, write to Publications Sales and Service, Statistics Canada, Ottawa, Canada, K1A 0T6. For faster service, use your VISA or MasterCard and call toll-free in Canada, 1-800-267-6677.



## votre première lecture de la semaine

Commencez votre semaine de travail en vous assurant que vous avez sous la main les dernières informations économiques et sociales au Canada. Voyageant en courrier de première classe ou par messagerie, Infomat, le condensé de Statistique Canada, arrive au début de chaque semaine pour vous aider à suivre les principaux indicateurs économiques et vous tenir au courant des dernières données publiées par l'organisme national d'enquêtes du pays.

En huit pages remplies de données, Infomat présente les faits saillants des enquêtes de Statistique Canada et les dépose sur votre bureau chaque semaine, bien avant que des rapports détaillés ne soient publiés. Tout au long de l'année, vous avez les premiers résultats de plus de 100 enquêtes permanentes et de nombreuses enquêtes spécialisées, qui vont des expéditions des fabricants à la santé des Canadiens ou de l'emploi des diplômés universitaires aux travailleurs à temps partiel.

### Chaque semaine, Infomat vous offre :

- des résumés de faits tout récents provenant de plus de 100 enquêtes différentes
- des diagrammes et des graphiques qui vous donnent immédiatement les tendances
- Aperçu - une description des sujets traités dans chaque numéro, que vous pouvez parcourir en 30 secondes
- des conseils sur la façon d'obtenir des rapports spéciaux pour vous aider dans vos recherches plus poussées
- Les tendances actuelles et Dernières statistiques mensuelles, rubriques qui vous tiennent à jour sur l'indice des prix à la consommation, le produit intérieur brut et 21 autres séries mensuelles importantes.

Les gestionnaires, les analystes et les chercheurs qui ont la responsabilité de se tenir au courant de l'évolution de la conjoncture économique et sociale du Canada peuvent compter sur Infomat pour avoir une vue d'ensemble des dernières tendances et disposer ainsi d'un aide-mémoire hebdomadaire des principaux indicateurs et données publiés. Plusieurs abonnés utilisent les faits saillants d'Infomat pour relever l'autorité de leurs analyses industrielles, projets d'investissements ou rapports financiers.

Pour commander Infomat (11-002F), 50 numéros par an pour 125 \$ au Canada, 150 \$ US aux États-Unis et 175 \$ US dans les autres pays, écrivez à Publications, vente et service, Statistique Canada, Ottawa, Canada K1A 0T6. Pour un service plus rapide, utilisez votre carte VISA ou MasterCard et composez sans frais au Canada le 1-800-267-6677.

<b>MAIL TO:</b> Information Request R.H. Coats Bldg. 18th floor Ottawa, Ontario K1A 0T6		<b>FAX TO: (613) 951-0792</b> This fax will be treated as an original order. Please do not send confirmation.		<b>METHOD OF PAYMENT</b> <input type="checkbox"/> Purchase Order Number (please enclose) _____ <input type="checkbox"/> Payment enclosed \$ _____ <input type="checkbox"/> Bill me later (max. \$500)		
(Please print) Company _____				Charge to my: <input type="checkbox"/> MasterCard <input type="checkbox"/> VISA		
Department _____				Account Number _____		
Attention _____				Expiry Date _____		
Address _____				Signature _____		
City _____ Province _____				Client Reference Number _____		
Postal Code _____ Tel. _____						
Supplement Number	Title	Required Issue	Annual Subscription or Book Price Canada \$	Qty	Total \$	
		<b>SUBTOTAL</b>				
Canadian customers add 7% Goods and Services Tax.		<b>GST (7%)</b>				
		<b>GRAND TOTAL</b>				
For information      1-613-951-1746						

STATISTICS CANADA LIBRARY  
BIBLIOTHEQUE STATISTIQUE CANADA

1010113988