

2-216
1987/88

Catalogue 82-003S Quarterly

Canadian Centre
for Health Information

Catalogue 82-003S Trimestriel

Centre canadien
d'information sur la santé

Health Reports

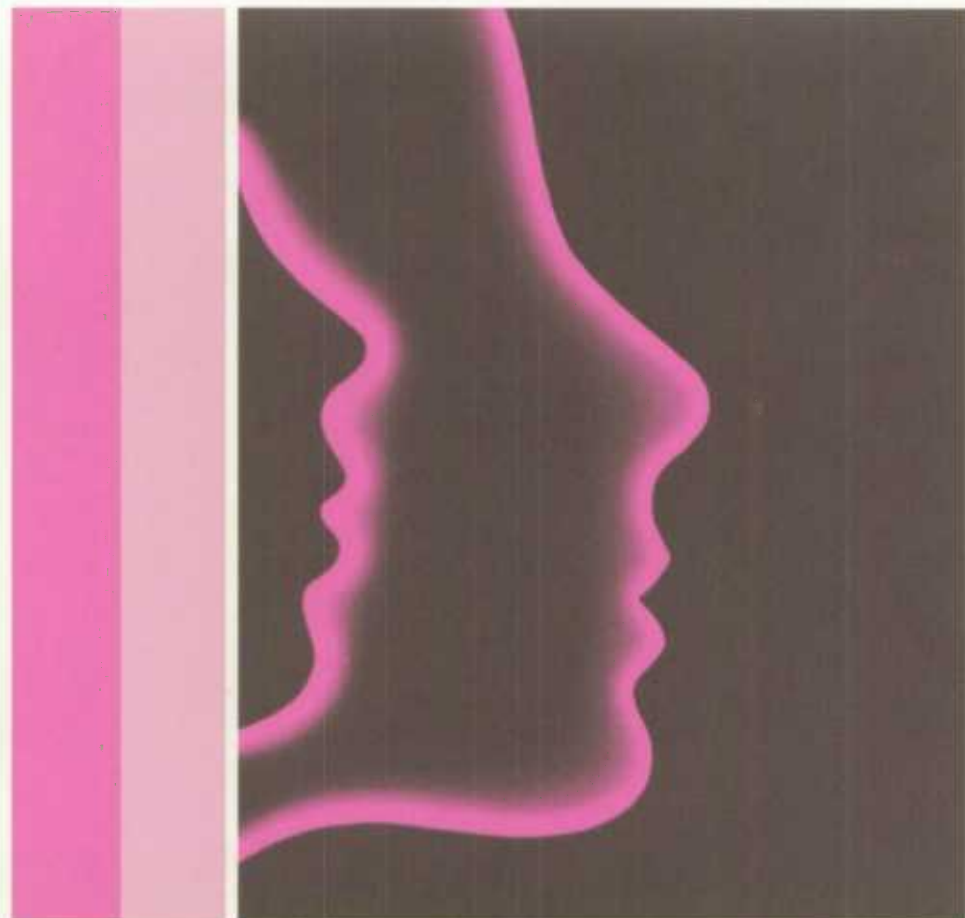
Supplement No. 1
1990 Volume 2 No. 2

Hospital Morbidity
1987-88

Rapports sur la santé

Supplément n° 1
1990 volume 2 n° 2

La morbidité hospitalière
1987-88



Statistics
Canada Statistique
Canada

Canada

Data in Many Forms . . .

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

How to Obtain More Information

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

Information Production Section,
Canadian Centre for Health Information.

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1637) or
to the Statistics Canada reference centre in:

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

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

Newfoundland and Labrador	1-800-563-4255
Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Southern Alberta	1-800-472-9708
British Columbia (South and Central)	1-800-663-1551
Yukon and Northern B.C. (area served by 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: 951-1637) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

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

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

Terre-Neuve et Labrador	1-800-563-4255
Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Manitoba	1-800-542-3404
Saskatchewan	1-800-667-7164
Alberta	1-800-282-3907
Sud de l'Alberta	1-800-472-9708
Colombie-Britannique (sud et centrale)	1-800-663-1551
Yukon et nord de la C.-B. (territoire desservi par la 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 bélénographe 1(613)951-0792

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

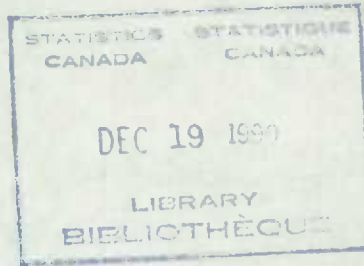
Toronto
Carte de crédit seulement (973-8018)

Statistics Canada

Canadian Centre
for Health
Information

Statistique Canada

Centre canadien
d'information
sur la santé

**HEALTH REPORTS****Supplement No. 1**

Volume 2, Number 2
1990

RAPPORTS SUR LA SANTÉ**Supplément n° 1**

Volume 2, numéro 2
1990

**Hospital Morbidity
1987-88**

(formerly included in Catalogue 82-206)

**La morbidité hospitalière
1987-88**

(anciennement inclus au catalogue 82-206)

Published under the authority of the Minister
of Regional Industrial Expansion

© Minister of Supply
and Services Canada 1990

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

Billing Number 41017

Price: \$15.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2464

Ottawa

Publication autorisée par le ministre de
l'Expansion industrielle régionale

© Ministre des Approvisionnements
et Services Canada 1990

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

Numéro de la facture 41017

Prix: \$15.00

Catalogue 82-003S

ISSN 1180-2464

Ottawa

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

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

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

SIGNES CONVENTIONNELS

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

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

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

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

TABLE OF CONTENTS**TABLE DES MATIÈRES**

	Page		Page
Introduction	v	Introduction	v
Background	v	Renseignements de base	v
Source and Description of Basic Data	v	Source et description des données de base	v
Notes on Editing of the Data	vii	Notes sur le contrôle des données	vii
Definitions	ix	Définitions	ix
 Table			
1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1987-88.	2	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, 1987-88.	2
2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88.	10	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, 1987-88.	10
 Populations Used in Calculating Rates			
International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List		Population ayant servi au calcul des taux	
		Classification internationale des Maladies (CIM-9) et la Liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province	

INTRODUCTION

Background

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

Source and Description of Data

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

The completed records from admission/discharge forms are submitted to provincial hospital insurance commissions which convert them to a computer file, a copy of which is sent to Statistics Canada. The statistics are from institutions which are, broadly, acute care, convales-

Renseignements de base

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

Source et description des données

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

Les relevés établis d'après les formules d'admission et de départ sont soumis aux commissions provinciales d'assurance-hospitalisation, qui les transfèrent sur un fichier informatique dont elles envoient un exemplaire à Statistique Canada. Les statistiques proviennent d'établissements qui sont généralement des hôpitaux consacrés aux

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

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

The statistics in these tables are qualified in other ways. As stated above, they cannot be used as a measure of period prevalence because the number of cases extant during the year may be both undercounted and overcounted. The number of cases may be undercounted because a less serious diagnosis may be overridden, as the diagnosis of separation, by a more serious diagnosis. The number of cases may be overcounted by multiple admissions and separations of the same patient for the same diagnosis. Nor can these statistics be used as a measure of incidence because patients are not identified, and therefore the number of new cases cannot be determined. Undercounting because of tabulating only one diagnosis per separation will be less for the more serious diagnoses and greater for less serious conditions. Over-counting because of multiple admissions and separations during the year will be greater for chronic diagnoses.

maladies de caractère aigu, des hôpitaux de convalescence et des hôpitaux pour maladie chronique; elles sont basées sur la province où le patient a été traité, ce qui, dans environ deux pour cent des cas ne correspond pas à la province de résidence du patient.

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

D'autres réserves s'appliquent aux statistiques contenues dans les tableaux. Comme nous l'avons mentionné plus haut, on ne peut les utiliser comme mesure de prévalence parce que le nombre de cas existants pendant l'année peut être à la fois sous-évalué et surévalué. Ceci peut se produire parce qu'un diagnostic de certaines affections peut être supplanté, comme diagnostic à la sortie, sérieuses. Le nombre de cas peut être surévalué en raison par un diagnostic d'affections plus d'admissions et de départs multiples d'un même patient pour un même diagnostic. Ces statistiques ne peuvent non plus être utilisées comme mesure de fréquence parce que les patients ne sont pas identifiés et par conséquent le nombre de nouveaux cas ne peut être déterminé. La sous-évaluation attribuable au fait que les totalisations sont basées sur un seul diagnostic par sortie est moins élevée dans le cas des diagnostics pour les maladies les plus sérieuses et plus élevées dans le cas des affections les moins sérieuses. Par ailleurs, la surévaluation en raison d'admissions et de départs multiples au cours de l'année est plus grande dans le cas des diagnostics de maladies chroniques.

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

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

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

Note on Editing of the Data

The data files received from the provinces have already been edited. The approximately four million records are then edited again at Statistics Canada. The Statistics Canada edit consists of a validity edit and a correlation edit. The validity edit checks that the necessary data elements are present, that the necessary data elements are present, are consistent and are not duplicated; it also eliminates extraneous elements such as outpatient cases. The correlation edit, called the Medical Edit,

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

Pour l'année financière 1979-1980 et les années suivantes, les diagnostics sont codés selon la Classification internationale des Maladies - Neuvième révision (CIM-9). S'il est nécessaire, pour fins d'uniformisation, d'effectuer la conversion entre la 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.

Pour les années 1979-1980 et les années suivantes, les données sont publiées selon la liste canadienne des diagnostics (LCD-211) qui est une liste abrégée groupant des codes à trois chiffres de la CIM-9. La liste des codes à trois chiffres de la LCD-211 figure à la fin des tableaux. On peut obtenir des données selon des codes à trois et à quatre chiffres en s'adressant à la Section des soins de santé.

Contrôle des données

Les fichiers de données provenant des provinces ont déjà fait l'objet d'un contrôle. Les enregistrements, dont le nombre est d'environ quatre millions, subissent un nouveau contrôle à Statistique Canada. La vérification effectuée par Statistique Canada comprend un contrôle de validité et un contrôle de corrélation. Par le contrôle de validité on s'assure que les éléments d'information nécessaires sont présents, qu'ils sont compatibles et qu'il n'y a pas double emploi; ce contrôle permet aussi d'éliminer les éléments étrangers tels que les cas de consultation externes. Dans le contrôle

checks that reported diagnoses and procedures are reasonably consistent with reported age and sex. Missing items are imputed according to a module based on past experience with the data. Edit failures, with changes made, are printed out as turn-around-documents to be scrutinized, accepted or changed, and then fed back into the system.

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

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

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

DEFINITIONS

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

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

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

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

Adults and children. All inpatients except newborn.

Newborn. An infant inpatient born alive in the hospital or 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, 1987-88

Chapter	Total	Age										
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
I Infectious and parasitic diseases (001-014)												
Separations	M	25,967	3,512	4,345	2,990	1,525	1,494	3,169	2,181	2,967	1,801	1,983
	F	25,289	2,814	3,562	2,590	1,972	1,828	2,853	1,714	2,961	2,054	2,941
Seps per 100M	M	205	1,852	583	163	156	137	138	115	122	235	478
	F	195	1,554	503	148	213	171	123	90	118	216	427
Avg. days	M	10.2	5.7	4.1	7.6	4.8	6.1	10.2	13.3	16.3	17.4	23.4
	F	9.3	5.3	4.3	4.0	4.6	4.7	6.4	10.7	13.9	13.3	24.1
Days stay	M	264,239	19,895	17,803	22,725	7,339	9,084	32,358	28,920	48,480	31,275	46,360
	F	234,353	14,877	15,447	10,369	9,109	8,627	18,167	18,261	41,084	27,370	71,042
Days per 100M	M	2,089	10,493	2,391	1,255	753	835	1,411	1,527	1,988	4,075	11,174
	F	1,803	8,215	2,181	593	985	806	783	961	1,639	2,883	10,309
II Neoplasms (015-048)												
Separations	M	114,756	202	953	1,677	1,040	1,308	3,622	5,233	37,357	35,053	28,311
	F	136,735	252	766	1,343	1,352	2,118	9,594	20,533	48,710	28,856	23,211
Seps per 100M	M	907	107	128	91	107	120	158	276	1,532	4,567	6,824
	F	1,052	139	108	77	146	198	414	1,081	1,944	3,040	3,568
Avg. days	M	16.1	10.9	8.4	8.2	10.4	10.0	10.4	11.5	14.5	16.7	20.2
	F	14.4	10.8	9.1	7.9	7.6	7.0	7.6	8.3	12.6	17.1	24.6
Days stay	M	1,845,582	2,198	8,040	13,762	10,764	13,057	37,839	60,055	542,194	585,352	572,341
	F	1,966,818	2,723	6,974	10,565	10,247	14,738	72,648	170,479	614,358	492,789	571,297
Days per 100M	M	14,594	1,159	1,080	747	1,004	1,200	1,650	3,171	22,232	76,267	137,947
	F	15,132	1,504	984	604	1,108	1,377	3,132	8,975	24,514	51,916	82,905
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)												
Separations	M	30,273	485	652	1,777	1,083	1,024	2,163	2,798	8,611	6,012	5,668
	F	43,552	362	559	2,005	1,364	1,593	4,042	4,341	11,105	8,478	9,703
Seps per 100M	M	239	256	88	97	111	94	94	148	353	783	1,566
	F	335	200	79	115	147	149	174	229	445	893	1,408
Avg. days	M	14.0	12.5	7.9	7.2	7.0	8.6	8.4	9.6	12.7	17.2	22.2
	F	14.5	14.5	10.4	7.6	7.4	7.1	7.4	8.0	10.9	15.8	27.3
Days stay	M	424,140	6,047	5,168	12,747	7,573	8,837	18,105	26,762	109,334	103,469	126,098
	F	632,685	5,250	5,819	15,322	10,109	11,298	29,785	34,784	121,362	134,119	264,837
Days per 100M	M	3,354	3,189	694	693	777	812	789	1,413	4,483	13,481	30,592
	F	4,868	2,899	821	876	1,093	1,056	1,284	1,831	4,842	14,130	38,432
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)												
Separations	M	10,933	376	972	1,638	444	408	540	488	1,636	1,739	2,692
	F	13,710	271	758	1,416	595	473	805	742	2,035	2,340	4,275
Seps per 100M	M	86	198	151	89	46	37	24	26	67	227	649
	F	105	150	107	81	64	44	35	39	81	247	620
Avg. days	M	9.5	6.7	5.2	4.2	5.6	5.7	8.0	8.9	10.3	12.2	14.0
	F	11.1	5.0	5.7	4.3	5.1	5.8	7.2	7.7	9.6	12.1	17.8
Days stay	M	103,494	2,519	5,077	6,864	2,486	2,307	4,310	4,350	16,770	21,134	37,697
	F	152,780	1,345	4,289	6,089	3,051	2,759	5,765	5,746	19,519	28,229	75,988
Days per 100M	M	818	1,329	682	372	255	212	188	230	688	2,754	9,086
	F	1,175	743	605	348	330	258	249	303	779	2,974	11,027
V Mental disorders (057-066)												
Separations	M	72,232	69	281	1,871	3,736	6,400	16,213	13,527	16,801	6,587	6,747
	F	88,202	39	139	1,860	5,021	5,968	17,243	16,091	21,058	9,581	11,402
Seps per 100M	M	571	36	38	102	383	588	707	714	669	858	1,626
	F	679	22	20	106	543	558	743	847	840	988	1,655
Avg. days	M	28.4	8.0	11.4	26.2	18.0	22.7	19.5	16.5	22.4	44.3	85.5
	F	34.5	5.5	7.8	20.1	17.0	17.8	18.6	19.7	24.2	41.3	111.9
Days stay	M	2,050,522	553	3,207	49,000	67,289	145,163	316,854	223,201	376,822	291,798	576,635
	F	3,040,861	214	1,078	37,450	85,463	106,405	320,483	317,230	509,515	387,030	1,275,993
Days per 100M	M	16,214	292	431	2,664	6,982	15,536	15,814	11,785	15,451	58,019	158,982
	F	23,396	118	152	2,141	9,240	9,943	13,817	16,702	20,330	40,774	185,162

TABLEAU I. Départs et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province				Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.					
I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)												
535	161	852	938	4,884	9,199	929	1,881	3,317	3,271	M Séparations		
477	183	947	981	4,771	8,600	962	1,885	3,405	3,078	F		
189	255	197	266	151	201	175	371	278	224	M Sép pour 100M		
148	285	212	272	142	181	176	371	289	207	F		
7.0	6.8	9.0	12.8	10.1	8.6	6.6	9.4	10.9	M Moyenne jours			
6.9	6.5	7.9	8.5	12.1	10.3	9.7	6.7	7.1	7.2	F		
3,736	1,091	7,697	8,445	62,714	95,104	8,014	12,456	31,293	35,689	M Jours		
3,298	1,152	7,454	8,163	57,492	88,297	9,284	12,627	24,289	22,297	F		
1,321	1,726	1,778	2,398	1,937	2,029	1,507	2,458	2,627	2,446	M Jours pour 100M		
1,162	1,792	1,670	2,262	1,706	1,860	1,698	2,482	2,060	1,497	F		
II Tumeurs (015-048)												
2,002	619	4,864	3,267	26,778	46,390	4,817	5,236	8,975	13,828	M Séparations		
2,328	649	5,205	3,533	32,898	52,607	5,543	5,358	11,781	16,833	F		
708	979	1,123	922	827	968	906	1,035	753	948	M Sép pour 100M		
821	1,009	1,166	979	976	1,108	1,014	1,053	999	1,130	F		
14.6	12.9	14.5	18.1	18.8	15.6	16.9	14.2	16.7	12.9	M Moyenne jours		
11.9	11.3	14.3	15.3	16.5	14.0	15.7	13.2	14.2	11.9	F		
29,158	7,995	70,699	58,806	503,796	691,575	81,376	74,264	150,024	177,889	M Jours		
27,766	7,313	74,485	53,968	542,762	736,079	86,860	70,891	167,631	201,063	F		
10,307	12,650	16,328	16,702	15,556	15,075	15,299	14,654	12,592	12,193	M Jours pour 100M		
9,787	11,373	16,686	14,958	16,105	15,460	15,882	13,936	14,218	13,500	F		
III Maladies endocrinien- nes, nutrition et métabolisme (049-053)												
997	273	1,482	1,109	5,387	11,083	1,231	2,006	3,087	3,618	M Séparations		
1,481	346	2,148	1,569	8,296	15,480	1,751	2,749	4,619	5,113	F		
352	432	342	315	166	262	231	396	259	248	M Sép pour 100M		
522	558	481	435	246	326	320	540	392	343	F		
10.8	10.7	11.4	14.4	17.1	13.1	12.8	10.6	14.5	16.2	M Moyenne jours		
11.2	9.5	11.4	12.2	18.6	14.1	13.1	10.3	14.0	15.7	F		
10,795	2,926	16,882	16,011	91,980	145,029	15,747	21,272	44,906	58,592	M Jours		
16,524	3,296	24,460	19,191	154,422	218,685	22,879	28,295	64,787	80,146	F		
5,816	4,650	3,899	4,567	2,840	3,161	2,961	4,197	3,769	4,016	M Jours pour 100M		
5,824	5,126	5,479	5,319	4,582	4,606	4,183	5,562	5,495	5,581	F		
IV Maladies du sang et des organes hémato- polétiques (054-056)												
258	70	530	375	2,374	3,859	463	724	1,096	1,184	M Séparations		
296	116	724	475	3,118	5,067	539	836	1,181	1,558	F		
91	111	122	107	73	84	87	143	92	81	M Sép pour 100M		
104	180	162	132	93	107	99	164	100	91	F		
9.0	7.8	9.7	12.3	11.2	9.3	10.2	7.7	8.5	7.4	M Moyenne jours		
9.1	8.9	11.7	10.5	13.4	10.4	13.4	8.6	10.1	11.1	F		
2,322	545	5,162	4,612	26,540	35,972	4,732	5,563	9,290	8,756	M Jours		
2,704	1,027	8,438	4,915	41,635	52,628	7,208	7,221	11,974	15,330	F		
821	862	1,192	1,310	820	784	890	1,098	780	600	M Jours pour 100M		
953	1,597	1,890	1,362	1,235	1,108	1,318	1,420	1,016	1,009	F		
V Troubles mentaux (057-066)												
1,571	818	2,262	2,195	17,268	24,807	2,963	3,843	6,927	9,578	M Séparations		
1,854	755	2,687	3,307	19,212	31,393	3,602	4,618	8,891	11,883	F		
555	1,294	522	625	555	541	561	758	581	657	M Sép pour 100M		
654	1,174	602	917	570	661	659	908	754	798	F		
16.9	13.7	14.1	20.5	43.0	21.3	22.9	16.3	27.9	35.8	M Moyenne jours		
21.4	16.8	17.7	20.1	45.1	26.7	31.6	18.1	36.2	54.7	F		
26,550	11,167	31,817	44,959	741,104	528,323	68,270	62,727	193,125	342,480	M Jours		
39,674	12,695	47,536	66,416	866,103	839,731	113,733	83,464	321,802	649,727	F		
9,385	17,669	7,348	12,769	22,884	11,516	12,835	12,377	16,210	23,475	M Jours pour 100M		
13,984	19,743	10,649	18,408	25,700	17,685	20,796	16,403	27,294	43,623	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, 1987-88

Chapter	Total	Age									
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)											
Separtions	M 79,047	2,934	6,467	6,136	2,040	2,327	5,953	6,126	16,992	14,844	15,228
	F 96,196	2,153	4,580	4,981	2,098	2,483	7,088	7,397	18,182	19,822	27,412
Seps per 100M	M 625	1,567	868	334	209	214	260	323	697	1,934	3,670
	F 740	1,189	647	285	227	232	306	389	725	2,088	3,978
Avg. days	M 18.7	6.3	4.9	7.7	14.5	14.1	14.7	16.5	19.5	23.8	29.1
	F 19.0	7.4	5.1	5.9	9.5	11.8	11.5	16.1	21.1	19.0	27.3
Days stay	M 1,476,077	18,448	31,617	47,135	29,481	32,776	87,400	101,040	352,189	353,205	442,786
	F 1,828,516	16,013	23,281	29,515	19,979	29,274	81,272	119,214	364,239	377,180	748,549
Days per 100M	M 11,672	9,730	4,246	2,562	3,024	3,011	3,810	5,335	13,621	46,020	106,721
	F 14,068	8,842	3,286	1,687	2,160	2,736	3,504	6,276	15,332	39,737	108,627
VII Diseases of the circulatory system (080-095)											
Separtions	M 241,993	315	286	655	707	1,285	5,803	15,623	91,539	67,423	58,357
	F 191,362	191	285	554	586	1,292	5,480	9,493	46,738	50,246	76,497
Seps per 100M	M 1,914	166	38	36	73	118	253	825	3,753	8,785	14,065
	F 1,472	105	40	32	63	121	236	500	1,865	5,294	11,101
Avg. days	M 16.9	9.6	8.2	8.5	7.9	6.8	7.5	7.7	11.4	17.5	28.7
	F 25.0	12.6	10.2	7.4	7.4	7.8	7.5	8.4	12.0	20.8	59.6
Days stay	M 4,087,475	5,011	2,352	5,563	5,569	8,732	42,444	119,769	1,045,517	1,178,371	1,676,147
	F 4,778,304	2,410	2,900	4,100	4,323	10,109	39,773	80,208	563,059	1,043,426	3,027,996
Days per 100M	M 32,322	1,588	316	302	571	802	1,850	6,324	42,870	153,534	403,988
	F 36,763	1,331	409	234	467	945	1,715	4,223	22,467	109,927	439,413
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)											
Separtions	M 208,597	20,801	46,147	52,159	7,445	6,867	12,127	9,107	23,929	23,057	26,958
	F 171,555	12,642	27,856	29,129	11,564	8,085	12,580	8,810	21,192	17,268	22,449
Seps per 100M	M 1,649	10,971	6,197	1,748	764	631	529	481	981	3,004	6,497
	F 1,320	6,981	3,932	1,665	1,250	756	542	464	846	1,817	3,258
Avg. days	M 8.4	5.1	3.2	2.7	3.5	5.6	3.8	5.1	10.0	16.5	24.3
	F 8.4	5.0	3.3	2.6	3.0	3.3	4.0	5.5	9.4	15.3	26.0
Days stay	M 1,747,811	106,589	145,638	85,484	24,215	24,879	45,887	46,427	238,875	375,684	654,133
	F 1,436,494	63,090	90,871	76,445	34,204	26,827	50,601	48,260	198,909	263,426	583,861
Days per 100M	M 13,821	56,218	19,557	4,647	2,484	2,286	2,001	2,451	9,795	48,949	157,660
	F 11,052	34,837	12,828	4,370	3,698	2,507	2,182	2,541	7,937	27,752	84,728
IX Diseases of the digestive system (109-128)											
Separtions	M 212,704	8,505	10,645	11,107	7,290	9,593	22,765	25,018	61,253	31,773	24,755
	F 206,457	5,290	7,454	8,576	8,524	12,114	28,228	24,950	50,664	28,797	31,860
Seps per 100M	M 1,682	4,486	1,429	604	748	881	993	1,521	2,512	4,140	5,966
	F 1,588	2,921	1,052	490	922	1,132	1,217	1,314	2,022	3,034	4,623
Avg. days	M 7.1	4.2	3.2	3.7	4.5	5.1	5.3	6.0	7.5	9.1	12.1
	F 8.6	5.0	3.4	3.9	4.5	5.3	6.2	6.8	8.5	10.7	16.1
Days stay	M 1,510,965	35,767	33,849	40,985	32,787	48,880	119,886	149,285	459,274	290,117	300,135
	F 1,780,852	26,522	25,135	33,249	38,558	64,091	174,201	168,694	430,456	308,418	511,528
Days per 100M	M 11,948	18,854	4,545	2,228	3,363	4,491	5,227	7,882	18,832	37,800	72,339
	F 13,701	14,645	3,548	1,900	4,169	5,989	7,510	8,881	17,176	32,492	74,231
X Diseases of the genitourinary system (129-141)											
Separtions	M 105,380	1,619	3,245	4,323	2,089	2,567	6,953	8,531	29,778	26,189	20,086
	F 192,016	966	1,956	3,578	9,323	16,149	46,992	42,723	44,267	14,883	11,179
Seps per 100M	M 833	854	436	235	214	236	303	450	1,221	3,412	4,841
	F 1,477	533	276	205	1,008	1,509	2,026	2,249	1,766	1,566	1,622
Avg. days	M 7.5	5.2	3.3	3.9	4.1	4.4	4.8	5.1	6.5	8.3	12.3
	F 6.2	5.7	5.5	5.2	3.8	3.9	4.7	5.6	6.4	9.1	16.6
Days stay	M 792,978	8,393	10,549	17,049	8,601	11,263	33,703	43,522	195,030	217,418	247,450
	F 1,195,405	5,459	10,743	18,593	35,590	63,528	218,588	239,408	282,588	135,541	185,767
Days per 100M	M 6,270	4,427	1,417	927	882	1,035	1,469	2,298	7,997	28,328	59,641
	F 9,197	3,014	1,517	1,063	3,848	5,937	9,424	12,604	11,268	14,258	26,958

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province				Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.					
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)												
1,622	500	3,249	2,509	18,249	27,619	2,960	4,790	8,357	9,392	M Séparations		
1,690	624	3,934	2,898	22,893	33,759	3,642	5,325	9,697	11,734	F		
575	791	750	713	564	598	556	945	701	644	M Sép pour 100M		
596	970	881	803	679	711	666	1,047	822	788	F		
8.0	6.6	8.4	13.3	16.0	19.1	17.1	8.5	21.2	33.4	M Moyenne jours		
6.7	7.5	6.7	8.7	16.0	19.5	16.4	7.2	20.4	37.7	F		
12,992	3,519	27,254	33,311	292,843	523,872	50,523	40,934	177,579	313,450	M Jours		
11,246	6,700	26,248	25,166	365,488	657,649	59,870	58,256	197,372	642,521	F		
6,592	5,252	6,294	9,461	9,043	11,419	9,499	8,077	14,905	21,485	M Jours pour 100M		
3,964	7,309	5,880	6,975	10,845	13,850	10,947	7,520	16,741	29,711	F		
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)												
5,663	1,398	11,418	7,331	54,437	90,182	9,717	11,742	19,763	30,342	M Séparations		
4,289	1,120	8,629	6,409	41,700	71,686	8,070	10,491	15,611	23,557	F		
2,002	2,212	2,637	2,082	1,681	1,966	1,827	2,317	1,659	2,080	M Sép pour 100M		
1,512	1,742	1,933	1,776	1,237	1,510	1,476	2,062	1,324	1,566	F		
11.9	11.7	11.4	16.1	19.4	16.3	14.0	11.2	20.7	18.1	M Moyenne jours		
13.1	12.5	12.8	17.3	26.4	25.0	18.3	12.5	32.7	34.3	F		
67,572	16,412	129,928	118,335	1,055,578	1,474,529	135,677	132,015	408,547	549,082	M Jours		
55,978	13,974	110,692	110,944	1,099,964	1,795,688	147,556	130,731	511,191	801,586	F		
23,885	25,968	30,006	33,608	32,595	32,137	25,508	26,049	34,291	37,657	M Jours pour 100M		
19,731	21,733	24,797	30,749	32,639	37,817	26,980	25,699	43,358	53,819	F		
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)												
4,717	2,057	8,799	8,303	38,940	75,000	9,917	15,168	23,869	21,827	M Séparations		
4,079	1,552	7,048	6,894	30,271	62,304	8,085	12,710	20,160	18,452	F		
1,667	3,255	2,032	2,358	1,202	1,635	1,864	2,993	2,003	1,496	M Sép pour 100M		
1,438	2,414	1,579	1,911	898	1,312	1,478	2,499	1,710	1,239	F		
7.3	5.8	7.1	8.6	8.9	8.7	7.8	6.4	9.2	8.2	M Moyenne jours		
5.3	6.1	7.2	6.9	10.1	8.8	7.5	6.2	7.7	8.4	F		
34,304	11,899	62,501	71,668	346,666	648,970	77,618	97,587	220,080	178,558	M Jours		
21,790	9,529	50,766	47,893	306,047	551,569	58,704	79,007	156,110	155,279	F		
12,126	18,828	14,434	20,349	10,643	14,166	14,593	19,256	18,472	12,238	M Jours pour 100M		
7,681	14,820	11,372	13,274	9,081	11,612	10,734	15,531	13,241	10,426	F		
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)												
4,722	1,401	8,616	7,485	46,517	76,391	9,144	12,652	21,777	24,001	M Séparations		
4,863	1,367	9,126	7,983	42,800	71,807	8,921	12,711	22,589	24,290	F		
1,669	2,217	1,969	2,126	1,436	1,665	1,719	2,496	1,828	1,645	M Sép pour 100M		
1,714	2,126	2,044	2,213	1,270	1,512	1,631	2,499	1,916	1,631	F		
6.5	6.1	7.8	7.2	8.3	7.0	6.7	6.1	6.5	6.3	M Moyenne jours		
6.8	6.8	8.8	8.3	10.3	8.7	8.1	6.6	8.0	7.8	F		
30,713	8,545	66,921	53,935	383,818	533,461	61,605	77,710	142,385	151,852	M Jours		
33,251	9,324	80,008	66,560	441,507	626,252	72,021	83,277	181,668	189,004	F		
10,856	13,521	15,455	15,318	11,852	11,628	11,582	15,333	11,951	10,409	M Jours pour 100M		
11,720	14,501	17,923	18,442	13,101	13,147	13,169	16,371	15,409	12,690	F		
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)												
2,301	666	4,680	3,908	19,857	41,507	4,071	5,488	9,359	13,543	M Séparations		
6,160	1,229	7,101	6,289	45,403	66,075	6,744	10,228	21,918	20,869	F		
813	1,054	1,081	1,110	613	905	765	1,083	786	928	M Sép pour 100M		
2,171	1,911	1,591	1,743	1,347	1,392	1,233	2,011	1,859	1,601	F		
7.6	7.6	7.6	8.2	8.7	7.2	8.1	7.3	7.4	6.4	M Moyenne jours		
5.4	5.6	7.0	7.0	6.7	6.3	6.3	5.2	5.7	5.7	F		
17,548	5,065	35,460	32,217	172,879	299,804	33,072	40,258	69,699	86,896	M Jours		
53,347	6,873	49,674	43,833	305,754	417,202	42,350	52,845	125,062	118,465	F		
6,203	8,014	8,189	9,150	5,338	6,557	6,218	7,944	5,850	5,956	M Jours pour 100M		
11,754	10,689	11,128	12,149	9,073	8,786	7,744	10,588	10,607	7,954	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, 1987-88

Chapter	Total	Und-01	Age								
			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	-	-	-	523	37,481	128,929	305,762	39,277	297	-
Seps per 100M	M	512,269	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avg. days	M	3,941	-	-	30	4,052	12,048	13,182	2,068	12	-
Days stay	M	4.3	-	-	3.9	3.9	4.1	4.4	4.6	7.5	-
Days per 100M	M	2,220,420	-	-	2,025	144,579	533,674	1,355,321	182,598	2,223	-
Days per 100M	F	17,083	-	-	116	15,632	49,871	58,432	9,613	89	-
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)											
Separations	M	25,084	842	1,465	2,011	1,587	2,314	4,190	3,187	5,186	2,349
Seps per 100M	M	24,253	695	1,232	1,559	1,950	2,156	3,277	2,462	4,803	2,639
Avg. days	M	198	444	197	109	163	213	183	168	213	471
Days stay	M	187	384	174	88	211	201	141	130	192	508
Days per 100M	M	9.9	5.8	4.6	5.2	5.1	5.3	7.6	9.4	11.9	16.6
Days per 100M	F	10.7	6.2	5.1	4.8	4.1	4.8	5.8	7.9	11.0	15.6
Days per 100M	M	248,635	4,900	6,729	10,528	8,147	12,225	31,698	29,888	61,524	38,988
Days per 100M	F	260,272	4,330	6,353	7,398	8,060	10,324	19,056	19,416	52,657	41,145
Days per 100M	M	1,966	2,584	904	572	836	1,123	1,382	1,578	2,523	5,080
Days per 100M	F	2,002	2,391	894	423	871	965	822	1,022	2,101	4,335
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)											
Separations	M	89,422	93	901	3,275	3,687	5,716	15,367	15,746	26,985	10,935
Seps per 100M	M	99,912	78	654	3,107	4,039	4,249	10,869	13,252	29,977	18,103
Avg. days	M	707	49	121	178	378	525	670	831	1,106	1,625
Days stay	M	769	43	92	178	437	397	469	698	1,196	1,907
Days per 100M	M	9.3	10.8	6.1	7.5	5.3	5.3	5.6	6.5	8.9	15.7
Days per 100M	F	14.3	11.1	7.1	7.3	5.0	5.6	6.3	7.7	11.2	16.4
Days per 100M	M	830,202	1,007	5,536	23,885	19,457	30,334	85,422	102,117	239,477	149,403
Days per 100M	F	1,427,238	868	4,660	22,583	20,127	23,788	69,002	102,355	335,986	296,415
Days per 100M	M	6,565	531	743	1,298	1,996	2,787	3,724	5,392	9,819	19,466
Days per 100M	F	10,981	479	658	1,291	2,176	2,223	2,975	5,389	13,406	31,228
XIV Congenital anomalies (161-168)											
Separations	M	17,133	4,110	4,466	4,118	1,005	581	1,007	643	809	244
Seps per 100M	M	13,452	2,774	2,267	2,472	1,099	812	1,432	943	1,085	355
Avg. days	M	135	2,168	600	224	103	53	44	34	33	32
Days stay	M	103	1,532	320	141	119	76	62	50	43	37
Days per 100M	M	9.0	11.5	7.3	7.3	8.4	8.4	8.0	9.9	13.4	12.0
Days per 100M	F	11.1	14.6	8.3	7.3	10.1	6.0	8.4	12.7	20.4	20.1
Days per 100M	M	154,376	47,117	32,567	30,072	8,491	4,896	8,089	6,362	10,836	2,929
Days per 100M	F	149,141	40,431	18,840	18,147	11,140	4,859	12,003	11,982	22,154	5,701
Days per 100M	M	1,221	24,851	4,373	1,635	871	450	353	336	444	382
Days per 100M	F	1,147	22,325	2,660	1,037	1,204	454	517	631	884	601
XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-175)											
Separations	M	6,634	6,442	151	33	3	2	3	-	-	-
Seps per 100M	M	4,869	4,814	43	10	-	-	2	-	-	-
Avg. days	M	52	3,398	20	2	-	-	-	-	-	-
Days stay	M	37	2,658	6	1	-	-	-	-	-	-
Days per 100M	M	13.8	13.3	18.0	93.8	10.0	3.0	5.0	-	-	-
Days per 100M	F	14.6	14.4	22.0	82.6	-	-	4.0	-	-	-
Days per 100M	M	91,809	85,940	2,723	3,095	30	6	15	-	-	-
Days per 100M	F	71,046	69,264	948	826	-	-	8	-	-	-
Days per 100M	M	726	45,327	366	168	3	1	1	-	-	-
Days per 100M	F	547	38,246	134	47	-	-	-	-	-	-

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province				Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Chapitre
				Due. Due.	Ont. Ont.	Man. Man.					
XI Compl. grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)											
11,711	2,710	17,058	13,591	108,226	189,425	25,769	24,532	61,609	57,638	F	M Séparations
4,128	4,215	3,821	3,767	3,211	3,989	4,712	4,822	5,226	3,870	F	M Sép pour 100M
5,4	4,7	5,0	4,6	4,4	4,5	3,6	4,2	3,9	4,1	F	M Moyenne jours
63,555	12,738	84,494	62,839	477,427	846,338	94,021	103,931	239,668	235,409	F	M Jours
22,402	19,810	18,928	17,417	14,167	17,824	17,192	20,431	20,328	15,806	F	M Jours pour 100M
XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-153)											
764	195	1,109	854	5,137	8,945	1,263	1,513	2,722	2,582	M Séparations	
734	195	1,098	857	5,255	8,018	1,166	1,520	2,748	2,662	F	
270	309	256	243	159	195	237	299	228	177	M Sép pour 100M	
259	303	246	238	156	169	213	299	235	179	F	
8,8	9,8	12,7	9,7	9,9	10,1	9,0	8,2	9,2	10,6	M Moyenne jours	
8,2	9,3	12,6	10,2	10,3	11,8	11,8	8,3	9,4	10,7	F	
6,755	1,917	14,106	8,321	50,731	90,657	11,400	12,476	25,026	27,246	M Jours	
6,042	1,814	13,866	8,752	54,285	94,939	13,770	12,559	25,891	28,354	F	
2,388	3,033	3,258	2,363	1,566	1,976	2,143	2,462	2,101	1,868	M Jours pour 100M	
2,130	2,821	3,106	2,426	1,611	1,999	2,518	2,469	2,196	1,904	F	
XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)											
1,933	598	3,501	3,052	16,813	31,731	3,485	4,719	11,439	12,151	M Séparations	
1,795	645	4,041	3,518	17,848	37,780	3,969	5,318	11,394	13,604	F	
683	946	809	867	519	692	655	931	960	833	M Sép pour 100M	
633	1,003	905	975	530	796	726	1,045	966	913	F	
8,1	6,6	9,0	9,2	9,9	9,0	8,9	7,4	8,9	10,7	M Moyenne jours	
9,3	9,0	10,7	11,5	15,0	13,4	13,8	10,3	14,6	19,9	F	
15,657	3,954	31,389	28,217	166,605	286,862	30,978	35,070	101,593	129,877	M Jours	
16,773	5,809	45,231	40,450	267,372	506,986	54,915	54,739	165,926	271,037	F	
5,534	6,256	7,249	8,014	5,145	6,253	5,824	6,920	8,527	8,902	M Jours pour 100M	
5,912	9,034	9,684	11,211	7,934	10,677	10,041	10,761	14,073	18,198	F	
XIV Anomalies congénitales (161-168)											
522	58	849	513	3,831	6,337	592	774	1,812	1,845	M Séparations	
361	39	726	308	3,253	4,861	484	567	1,419	1,454	F	
185	92	196	146	118	158	111	153	152	126	M Sép pour 100M	
127	61	163	85	97	102	88	111	120	98	F	
10,9	3,9	10,0	6,4	10,3	8,3	7,5	6,0	7,4	12,1	M Moyenne jours	
9,7	6,4	9,8	9,1	11,5	12,6	8,0	7,8	7,4	12,6	F	
5,665	224	8,451	3,261	39,269	52,592	4,419	4,682	13,478	22,335	M Jours	
3,511	249	7,144	2,797	37,248	61,081	3,862	4,435	10,480	18,334	F	
2,002	354	1,952	926	1,213	1,146	831	924	1,131	1,531	M Jours pour 100M	
1,238	387	1,600	775	1,105	1,286	706	872	889	1,231	F	
XV Cert. affec. l'orig. dans la période périnatales (169-173)											
125	16	196	159	1,189	2,369	289	353	874	1,084	M Séparations	
122	20	115	119	756	1,787	177	272	589	912	F	
46	25	45	39	37	52	54	70	73	74	M Sép pour 100M	
43	51	26	33	22	38	32	53	50	61	F	
24,6	5,4	16,1	8,3	14,0	14,6	9,7	7,5	11,1	16,6	M Moyenne jours	
30,5	4,1	12,6	6,5	14,2	16,2	10,7	8,7	10,6	16,4	F	
3,075	86	3,165	1,154	16,638	34,523	2,808	2,634	9,720	18,006	M Jours	
3,720	82	1,447	777	10,709	28,906	1,891	2,357	6,234	14,923	F	
1,087	136	731	328	514	755	528	520	816	1,234	M Jours pour 100M	
1,311	128	324	215	318	609	346	463	529	1,002	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, 1987-88

Chapter	Total	Und-DI	Age								
			01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)											
Separations	M 95,260	5,799	7,018	6,636	2,832	2,952	7,502	10,209	25,085	13,754	13,473
	F 106,563	4,854	5,529	6,851	6,219	6,771	12,486	10,021	22,045	13,892	17,895
Seps per 100M	M 753	3,059	942	561	290	271	327	539	1,029	1,792	3,247
	F 820	2,680	780	392	672	633	538	528	880	1,464	2,597
Avg. days	M 7.1	4.7	3.5	3.1	3.4	3.6	4.0	4.0	5.6	9.2	17.9
	F 9.2	4.5	3.5	3.2	3.2	3.3	3.9	4.8	6.4	9.9	27.8
Days stay	M 672,722	27,406	24,386	20,658	9,608	10,632	29,722	40,997	141,567	127,144	240,602
	F 977,270	21,633	19,457	21,698	20,165	22,499	48,908	47,908	140,669	136,856	497,517
Days per 100M	M 5,320	14,455	3,275	1,123	986	977	1,296	2,165	5,805	16,566	57,990
	F 7,519	11,945	2,747	1,240	2,178	2,103	2,109	2,522	5,612	14,418	72,198
XVII Injury and poisoning (176-191)											
Separations	M 176,194	1,966	8,848	21,136	18,663	19,970	32,016	20,343	28,490	12,388	12,374
	F 133,893	1,456	6,347	11,965	9,497	7,845	15,667	12,314	22,471	16,203	30,128
Seps per 100M	M 1,393	1,037	1,188	1,149	1,914	1,835	1,396	1,074	1,168	1,614	2,982
	F 1,030	804	896	684	1,027	733	675	648	897	1,707	4,372
Avg. days	M 9.0	5.1	4.0	4.5	6.1	7.4	7.3	8.2	11.0	16.0	22.0
	F 13.5	5.1	3.7	4.4	5.4	6.0	6.4	7.1	11.2	17.4	29.8
Days stay	M 1,587,345	10,041	35,763	95,354	113,253	146,964	235,069	166,053	314,760	197,606	272,482
	F 1,802,662	7,435	23,318	52,685	51,135	46,953	100,007	87,438	252,588	282,303	898,800
Days per 100M	M 12,552	5,296	4,802	5,183	11,617	13,502	10,248	8,768	12,906	25,747	65,674
	F 13,869	4,105	3,292	3,011	5,529	4,388	4,312	4,603	10,079	29,741	130,451
XVIII Supplementary classifications (208-211)											
Separations	M 48,216	2,809	1,627	2,875	1,774	2,034	4,998	4,702	11,327	7,759	8,311
	F 78,554	2,571	1,142	2,000	2,547	6,028	20,076	10,361	12,195	9,011	12,623
Seps per 100M	M 381	1,682	218	156	182	187	218	248	464	1,011	2,003
	F 604	1,420	161	114	275	563	866	545	487	949	1,832
Avg. days	M 17.0	4.8	5.3	5.3	7.7	9.3	7.5	9.8	13.4	23.2	40.2
	F 15.1	4.7	5.1	5.1	4.8	3.5	3.4	4.3	11.0	21.5	54.1
Days stay	M 818,878	13,419	8,683	15,298	13,574	18,913	37,509	45,887	151,481	179,943	334,171
	F 1,184,002	11,991	5,831	10,126	12,222	21,246	68,027	44,592	135,570	193,560	682,837
Days per 100M	M 6,475	7,078	1,166	832	1,392	1,738	1,635	2,423	6,211	23,445	80,545
	F 9,109	6,621	823	579	1,321	1,985	2,933	2,348	5,330	20,392	99,091
TOTAL - ALL DIAGNOSES											
Separations	M 1,559,825	60,879	98,469	104,417	56,950	66,842	164,391	143,462	388,745	261,907	233,763
	F 2,158,859	42,222	65,129	84,499	105,251	208,895	504,476	225,424	359,785	242,508	300,872
Seps per 100M	M 12,354	32,109	13,223	5,676	5,842	6,141	6,295	7,575	15,940	34,125	56,342
	F 16,456	23,314	9,194	4,830	11,378	19,521	21,749	11,866	14,356	25,528	43,662
Avg. days	M 12.0	6.5	3.9	4.8	6.5	7.9	8.1	8.3	11.0	15.8	24.6
	F 11.8	7.0	4.1	4.5	4.9	4.8	5.3	7.5	11.4	17.1	33.4
Days stay	M 18,707,230	393,230	379,687	500,162	368,664	528,948	1,166,310	1,194,635	4,284,130	4,143,836	5,747,628
	F 25,159,119	293,855	265,924	377,185	518,041	1,000,999	2,683,615	1,698,573	4,106,716	4,153,308	62,903
Days per 100M	M 147,927	207,400	50,985	27,189	37,816	48,594	50,848	65,078	175,665	539,913	1,385,304
	F 193,415	162,261	37,539	21,560	56,010	93,543	115,698	89,427	163,782	437,559	1,457,394

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Province		Chapitre
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)												
2,568	1,207	3,994	3,834	13,720	39,376	4,419	5,834	9,066	11,242	M Séparations		
3,035	1,342	4,356	4,092	14,789	44,463	4,607	6,491	10,250	13,158	F		
908	1,910	922	1,089	424	858	831	1,151	761	771	M Sép pour 100M		
1,070	2,087	976	1,134	439	936	842	1,276	869	882	F		
5.5	4.7	6.1	6.9	11.5	6.2	6.0	4.7	7.3	7.1	M Moyenne jours		
5.0	5.7	6.4	7.9	14.4	7.7	6.5	4.7	8.0	15.0	F		
14,096	5,682	24,257	26,308	157,456	245,228	26,344	27,329	65,794	80,228	M Jours		
15,049	7,654	27,699	32,137	213,695	341,955	29,739	30,689	81,963	196,690	F		
4,983	8,991	5,602	7,472	4,862	5,345	4,953	5,392	5,522	5,499	M Jours pour 100M		
5,505	11,904	6,205	8,907	6,341	7,202	5,438	6,033	6,952	13,206	F		
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)												
4,102	1,767	6,307	5,568	30,562	57,486	7,865	10,560	23,723	28,254	M Séparations		
2,769	1,024	4,806	4,012	23,062	46,951	6,205	8,151	16,439	20,474	F		
1,450	2,796	1,457	1,581	944	1,255	1,479	2,084	1,991	1,957	M Sép pour 100M		
976	1,593	1,077	1,112	684	989	1,135	1,602	1,394	1,375	F		
7.8	4.7	8.2	9.5	11.2	9.5	9.5	6.1	7.7	8.2	M Moyenne jours		
8.7	7.2	11.0	12.6	19.4	13.7	16.3	7.7	10.1	11.9	F		
32,121	8,302	52,025	52,794	342,743	545,780	75,046	66,288	181,636	232,610	M Jours		
24,130	7,396	52,740	50,712	448,406	644,668	101,374	62,766	165,930	244,560	F		
11,354	13,136	12,015	14,994	10,583	11,897	14,109	12,685	15,246	15,944	M Jours pour 100M		
8,505	11,502	11,815	14,055	15,305	13,576	18,536	12,339	14,074	16,420	F		
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)												
1,861	151	2,477	1,666	7,047	17,669	2,911	2,949	5,028	6,457	M Séparations		
2,763	385	3,256	2,428	16,274	26,639	4,850	4,052	9,347	8,560	F		
658	239	572	473	218	385	547	582	422	443	M Sép pour 100M		
974	599	729	673	483	561	887	797	793	757	F		
28.5	20.2	7.7	10.0	20.0	19.6	15.3	8.3	12.8	16.7	M Moyenne jours		
11.8	8.6	7.6	8.6	12.3	20.4	12.2	8.3	9.2	20.8	F		
53,005	3,049	19,159	16,677	140,600	345,461	44,448	24,401	64,536	107,542	M Jours		
32,626	5,299	24,697	20,815	200,600	544,728	59,157	33,651	86,391	178,058	F		
18,736	4,824	4,425	4,736	4,342	7,530	8,356	4,815	5,417	7,371	M Jours pour 100M		
11,500	5,131	5,532	5,769	5,952	11,472	10,817	6,615	7,327	11,954	F		
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS												
36,265	11,955	65,183	53,026	312,970	567,750	67,056	90,232	161,191	194,199	M Séparations		
50,807	14,301	83,005	69,263	440,825	778,662	95,086	117,814	233,647	255,409	F		
12,818	18,916	15,054	15,060	9,664	12,375	12,607	17,804	13,530	13,311	M Sép pour 100M		
17,909	22,261	18,594	19,197	13,080	16,399	17,386	23,160	19,817	17,148	F		
10.1	7.7	9.3	10.9	14.7	11.6	10.9	8.2	11.8	13.0	M Moyenne jours		
8.1	7.6	8.9	9.6	13.4	11.6	10.3	7.6	10.9	15.1	F		
366,064	92,178	606,873	579,011	4,589,960	6,575,622	732,077	735,666	1,908,711	2,521,068	M Jours		
610,984	108,926	735,079	666,508	5,890,916	9,049,161	979,194	891,721	2,544,369	3,862,463	F		
129,397	145,851	140,155	164,445	141,731	143,332	137,634	145,159	160,207	172,806	M Jours pour 100M		
144,866	169,400	164,668	184,675	174,799	190,577	179,044	175,294	215,807	259,330	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
I Infectious and parasitic diseases (001-014)													
	Number	M	25,967	3,512	4,345	2,990	1,525	1,494	3,169	2,181	2,967	1,801	1,983
		F	25,289	2,814	3,562	2,590	1,972	1,628	2,853	1,714	2,961	2,054	2,941
	Per 100M	M	205	1,852	583	163	156	137	158	115	122	235	478
		F	195	1,554	503	148	213	171	123	90	118	216	427
	Av. days	M	10.2	5.7	4.1	7.6	4.8	6.1	10.2	13.3	16.3	17.4	23.4
		F	9.3	5.3	4.3	4.0	4.6	4.7	6.4	10.7	13.9	13.3	24.2
001 Typhoid and paratyphoid fevers													
	Number	M	61	3	2	13	3	1	20	6	7	3	3
		F	38	2	3	5	2	6	9	6	4	-	1
	Per 100M	M	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-	1
		F	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	11.6	6.7	4.0	14.4	9.7	7.0	9.8	10.7	15.1	21.0	9.3
		F	12.8	30.0	17.3	12.4	9.0	11.5	10.9	8.2	10.3	-	36.0
002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)													
	Number	M	1,237	152	138	153	101	112	197	96	162	74	52
		F	1,217	147	118	95	53	108	195	118	192	85	106
	Per 100M	M	10	80	19	8	10	10	9	5	7	10	13
		F	9	81	17	5	6	10	8	6	8	9	15
	Av. days	M	5.8	6.9	4.8	4.3	4.6	4.6	4.8	4.6	6.6	8.3	15.3
		F	6.2	6.1	4.1	4.1	4.0	4.2	5.0	5.4	6.6	9.6	15.7
003 Other intestinal infections													
	Number	M	5,987	1,298	1,880	780	218	217	458	270	386	249	251
		F	6,575	1,024	1,495	624	267	375	680	421	658	446	587
	Per 100M	M	47	685	252	42	22	20	19	14	16	32	60
		F	51	565	211	36	29	35	29	22	26	47	85
	Av. days	M	4.5	4.4	3.8	3.0	3.4	3.5	4.0	4.3	5.4	8.3	12.6
		F	4.6	4.4	3.6	2.9	3.1	4.0	3.8	4.4	5.4	6.9	8.4
004 Tuberculosis													
	Number	M	1,122	6	35	22	27	50	175	125	339	187	156
		F	795	8	33	31	35	45	121	82	179	122	159
	Per 100M	M	9	5	5	1	3	5	8	7	14	24	38
		F	6	4	5	2	4	6	5	4	7	13	20
	Av. days	M	30.1	18.7	13.6	17.7	18.0	23.6	18.4	23.9	34.2	31.7	47.3
		F	26.2	10.8	17.1	10.3	13.8	15.8	18.5	20.8	38.8	18.2	40.1
005 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas													
	Number	M	1,000	36	209	324	66	54	70	62	106	42	31
		F	1,072	21	153	287	99	66	119	59	142	72	54
	Per 100M	M	8	19	28	18	7	5	3	3	4	5	7
		F	8	12	22	16	11	6	5	3	6	8	8
	Av. days	M	3.9	3.9	3.2	2.9	3.5	3.0	3.6	4.7	5.4	9.4	7.6
		F	4.9	3.4	4.2	3.3	3.0	3.5	3.7	5.3	6.7	11.6	9.4
006 All other bacterial diseases													
	Number	M	3,547	540	411	209	55	50	127	147	580	598	830
		F	3,412	482	398	200	63	67	157	138	442	469	996
	Per 100M	M	28	285	55	11	6	5	6	8	24	78	200
		F	26	266	56	11	7	6	7	7	18	49	145
	Av. days	M	16.1	7.9	6.1	6.7	9.4	8.9	10.5	16.0	18.9	18.0	27.2
		F	21.9	7.6	5.7	6.4	9.1	10.3	10.8	46.7	23.2	19.2	39.0
007 Acute poliomyelitis													
	Number	M	6	1	-	-	-	-	1	-	1	3	-
		F	4	-	1	-	-	-	-	2	-	1	-
	Per 100M	M	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	12.8	3.0	-	-	-	-	7.0	-	5.0	20.7	-
		F	27.0	-	20.0	-	-	-	-	3.5	-	81.0	-
008 Arthropod-borne encephalitis													
	Number	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
		F	2	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	2.0	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-	-
		F	1.5	-	-	2.0	-	1.0	-	-	-	-	-
009 Viral hepatitis													
	Number	M	723	2	11	31	39	99	233	100	148	36	24
		F	577	-	10	39	46	72	141	79	116	49	25
	Per 100M	M	6	1	1	2	4	9	10	5	6	5	6
		F	4	-	1	2	5	7	6	4	5	5	4
	Av. days	M	8.4	9.0	4.6	4.5	6.0	6.6	8.0	9.3	10.1	10.8	12.4
		F	9.1	-	5.4	4.6	5.8	7.2	7.6	9.6	9.7	15.9	19.8

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, 1987-88

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
												I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)	
535	161	852	938	4,084	9,199	929	1,081	3,317	3,271	M	Nombre		
477	183	947	981	4,771	8,600	962	1,085	3,405	3,078	F			
189	255	197	266	151	201	175	371	278	224	M	Pour 100M		
168	285	212	272	142	181	176	371	289	207	F			
7.0	6.8	9.0	9.0	12.8	10.1	8.6	6.6	9.4	10.9	M	Moy. jours		
6.9	6.3	7.9	8.3	12.1	10.3	9.7	6.7	7.1	7.2	F			
												Fièvres typhoïde et paratyphoïde	001
-	-	-	1	15	27	1	1	8	8	M	Nombre		
-	-	-	2	6	23	1	1	-	5	F			
-	-	-	-	-	1	-	-	1	1	M	Pour 100M		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F			
-	-	-	16.0	11.6	11.0	19.0	9.0	9.3	14.6	M	Moy. jours		
-	-	-	15.5	8.7	14.2	8.0	11.0	-	12.2	F			
												Infections à Salmonella et autre toxi-alimentaire (bactérienne)	002
24	8	41	50	229	433	22	96	162	172	M	Nombre		
16	10	39	43	239	415	28	84	168	175	F			
8	13	9	14	7	9	4	19	14	12	M	Pour 100M		
6	16	9	12	7	9	5	17	14	12	F			
6.1	4.3	8.0	5.4	6.8	5.6	5.0	5.5	5.2	5.7	M	Moy. jours		
5.2	2.6	9.4	6.4	7.1	6.5	5.2	4.8	4.9	6.1	F			
												Autres infections intestinales	003
100	15	206	250	818	1,086	187	591	1,033	901	M	Nombre		
119	34	300	289	919	2,077	171	579	1,129	958	F			
35	26	48	71	25	41	35	117	87	62	M	Pour 100M		
42	63	67	80	27	44	31	114	96	66	F			
3.9	4.1	4.6	4.2	5.5	4.1	7.6	4.9	4.4	3.6	M	Moy. jours		
4.2	4.5	4.6	5.1	5.3	4.4	4.9	5.0	4.3	4.1	F			
												Tuberculose	004
27	1	24	37	232	359	64	66	156	156	M	Nombre		
11	3	22	13	152	229	63	66	127	109	F			
10	2	6	11	7	8	12	13	13	11	M	Pour 100M		
4	5	5	4	5	5	12	15	11	7	F			
22.0	15.0	26.0	16.0	26.3	32.8	30.0	19.7	27.6	41.8	M	Moy. jours		
14.5	20.0	16.6	12.0	24.0	40.0	23.9	13.5	17.6	24.2	F			
												Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	005
24	20	20	32	192	283	60	69	186	114	M	Nombre		
25	24	49	44	205	303	47	68	174	133	F			
8	32	5	9	6	6	11	14	16	8	M	Pour 100M		
9	37	11	12	6	6	9	13	15	9	F			
3.6	3.1	6.9	3.7	3.8	4.2	3.8	3.5	3.7	3.5	M	Moy. jours		
6.8	6.9	7.0	5.4	6.2	4.8	4.0	4.8	3.3	3.7	F			
												Autres maladies bactériennes	006
77	31	145	122	738	1,463	117	162	307	385	M	Nombre		
61	30	117	117	681	1,487	115	152	301	351	F			
27	49	33	35	23	32	22	32	26	26	M	Pour 100M		
22	47	26	32	20	31	21	30	26	24	F			
12.5	17.6	16.3	13.1	18.0	17.0	11.8	13.6	17.6	11.7	M	Moy. jours		
16.6	10.3	14.7	17.5	31.5	22.9	14.1	13.9	20.5	12.0	F			
												Poliomyélite aiguë	007
-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	M	Nombre		
-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	F			
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F			
-	9.0	-	-	-	16.3	-	-	-	3.0	M	Moy. jours		
-	-	-	-	-	29.3	-	20.0	-	-	F			
												Encéphalite transmise par les arthropodes	008
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	M	Nombre		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F			
-	-	-	-	-	2.0	-	-	-	-	M	Moy. jours		
-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	F			
												Hépatite virale	009
7	1	21	22	249	229	19	27	56	92	M	Nombre		
6	1	17	12	192	183	14	25	52	75	F			
2	2	5	6	8	5	4	5	5	6	M	Pour 100M		
2	2	4	3	6	4	3	5	4	5	F			
4.9	19.0	10.6	10.4	8.6	8.3	6.2	6.9	7.1	8.7	M	Moy. jours		
8.5	7.0	11.4	8.0	8.9	9.9	5.5	7.7	7.8	9.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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 10,152	1,186	1,516	1,322	960	807	1,505	1,049	848	451	508
	F 9,276	884	1,168	1,165	1,223	858	1,104	554	808	610	902	
	Per 100M	M 80	626	204	72	98	74	66	55	35	59	122
	F 71	488	165	67	132	80	48	29	32	64	131	
	Av. days	M 9.5	5.7	3.6	11.8	4.3	5.8	12.7	13.8	14.2	13.4	16.3
	F 6.6	4.3	4.1	3.7	4.5	3.7	6.3	5.9	9.4	10.9	16.8	
011	Syphilis and other venereal diseases											
	Number	M 324	3	5	5	24	54	96	53	49	12	23
	F 514	8	4	10	133	143	105	44	38	13	16	
	Per 100M	M 3	2	1	-	2	5	4	3	2	2	6
	F 4	4	1	1	14	13	5	2	2	1	2	
	Av. days	M 16.4	11.3	4.6	10.2	7.6	6.5	7.8	8.5	9.5	69.8	65.9
	F 12.3	11.4	5.0	7.7	4.8	4.8	4.9	7.1	84.6	6.8	41.6	
012	Late effects of tuberculosis											
	Number	M 25	-	-	2	-	-	2	2	10	6	3
	F 35	-	-	-	-	-	-	2	2	14	10	7
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Av. days	M 80.8	-	-	19.0	-	-	3.0	891.5	10.6	10.2	9.0
	F 15.3	-	-	-	-	-	-	7.0	14.0	16.3	10.5	25.1
013	Late effects of acute poliomyelitis											
	Number	M 47	-	-	3	-	1	1	8	22	6	6
	F 45	-	-	-	2	1	-	2	8	22	6	4
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	F -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	Av. days	M 129.8	-	-	117.3	-	12.0	25.0	139.6	164.7	74.0	88.2
	F 114.9	-	-	-	3.5	1.0	-	21.5	86.5	80.9	249.7	287.8
014	Other and late effects of infectious and parasitic diseases											
	Number	M 1,735	285	138	126	32	49	304	263	308	134	96
	F 1,727	238	179	131	50	87	218	201	346	173	104	
	Per 100M	M 14	150	19	7	3	5	15	14	15	17	23
	F 13	131	25	7	5	8	9	11	14	18	15	
	Av. days	M 11.1	6.0	6.8	5.3	11.3	7.2	9.4	11.0	14.1	26.7	15.9
	F 9.7	7.1	6.1	7.5	5.1	6.8	7.3	10.9	11.9	12.8	19.6	
II Neoplasms (015-048)												
	Number	M 114,756	202	953	1,677	1,040	1,308	3,622	5,233	37,357	35,053	28,311
	F 136,735	252	766	1,545	1,552	2,118	9,594	20,553	48,710	28,856	25,211	
	Per 100M	M 907	107	128	91	107	120	158	276	1,532	4,567	6,824
	F 1,052	139	108	77	146	198	414	1,081	1,946	3,040	3,368	
	Av. days	M 16.1	10.9	8.4	8.2	10.4	10.0	10.4	11.5	14.5	16.7	20.2
	F 14.4	10.8	9.1	7.9	7.6	7.0	7.6	8.3	12.6	17.1	24.6	
015	Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx											
	Number	M 3,172	-	1	14	10	6	66	173	1,577	848	477
	F 1,284	-	1	3	8	8	68	62	499	320	315	
	Per 100M	M 25	-	-	1	1	1	3	9	65	110	115
	F 10	-	-	-	1	1	3	3	20	34	46	
	Av. days	M 18.1	-	11.0	5.9	11.8	5.8	11.7	10.9	16.2	21.0	23.8
	F 17.7	-	2.0	4.3	9.3	7.0	8.2	12.1	14.6	18.8	25.3	
016	Malignant neoplasms of esophagus											
	Number	M 1,728	-	-	-	-	-	12	47	734	522	413
	F 608	-	-	-	-	-	-	-	6	145	203	254
	Per 100M	M 14	-	-	-	-	-	1	2	30	68	100
	F 5	-	-	-	-	-	-	-	-	6	21	37
	Av. days	M 20.6	-	-	-	-	-	8.5	14.0	18.6	22.2	23.2
	F 22.5	-	-	-	-	-	-	30.7	22.3	19.8	24.5	
017	Malignant neoplasms of stomach											
	Number	M 3,272	-	-	-	-	3	47	95	1,042	1,108	977
	F 1,764	-	-	-	-	-	1	14	52	497	485	715
	Per 100M	M 26	-	-	-	-	-	2	5	43	144	235
	F 14	-	-	-	-	-	-	1	3	20	51	104
	Av. days	M 19.4	-	-	-	-	43.7	9.1	15.1	16.8	18.4	24.2
	F 25.3	-	-	-	-	-	10.0	19.7	16.9	19.9	21.2	32.6
018	Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum											
	Number	M 230	-	-	-	-	-	7	16	89	76	42
	F 199	-	-	-	-	-	1	3	15	71	54	55
	Per 100M	M 2	-	-	-	-	-	-	1	6	10	10
	F 2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	6	8
	Av. days	M 19.5	-	-	-	-	-	13.6	12.0	16.9	24.9	19.0
	F 24.0	-	-	-	-	-	10.0	13.0	18.1	20.8	25.6	29.1

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1967-68

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	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)											
535	161	852	938	4,884	9,199	929	1,081	3,317	3,271	M Nombre	
677	183	967	981	4,771	8,600	962	1,085	3,405	3,078	F	
189	255	197	266	151	201	175	371	278	224	M Pour 100M	
168	285	212	272	142	181	176	371	289	207	F	
7.0	6.8	9.0	9.0	12.8	10.1	8.6	6.6	9.4	10.9	M Moy. jours	
6.9	6.3	7.9	8.3	12.1	10.3	9.7	6.7	7.1	7.2	F	
Fièvres typhoïde et paratyphoïde											
-	-	-	1	15	27	1	1	8	8	M Nombre	001
-	-	-	2	6	23	1	1	-	5	F	
-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	M Pour 100M	
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	16.0	11.6	11.0	19.0	9.0	9.3	14.6	M Moy. jours	
-	-	-	13.5	8.7	14.2	8.0	11.0	-	12.2	F	
Infections à Salmonella et autre toxico-alimentaire (bactérienne)											
24	8	41	50	229	433	22	96	162	172	M Nombre	002
16	10	39	63	259	415	28	84	168	175	F	
8	13	9	14	7	9	4	19	14	12	M Pour 100M	
6	16	9	12	7	9	5	17	14	12	F	
6.1	6.3	8.0	5.4	6.8	5.6	5.0	5.5	5.2	5.7	M Moy. jours	
5.2	2.6	9.4	6.4	7.1	6.5	5.2	4.8	4.9	6.1	F	
Autres infections intestinales											
100	15	206	250	818	1,866	187	591	1,033	901	M Nombre	003
119	34	300	289	919	2,077	171	579	1,129	958	F	
35	24	68	71	25	41	35	117	87	62	M Pour 100M	
42	53	67	80	27	44	31	114	96	64	F	
3.9	4.1	4.6	4.2	5.5	4.1	7.6	4.9	4.4	3.6	M Moy. jours	
4.2	4.5	4.6	5.1	5.3	4.4	4.9	5.0	4.3	4.1	F	
Tuberculose											
27	1	24	37	232	359	66	66	156	156	M Nombre	004
11	3	22	13	152	229	63	66	127	109	F	
10	2	6	11	7	8	12	13	13	11	M Pour 100M	
4	5	5	4	5	5	12	12	11	7	F	
22.0	15.0	26.0	16.0	26.3	32.8	30.0	19.7	27.6	41.8	M Moy. jours	
14.5	20.0	16.6	12.0	24.0	40.0	23.9	13.5	17.6	24.2	F	
Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle											
24	20	20	32	192	283	60	69	186	114	M Nombre	005
25	24	49	44	205	303	47	68	174	133	F	
8	52	5	9	6	6	11	14	16	8	M Pour 100M	
9	37	11	12	6	6	9	13	15	9	F	
3.6	3.1	6.9	3.7	3.8	4.2	3.8	3.5	3.7	3.5	M Moy. jours	
6.8	6.9	7.0	5.4	6.2	4.8	4.0	4.8	3.3	3.7	F	
Autres maladies bactériennes											
77	31	145	122	758	1,463	117	162	307	385	M Nombre	006
61	30	117	117	661	1,487	115	152	301	351	F	
27	49	33	55	23	52	22	32	26	26	M Pour 100M	
22	47	26	32	20	31	21	30	26	24	F	
12.5	17.6	16.3	13.1	18.0	17.0	11.8	13.6	17.6	11.7	M Moy. jours	
16.8	10.3	14.7	17.5	31.5	22.9	14.1	13.9	20.5	12.0	F	
Poliomyélite aiguë											
-	1	-	-	-	4	-	-	-	1	M Nombre	007
-	-	-	-	-	3	-	1	-	-	F	
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	9.0	-	-	-	16.3	-	-	-	3.0	M Moy. jours	
-	-	-	-	-	29.3	-	20.0	-	-	F	
Encéphalite transmise par les arthropodes											
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	M Nombre	008
-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
-	-	-	-	-	2.0	1.0	-	-	-	M Moy. jours	
Hépatite virale											
-	1	21	22	249	229	19	27	56	92	M Nombre	009
-	1	17	12	192	183	14	25	52	75	F	
-	2	5	6	8	5	4	5	5	6	M Pour 100M	
-	2	4	3	6	4	3	5	4	5	F	
-	-0	10.6	10.4	8.6	8.3	6.2	6.9	7.1	8.7	M Moy. jours	
8.5	7.0	11.4	8.0	8.9	9.9	5.5	7.7	7.8	9.0	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age											
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+		
019 Malignant neoplasms of colon														
	Number	M	6,061	-	-	1	6	8	51	183	1,997	2,015	1,800	
		F	6,684	-	-	2	3	2	39	216	1,668	2,041	2,513	
	Per 100M	M	48	-	-	1	1	2	10	82	263	434	434	
		F	51	-	-	-	-	2	11	75	215	365	365	
	Av. days	M	19.6	-	-	11.0	11.2	27.1	12.4	13.3	16.7	18.8	24.6	
		F	21.7	-	-	34.5	12.0	14.0	10.4	15.3	16.6	20.2	27.5	
020 Malignant neoplasms of rectum, rectosigmoid junction, and anus														
	Number	M	4,884	-	-	-	2	5	37	152	1,781	1,584	1,323	
		F	3,652	-	-	1	3	4	27	145	1,107	1,080	1,285	
	Per 100M	M	39	-	-	-	-	-	2	8	73	206	319	
		F	28	-	-	-	-	-	1	8	44	114	186	
	Av. days	M	20.5	-	-	-	15.0	11.8	16.9	13.3	16.5	19.5	27.8	
		F	23.9	-	-	21.0	6.0	10.5	16.4	13.9	16.8	22.5	32.6	
021 Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts														
	Number	M	1,350	5	34	11	4	6	24	79	416	426	345	
		F	1,322	1	27	5	5	-	47	367	369	490	490	
	Per 100M	M	11	3	5	1	-	1	1	6	17	56	83	
		F	10	1	4	-	-	-	2	15	39	71	71	
	Av. days	M	17.9	14.6	9.8	5.9	16.5	10.7	15.1	13.2	16.6	17.9	22.2	
		F	19.6	81.0	8.1	7.2	3.4	-	14.0	16.8	18.1	19.4	22.1	
022 Malignant neoplasms of pancreas														
	Number	M	2,357	-	-	-	2	-	5	100	836	826	588	
		F	2,143	-	-	-	1	-	10	47	606	733	746	
	Per 100M	M	19	-	-	-	-	-	-	5	34	108	142	
		F	16	-	-	-	-	-	2	24	77	108	108	
	Av. days	M	17.9	-	-	-	24.0	-	15.2	15.7	16.3	18.0	20.6	
		F	22.5	-	-	-	9.0	-	16.1	24.8	20.1	21.2	25.7	
023 Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum														
	Number	M	517	2	27	17	4	1	17	40	166	120	123	
		F	570	4	21	2	2	-	10	55	178	174	124	
	Per 100M	M	4	1	4	1	-	-	1	2	7	16	30	
		F	4	2	3	-	-	-	3	7	18	18	18	
	Av. days	M	16.7	8.5	4.5	13.5	7.3	48.0	-	14.2	15.1	16.5	17.7	20.3
		F	27.5	25.0	6.0	13.5	47.0	-	16.8	10.3	14.8	33.6	49.5	49.5
024 Malignant neoplasms of trachea, bronchus, and lung														
	Number	M	20,358	-	-	-	-	4	38	388	8,300	7,476	4,152	
		F	8,958	-	-	-	-	1	79	392	3,995	3,006	1,465	
	Per 100M	M	161	-	-	-	-	-	2	20	340	974	996	
		F	69	-	-	-	-	-	3	21	159	317	213	
	Av. days	M	18.2	-	-	-	-	19.8	14.8	12.1	16.1	18.8	21.8	
		F	19.5	-	-	-	-	28.0	11.6	13.8	16.0	19.8	30.1	
025 Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs														
	Number	M	2,647	2	1	8	10	21	51	105	1,249	799	401	
		F	722	-	1	5	5	4	17	48	291	227	124	
	Per 100M	M	21	1	-	-	1	2	2	6	51	104	97	
		F	6	-	-	-	-	-	1	3	12	24	18	
	Av. days	M	17.4	9.5	5.0	8.1	8.2	10.1	9.7	10.9	15.9	18.2	24.1	
		F	18.0	-	24.0	9.4	1.8	12.8	16.2	10.6	17.8	17.4	23.6	
026 Malignant neoplasms of bone, connective and other soft tissue														
	Number	M	1,391	3	65	163	143	76	174	88	352	205	122	
		F	1,079	11	17	100	111	58	82	80	285	177	158	
	Per 100M	M	11	2	9	9	15	7	8	5	14	27	29	
		F	8	6	2	6	12	5	4	4	11	19	23	
	Av. days	M	13.2	16.7	6.9	8.1	11.9	12.2	12.4	13.5	14.6	16.7	16.1	
		F	17.6	9.9	15.9	9.2	8.9	6.9	12.5	9.6	17.1	23.3	34.9	
027 Malignant neoplasms of skin														
	Number	M	2,534	-	3	3	4	19	144	199	795	661	726	
		F	1,971	-	-	5	7	24	124	199	566	465	583	
	Per 100M	M	20	-	-	-	-	2	6	11	33	86	175	
		F	15	-	-	-	1	2	5	10	23	49	85	
	Av. days	M	11.2	-	7.7	5.7	22.5	11.4	6.4	6.7	7.1	17.9	11.8	
		F	10.6	-	-	8.8	10.7	6.2	6.7	6.9	8.3	9.4	16.0	
028 Malignant neoplasms of breast														
	Number	M	134	-	-	-	1	-	2	4	59	42	26	
		F	19,753	-	-	1	1	12	569	2,381	8,571	4,860	3,358	
	Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	-	-	2	5	6	
		F	152	-	-	-	-	1	25	125	342	512	487	
	Av. days	M	12.7	-	-	-	8.0	-	4.5	9.3	13.7	8.5	18.4	
		F	13.7	-	-	8.0	1.0	9.8	8.2	9.2	11.5	15.4	20.9	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Que.	Ont. Ont.						
131	25	248	175	1,403	2,436	280	269	378	716 M	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019
118	34	290	199	1,778	2,639	298	257	362	709 F	Nombre	
46	40	57	50	43	53	53	53	32	49 M	Pour 100M	
42	53	65	55	53	56	54	51	31	48 F	Moy. jours	
20.7	17.0	17.2	19.7	24.4	18.7	19.1	16.3	18.3	15.8 M		
20.4	20.4	19.4	19.7	25.9	21.5	20.7	20.7	20.5	20.4 F		
65	27	195	130	1,242	1,864	208	221	374	558 M	Tumeur maligne du rectum, de la jonction sigmoidée et de l'anus	020
56	27	132	101	929	1,410	155	171	248	423 F	Nombre	
23	43	45	37	38	41	39	44	31	58 M	Pour 100M	
20	42	50	28	28	30	28	34	21	28 F	Moy. jours	
18.0	11.1	22.7	21.0	21.9	20.7	21.6	17.6	22.9	15.4 M		
18.0	20.6	18.1	24.2	25.0	23.0	19.9	18.5	32.7	25.7 F		
21	10	30	27	301	559	44	71	131	156 M	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021
15	2	55	34	295	522	58	79	66	196 F	Nombre	
7	16	7	8	9	12	8	14	11	11 M	Pour 100M	
5	3	12	9	9	11	11	16	6	13 F	Moy. jours	
15.5	22.1	16.4	18.7	21.2	17.5	12.6	18.6	18.4	14.1 M		
13.5	13.5	15.4	26.5	22.2	19.5	20.5	17.1	23.1	16.2 F		
42	7	104	38	576	882	109	104	207	286 M	Tumeur maligne du pancréas	022
33	6	98	49	535	742	112	89	191	286 F	Nombre	
15	11	24	11	18	19	20	21	17	20 M	Pour 100M	
12	9	22	14	16	16	20	17	16	19 F	Moy. jours	
18.8	17.3	17.7	18.5	19.7	18.0	21.4	15.4	15.6	15.3 M		
23.8	10.2	21.2	23.4	23.9	22.5	24.1	22.6	20.9	20.9 F		
11	5	37	33	101	168	19	38	49	56 M	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoine	023
12	8	54	16	130	189	18	23	38	82 F	Nombre	
4	8	9	9	3	4	4	7	4	4 M	Pour 100M	
4	12	12	4	4	4	3	5	3	6 F	Moy. jours	
15.8	51.2	21.6	21.0	15.3	17.1	21.5	12.3	14.1	15.0 M		
9.3	9.0	15.7	23.9	35.6	37.5	17.2	21.1	22.3	11.2 F		
332	115	895	677	6,155	7,147	904	680	1,314	2,121 M	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024
85	25	368	215	2,100	3,470	416	342	672	1,247 F	Nombre	
117	179	207	192	190	156	170	134	110	145 M	Pour 100M	
29	39	82	60	62	73	76	67	57	84 F	Moy. jours	
14.9	19.8	16.8	22.8	19.2	17.9	18.9	15.7	19.2	15.6 M		
12.1	11.2	16.1	21.5	24.4	18.9	17.5	16.9	16.7	17.0 F		
56	5	124	63	829	971	95	91	184	231 M	Tum. mal., autres sièges de l'appareil respiratoire et organes thoraciques	025
-	2	29	18	228	272	24	28	35	86 F	Nombre	
20	8	29	18	26	21	17	18	15	16 M	Pour 100M	
-	3	6	5	7	6	4	6	3	6 F	Moy. jours	
17.7	3.0	13.1	11.4	20.1	17.0	25.3	12.5	15.7	13.8 M		
-	4.5	18.6	15.1	20.2	17.9	11.5	19.7	16.3	15.5 F		
22	7	65	21	386	568	29	69	117	107 M	Tum. mal. des os, du tissu conjonctif et autre tissu mou	026
24	13	65	21	265	349	60	61	100	121 F	Nombre	
8	11	15	6	12	12	5	14	10	7 M	Pour 100M	
8	20	15	6	8	8	7	8	8	8 F	Moy. jours	
10.2	15.5	13.6	12.4	12.6	14.1	19.7	15.2	11.8	8.9 M		
12.3	19.0	15.5	17.0	17.2	19.1	36.5	17.9	15.0	12.9 F		
66	10	126	58	536	1,122	93	141	152	250 M	Tumeur maligne de la peau	027
28	6	112	59	408	822	62	119	140	215 F	Nombre	
16	16	29	16	17	26	17	28	13	17 M	Pour 100M	
10	9	25	16	12	17	11	23	12	14 F	Moy. jours	
14.1	4.3	8.6	10.2	19.2	9.5	9.9	10.6	5.8	6.7 M		
8.9	4.8	10.5	13.2	13.5	10.2	10.0	9.2	12.4	6.3 F		
3	1	3	2	51	49	2	5	6	12 M	Tumeur maligne du sein	028
263	129	618	502	5,109	8,076	697	760	1,505	2,094 F	Nombre	
1	2	1	1	2	1	-	1	1	1 M	Pour 100M	
93	201	138	139	152	170	127	149	128	141 F	Moy. jours	
9.3	8.0	58.0	40.5	14.6	10.2	8.0	4.4	10.0	5.5 M		
11.6	11.2	12.3	13.6	17.8	12.1	13.0	13.3	14.8	10.3 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne du col de l'utérus	029
64	6	115	101	755	1,581	117	121	284	308	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
23	9	26	28	22	33	21	24	24	21	F	
8.8	18.2	21.3	16.2	14.2	10.8	14.0	14.9	8.7	6.2	F Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne d'autres parties de l'utérus	030
61	16	146	113	1,201	1,791	234	182	397	679	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
22	25	33	31	36	58	43	36	34	46	F	
8.7	10.4	14.1	15.4	14.4	11.1	13.6	13.1	10.5	7.8	F Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne de l'o- vaire et des autres annexes de l'utérus	031
53	30	167	123	1,407	2,143	192	208	264	985	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
19	47	37	34	42	45	35	41	22	66	F	
13.7	11.1	15.9	13.7	12.2	13.6	13.3	15.3	24.4	6.1	F Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne d'organes génitaux féminins autres et non précisés	032
17	3	43	15	171	328	34	34	44	46	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
6	5	10	4	5	7	6	7	4	3	F	
21.8	6.3	23.7	24.2	19.5	15.6	19.9	9.3	12.0	28.2	F Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne de la prostate	033
207	99	707	472	2,937	5,994	790	917	1,339	2,349	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
73	157	163	134	91	131	149	181	112	161	F	
10.6	10.7	13.4	19.5	21.2	15.6	16.5	14.3	21.0	12.6	M Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne du testicule	034
11	20	35	21	214	533	50	38	112	168	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
4	32	8	6	7	12	9	7	9	12	M	
7.1	7.3	11.2	9.6	8.6	7.2	8.0	8.5	4.8	4.6	M Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne du pénis et autres organes géni- taux masculins	035
8	-	12	9	60	99	16	11	12	19	M Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Pour 100M	
3	-	3	3	2	2	3	2	1	1	F	
18.4	-	15.3	22.6	12.4	10.3	22.5	11.4	11.5	5.9	M Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne de la vessie	036
157	41	377	293	1,842	3,977	259	433	666	1,153	M Nombre	
30	14	96	71	639	1,232	87	146	210	394	F	
55	65	87	83	57	87	49	85	56	79	M Pour 100M	
11	22	22	20	19	26	16	28	18	26	F	
10.6	11.2	10.3	11.4	11.6	8.8	11.3	9.3	11.8	7.8	M Moy. jours	
7.0	8.4	11.9	16.5	16.0	11.7	14.4	9.5	10.4	6.3	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tum. mal. du rein et des organes urinaires autres et non précisés	037
45	20	93	64	577	934	99	122	204	283	M Nombre	
33	11	74	57	432	584	72	59	141	200	F	
16	32	21	18	16	20	19	24	17	19	M Pour 100M	
12	17	17	16	15	12	15	12	12	13	F	
12.8	22.8	17.2	16.3	19.1	16.1	22.1	15.8	24.0	12.7	M Moy. jours	
13.7	9.7	19.9	20.1	24.4	19.8	42.6	19.8	22.0	21.0	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Tumeur maligne du cerveau	038
35	13	108	56	474	1,010	99	97	196	347	M Nombre	
36	2	73	59	359	697	71	56	132	250	F	
12	21	25	16	15	22	19	19	16	24	M Pour 100M	
13	3	16	16	11	15	13	11	11	17	F	
30.5	10.8	20.0	42.6	33.6	24.9	21.0	32.0	30.4	19.4	M Moy. jours	
56.8	9.0	18.0	32.3	48.7	33.5	41.2	37.2	30.7	29.0	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
039 Malignant neoplasms of all other and unspecified sites												
	Number	M 10,702	30	115	74	62	109	370	524	3,888	3,248	2,282
		F 13,471	25	79	79	52	93	477	1,125	5,212	5,585	2,744
	Per 100M	M 85	16	15	4	6	10	16	28	159	425	550
		F 104	14	11	5	6	9	21	59	208	378	398
	Av. days	M 16.7	9.8	9.2	10.9	14.1	9.0	10.0	12.0	15.3	16.2	23.0
		F 18.5	8.8	10.5	9.1	8.5	10.1	10.7	11.9	15.8	20.7	26.0
040 Leukemia												
	Number	M 3,967	15	248	475	126	131	261	284	972	755	702
		F 3,007	21	203	291	134	121	207	202	649	555	624
	Per 100M	M 31	8	33	26	13	12	11	15	40	98	169
		F 23	12	29	17	14	11	9	11	26	58	91
	Av. days	M 17.1	21.5	11.0	9.2	16.1	17.7	21.2	23.4	18.3	16.5	19.5
		F 18.4	14.3	14.9	10.9	18.4	18.3	23.2	21.7	18.8	16.3	21.9
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues												
	Number	M 6,725	3	25	171	134	228	504	643	2,253	1,568	1,196
		F 5,874	1	21	50	170	204	369	419	1,824	1,553	1,263
	Per 100M	M 53	2	3	9	14	21	22	34	92	204	288
		F 45	1	3	3	18	19	16	22	73	164	183
	Av. days	M 15.9	60.7	10.7	9.2	12.0	8.8	12.1	11.3	13.8	19.9	21.8
		F 18.2	33.0	9.0	13.2	9.1	9.7	10.1	13.0	16.5	17.6	28.2
042 Benign neoplasms of female genital organs												
	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 22,524	-	3	27	190	511	2,853	9,668	8,392	604	276
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 173	-	-	2	21	48	123	509	335	64	40
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 7.3	-	4.3	7.0	6.0	5.8	6.3	7.1	7.6	9.7	13.0
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system												
	Number	M 607	9	10	17	17	16	65	81	212	121	59
		F 997	2	11	21	10	19	73	120	382	220	139
	Per 100M	M 5	5	1	1	2	1	3	4	9	16	14
		F 8	1	2	1	1	2	3	6	15	23	20
	Av. days	M 27.0	7.9	5.1	12.6	7.6	41.7	13.6	17.4	22.9	44.8	45.9
		F 29.2	3.0	11.6	8.7	7.2	17.9	14.3	16.0	25.4	35.1	57.3
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites												
	Number	M 7,319	107	239	465	312	303	792	854	2,370	1,210	667
		F 11,111	157	264	527	498	521	1,504	1,790	3,559	1,575	916
	Per 100M	M 58	56	32	25	32	28	35	45	97	158	161
		F 85	87	37	30	54	49	65	94	136	166	133
	Av. days	M 6.2	8.5	4.1	3.8	4.5	4.8	4.7	5.0	6.1	8.0	9.9
		F 6.1	9.8	3.2	3.8	4.0	4.1	4.3	4.6	6.6	7.0	12.3
045 Carcinoma in situ of breast and genitourinary system												
	Number	M 371	-	-	-	-	1	1	5	114	126	124
		F 4,522	-	-	1	15	231	1,592	1,301	930	299	153
	Per 100M	M 3	-	-	-	-	-	-	-	5	16	30
		F 35	-	-	-	2	22	69	68	37	32	22
	Av. days	M 8.3	-	-	-	-	3.0	1.0	4.2	5.8	8.4	10.8
		F 5.2	-	-	2.0	2.2	3.0	4.2	5.2	6.0	6.7	9.9
046 Carcinoma in situ of all other and unspecified sites												
	Number	M 388	-	-	-	1	-	2	19	129	143	94
		F 300	-	-	1	-	1	8	20	93	79	98
	Per 100M	M 3	-	-	-	-	-	-	1	5	19	23
		F 2	-	-	-	-	-	-	1	4	8	16
	Av. days	M 13.4	-	-	-	6.0	-	7.0	12.7	10.0	9.3	24.9
		F 9.9	-	-	2.0	-	3.0	5.0	4.6	8.1	10.0	13.3
047 Neoplasms of uncertain behaviour												
	Number	M 1,705	8	27	73	36	64	112	94	501	418	392
		F 2,245	18	12	61	50	112	273	287	576	581	475
	Per 100M	M 13	6	4	4	4	4	5	21	54	94	
		F 17	10	2	3	5	10	12	15	25	40	69
	Av. days	M 12.7	4.9	4.3	8.5	6.6	13.1	9.7	10.1	13.0	12.4	15.9
		F 12.2	8.4	8.7	6.8	5.7	5.7	7.6	8.7	12.7	14.4	17.5
048 Neoplasms of unspecified nature												
	Number	M 1,024	3	16	23	22	25	47	91	285	271	241
		F 1,101	1	17	25	17	23	98	119	326	213	262
	Per 100M	M 8	2	2	1	2	2	2	5	12	35	58
		F 8	1	2	1	2	2	4	6	13	22	58
	Av. days	M 11.4	2.0	4.6	3.9	8.3	7.6	6.3	8.0	6.5	9.1	24.0
		F 18.8	2.0	6.5	6.6	8.5	10.8	5.2	5.8	24.8	24.9	20.6

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, 1987-88

Province											Diagnostic	No. Code
Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
218	52	440	299	1,841	4,263	503	471	965	1,650	M	Tumeur maligne de tous sièges autres et non précisés	039
224	64	550	347	2,214	5,232	686	508	1,588	2,258	F		
77	82	102	85	57	93	95	93	81	113	M	Pour 100M	
79	100	123	96	66	110	125	100	118	152	F		
20.2	10.0	16.2	18.4	19.2	16.8	15.8	18.2	17.0	12.9	M	Moy. jours	
16.0	15.4	19.2	20.9	22.5	18.0	20.9	16.7	19.4	14.9	F		
											Leucémie	040
67	23	194	83	963	1,566	140	228	268	455	M	Nombre	
42	15	160	50	707	1,288	105	133	214	295	F		
24	36	45	24	29	54	26	45	22	31	M	Pour 100M	
15	23	36	14	21	27	19	26	18	20	F		
15.9	6.8	11.9	12.7	16.9	18.3	14.1	12.6	23.3	16.8	M	Moy. jours	
19.3	7.8	16.8	17.6	18.6	18.9	23.3	15.3	17.2	17.5	F		
											Tum. mal. d'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques	041
89	25	290	180	1,633	2,592	260	285	617	754	M	Nombre	
84	26	248	177	1,516	2,355	245	206	475	544	F		
31	40	67	51	50	56	49	56	52	52	M	Pour 100M	
30	40	56	49	45	50	44	40	40	37	F		
12.8	8.8	14.4	18.8	18.6	15.7	21.4	15.3	12.5	12.8	M	Moy. jours	
14.9	12.3	16.4	18.4	20.4	17.5	23.9	17.7	16.6	15.1	F		
											Tumeur bénigne des organes génitaux féminins	042
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	
426	82	751	538	6,182	8,089	793	786	2,274	2,603	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
150	128	168	149	183	170	145	155	193	175	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
6.9	7.1	7.3	7.4	7.9	7.4	7.2	7.3	6.5	6.4	F		
											Tum. bénigne de l'œil, du cerveau et autres parties du syst. nerveux	043
6	-	18	4	157	236	23	31	56	76	M	Nombre	
5	1	36	23	265	390	37	38	93	109	F		
2	4	1	5	5	5	4	6	5	5	M	Pour 100M	
2	2	8	6	8	8	7	7	8	7	F		
17.2	-	16.1	28.5	31.1	27.4	51.3	16.4	20.4	22.8	M	Moy. jours	
52.4	7.0	18.4	30.7	29.6	26.2	13.7	17.6	49.2	31.8	F		
											Tumeur bénigne de sièges autres et non précisées	044
158	49	291	200	1,657	2,752	261	407	773	771	M	Nombre	
289	58	461	322	2,688	4,076	339	561	1,247	1,070	F		
56	78	67	57	51	60	49	80	65	53	M	Pour 100M	
102	90	103	89	80	86	62	110	106	72	F		
6.6	5.2	6.7	5.9	7.2	6.1	5.9	6.1	5.1	5.5	M	Moy. jours	
5.4	3.9	11.4	6.5	6.9	5.7	6.5	4.9	4.8	5.4	F		
											Carcinome in situ du sein et des organes génito-urinaires	045
2	3	6	5	95	123	25	7	22	83	M	Nombre	
186	12	144	94	989	1,320	282	94	652	749	F		
1	5	1	1	3	3	5	1	2	6	M	Pour 100M	
66	19	32	26	29	28	52	18	55	50	F		
4.0	6.0	10.3	8.0	8.0	6.2	18.9	7.3	12.2	7.8	M	Moy. jours	
5.9	5.3	5.7	6.1	6.3	4.8	5.9	5.0	4.2	4.5	F		
											Carcinome in situ de tous sièges autres et non précisées	046
5	5	17	12	85	105	68	10	33	68	M	Nombre	
4	6	6	11	66	98	30	5	32	42	F		
2	8	4	3	3	2	9	2	3	5	M	Pour 100M	
1	9	1	3	2	2	5	1	3	3	F		
10.8	22.4	11.1	14.2	16.7	8.8	11.0	9.2	36.9	7.5	M	Moy. jours	
8.3	11.5	14.7	11.9	11.5	8.9	13.4	9.2	10.1	6.1	F		
											Tumeurs à évolution imprévisible	047
60	8	75	49	348	688	68	82	121	226	M	Nombre	
33	13	89	64	433	925	95	100	203	290	F		
14	13	17	14	11	15	15	16	10	15	M	Pour 100M	
12	20	20	18	15	19	17	20	17	19	F		
12.7	16.9	10.5	17.1	14.9	12.1	11.0	9.4	19.8	8.4	M	Moy. jours	
9.0	8.4	9.3	10.0	20.9	10.3	11.5	8.6	10.9	9.1	F		
											Tumeurs de nature non précises	048
29	11	33	56	194	429	44	65	84	79	M	Nombre	
28	9	49	58	225	443	56	56	90	87	F		
10	17	8	16	6	9	8	13	7	5	M	Pour 100M	
10	14	11	16	7	9	10	11	8	6	F		
9.7	23.2	6.9	8.2	19.5	10.5	7.3	8.2	9.2	6.5	M	Moy. jours	
10.1	13.1	9.4	15.2	13.8	10.4	8.9	8.9	105.1	8.5	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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 30,273	485	652	1,777	1,083	1,024	2,163	2,798	8,611	6,012	5,668
		F 43,552	362	559	2,005	1,564	1,595	4,042	6,361	11,105	8,478	9,703
	Per 100M	M 239	256	88	97	111	94	94	148	353	783	1,366
		F 335	200	79	115	147	149	174	229	443	893	1,408
	Av. days	M 14.0	12.5	7.9	7.2	7.0	8.6	8.4	9.6	12.7	17.2	22.2
		F 14.5	14.5	10.4	7.6	7.4	7.1	7.4	8.0	10.9	15.8	27.3
049 Disorders of thyroid gland												
	Number	M 840	4	2	16	18	22	79	123	317	144	115
		F 3,592	8	2	45	83	150	465	552	1,258	618	411
	Per 100M	M 7	2	-	1	2	2	3	6	13	19	28
		F 28	4	-	3	9	14	20	29	50	65	60
	Av. days	M 9.7	18.3	25.5	4.9	5.5	4.6	6.1	6.2	7.8	10.6	21.6
		F 11.2	4.0	10.0	6.3	5.5	5.1	5.6	5.6	7.3	11.4	40.7
050 Diabetes mellitus												
	Number	M 20,041	9	164	1,006	659	640	1,420	1,888	6,359	4,323	3,573
		F 23,977	14	111	1,187	763	759	1,370	1,653	6,814	5,839	5,467
	Per 100M	M 158	5	22	55	68	59	62	100	261	563	861
		F 184	8	16	68	82	71	59	87	272	615	793
	Av. days	M 15.2	8.7	7.9	6.5	5.7	6.2	7.8	9.7	13.6	18.7	25.7
		F 16.6	10.2	8.7	6.8	6.0	7.2	8.8	9.5	12.2	17.1	30.9
051 Disorders of other endocrine glands												
	Number	M 2,208	43	87	171	99	93	215	214	543	382	361
		F 3,516	40	83	199	150	191	528	324	715	593	693
	Per 100M	M 17	23	12	9	10	9	9	11	22	50	87
		F 27	22	12	11	16	18	23	17	29	62	101
	Av. days	M 8.1	10.7	5.2	3.8	7.6	5.0	6.5	5.6	9.1	9.9	10.6
		F 9.9	10.2	4.7	3.4	6.3	5.5	6.4	8.2	10.2	12.6	15.2
052 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders												
	Number	M 6,739	384	379	579	301	267	436	547	1,296	1,067	1,483
		F 12,013	277	354	564	364	408	1,663	1,780	2,233	1,333	2,957
	Per 100M	M 53	203	51	31	31	25	19	29	55	139	357
		F 92	153	50	32	39	46	72	94	89	140	429
	Av. days	M 12.0	13.2	8.5	9.6	9.5	13.1	11.6	10.9	10.1	12.1	16.1
		F 12.1	16.2	12.4	11.1	11.4	8.1	6.9	7.3	8.9	12.9	20.6
053 Nutritional deficiencies												
	Number	M 445	45	20	5	6	2	13	26	96	96	136
		F 454	23	9	10	4	5	16	32	85	95	175
	Per 100M	M 4	24	3	-	1	-	1	1	4	13	33
		F 3	13	1	1	-	-	1	2	3	10	25
	Av. days	M 30.0	8.4	6.5	29.8	16.3	398.0	7.0	18.3	27.4	47.5	29.6
		F 28.5	8.3	8.3	9.7	6.3	10.0	13.6	17.4	20.0	24.9	43.7
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)												
	Number	M 10,933	376	972	1,638	444	408	540	488	1,636	1,739	2,692
		F 13,710	271	758	1,416	595	473	805	742	2,035	2,340	4,275
	Per 100M	M 86	198	131	89	46	37	24	26	67	227	649
		F 105	150	107	81	64	44	35	39	81	247	620
	Av. days	M 9.5	6.7	5.2	4.2	5.6	5.7	8.0	8.9	10.3	12.2	14.0
		F 11.1	5.0	5.7	4.3	5.1	5.8	7.2	7.7	9.6	12.1	17.6
054 Anemias												
	Number	M 6,362	259	350	296	126	184	240	259	1,058	1,271	2,319
		F 9,228	194	336	335	195	201	345	491	1,426	1,883	3,822
	Per 100M	M 50	137	47	16	13	17	10	14	43	166	559
		F 71	107	47	19	21	19	15	26	57	198	555
	Av. days	M 10.6	7.0	6.5	5.7	7.3	6.0	8.9	7.5	9.9	11.6	13.1
		F 12.7	4.9	7.2	6.1	6.3	7.0	7.6	7.8	9.5	11.9	17.4
055 Purpura and other hemorrhagic conditions												
	Number	M 1,333	41	279	326	65	41	62	73	201	143	102
		F 1,604	24	186	285	86	77	207	115	251	199	174
	Per 100M	M 11	22	37	18	7	4	3	4	8	19	25
		F 12	15	26	16	9	7	9	6	10	21	25
	Av. days	M 8.5	6.3	4.3	4.9	7.8	8.4	10.0	11.8	10.3	13.7	19.5
		F 9.9	4.9	4.1	5.1	6.8	7.1	8.5	9.0	9.7	14.2	25.5
056 All other diseases of blood and blood-forming organs												
	Number	M 3,238	76	343	1,016	253	183	238	156	377	325	271
		F 2,878	53	236	796	314	195	253	136	358	258	279
	Per 100M	M 26	40	46	55	26	17	10	8	15	42	65
		F 22	29	33	45	34	18	11	7	14	27	40
	Av. days	M 7.6	6.0	4.6	3.5	4.2	4.7	6.5	10.0	11.1	13.4	19.5
		F 6.9	5.3	4.7	3.3	3.9	4.1	5.5	6.5	9.8	11.6	17.8

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1987-88

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Que.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
												III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)	
997	273	1,482	1,109	5,387	11,083	1,231	2,006	3,087	3,618	M	Nombre		
1,481	346	2,148	1,569	8,296	15,480	1,751	2,749	4,619	5,113	F	Pour 100M		
352	432	342	315	166	262	231	396	259	248		Moy. jours		
522	538	481	435	246	526	320	540	392	343	F			
10.8	10.7	11.4	14.4	17.1	13.1	12.8	10.6	14.5	16.2	M	Moy. jours		
11.2	9.5	11.4	12.2	18.6	14.1	13.1	10.5	14.0	15.7	F			
												Troubles du corps thyroïde	049
14	13	34	31	213	294	34	33	98	76	M	Nombre		
78	29	170	119	713	1,333	139	215	434	362	F			
5	21	8	9	7	6	6	7	8	5	M	Pour 100M		
27	45	38	33	21	28	25	42	37	24	F			
15.1	10.5	9.7	15.5	10.3	8.7	11.7	8.3	8.3	9.4	M	Moy. jours		
6.4	9.4	9.2	8.0	18.4	7.9	6.4	7.8	11.0	16.5	F			
												Diabète sucré	050
708	199	922	761	3,198	7,475	797	1,442	2,033	2,506	M	Nombre		
1,041	218	1,229	985	4,226	8,319	984	1,825	2,326	2,824	F			
250	315	213	216	99	163	150	285	171	172	M	Pour 100M		
367	339	275	273	125	175	180	359	197	190	F			
11.5	10.5	11.1	15.7	18.1	14.0	14.4	11.7	17.2	18.1	M	Moy. jours		
12.5	9.4	11.8	13.5	21.9	16.0	15.0	11.3	18.1	18.9	F			
												Troubles des autres glandes endocrines	051
74	5	103	72	426	790	84	146	248	260	M	Nombre		
153	19	134	119	702	1,301	150	206	377	355	F			
26	8	24	20	13	17	16	29	21	18	M	Pour 100M		
54	30	30	33	21	27	27	40	32	24	F			
9.4	6.2	6.5	8.4	11.4	8.0	8.8	4.9	6.5	6.3	M	Moy. jours		
7.1	12.3	7.8	9.4	11.7	11.2	7.1	7.1	8.3	8.1	F			
												Maladies endocr. et du métabl., trouble immunitaires autres ou non-pr.	052
190	55	405	234	1,440	2,391	297	356	669	702	M	Nombre		
201	79	593	334	2,556	4,371	455	485	1,430	1,511	F			
67	87	94	66	44	52	56	70	56	48	M	Pour 100M		
71	123	135	93	76	92	83	95	121	101	F			
8.8	12.0	13.1	12.1	16.1	11.1	8.6	8.2	10.2	12.2	M	Moy. jours		
8.6	9.2	11.6	11.0	14.7	12.5	12.0	9.1	9.5	11.3	F			
												États de carence	053
11	1	18	11	110	133	19	29	39	74	M	Nombre		
8	1	22	12	101	156	23	18	52	61	F			
4	2	4	3	3	5	4	6	5	5	M	Pour 100M		
3	2	5	3	3	3	4	4	4	4	F			
6.7	2.0	19.1	16.7	33.6	37.8	31.3	13.8	16.0	32.4	M	Moy. jours		
20.5	7.0	20.0	15.3	32.0	37.7	31.9	10.2	20.1	17.4	F			
												IV Maladies du sang et des organes hémato-poïétiques (054-056)	
258	70	530	375	2,374	3,859	463	724	1,096	1,184	M	Nombre		
296	116	724	475	3,118	5,067	539	836	1,181	1,358	F			
91	111	122	107	73	86	87	143	92	81	M	Pour 100M		
104	180	162	132	93	107	99	164	100	91	F			
9.0	7.8	9.7	12.3	11.2	9.3	10.2	7.7	8.5	7.4	M	Moy. jours		
9.1	8.9	11.7	10.3	15.4	10.4	13.4	8.6	10.1	11.1	F			
												Anémies	054
156	43	347	230	1,362	2,337	250	455	593	589	M	Nombre		
213	97	510	327	2,102	3,522	356	587	718	796	F			
55	68	80	65	42	51	47	90	50	40	M	Pour 100M		
75	151	114	91	62	74	65	115	61	53	F			
9.6	9.7	10.2	14.0	12.9	10.2	11.2	9.0	9.0	9.0	M	Moy. jours		
10.2	9.5	12.5	11.9	15.7	11.1	17.0	9.7	12.2	14.1	F			
												Purpura et autres affections hémorragiques	055
46	10	69	35	283	459	71	47	155	158	M	Nombre		
42	6	82	57	361	599	56	67	149	185	F			
16	16	16	10	9	10	13	9	13	11	M	Pour 100M		
15	9	18	16	11	13	10	13	13	12	F			
12.7	6.3	10.9	13.8	9.4	7.9	8.5	9.2	7.4	6.6	M	Moy. jours		
6.4	5.7	11.0	7.9	10.5	11.5	6.7	9.4	7.6	8.0	F			
												Autres maladies du sang et des organes hématopoïétiques	056
56	17	114	110	729	1,063	142	222	348	437	M	Nombre		
41	13	132	91	655	946	127	182	314	377	F			
20	27	26	31	23	23	27	44	29	30	M	Pour 100M		
14	20	30	25	19	20	23	36	27	25	F			
4.2	3.8	7.7	8.3	8.6	8.0	9.4	4.6	8.1	5.5	M	Moy. jours		
6.2	5.7	8.9	6.3	7.4	7.2	6.1	4.8	6.5	6.2	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
V Mental disorders (057-066)													
	Number	M 72,232	69	281	1,871	3,736	6,400	16,213	13,527	16,801	6,587	6,747	
		F 88,202	39	139	1,860	5,021	5,968	17,243	16,091	21,058	9,381	11,402	
	Per 100M	M 571	36	58	102	585	588	707	714	689	858	1,626	
		F 679	22	20	106	543	558	743	847	840	988	1,655	
	Av. days	M 28.4	8.0	11.4	26.2	18.0	22.7	19.5	16.5	22.4	44.3	85.5	
		F 34.5	5.5	7.8	20.1	17.0	17.8	18.6	19.7	24.2	41.3	111.9	
057 Senile and presenile organic psychotic conditions													
	Number	M 2,842	-	-	-	-	-	1	2	108	575	2,156	
		F 4,165	-	-	-	-	-	-	1	145	640	3,379	
	Per 100M	M 22	-	-	-	-	-	-	-	4	75	520	
		F 32	-	-	-	-	-	-	-	6	67	490	
	Av. days	M 129.4	-	-	-	-	-	52.0	55.0	112.1	114.6	134.4	
		F 213.9	-	-	-	-	-	-	29.0	137.5	170.4	225.5	
058 Alcoholic psychoses													
	Number	M 4,142	-	-	2	16	72	565	1,047	1,703	545	192	
		F 1,141	-	-	-	9	38	195	251	411	177	60	
	Per 100M	M 33	-	-	-	2	7	25	55	70	71	46	
		F 9	-	-	-	1	4	8	13	16	19	9	
	Av. days	M 25.3	-	-	1.0	3.9	5.2	4.7	5.7	22.4	65.6	114.2	
		F 18.1	-	-	-	11.8	6.5	4.5	8.1	16.7	28.7	89.8	
059 Schizophrenic psychoses													
	Number	M 10,268	-	-	25	447	1,766	4,172	2,219	1,315	252	72	
		F 8,803	-	1	16	221	757	2,559	2,134	2,389	536	190	
	Per 100M	M 81	-	-	1	46	162	182	117	54	33	17	
		F 68	-	-	-	24	71	110	112	95	56	28	
	Av. days	M 35.2	-	-	31.5	36.0	32.0	29.1	31.7	46.3	114.1	95.2	
		F 37.4	-	30.0	40.4	40.0	32.6	32.2	32.2	37.5	57.1	124.1	
060 Affective psychoses													
	Number	M 8,447	-	-	48	296	621	1,770	1,737	2,588	937	450	
		F 16,155	-	-	46	412	760	3,056	3,580	5,189	2,065	1,049	
	Per 100M	M 67	-	-	3	30	57	77	92	106	122	108	
		F 124	-	-	3	45	71	132	188	207	218	152	
	Av. days	M 26.5	-	-	35.4	29.4	25.2	22.3	21.5	28.1	33.0	38.6	
		F 28.0	-	-	37.3	28.3	26.0	23.7	24.5	29.4	32.4	38.0	
061 Other psychoses													
	Number	M 5,524	-	21	114	285	524	993	648	874	786	1,279	
		F 7,492	-	12	63	168	353	1,090	992	1,574	1,072	2,168	
	Per 100M	M 44	-	3	6	29	48	43	34	36	102	308	
		F 58	-	2	4	18	33	47	52	63	113	315	
	Av. days	M 31.7	-	4.5	31.8	31.9	19.3	15.6	15.6	30.0	40.3	53.9	
		F 35.8	-	13.3	19.3	26.4	21.4	20.9	19.4	27.0	45.0	56.3	
062 Neurotic and personality disorders													
	Number	M 10,903	-	4	200	751	1,240	2,728	2,135	2,309	897	639	
		F 21,137	-	1	3	380	1,350	1,771	4,639	4,081	4,998	2,139	1,775
	Per 100M	M 86	-	-	1	11	77	114	119	113	95	117	154
		F 163	-	1	-	22	146	165	200	215	199	225	258
	Av. days	M 13.9	-	3.5	18.6	13.2	13.1	11.9	12.2	14.1	19.2	20.7	
		F 14.9	2.0	3.3	12.3	12.1	12.8	13.3	14.4	16.1	18.4	17.3	
063 Alcohol dependence syndrome													
	Number	M 12,197	-	1	20	179	462	2,191	3,018	4,764	1,203	359	
		F 3,986	-	-	13	107	214	788	911	1,433	399	121	
	Per 100M	M 96	-	-	1	18	62	96	159	195	157	87	
		F 31	-	-	1	12	20	34	48	57	42	18	
	Av. days	M 11.7	-	2.0	3.5	8.1	10.3	9.2	9.4	11.0	20.8	27.5	
		F 11.9	-	-	2.6	13.0	10.6	9.9	9.5	10.7	14.3	53.4	
064 Drug dependence													
	Number	M 1,772	-	1	12	131	345	793	287	157	30	16	
		F 1,307	-	-	3	86	153	479	285	241	37	23	
	Per 100M	M 14	-	-	1	13	32	35	15	6	4	4	
		F 10	-	-	-	9	14	21	15	10	4	5	
	Av. days	M 11.7	-	5.0	5.9	13.6	12.9	10.4	12.1	13.9	10.1	14.3	
		F 13.3	-	-	3.0	10.3	12.2	11.5	15.1	15.4	18.0	16.3	
065 Mental retardation													
	Number	M 397	-	13	43	47	50	110	56	49	15	14	
		F 304	1	8	29	29	31	71	54	57	16	8	
	Per 100M	M 3	-	2	2	5	5	5	3	2	2	3	
		F 2	1	1	2	3	3	3	2	2	2	1	
	Av. days	M 272.2	-	15.2	164.1	88.4	476.0	361.0	211.0	257.6	320.6	278.1	
		F 166.7	38.0	8.1	190.4	82.7	30.0	98.0	260.3	204.2	327.4	479.5	

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, 1987-88

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
				Qué. Qué.	Ont. Ont.						
V Troubles mentaux (057-066)											
1,571	818	2,262	2,195	17,248	24,807	2,983	3,843	6,927	9,578	M Nombre	
1,854	755	2,687	3,307	19,212	31,395	3,602	4,618	8,891	11,683	F Pour 100M	
555	1,294	522	623	533	541	561	758	581	657	F Moy. jours	
654	1,174	602	917	570	661	659	908	754	798		
16.9	13.7	14.1	20.5	43.0	21.3	22.9	16.3	27.9	35.8	M Moy. jours	
21.4	16.8	17.7	20.1	45.1	26.7	31.6	18.1	36.2	54.7	F	
États psychotiques séniles et préséniles 057											
44	8	62	95	571	858	148	128	405	523	M Nombre	
55	13	90	106	958	1,258	189	112	527	857	F Pour 100M	
16	13	14	27	18	19	28	25	34	36	F Moy. jours	
19	20	20	29	28	26	35	22	45	58		
81.3	49.4	29.6	54.8	160.3	115.3	92.6	28.3	166.1	156.5	M Moy. jours	
62.0	60.2	27.5	61.5	193.1	161.9	136.7	39.0	267.0	371.3	F	
Psychoses alcooliques 058											
78	13	134	101	558	1,211	540	258	516	733	M Nombre	
14	3	18	17	116	337	190	65	131	250	F Pour 100M	
28	21	31	29	17	26	102	51	43	50	M Moy. jours	
5	5	4	5	3	7	35	13	11	17	F	
15.3	8.7	7.3	10.3	39.8	19.1	10.9	8.4	17.2	53.8	M Moy. jours	
8.9	4.5	14.7	16.5	45.3	16.6	10.5	11.0	15.8	19.3	F	
Psychoses schizophréniques 059											
142	96	169	175	3,139	3,212	426	594	694	1,621	M Nombre	
111	42	136	129	2,457	3,140	305	537	568	1,398	F Pour 100M	
50	155	39	50	97	70	80	117	58	111	M Moy. jours	
59	65	50	56	72	66	56	106	48	94	F	
17.5	26.4	33.1	22.7	60.6	20.8	33.8	25.3	19.1	29.4	M Moy. jours	
23.3	28.7	31.7	25.5	59.6	26.5	43.3	28.1	31.4	31.2	F	
Psychoses affectives 060											
283	82	239	265	1,798	2,704	406	517	908	1,245	M Nombre	
551	124	452	569	3,506	5,215	852	869	1,853	2,184	F Pour 100M	
100	130	55	75	56	59	76	102	76	85	M Moy. jours	
187	193	101	158	104	110	156	171	157	147	F	
20.1	24.0	23.1	23.4	37.3	24.6	33.7	20.9	22.4	20.8	M Moy. jours	
24.2	21.6	26.1	24.1	37.5	25.8	31.1	23.0	23.9	24.9	F	
Autres psychoses 061											
97	52	145	195	1,454	1,950	220	221	454	736	M Nombre	
152	51	192	267	2,002	2,718	347	285	567	931	F Pour 100M	
34	82	33	55	45	43	41	44	38	50	M Moy. jours	
47	79	43	74	59	57	63	56	48	63	F	
16.4	16.6	15.4	36.4	43.8	26.1	26.3	19.6	37.9	29.4	M Moy. jours	
41.1	14.9	16.2	36.2	47.2	30.4	49.7	19.8	30.0	34.6	F	
Troubles névrotiques et troubles de la personnalité 062											
211	102	351	451	1,985	4,547	349	482	1,100	1,325	M Nombre	
416	183	734	1,124	3,716	8,563	691	1,183	2,112	2,415	F Pour 100M	
75	161	81	128	61	99	66	95	92	91	M Moy. jours	
147	285	164	312	110	180	126	233	179	162	F	
12.5	12.0	9.7	11.8	21.0	12.8	10.4	9.2	11.5	15.7	M Moy. jours	
10.1	13.1	11.2	12.4	25.4	14.6	13.5	8.7	11.0	12.8	F	
Syndrome de dépendance alcoolique 063											
304	283	552	365	3,135	4,314	297	857	1,115	975	M Nombre	
53	42	115	75	771	1,548	124	335	457	466	F Pour 100M	
107	448	127	104	97	94	56	169	94	67	M Moy. jours	
19	65	26	21	25	33	23	66	39	31	F	
10.4	3.7	8.4	9.3	12.7	11.6	6.8	9.4	10.4	19.2	M Moy. jours	
11.9	4.4	11.3	10.1	14.2	12.1	7.9	11.2	15.5	7.0	F	
Pharmacodépendance 064											
9	6	20	8	865	621	20	52	71	80	M Nombre	
25	10	18	12	559	452	12	47	77	97	F Pour 100M	
3	9	5	2	27	14	4	10	6	5	M Moy. jours	
8	16	4	3	17	10	2	9	7	7	F	
14.3	10.3	7.6	4.0	10.7	14.1	8.9	9.7	10.3	8.0	M Moy. jours	
24.6	8.7	10.7	14.3	12.5	14.7	8.8	11.8	12.1	11.2	F	
Retard mental 065											
6	1	17	11	182	98	8	30	16	30	M Nombre	
6	1	11	4	121	86	10	23	13	29	F Pour 100M	
1	2	4	3	6	2	2	6	1	2	M Moy. jours	
1	2	2	1	4	2	2	5	1	2	F	
3.5	10.0	30.1	10.7	494.4	43.4	22.6	125.3	80.9	264.7	M Moy. jours	
18.5	8.0	33.9	71.8	256.4	16.5	10.5	283.5	120.8	319.7	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
066 Other mental disorders												
	Number	M 15,740	69	241	1,407	1,584	1,320	2,890	2,378	2,934	1,347	1,570
		F 25,712	37	115	1,310	2,639	1,891	4,368	3,802	4,621	2,300	2,629
	Per 100M	M 124	36	32	76	162	121	126	126	120	176	378
		F 182	20	16	75	285	177	188	200	184	242	382
	Av. days	M 25.0	8.0	12.0	22.7	10.1	10.0	12.8	12.5	22.8	38.2	92.1
		F 27.4	4.7	7.1	18.0	14.9	14.0	13.8	14.1	18.8	33.1	107.2
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)												
	Number	M 79,047	2,934	6,467	6,136	2,040	2,327	5,953	6,126	16,992	14,844	15,228
		F 96,196	2,153	4,580	4,981	2,098	2,483	7,088	7,397	18,182	19,822	27,412
	Per 100M	M 625	1,547	868	334	209	214	260	323	697	1,934	3,670
		F 740	1,189	647	285	227	232	306	389	725	2,068	3,978
	Av. days	M 18.7	6.3	4.9	7.7	14.5	14.1	14.7	16.5	19.5	23.8	29.1
		F 19.0	7.4	5.1	5.9	9.5	11.8	11.5	16.1	21.1	19.0	27.3
067 Meningitis and other inflammatory diseases of cns												
	Number	M 1,395	348	276	126	35	37	111	123	195	94	50
		F 1,095	235	189	79	32	43	104	91	163	96	63
	Per 100M	M 11	184	37	7	4	3	5	6	8	12	12
		F 8	130	27	5	3	4	4	5	7	10	9
	Av. days	M 22.0	11.2	14.1	11.2	18.3	12.4	20.1	15.5	25.8	105.6	26.5
		F 20.3	11.9	18.2	10.8	9.3	14.0	17.7	17.5	23.7	49.6	34.1
068 Parkinson's disease												
	Number	M 2,216	-	-	-	5	1	8	26	335	755	1,086
		F 1,814	-	-	-	1	2	4	8	245	633	921
	Per 100M	M 18	-	-	-	1	-	-	1	14	98	262
		F 14	-	-	-	-	-	-	-	10	67	134
	Av. days	M 96.5	-	-	-	13.6	9.0	11.0	10.8	52.2	106.4	106.4
		F 127.0	-	-	-	41.0	3.0	11.8	21.1	51.2	87.1	176.3
069 Other hereditary and degenerative diseases of cns												
	Number	M 4,583	103	103	173	94	63	220	277	937	1,062	1,551
		F 4,721	85	99	201	73	64	194	254	831	1,065	1,855
	Per 100M	M 36	56	14	9	10	6	10	15	58	138	374
		F 36	47	14	11	8	6	8	13	33	112	269
	Av. days	M 71.9	11.0	8.6	31.0	17.8	73.5	35.2	29.9	65.0	77.4	100.9
		F 105.8	11.1	9.9	22.0	30.4	14.3	25.6	54.1	85.1	93.8	162.0
070 Multiple sclerosis												
	Number	M 1,359	-	-	1	5	42	227	372	552	121	39
		F 2,665	-	-	2	29	136	562	755	904	220	57
	Per 100M	M 11	-	-	-	1	4	10	20	23	16	9
		F 21	-	-	-	3	13	24	40	36	23	8
	Av. days	M 143.5	-	-	19.0	11.4	14.3	69.9	97.1	196.0	223.1	183.2
		F 115.0	-	-	1.5	11.9	74.1	44.4	71.5	163.0	257.7	231.0
071 Epilepsy												
	Number	M 6,100	193	512	822	437	459	983	680	1,080	514	416
		F 5,504	144	454	826	427	469	870	612	809	439	452
	Per 100M	M 48	102	69	45	45	42	63	36	44	67	100
		F 42	80	64	47	46	44	58	32	32	46	66
	Av. days	M 10.8	8.9	9.5	7.8	6.8	6.5	8.4	8.1	14.8	18.5	18.6
		F 13.6	11.6	4.9	5.2	6.3	6.9	9.3	21.9	22.6	26.3	21.2
072 Other diseases of the nervous system												
	Number	M 12,659	126	383	1,029	521	637	1,606	1,607	3,416	1,968	1,366
		F 16,208	82	319	941	643	799	2,620	2,646	4,250	2,045	1,859
	Per 100M	M 100	66	51	56	53	59	70	85	140	256	529
		F 125	45	45	54	70	75	113	139	170	215	270
	Av. days	M 36.2	25.4	21.5	23.1	40.3	32.2	27.0	23.9	24.5	54.5	79.3
		F 27.3	52.1	21.4	13.7	17.4	13.7	12.2	9.7	20.7	45.1	85.3
073 Glaucoma												
	Number	M 1,307	2	3	16	14	12	50	71	431	368	340
		F 1,862	2	7	20	16	14	36	79	459	590	639
	Per 100M	M 10	1	-	1	1	1	2	4	18	48	82
		F 14	1	1	1	2	1	2	4	18	62	93
	Av. days	M 6.5	4.0	2.7	5.2	8.8	5.0	4.6	4.4	4.5	5.2	11.3
		F 8.6	1.0	3.3	4.2	12.9	8.0	4.9	4.7	11.0	5.2	10.9
074 Cataract												
	Number	M 21,172	2	15	65	26	69	192	436	4,804	7,053	8,510
		F 34,656	10	14	40	17	26	111	358	4,809	11,002	18,269
	Per 100M	M 167	1	2	4	3	6	8	23	197	919	2,051
		F 267	6	2	2	2	2	5	19	192	1,159	2,651
	Av. days	M 3.1	3.5	3.5	3.4	3.1	2.7	3.0	2.8	2.9	3.0	3.4
		F 3.4	2.6	4.6	3.6	2.8	2.7	3.1	2.9	2.9	3.1	3.7

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	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.				
										Autres troubles mentaux		066	
399	173	573	529	3,541	5,292	571	704	1,648	2,310	M	Nombre		
515	286	921	1,004	5,026	8,074	882	1,162	2,586	3,256	F			
141	274	152	150	109	115	107	139	158	158	M	Pour 100M		
182	445	206	278	149	170	161	228	219	219	F			
15.2	16.7	12.1	23.8	35.5	19.0	15.5	14.2	24.2	34.9	M	Moy. jours		
19.1	16.1	16.8	17.7	33.7	22.1	21.0	14.1	26.0	46.7	F			
										VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)			
1,622	500	3,249	2,509	18,249	27,419	2,960	4,790	8,357	9,392	M	Nombre		
1,690	624	3,954	2,898	22,893	33,759	3,642	5,325	9,697	11,734	F			
573	791	750	713	564	598	556	945	701	644	M	Pour 100M		
596	970	861	803	679	711	666	1,047	822	788	F			
8.0	6.6	8.4	13.3	16.0	19.1	17.1	8.5	21.2	33.4	M	Moy. jours		
6.7	7.5	6.7	8.7	16.0	19.5	16.4	7.2	20.4	37.7	F			
										Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC		067	
25	8	37	24	414	433	52	80	134	188	M	Nombre		
16	4	19	13	306	345	62	64	118	148	F			
9	13	9	7	13	9	10	16	11	13	M	Pour 100M		
6	6	4	4	9	7	11	13	10	10	F			
13.2	11.5	11.5	13.3	18.4	16.3	11.5	16.5	35.2	43.9	M	Moy. jours		
10.8	7.5	9.5	10.2	17.5	18.5	24.4	16.1	35.7	22.5	F			
										Maladie de Parkinson		068	
28	9	77	75	304	816	112	164	199	432	M	Nombre		
30	12	65	50	313	603	65	125	181	370	F			
10	14	18	21	9	18	21	32	17	30	M	Pour 100M		
11	19	15	14	9	15	12	25	15	25	F			
54.8	23.7	19.1	48.1	81.1	102.8	64.7	21.0	154.0	132.3	M	Moy. jours		
32.8	16.6	21.1	32.3	90.1	110.6	49.6	22.9	204.3	258.4	F			
										Autres affections héréditaires et dégénératives du SNC		069	
83	19	136	125	1,058	1,637	166	266	364	729	M	Nombre		
72	24	152	130	1,112	1,778	200	144	325	784	F			
29	30	51	36	35	36	31	52	31	50	M	Pour 100M		
25	37	34	36	35	37	37	28	28	53	F			
34.8	20.6	21.4	54.4	62.3	65.8	64.8	39.2	101.0	116.3	M	Moy. jours		
23.8	35.9	16.8	39.9	91.6	100.5	83.3	40.9	140.2	179.0	F			
										Sclérose en plaques		070	
14	4	50	35	206	456	51	80	187	276	M	Nombre		
26	15	148	62	415	940	117	144	332	466	F			
5	6	12	10	6	10	10	16	16	19	M	Pour 100M		
9	23	33	17	12	20	21	28	28	31	F			
7.9	14.0	47.5	97.0	99.7	181.8	72.4	18.8	146.6	192.0	M	Moy. jours		
15.9	9.4	15.0	27.5	92.9	164.8	64.2	27.8	90.5	143.9	F			
										Épilepsie		071	
230	45	279	245	1,071	1,863	275	370	833	889	M	Nombre		
153	58	235	180	1,071	1,737	230	278	795	787	F			
81	71	64	70	33	41	52	73	70	61	M	Pour 100M		
54	59	53	50	32	37	42	55	67	53	F			
6.6	6.6	7.0	11.5	17.4	9.5	8.2	4.8	13.1	9.2	M	Moy. jours		
5.1	5.2	8.9	6.9	24.4	14.6	8.5	10.5	10.3	8.0	F			
										Autres affections du système nerveux		072	
205	67	563	383	2,617	4,384	421	878	1,570	1,591	M	Nombre		
251	175	626	486	3,129	5,320	584	1,256	2,292	2,089	F			
72	106	125	109	81	96	79	173	132	109	M	Pour 100M		
88	272	140	135	95	112	107	247	194	140	F			
9.0	13.1	17.0	26.5	39.6	37.4	46.3	13.3	32.5	53.8	M	Moy. jours		
7.7	7.0	10.9	13.7	29.2	26.7	36.7	7.1	21.4	54.1	F			
										Glaucome		073	
26	10	74	49	267	406	66	106	98	205	M	Nombre		
31	10	86	67	445	622	75	139	126	261	F			
9	16	17	14	8	9	12	21	8	14	M	Pour 100M		
11	16	19	19	13	13	14	27	11	18	F			
8.2	4.3	7.6	4.5	5.7	9.1	4.7	3.6	3.9	5.7	M	Moy. jours		
6.5	35.1	7.0	5.6	6.4	9.8	4.6	4.4	28.6	4.0	F			
										Cataracte		074	
258	86	900	583	5,522	8,145	726	943	1,667	2,342	M	Nombre		
399	148	1,497	892	9,397	13,289	1,235	1,584	2,662	3,953	F			
91	136	208	166	171	178	136	186	140	161	M	Pour 100M		
141	230	335	267	279	280	226	272	209	265	F			
3.9	4.7	3.4	3.6	3.9	2.9	2.6	3.4	2.7	2.4	M	Moy. jours		
4.0	4.7	3.4	3.5	4.5	3.0	2.4	3.3	3.4	2.4	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
075 Strabismus													
	Number	M	1,892	44	467	412	111	132	264	152	201	73	36
		F	1,950	36	420	409	159	128	259	171	232	93	43
	Per 100M	M	15	23	63	22	11	12	12	8	8	10	9
		F	15	20	59	23	17	12	11	9	9	10	6
	Av. days	M	2.2	1.8	1.6	1.8	1.9	2.2	2.1	2.4	3.0	5.6	5.2
		F	2.2	1.9	1.6	1.7	1.8	2.3	2.1	2.2	3.3	4.7	5.0
076 Other disorders of the eye and adnexa													
	Number	M	9,761	291	457	521	258	331	896	900	2,766	1,973	1,368
		F	10,089	252	586	344	178	245	638	741	2,656	2,375	2,274
	Per 100M	M	77	153	61	28	26	30	39	48	113	257	350
		F	78	139	54	20	19	25	28	39	106	250	350
	Av. days	M	4.8	4.4	5.5	4.2	4.3	4.2	4.6	4.5	4.7	4.7	6.6
		F	5.2	4.2	3.5	3.7	4.6	4.9	4.2	4.2	4.4	5.0	7.6
077 Otitis media													
	Number	M	9,937	1,781	4,071	2,165	232	205	437	370	507	128	41
		F	7,450	1,273	2,580	1,555	216	177	467	389	533	186	74
	Per 100M	M	79	959	567	118	24	19	19	20	21	17	10
		F	57	703	364	89	23	17	20	20	21	20	11
	Av. days	M	2.9	3.9	2.6	2.0	3.1	3.0	3.2	3.2	3.6	3.9	8.7
		F	3.1	3.9	2.8	2.1	3.4	2.9	3.2	3.3	3.5	6.3	9.3
078 Mastoiditis													
	Number	M	585	9	35	112	34	40	91	90	124	37	13
		F	510	8	19	65	35	31	99	70	137	33	13
	Per 100M	M	5	5	5	6	3	4	4	5	5	5	5
		F	4	4	3	4	4	3	4	5	3	2	2
	Av. days	M	5.5	6.1	6.3	5.1	4.1	4.1	5.0	4.4	6.0	6.2	16.8
		F	5.9	4.4	5.3	5.4	5.3	4.7	5.1	4.3	5.3	5.9	36.0
079 Other diseases of ear and mastoid process													
	Number	M	6,081	35	145	694	268	299	868	1,022	1,640	698	412
		F	7,672	26	93	497	272	349	1,124	1,223	2,150	1,045	893
	Per 100M	M	48	18	19	38	27	27	38	54	67	91	99
		F	59	14	13	28	29	33	48	64	86	110	130
	Av. days	M	4.2	4.1	3.6	2.8	2.8	2.9	2.9	2.9	5.4	5.1	8.2
		F	4.7	7.8	4.3	2.7	3.4	3.4	3.2	3.3	4.2	5.6	10.6
VII Diseases of the circulatory system (080-095)													
	Number	M	241,993	315	286	655	707	1,285	5,803	15,623	91,539	67,423	58,357
		F	191,362	191	285	554	586	1,292	5,480	9,493	46,738	50,246	76,497
	Per 100M	M	1,914	166	38	36	73	118	253	825	3,753	8,785	14,065
		F	1,472	105	60	32	63	121	236	500	1,865	5,294	11,101
	Av. days	M	16.9	9.6	8.2	8.5	7.9	6.8	7.3	7.7	11.4	17.5	28.7
		F	25.0	12.6	10.2	7.4	7.4	7.8	7.3	8.4	12.0	20.8	39.6
080 Acute rheumatic fever													
	Number	M	88	2	5	33	8	6	4	3	16	4	7
		F	121	-	1	25	8	4	13	10	28	24	8
	Per 100M	M	1	1	1	1	1	1	-	1	1	1	2
		F	1	-	-	1	1	1	1	1	1	3	1
	Av. days	M	9.5	13.5	2.4	8.3	8.8	7.8	9.3	6.7	12.2	10.8	15.3
		F	21.5	-	17.0	9.0	8.9	7.0	8.2	10.4	10.2	14.4	177.6
081 Chronic rheumatic heart disease													
	Number	M	975	-	-	1	5	7	37	114	607	298	106
		F	2,353	-	-	5	3	17	96	272	979	656	325
	Per 100M	M	8	-	-	1	1	1	2	6	17	39	26
		F	18	-	-	-	1	2	4	14	39	69	47
	Av. days	M	12.3	-	-	17.0	3.4	11.9	10.6	8.9	12.4	13.0	14.6
		F	13.8	-	-	3.4	8.3	6.6	7.2	8.9	10.7	17.4	22.5
082 Hypertensive disease													
	Number	M	6,704	17	18	54	50	65	297	637	2,639	1,700	1,227
		F	10,929	4	12	54	52	90	304	558	3,175	3,041	3,639
	Per 100M	M	53	9	2	3	5	6	13	34	108	221	296
		F	84	2	2	3	6	8	13	29	127	320	528
	Av. days	M	10.0	4.3	3.5	8.1	5.1	5.7	6.6	6.6	7.5	10.1	18.7
		F	13.1	5.5	4.8	6.4	5.9	6.6	7.7	7.6	7.8	11.6	20.5
083 Acute myocardial infarction													
	Number	M	35,344	11	2	3	6	23	418	2,648	15,277	9,826	7,130
		F	19,068	2	2	7	2	9	79	376	4,574	5,891	8,126
	Per 100M	M	279	6	-	-	1	2	18	140	626	1,280	1,718
		F	147	1	-	-	-	1	3	20	183	621	1,179
	Av. days	M	12.7	8.2	2.5	9.3	4.5	8.0	8.9	9.6	11.4	15.3	16.3
		F	17.8	5.5	1.5	11.0	10.0	5.2	9.4	10.8	13.1	16.1	22.2

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, 1987-88

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
				Qué. Qué.	Dnt. Ont.							
93	6	103	32	532	655	26	128	207	112	M	Nombre	075
98	6	133	31	589	634	31	110	193	125	F		
33	9	24	9	16	14	5	25	17	8	M	Pour 100M	
35	9	30	9	17	13	6	22	16	8	F		
2.1	2.0	2.1	3.0	2.1	2.2	2.5	1.9	2.1	3.0	M	Moy. jours	
2.5	1.2	2.3	2.9	2.4	2.2	2.2	1.9	1.8	2.3	F		
											Strabisme	075
											Autres maladies de l'œil et de ses annexes	076
227	34	443	226	2,147	3,718	398	416	975	1,177	M	Nombre	076
219	29	419	253	2,330	3,815	368	413	947	1,296	F		
80	54	102	64	66	81	75	82	82	81	M	Pour 100M	
77	45	94	70	69	80	67	81	80	87	F		
4.7	4.6	5.6	4.7	5.3	4.5	5.0	5.4	4.5	4.5	M	Moy. jours	
5.4	4.9	5.7	5.6	5.4	5.1	5.0	4.8	4.4	5.5	F		
											Otite moyenne	077
291	173	361	505	2,205	2,978	436	1,018	1,536	634	M	Nombre	077
228	114	250	392	1,564	2,318	372	773	946	493	F		
103	274	83	143	68	65	82	201	112	43	M	Pour 100M	
80	177	56	109	46	49	68	152	80	33	F		
4.9	5.3	3.9	3.5	2.7	2.5	3.2	3.2	2.7	2.5	M	Moy. jours	
4.5	4.8	5.0	4.5	2.8	2.7	2.8	5.4	2.9	2.9	F		
											Mastoidite	078
13	5	9	61	223	171	8	23	49	43	M	Nombre	078
14	4	10	63	198	119	7	24	39	32	F		
5	8	2	12	7	4	2	5	4	3	M	Pour 100M	
5	6	2	17	6	5	1	5	3	2	F		
6.3	10.0	17.0	6.4	4.9	5.3	9.1	5.6	5.6	4.1	M	Moy. jours	
7.1	5.5	3.9	9.3	5.4	5.2	16.6	6.5	4.6	4.1	F		
											Autres maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne	079
129	34	237	186	1,683	1,759	223	318	738	774	M	Nombre	079
153	45	294	279	2,024	2,239	296	471	941	930	F		
46	54	55	53	52	58	42	65	62	55	M	Pour 100M	
54	70	66	77	60	47	54	93	80	62	F		
5.8	4.7	4.3	3.8	5.4	3.7	3.2	4.1	3.5	3.3	M	Moy. jours	
5.9	6.5	4.4	4.8	4.7	4.6	4.1	5.2	4.0	5.2	F		
											VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)	
5,663	1,598	11,418	7,331	54,437	90,182	9,717	11,742	19,763	30,542	M	Nombre	
4,289	1,120	8,629	6,409	41,700	71,686	8,070	10,491	15,611	23,557	F		
2,002	2,212	2,637	2,082	1,681	1,966	1,827	2,317	1,659	2,080	M	Pour 100M	
1,512	1,742	1,933	1,776	1,237	1,510	1,476	2,062	1,324	1,568	F		
11.9	11.7	11.4	16.1	19.4	16.3	14.0	11.2	20.7	18.1	M	Moy. jours	
13.1	12.5	12.8	17.3	26.4	25.0	18.3	12.5	32.7	34.3	F		
											Rhumatisme articulaire aigu	080
1	-	-	4	19	19	9	11	14	11	M	Nombre	080
1	1	2	6	23	44	9	10	13	12	F		
-	-	-	1	1	-	2	2	1	1	M	Pour 100M	
-	2	-	2	1	1	2	2	1	1	F		
7.0	-	-	12.5	10.7	9.7	7.6	9.6	10.5	5.9	M	Moy. jours	
18.0	5.0	7.0	7.8	72.9	10.7	6.4	6.5	13.9	5.8	F		
											Cardiopathies rhumatisantes chroniques	081
8	1	44	12	260	379	40	27	98	106	M	Nombre	081
50	7	132	37	640	885	79	83	183	257	F		
3	2	10	3	8	8	8	5	8	7	M	Pour 100M	
18	11	30	10	19	19	14	16	16	17	F		
14.9	6.0	11.6	11.3	14.1	11.4	14.4	11.9	9.0	13.7	M	Moy. jours	
11.4	10.1	10.4	15.4	16.5	12.6	16.6	9.9	16.6	11.8	F		
											Maladies hypertensives	082
332	97	486	309	1,308	2,008	286	625	711	542	M	Nombre	082
417	150	738	660	2,056	3,191	471	1,161	1,228	857	F		
117	155	112	88	40	44	54	123	60	37	M	Pour 100M	
147	233	165	185	61	67	86	228	104	58	F		
6.1	6.9	8.3	9.1	16.3	9.1	9.4	7.3	9.9	7.0	M	Moy. jours	
6.6	8.5	10.3	10.3	19.9	11.7	9.1	7.3	18.6	12.6	F		
											Infarctus aigu du myocarde	083
854	200	1,433	1,073	8,929	12,991	1,504	1,582	2,700	4,078	M	Nombre	083
484	121	738	695	4,819	7,313	847	818	1,251	1,984	F		
302	316	331	305	276	283	283	312	227	280	M	Pour 100M	
171	188	165	192	143	154	155	161	106	135	F		
11.8	11.8	12.7	16.6	13.4	13.0	10.7	10.8	14.8	9.6	M	Moy. jours	
14.9	13.5	13.1	17.3	20.2	18.2	15.1	13.0	21.9	14.6	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			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 66,911 F 39,258	1 5	6 10	17 15	5 6	15 15	513 145	4,707 993	33,561 12,421	17,948 12,365	10,138 13,289
	Per 100M	M 529 F 302	1 2	1 1	1 1	1 1	1 1	22 6	249 52	1,376 496	2,539 1,502	2,443 1,928
	Av. days	M 9.2 F 15.7	1.0 12.7	7.5 43.2	9.9 6.3	6.0 3.7	3.9 32.3	4.9 5.6	5.7 6.3	7.2 7.9	9.3 11.4	17.5 27.8
085 Diseases of pulmonary circulation												
	Number	M 2,718 F 2,593	14 8	6 8	4 14	14 33	35 85	136 226	250 207	871 677	724 605	684 730
	Per 100M	M 21 F 20	7 4	1 1	- 4	1 1	3 4	6 8	12 10	36 11	94 27	165 64
	Av. days	M 18.9 F 16.9	7.4 9.5	10.2 14.6	11.5 6.3	10.5 11.1	10.5 9.9	10.6 11.0	11.0 11.2	14.8 12.6	18.9 19.0	29.4 23.9
086 Other forms of heart disease												
	Number	M 53,742 F 48,907	199 135	117 110	209 209	256 186	357 263	1,195 703	2,202 1,248	14,687 8,375	15,612 12,315	18,908 25,363
	Per 100M	M 425 F 376	105 75	16 16	11 12	26 20	33 25	52 30	116 66	602 334	2,034 1,297	4,557 3,681
	Av. days	M 12.8 F 19.0	9.0 12.5	8.3 10.0	6.5 7.2	6.6 4.7	6.0 6.9	6.0 5.8	6.4 6.5	9.8 10.3	11.1 15.0	18.1 26.2
087 Intracerebral and intracranial hemorrhage												
	Number	M 3,381 F 3,449	18 12	6 3	32 22	30 23	43 57	199 179	317 320	1,146 1,070	822 835	768 928
	Per 100M	M 27 F 27	9 7	1 1	2 1	3 2	4 2	9 8	17 17	67 43	107 88	185 135
	Av. days	M 30.1 F 38.2	19.9 11.8	7.7 10.0	23.7 15.7	47.3 16.1	17.3 18.5	26.1 23.6	25.6 34.2	33.6 31.8	27.1 42.1	31.6 49.1
088 Cerebral embolism and thrombosis												
	Number	M 7,794 F 6,381	8 1	3 10	14 6	6 8	19 29	63 73	169 137	2,675 1,358	2,834 2,020	2,003 2,739
	Per 100M	M 62 F 49	4 1	- 1	1 1	1 3	2 3	5 3	9 7	110 56	369 213	485 397
	Av. days	M 29.4 F 41.5	6.3 14.0	15.7 26.6	14.0 15.3	49.7 29.0	29.2 13.2	40.2 22.7	22.3 45.2	22.6 22.7	27.1 38.9	42.0 53.5
089 Other and late effects of cerebrovascular diseases												
	Number	M 23,314 F 23,237	8 12	16 6	30 41	14 22	22 41	126 174	358 305	5,246 3,016	7,346 5,635	10,148 13,985
	Per 100M	M 184 F 179	4 7	2 1	2 2	1 2	2 1	5 3	19 16	215 120	957 594	2,446 2,029
	Av. days	M 55.1 F 72.1	10.5 18.8	10.8 8.2	25.9 10.0	8.4 18.7	4.5 13.5	15.8 20.1	18.1 23.7	37.3 35.7	53.6 62.7	67.5 86.0
090 Atherosclerosis												
	Number	M 4,757 F 3,021	- -	- 3	6 1	- 1	3 6	12 26	127 98	1,850 800	1,534 890	1,225 1,197
	Per 100M	M 38 F 23	- -	- -	- -	- -	- 1	1 1	7 5	76 32	200 94	295 174
	Av. days	M 32.4 F 76.3	- -	- -	8.5 2.0	- 2.0	11.7 19.7	3.3 10.4	7.9 11.2	14.0 20.1	25.6 42.5	71.6 146.2
091 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries												
	Number	M 16,321 F 8,311	31 10	91 85	81 82	33 31	54 54	182 192	535 389	5,776 2,234	5,640 735	3,900 2,709
	Per 100M	M 129 F 64	16 6	12 12	4 5	3 3	5 5	8 8	28 20	237 89	960 266	940 393
	Av. days	M 16.3 F 18.6	10.9 6.4	8.8 6.9	9.3 7.1	6.7 11.9	11.5 12.8	10.5 12.6	11.2 9.9	12.5 13.5	17.9 17.0	21.3 26.8
092 Phlebitis, thrombo-phlebitis, and venous embolism and thrombosis												
	Number	M 5,568 F 6,215	2 -	2 6	8 11	60 116	137 229	385 574	585 641	2,088 1,804	1,371 1,306	930 1,528
	Per 100M	M 44 F 48	1 -	- 1	- 1	6 13	15 21	17 25	31 34	86 72	179 138	224 222
	Av. days	M 11.4 F 12.2	12.5 -	2.5 4.8	13.4 6.0	9.0 8.1	9.6 7.9	9.4 8.9	9.5 8.9	10.6 10.6	12.2 12.8	14.1 17.3
093 Varicose veins of lower extremities												
	Number	M 3,964 F 8,445	- -	- 4	6 36	56 150	117 1,306	525 2,070	745 3,234	1,700 3,234	490 907	345 738
	Per 100M	M 31 F 65	- -	- -	- 4	4 14	11 56	23 109	39 129	70 96	64 107	83 107
	Av. days	M 8.5 F 8.0	- -	- -	4.7 2.8	3.6 2.9	3.9 3.3	4.2 3.6	5.0 4.0	7.0 5.7	12.6 13.3	26.0 32.0

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province Que. Que.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
Autres formes de cardio- 084											
1,623	319	3,783	1,729	14,975	26,729	2,459	2,720	5,096	7,478 M	Nombre	
1,007	206	2,009	1,285	8,184	15,890	1,670	1,896	2,751	4,360 F		
574	505	874	491	462	583	462	537	428	513 M	Pour 100M	
355	320	450	356	243	335	305	373	233	293 F		
7.6	8.5	8.4	11.3	9.5	9.6	8.3	7.9	9.1	8.3 M	Moy. jours	
8.4	9.8	9.8	12.3	13.2	18.3	12.4	8.4	18.6	19.0 F		
Troubles de la circulation pulmonaire 085											
43	14	111	54	575	969	124	176	269	383 M	Nombre	
42	11	93	61	552	1,077	82	127	251	317 F		
15	22	26	15	18	21	23	35	23	26 M	Pour 100M	
15	17	21	17	16	23	15	25	20	21 F		
13.9	10.0	13.1	15.0	22.0	20.5	12.8	13.7	28.1	11.4 M	Moy. jours	
14.0	12.5	17.8	18.7	18.5	17.0	15.5	20.5	17.9	12.1 F		
Autres formes de cardiopathies 086											
1,796	336	2,317	1,662	10,410	19,772	2,589	3,172	4,553	7,835 M	Nombre	
1,090	278	2,076	1,634	9,402	18,232	2,244	3,161	4,124	6,666 F		
458	532	535	472	321	431	449	626	582	537 M	Pour 100M	
384	432	465	453	279	384	410	621	350	448 F		
10.5	8.2	11.0	11.8	17.0	12.0	12.2	10.5	14.6	10.6 M	Moy. jours	
11.6	10.8	12.2	15.3	25.9	17.6	15.4	11.8	28.2	17.5 F		
Hémorragies sous-arachnoïdienne et intracrânienne 087											
52	6	102	84	809	1,265	167	120	281	495 M	Nombre	
51	9	73	73	814	1,287	159	108	298	577 F		
18	9	24	24	25	28	31	24	24	34 M	Pour 100M	
18	14	16	20	24	27	29	21	25	39 F		
40.5	5.5	21.5	25.2	33.5	30.4	28.5	18.5	46.8	19.7 M	Moy. jours	
78.8	11.2	26.0	23.0	49.3	36.3	32.5	19.2	45.7	29.7 F		
Embolie et thrombose cérébrales 088											
87	8	218	125	1,976	2,876	234	333	692	1,245 M	Nombre	
52	5	153	65	1,543	2,409	190	239	612	1,113 F		
31	13	50	56	61	63	44	66	58	85 M	Pour 100M	
18	8	34	18	46	51	35	47	52	75 F		
24.3	12.3	15.4	27.3	36.3	29.1	24.1	20.0	35.0	22.7 M	Moy. jours	
33.1	22.0	14.4	29.0	40.1	49.1	47.8	22.7	45.8	32.6 F		
Autres maladies cérébro- 089											
449	181	976	900	4,902	8,715	996	1,323	1,772	3,100 M	Nombre	
360	151	1,080	866	4,650	9,075	1,008	1,271	1,680	3,096 F		
159	286	225	256	151	190	187	261	149	212 M	Pour 100M	
127	235	242	240	138	191	184	250	142	208 F		
28.7	25.1	18.6	36.7	61.4	51.3	36.1	20.8	79.5	85.0 M	Moy. jours	
28.7	23.8	20.4	37.1	71.4	64.5	46.4	24.0	103.4	142.0 F		
Artériosclérose 090											
46	2	289	84	1,501	1,562	102	159	352	660 M	Nombre	
24	1	124	52	823	1,074	71	110	228	514 F		
16	3	67	24	46	54	19	31	30	45 M	Pour 100M	
8	2	28	14	24	23	13	22	19	35 F		
35.2	19.0	16.6	18.7	41.0	32.0	20.0	12.9	56.0	16.0 M	Moy. jours	
17.0	4.0	19.8	30.4	75.7	91.7	24.4	16.8	151.4	52.8 F		
Autres maladies des artères, artérioles et capillaires 091											
518	140	950	664	3,994	5,687	607	523	1,247	1,991 M	Nombre	
213	52	444	258	1,937	3,058	327	305	624	1,095 F		
183	222	219	189	123	124	114	103	105	156 M	Pour 100M	
75	81	99	72	57	64	60	53	73	73 F		
14.4	16.5	14.1	17.9	18.4	16.0	16.2	12.8	20.1	12.6 M	Moy. jours	
14.3	18.5	14.8	21.0	20.7	19.3	15.4	11.5	25.9	15.2 F		
Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses 092											
107	32	211	162	1,125	2,110	236	311	618	656 M	Nombre	
150	60	284	212	1,264	2,301	238	425	692	629 F		
38	51	49	46	35	46	44	61	52	45 M	Pour 100M	
46	62	64	59	58	48	44	84	59	42 F		
11.4	10.8	12.3	12.4	12.5	11.7	10.5	9.7	10.4	9.8 M	Moy. jours	
10.5	11.7	12.7	11.8	13.3	12.0	11.0	11.1	11.3	13.5 F		
Varices des membres inférieurs 093											
67	17	166	104	945	1,591	158	128	332	463 M	Nombre	
180	34	329	211	2,336	3,042	319	338	810	846 F		
22	27	38	30	29	35	30	25	28	32 M	Pour 100M	
63	53	74	58	69	64	58	66	69	57 F		
9.5	6.1	14.1	9.9	7.8	7.9	11.5	10.8	8.7	7.8 M	Moy. jours	
9.7	7.5	12.2	10.3	6.4	7.6	13.5	10.6	8.6	7.8 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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 6,981	-	1	8	21	191	1,254	1,902	2,661	667	276
	F 6,346	-	1	6	23	188	1,202	1,663	2,250	644	369	
	Per 100M	M 55	-	-	2	18	55	100	109	87	67	
	F 49	-	-	-	2	18	52	88	90	68	54	
	Av. days	M 5.3	-	2.0	4.9	3.5	4.6	4.7	4.9	5.3	6.3	8.0
	F 5.4	-	1.0	3.5	3.8	4.6	4.7	5.0	5.4	6.1	8.7	
095 Other diseases of circulatory system												
	Number	M 3,431	4	13	149	163	191	457	344	941	607	562
	F 2,728	4	31	52	36	55	188	206	743	589	824	
	Per 100M	M 27	2	2	8	17	18	20	18	39	79	135
	F 21	2	4	3	4	5	8	11	30	62	120	
	Av. days	M 10.0	18.3	9.2	3.4	3.3	4.0	3.9	5.1	10.8	19.0	12.8
	F 12.3	32.0	7.0	4.4	3.5	3.8	5.1	6.5	8.8	12.3	20.1	
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)												
	Number	M 208,597	20,801	46,147	32,159	7,445	6,867	12,127	9,107	23,929	23,057	26,958
	F 171,555	12,662	27,856	29,129	11,564	8,085	12,580	8,810	21,192	17,248	22,449	
	Per 100M	M 1,649	10,971	6,197	1,748	764	631	529	481	981	3,004	6,497
	F 1,320	6,981	3,932	1,665	1,250	756	542	464	846	1,817	1,258	
	Av. days	M 8.4	5.1	3.2	2.7	3.3	3.6	3.8	5.1	10.0	16.3	24.3
	F 8.4	5.0	3.3	2.6	3.0	3.5	4.0	5.5	9.4	15.3	26.0	
096 Acute upper respiratory infections												
	Number	M 26,394	6,297	12,852	3,675	672	469	603	355	548	366	557
	F 19,678	4,351	7,529	2,823	1,078	617	856	462	765	482	717	
	Per 100M	M 209	3,321	1,726	200	69	43	26	19	22	48	134
	F 151	2,403	1,063	161	117	58	37	24	30	51	104	
	Av. days	M 3.3	3.9	2.8	2.4	3.2	3.5	3.5	4.0	4.9	7.4	9.7
	F 3.9	3.8	5.0	2.8	5.1	3.2	3.8	4.2	5.4	7.5	15.8	
097 Deflected nasal septum												
	Number	M 13,335	-	6	344	1,407	1,970	4,287	2,634	2,281	344	62
	F 6,973	-	5	157	783	1,155	2,240	1,357	1,120	137	19	
	Per 100M	M 105	-	1	19	144	181	187	139	94	45	15
	F 54	-	1	9	85	108	97	71	45	14	3	
	Av. days	M 2.6	-	1.5	2.4	2.6	2.5	2.5	2.6	2.7	2.9	3.1
	F 2.7	-	4.0	2.4	2.7	2.6	2.6	2.7	2.9	2.9	3.5	
098 Chronic sinusitis												
	Number	M 2,194	15	98	220	112	102	406	392	609	169	71
	F 2,094	14	70	162	97	126	404	372	568	191	90	
	Per 100M	M 17	8	13	12	11	9	18	21	25	22	17
	F 16	8	10	9	10	12	17	20	23	20	13	
	Av. days	M 3.7	7.3	4.0	3.2	3.6	3.8	3.7	3.3	3.7	3.8	5.4
	F 3.9	2.9	3.9	3.9	3.3	3.3	3.3	3.5	4.0	4.8	8.6	
099 Chronic diseases of tonsils and adenoids												
	Number	M 27,096	46	8,102	13,821	2,011	1,303	1,259	393	129	18	12
	F 32,726	32	5,639	16,051	5,701	2,658	1,951	491	174	31	18	
	Per 100M	M 214	24	1,088	751	206	120	55	21	5	2	3
	F 252	18	796	916	616	248	84	26	7	3	3	
	Av. days	M 1.8	2.3	1.6	1.7	2.2	2.3	2.4	2.5	3.0	3.8	3.0
	F 1.9	2.9	1.6	1.7	2.2	2.3	2.4	2.4	2.9	3.8	3.0	
100 Other diseases of upper respiratory tract												
	Number	M 9,202	374	1,068	752	685	741	1,401	1,231	2,045	689	216
	F 6,308	200	545	543	635	562	1,065	824	1,323	412	199	
	Per 100M	M 73	197	143	41	70	68	61	65	86	90	52
	F 49	110	77	31	69	53	46	43	53	43	29	
	Av. days	M 3.2	6.2	3.0	2.8	3.1	2.9	2.8	2.7	3.2	4.0	5.1
	F 3.4	6.1	3.4	3.1	3.4	2.9	2.8	3.1	3.2	4.2	8.3	
101 Pneumonia												
	Number	M 34,524	3,021	5,110	2,573	532	547	1,342	1,404	4,562	5,365	10,068
	F 28,178	1,986	3,890	2,029	433	503	1,496	1,248	3,932	3,974	8,687	
	Per 100M	M 273	1,593	686	140	55	50	59	74	187	699	2,427
	F 217	1,097	549	116	47	47	64	66	157	419	1,261	
	Av. days	M 15.6	6.5	4.8	4.6	5.2	6.2	6.5	11.0	12.6	20.2	28.6
	F 18.6	6.6	5.0	5.1	5.0	6.1	7.3	11.7	13.5	21.3	36.2	
102 Influenza												
	Number	M 2,582	255	317	323	103	87	178	162	333	304	520
	F 3,589	161	249	292	184	177	370	242	513	531	870	
	Per 100M	M 20	136	43	18	11	8	8	9	14	40	125
	F 28	89	35	17	20	17	16	13	20	56	126	
	Av. days	M 5.4	4.8	3.4	2.6	2.8	13.4	3.0	3.4	4.7	6.6	8.8
	F 6.4	3.9	3.5	2.7	3.2	2.8	3.0	4.2	5.2	6.1	13.2	

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, 1987-88

Nf'd. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.						
Hémorroïdes											
124	27	224	264	1,927	2,190	292	323	759	871	M Nombre	094
141	40	237	216	2,023	1,852	253	275	652	657	F Pour 100M	
46	43	52	69	60	48	55	64	64	60	M Pour 100M	
50	62	53	60	60	59	46	54	55	44	F Moy. jours	
5.9	5.9	5.8	5.7	5.6	5.1	5.3	5.3	5.2	4.7	M Moy. jours	
5.3	4.2	6.0	6.4	5.6	5.3	5.6	5.8	5.0	4.7	F Moy. jours	
Autres maladies de l'appareil circulatoire											
61	18	110	121	782	1,319	114	209	269	628	M Nombre	
47	14	117	80	634	956	103	164	234	379	F Pour 100M	
22	28	25	34	24	29	21	41	23	29	M Pour 100M	
17	22	26	22	19	20	19	32	20	25	F Moy. jours	
5.8	7.6	6.4	9.8	14.6	8.2	8.6	7.6	14.1	7.9	M Moy. jours	
7.4	10.4	9.4	11.1	12.5	15.6	10.4	8.5	12.4	7.7	F Moy. jours	
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)											
4,717	2,057	8,799	8,303	38,940	75,000	9,917	15,168	23,869	21,827	M Nombre	
4,079	1,552	7,048	6,894	50,271	62,304	8,085	12,710	20,160	18,452	F Pour 100M	
1,667	3,255	2,032	2,358	1,202	1,635	1,864	2,993	2,003	1,496	M Pour 100M	
1,438	2,414	1,579	1,911	898	1,312	1,478	2,499	1,710	1,239	F Moy. jours	
7.3	5.8	7.1	8.6	8.9	8.7	7.8	6.4	9.2	8.2	M Moy. jours	
5.3	6.1	7.2	6.9	10.1	8.8	7.5	6.2	7.7	8.4	F Moy. jours	
Affections aiguës des voies respiratoires supérieures											
690	389	1,065	1,560	2,996	10,484	913	2,379	3,529	2,389	M Nombre	096
618	292	854	1,208	2,210	7,066	767	1,996	2,811	1,836	F Pour 100M	
244	616	246	443	93	229	172	469	296	164	M Pour 100M	
218	654	191	335	66	149	140	392	238	123	F Moy. jours	
2.9	2.8	4.2	3.9	3.2	3.2	3.1	3.8	3.4	3.0	M Moy. jours	
4.1	5.8	4.5	4.4	4.5	3.5	3.6	3.9	4.4	3.3	F Moy. jours	
Déviation de la cloison nasale											
250	42	543	354	3,829	4,377	665	554	1,313	1,408	M Nombre	
132	15	194	159	2,401	2,237	334	238	614	649	F Pour 100M	
88	66	125	101	118	95	125	109	110	97	M Moy. jours	
47	23	43	44	71	47	61	47	52	44	F Moy. jours	
4.4	3.2	3.0	2.7	2.8	2.5	2.2	2.6	2.2	2.3	M Moy. jours	
4.7	5.3	5.0	2.8	2.9	2.5	2.3	2.7	2.4	2.6	F Moy. jours	
Sinusite chronique											
51	28	39	85	576	676	66	107	269	321	M Nombre	
55	34	48	87	574	658	48	116	267	227	F Pour 100M	
18	44	9	24	18	15	8	21	23	22	M Pour 100M	
19	53	11	24	17	15	9	23	23	15	F Moy. jours	
5.9	4.1	3.9	4.3	4.2	3.5	2.9	3.9	3.4	2.9	M Moy. jours	
5.3	4.8	4.3	4.8	4.1	4.0	3.0	4.0	3.5	3.0	F Moy. jours	
Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes											
562	165	623	762	3,130	13,205	1,090	1,603	3,055	2,899	M Nombre	099
923	178	959	997	3,684	15,161	1,348	1,988	3,814	3,674	F Pour 100M	
199	261	144	216	97	288	205	316	256	199	M Moy. jours	
325	277	215	276	109	319	246	391	323	247	F Moy. jours	
2.8	2.9	2.0	2.1	1.6	1.6	1.8	2.2	1.9	1.8	M Moy. jours	
3.1	3.0	2.4	2.2	1.8	1.8	1.8	2.2	2.1	1.9	F Moy. jours	
Autres maladies des voies respiratoires supérieures											
130	68	248	267	3,103	2,965	346	341	857	897	M Nombre	100
123	32	180	167	2,180	1,991	223	253	619	540	F Pour 100M	
46	76	57	76	96	65	65	67	72	61	M Moy. jours	
43	50	40	46	65	42	41	50	53	36	F Moy. jours	
4.9	3.5	3.7	3.5	3.1	3.3	2.6	3.5	3.1	3.1	M Moy. jours	
4.4	5.7	3.9	3.5	3.2	3.8	2.9	4.1	3.3	2.8	F Moy. jours	
Pneumonie											
860	226	1,516	1,335	5,672	11,349	2,191	3,041	4,112	4,222	M Nombre	101
617	195	1,203	1,039	4,702	9,647	1,681	2,435	3,223	3,436	F Pour 100M	
304	358	550	379	175	247	412	600	345	289	M Moy. jours	
217	303	269	288	140	203	307	479	273	251	F Moy. jours	
12.6	9.6	10.5	16.1	15.8	19.5	11.2	9.6	15.7	14.2	M Moy. jours	
8.0	8.6	10.9	10.5	22.8	24.2	11.2	9.5	15.1	18.4	F Moy. jours	
Grippe											
38	38	107	121	202	545	140	413	622	356	M Nombre	102
53	45	173	205	186	828	168	576	814	519	F Pour 100M	
13	60	25	34	6	12	26	81	52	24	M Moy. jours	
19	70	39	57	6	17	34	113	69	35	F Moy. jours	
4.7	3.6	4.8	5.6	8.6	4.6	4.7	4.8	6.4	4.2	M Moy. jours	
3.3	4.9	6.5	6.2	10.8	5.3	4.7	5.7	5.5	9.8	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, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
103 Bronchitis and emphysema												
Number	M	12,083	1,324	1,763	584	89	78	172	273	2,106	2,825	2,869
	F	9,064	795	1,102	456	151	157	361	353	1,788	1,829	2,092
Per 100M	M	96	698	237	32	9	7	7	14	86	368	691
	F	70	639	156	25	16	15	16	19	71	193	304
Av. days	M	14.2	5.4	4.0	3.6	3.8	4.7	6.3	6.4	16.4	17.3	23.8
	F	10.6	5.4	4.2	3.6	4.3	4.9	5.1	6.2	11.0	13.5	17.1
104 Asthma												
Number	M	33,451	2,036	11,787	8,633	1,168	847	1,197	1,047	3,568	2,120	1,248
	F	31,019	796	5,746	5,650	2,079	1,591	2,608	2,329	5,162	3,027	2,031
Per 100M	M	265	1,074	1,583	469	120	78	52	55	138	276	301
	F	239	640	811	323	225	149	112	123	206	319	295
Av. days	M	4.4	5.4	3.3	3.5	3.6	3.3	3.7	5.3	6.0	7.3	11.1
	F	5.4	5.8	3.4	3.6	3.6	3.8	4.3	5.0	6.9	9.3	11.9
105 Other chronic obstructive pulmonary diseases and allied conditions												
Number	M	19,094	20	31	28	23	37	62	164	4,271	7,148	7,310
	F	10,344	6	25	39	10	22	93	189	2,821	3,708	3,431
Per 100M	M	151	11	4	2	2	3	3	9	175	931	1,762
	F	80	3	4	2	1	2	4	10	113	391	698
Av. days	M	19.4	11.1	5.5	6.3	6.2	11.7	6.1	9.0	13.0	17.6	25.3
	F	19.5	9.5	10.6	11.4	8.1	8.4	7.4	8.3	13.8	19.7	25.1
106 Pneumoconioses and allied conditions												
Number	M	1,396	70	90	46	21	38	57	70	248	276	480
	F	809	44	58	32	11	11	24	23	107	109	390
Per 100M	M	11	37	12	3	2	3	2	4	10	36	116
	F	6	24	8	2	1	1	1	1	4	11	57
Av. days	M	48.4	9.8	11.5	6.7	5.2	9.2	20.7	12.3	49.7	92.6	52.3
	F	42.1	12.4	8.5	8.4	12.0	4.5	7.7	8.3	29.6	75.9	55.3
107 Empyema and abscess of lung and mediastinum												
Number	M	600	4	2	12	13	23	50	70	208	131	87
	F	231	-	5	7	4	8	21	20	82	42	42
Per 100M	M	5	2	-	1	1	2	2	4	9	17	21
	F	2	-	1	-	-	1	1	1	3	4	6
Av. days	M	24.5	7.0	7.0	10.0	16.1	14.8	14.6	17.6	23.0	39.7	23.0
	F	21.7	-	10.6	9.6	15.0	10.6	18.0	19.3	23.0	24.7	25.0
108 All other diseases of respiratory system												
Number	M	26,648	7,339	4,921	1,148	609	625	1,113	912	3,221	3,302	3,458
	F	20,542	4,257	2,993	928	398	498	1,091	900	2,839	2,775	3,863
Per 100M	M	211	3,871	661	62	62	57	49	68	132	450	833
	F	158	2,351	423	53	43	47	47	47	113	292	561
Av. days	M	8.1	5.4	4.0	3.8	5.6	6.1	6.7	6.3	10.7	11.2	17.5
	F	9.5	5.2	4.1	4.5	5.9	6.0	5.8	6.7	10.3	12.2	19.7
IX Diseases of the digestive system (109-128)												
Number	M	212,704	8,505	10,645	11,107	7,290	9,593	22,765	25,018	61,253	31,773	24,755
	F	206,457	5,290	7,454	8,576	8,524	12,114	28,228	24,950	50,664	28,797	31,860
Per 100M	M	1,682	4,686	1,429	604	748	881	993	1,321	2,512	4,140	5,966
	F	1,588	2,921	1,052	490	922	1,132	1,217	1,314	2,022	3,054	4,623
Av. days	M	7.1	4.2	3.2	3.7	4.5	5.1	5.3	6.0	7.5	9.1	12.1
	F	8.6	5.0	3.4	3.9	4.5	5.3	6.2	6.8	8.5	10.7	16.1
109 Disorders of teeth and supporting structures												
Number	M	7,515	31	828	779	976	837	1,255	754	1,259	511	285
	F	11,027	25	791	855	1,689	1,463	2,229	1,356	1,654	598	367
Per 100M	M	59	16	111	42	100	77	55	40	52	67	69
	F	85	14	112	49	183	137	96	71	66	63	53
Av. days	M	2.6	3.5	1.6	1.9	3.0	2.8	2.7	2.6	2.8	3.3	3.3
	F	3.0	3.8	1.6	2.2	2.9	3.0	3.2	3.4	3.3	3.1	3.5
110 Diseases of jaws, salivary glands and other diseases of oral cavity												
Number	M	2,607	92	297	200	109	130	365	339	657	284	134
	F	2,798	72	277	202	135	125	425	367	687	300	208
Per 100M	M	21	49	40	11	11	12	16	18	27	37	32
	F	22	40	39	12	15	12	18	19	27	32	30
Av. days	M	5.0	4.3	4.1	4.0	3.8	4.2	4.4	3.5	4.8	9.2	8.5
	F	4.4	5.5	4.8	3.5	3.8	4.2	3.1	3.2	4.3	4.8	8.9
111 Ulcer of duodenum												
Number	M	7,328	-	4	58	122	313	897	1,097	2,465	1,259	1,133
	F	3,974	-	3	29	74	89	322	471	1,147	757	1,082
Per 100M	M	58	-	1	2	13	29	39	58	101	164	273
	F	31	-	-	2	8	8	14	25	46	80	157
Av. days	M	8.7	-	7.3	5.5	5.5	6.1	6.3	6.5	8.1	10.9	12.6
	F	11.3	-	8.7	4.3	4.4	5.8	6.3	7.1	8.8	10.7	18.8

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province								Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Bronchite et emphysème			
233	135	661	530	2,362	3,582	492	1,397	1,488	1,223	M	Nombre		
199	124	471	457	1,569	2,645	362	1,182	1,176	879	F			
82	214	148	151	73	78	92	276	125	84	M	Pour 100M		
70	193	106	127	47	56	66	232	100	59	F			
10.3	7.5	9.1	17.8	17.5	11.7	10.2	6.9	22.8	17.2	M	Moy. jours		
6.8	6.7	8.7	8.0	12.8	11.4	8.2	7.0	12.7	11.3	F			
												Asthme	104
676	520	1,537	1,319	6,796	12,257	1,199	1,874	3,727	3,546	M	Nombre		
708	354	1,507	1,241	5,949	11,800	1,185	1,584	3,503	3,588	F			
239	823	355	375	210	267	225	370	313	243	M	Pour 100M		
250	551	358	344	177	249	217	311	280	227	F			
4.3	5.1	5.1	5.7	4.3	4.2	4.1	4.9	4.4	4.4	M	Moy. jours		
4.9	6.6	6.1	7.0	5.4	5.2	5.2	5.4	5.4	5.4	F			
												Autres mal. pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes	105
671	208	1,202	1,006	4,249	6,285	1,112	1,331	1,407	1,623	M	Nombre		
239	81	575	491	2,333	3,701	627	525	724	1,048	F			
237	329	278	286	131	137	209	263	118	111	M	Pour 100M		
84	126	129	136	69	78	115	103	61	70	F			
12.7	11.1	11.2	13.7	19.9	20.8	19.5	13.0	29.3	22.1	M	Moy. jours		
9.0	12.9	13.6	13.6	22.3	19.6	20.8	15.2	23.0	20.2	F			
												Pneumoconiose et affec- tions connexes	106
39	9	59	31	253	588	66	52	128	171	M	Nombre		
25	14	20	17	118	322	37	28	109	119	F			
14	14	14	9	8	13	12	10	11	12	M	Pour 100M		
9	22	4	5	4	7	7	6	9	8	F			
17.4	11.0	15.7	29.5	31.4	83.8	35.9	16.5	12.7	16.6	M	Moy. jours		
17.0	11.9	13.6	29.5	40.9	49.8	17.6	31.4	47.7	43.1	F			
												Empyème, abcès du pou- mon et du médiastin	107
19	1	28	14	137	225	34	21	55	66	M	Nombre		
5	-	9	10	49	90	16	9	23	20	F			
7	2	6	4	4	5	6	4	5	5	M	Pour 100M		
2	-	2	3	1	2	3	2	2	1	F			
13.1	16.0	15.4	13.4	28.5	28.0	17.8	21.6	19.9	21.7	M	Moy. jours		
14.4	-	18.2	10.7	26.4	21.1	14.6	15.2	31.7	18.1	F			
												Autres maladies de l'appareil respiratoire	108
498	248	1,191	919	5,635	8,464	1,625	2,055	3,307	2,706	M	Nombre		
582	188	855	816	4,314	6,158	1,269	1,780	2,663	2,117	F			
176	392	275	261	174	184	306	405	278	185	M	Pour 100M		
135	292	192	226	128	130	232	350	226	142	F			
5.8	6.1	7.7	8.4	8.7	8.0	6.5	6.5	10.0	7.7	M	Moy. jours		
6.2	6.8	8.7	8.7	12.4	10.4	7.1	6.9	8.7	7.2	F			
												IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)	
4,722	1,401	8,614	7,485	46,517	76,391	9,144	12,652	21,777	24,001	M	Nombre		
4,663	1,367	9,126	7,983	42,800	71,807	8,921	12,711	22,589	24,290	F			
1,669	2,217	1,989	2,126	1,436	1,665	1,719	2,496	1,828	1,665	M	Pour 100M		
1,714	2,126	2,044	2,213	1,270	1,512	1,631	2,499	1,916	1,631	F			
6.5	6.1	7.8	7.2	8.3	7.0	6.7	6.1	6.5	6.3	M	Moy. jours		
6.8	6.8	8.8	8.5	10.3	8.7	8.1	6.6	8.0	7.8	F			
												Maladies des dents et du parodonte	109
282	16	205	157	1,148	2,751	611	372	1,216	957	M	Nombre		
582	31	408	229	1,933	4,019	554	421	1,489	1,561	F			
100	25	47	45	35	60	77	73	102	66	M	Pour 100M		
135	48	91	63	57	85	101	83	126	105	F			
2.4	3.3	4.1	5.0	3.3	2.6	2.5	2.2	2.1	2.4	M	Moy. jours		
2.6	4.1	4.0	3.4	3.9	3.0	2.6	2.3	2.3	2.4	F			
												Mal. des maxil., des glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc.	110
64	12	96	86	438	900	137	156	364	354	M	Nombre		
69	12	99	115	439	868	128	168	386	516	F			
23	19	22	24	14	20	26	31	51	24	M	Pour 100M		
24	19	22	31	13	18	23	33	33	35	F			
3.7	3.4	5.2	4.4	4.8	6.4	4.0	5.1	3.9	3.4	M	Moy. jours		
4.9	6.2	4.7	4.9	6.1	6.1	4.2	5.9	4.4	2.5	F			
												Ulcère du duodénum	111
224	41	217	304	1,697	2,481	319	462	718	865	M	Nombre		
83	23	195	170	844	1,329	156	272	406	496	F			
79	65	50	86	52	54	60	91	60	59	M	Pour 100M		
29	36	44	47	25	28	29	53	34	33	F			
7.5	6.9	9.0	7.9	9.9	8.5	8.6	7.9	8.4	8.1	M	Moy. jours		
7.5	14.3	10.4	9.1	14.0	10.8	13.3	9.4	11.1	10.1	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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 5,868 F 5,393	1 3	2 3	31 24	59 41	122 95	468 367	666 545	2,151 1,423	1,248 1,171	1,120 1,723
	Per 100M	M 46 F 41	1 2	- 1	2 4	6 9	11 16	20 29	35 57	88 57	163 123	270 250
	Av. days	M 9.4 F 12.3	2.0 2.0	7.5 5.7	5.6 3.8	4.8 4.1	4.1 5.8	5.9 6.2	6.5 7.4	8.4 8.8	10.6 11.1	14.4 19.4
113	Gastritis and duodenitis											
	Number	M 8,659 F 9,136	158 124	364 415	546 594	248 436	403 449	1,074 1,040	1,150 1,032	2,415 2,032	1,240 1,328	1,041 1,686
	Per 100M	M 68 F 70	83 68	49 59	30 34	25 47	37 42	47 45	61 54	99 81	162 140	251 245
	Av. days	M 5.1 F 6.2	3.0 3.6	2.5 2.4	2.4 2.5	2.8 2.8	2.9 3.3	3.6 4.0	4.3 4.7	5.7 6.0	7.0 7.9	8.0 11.3
114	Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum											
	Number	M 8,707 F 8,595	662 469	158 119	186 177	122 179	203 247	684 739	945 887	2,668 2,369	1,619 1,583	1,460 1,826
	Per 100M	M 69 F 66	349 259	21 17	10 10	13 19	19 23	30 32	50 47	109 95	211 167	352 265
	Av. days	M 8.4 F 9.2	6.4 6.9	9.9 10.9	5.1 6.6	4.8 5.4	4.4 4.6	6.6 6.6	6.2 6.5	7.6 8.0	9.9 9.5	12.6 14.9
115	Appendicitis											
	Number	M 16,636 F 12,424	5 4	155 124	3,836 2,758	2,713 2,281	2,418 1,732	3,408 2,453	1,767 1,258	1,721 1,218	436 394	177 222
	Per 100M	M 132 F 96	3 2	21 18	209 158	278 247	222 162	149 106	93 65	71 49	57 42	43 32
	Av. days	M 5.4 F 5.4	3.8 7.0	6.1 6.5	4.6 4.6	4.4 4.4	4.4 4.5	4.7 4.9	5.4 5.5	7.9 7.6	10.8 10.3	12.9 14.4
116	Inguinal hernia											
	Number	M 46,944 F 4,804	2,120 379	2,077 322	1,446 372	838 115	2,018 180	4,619 502	5,179 580	15,862 1,090	8,030 621	4,755 643
	Per 100M	M 371 F 57	1,118 209	279 45	79 21	86 12	185 17	201 22	273 31	650 45	1,046 65	1,146 93
	Av. days	M 4.4 F 4.5	2.5 2.1	1.9 1.8	2.2 2.1	3.3 3.5	3.5 3.7	3.6 3.9	3.8 4.1	4.4 5.0	5.2 5.7	7.2 8.2
117	Other hernia of abdomen cavity with obstruction or gangrene											
	Number	M 1,396 F 1,940	12 8	12 5	11 11	11 4	31 27	120 106	188 190	534 582	256 451	221 576
	Per 100M	M 11 F 15	6 4	2 1	1 1	1 -	3 3	5 3	10 10	22 23	33 45	53 84
	Av. days	M 8.2 F 10.3	3.5 4.9	2.4 2.0	6.0 3.5	3.8 5.3	3.7 3.5	3.9 5.1	4.6 5.4	6.2 8.0	9.9 11.5	18.0 15.2
118	Other hernia of abdomen cavity without obstruction or gangrene											
	Number	M 8,842 F 10,262	105 65	197 198	160 114	103 86	175 167	772 935	1,274 1,501	3,651 3,794	1,576 2,080	829 1,322
	Per 100M	M 70 F 79	55 36	26 28	9 7	11 9	16 16	34 40	67 79	150 151	205 219	200 192
	Av. days	M 6.1 F 7.6	5.7 21.5	2.7 2.2	2.7 2.5	4.3 3.6	3.8 4.1	4.3 4.8	5.4 5.8	5.9 7.1	7.7 8.3	9.4 13.5
119	Intestinal obstruction without mention of hernia											
	Number	M 7,917 F 10,490	231 129	219 91	222 119	145 95	189 181	555 738	659 1,155	2,100 3,013	1,652 2,057	1,945 2,932
	Per 100M	M 63 F 81	122 71	29 13	12 7	15 10	17 17	24 32	35 61	86 120	215 215	469 425
	Av. days	M 10.2 F 13.5	4.3 5.3	4.2 3.9	5.3 5.1	8.2 9.6	7.1 8.0	7.0 8.1	6.7 8.5	9.9 10.7	10.7 12.5	14.5 21.9
120	Non infective enteritis and colitis											
	Number	M 25,432 F 32,289	4,345 3,689	5,696 4,596	2,639 2,324	1,204 1,512	1,361 2,452	2,679 4,519	1,720 2,662	2,424 4,177	1,563 2,680	1,821 3,878
	Per 100M	M 201 F 248	2,292 1,927	765 669	143 133	125 163	129 229	117 195	91 140	99 167	201 282	439 563
	Av. days	M 6.3 F 7.0	4.4 4.5	3.4 3.2	3.2 3.6	6.2 5.5	8.1 6.3	8.2 7.3	8.4 8.4	9.1 8.4	10.2 9.7	11.7 12.6
121	Other diseases of intestine and peritoneum											
	Number	M 21,426 F 26,792	405 245	456 363	783 652	339 643	631 1,082	2,492 2,827	3,123 2,914	6,500 6,768	3,414 4,857	3,283 6,441
	Per 100M	M 169 F 206	214 135	61 51	43 37	35 70	58 101	109 122	165 153	267 270	445 512	791 935
	Av. days	M 7.7 F 10.0	5.2 6.3	4.0 5.2	4.5 4.4	5.0 4.5	5.2 5.2	4.9 5.5	5.5 5.5	7.7 6.6	10.2 9.1	11.8 16.1

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, 1987-88

Province												Diagnostic	No. Code
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
209	49	277	283	1,374	1,758	275	380	581	662	M	Nombre	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
161	52	241	233	1,167	1,685	217	353	653	651	F			
74	78	64	80	42	58	52	75	49	45	M	Pour 100M		
57	81	54	65	34	55	40	69	55	44	F			
6.8	5.5	10.1	9.3	11.7	9.4	8.7	8.5	8.2	7.9	M	Moy. jours		
6.4	6.4	11.8	11.1	14.0	11.6	12.9	8.5	15.9	11.7	F			
												Gastrite et duodénite	113
221	99	474	448	1,572	2,453	338	823	1,133	1,078	M	Nombre		
151	98	400	520	1,613	2,495	345	1,105	1,278	1,133	F			
78	157	109	127	49	53	64	162	95	74	M	Pour 100M		
53	152	90	144	48	53	63	217	108	76	F			
4.3	4.6	6.1	5.2	5.9	5.2	4.4	4.5	4.5	4.7	M	Moy. jours		
4.2	4.4	7.0	6.7	7.9	6.4	4.5	5.1	4.8	6.1	F			
												Autres maladies de l'œsophage, de l'estomac et du duodenum	114
275	76	570	430	1,694	2,779	279	473	1,179	952	M	Nombre		
255	81	552	423	1,651	2,816	250	468	1,127	972	F			
97	120	132	122	52	61	52	93	99	65	M	Pour 100M		
90	126	124	117	49	59	46	92	96	65	F			
6.0	5.7	8.7	7.1	9.6	8.5	8.5	6.7	8.5	8.0	M	Moy. jours		
7.8	6.0	9.7	8.9	10.3	10.1	8.2	6.9	8.2	7.9	F			
												Appendicite	115
484	101	562	521	3,695	5,894	765	807	1,822	1,985	M	Nombre		
358	68	492	380	2,575	4,527	585	539	1,342	1,558	F			
171	160	130	148	114	128	144	159	153	136	M	Pour 100M		
126	106	110	105	76	95	107	106	114	105	F			
5.0	4.7	5.2	5.0	5.7	5.7	5.3	5.5	4.9	4.8	M	Moy. jours		
5.2	5.2	5.7	5.2	6.0	5.4	5.4	4.6	4.9	4.9	F			
												Hernie inguinale	116
705	206	1,548	1,329	11,819	19,220	1,834	1,866	3,509	4,906	M	Nombre		
74	8	167	181	1,247	1,850	172	191	402	512	F			
249	329	358	377	365	419	345	368	295	336	M	Pour 100M		
26	12	37	50	37	39	31	38	34	34	F			
5.0	4.8	4.9	5.1	4.8	4.2	4.5	4.8	4.0	3.4	M	Moy. jours		
4.4	3.4	5.3	4.9	4.9	4.6	4.3	4.3	4.4	3.4	F			
												Autre hernie de la cavité abdominale avec obstruction ou gangrène	117
15	6	66	47	380	403	58	99	151	171	M	Nombre		
20	12	73	61	480	705	83	99	180	229	F			
5	9	15	15	12	9	11	20	13	12	M	Pour 100M		
7	19	16	17	14	15	15	19	15	15	F			
6.3	6.3	9.3	8.1	7.7	8.9	10.8	5.8	8.9	7.4	M	Moy. jours		
8.3	7.2	9.9	8.7	12.1	11.2	10.9	8.6	7.9	7.5	F			
												Autre hernie de la cavité abdominale sans obstruction ou gangrène	118
165	64	436	283	2,113	3,216	373	478	804	910	M	Nombre		
194	57	513	370	2,547	3,748	397	533	851	1,052	F			
58	101	80	65	65	70	70	94	67	62	M	Pour 100M		
68	89	115	103	76	79	73	105	72	71	F			
6.4	7.4	7.1	6.4	6.8	6.1	5.5	5.7	5.2	5.4	M	Moy. jours		
6.8	6.4	7.9	7.8	8.4	7.4	9.1	6.5	8.0	6.1	F			
												Oclusion intestinale sans mention de hernie	119
163	46	349	240	1,495	2,828	386	466	802	1,142	M	Nombre		
147	50	367	320	2,155	3,869	439	568	1,070	1,505	F			
58	73	81	68	46	62	73	92	67	78	M	Pour 100M		
52	78	82	89	64	81	80	112	91	101	F			
9.0	9.9	9.8	9.2	13.0	10.7	9.6	8.0	8.5	8.0	M	Moy. jours		
9.4	9.0	11.2	11.5	18.0	13.9	13.7	8.5	12.9	9.8	F			
												Entérite et colite non infectieuses	120
570	278	988	1,205	6,045	8,383	1,210	2,696	3,303	2,754	M	Nombre		
674	504	1,350	1,525	5,091	10,807	1,495	3,230	4,106	3,707	F			
201	440	228	342	125	183	227	552	277	189	M	Pour 100M		
238	473	302	423	151	228	273	635	348	249	F			
7.2	4.9	6.9	5.7	7.5	6.3	5.7	5.2	5.7	7.0	M	Moy. jours		
6.7	5.4	8.4	6.3	9.0	6.9	6.2	5.3	6.2	7.5	F			
												Autres maladies de l'intestin ou du péritoine	121
464	166	986	752	4,590	7,622	788	1,293	2,398	2,367	M	Nombre		
600	219	1,385	1,074	5,825	9,242	873	1,441	2,982	3,151	F			
164	263	228	214	142	166	148	255	201	162	M	Pour 100M		
211	341	310	298	173	195	160	283	253	212	F			
6.5	5.5	8.7	7.6	8.9	7.7	7.3	6.2	7.3	6.8	M	Moy. jours		
7.8	7.5	9.9	10.1	10.8	9.8	11.6	7.5	11.7	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, 1967-68

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
122 Chronic liver diseases and cirrhosis												
Number	M	5,250	9	12	27	16	39	300	678	2,741	1,044	384
	F	3,389	5	8	43	21	26	190	411	1,542	769	374
Per 100M	M	42	5	2	1	2	4	13	36	112	136	93
	F	26	3	1	2	2	2	8	22	62	81	54
Av. days	M	17.7	14.2	26.2	7.7	4.7	7.1	7.5	11.7	17.0	17.6	42.8
	F	17.9	15.2	11.9	8.1	10.5	6.5	9.7	12.7	16.0	19.4	35.0
123 Other diseases of liver												
Number	M	1,814	7	8	29	29	73	140	195	761	347	205
	F	1,758	11	16	42	42	72	176	180	610	352	257
Per 100M	M	14	4	1	2	3	7	6	10	32	45	49
	F	14	6	2	2	5	8	9	24	37	37	37
Av. days	M	14.3	6.9	19.9	7.0	5.9	8.2	9.2	10.2	14.5	18.5	17.7
	F	15.7	38.7	6.2	5.8	10.1	7.6	9.1	8.8	16.9	17.2	24.5
124 Cholelithiasis												
Number	M	18,596	-	3	32	58	205	1,303	2,738	7,547	4,044	2,664
	F	44,203	1	3	115	866	3,100	8,697	7,296	14,103	5,993	4,029
Per 100M	M	147	-	-	2	6	19	57	145	309	527	642
	F	340	-	1	-	7	94	290	375	384	565	585
Av. days	M	9.7	-	9.7	7.0	6.3	7.1	6.8	7.3	8.6	11.1	14.6
	F	8.6	14.0	5.7	6.6	6.3	6.3	7.1	7.0	8.2	10.8	15.6
125 Other diseases of gallbladder												
Number	M	2,820	2	2	3	16	52	216	386	968	619	556
	F	5,184	-	2	20	151	335	1,051	959	1,360	604	702
Per 100M	M	22	-	-	-	2	5	9	20	40	81	134
	F	40	-	-	1	16	31	45	50	54	64	102
Av. days	M	9.1	8.0	6.5	3.0	5.1	5.8	6.9	6.9	8.5	9.9	12.0
	F	8.4	-	17.0	4.9	5.0	5.4	5.8	6.6	7.4	12.7	15.5
126 Other diseases of biliary tract												
Number	M	1,203	5	4	5	4	6	46	71	333	316	413
	F	1,566	5	4	10	4	32	123	149	417	314	510
Per 100M	M	10	3	1	-	-	1	2	4	14	41	100
	F	12	2	1	1	-	3	5	8	17	33	74
Av. days	M	13.1	9.6	7.0	15.0	10.0	16.3	8.1	9.9	10.5	13.6	15.9
	F	12.4	6.0	8.3	9.6	2.8	6.0	7.9	8.8	12.1	14.3	14.1
127 Diseases of pancreas												
Number	M	6,213	-	5	57	84	223	866	1,448	2,355	749	446
	F	4,353	-	3	42	66	152	500	679	1,440	759	712
Per 100M	M	49	-	1	2	9	20	38	76	97	98	107
	F	33	-	-	2	7	14	22	36	57	80	103
Av. days	M	11.2	-	11.2	10.4	6.9	7.0	8.0	9.6	12.5	13.3	15.3
	F	12.5	-	4.7	9.4	8.0	8.3	9.0	9.4	11.6	15.9	17.7
128 Other diseases of digestive system												
Number	M	7,573	315	146	97	94	164	526	641	2,121	1,586	1,883
	F	6,080	258	111	73	84	110	289	378	1,258	1,169	2,370
Per 100M	M	60	166	20	5	10	15	23	34	87	207	454
	F	47	142	16	4	9	10	12	20	49	123	344
Av. days	M	8.6	6.8	4.8	4.0	4.5	4.0	4.5	5.7	7.1	9.2	13.4
	F	12.9	6.8	8.5	4.0	3.5	3.6	6.1	7.9	9.5	12.2	18.6
X Diseases of the genitourinary system (129-141)												
Number	M	105,380	1,619	3,245	4,323	2,089	2,567	6,953	8,531	29,778	26,189	20,086
	F	192,016	966	1,956	3,578	9,323	16,149	46,992	42,723	49,267	14,883	11,179
Per 100M	M	833	854	436	235	214	236	303	450	1,221	3,412	4,841
	F	1,477	533	276	205	1,008	1,509	2,026	2,249	1,766	1,568	1,622
Av. days	M	7.5	5.2	3.3	3.9	4.1	4.4	4.8	5.1	6.5	8.3	12.3
	F	6.2	5.7	5.5	5.2	3.8	3.9	4.7	5.6	6.4	9.1	16.6
129 Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis												
Number	M	1,578	4	156	330	81	64	187	171	325	176	84
	F	1,051	5	72	154	58	58	138	94	241	127	104
Per 100M	M	12	2	21	18	8	6	8	9	13	23	20
	F	8	3	10	9	6	5	6	10	13	13	15
Av. days	M	10.6	9.8	8.3	7.0	7.2	7.6	7.6	7.9	15.2	16.9	16.3
	F	12.6	8.0	11.6	8.2	6.0	8.2	7.5	9.6	16.0	17.6	22.0
130 Infections of kidney												
Number	M	2,345	82	50	187	85	110	295	248	587	350	351
	F	9,494	95	304	707	1,067	1,402	1,892	1,001	1,456	756	816
Per 100M	M	19	45	7	10	9	10	13	15	24	46	85
	F	73	51	43	40	115	131	82	53	58	80	118
Av. days	M	8.2	7.3	6.1	5.4	5.9	5.5	7.0	6.1	7.5	9.9	13.5
	F	7.1	6.4	5.4	4.7	4.4	4.5	5.2	5.8	8.1	10.7	19.1

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, 1987-88

Nfid. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.						
Maladies chroniques et cirrhose du foie 122											
55	24	175	151	1,542	2,074	147	193	348	561	M Nombre	
35	13	133	74	825	1,290	144	158	293	624	F	
19	38	40	37	48	45	28	38	29	38	F Pour 100M	
12	20	30	21	24	27	26	31	25	28	F	
14.4	17.4	14.7	13.9	22.1	15.2	17.1	12.9	23.5	14.7	M Moy. jours	
14.4	15.4	12.7	16.2	22.1	17.7	18.5	13.4	17.8	14.2	F	
Autres maladies du foie 123											
32	9	97	64	377	756	78	75	135	213	M Nombre	
21	6	79	44	446	646	76	92	152	196	F	
11	14	22	12	12	16	15	15	11	15	M Pour 100M	
7	9	18	12	13	14	14	18	13	13	F	
11.6	10.8	13.4	15.8	13.6	15.3	14.3	11.2	15.0	12.8	M Moy. jours	
10.5	10.5	12.5	12.8	22.5	15.1	14.9	9.3	11.2	11.6	F	
Lithiasis biliaire 124											
366	74	689	550	5,025	6,283	865	980	1,743	2,019	M Nombre	
1,238	222	1,748	1,624	11,052	15,612	2,064	2,010	4,199	4,434	F	
129	117	159	156	155	137	163	193	146	138	M Pour 100M	
436	345	392	450	328	329	377	395	356	298	F	
10.4	9.5	10.9	11.0	10.7	9.2	9.8	9.2	8.8	8.6	M Moy. jours	
8.1	8.1	8.6	8.3	9.2	8.8	8.2	7.7	7.7	8.2	F	
Autres maladies de la vésicule biliaire 125											
79	26	175	111	409	1,045	156	228	278	315	M Nombre	
176	42	386	231	597	1,953	268	394	577	560	F	
28	41	40	32	13	25	29	45	23	22	M Pour 100M	
62	65	86	64	18	41	49	77	49	38	F	
7.9	9.1	9.4	11.0	11.4	9.9	8.6	6.5	6.5	7.5	M Moy. jours	
6.3	9.8	8.0	8.2	13.0	9.3	6.3	5.3	6.5	6.5	F	
Autres maladies des voies biliaires 126											
26	5	48	60	257	424	85	81	105	134	M Nombre	
23	10	80	59	335	557	83	77	136	206	F	
8	8	11	8	8	9	16	16	9	9	M Pour 100M	
8	16	18	16	10	12	15	15	12	14	F	
10.0	12.2	13.1	17.3	16.4	12.7	14.9	8.0	11.0	10.9	M Moy. jours	
7.2	7.8	11.5	26.7	16.9	11.9	9.0	10.1	9.7	7.3	F	
Maladies du pancréas 127											
126	34	316	208	1,354	2,312	223	267	633	740	M Nombre	
66	17	167	137	874	1,585	265	257	445	562	F	
45	54	73	59	42	50	42	53	53	51	M Pour 100M	
23	26	37	38	26	33	48	47	38	38	F	
11.3	8.1	11.7	10.3	12.4	11.3	9.9	9.4	11.0	9.9	M Moy. jours	
10.6	9.1	14.7	12.1	17.6	11.5	8.7	11.9	11.6	9.9	F	
Autres maladies de l'appareil digestif 128											
199	67	340	316	1,493	2,811	419	457	555	916	M Nombre	
136	42	291	215	1,124	2,208	329	355	515	865	F	
70	106	79	90	46	61	79	90	47	63	M Pour 100M	
48	65	65	60	33	47	60	70	44	58	F	
6.0	7.2	8.0	11.6	9.7	8.7	6.6	6.9	9.7	7.6	M Moy. jours	
5.6	6.9	10.4	13.2	16.9	13.3	7.3	7.1	11.2	14.7	F	
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)											
2,301	666	4,680	3,908	19,857	41,507	4,071	5,488	9,359	13,543	M Nombre	
6,160	1,229	7,101	6,289	45,403	66,075	6,744	10,228	21,918	20,869	F	
813	1,054	1,081	1,110	613	905	765	1,083	786	928	M Pour 100M	
2,171	1,911	1,591	1,743	1,347	1,392	1,233	2,011	1,859	1,401	F	
7.6	7.6	7.6	8.2	8.7	7.2	8.1	7.3	7.4	6.4	M Moy. jours	
5.4	5.6	7.0	7.0	6.7	6.3	6.3	5.2	5.7	5.7	F	
Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose 129											
41	7	94	33	397	534	62	90	159	161	M Nombre	
24	3	60	18	240	372	37	50	126	121	F	
14	11	22	9	12	12	12	18	13	11	M Pour 100M	
8	5	15	5	7	8	7	10	11	8	F	
7.8	11.4	12.8	12.5	13.4	9.9	9.9	10.5	8.3	8.0	M Moy. jours	
8.8	8.7	19.3	16.1	14.1	12.0	12.7	9.7	11.2	11.3	F	
Infections rénales 130											
39	15	84	81	651	657	124	166	267	261	M Nombre	
160	53	294	274	2,713	2,662	531	559	1,183	1,065	F	
14	24	19	23	20	14	23	33	22	18	M Pour 100M	
56	82	66	76	81	56	97	110	100	72	F	
7.3	6.1	8.9	7.2	8.6	9.3	6.7	6.4	6.6	8.1	M Moy. jours	
6.9	5.6	7.6	10.1	7.2	7.0	5.7	5.2	9.6	5.6	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
131 Urinary calculus												
Number	M	18,932	-	9	56	166	612	2,748	4,240	7,657	2,415	1,029
	F	8,809	2	2	37	286	699	2,021	1,694	2,622	947	499
Per 100M	M	150	-	1	5	17	56	120	224	314	315	248
	F	68	1	-	2	31	65	87	89	105	100	72
Av. days	M	5.2	-	9.2	5.6	4.5	3.9	4.2	4.3	5.1	6.5	9.5
	F	6.1	6.0	13.5	6.7	4.8	4.3	4.5	5.1	7.3	7.9	10.1
132 All other diseases of urinary system												
Number	M	26,667	961	699	1,166	483	618	1,549	1,762	6,022	6,277	7,130
	F	25,105	858	1,511	1,763	895	992	2,221	1,968	4,950	4,117	5,868
Per 100M	M	211	507	94	63	50	57	68	93	247	818	1,718
	F	193	463	213	101	97	93	96	104	197	434	852
Av. days	M	10.7	7.0	6.6	6.8	6.6	6.7	7.1	7.9	9.2	10.8	15.4
	F	11.3	5.6	5.3	5.9	4.4	5.1	6.3	7.2	9.4	12.8	21.4
133 Hyperplasia of prostate												
Number	M	35,114	-	-	1	1	7	20	134	10,208	14,654	10,089
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Per 100M	M	278	-	-	-	-	1	1	7	419	1,909	2,432
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	8.4	-	-	6.0	6.0	4.6	7.7	4.9	6.8	7.8	11.0
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
134 Redundant prepuce and phimosis												
Number	M	4,030	260	1,360	901	126	181	298	187	381	184	152
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Per 100M	M	32	137	183	49	13	17	13	10	16	24	37
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	2.0	1.4	1.6	1.7	2.1	1.9	1.9	2.3	2.4	3.8	4.2
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
135 Other diseases of male genital organs												
Number	M	15,198	311	969	1,556	841	773	1,628	1,661	4,341	1,971	1,147
	F	2	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
Per 100M	M	120	164	130	85	86	71	71	88	178	257	276
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Av. days	M	4.4	2.2	2.1	2.3	3.0	3.5	3.8	4.2	4.7	5.7	9.1
	F	114.0	-	-	-	-	-	-	-	-	4.0	224.0
136 Disorders of breast												
Number	M	1,516	1	2	126	306	202	228	128	257	162	104
	F	15,445	11	6	60	1,103	1,572	2,995	3,449	4,771	1,090	348
Per 100M	M	12	11	-	7	31	19	10	7	11	21	25
	F	119	6	1	3	119	147	129	182	190	115	56
Av. days	M	3.0	2.0	3.0	2.6	2.7	2.7	2.8	2.9	3.2	3.5	3.9
	F	5.2	4.1	3.0	3.3	5.1	3.1	3.1	3.1	3.2	3.7	5.0
137 Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum												
Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16,817	-	3	128	2,368	3,723	6,951	2,710	816	79	39
Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	129	-	-	7	256	348	300	143	33	8	6
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.4	-	2.3	5.7	4.7	4.9	5.2	6.1	7.5	10.9	15.7
138 Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus, and vulva												
Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5,351	7	32	49	369	714	1,767	1,285	831	165	132
Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	41	4	5	3	40	67	76	68	33	17	19
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.7	6.4	2.5	3.9	3.0	3.0	3.4	3.8	4.0	5.7	8.5
139 Genital prolapse												
Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16,410	1	2	1	3	80	1,082	2,407	7,191	3,926	1,717
Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	126	1	-	-	-	7	47	127	287	414	249
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.8	5.0	8.0	8.0	10.7	6.0	7.2	7.8	8.6	9.2	11.2
140 Disorders of menstruation												
Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27,221	-	-	126	563	1,243	7,516	11,724	6,014	20	15
Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	209	-	-	7	61	116	324	617	240	2	2
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.7	-	-	3.3	2.2	2.7	4.5	5.2	4.5	5.3	7.9

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Que.	Ont. Ont.						
Calculs des voies urinaires											
541	83	1,183	655	3,245	7,300	637	807	1,720	2,761 M	Nombre	131
362	40	608	321	1,792	3,152	253	288	760	1,235 F		
191	131	273	186	100	159	120	159	194	189 M	Pour 100M	
128	62	136	89	53	66	46	57	64	83 F		
4.7	4.5	4.8	6.1	6.1	5.3	5.1	5.6	5.0	3.8 M	Moy. jours	
4.6	5.0	5.4	5.4	6.9	7.0	6.6	5.8	5.4	4.2 F		
Autres maladies de l'appareil urinaire											
630	261	1,234	1,114	4,764	10,236	1,121	1,663	2,351	3,313 M	Nombre	132
729	329	1,132	1,078	4,332	8,988	1,084	1,773	2,891	2,767 F		
223	413	285	316	147	223	211	324	197	227 M	Pour 100M	
257	512	254	299	129	189	198	349	245	186 F		
13.5	8.9	10.4	10.2	13.1	10.0	11.0	8.8	11.9	8.9 M	Moy. jours	
8.1	6.2	12.2	10.0	13.5	11.4	11.4	7.9	12.9	10.0 F		
Hyperplasie de la prostate											
480	164	1,262	1,216	6,963	14,449	1,329	1,664	2,725	4,862 M	Nombre	133
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
170	259	291	345	215	515	250	328	229	333 M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
8.6	9.7	9.1	9.9	9.4	8.1	9.6	9.0	8.4	7.0 M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
Phimosis et hypertrophie du prépuce											
229	36	180	215	770	1,609	135	217	451	188 M	Nombre	134
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
81	57	42	61	24	35	25	43	38	13 M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
1.9	2.3	1.8	2.4	1.7	2.0	2.6	2.4	1.7	2.3 M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
Autres maladies des organes génitaux masculins											
308	94	570	550	2,747	6,117	625	833	1,513	1,841 M	Nombre	135
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
109	149	132	156	85	133	118	164	127	126 M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- F		
4.3	5.2	5.1	5.7	4.4	4.2	4.6	4.3	3.9	4.7 M	Moy. jours	
-	-	-	-	224.0	-	-	-	4.0	- F		
Affections du sein											
33	6	73	44	320	605	38	68	173	156 M	Nombre	136
231	71	505	326	5,282	5,130	369	598	1,574	1,359 F		
12	9	17	12	10	13	7	13	15	11 M	Pour 100M	
81	110	113	90	157	108	67	118	134	91 F		
3.0	2.8	3.9	3.5	5.3	3.0	2.6	2.8	2.5	2.4 M	Moy. jours	
3.6	3.7	3.8	3.9	3.4	3.2	3.3	3.0	2.6	3.0 F		
Affec. inflam. de l'ov., de la trompe de Fallope et du péritoine pelvien											
497	84	549	443	3,792	5,509	589	1,013	1,999	2,342 F	Nombre	137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Pour 100M	
175	131	123	123	113	116	108	199	170	157 F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Moy. jours	
5.2	5.6	5.8	5.8	6.0	5.5	4.9	4.9	4.9	4.8 F		
Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve											
305	37	194	146	1,181	1,695	193	356	655	589 F	Nombre	138
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Pour 100M	
108	58	43	40	35	36	35	70	56	40 F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Moy. jours	
4.0	4.7	5.5	4.4	4.0	3.7	3.2	3.2	3.3	3.1 F		
Prolapsus génital											
478	94	501	564	4,158	5,697	685	876	1,344	2,013 F	Nombre	139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Pour 100M	
168	146	112	156	123	120	125	172	114	135 F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Moy. jours	
7.7	8.5	8.2	9.2	9.7	8.7	8.3	8.8	9.1	7.5 F		
Troubles de la menstruation											
1,126	158	1,140	1,173	5,403	9,441	1,027	1,634	3,840	2,279 F	Nombre	140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Pour 100M	
397	246	255	325	160	199	188	321	326	153 F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M	Moy. jours	
4.9	4.6	5.6	5.5	5.4	4.9	4.4	2.8	3.3	4.9 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	66,313	9	24	553	2,611	5,666	20,409	16,391	15,395	3,655	1,600
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	510	5	3	32	282	529	880	863	614	385	232
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.2	7.1	3.5	3.2	3.2	3.4	4.5	6.0	5.7	6.3	8.9
XI	Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	512,269	-	-	523	37,481	128,929	305,762	39,277	297	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3,941	-	-	30	4,052	12,048	13,182	2,068	12	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.3	-	-	3.9	3.9	4.1	4.4	4.6	7.5	-	-
142	Spontaneous abortion												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	19,649	-	-	30	1,601	4,482	10,876	2,604	56	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	151	-	-	2	173	419	469	137	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.6	-	-	1.5	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5	-	-
143	Legally induced abortion												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	10,709	-	-	98	2,377	3,146	3,731	1,342	15	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	82	-	-	6	257	294	161	71	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.6	-	-	1.6	1.5	1.5	1.7	2.0	1.3	-	-
144	Other abortion												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	7,303	-	-	15	611	1,858	3,902	897	20	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	56	-	-	1	66	174	168	47	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1.8	-	-	1.5	2.0	1.9	1.8	1.7	1.9	-	-
145	Other pregnancy with abortive outcome												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	15,020	-	-	15	892	3,011	9,067	2,009	26	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	116	-	-	1	96	281	391	106	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3.4	-	-	3.1	3.2	3.2	3.4	3.5	5.0	-	-
146	Normal delivery												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	76,365	-	-	53	5,391	19,889	46,634	4,359	19	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	567	-	-	3	583	1,859	2,011	229	1	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.0	-	-	4.6	4.2	4.0	4.0	4.0	3.6	-	-
147	Hemorrhage of pregnancy												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	17,708	-	-	21	1,614	4,849	9,887	1,329	8	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	136	-	-	1	175	453	426	70	-	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.3	-	-	2.1	3.1	3.6	4.7	5.9	3.4	-	-
148	Other complications related to pregnancy												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	100,330	-	-	122	9,921	29,217	54,359	6,656	55	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	772	-	-	7	1,073	2,730	2,364	350	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.2	-	-	4.5	3.4	3.9	4.5	5.4	6.8	-	-
149	Indication for care in pregnancy, labour, and delivery												
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	115,763	-	-	72	6,384	26,176	73,221	9,857	53	-	-
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	891	-	-	4	690	2,446	3,157	519	2	-	-
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.5	-	-	6.3	5.1	5.2	5.5	6.0	6.1	-	-

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, 1987-88

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.				
												Autres maladies des organes génitaux féminins	141
2,248	360	2,118	1,946	16,509	23,429	1,976	3,081	7,545	7,101	M	Nombre		
792	560	474	539	490	493	361	606	640	477	F	Pour 100M		
4.8	5.2	5.9	6.2	5.9	5.2	5.0	4.4	4.0	4.9	F	Moy. jours		
											XI Compl.grossesse, accouchement et suites de couches (142-151)		
11,711	2,710	17,058	13,591	108,226	189,425	25,769	24,532	61,609	57,638	M	Nombre		
4,128	4,215	3,821	3,767	3,211	3,989	4,712	4,822	5,226	3,870	F	Pour 100M		
5.4	4.7	5.0	4.6	4.4	4.5	3.6	4.2	3.9	4.1	F	Moy. jours		
											Avortement spontané		142
419	131	599	537	3,171	6,362	1,152	1,110	3,524	2,644	M	Nombre		
148	204	134	149	94	134	211	218	299	178	F	Pour 100M		
2.7	1.6	1.8	1.8	1.6	1.6	1.5	1.7	1.5	1.5	F	Moy. jours		
											Avortement provoqué légal		143
72	-	130	47	1,672	5,287	255	112	2,397	737	F	Nombre		
25	-	29	13	50	111	47	22	203	49	F	Pour 100M		
2.1	-	1.7	2.6	2.2	1.6	1.6	2.5	1.2	1.9	F	Moy. jours		
											Autre avortement		144
268	15	117	204	2,856	2,895	229	293	238	188	M	Nombre		
94	23	26	57	85	61	42	58	20	13	F	Pour 100M		
2.4	1.7	2.4	2.4	1.8	1.7	2.2	2.3	2.0	1.8	F	Moy. jours		
											Autre grossesse aboutissant à l'avortement		145
224	68	375	289	3,040	5,674	616	583	2,104	2,047	M	Nombre		
79	106	84	80	90	119	113	115	178	137	F	Pour 100M		
4.0	2.7	3.5	3.7	3.7	3.5	3.2	3.3	3.1	3.1	F	Moy. jours		
											Accouchement normal		146
2,923	543	2,878	3,138	12,864	32,150	4,450	3,301	7,651	6,447	M	Nombre		
1,030	844	645	870	382	677	814	649	649	433	F	Pour 100M		
4.7	4.6	4.2	4.2	3.9	4.1	3.4	4.2	3.7	3.6	F	Moy. jours		
											Hémorragie de la grossesse		147
691	120	688	549	2,648	6,216	1,053	1,244	2,206	2,293	M	Nombre		
244	187	154	152	79	131	193	245	187	154	F	Pour 100M		
4.4	4.4	5.2	4.3	4.7	4.5	3.5	3.6	3.8	4.5	F	Moy. jours		
											Autres complications liées à la grossesse		148
2,993	644	3,798	2,863	21,416	34,594	6,574	5,348	11,505	10,595	M	Nombre		
1,055	1,002	851	794	635	729	1,202	1,051	976	711	F	Pour 100M		
5.6	4.5	4.8	4.4	4.7	4.2	3.1	3.8	4.0	4.2	F	Moy. jours		
											Indic. de soins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement		149
2,585	591	4,023	2,718	25,887	39,201	5,634	5,038	16,954	13,352	M	Nombre		
841	919	901	753	768	826	1,030	990	1,436	896	F	Pour 100M		
7.3	5.8	6.3	6.3	5.4	5.8	4.8	5.4	4.7	5.0	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, 1987-88

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	145,190	-	-	90	8,337	35,239	91,555	9,925	44	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1,117	-	-	5	901	3,293	3,947	523	2	-	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4.4	-	-	4.7	4.6	4.4	4.4	4.5	26.3	-	
151 Complications of the puerperium													
	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,252	-	-	7	353	1,062	2,530	299	1	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	33	-	-	-	38	99	109	16	-	-	
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	5.4	-	-	6.7	5.5	5.3	5.3	5.9	6.0	-	
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)													
	Number	M	25,084	842	1,465	2,011	1,587	2,314	4,190	3,187	5,186	2,349	1,953
		F	24,253	695	1,232	1,559	1,950	2,156	3,277	2,462	4,803	2,659	3,500
	Per 100M	M	198	444	197	109	163	213	183	168	213	306	471
		F	187	384	174	88	211	201	141	130	192	278	508
	Av. days	M	9.9	5.8	4.6	5.2	5.1	5.3	7.6	9.4	11.9	16.6	22.5
		F	10.7	6.2	5.1	4.8	4.1	4.8	5.8	7.9	11.0	15.6	26.2
152 Infections of skin and subcutaneous tissue													
	Number	M	16,128	416	840	1,303	1,198	1,797	3,083	2,123	3,125	1,281	962
		F	12,727	340	754	861	1,454	1,516	1,741	1,067	2,085	1,248	1,681
	Per 100M	M	128	219	113	71	123	165	134	112	128	167	232
		F	98	188	106	49	157	142	75	55	83	131	244
	Av. days	M	6.9	5.9	4.9	4.8	4.6	4.5	5.1	5.9	8.5	12.0	15.1
		F	7.9	5.8	5.5	4.6	3.9	3.9	5.0	6.3	9.8	12.3	16.6
153 All other diseases of skin and subcutaneous tissue													
	Number	M	8,956	426	625	708	389	517	1,107	1,064	2,061	1,068	991
		F	11,526	355	478	678	496	660	1,536	1,415	2,718	1,391	1,819
	Per 100M	M	71	225	84	38	40	47	48	56	85	139	239
		F	89	196	67	39	54	60	66	74	108	147	264
	Av. days	M	15.4	5.7	4.1	6.0	6.8	8.0	14.4	16.3	17.0	22.1	29.8
		F	13.9	6.7	4.6	5.1	4.8	6.8	6.7	9.1	11.9	18.5	35.0
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)													
	Number	M	89,422	93	901	3,275	3,687	5,716	15,367	15,766	26,985	10,935	6,717
		F	99,912	78	654	3,107	4,039	4,249	10,869	13,252	29,977	18,103	15,584
	Per 100M	M	707	49	121	178	378	525	670	831	1,106	1,425	1,619
		F	769	43	92	178	437	397	469	698	1,196	1,907	2,262
	Av. days	M	9.3	10.8	6.1	7.3	5.3	5.3	5.6	6.5	8.9	13.7	25.8
		F	14.3	11.1	7.1	7.3	5.0	5.6	6.3	7.7	11.2	16.4	35.4
154 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies													
	Number	M	2,806	-	39	102	35	61	100	219	1,150	779	321
		F	7,952	1	79	158	91	123	408	655	3,051	2,184	1,202
	Per 100M	M	22	-	5	6	4	6	4	12	47	101	77
		F	61	1	11	9	10	11	18	34	122	230	174
	Av. days	M	24.0	-	11.4	9.4	9.7	17.3	15.6	13.0	18.8	22.2	66.3
		F	29.4	3.0	10.7	11.7	12.1	12.8	12.3	13.1	24.6	27.1	67.0
155 Other arthropathies and related disorders													
	Number	M	28,533	26	232	657	1,576	2,496	4,931	3,415	7,617	4,514	3,069
		F	29,323	31	148	725	1,507	1,450	2,675	2,316	7,101	6,804	6,586
	Per 100M	M	226	14	31	36	162	229	215	180	312	588	740
		F	226	17	21	41	163	134	115	122	283	717	956
	Av. days	M	10.0	14.3	7.0	6.8	4.2	4.2	4.1	4.8	9.4	14.6	28.7
		F	18.2	12.9	6.9	7.1	4.7	6.3	6.8	8.3	13.5	17.9	38.8
156 Intervertebral disc disorders													
	Number	M	15,730	-	5	25	127	625	3,680	4,880	5,337	914	337
		F	10,880	-	5	21	118	282	1,769	2,859	3,929	1,127	770
	Per 100M	M	124	-	1	1	13	57	152	258	219	119	81
		F	84	-	1	1	13	26	76	151	157	119	112
	Av. days	M	8.1	-	5.8	8.4	6.0	6.4	7.1	7.6	8.3	11.5	19.3
		F	11.0	-	23.0	9.0	7.1	7.5	8.2	9.0	10.8	13.5	23.5
157 Other dorsopathies													
	Number	M	13,815	4	47	110	183	456	2,205	2,978	5,004	1,685	1,143
		F	13,868	7	23	175	247	490	1,740	2,507	4,326	2,079	2,274
	Per 100M	M	109	2	6	6	19	42	96	157	205	220	275
		F	107	3	3	10	27	46	75	132	173	219	330
	Av. days	M	8.8	3.3	2.4	4.3	5.3	5.5	6.0	6.7	9.2	11.9	15.6
		F	11.3	2.9	3.6	5.5	4.7	4.9	6.4	7.9	9.0	14.9	22.2

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	Province										Diagnostic	No. Code
		N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	M	Nombre		
												Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	150
1,596	588	4,296	3,172	33,520	55,875	5,590	7,266	14,425	18,862	F	M	Pour 100M	
563	914	962	879	995	1,177	1,022	1,428	1,223	1,266	F	M	Moy. jours	
5.5	4.9	4.9	4.6	4.3	4.7	3.9	4.4	4.1	4.0	F			
												Complications des suites de couches	151
140	10	154	74	1,152	1,171	216	237	625	473	F	M	Pour 100M	
49	16	34	21	34	25	39	47	53	32	F	M	Moy. jours	
6.2	5.2	6.0	5.1	5.0	5.7	5.0	5.3	5.3	5.1	F			
												XII Maladies de la peau et du tissu sous-cutané (152-155)	
764	195	1,109	854	5,137	8,945	1,263	1,513	2,722	2,582	M	M	Pour 100M	
734	195	1,098	857	5,255	8,018	1,166	1,520	2,748	2,662	F	M	Moy. jours	
270	309	256	243	159	195	237	299	228	177	M			
259	303	246	238	156	169	213	299	233	179	F			
8.8	9.8	12.7	9.7	9.9	10.1	9.0	8.2	9.2	10.6	M			
8.2	9.3	12.6	10.2	10.3	11.8	11.8	8.5	9.4	10.7	F			
												Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	152
478	117	594	507	3,421	5,818	874	880	1,710	1,729	M	M	Pour 100M	
369	108	519	419	2,789	4,263	709	799	1,383	1,389	F	M	Moy. jours	
169	185	137	144	106	127	166	174	146	119	M			
130	168	116	116	85	89	130	157	117	93	F			
5.6	8.5	8.1	6.2	7.8	7.0	6.4	6.7	6.3	5.8	M			
6.5	7.4	8.5	8.0	8.6	8.2	6.5	6.9	7.5	7.4	F			
												Autres infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	153
286	78	515	367	1,716	3,127	589	633	1,012	853	M	M	Pour 100M	
565	87	579	458	2,466	3,775	457	721	1,365	1,273	F	M	Moy. jours	
101	125	119	99	53	68	75	125	85	58	M			
129	135	130	121	73	80	84	142	116	85	F			
14.2	12.2	18.0	14.9	14.0	16.0	15.0	10.4	14.1	20.2	M			
9.9	11.7	16.3	12.4	12.3	15.9	20.1	9.7	11.3	14.2	F			
												XIII Mal. syst. ostéo-musculaire et tissu conjonctif (154-160)	
1,933	598	3,501	3,052	16,813	31,731	3,485	4,719	11,439	12,151	M	M	Pour 100M	
1,795	645	4,041	3,518	17,868	37,780	3,969	5,318	11,394	13,604	F	M	Moy. jours	
683	946	809	867	519	692	655	931	960	833	M			
633	1,003	905	975	530	796	726	1,045	966	913	F			
8.1	6.6	9.0	9.2	9.9	9.0	8.9	7.4	8.9	10.7	M			
9.3	9.0	10.7	11.5	15.0	15.4	13.8	10.3	14.6	19.9	F			
												Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	154
56	11	133	138	480	1,115	100	155	254	364	M	M	Pour 100M	
124	36	361	368	1,208	3,309	297	420	752	1,077	F	M	Moy. jours	
20	17	31	39	15	26	19	31	21	25	M			
44	56	81	102	36	70	54	83	64	72	F			
13.7	11.9	17.6	17.0	21.4	21.0	35.2	13.0	42.1	32.9	M			
18.7	16.7	15.0	17.0	35.2	27.1	26.5	16.9	39.5	39.2	F			
												Autres arthropathies et affections apparentées	155
377	152	1,025	862	4,690	11,088	1,240	1,610	3,829	3,660	M	M	Pour 100M	
368	165	1,094	932	4,666	11,745	1,305	1,711	3,538	3,799	F	M	Moy. jours	
133	241	257	245	145	242	233	318	321	251	M			
130	257	245	258	158	247	239	356	300	255	F			
8.0	9.5	8.9	11.2	10.9	8.9	8.8	8.2	9.6	14.2	M			
9.8	15.0	11.9	14.9	18.8	15.7	15.8	12.2	19.7	30.6	F			
												Lésions des disques intervertébraux	156
512	93	724	599	3,005	4,994	501	737	1,979	2,586	M	M	Pour 100M	
298	65	591	415	1,533	4,034	564	514	1,233	1,833	F	M	Moy. jours	
181	147	167	170	93	109	94	145	166	177	M			
105	101	132	115	45	85	67	101	105	123	F			
8.1	5.7	9.4	7.9	9.7	8.5	6.9	6.8	7.3	6.8	M			
8.7	7.4	10.1	9.6	14.5	11.1	10.1	9.5	9.0	10.8	F			
												Autres dorsopathies	157
449	192	609	658	2,428	4,359	450	806	2,057	1,807	M	M	Pour 100M	
441	197	716	667	2,015	4,385	536	979	1,926	2,026	F	M	Moy. jours	
159	304	141	187	75	95	85	159	173	124	M			
155	306	160	179	60	92	98	192	163	136	F			
7.8	5.5	8.4	7.5	9.5	9.5	7.6	7.3	7.2	10.0	M			
8.2	7.6	10.1	9.9	14.0	11.7	10.0	8.8	9.1	13.1	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
158	Rheumatism, excluding the back												
	Number	M	14,086	30	325	825	478	630	1,968	2,274	4,843	1,836	879
		F	45,840	18	203	666	861	871	2,039	2,451	5,174	2,117	1,440
	Per 100M	M	111	16	43	45	49	58	86	120	199	239	212
		F	122	10	29	38	93	81	88	129	206	223	209
	Av. days	M	4.6	5.0	3.2	3.8	3.7	3.6	3.8	3.9	4.4	5.6	9.6
		F	5.8	6.4	3.2	3.6	3.5	3.7	3.9	4.8	5.6	7.3	13.3
159	Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones												
	Number	M	2,327	24	72	244	116	174	355	338	591	249	164
		F	1,355	15	68	155	57	49	108	139	332	222	210
	Per 100M	M	18	13	10	13	12	16	15	18	24	32	40
		F	10	8	10	9	6	5	5	7	13	23	30
	Av. days	M	22.0	17.1	16.0	18.7	18.9	19.6	17.4	17.1	21.5	35.1	36.2
		F	22.3	15.6	17.2	14.6	14.0	17.3	15.5	18.9	20.8	25.2	38.5
160	Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue												
	Number	M	12,125	9	183	1,312	1,172	1,274	2,328	1,642	2,443	958	804
		F	20,694	6	128	1,207	1,158	1,004	2,130	2,325	6,064	3,570	3,102
	Per 100M	M	96	5	25	71	120	117	101	87	100	125	194
		F	159	3	18	69	125	94	92	122	242	376	450
	Av. days	M	9.2	6.7	6.3	7.7	5.7	5.1	5.2	6.7	8.7	17.6	31.8
		F	12.7	15.8	6.1	8.1	5.3	4.6	4.9	6.3	7.9	13.6	38.6
XIV	Congenital anomalies (161-168)												
	Number	M	17,133	4,110	4,466	4,118	1,005	581	1,007	643	809	244	150
		F	15,452	2,774	2,267	2,472	1,099	812	1,432	963	1,085	355	213
	Per 100M	M	135	2,168	600	224	103	55	44	34	33	32	36
		F	103	1,532	520	141	119	76	62	50	45	37	51
	Av. days	M	9.0	11.5	7.3	7.3	8.4	8.0	9.9	13.4	12.0	20.1	
		F	11.1	14.6	8.3	7.3	10.1	6.0	8.4	12.7	20.4	16.1	18.2
161	Spina bifida												
	Number	M	310	104	32	80	33	25	11	13	12	-	-
		F	386	141	51	75	57	10	29	18	21	4	2
	Per 100M	M	2	55	4	4	3	2	-	1	-	-	-
		F	3	78	7	4	4	1	1	1	-	-	-
	Av. days	M	38.4	19.4	18.1	50.2	64.7	39.6	118.4	31.9	39.1	-	-
		F	41.3	41.1	9.0	39.3	79.5	51.0	81.7	29.9	19.2	8.5	17.0
162	All other congenital anomalies of nervous system												
	Number	M	522	187	100	101	15	6	24	16	22	22	31
		F	538	166	103	117	30	11	19	24	24	21	23
	Per 100M	M	4	99	13	5	1	1	1	1	1	3	7
		F	4	92	15	7	3	1	1	1	1	2	3
	Av. days	M	42.5	27.1	59.1	74.2	9.1	3.2	32.8	75.2	37.9	10.6	16.1
		F	30.8	18.6	17.3	24.7	95.5	7.5	13.0	120.9	64.4	17.0	35.0
163	Congenital anomalies of heart and circulatory system												
	Number	M	2,831	915	637	413	136	108	195	145	190	60	34
		F	2,802	739	584	399	145	145	211	182	261	94	42
	Per 100M	M	22	483	86	22	14	10	9	8	8	8	8
		F	22	408	82	23	16	14	9	10	10	10	6
	Av. days	M	11.6	12.9	9.6	7.7	8.1	12.5	8.3	11.3	22.5	14.0	25.7
		F	10.2	15.1	7.2	7.9	7.6	6.3	8.9	7.7	11.4	13.5	11.9
164	Cleft palate and cleft lip												
	Number	M	886	306	258	168	78	28	21	16	10	1	-
		F	601	179	206	101	64	15	20	13	3	-	-
	Per 100M	M	7	161	35	9	8	3	1	1	-	-	-
		F	5	99	29	6	7	1	1	1	-	-	-
	Av. days	M	5.5	7.1	5.3	4.2	4.4	4.7	4.8	4.6	3.2	2.0	-
		F	5.1	6.7	5.0	3.9	3.6	3.8	3.6	3.5	5.0	-	-
165	Other congenital anomalies of digestive system												
	Number	M	1,672	1,129	200	110	35	23	46	35	40	33	21
		F	956	434	128	67	34	37	56	49	71	42	38
	Per 100M	M	13	595	27	6	4	2	2	2	2	4	5
		F	7	240	18	4	4	3	2	3	3	4	6
	Av. days	M	8.9	8.6	8.8	7.7	9.3	6.0	8.0	9.5	7.8	15.3	22.8
		F	11.9	12.3	15.5	8.3	6.3	7.5	9.8	9.9	10.6	10.3	21.2
166	Congenital anomalies of genitourinary system												
	Number	M	4,958	326	2,040	1,555	218	174	257	156	168	41	23
		F	1,370	113	86	117	126	178	288	166	221	47	28
	Per 100M	M	39	172	274	85	22	16	11	8	7	5	6
		F	11	62	12	7	14	17	12	9	9	5	4
	Av. days	M	5.0	8.8	4.5	4.2	5.5	5.3	4.9	6.2	8.0	10.5	9.4
		F	9.1	10.2	7.9	6.8	5.2	5.7	5.6	11.0	9.9	47.3	10.4

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, 1987-88

Nfd.	P.E.I. T.-N.	N.S. I.P.-E. N.-E.	N.B. N.B.	Province			Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.						
Rhumatisme à l'exclusion 158 du dos												
302	80	463	380	3.049	4.948	528	743	1.702	1,891 M	Nombre		
295	90	511	481	3.009	5.824	620	888	2,100	2,024 F			
107	127	107	108	96	108	99	147	143	130 M	Pour 100M		
103	140	114	133	89	123	113	175	178	136 F			
5.1	3.8	5.2	5.6	5.0	4.6	4.7	4.4	4.1	4.2 M	Moy. jours		
4.9	5.4	6.9	6.0	7.1	5.6	6.4	4.7	4.6	5.9 F			
Ostéomyélite, périostite 159 et autres infections intéressant les os												
34	14	97	68	522	840	87	107	231	327 M	Nombre		
27	9	65	34	284	543	50	73	105	165 F			
12	22	22	19	16	18	16	21	19	22 M	Pour 100M		
10	14	15	9	8	11	9	14	9	11 F			
22.9	12.8	18.3	16.8	25.8	20.2	26.6	15.8	26.0	21.3 M	Moy. jours		
12.6	11.2	15.6	23.2	31.1	20.5	19.5	15.1	26.7	19.0 F			
Autres maladies du sys- tème ostéo-articulaire 160 et du tissu conjonctif												
203	56	450	347	2.639	4.387	579	561	1.387	1,516 M	Nombre		
244	83	703	641	5.133	7.940	797	733	1.740	2.680 F			
72	89	104	99	81	96	109	111	116	104 M	Pour 100M		
86	129	157	178	152	167	146	144	148	180 F			
9.5	5.5	8.4	9.3	9.2	9.5	8.7	7.2	8.5	10.2 M	Moy. jours		
11.7	5.9	10.0	9.6	10.9	11.7	15.5	11.0	14.7	19.0 F			
XIV Anomalies congénitales (161-168)												
522	58	849	513	3.831	6.337	592	774	1.612	1.845 M	Nombre		
361	39	726	308	3.253	4.841	484	567	1.419	1.454 F			
185	92	196	146	118	138	111	153	152	126 M	Pour 100M		
127	61	163	85	97	102	88	111	120	98 F			
10.9	5.9	10.0	6.4	10.3	8.3	7.5	6.0	7.4	12.1 M	Moy. jours		
9.7	6.4	9.8	9.1	11.5	12.6	8.0	7.8	7.4	12.6 F			
Spina bifida 161												
16	-	12	8	46	161	10	13	23	21 M	Nombre		
17	-	17	12	67	185	15	15	30	34 F			
6	-	3	2	1	4	2	3	2	1 M	Pour 100M		
6	-	4	3	2	4	2	3	3	2 F			
22.4	-	20.1	5.0	15.9	50.0	26.6	26.8	47.3	41.1 M	Moy. jours		
31.2	-	25.3	21.8	21.5	57.8	19.8	10.0	12.1	57.6 F			
Autres anomalies congé- nitales du système 162 nerveux												
12	1	24	12	170	145	9	25	33	91 M	Nombre		
12	2	18	11	171	152	13	51	45	83 F			
4	2	6	3	5	3	2	5	3	6 M	Pour 100M		
4	3	4	3	5	3	2	6	4	6 F			
5.8	7.0	12.9	5.1	55.5	22.0	14.0	10.9	14.2	90.4 M	Moy. jours		
14.1	11.5	9.2	39.0	26.4	40.4	13.3	18.4	14.0	45.1 F			
Anomalies congénitales 163 du cœur et de l'appareil circulatoire												
94	8	152	36	698	1.054	75	100	307	307 M	Nombre		
87	3	140	34	735	1.059	95	92	262	295 F			
33	13	35	10	22	23	14	20	26	21 M	Pour 100M		
51	5	31	9	22	22	17	18	22	20 F			
12.1	5.8	11.8	18.4	12.6	11.6	10.4	8.0	11.3	10.1 M	Moy. jours		
5.8	5.0	12.7	10.3	9.9	11.1	10.9	11.1	9.2	8.1 F			
Fissure du palais et 164 bec-de-lièvre												
27	3	53	28	146	345	32	29	123	100 M	Nombre		
29	2	37	12	116	231	15	37	54	68 F			
10	5	12	8	5	8	6	6	10	7 M	Pour 100M		
10	3	8	3	5	5	3	7	5	5 F			
11.3	5.3	4.9	5.4	5.4	5.1	12.0	6.6	5.6	3.8 M	Moy. jours		
8.7	5.0	4.1	4.8	4.9	5.0	6.6	5.5	5.3	3.8 F			
Autres anomalies congé- nitales de l'appareil 165 digestif												
37	9	87	46	390	551	56	86	191	219 M	Nombre		
18	5	60	25	190	349	35	49	112	113 F			
13	14	20	13	12	12	11	17	16	15 M	Pour 100M		
6	8	13	7	6	7	6	10	9	8 F			
18.4	4.7	13.7	7.8	10.6	7.7	10.4	6.5	7.9	6.8 M	Moy. jours		
14.3	7.2	16.4	6.7	15.1	10.9	11.2	9.7	10.4	11.0 F			
Anomalies congénitales 166 des organes génito-urinaires												
191	16	206	217	914	1.992	172	250	487	513 M	Nombre		
33	3	63	38	337	475	45	67	155	154 F			
68	25	68	62	28	43	32	49	41	35 M	Pour 100M		
12	5	14	11	10	10	8	13	13	10 F			
5.8	3.5	6.4	4.8	5.2	5.0	3.9	4.0	4.7	4.6 M	Moy. jours		
7.5	2.0	11.1	8.6	6.5	12.4	8.6	7.5	6.9	7.4 F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			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	2,804	675	569	626	243	112	224	121	157	47	50
		F	3,146	547	613	646	311	148	288	201	255	85	54
	Per 100M	M	22	356	76	34	25	10	10	6	6	6	7
		F	24	302	87	37	34	14	12	11	10	9	8
	Av. days	M	7.3	8.3	5.1	6.5	8.0	6.6	7.1	8.7	9.5	10.9	20.6
		F	8.7	10.3	8.9	7.2	6.5	7.1	7.9	8.7	10.2	10.8	19.5
168	Other congenital anomalies												
	Number	M	3,150	468	630	1,065	249	105	229	143	210	40	11
		F	3,653	455	496	952	352	268	521	290	231	62	26
	Per 100M	M	25	247	85	58	26	10	10	8	9	5	3
		F	28	251	70	54	38	25	22	15	9	7	4
	Av. days	M	7.2	16.7	8.2	5.0	5.4	5.8	4.7	4.9	9.9	10.1	30.3
		F	9.3	15.6	6.5	3.0	3.1	3.6	5.8	10.5	50.7	7.5	15.3
XV	Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)												
	Number	M	6,634	6,442	151	33	3	2	3	-	-	-	-
		F	4,869	4,814	43	10	-	-	2	-	-	-	-
	Per 100M	M	52	3,398	20	2	-	-	-	-	-	-	-
		F	37	2,658	6	1	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M	13.8	15.3	18.0	93.8	10.0	3.0	5.0	-	-	-	-
		F	14.6	14.4	22.0	82.6	-	-	4.0	-	-	-	-
169	Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity												
	Number	M	1,829	1,829	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1,582	1,581	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Per 100M	M	14	965	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	12	873	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	24.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	25.6	25.6	40.0	-	-	-	-	-	-	-	
170	Birth trauma												
	Number	M	82	75	2	4	-	-	1	-	-	-	
		F	57	45	8	3	-	-	1	-	-	-	
	Per 100M	M	1	40	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	-	25	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	11.4	10.2	6.0	36.3	-	-	9.0	-	-	-	
		F	14.2	16.4	6.5	4.0	-	-	7.0	-	-	-	
171	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions												
	Number	M	1,894	1,818	72	3	1	-	-	-	-	-	
		F	1,190	1,163	27	-	-	-	-	-	-	-	
	Per 100M	M	15	959	10	-	-	-	-	-	-	-	
		F	9	642	4	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	14.7	14.1	30.3	2.3	23.0	-	-	-	-	-	
		F	13.7	15.4	30.2	-	-	-	-	-	-	-	
172	Hemolytic disease of fetus or newborn												
	Number	M	173	173	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	157	157	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Per 100M	M	1	91	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	1	87	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	3.5	3.5	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	3.8	3.8	-	-	-	-	-	-	-	-	
173	Other conditions originating in the perinatal period												
	Number	M	2,656	2,547	77	26	2	2	2	-	-	-	
		F	1,883	1,868	7	7	-	-	1	-	-	-	
	Per 100M	M	21	1,343	10	1	-	-	-	-	-	-	
		F	14	1,031	1	-	-	-	-	-	-	-	
	Av. days	M	6.7	5.6	6.9	113.2	3.5	3.0	3.0	-	-	-	
		F	6.8	6.4	5.7	116.3	-	-	1.0	-	-	-	
XVI	Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)												
	Number	M	95,260	5,799	7,018	6,636	2,832	2,952	7,502	10,209	25,085	13,754	13,473
		F	106,563	4,854	5,529	6,851	6,219	6,771	12,486	10,021	22,045	13,892	17,895
	Per 100M	M	753	3,059	942	361	290	271	327	539	1,029	1,792	3,247
		F	820	2,680	780	392	672	633	538	528	880	1,664	2,597
	Av. days	M	7.1	4.7	3.5	3.1	3.4	3.6	4.0	4.0	5.6	9.2	17.9
		F	9.2	4.5	3.5	3.2	3.2	3.3	3.9	4.8	6.4	9.9	27.8
174	Senility without mention psychosis												
	Number	M	662	-	-	-	-	-	-	-	5	51	606
		F	1,084	-	-	-	-	-	-	-	8	70	1,006
	Per 100M	M	5	-	-	-	-	-	-	-	-	7	146
		F	8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	146
	Av. days	M	115.4	-	-	-	-	-	-	-	138.8	95.2	116.9
		F	208.7	-	-	-	-	-	-	-	14.0	152.5	214.1

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.-S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.						
Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire 167											
75	10	186	90	597	980	138	128	326	274 M	Nombre	
95	13	228	105	664	1,177	152	122	309	281 F	Pour 100M	
27	16	43	26	18	21	26	25	27	19 M		
35	20	51	29	20	25	28	24	26	19 F		
10.8	3.1	7.7	6.6	7.7	7.3	4.6	6.6	7.9	6.7 M	Moy. jours	
10.5	B.2	8.1	6.7	9.0	9.8	4.6	6.2	8.1	8.0 F		
Autres anomalies congénitales 168											
70	11	129	76	870	1,109	100	143	322	320 M	Nombre	
70	11	163	71	973	1,215	116	156	452	426 F	Pour 100M	
25	17	30	22	27	24	19	28	27	22 M		
25	17	37	20	29	26	21	31	38	29 F		
17.1	3.8	14.7	4.8	7.1	5.4	9.6	4.7	4.4	12.7 M	Moy. jours	
7.8	4.7	6.6	7.0	12.8	8.5	7.0	5.0	4.5	12.6 F		
XV Cert. affec. l'orig. dans la période péri-natales (169-173)											
125	16	196	139	1,189	2,369	289	353	874	1,084 M	Nombre	
122	20	115	119	756	1,787	177	272	589	912 F	Pour 100M	
44	25	45	39	37	52	54	70	73	74 M		
43	31	26	33	22	38	32	53	50	61 F		
24.6	5.4	16.1	8.3	14.0	14.6	9.7	7.5	11.1	16.6 M	Moy. jours	
50.5	4.1	12.6	6.5	14.2	16.2	10.7	8.7	10.6	16.4 F		
Croissance lente, malnutrition et immaturité du fœtus 169											
54	4	31	17	191	780	68	64	152	488 M	Nombre	
52	6	14	16	134	673	34	55	132	468 F	Pour 100M	
19	6	7	5	6	17	9	13	13	33 M		
18	6	3	4	4	14	6	11	11	31 F		
41.6	12.3	30.0	25.4	19.9	24.5	17.6	19.2	18.5	26.8 M	Moy. jours	
56.6	10.0	27.0	17.7	23.4	26.0	30.7	18.0	18.1	25.3 F		
Traumatisme obstétrical 170											
-	1	8	1	7	18	-	6	14	7 M	Nombre	
1	-	3	2	4	27	1	2	7	10 F	Pour 100M	
-	2	2	-	-	1	-	1	1	- M		
-	-	1	1	-	1	-	-	1	1 F		
-	4.0	13.8	28.0	11.1	8.0	-	6.8	13.6	25.4 M	Moy. jours	
9.0	-	17.3	6.5	31.3	11.9	4.0	6.0	31.4	5.1 F		
Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affec. resp. 171											
33	1	53	33	381	724	83	86	302	198 M	Nombre	
31	9	31	22	222	497	50	48	172	108 F	Pour 100M	
12	2	12	9	12	16	16	17	25	14 M		
11	14	7	6	7	10	9	9	15	7 F		
15.7	4.0	27.9	11.0	15.9	13.8	16.4	7.3	16.4	12.7 M	Moy. jours	
14.7	3.4	15.5	10.1	14.6	15.5	8.2	12.1	13.3	8.6 F		
Maladie hémolytique du fœtus ou du nouveau-né 172											
2	-	6	1	27	63	3	10	30	31 M	Nombre	
1	1	3	4	31	45	4	16	24	28 F	Pour 100M	
1	-	1	-	1	1	1	2	3	2 M		
-	2	1	1	1	1	1	3	2	2 F		
5.0	-	5.5	6.0	3.0	3.7	2.3	4.1	3.3	3.2 M	Moy. jours	
7.0	1.0	6.7	3.5	3.1	4.8	4.8	2.9	3.7	3.1 F		
Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale 173											
36	10	98	87	583	764	155	187	376	360 M	Nombre	
37	6	64	75	365	545	88	151	254	298 F	Pour 100M	
13	16	23	25	18	17	29	37	32	25 M		
13	9	14	21	11	11	16	30	22	20 F		
8.4	2.9	6.2	3.7	11.4	6.3	3.8	3.7	4.5	5.9 M	Moy. jours	
8.2	1.7	8.0	3.3	11.3	5.9	4.7	4.8	4.9	6.7 F		
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)											
2,568	1,207	3,994	3,854	13,720	39,376	6,419	5,834	9,066	11,242 M	Nombre	
3,035	1,342	4,556	4,092	16,789	44,463	4,607	6,491	10,250	13,158 F	Pour 100M	
908	1,910	922	1,089	424	858	831	1,151	761	771 M		
1,070	2,087	976	1,134	459	936	842	1,276	869	882 F		
5.5	4.7	6.1	6.9	11.5	6.2	6.0	4.7	7.3	7.1 M	Moy. jours	
5.0	5.7	6.4	7.9	14.4	7.7	6.5	4.7	8.0	15.0 F		
Sénilité sans mention de psychose 174											
2	-	7	25	208	144	17	35	68	156 M	Nombre	
6	2	17	36	306	280	30	35	102	270 F	Pour 100M	
1	-	2	7	6	3	3	7	6	11 M		
2	3	4	10	9	6	5	7	9	18 F		
1.0	-	31.4	38.7	149.3	88.7	101.2	33.3	142.3	120.5 M	Moy. jours	
135.2	28.5	32.4	51.1	191.8	133.1	61.8	26.6	202.0	183.7 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

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 94,598	5,799	7,018	6,636	2,832	2,952	7,502	10,209	25,080	13,703	12,867
	F 105,479	4,854	5,529	6,851	6,219	6,771	12,486	10,021	22,037	13,822	16,889	5,101
	Per 100M	M 748	3,059	942	361	290	271	327	539	1,028	1,765	2,451
	F 812	2,680	780	592	672	635	538	528	879	1,456	1,707	2,982
	Av. days	M 6.3	4.7	3.5	3.1	3.4	3.6	4.0	4.0	5.6	8.9	13.2
	F 7.1	4.5	3.5	3.2	3.2	3.3	3.9	4.8	6.4	9.1	16.7	
XVII	Injury and poisoning (176-191)											
	Number	M 176,194	1,966	8,848	21,136	18,663	19,970	32,016	20,343	28,490	12,388	12,374
	F 153,893	1,456	6,367	11,965	9,497	7,845	15,667	12,514	22,471	16,203	30,128	
	Per 100M	M 1,593	1,037	1,188	1,149	1,914	1,855	1,596	1,074	1,168	1,614	2,982
	F 1,030	804	896	684	1,027	733	675	648	897	1,707	4,372	
	Av. days	M 9.0	5.1	4.0	4.5	6.1	7.4	7.3	8.2	11.0	16.0	22.0
	F 13.5	5.1	3.7	4.4	5.4	6.0	6.4	7.1	11.2	17.4	29.8	
176	Fractures of the skull and intracranial injury											
	Number	M 27,603	815	1,968	5,601	3,817	3,767	4,724	2,457	2,531	882	841
	F 12,564	628	1,402	2,765	1,575	976	1,458	889	1,202	662	1,007	
	Per 100M	M 217	430	264	304	392	346	206	150	104	115	203
	F 97	347	198	158	170	91	63	47	48	70	146	
	Av. days	M 8.1	2.7	2.4	2.7	6.4	8.5	10.0	10.0	14.7	20.7	19.0
	F 7.3	2.3	2.6	2.6	6.2	6.8	8.9	7.8	11.4	14.0	20.0	
177	Fractures of spine and trunk											
	Number	M 9,831	3	29	236	838	1,127	1,799	1,311	2,257	1,095	1,136
	F 8,582	8	22	182	483	483	695	542	1,458	1,368	5,161	
	Per 100M	M 78	2	4	15	86	104	78	69	95	143	274
	F 64	4	3	10	52	45	30	29	58	142	459	
	Av. days	M 17.1	3.7	6.9	10.5	18.7	20.2	17.1	14.4	14.2	18.0	22.9
	F 19.4	10.5	4.6	10.5	14.7	13.9	14.7	12.5	14.0	19.8	26.0	
178	Fractures of upper limb											
	Number	M 15,839	32	730	4,942	1,930	1,583	2,327	1,494	1,761	570	470
	F 12,621	29	626	2,881	465	413	761	694	2,371	1,890	2,491	
	Per 100M	M 125	17	98	269	198	145	101	79	72	74	113
	F 97	16	58	165	50	39	33	37	95	199	361	
	Av. days	M 6.2	4.5	2.0	2.2	3.4	3.9	4.3	4.4	6.4	10.0	18.3
	F 8.0	4.8	1.9	2.2	3.7	4.7	4.2	4.3	5.9	10.2	20.0	
179	Fractures of femur											
	Number	M 9,544	80	466	813	585	483	573	441	1,280	1,375	3,468
	F 19,823	69	204	319	151	95	188	178	1,836	3,482	13,301	
	Per 100M	M 75	42	60	44	60	44	25	23	52	179	836
	F 153	38	29	18	16	9	8	9	73	367	1,930	
	Av. days	M 26.0	14.8	20.1	25.2	15.3	17.2	17.4	18.1	22.1	30.4	32.3
	F 33.9	12.8	20.5	23.7	14.7	21.1	17.5	23.4	23.8	27.2	38.2	
180	Other fractures of lower limb											
	Number	M 16,250	8	225	1,756	1,905	1,971	3,700	2,597	3,000	688	400
	F 11,317	12	146	933	511	572	1,401	1,486	3,223	1,684	1,349	
	Per 100M	M 128	4	30	95	195	181	161	137	123	90	96
	F 87	7	21	53	55	53	60	78	129	177	196	
	Av. days	M 7.8	1.0	3.3	4.1	5.8	7.1	6.6	7.4	9.6	16.6	22.7
	F 11.1	4.4	3.1	4.0	6.5	6.6	6.2	7.1	10.1	15.7	26.3	
181	Dislocations, sprains and strains											
	Number	M 15,130	11	54	566	1,799	2,145	4,184	2,624	2,768	595	384
	F 7,569	7	47	400	840	761	1,420	1,181	1,531	622	780	
	Per 100M	M 120	6	7	31	185	197	182	139	113	78	93
	F 58	4	7	23	91	69	61	62	61	66	115	
	Av. days	M 4.2	3.8	2.7	3.2	3.4	3.6	3.8	3.9	4.9	6.9	11.1
	F 6.1	3.4	2.3	2.7	3.8	4.0	4.4	4.9	6.2	10.0	14.3	
182	Internal injury of chest, abdomen and pelvis											
	Number	M 4,545	6	60	531	724	767	976	535	625	203	138
	F 1,542	2	48	193	201	162	257	177	281	103	118	
	Per 100M	M 36	3	8	29	74	69	43	28	26	33	33
	F 12	1	7	11	22	15	11	9	11	11	17	
	Av. days	M 8.9	7.5	6.6	7.1	7.1	7.5	9.5	9.9	10.9	11.3	14.3
	F 11.1	3.0	6.3	7.7	8.4	8.4	10.7	14.6	15.3	21.1		
183	Open wounds and injury to blood vessels											
	Number	M 16,921	55	673	1,813	2,151	2,778	4,053	2,158	2,315	541	384
	F 5,483	28	473	788	636	567	886	562	690	316	537	
	Per 100M	M 134	29	90	99	221	255	177	114	95	70	93
	F 42	15	67	45	69	53	38	30	28	33	78	
	Av. days	M 4.5	2.2	3.1	4.1	3.9	4.1	4.2	4.6	5.4	8.3	9.2
	F 5.8	2.3	3.0	3.5	3.7	4.3	4.8	5.8	6.1	8.9	15.6	

TABLEAU II. 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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Qué. Qué.	Ont. Ont.						
2,566	1,207	3,987	3,809	13,512	39,232	4,402	5,799	8,998	11,086	M Nombre	175
3,029	1,340	4,339	4,056	10,483	44,183	4,577	6,456	10,148	12,868	F Pour 100M	
907	1,910	921	1,082	417	855	828	1,144	755	760	M Pour 100M	
1,068	2,084	972	1,124	430	931	837	1,269	861	864	F Moy. jours	
5.5	4.7	6.0	6.7	9.4	5.9	5.6	4.5	6.2	5.5	M Moy. jours	
4.7	5.7	6.3	7.5	10.7	6.9	6.1	4.6	6.0	7.2	F Moy. jours	
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)											
4,102	1,767	6,307	5,568	30,562	57,486	7,865	10,560	23,723	28,254	M Nombre	
2,769	1,024	4,806	4,012	23,062	46,953	6,205	8,151	16,439	20,474	F Pour 100M	
1,450	2,796	1,457	1,581	944	1,253	1,479	2,084	1,991	1,937	M Pour 100M	
976	1,593	1,077	1,112	684	989	1,135	1,602	1,394	1,375	F Moy. jours	
7.8	4.7	8.2	9.5	11.2	9.5	9.5	6.1	7.7	8.2	M Moy. jours	
8.7	7.2	11.0	12.6	19.4	15.7	16.3	7.7	10.1	11.9	F Moy. jours	
Fractures du crâne et traumatisme intracrânien											
720	193	929	881	4,318	9,815	1,090	1,773	3,368	4,316	M Nombre	
300	90	336	370	1,820	4,864	467	925	1,483	1,909	F Pour 100M	
255	305	215	250	133	214	205	350	283	296	M Pour 100M	
106	140	75	103	54	102	85	182	126	128	F Moy. jours	
5.6	3.4	6.1	6.7	8.9	10.1	7.2	4.7	6.4	6.9	M Moy. jours	
3.2	3.2	6.0	5.8	9.2	8.5	9.0	5.9	7.0	5.9	F Moy. jours	
Fractures de la colonne vertébrale et du tronc											
180	39	351	334	1,660	3,419	362	501	1,220	1,765	M Nombre	
124	54	303	292	1,463	3,151	366	429	844	1,356	F Pour 100M	
64	62	81	95	51	75	68	99	102	121	M Pour 100M	
44	84	68	81	43	66	67	84	72	91	F Moy. jours	
15.8	16.7	12.8	15.9	19.1	18.5	18.9	14.6	16.2	14.8	M Moy. jours	
14.0	12.8	17.2	18.2	24.4	19.4	23.4	17.0	17.4	16.2	F Moy. jours	
Fractures du membre supérieur											
386	144	450	510	2,610	4,988	765	992	2,189	2,805	M Nombre	
244	99	453	432	2,082	4,107	590	904	1,576	2,134	F Pour 100M	
136	228	104	145	81	109	144	196	184	192	M Pour 100M	
86	154	101	120	62	86	108	178	134	143	F Moy. jours	
6.1	3.1	4.5	4.4	5.3	4.3	4.8	3.3	3.6	3.6	M Moy. jours	
5.1	3.6	7.1	7.0	12.2	8.0	9.8	6.2	5.9	6.5	F Moy. jours	
Fractures du fémur											
171	54	327	292	2,175	3,186	496	441	960	1,444	M Nombre	
298	108	649	495	4,398	7,709	1,004	880	1,535	2,747	F Pour 100M	
60	85	76	83	67	69	93	87	81	99	M Pour 100M	
105	168	145	137	131	162	184	173	150	164	F Moy. jours	
22.4	15.5	17.3	30.5	30.1	26.1	39.1	16.4	21.6	22.5	M Moy. jours	
24.2	19.5	20.1	31.7	42.2	33.4	48.4	16.3	32.0	28.4	F Moy. jours	
Autres fractures du membre inférieur											
415	94	612	527	3,147	5,585	698	725	2,007	2,640	M Nombre	
241	67	410	280	2,187	4,078	560	518	1,233	1,743	F Pour 100M	
147	149	141	150	97	117	131	143	168	181	M Pour 100M	
85	104	92	78	65	86	102	102	105	117	F Moy. jours	
9.7	5.1	6.9	7.3	9.4	8.0	8.9	5.7	6.9	6.3	M Moy. jours	
9.2	8.1	8.2	9.7	14.9	11.0	15.1	7.7	8.8	8.9	F Moy. jours	
Luxations et entorses											
277	219	460	525	3,234	3,972	627	958	2,420	2,438	M Nombre	
128	75	224	255	1,406	2,100	328	550	1,284	1,219	F Pour 100M	
98	347	106	149	100	87	118	189	203	167	M Pour 100M	
45	117	50	71	42	44	60	108	109	82	F Moy. jours	
4.4	5.5	4.8	4.5	4.7	4.3	4.5	3.5	3.9	3.7	M Moy. jours	
4.6	5.5	7.0	6.8	7.1	6.8	5.7	5.8	5.2	4.9	F Moy. jours	
Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin											
69	17	107	110	878	1,427	224	249	663	801	M Nombre	
14	6	36	37	246	556	71	82	215	279	F Pour 100M	
24	27	25	31	27	31	42	49	56	55	M Pour 100M	
5	9	8	10	7	12	13	16	18	19	F Moy. jours	
12.2	16.3	8.3	9.7	10.5	9.3	8.8	7.2	9.1	6.7	M Moy. jours	
6.9	5.0	10.6	18.8	14.4	11.9	10.3	7.7	9.8	7.9	F Moy. jours	
Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins											
466	306	586	522	2,617	5,109	1,014	1,083	2,486	2,732	M Nombre	
151	77	200	175	725	1,723	344	400	859	851	F Pour 100M	
165	484	135	148	81	111	191	214	209	187	M Pour 100M	
46	120	45	48	22	36	65	79	75	57	F Moy. jours	
4.2	3.6	6.5	4.7	6.0	4.5	4.7	4.1	4.3	3.3	M Moy. jours	
4.4	5.3	7.5	7.1	10.0	5.6	4.9	5.3	4.9	4.1	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, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
184 Effects of foreign body entering through orifice												
	Number	M 2,160 F 1,531	166 137	493 382	268 179	83 42	94 37	221 91	168 95	362 239	150 136	155 193
	Per 100M	M 17 F 12	88 76	66 54	15 10	9 5	9 3	10 4	9 5	15 10	20 14	37 28
	Av. days	M 4.1 F 4.0	3.8 2.0	2.0 1.5	1.7 1.7	2.4 3.1	3.3 2.0	2.5 2.7	3.0 2.4	4.4 3.9	4.5 3.9	19.4 13.0
185 Burns												
	Number	M 4,329 F 1,871	168 117	667 449	442 205	334 108	430 115	825 216	561 155	612 240	141 118	149 148
	Per 100M	M 34 F 14	89 65	90 63	24 12	34 12	40 11	36 9	30 8	25 10	18 12	36 21
	Av. days	M 13.5 F 14.6	9.9 9.2	9.3 9.7	12.6 10.8	12.0 9.3	12.5 17.0	11.6 11.8	14.9 13.6	16.6 20.7	23.5 27.6	27.1 25.7
186 Injury to nerves and spinal cord												
	Number	M 1,198 F 453	- 2	11 3	54 38	175 54	187 58	281 100	206 65	207 73	44 27	33 33
	Per 100M	M 9 F 3	- 1	1 2	3 6	18 5	17 4	12 3	11 3	8 3	6 3	8 5
	Av. days	M 13.5 F 11.5	- 4.0	11.6 3.3	2.0 4.7	6.5 3.1	5.5 3.8	23.2 5.5	11.6 4.6	15.4 37.4	26.2 8.7	27.8 24.8
187 Adverse effect of medical agents												
	Number	M 9,735 F 15,264	102 59	1,431 1,145	375 832	1,054 2,446	1,033 1,557	1,913 2,982	1,285 1,588	1,254 51	635 83	653 1,163
	Per 100M	M 77 F 117	54 33	192 162	20 48	108 264	95 144	83 129	112 112	83 83	157 95	157 169
	Av. days	M 4.7 F 5.1	2.2 2.1	1.4 1.4	2.7 3.5	3.1 3.2	3.5 3.2	3.8 4.2	5.0 5.0	7.0 7.1	10.8 9.8	10.5 11.4
188 Toxic effect of substances chiefly non-medicinal												
	Number	M 2,664 F 1,526	65 33	608 399	205 135	206 147	214 96	462 193	317 165	447 225	100 71	60 62
	Per 100M	M 21 F 12	24 18	82 56	11 8	21 16	20 9	20 8	17 9	18 9	15 7	10 9
	Av. days	M 3.5 F 3.8	4.6 1.6	1.4 1.6	3.6 2.3	2.1 2.5	3.2 2.8	2.9 3.5	4.1 6.0	5.6 5.9	9.1 7.6	8.7 10.4
189 Complications of medical and surgical care												
	Number	M 20,495 F 20,248	272 159	585 419	1,011 859	693 612	925 976	1,986 3,154	1,856 2,853	6,161 4,992	4,210 3,596	2,796 2,828
	Per 100M	M 162 F 156	143 88	79 59	55 49	71 66	85 91	87 136	98 150	253 199	549 358	674 410
	Av. days	M 12.1 F 12.3	9.5 12.7	5.6 6.5	6.8 5.4	7.8 6.0	8.3 6.3	8.8 6.4	10.1 7.6	13.5 13.6	14.2 17.6	15.3 20.9
190 Other injuries, early complications of trauma												
	Number	M 17,272 F 12,046	201 164	835 565	2,362 1,186	2,126 1,097	2,100 898	3,240 1,638	1,800 967	2,404 1,701	1,017 1,259	1,187 2,571
	Per 100M	M 137 F 93	106 91	112 80	128 68	218 119	193 84	141 71	95 51	99 68	133 133	286 373
	Av. days	M 5.9 F 7.9	4.7 6.7	3.8 5.3	3.5 7.5	4.0 5.8	5.2 4.5	5.1 4.2	5.7 5.0	7.4 6.8	10.2 10.5	13.0 14.9
191 Late effects injuries, poison., toxic effects, other external causes												
	Number	M 2,898 F 1,653	2 2	33 17	161 70	243 129	386 119	752 227	533 185	506 331	142 187	140 386
	Per 100M	M 23 F 15	1 1	4 2	9 4	25 14	35 11	33 10	28 10	21 13	19 20	34 56
	Av. days	M 29.7 F 55.0	1.5 46.5	15.8 4.7	19.5 17.6	17.4 18.1	23.4 12.5	15.2 23.2	29.5 20.5	34.0 18.2	48.1 46.8	128.4 160.3
XVIII Supplementary classifications (208-211)												
	Number	M 68,216 F 78,554	2,809 2,571	1,627 1,142	2,875 2,000	1,774 2,547	2,036 6,028	4,998 20,076	6,702 10,361	11,327 12,195	7,759 9,011	8,311 12,623
	Per 100M	M 381 F 604	1,682 1,420	218 161	156 114	182 275	187 563	218 866	248 545	464 487	1,011 949	2,003 1,832
	Av. days	M 17.0 F 15.1	4.8 4.7	5.3 5.1	5.3 5.1	7.7 4.8	9.3 3.5	7.5 3.4	9.8 4.3	13.4 11.0	23.2 21.5	40.2 54.1
208 Contact with health services rel. to reproduction and development												
	Number	M 3,061 F 27,159	1,308 1,263	13 6	3 14	1 862	3,814 14,992	893 5,952	702 255	110 1	1 -	-
	Per 100M	M 24 F 209	690 697	2 1	- 93	- 356	3 646	39 313	37 10	5 -	- -	-
	Av. days	M 2.8 F 2.8	4.0 4.0	2.2 3.2	4.7 4.9	1.0 2.8	1.4 3.0	1.6 2.8	2.2 4.3	1.6 11.0	81.0 21.5	-

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, 1987-88

Province												Diagnostic	No. Code	
Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Qué. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.					
48	30	78	73	355	756	69	157	271	323	M	Nombre	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel		
36	13	60	49	256	554	78	86	201	202	F		Pour 100M		
17	67	18	21	11	16	13	31	23	22	M		Pour 100M		
13	20	13	14	7	12	14	17	17	14	F		Moy. jours		
3.5	2.8	2.5	3.3	4.2	5.4	1.9	2.6	4.6	2.5	M		Moy. jours		
2.4	1.5	8.1	2.6	5.0	4.3	2.5	2.4	2.3	4.5	F		Brûlures		
102	60	163	153	667	1,355	207	314	661	707	M	Nombre	185		
68	29	80	64	277	597	110	144	261	241	F				
36	63	35	43	20	50	39	62	55	48	M		Pour 100M		
24	45	18	18	8	15	20	28	22	16	F				
17.0	5.7	13.6	17.0	18.5	14.4	13.6	9.7	11.5	9.6	M	Moy. jours			
13.2	14.9	13.6	20.5	22.1	15.2	12.3	11.0	10.3	11.3	F				
28	7	36	41	226	460	46	52	180	142	M	Nombre	Traumatismes des nerfs et de la moelle épinière		
6	2	10	10	90	171	18	21	60	65	F				
10	11	8	12	7	10	9	10	15	10	M		Pour 100M		
2	3	2	3	3	4	3	4	5	4	F				
7.9	12.0	8.6	9.4	6.9	20.7	11.0	7.3	10.7	12.2	M	Moy. jours			
6.2	4.0	9.8	1.8	20.8	4.9	5.8	8.6	22.0	11.5	F				
261	60	408	390	1,397	3,778	403	549	1,171	1,318	M	Nombre	187		
363	93	533	556	2,179	5,946	798	918	1,773	2,105	F				
92	95	94	111	63	82	76	108	98	90	M		Pour 100M		
128	145	119	154	65	125	146	180	150	141	F				
4.0	3.5	5.4	6.0	7.0	4.8	4.7	2.9	3.3	4.0	M	Moy. jours			
5.3	6.8	6.4	6.5	7.5	5.1	4.2	3.2	3.7	4.1	F				
48	33	89	76	393	896	112	240	357	400	M	Nombre	188		
31	9	42	50	166	576	71	160	206	215	F				
17	52	21	22	12	20	21	47	30	27	M		Pour 100M		
11	14	9	14	5	12	13	31	17	14	F				
2.0	4.1	3.9	2.3	6.3	3.4	2.9	2.4	3.2	2.6	M	Moy. jours			
3.7	3.7	2.3	3.2	5.4	4.5	3.6	2.4	3.6	2.5	F				
450	66	1,034	468	3,339	6,956	829	793	3,045	3,537	M	Nombre	189		
524	65	949	489	3,423	6,676	763	753	3,104	3,504	F				
159	104	239	127	103	152	156	156	256	242	M		Pour 100M		
185	101	213	136	102	141	140	148	263	235	F				
12.7	9.6	12.0	12.0	14.1	11.2	13.3	9.5	12.6	12.0	M	Moy. jours			
9.4	8.7	12.6	12.2	14.5	12.7	12.9	10.6	11.7	10.5	F				
452	464	646	597	2,789	4,939	870	1,607	2,559	2,349	M	Nombre	190		
252	233	489	428	1,792	3,554	618	1,323	1,725	1,632	F				
160	734	149	170	86	108	164	317	215	161	M		Pour 100M		
89	362	110	119	53	75	113	260	146	110	F				
4.1	3.8	6.0	7.2	11.2	5.0	4.7	6.1	6.2	6.2	M	Moy. jours			
5.9	4.2	8.5	7.6	15.8	7.0	9.6	6.0	5.1	5.6	F				
29	1	51	89	779	1,067	53	126	166	537	M	Nombre	191		
9	4	32	32	556	591	19	58	80	272	F				
10	2	12	25	24	23	10	25	14	37	M		Pour 100M		
3	6	7	9	16	12	3	11	7	18	F				
7.0	4.0	34.0	59.3	23.4	24.4	13.0	8.8	41.9	48.1	M	Moy. jours			
5.1	13.0	36.5	114.0	48.9	38.5	23.4	15.4	23.7	121.1	F				
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)														
1,861	151	2,477	1,666	7,047	17,669	2,911	2,949	5,028	6,457	M	Nombre			
2,763	385	3,256	2,428	16,274	26,639	4,850	4,052	9,347	8,560	F				
658	239	572	475	218	385	547	582	422	443	M		Pour 100M		
974	599	729	675	483	561	887	797	795	575	F				
28.5	20.2	7.7	10.0	20.0	19.6	15.3	8.3	12.8	16.7	M	Moy. jours			
11.8	8.6	7.6	8.6	12.3	20.4	12.2	8.3	9.2	20.8	F				
106	1	185	56	557	786	177	282	639	272	M	Nombre	Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant		
1,209	214	1,071	721	8,907	6,636	1,536	1,340	3,903	1,622	F				
37	2	43	16	17	17	33	56	54	19	M		Pour 100M		
426	353	240	200	264	140	281	263	331	109	F				
1.5	1.0	3.8	2.9	2.7	3.4	3.4	2.5	2.2	2.4	M	Moy. jours			
2.7	2.8	3.4	2.7	2.8	3.0	2.5	3.2	2.5	2.5	F				

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1987-88

Code No.	Diagnosis	Total	Age										
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
210	Contact with health services for specific procedures and aftercare												
	Number	M	20,982	304	848	1,774	1,155	1,375	2,541	2,160	5,374	3,170	2,281
		F	24,772	221	601	1,127	895	973	2,360	2,488	7,377	4,765	3,965
	Per 100M	M	166	160	114	96	118	126	111	114	220	413	550
		F	191	122	85	64	97	91	102	131	294	502	575
	Av. days	M	13.4	7.3	5.4	4.3	6.1	8.6	8.2	11.7	12.4	18.5	33.5
		F	13.9	7.6	4.3	4.5	5.5	5.1	5.5	6.0	8.2	15.1	41.7
211	Other reasons for contact with health services												
	Number	M	24,173	1,197	766	1,098	618	629	1,564	1,860	5,843	4,588	6,030
		F	26,623	1,087	535	859	790	1,241	2,724	1,921	4,563	4,245	8,658
	Per 100M	M	191	631	103	60	63	58	68	97	240	598	1,453
		F	205	600	76	49	85	116	117	101	182	447	1,256
	Av. days	M	21.9	4.9	5.3	7.0	10.6	11.2	9.8	10.4	14.5	26.4	42.8
		F	28.6	4.8	6.1	5.8	6.1	4.0	4.9	7.6	15.8	28.6	59.8

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, 1987-88

Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province		Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.						
Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. préci.											
886	89	1,000	975	3,322	8,601	1,102	999	1,543	2,465 M	Nombre	210
613	84	1,204	1,056	3,730	10,437	1,723	933	1,985	3,007 F		
313	141	231	277	103	187	207	197	150	169 M	Pour 100M	
216	151	270	295	111	220	315	185	168	202 F		
14.2	25.1	9.2	10.5	12.3	16.5	14.5	8.1	11.0	9.2 M	Moy. jours	
13.8	23.6	8.5	10.8	12.4	18.6	10.6	8.0	8.0	10.5 F		
Autres motifs de recours aux services de santé											
869	61	1,292	635	3,168	8,282	1,632	1,668	2,846	3,720 M	Nombre	211
941	87	981	651	3,637	9,566	1,591	1,779	3,459	3,951 F		
307	97	298	180	98	181	307	329	239	255 M	Pour 100M	
332	135	220	180	108	201	291	350	293	264 F		
46.3	13.3	7.2	9.8	31.0	24.3	17.1	9.3	16.2	22.6 M	Moy. jours	
22.2	8.3	11.0	11.5	35.6	34.6	23.2	12.3	17.6	36.2 F		

Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, October 1, 1987

Estimations postcensitaires de la population, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er octobre, 1987

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	N.B.					Alb.	C.-B.
thousands - milliers											
Total	25,643.8	566.6	127.4	879.4	712.9	6,608.6	9,336.0	1,078.8	1,015.5	2,370.3	2,948.3
<1	370.7	7.9	2.0	12.3	9.7	84.5	135.8	17.0	17.2	42.2	42.2
1-4	1,453.1	33.7	7.7	48.3	39.7	341.8	519.5	65.0	68.8	162.7	165.8
5-9	1,806.3	46.7	9.8	60.8	51.9	468.8	622.6	78.4	82.8	184.7	199.9
10-14	1,782.7	53.1	9.8	64.2	56.9	449.9	627.4	78.9	77.9	172.1	192.5
15-19	1,899.8	56.7	10.6	70.6	59.8	460.2	690.3	82.9	77.8	180.6	210.2
20-24	2,158.6	50.7	11.1	78.0	61.8	558.6	795.8	90.6	83.7	207.0	221.4
25-29	2,357.1	47.3	10.5	79.2	61.8	620.2	854.8	95.9	88.9	244.2	254.4
30-34	2,256.1	47.4	10.2	74.0	61.1	598.8	799.2	89.8	84.1	233.5	258.0
35-39	2,039.5	44.5	9.5	67.7	56.2	541.3	737.4	79.3	68.7	190.9	244.1
40-44	1,754.0	36.5	7.9	57.9	46.5	479.0	643.8	66.3	55.4	153.6	206.9
45-49	1,378.4	26.6	6.2	45.0	35.7	375.9	512.4	52.4	45.7	116.7	161.7
50-54	1,224.5	23.0	5.6	39.8	30.5	327.0	462.6	47.5	43.5	102.7	142.2
55-59	1,211.6	21.4	5.3	38.1	30.2	326.9	458.6	48.1	44.8	96.0	142.1
60-64	1,130.5	19.5	5.1	36.6	29.3	294.5	433.8	48.4	44.0	82.2	137.1
65-69	964.1	18.2	5.0	35.2	27.0	240.1	358.8	44.1	41.3	69.0	125.4
70-74	752.7	14.4	4.3	29.2	21.8	183.7	272.8	36.7	35.5	53.2	101.0
75-79	536.5	9.8	3.2	20.7	16.0	129.5	196.8	27.0	25.9	37.5	70.1
80-84	326.5	5.2	1.9	12.3	9.5	77.0	121.2	17.2	16.5	24.0	41.8
> 85	241.1	4.0	1.8	9.6	7.4	50.9	92.3	13.3	13.0	17.5	31.5
Male	12,646.3	282.9	63.2	433.0	352.1	3,238.5	4,587.7	531.9	506.8	1,191.4	1,458.9
<1	189.6	4.0	1.0	6.2	5.0	43.3	69.5	8.7	8.8	21.6	21.5
1-4	744.7	17.2	4.0	24.8	20.3	175.0	266.2	33.4	35.1	83.3	85.4
5-9	925.8	23.7	5.0	30.9	26.7	240.9	318.7	40.2	42.6	94.9	102.3
10-14	913.8	27.4	5.1	33.0	29.0	230.8	321.5	40.6	39.6	88.2	98.7
15-19	974.9	29.1	5.5	36.3	30.8	235.8	354.5	42.5	39.9	92.7	107.7
20-24	1,088.5	25.2	5.5	39.8	31.2	282.2	401.9	45.6	42.2	103.6	111.4
25-29	1,174.7	23.2	5.3	39.4	30.7	309.3	425.3	48.4	44.8	122.6	125.8
30-34	1,119.0	23.2	5.0	36.6	30.2	297.2	392.5	44.9	42.7	119.5	127.0
35-39	1,015.2	22.2	4.7	33.6	28.0	268.7	363.6	39.5	35.2	97.4	122.3
40-44	878.7	18.4	4.0	29.0	23.6	238.2	321.4	33.3	28.1	78.1	104.7
45-49	690.7	13.6	3.1	22.4	18.0	186.6	256.6	26.2	22.9	59.6	82.1
50-54	612.0	11.7	2.8	19.9	15.1	160.0	231.4	23.7	21.9	52.7	72.7
55-59	599.7	10.8	2.7	18.6	14.7	157.6	228.0	23.6	22.4	49.2	72.1
60-64	536.4	9.8	2.5	17.2	13.9	137.2	205.5	22.9	21.5	40.2	65.8
65-69	438.4	8.9	2.3	16.0	12.4	106.9	163.1	20.0	19.5	32.1	57.2
70-74	329.1	6.7	1.9	12.9	9.8	77.1	119.3	16.3	16.2	23.8	45.1
75-79	220.5	4.4	1.4	8.8	6.8	50.2	80.0	11.3	11.5	16.1	30.0
80-84	121.1	2.1	0.8	4.6	3.6	26.6	43.0	6.6	7.0	9.8	17.0
> 85	73.3	1.3	0.6	2.8	2.3	14.8	26.0	4.2	4.9	6.2	10.1
Female	12,997.5	283.7	64.3	446.4	360.8	3,370.1	4,748.3	546.9	508.7	1,179.0	1,489.4
<1	181.1	3.9	1.0	6.1	4.7	41.2	66.3	8.3	8.4	20.6	20.7
1-4	708.4	16.5	3.7	23.5	19.4	166.8	253.2	31.6	33.7	79.4	80.4
5-9	880.5	23.0	4.8	29.9	25.2	227.9	304.0	38.2	40.2	89.8	97.6
10-14	869.0	25.7	4.7	31.2	27.9	219.1	305.8	38.4	38.3	84.0	93.8
15-19	924.9	27.7	5.1	34.3	29.0	224.4	335.8	40.4	37.9	87.9	102.5
20-24	1,070.1	25.5	5.5	38.2	30.5	276.4	393.9	45.1	41.5	103.4	110.0
25-29	1,182.4	24.1	5.2	39.8	31.2	310.9	429.5	47.5	44.1	121.5	128.6
30-34	1,137.1	24.2	5.2	37.4	30.9	301.6	406.7	44.9	41.4	114.0	131.0
35-39	1,024.2	22.3	4.8	34.0	28.1	272.6	373.8	39.8	33.5	93.5	121.7
40-44	875.2	18.1	3.9	28.9	22.9	240.8	322.4	33.0	27.4	75.5	102.2
45-49	687.7	13.0	3.0	22.5	17.7	189.3	256.2	26.2	22.8	57.2	79.6
50-54	612.5	11.2	2.8	19.9	15.4	166.9	231.2	23.7	21.6	50.1	69.6
55-59	611.9	10.5	2.6	19.6	15.5	169.3	230.6	24.5	22.4	46.9	70.0
60-64	594.1	9.8	2.6	19.4	15.4	157.3	228.3	25.5	22.6	42.0	71.3
65-69	525.7	9.3	2.7	19.1	14.6	133.2	195.7	24.1	21.8	36.9	68.2
70-74	423.5	7.7	2.4	16.2	12.0	106.7	153.5	20.5	19.3	29.4	55.9
75-79	315.9	5.4	1.8	11.9	9.1	79.3	116.9	15.6	14.4	21.4	40.1
80-84	205.4	3.1	1.2	7.7	5.9	50.4	78.1	10.5	9.5	14.2	24.8
> 85	167.8	2.6	1.2	6.7	5.2	36.0	66.4	9.1	8.0	11.2	21.3

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 des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter I. Infectious and parasitic diseases	01-14	001-139	Chapitre I. Maladies infectieuses et parasitaires
Intestinal infectious diseases		001-009	Maladies infectieuses intestinales
Typhoid and paratyphoid fevers	01	002	Fièvres typhoïde et paratyphoïde
Salmonella infections and other food poisoning (bacterial)	02	003.005	Infections à salmonella et autres toxiques 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 à virus
Acute poliomyelitis	07	045	Poliomyélite aigue
Arthropod-borne encephalitis	08	062-064	Encephalite transmise par les arthropodes
Viral hepatitis	09	070	Hépatite virale
Other viral diseases and arthropod-borne diseases	10	046-061,065,066.	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes
Syphilis and other venereal diseases	11	071-088	Syphilis et autres maladies vénériennes
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases		090-099	Autres maladies infectieuses et parasitaires y compris les séquelles
Late effects of tuberculosis	12	137	Séquelles de la tuberculose
Late effects of acute poliomyelitis	13	138	Séquelles de la poliomyélite aigue
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
Chapter II. Neoplasms	15-48	140-239	Chapitre II. Tumeurs
Malignant neoplasms		140-208	Tumeurs malignes
Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	15	140-149	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buccale et du pharynx
Malignant neoplasms of digestive organs and peritoneum		150-159	Tumeurs malignes de l'appareil digestif et du peritone
Of esophagus	16	150	De l'œsophage
Of stomach	17	151	De l'estomac
Of small intestine, including duodenum	18	152	De l'intestin grêle, y compris le duodenum
Of colon	19	153	Du gros intestin
Of rectum, rectosigmoid junction and anus	20	154	Du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus
Of liver, gallbladder and bile ducts	21	155,156	Du foie, de la vésicule et des voies biliaires
Of pancreas	22	157	Du pancréas
Of other digestive organs and peritoneum	23	158,159	D'autres organes digestifs et du peritone
Malignant neoplasm of respiratory and intrathoracic organs		160-165	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Of trachea, bronchus and lung	24	162	De la trachée, des bronches et du poumon
Of other respiratory and intrathoracic organs	25	160,161,163-165	D'autres sièges de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin and breast		170-175	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
Of bone, connective tissue and other soft tissue	26	170,171	Des os, du tissu conjonctif et autres tissus mous
Of skin	27	172,173	De la peau
Of breast	28	174,175	Du sein
Malignant neoplasms of genital organs		179-187	Tumeurs malignes des organes génitaux
Of cervix uteri	29	180	Du col de l'utérus
Of other parts of uterus	30	179,181,181	D'autres parties de l'utérus
Of ovary and other uterine adnexa	31	183	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus

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

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

Corresponding codes – Codes correspondants			
Diagnosis	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnostic	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter II. Neoplasms – Concluded	15-48	140-239	Chapitre II. Tumeurs – fin
Of other and unspecified female genital organs	32	184	D organes génitaux féminins autres et non précises
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 précises
Malignant neoplasms of other and unspecified sites		190-199	Tumeurs malignes de sièges autres et non précises
Of brain	38	191	Du cerveau
Of all other and unspecified sites	39	190-192-199	De tous sièges autres et non précises
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 précises
Carcinoma in situ		230-234	Carcinome in situ
Of breast and genitourinary system	45	233	Du sein et des organes génito-urinaires
Of all other and unspecified sites	46	230-232, 234	De tous sièges autres et non précises
Neoplasms of uncertain behaviour	47	235-238	Tumeurs à évolution imprévisible
Neoplasms of unspecified nature	48	239	Tumeurs de nature non précisée
Chapter III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases and immunity disorders	49-53	240-279	Chapitre III. Maladies endocriniennes, de la nutrition et du métabolisme et troubles immunitaires
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 précises
Nutritional deficiencies	53	260-269	Etats de carence
Chapter IV. Diseases of blood and blood-forming organs	54-56	280-289	Chapitre IV. Maladies du sang et des organes hématopoïétiques
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
Chapter V. Mental disorders	57-66	290-319	Chapitre V. Troubles mentaux
Senile and presenile organic psychotic conditions	57	290	États psychotiques seniles et préseniles
Alcoholic psychoses	58	291	Psychoses alcooliques
Schizophrenic psychoses	59	295	Psychoses schizophréniques
Affective psychoses	60	296	Psychoses affectives
Other psychoses	61	292-294, 297-299	Autres psychoses

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

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

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

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

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

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

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

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

Corresponding codes – Codes correspondants			
Diagnosis	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases(9)	
Diagnostic	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies(9)	
Chapter IX. Diseases of the digestive system – Concluded	109-128	520-579	Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif – fin
Cholelithiasis	124	574	Lithiasis biliaire
Other diseases of gallbladder	125	575	Autres maladies de la vésicule biliaire
Other diseases of biliary tract	126	576	Autres maladies des voies biliaires
Diseases of pancreas	127	577	Maladies du pancréas
Other diseases of the digestive system	128	578-579	Autres maladies de l'appareil digestif
Chapter X. Diseases of the genitourinary system	129-141	580-629	Chapitre X. Maladies des organes genito-urinaires
Diseases of urinary system		580-599	Maladies de l'appareil urinaire
Nephritis, nephrotic syndrome and nephrosis	129	580-583	Néphrite, syndrome néphrotique et néphrose
Infections of kidney	130	590	Infections rénales
Urinary calculus	131	592.594	Calculs des voies urinaires
All other diseases of urinary system	132	584-589 591-593. 595-599	Autres maladies de l'appareil urinaire
Diseases of male genital organs		600-608	Maladies des organes génitaux masculins
Hyperplasia of prostate	133	600	Hyperplasie de la prostate
Redundant prepuce and phimosis	134	605	Phimosis et hypertrophie du prépuce
Other diseases of male genital organs	135	601-604.606-608	Autres maladies des organes génitaux masculins
Diseases of female genital organs		610-629	Maladies des organes génitaux féminins
Disorders of breast	136	610.611	Affections du sein
Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	137	614	Affections inflammatoires de l'ovaire, de la trompe de Fallope, et du péritoine pelvien
Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus and vulva	138	615.616	Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve
Genital prolapse	139	618	Prolapsus genital
Disorders of menstruation	140	626	Troubles de la menstruation
Other diseases of female genital organs	141	617.619-625. 627-629	Autres maladies des organes génitaux féminins
Chapter XI. Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium	142-151	630-676	Chapitre XI. Complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches
Pregnancy with abortive outcome		630-639	Grossesse aboutissant à l'avortement
Spontaneous abortion	142	634	Avortement spontané
Legally induced abortion	143	635	Avortement provoqué légal
Other abortion	144	636-638	Autres avortements
Other pregnancy with abortive outcome	145	630-633.639	Autres grossesses aboutissant à l'avortement
Normal delivery	146	650	Accouchement normal
Other conditions related to pregnancy, childbirth and the puerperium		640-648.651-676	Autres complications liées à la grossesse, à l'accouchement et aux suites de couches
Complications mainly related to pregnancy		640-648	Complications liées principalement à la grossesse
Hemorrhage of pregnancy	147	640.641	Hémorragie de la grossesse
Other complications related to pregnancy	148	642-648	Autres complications liées à la grossesse
Indication for care in pregnancy, labour and delivery	149	651-659	Indications de soins au cours de la grossesse, du travail et de l'accouchement
Complications occurring in labour and delivery	150	660-669	Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement
Complications of the puerperium	151	670-676	Complications des suites de couches

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

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

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

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

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

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

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

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

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

List of Standard Tables

Hospital Morbidity 1986-88

Surgical Procedures and Treatments 1986-88

Mental Health Statistics 1986-88

Quarterly Hospital Information

April 1989 - June 1989

April 1989 - September 1989

April 1989 - December 1989

Hospital Statistics: Preliminary Annual Report 1988-89

List of Residential Care Facilities 1989

Tuberculosis Statistics 1988

Residential Care Facilities - Aged 1987-88

Residential Care Facilities - Mental 1987-88

Liste de tableaux normalisés

La morbidité hospitalière 1986-88

Interventions chirurgicales et traitements 1986-88

La statistique de l'hygiène mentale 1986-88

Renseignements hospitaliers trimestriels

avril 1989 - juin 1989

avril 1989 - septembre 1989

avril 1989 - décembre 1989

La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire 1988-89

Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes 1989

La statistique de la tuberculose 1988

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

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

No other monthly report on the Canadian Economy has this much to offer

Canadian Economic Observer

The most extensive and timely information source for people who want objective facts and analysis on the Canadian Economy... every month.

Current economic conditions

Brief, "to the point" a current update summary of the economy's performance including trend analyses on employment, output, demand and the leading indicator.

Feature articles

In-depth research on current business and economic issues: business cycles, employment trends, personal savings, business investment plans and corporate concentration.

Statistical summary

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

Regional analysis

Provincial breakdowns of key economic indicators.

International overview

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

Economic and statistical events

Each month, CEO also publishes a chronology of current events that will affect the economy, and information notes about new products from Statistics Canada.

Consult with an expert

The names and phone numbers of the most appropriate Statistics Canada contacts are provided with each data table in the statistical summary; not only can you read the data and the analysis, you can talk to the experts about it.

The Canadian Economic Observer

(Catalogue no. 11-010) is \$220 annually in Canada, US\$260 in the United States and US\$310 in other countries.

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

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

La seule publication à vous offrir autant d'information sur l'économie canadienne

L'Observateur économique canadien

La revue la plus complète et la plus à jour qui soit pour les gens qui désirent des renseignements objectifs et une analyse de l'économie canadienne... chaque mois.

Les conditions économiques actuelles

Résumé bref et incisif de l'actualité économique du mois, comportant l'analyse des tendances de l'emploi, de la production, de la demande et de l'indicateur avancé.

Les études spéciales

Recherche approfondie sur les questions du domaine des affaires et de l'économie : cycles économiques, tendances de l'emploi, épargne personnelle, projets d'investissement et concentration des sociétés

L'aperçu statistique

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

L'analyse régionale

Ventilation par province des indicateurs économiques stratégiques

Le survol de l'économie internationale

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

Événements économiques et statistiques

Chaque mois, L'OEC publie une chronologie des événements qui influenceront l'économie de même que des renseignements sur les nouveaux produits de Statistique Canada

Consultez un expert

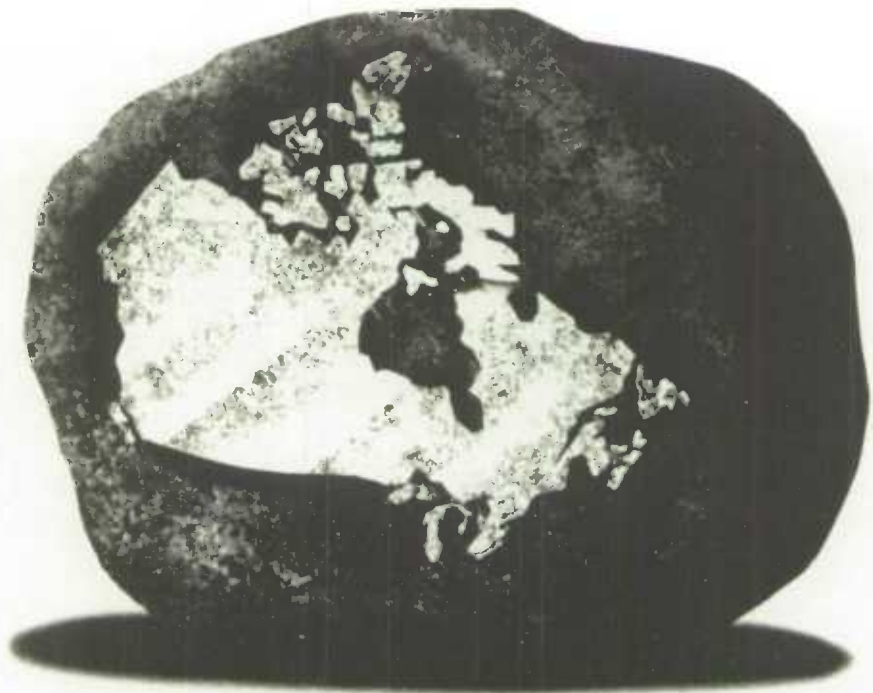
Les noms et numéros de téléphone des personnes-ressources figurent à chaque tableau de l'aperçu statistique, non seulement pouvez-vous lire les données et l'analyse, mais vous pouvez de plus discuter du sujet avec les experts de Statistique Canada.

L'Observateur économique canadien.

(n° 11-010 au catalogue) coûte 220 \$ l'abonnement annuel au Canada, 260 \$ US aux États-Unis et 310 \$ US dans les autres pays.

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

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



ROCK SOLID INFORMATION

Get a focus on Canada's markets and business opportunities with **the** source of reliable information... Statistics Canada and its unequalled family of outstanding publications and services.

Relying on Statistics Canada means you're building your decisions on hard facts assembled by a professional organization with a world-wide reputation for scrupulous accuracy and complete reliability.

Join the thousands of corporations and individuals who base their Canadian business decisions on Statistics Canada publications. Year after year.

For more information on Statistics Canada's extensive range of publications and information services, please call toll-free 1-800-267-6677.

At Statistics Canada, we provide information you can build on.

DE L'INFORMATION **SOLIDE** COMME **LE ROC**

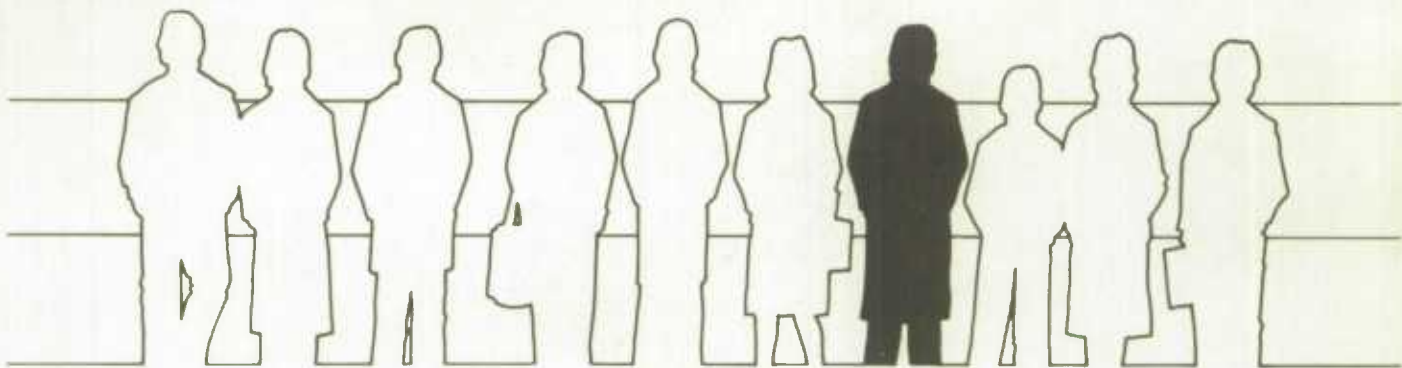
Statistique Canada vous offre des produits et services de qualité qui vous donnent une image claire du secteur canadien des affaires.

Joignez-vous aux milliers de personnes et d'entreprises qui, année après année, fondent leurs décisions sur les publications de Statistique Canada.

Vous fier à Statistique Canada, c'est fonder vos décisions sur des renseignements solides, recueillis par un organisme dont la réputation internationale en est une d'exactitude et de fiabilité.

Pour obtenir plus de renseignements sur toute la gamme de publications et de services qu'offre Statistique Canada, veuillez composer le numéro sans frais 1-800-267-6677.

Statistique Canada fournit l'information à la base des grandes réalisations.



Over three million Canadian adults have a disability ...

Plus de trois millions d'adultes canadiens ont une incapacité ...

The Health and Activity Limitation Survey (HALS) interviewed over 120,000 disabled Canadians residing in households and institutions. The result is a unique and detailed database on the barriers faced by more than 1 in 10 Canadians during the conduct of their daily activities.

Whether you plan and develop policies and programs for persons with disabilities, employ disabled people, or design accommodation facilities or transportation services, HALS can provide you with the information you need to make better decisions.

A comprehensive profile of the disabled population is available for each province and territory. Special studies are also underway and cover issues such as:

- characteristics of disabled persons who are not in the labour force
- special needs of seniors with disabilities
- socio-economic conditions specific to women with disabilities

Call your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre and find out more about the publications, special request service and microdata files from HALS. Our centres are listed in this publication.

Pour l'Enquête sur la santé et les limitations d'activités, on a interviewé plus de 120 000 Canadiens atteints d'incapacité qui faisaient partie d'un ménage ou habitaient en institution. On a ainsi obtenu une base de données unique et détaillée sur les barrières que doit surmonter plus d'un Canadien sur dix dans ses activités quotidiennes.

Vous employez des personnes ayant une incapacité? Vous planifiez ou élaborez des politiques et des programmes à leur intention? Ou vous concevez des installations ou des services de transport? Alors, les résultats de l'Enquête peuvent vous aider à prendre des décisions éclairées.

Vous pouvez vous procurer un profil détaillé de la population ayant une incapacité pour chaque province et territoire. Des études spéciales sont également en cours et portent sur :

- les caractéristiques des personnes inactives ayant une incapacité
- les besoins particuliers des personnes âgées ayant une incapacité
- les conditions socio-économiques particulières aux femmes ayant une incapacité

Pour en savoir davantage sur les publications, le service de demandes spéciales et les fichiers de microdonnées de l'Enquête, téléphonez au Centre régional de consultation de Statistique Canada le plus près. Vous en trouverez la liste dans cette publication.