

C.3

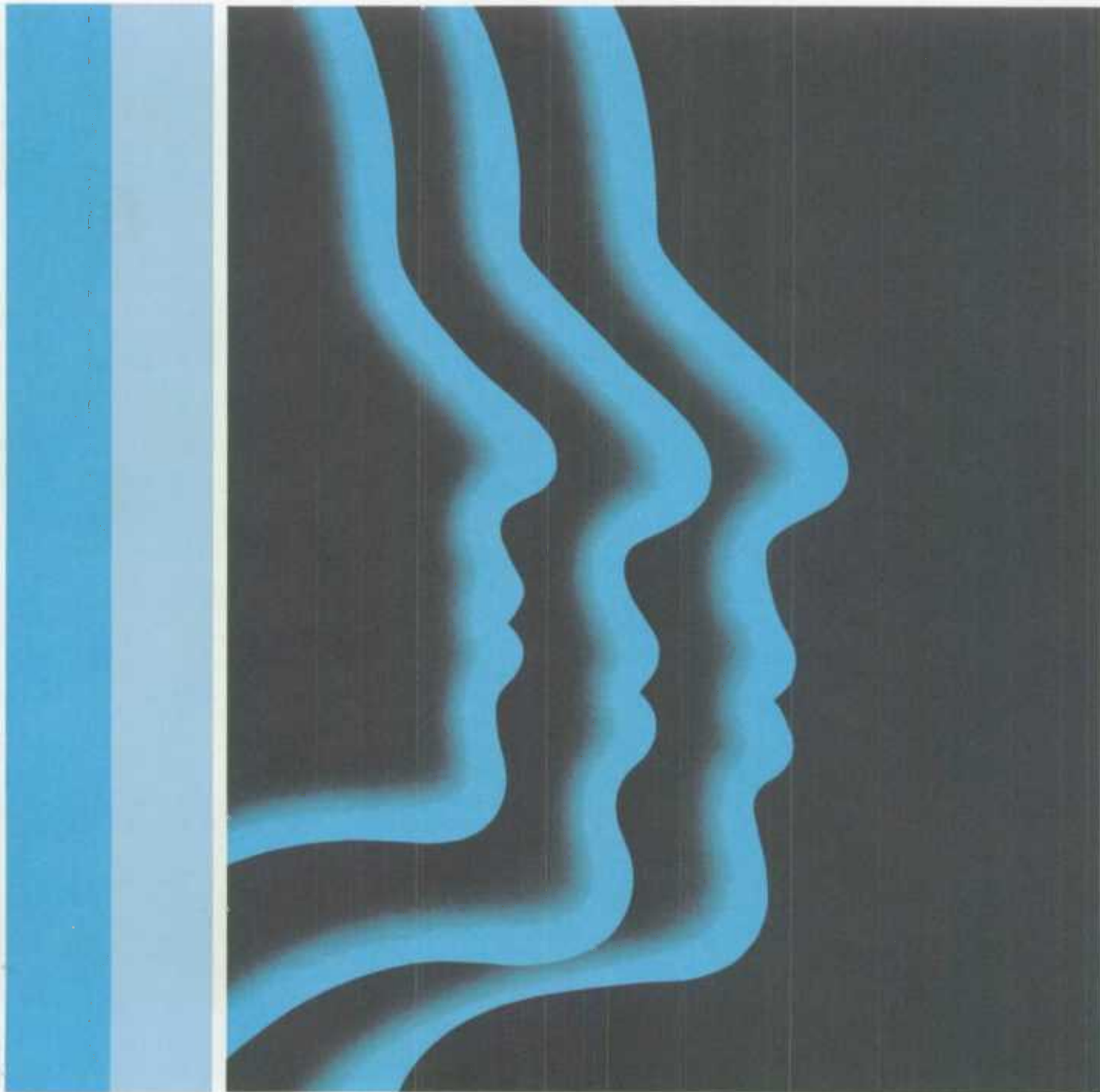
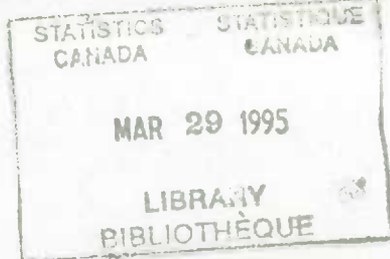
Catalogue 82-216 Annual

Catalogue 82-216 Annual



Hospital Morbidity 1992-93

La morbidité hospitalière 1992-93



82-216 — Hospital Morbidity, 1992-93
La morbidité hospitalière, 1992-93



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. Data are available on CD, diskette, computer printouts, microfiche and microfilm, and magnetic tape. Maps and other geographic reference materials are available for some types of data. Direct online access to aggregated information is possible through CANSIM, Statistics Canada's machine-readable database and retrieval system.

How to Obtain More Information

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

Information Requests Section
Health Statistics Division

Statistics Canada, Ottawa, K1A 0T6 (Telephone: 951-1746) or to the Statistics Canada reference centre in:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montreal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Labrador, Nova Scotia, New Brunswick and Prince Edward Island	1-800-565-7192
Quebec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Southern Alberta	1-800-882-5616
Alberta and Northwest Territories	1-800-563-7828
British Columbia and Yukon	1-800-663-1551

Telecommunications Device for the Hearing Impaired	1-800-363-7629
Toll-Free Order Only Line (Canada and United States)	1-800-267-6677

How to Order Publications

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

Telephone: 1-613-951-7277
Facsimile Number: 1-613-951-1584
Toronto Credit Card Only: 1-416-973-8018

Standards of Service to the Public

To maintain quality service to the public, Statistics Canada follows established standards covering statistical products and services, delivery of statistical information, cost-recovered services and services to respondents. To obtain a copy of these service standards, please contact your nearest Statistics Canada Regional Reference Centre.

Des données sous plusieurs formes...

Statistique Canada diffuse les données sous formes diverses. Outre les publications, des totalisations habituelles et spéciales sont offertes. Les données sont disponibles sur disque compact, disquette, imprimé d'ordinateur, microfiche et microfilm et bande magnétique. 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 ordinaire et le système d'extraction de Statistique Canada.

Comment obtenir d'autres renseignements

Toute demande de renseignements au sujet de ce tableau ou de statistiques et services connexes doit être adressée à la:

Section des demandes d'information
Division des statistiques sur la santé

Statistique Canada, Ottawa, K1A 0T6 (téléphone: 951-1746) ou au centre de consultation de Statistique Canada à:

Halifax	(1-902-426-5331)	Regina	(1-306-780-5405)
Montréal	(1-514-283-5725)	Edmonton	(1-403-495-3027)
Ottawa	(1-613-951-8116)	Calgary	(1-403-292-6717)
Toronto	(1-416-973-6586)	Vancouver	(1-604-666-3691)
Winnipeg	(1-204-983-4020)		

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, Nouvelle-Écosse, Nouveau-Brunswick et Île-du-Prince-Édouard	1-800-565-7192
Québec	1-800-361-2831
Ontario	1-800-263-1136
Saskatchewan	1-800-667-7164
Manitoba	1-800-661-7828
Sud de l'Alberta	1-800-882-5616
Alberta et Territoires du Nord-Ouest	1-800-563-7828
Colombie-Britannique et Yukon	1-800-663-1551

Appareils de télécommunications pour les malentendants	1-800-363-7629
Numéro sans frais pour commander seulement (Canada et États-Unis)	1-800-267-6677

Comment commander les publications

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

Téléphone: 1-613-951-7277
Télécopieur: 1-613-951-1584
Toronto, Carte de crédit seulement: 1-416-973-8018

Normes de service au public

Afin de maintenir la qualité du service au public, Statistique Canada observe des normes établies en matière de produits et de services statistiques, de diffusion d'information statistique, de services à recouvrement des coûts et de services aux répondants. Pour obtenir une copie de ces normes de service, veuillez communiquer avec le Centre de consultation régional de Statistique Canada le plus près de chez vous.



Statistics Canada
Health Statistics Division

Hospital Morbidity 1992-93

Statistique Canada
Division des statistiques sur la santé

La morbidité hospitalière 1992-93

Published by authority of the Minister
responsible for Statistics Canada

© Minister of Industry,
Science and Technology, 1995

All rights reserved. No part of this publication may be reproduced, stored in a retrieval system or transmitted in any form or by any means, electronic, mechanical, photocopying, recording or otherwise without prior written permission from Licence Services, Marketing Division, Statistics Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

March 1995

Price: Canada: \$20.00
United States: US\$24.00
Other Countries: US\$28.00

Catalogue No. 82-216

ISSN 1195-4000

Ottawa

Cover Photo:
Allan Lee Page/Masterfile

Note of Appreciation

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

Publication autorisée par le ministre
responsable de Statistique Canada

© Ministre de l'Industrie, des Sciences
et de la Technologie, 1995

Tous droits réservés. Il est interdit de reproduire ou de transmettre le contenu de la présente publication, sous quelque forme ou par quelque moyen que ce soit, enregistrement sur support magnétique, reproduction électronique, mécanique, photographique, ou autre, ou de l'emmagasiner dans un système de recouvrement, sans l'autorisation écrite préalable des Services de concession des droits de licence, Division du marketing, Statistique Canada, Ottawa, Ontario, Canada K1A 0T6.

Mars 1995

Prix: Canada: 20 \$
États-Unis: 24 \$ US
Autres pays: 28 \$ US

N° 82-216 au catalogue

ISSN 1195-4000

Ottawa

Photo de la couverture:
Allen Lee Page/Masterfile

Note de reconnaissance

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

SYMBOLS

The following standard symbols are used in Statistics Canada publications:

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

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

- **Janet Hagey**, Director,
Health Statistics Division
- **Cyril Nair**, Chief,
Health Care Section
- **Rod Riley**, Senior Analyst,
Health Care Section

The paper used in this publication meets the minimum requirements of American National Standard for Information Sciences - Permanence of Paper for Printed Library Materials, ANSI Z39.48 - 1984.

**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:

- **Janet Hagey**, directrice,
Division des statistiques sur la santé
- **Cyril Nair**, chef,
Section des soins de santé
- **Rod Riley**, analyste principal,
Section des soins de santé

Le papier utilisé dans la présente publication répond aux exigences minimales de l'American National Standard for Information Sciences - "Permanence of Paper for Printed Library Materials", ANSI Z39.48 - 1984.



TABLE OF CONTENTS

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

Table

1. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICD-9 Chapters, Age Group and Province, 1992-93	2
2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93	10
Revised Post-censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, October 1, 1992	54
International Classification of Diseases (ICD-9) and the Corresponding Canadian Diagnostic Short List	55

TABLE DES MATIÈRES

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

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'âge et la province, 1992-93	2
2. Départs, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départs, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âge et la province, 1992-93	10
Estimations postcensitaires de la population révisées, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1 ^{er} octobre 1992	54
Classification internationale des maladies (CIM-9) et la Liste canadienne des diagnostics correspondants	55

INTRODUCTION

Background

The Royal Commission on Health Services (the Hall Commission of 1961) recommended that the then Dominion Bureau of Statistics (Statistics Canada) collect and publish national hospital morbidity statistics including in-patient procedures. 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, separated during the data year from general and allied special hospitals in Canada, excluding Yukon and Northwest Territories. The data do not contain cases treated as out-patients or as patients in mental hospitals. Also given are days of hospital care and rates per 100,000 population for separations and days.

Source and Description of Data

The source of these data is the admission/ separation form which records one continuous stay in hospital for each patient. At the end of each stay the patient is separated as a discharge or death, 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 data contained in these publications are based on the separation forms completed by the hospital and record one continuous stay in hospital for each patient. At the end of each hospital stay the patient is separated (discharge or death). These forms are completed by the staff of the medical records department of the hospital and sent to their respective provincial Ministry of Health in some provinces, and in other provinces the forms are sent to the Hospital Medical Records Institute and then the provincial Ministries of Health. The information is captured on a computer file, and subsequently a copy of this file is sent to Statistics Canada by the provincial Ministries of Health. The statistics are from institutions which are, acute care, convalescence and chronic hospitals, and represent the province in which the patient was treated, which in about 2% of cases is not the province of the patient's residence.

The statistics published provide a count of cases separated from hospital by primary diagnoses. A full count of other diagnoses on the cases separated may be extracted from the computer file.

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 separated during the year may be both undercounted and overcounted. The number of cases separated may be under-counted because a less serious diagnosis may be overridden, as the diagnosis of separation, by a more serious diagnosis. The number of cases separated may be overcounted by multiple separations of the same patient for the same diagnosis during a year.

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, y compris sur les actes médicaux pratiqués sur les malades hospitalisés. Ces données furent publiées pour la première fois en 1964 et portaient sur l'année 1960. Elles ont ensuite été publiées tous les ans sauf pour les années 1963 et 1965. Les données constituent un dénombrement des malades hospitalisés ayant quitté, au cours de l'année de référence, les hôpitaux spécialisés du Canada, à l'exclusion du Yukon et des Territoires du Nord-Ouest. Les données ne portent pas sur les malades admis dans les hôpitaux pour les malades mentaux. On trouve aussi des données sur le nombre de jours d'hospitalisation et le taux de départ et de jours pour 100,000 habitants.

Source et description des données de base

Les données proviennent de la formule d'administration et d'admission et de départ où est enregistré un séjour continu à l'hôpital pour chaque malade. À la fin de son séjour, le malade est radié du registre et on indique s'il est vivant ou décédé, ou s'il s'agit d'un transfèrement à un établissement. Étant donné qu'un malade peut être admis dans un hôpital, et en sortir, plusieurs fois au cours d'une année, il s'agit d'un dénombrement des cas d'hospitalisation et non du nombre de personnes qui ont été hospitalisées.

Les données de la présente publication sont fondées sur les formulaires de départ remplis par les hôpitaux pour chaque séjour ininterrompu d'un malade hospitalisé. À la sortie ou au décès du malade, son nom est radié, ce qui constitue un départ. Les formulaires sont remplis par les employés des archives médicales de l'hôpital. Dans certaines provinces, ils sont envoyés au ministère provincial de la Santé et dans d'autres, au Hospital Medical Records Institute puis au ministère provincial de la Santé concerné. Les renseignements sont saisis sur fichier informatique et envoyés à Statistique Canada par le ministère provincial de la Santé. Les données proviennent d'établissements qui sont des hôpitaux pour maladies aiguës et pour affections chroniques et des hôpitaux de convalescence; elles sont en outre déclarées pour la province où le malade a été traité, cette dernière n'étant pas, dans environ 2% des cas, la province de résidence du malade.

Les statistiques publiées fournissent le nombre de cas de sortie des hôpitaux selon le diagnostic primaire. Un dénombrement complet des autres diagnostics par les cas de sortie peut être à partir du fichier informatique.

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. Dans l'espace d'un an, le nombre de cas peut être surévalué en raison par un diagnostic d'affections de départs multiples d'un même patient pour un même diagnostic.

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.

Newborns are not included in these tables. Information on newborns is available on request from the Information Request Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada.

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 Information Request Unit, Health Statistics Division, Statistics Canada.

Data are published using 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 Information Request Unit.

Note on Editing of the Data

All separation records are edited at Statistics Canada. The Statistics Canada edit consists of a validity edit and a correlation edit. The validity edit checks that the necessary data elements are present, are consistent and are not duplicated. The correlation edit, called the Medical Edit, checks that reported diagnoses and procedures are reasonably consistent with reported age and sex. Missing items are imputed according to a module based on past experience with the data. Edit failures, with changes made, are printed out as turn-around-documents to be scrutinized, accepted or changed, and then fed back into the system.

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 and post-censal population estimates are used in calculating rates.

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.

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.

Les données sur les nouveau-nés ne figurent pas dans ces tableaux. Les renseignements sont disponibles sur demande auprès de l'Unité des demandes d'information, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada.

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 l'Unité des demandes d'information, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada.

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 l'Unité des demandes d'information.

Contrôle des données

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

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. Les estimations censitaires et postcensitaires de la population établies par Statistique Canada sont les chiffres qui servent au calcul des taux.

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.

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. Newborns are not included in these tables.

Diagnoses. The diagnoses in these tables are according to 211 categories of the Canadian Diagnostic List. The diagnoses selected for the published tables are based on the primary diagnoses. In the provinces this refers to the diagnosis which describes the most significant condition of a patient which causes his stay in hospital or the diagnosis which consumes the greatest amount of medical resources.

Province. The province of hospitalization of the inpatient.

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. Les données sur les nouveau-nés ne figurent pas dans ces tableaux.

Diagnostic. Les diagnostics figurant dans les tableaux sont codés suivant 211 catégories de la Liste canadienne des diagnostics. Les diagnostics choisis pour les tableaux publiés sont fondés sur les diagnostics primaires. Dans les provinces, le diagnostic primaire est le diagnostic qui décrit le plus important problème du malade, auquel est attribuée l'hospitalisation, ou le diagnostic qui rend compte de la plus grande part des ressources médicales.

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, 1992-93

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	28,005	3,050	4,210	3,064	1,524	1,239	3,762	3,203	3,496	2,038	2,419
	F	25,368	2,523	3,575	2,758	1,903	1,386	2,589	1,802	3,050	2,280	3,502
Seps per 100M	M	207	1,472	523	159	162	123	159	146	128	235	490
	F	182	1,283	466	151	212	144	110	81	109	214	420
Avg. days	M	8.9	4.5	3.4	3.6	4.3	5.6	9.7	11.5	12.3	16.0	19.4
	F	8.1	4.7	3.5	3.7	4.0	8.2	6.3	7.7	9.8	15.4	16.6
Days stay	M	248,465	13,822	14,169	11,075	6,603	6,906	36,385	56,809	43,008	32,665	47,023
	F	206,556	11,890	12,361	10,137	7,537	11,417	16,322	13,863	29,779	35,168	58,082
Days per 100M	M	1,835	6,671	1,760	576	701	685	1,536	1,680	1,572	3,765	9,523
	F	1,483	6,045	1,611	555	841	1,184	691	623	1,067	3,307	6,958
II Neoplasms (015-048)												
Separations	M	115,791	238	871	1,510	981	839	3,017	5,486	35,698	37,040	30,111
	F	137,071	246	927	1,459	1,008	1,470	7,892	21,155	47,867	29,784	25,263
Seps per 100M	M	855	115	108	79	104	83	127	250	1,305	4,270	6,098
	F	984	125	121	80	113	152	334	951	1,715	2,801	3,026
Avg. days	M	13.5	10.4	8.3	7.9	8.8	10.7	10.6	11.0	12.7	13.3	16.1
	F	12.2	13.5	7.7	8.0	7.2	7.2	6.7	7.5	10.7	13.9	19.8
Days stay	M	1,558,806	2,470	7,207	11,914	8,629	9,014	32,100	60,334	451,637	491,720	483,781
	F	1,676,907	3,327	7,179	11,715	7,215	10,636	53,079	158,512	510,189	415,360	499,695
Days per 100M	M	11,513	1,192	895	620	917	894	1,355	2,754	16,506	56,682	97,971
	F	12,041	1,691	936	641	805	1,103	2,247	7,125	18,278	39,060	59,858
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)												
Separations	M	29,330	499	862	1,682	919	853	2,290	2,973	8,051	5,571	5,630
	F	38,489	414	817	1,805	1,493	1,228	3,598	3,955	9,368	6,871	8,940
Seps per 100M	M	217	241	107	88	98	85	97	136	294	642	1,140
	F	276	210	107	99	167	127	152	178	336	646	1,071
Avg. days	M	11.9	8.9	5.2	5.9	11.6	7.4	7.5	7.6	10.6	14.9	18.7
	F	12.0	8.8	5.5	6.4	6.0	6.0	6.4	7.0	10.3	14.8	19.7
Days stay	M	349,521	4,436	4,518	9,986	10,647	6,324	17,173	22,527	85,480	83,265	105,165
	F	460,916	3,640	4,485	11,633	8,905	7,314	22,905	27,573	96,798	101,377	176,286
Days per 100M	M	2,582	2,141	561	520	1,131	628	725	1,028	3,124	9,598	21,297
	F	3,310	1,851	585	637	994	758	970	1,239	3,468	9,533	21,117
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)												
Separations	M	11,896	289	1,033	1,659	505	332	698	539	1,763	1,975	5,103
	F	14,569	247	847	1,403	553	414	768	917	2,253	2,432	4,735
Seps per 100M	M	88	139	128	86	54	33	29	25	64	228	628
	F	105	126	110	77	62	43	33	41	81	229	567
Avg. days	M	7.5	5.8	4.5	4.1	5.1	6.5	6.0	7.0	7.8	8.2	10.9
	F	8.9	5.1	4.6	3.8	4.4	5.1	6.3	6.5	8.0	9.4	13.2
Days stay	M	89,731	1,675	4,601	6,819	2,565	2,167	4,221	3,785	13,786	16,288	33,824
	F	129,222	1,256	3,859	5,401	2,439	2,098	4,811	5,957	18,095	22,800	62,506
Days per 100M	M	663	808	572	355	272	215	178	173	504	1,878	6,850
	F	928	639	503	296	272	218	204	268	668	2,144	7,488
V Mental disorders (057-066)												
Separations	M	76,773	12	198	2,062	4,025	5,775	17,657	16,492	16,321	6,342	7,889
	F	93,267	14	111	2,361	5,925	5,297	18,218	19,105	20,258	8,576	13,402
Seps per 100M	M	567	6	25	107	428	573	766	753	596	731	1,598
	F	670	7	14	129	661	549	771	859	726	806	1,605
Avg. days	M	28.5	6.1	34.4	21.4	17.2	16.6	16.8	17.6	26.1	48.2	82.4
	F	36.1	6.5	17.9	15.8	14.4	15.4	17.0	18.8	26.9	46.3	115.3
Days stay	M	2,184,669	73	6,808	44,036	69,065	95,891	296,783	289,632	426,669	305,638	650,074
	F	3,362,450	91	1,991	37,312	85,209	81,769	310,212	358,399	545,676	397,038	1,544,753
Days per 100M	M	16,136	35	866	2,292	7,336	9,515	12,532	13,223	15,593	35,232	131,647
	F	24,144	46	260	2,043	9,511	8,479	13,134	16,111	19,550	37,337	185,045

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	Province							Chapitre	
		N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.		B.C. C.-B.
I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)										
380	154	953	1.155	6.126	9.476	897	1.683	3.333	3.848	M Séparations
446	188	957	1.220	5.193	8.003	984	1.679	3.407	3.291	F
132	239	214	321	180	190	166	342	258	233	M Sép pour 100M
154	283	207	330	147	155	176	335	266	195	F
8.7	7.0	8.0	6.9	11.3	8.6	8.4	6.8	6.8	9.5	M Moyenne Jours
8.2	7.5	6.9	6.5	9.7	7.6	9.3	8.7	6.5	9.0	F
3.288	1.072	7.660	7.953	68.994	81.401	7.525	11.449	22.623	36.500	M Jours
3.669	1.410	6.561	7.933	50.323	61.179	9.157	14.636	22.084	29.604	F
1.143	1.662	1.716	2.210	2.023	1.629	1.392	2.328	1.751	2.215	M Jours pour 100M
1.266	2.120	1.418	2.149	1.421	1.183	1.642	2.922	1.722	1.757	F
II Tumeurs (015-048)										
2.128	626	4.488	3.593	29.134	43.349	4.681	5.143	8.806	13.843	M Séparations
2.257	593	5.093	3.670	34.730	51.662	5.218	5.502	11.275	17.071	F
740	971	1.006	998	854	867	866	1.046	682	840	M Sép pour 100M
779	892	1.101	994	980	999	935	1.098	879	1.013	F
13.3	13.4	12.9	15.8	15.9	12.1	15.1	12.9	12.7	12.2	M Moyenne Jours
11.5	12.6	12.0	14.8	15.1	10.9	13.0	11.9	10.7	10.7	F
28.322	8.375	57.697	56.702	463.945	525.918	70.578	66.450	111.747	169.072	M Jours
25.981	7.455	61.356	54.397	525.587	565.192	68.007	65.685	121.152	182.095	F
9.848	12.984	12.928	15.755	13.601	10.524	13.053	13.509	8.650	10.259	M Jours pour 100M
8.968	11.211	13.263	14.734	14.837	10.932	12.192	13.113	9.449	10.805	F
III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)										
825	246	1.234	1.033	5.730	10.730	1.116	1.883	3.284	3.249	M Séparations
1.098	291	1.768	1.361	7.925	13.915	1.387	2.369	4.239	4.136	F
287	381	276	287	168	215	206	383	254	197	M Sép pour 100M
379	438	382	369	224	269	249	473	331	245	F
9.1	8.3	10.0	9.6	17.0	10.6	13.4	9.6	9.7	13.1	M Moyenne Jours
11.6	10.1	9.6	11.9	15.7	10.6	13.2	10.1	8.5	15.0	F
7.486	2.036	12.358	9.896	97.187	113.292	14.971	18.134	31.737	42.424	M Jours
12.709	2.952	17.001	16.202	124.157	147.592	18.260	24.008	35.842	62.193	F
2.603	3.157	2.769	2.750	2.849	2.267	2.769	3.687	2.457	2.574	M Jours pour 100M
4.387	4.439	3.675	4.388	3.505	2.855	3.274	4.793	2.795	3.690	F
IV Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (054-056)										
271	91	452	412	2.603	4.310	484	702	1.319	1.252	M Séparations
305	84	610	490	3.504	5.390	566	955	1.341	1.324	F
94	141	101	114	76	86	90	143	102	76	M Sép pour 100M
105	126	132	133	99	104	101	191	105	79	F
7.1	6.4	8.0	8.6	9.8	7.4	7.2	6.0	5.8	6.0	M Moyenne Jours
9.2	8.4	8.1	9.7	10.9	8.1	7.0	6.9	7.2	10.3	F
1.926	584	3.615	3.556	25.448	31.735	3.502	4.178	7.686	7.501	M Jours
2.811	707	4.917	4.764	38.366	43.778	3.990	6.605	9.687	13.597	F
670	905	810	988	746	635	648	849	595	455	M Jours pour 100M
970	1.063	1.063	1.290	1.083	847	715	1.319	755	807	F
V Troubles mentaux (057-066)										
1.323	773	2.292	2.235	18.586	25.814	3.137	3.881	7.566	11.166	M Séparations
1.547	884	2.700	3.169	21.439	32.435	3.756	4.635	9.799	12.903	F
460	1.198	514	621	545	517	580	789	586	678	M Sép pour 100M
534	1.329	584	858	605	627	673	925	764	766	F
18.3	13.3	16.5	32.9	50.1	17.8	28.1	17.2	16.2	33.2	M Moyenne Jours
20.7	16.6	20.2	23.0	56.3	23.6	32.4	20.5	17.2	64.3	F
24.168	10.246	37.860	73.581	931.417	459.176	88.291	66.580	122.782	370.568	M Jours
32.064	14.697	54.674	72.875	1.206.643	766.615	121.723	94.848	168.963	829.368	F
8.403	15.885	8.483	20.445	27.306	9.189	16.329	13.535	9.504	22.485	M Jours pour 100M
11.068	22.101	11.819	19.739	34.062	14.828	21.822	18.936	13.178	49.211	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, 1992-93

Chapter	Total	Age									
		Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)											
Separations	M 57,567	2,054	3,836	4,040	1,559	1,486	4,589	5,429	12,467	10,442	11,665
	F 71,740	1,571	2,838	3,342	1,509	1,604	5,649	6,707	13,283	13,498	21,739
Seps per 100M	M 425	991	477	210	166	147	194	248	456	1,204	2,362
	F 515	799	370	183	168	166	239	301	476	1,269	2,604
Avg. days	M 21.8	7.3	6.4	9.8	13.2	13.9	18.7	16.2	23.0	24.6	36.0
	F 23.8	8.4	7.0	5.7	12.9	15.4	14.6	15.6	25.8	24.3	34.7
Days stay	M 1,257,012	15,037	24,639	39,396	20,514	20,703	85,873	87,694	286,134	257,184	419,838
	F 1,707,500	13,214	19,857	19,020	19,445	24,739	82,409	104,355	342,775	328,257	753,429
Days per 100M	M 9,284	7,257	3,061	2,050	2,179	2,054	3,626	4,004	10,457	29,647	85,022
	F 12,261	6,718	2,589	1,041	2,170	2,565	3,489	4,691	12,281	30,869	90,253
VII Diseases of the circulatory system (080-095)											
Separations	M 257,593	345	328	591	641	1,024	5,056	15,403	90,066	75,929	68,210
	F 204,621	242	248	501	542	951	4,732	9,259	45,828	54,671	87,647
Seps per 100M	M 1,903	167	41	31	68	102	213	703	3,292	8,753	13,813
	F 1,469	123	32	27	60	99	200	416	1,662	5,141	10,499
Avg. days	M 13.3	7.9	6.8	5.6	6.4	6.0	6.7	7.3	9.2	14.0	20.0
	F 19.0	10.7	7.3	8.1	7.0	6.5	7.4	7.9	11.1	16.5	26.8
Days stay	M 3,424,090	2,737	2,215	3,299	4,077	6,186	33,705	112,848	831,177	1,064,706	1,363,140
	F 3,886,975	2,589	1,809	4,051	3,819	6,135	34,870	72,880	508,845	901,411	2,350,566
Days per 100M	M 25,291	1,321	275	172	433	614	1,423	5,152	30,377	122,733	276,051
	F 27,910	1,316	236	222	426	636	1,476	3,276	18,230	84,767	281,572
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)											
Separations	M 186,495	20,256	35,283	22,014	6,166	5,176	10,480	8,923	22,380	23,868	31,949
	F 158,935	11,891	20,840	20,117	10,325	6,417	11,081	9,392	21,355	19,280	28,237
Seps per 100M	M 1,377	9,776	4,383	1,146	655	514	443	407	818	2,751	6,470
	F 1,141	6,045	2,717	1,101	1,152	665	469	422	765	1,813	3,382
Avg. days	M 7.4	4.2	2.6	2.3	2.9	3.1	3.4	5.1	8.4	13.1	16.7
	F 7.7	4.2	2.9	2.3	2.6	2.9	3.9	4.6	8.3	12.4	18.5
Days stay	M 1,379,621	85,823	92,728	50,947	17,639	16,025	35,974	45,486	187,192	313,145	534,662
	F 1,226,553	49,589	61,282	46,426	26,459	18,712	42,955	43,233	177,086	239,321	521,490
Days per 100M	M 10,190	41,420	11,519	2,652	1,873	1,590	1,519	2,077	6,841	36,097	108,275
	F 8,807	25,210	7,989	2,542	2,953	1,940	1,819	1,943	6,344	22,505	62,469
IX Diseases of the digestive system (109-128)											
Separations	M 206,139	6,018	7,900	9,800	6,225	7,618	20,976	26,290	59,761	33,914	27,637
	F 210,520	3,511	5,978	8,011	7,542	10,571	28,768	27,425	52,677	30,339	35,498
Seps per 100M	M 1,523	2,904	981	510	661	756	886	1,200	2,194	3,909	5,597
	F 1,512	1,785	779	439	842	1,096	1,218	1,233	1,887	2,853	4,276
Avg. days	M 5.9	3.7	2.8	3.3	4.0	4.4	4.6	5.0	5.8	7.4	9.2
	F 6.7	4.4	2.8	3.6	3.9	4.2	4.4	5.1	6.1	8.5	11.7
Days stay	M 1,211,197	22,312	21,951	32,518	24,860	33,216	96,844	130,619	346,211	249,612	253,054
	F 1,401,505	15,274	16,675	28,441	29,510	44,844	127,627	138,826	322,465	258,626	419,217
Days per 100M	M 8,946	10,768	2,727	1,692	2,640	3,296	4,089	5,963	12,653	28,774	51,246
	F 10,063	7,765	2,174	1,557	3,294	4,650	5,404	6,240	11,553	24,321	50,218
X Diseases of the genitourinary system (129-141)											
Separations	M 90,280	1,722	2,132	3,113	1,541	1,867	5,717	7,897	24,507	22,724	19,060
	F 159,295	1,255	1,891	3,232	7,504	10,712	33,743	36,621	37,503	14,705	12,129
Seps per 100M	M 667	831	265	162	164	185	241	361	896	2,619	3,860
	F 1,144	638	247	177	838	1,111	1,429	1,646	1,344	1,383	1,453
Avg. days	M 6.3	5.2	3.3	3.4	3.6	3.8	4.7	4.1	5.6	6.8	9.3
	F 5.5	5.2	4.8	4.3	3.2	3.3	4.0	4.9	5.8	7.9	12.3
Days stay	M 566,965	9,032	7,061	10,618	5,573	7,140	26,733	32,136	138,091	153,419	177,162
	F 883,736	6,539	9,076	14,053	24,176	35,128	135,442	177,659	216,218	116,062	149,383
Days per 100M	M 4,188	4,359	877	553	592	708	1,129	1,467	5,047	17,685	35,877
	F 6,346	3,324	1,183	769	2,699	3,642	5,734	7,986	7,746	10,914	17,894

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, 1992-93

NFld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	Province						Chapitre
				Que. Que.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	
VI Maladies du système nerveux et des organes des sens (067-079)										
1,229	263	2,265	2,145	17,008	16,650	2,360	3,575	5,037	7,035	M Séparations
1,295	407	2,843	2,869	22,292	20,461	2,750	4,377	6,090	8,356	F
427	408	508	596	499	333	436	727	390	427	M Sép pour 100M
447	612	615	777	629	396	493	874	475	496	F
9,6	7,7	9,1	12,8	21,2	20,0	22,5	21,8	7,4	47,3	M Moyenne jours
8,8	5,4	9,3	8,7	20,0	24,8	21,4	21,8	7,0	59,1	F
11,787	2,020	20,716	27,520	360,581	333,471	53,194	77,824	37,317	332,582	M Jours
11,350	2,191	26,382	24,881	445,082	507,177	58,713	95,223	42,697	493,804	F
4,098	3,132	4,642	7,647	10,571	6,673	9,838	15,821	2,889	20,180	M Jours pour 100M
3,918	3,295	5,703	6,739	12,564	9,810	10,526	19,010	3,330	29,301	F
VII Maladies de l'appareil circulatoire (080-095)										
5,575	1,235	10,787	8,831	61,239	94,782	9,607	12,642	21,208	31,687	M Séparations
4,169	1,017	8,723	6,889	48,736	75,013	8,285	11,548	16,260	23,981	F
1,938	1,915	2,417	2,454	1,795	1,897	1,777	2,570	1,642	1,923	M Sép pour 100M
1,439	1,529	1,886	1,866	1,376	1,451	1,485	2,305	1,268	1,423	F
12,2	10,0	10,1	12,3	17,0	11,7	13,7	11,7	9,9	15,2	M Moyenne jours
14,3	11,9	12,0	15,0	23,5	17,9	16,2	14,2	12,0	25,9	F
68,117	12,380	109,054	108,382	1,043,248	1,111,256	131,775	148,449	209,059	482,370	M Jours
59,605	12,060	104,779	103,189	1,146,696	1,345,379	134,380	164,111	195,670	621,106	F
23,685	19,194	24,435	30,114	30,585	22,238	24,371	30,179	16,182	29,268	M Jours pour 100M
20,575	18,135	22,650	27,949	32,370	26,023	24,091	32,763	15,260	36,854	F
VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)										
3,998	1,791	8,016	8,179	38,322	61,344	8,890	13,014	22,094	20,847	M Séparations
3,609	1,614	7,326	7,113	31,359	51,672	7,801	10,814	19,569	18,058	F
1,390	2,777	1,796	2,273	1,123	1,228	1,644	2,646	1,710	1,265	M Sép pour 100M
1,246	2,427	1,584	1,927	885	999	1,399	2,159	1,526	1,072	F
6,4	5,5	6,8	6,6	10,4	6,4	8,2	6,3	5,6	8,1	M Moyenne jours
6,3	6,5	7,2	6,3	10,7	7,1	7,7	6,6	5,7	8,6	F
25,662	9,898	54,199	53,928	397,238	391,214	73,268	82,096	123,184	168,934	M Jours
22,748	10,496	52,801	44,810	334,114	365,265	59,824	71,490	110,578	154,427	F
8,923	15,346	12,144	14,984	11,646	7,829	13,551	16,690	9,535	10,250	M Jours pour 100M
7,852	15,783	11,414	12,137	9,432	7,065	10,725	14,272	8,624	9,163	F
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)										
4,076	1,298	7,714	7,087	47,498	73,373	8,681	11,531	20,733	24,148	M Séparations
4,366	1,451	8,776	7,938	45,548	73,503	9,047	12,360	22,850	24,681	F
1,417	2,012	1,728	1,969	1,392	1,468	1,606	2,344	1,605	1,465	M Sép pour 100M
1,507	2,182	1,897	2,150	1,286	1,422	1,622	2,468	1,782	1,464	F
6,5	5,9	6,4	5,9	7,1	5,5	5,6	5,2	5,1	5,4	M Moyenne jours
7,1	6,1	7,0	6,9	8,6	6,2	6,3	5,6	5,4	5,8	F
26,529	7,604	48,987	41,708	335,234	405,549	48,877	60,209	105,083	131,417	M Jours
30,954	8,874	61,301	55,127	393,514	457,899	57,188	69,219	123,696	143,733	F
9,224	11,789	10,976	11,589	9,828	8,116	9,040	12,240	8,134	7,974	M Jours pour 100M
10,685	13,344	13,251	14,931	11,108	8,857	10,252	13,819	9,647	8,529	F
X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)										
2,297	519	3,678	3,611	19,372	33,878	3,158	5,183	7,551	11,033	M Séparations
4,814	1,072	6,057	5,604	40,140	52,655	5,700	8,690	17,073	17,490	F
799	805	824	1,003	568	678	584	1,054	584	669	M Sép pour 100M
1,662	1,612	1,309	1,518	1,133	1,018	1,022	1,735	1,332	1,038	F
6,3	6,5	6,5	6,2	7,8	5,7	7,3	6,8	5,5	5,6	M Moyenne jours
5,9	6,4	6,2	6,1	6,2	5,4	5,7	4,9	4,6	5,2	F
14,489	3,372	23,741	22,234	150,479	191,524	22,969	35,275	41,161	61,719	M Jours
28,432	6,844	37,507	34,061	249,811	282,601	32,710	42,761	78,708	90,301	F
5,038	5,228	5,320	6,178	4,412	3,833	4,248	7,171	3,186	3,745	M Jours pour 100M
9,814	10,292	8,108	9,226	7,052	5,466	5,864	8,537	6,139	5,358	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, 1992-93

Chapter		Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)												
Separations	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	524,558	-	-	496	38,740	109,342	322,297	53,440	243	-	-
Seps per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3,767	-	-	27	4,324	11,338	13,646	2,402	9	-	-
Avg. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	-	-	3.3	3.3	3.4	3.6	3.7	3.7	-	-
Days stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,852,719	-	-	1,640	126,416	372,140	1,152,417	199,201	905	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13,303	-	-	90	14,111	38,588	48,792	8,954	32	-	-
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)												
Separations	M	22,665	568	1,195	1,678	1,128	1,470	3,433	3,225	5,190	2,456	2,322
	F	20,629	475	969	1,190	1,155	1,242	2,539	2,312	4,363	2,543	3,841
Seps per 100M	M	167	274	148	87	120	146	145	147	190	283	470
	F	148	241	126	65	129	129	107	104	156	239	460
Avg. days	M	9.1	4.4	3.9	4.3	4.4	5.0	6.5	8.7	11.0	13.6	16.5
	F	9.5	4.5	4.0	4.3	3.8	4.4	5.3	6.7	9.3	13.3	18.7
Days stay	M	206,119	2,491	4,676	7,170	4,947	7,291	22,289	28,179	57,289	33,358	38,429
	F	196,294	2,155	3,853	5,088	4,337	5,459	13,506	15,563	40,716	33,792	71,825
Days per 100M	M	1,522	1,202	581	373	525	723	941	1,286	2,094	3,845	7,782
	F	1,409	1,096	502	279	484	566	572	700	1,459	3,178	8,604
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)												
Separations	M	79,231	58	694	2,655	2,713	3,877	12,506	14,011	23,468	11,557	7,692
	F	90,573	76	519	2,623	2,931	2,821	8,590	11,371	25,163	18,275	18,204
Seps per 100M	M	585	28	86	138	288	385	528	640	858	1,332	1,558
	F	650	39	68	144	327	293	364	511	902	1,719	2,181
Avg. days	M	8.3	15.4	5.3	6.1	4.4	4.2	4.7	5.4	7.7	12.3	19.8
	F	12.6	10.7	5.8	6.0	4.3	5.8	5.2	6.2	8.8	14.0	27.5
Days stay	M	659,421	893	3,710	16,096	11,955	16,252	58,188	75,788	181,570	142,512	152,457
	F	1,139,591	810	3,034	15,684	12,648	16,401	44,817	70,571	220,302	255,605	499,719
Days per 100M	M	4,871	431	461	838	1,270	1,613	2,457	3,460	6,436	16,428	30,874
	F	8,183	412	396	859	1,412	1,701	1,897	3,172	7,893	24,037	59,861
XIV Congenital anomalies (161-168)												
Separations	M	14,236	4,596	3,353	2,865	685	369	809	592	704	180	83
	F	10,526	2,857	1,668	1,812	689	473	1,009	798	815	258	147
Seps per 100M	M	105	2,218	417	149	73	37	34	27	26	21	17
	F	76	1,452	217	99	77	49	43	36	29	24	18
Avg. days	M	9.6	10.9	6.8	8.6	7.8	11.8	10.1	7.8	19.2	9.4	10.3
	F	11.0	12.3	9.8	7.1	14.4	5.3	9.1	7.6	17.8	16.4	32.1
Days stay	M	136,015	50,276	22,714	24,540	5,317	4,351	8,159	4,590	13,530	1,686	852
	F	115,713	35,258	16,413	12,848	9,942	2,512	9,167	6,084	14,542	4,224	4,723
Days per 100M	M	1,005	24,264	2,822	1,277	565	432	345	210	494	194	173
	F	831	17,925	2,140	703	1,110	260	388	273	521	397	566
XV Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)												
Separations	M	8,428	8,289	118	19	2	-	-	-	-	-	-
	F	6,070	6,022	25	14	1	-	8	-	-	-	-
Seps per 100M	M	62	4,000	15	1	-	-	-	-	-	-	-
	F	44	3,062	3	1	-	-	-	-	-	-	-
Avg. days	M	11.0	11.1	4.9	3.1	1.5	-	-	-	-	-	-
	F	11.6	11.7	6.3	6.9	2.0	-	3.9	-	-	-	-
Days stay	M	92,593	91,953	578	59	3	-	-	-	-	-	-
	F	70,540	70,254	157	96	2	-	31	-	-	-	-
Days per 100M	M	684	44,379	72	3	-	-	-	-	-	-	-
	F	507	35,716	20	5	-	-	1	-	-	-	-

TABLEAU 1. Départs et jours, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon les chapitres de la CIM-9, le groupe d'âges et la province, 1992-93

Nf10. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	
										XI Compl.grossesse, ac- couchement et suites de couches (142-151)
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Séparations
9,927	2,505	15,977	12,875	121,962	197,512	25,000	21,202	57,185	60,413	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Sép pour 100M
3,427	3,767	3,454	3,487	3,443	3,820	4,482	4,233	4,460	3,585	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Moyenne jours
4.2	4.3	4.2	4.1	3.9	3.2	3.2	3.6	3.4	3.6	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Jours
41,752	10,714	67,030	53,336	473,328	640,893	79,843	77,285	192,493	216,045	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Jours pour 100M
14,412	16,111	14,490	14,446	13,361	12,397	14,314	15,429	15,013	12,819	F
										XII Maladies de la peau et du tissu sous- cutané (152-153)
562	185	899	929	5,583	7,486	1,031	1,225	2,318	2,447	M Séparations
573	138	993	868	5,059	6,616	1,006	1,209	2,037	2,130	F
195	287	201	258	164	150	191	249	179	148	M Sép pour 100M
198	208	215	235	143	128	180	241	159	126	F
10.8	7.1	11.6	9.0	10.0	8.4	8.5	8.1	8.3	9.5	M Moyenne jours
8.1	10.2	12.4	9.3	9.5	9.7	10.0	8.3	9.2	8.7	F
6,089	1,319	10,467	8,371	55,756	63,094	8,740	9,865	19,140	23,278	M Jours
4,629	1,412	12,327	8,113	48,310	64,098	10,089	10,056	18,728	18,532	F
2,117	2,045	2,345	2,326	1,635	1,263	1,616	2,005	1,482	1,412	M Jours pour 100M
1,598	2,123	2,665	2,197	1,364	1,240	1,809	2,008	1,461	1,100	F
										XIII Mal. syst. ostéo- musculaire et tissu conjonctif (154-160)
2,104	409	3,259	2,554	15,320	28,010	2,815	4,868	9,313	10,579	M Séparations
1,960	527	3,537	3,069	17,946	32,552	3,375	5,862	10,418	11,327	F
732	634	730	710	449	561	521	990	721	642	M Sép pour 100M
677	792	765	831	507	630	605	1,170	813	672	F
6.8	9.0	9.3	10.1	11.9	6.8	9.4	6.3	6.8	8.7	M Moyenne jours
8.9	10.4	10.9	11.0	16.0	10.0	13.8	9.1	9.3	20.7	F
14,381	3,677	30,250	25,668	181,759	191,261	26,332	30,906	63,407	91,780	M Jours
17,509	5,490	38,591	33,834	287,885	324,823	46,541	53,062	96,877	234,979	F
5,000	5,701	6,778	7,132	5,329	3,827	4,870	6,283	4,908	5,569	M Jours pour 100M
6,044	8,256	8,342	9,164	8,127	6,283	8,344	10,593	7,556	13,943	F
										XIV Anomalies congénitales (161-168)
301	33	646	367	3,673	5,380	447	504	1,413	1,472	M Séparations
230	35	512	204	2,819	3,768	356	419	1,105	1,078	F
105	51	145	102	108	108	83	102	109	89	M Sép pour 100M
79	53	111	55	80	73	64	84	86	64	F
8.0	4.2	8.9	6.5	12.9	7.2	7.4	5.5	8.5	14.2	M Moyenne jours
8.0	6.3	11.7	6.1	12.3	9.9	7.7	20.8	7.0	14.2	F
2,399	137	5,754	2,400	47,370	58,929	3,309	2,748	12,051	20,918	M Jours
1,847	220	5,979	1,250	34,614	37,293	2,728	8,722	7,741	15,319	F
834	212	1,289	667	1,389	779	612	559	933	1,269	M Jours pour 100M
638	331	1,292	339	977	721	489	1,741	604	909	F
										XV Cert. affec. l'orig. dans la période péri- natales (169-173)
134	32	167	160	1,504	3,391	255	405	972	1,408	M Séparations
88	27	137	88	1,037	2,478	172	289	763	991	F
47	50	37	44	44	68	47	82	75	85	M Sép pour 100M
30	41	30	24	29	48	31	58	60	59	F
25.4	6.7	13.0	9.5	10.9	10.5	8.9	9.9	8.6	13.4	M Moyenne jours
23.7	9.4	14.3	11.2	10.8	12.5	7.6	6.0	9.6	12.9	F
3,407	213	2,179	1,512	16,319	35,476	2,258	4,029	8,341	18,859	M Jours
2,085	255	1,957	989	11,169	30,962	1,312	1,721	7,339	12,751	F
1,185	330	488	420	478	710	418	819	646	1,144	M Jours pour 100M
720	383	423	268	315	599	235	344	572	757	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, 1992-93

Chapter		Total	Age									
			Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XVI Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)												
Separations	M	89,482	4,922	5,706	5,209	2,121	2,166	6,672	10,091	24,036	13,927	14,632
	F	97,512	4,153	4,565	5,554	4,646	4,496	9,770	9,756	21,037	13,845	19,690
Seps per 100M	M	661	2,375	709	271	225	215	282	461	878	1,605	2,963
	F	700	2,111	595	304	519	466	414	439	754	1,302	2,359
Avg. days	M	6.5	4.1	2.7	2.8	2.9	3.1	3.3	3.6	4.8	8.8	15.3
	F	9.2	4.1	2.8	2.9	3.1	3.1	3.5	4.8	5.5	9.2	25.5
Days stay	M	581,417	19,964	15,466	14,371	6,246	6,807	21,739	36,613	114,331	122,668	223,212
	F	899,258	17,185	12,682	16,179	14,352	13,787	34,431	46,439	115,347	127,145	501,711
Days per 100M	M	4,294	9,635	1,921	748	663	675	918	1,672	4,178	14,140	45,203
	F	6,457	8,737	1,653	886	1,602	1,430	1,458	2,088	4,133	11,956	60,100
XVII Injury and poisoning (176-191)												
Separations	M	156,292	1,713	6,914	16,934	13,347	13,522	26,346	20,561	28,004	14,269	14,682
	F	132,013	1,235	5,008	10,541	7,395	6,148	13,865	13,583	22,288	17,184	34,766
Seps per 100M	M	1,154	827	859	881	1,418	1,342	1,112	939	1,023	1,645	2,973
	F	948	628	653	577	825	637	587	611	799	1,616	4,165
Avg. days	M	8.3	4.4	4.0	3.8	6.0	6.2	6.7	7.2	9.4	13.7	17.4
	F	11.5	5.4	3.4	3.7	4.4	5.0	5.6	6.0	9.5	14.7	22.2
Days stay	M	1,300,553	7,482	27,374	64,031	80,680	83,962	176,492	147,466	262,137	195,797	255,132
	F	1,521,969	6,690	17,155	38,868	32,418	30,836	77,418	81,603	211,580	253,363	772,038
Days per 100M	M	9,606	3,611	3,400	3,333	8,569	8,331	7,453	6,732	9,580	22,570	51,667
	F	10,928	3,401	2,236	2,128	3,618	3,197	3,278	3,668	7,580	23,826	92,482
XVIII Supplementary classifications (208-211)												
Separations	M	55,816	2,477	1,587	2,627	1,624	1,695	4,302	4,787	12,537	11,429	12,751
	F	79,419	2,367	1,171	2,039	1,963	3,656	12,736	8,498	13,760	12,201	21,028
Seps per 100M	M	412	1,195	197	137	172	168	182	219	458	1,317	2,582
	F	570	1,203	153	112	219	379	539	382	493	1,147	2,519
Avg. days	M	28.3	4.0	4.5	8.3	16.5	14.8	10.7	12.1	22.3	37.0	53.6
	F	27.4	4.1	4.8	5.5	7.5	4.1	4.5	7.7	19.7	32.3	63.1
Days stay	M	1,581,479	9,801	7,107	21,781	26,753	25,002	46,087	58,021	279,896	423,440	683,591
	F	2,172,428	9,774	5,669	11,159	14,758	15,029	57,471	65,771	271,637	394,627	1,326,533
Days per 100M	M	11,681	4,730	883	1,134	2,842	2,481	1,946	2,649	10,229	48,812	138,435
	F	15,599	4,969	739	611	1,647	1,558	2,433	2,957	9,732	37,110	158,904
TOTAL - ALL DIAGNOSES												
Separations	M	1,486,019	57,106	76,220	81,522	45,706	49,308	128,310	145,902	368,449	273,661	259,835
	F	2,075,175	39,099	51,997	69,258	95,824	168,228	487,852	236,096	341,111	246,742	338,968
Seps per 100M	M	10,976	27,561	9,468	4,243	4,855	4,893	5,418	6,661	13,466	31,546	52,619
	F	14,901	19,877	6,778	3,792	10,696	17,444	20,655	10,613	12,221	23,203	40,605
Avg. days	M	11.3	6.0	3.5	4.5	6.7	7.0	7.8	8.0	10.1	14.2	20.9
	F	11.0	6.4	3.8	4.2	4.5	4.2	4.6	6.7	10.7	15.7	28.7
Days stay	M	16,827,674	340,277	267,522	368,656	306,073	347,237	998,745	1,172,527	3,718,138	3,887,103	5,421,396
	F	22,910,832	249,535	197,537	289,751	429,587	698,956	2,219,890	1,586,489	3,642,955	3,884,176	9,711,956
Days per 100M	M	124,290	164,226	33,233	19,188	32,509	34,455	42,173	53,530	135,887	448,081	1,097,893
	F	164,510	126,861	25,751	15,863	47,950	72,476	93,987	71,316	130,516	345,260	1,163,387

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Chapitre
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.	
XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)										
2.283	1.088	3.756	3.950	15.333	32.921	3.721	5.450	8.487	12.493	M Séparations
2.594	1.388	3.995	4.165	16.735	35.150	4.270	6.013	9.600	13.602	F
794	1.687	842	1.098	450	659	688	1.108	657	758	M Sép pour 100M
895	2.087	864	1.128	472	680	766	1.200	749	807	F
4.7	5.0	5.2	7.1	10.7	5.3	6.3	4.3	4.1	7.8	M Moyenne jours
6.0	4.9	5.5	7.7	15.7	7.0	6.9	4.4	5.1	15.6	F
10.751	5.409	19.540	27.863	164.423	174.236	23.413	23.238	34.564	97.980	M Jours
15.592	6.860	21.993	31.897	261.968	244.393	29.651	26.300	48.512	212.112	F
3.738	8.386	4.378	7.742	4.820	3.487	4.330	4.724	2.675	5.945	M Jours pour 100M
5.382	10.316	4.754	8.639	7.395	4.727	5.312	5.251	3.783	12.586	F
XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)										
3.263	845	5.708	4.865	28.882	50.467	6.903	8.365	21.012	25.982	M Séparations
2.294	767	4.775	3.804	24.245	45.983	6.196	7.172	16.369	20.408	F
1.135	1.310	1.279	1.352	847	1.010	1.277	1.701	1.626	1.576	M Sép pour 100M
792	1.153	1.032	1.030	684	889	1.111	1.432	1.277	1.211	F
8.2	6.0	8.7	7.4	12.1	7.8	8.9	5.9	6.1	7.8	M Moyenne jours
10.5	8.2	10.1	10.9	18.5	10.4	12.5	8.0	8.2	10.0	F
26.834	5.068	49.616	36.162	350.218	392.450	61.159	49.504	127.521	202.021	M Jours
23.679	6.268	48.457	41.639	449.128	480.254	77.261	57.485	134.574	203.224	F
9.530	7.857	11.117	10.048	10.267	7.854	11.311	10.064	9.871	12.258	M Jours pour 100M
8.174	9.426	10.475	11.278	12.678	9.289	13.851	11.476	10.496	12.059	F
XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)										
1.827	206	2.549	2.022	8.963	23.505	3.424	2.924	4.464	5.932	M Séparations
2.380	302	3.482	2.771	14.405	30.949	4.912	4.317	6.691	9.210	F
635	319	571	562	263	470	633	594	346	360	M Sép pour 100M
822	454	753	751	407	599	881	862	522	546	F
35.0	17.7	7.3	21.8	17.6	41.6	22.3	11.8	14.2	23.8	M Moyenne jours
17.7	13.2	8.3	22.5	16.3	43.3	23.6	12.7	11.4	23.0	F
63.911	3.654	18.608	44.125	157.548	978.216	76.253	34.482	63.557	141.125	M Jours
42.019	3.973	28.968	62.286	234.646	1.341.236	115.918	54.952	76.214	212.216	F
22.222	5.665	4.169	12.260	4.619	19.576	14.103	7.010	4.920	8.563	M Jours pour 100M
14.504	5.974	6.262	16.871	6.624	25.943	20.781	10.971	5.944	12.592	F
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS										
32.576	9.794	58.863	53.128	324.876	524.866	61.607	82.978	148.910	188.421	M Séparations
43.952	13.290	78.261	68.167	465.074	739.717	90.781	109.412	216.071	250.450	F
11.327	15.184	13.189	14.762	9.524	10.503	11.394	16.869	11.526	11.433	M Sép pour 100M
15.172	19.985	16.918	18.463	13.128	14.308	16.275	21.843	16.852	14.861	F
10.4	7.9	8.7	10.4	14.9	10.5	11.6	8.7	7.7	12.7	M Moyenne jours
8.6	7.7	8.3	9.6	13.6	10.4	10.2	8.6	6.9	15.0	F
339.546	77.064	512.301	551.561	4.847.164	5.518.200	716.414	725.416	1.140.960	2.399.048	M Jours
379.435	102.878	652.581	651.583	6.315.341	7.706.629	927.275	938.169	1.491.555	3.745.386	F
118.062	119.479	114.788	153.254	142.104	110.428	132.498	147.472	88.316	145.564	M Jours pour 100M
130.975	154.704	141.048	176.485	178.274	149.067	166.238	187.297	116.328	222.239	F

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
I Infectious and parasitic diseases (001-014)	Number	M 28,005	3,050	4,210	3,064	1,524	1,239	3,762	3,203	3,496	2,038	2,419
		F 25,368	2,523	3,575	2,758	1,903	1,386	2,589	1,802	3,050	2,280	3,502
	Per 100M	M 207	1,472	523	159	162	123	159	146	128	235	490
		F 182	1,283	466	151	212	144	110	81	109	214	420
	Av. days	M 8.9	4.5	3.4	3.6	4.3	5.6	9.7	11.5	12.3	16.0	19.4
		F 8.1	4.7	3.5	3.7	4.0	8.2	6.3	7.7	9.8	15.4	16.6
001 Typhoid and paratyphoid fevers	Number	M 52	-	8	9	3	5	12	8	7	-	-
		F 44	2	7	7	5	2	9	4	5	1	2
	Per 100M	M -	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-
		F -	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M 8.8	-	9.9	10.6	9.7	6.4	8.1	6.1	11.0	-	-
		F 9.1	10.5	14.1	10.6	8.8	2.5	8.2	6.0	8.8	8.0	4.5
002 Salmonella infections, other food poisoning (bacterial)	Number	M 844	102	87	99	55	52	156	71	106	56	60
		F 909	83	89	67	62	65	120	86	153	89	95
	Per 100M	M 6	49	11	5	6	5	7	3	4	6	12
		F 7	42	12	4	7	7	5	4	5	8	11
	Av. days	M 4.8	6.0	4.0	3.3	3.0	3.6	3.1	4.8	4.7	8.8	10.0
		F 7.1	5.2	3.6	3.7	3.6	3.2	3.8	4.6	5.3	9.6	26.4
003 Other intestinal infections	Number	M 6,101	1,003	2,022	858	204	197	463	289	419	271	375
		F 7,109	781	1,662	808	258	325	680	464	800	569	762
	Per 100M	M 45	484	251	45	22	20	20	13	15	31	76
		F 51	397	217	44	29	34	29	21	29	54	91
	Av. days	M 4.2	3.8	3.1	2.7	3.1	3.0	3.4	4.5	6.0	7.0	12.1
		F 4.7	3.5	3.1	2.7	2.7	2.8	3.5	4.6	5.7	8.0	10.6
004 Tuberculosis	Number	M 903	8	24	23	25	54	102	128	229	165	145
		F 658	11	18	20	18	31	101	66	138	129	126
	Per 100M	M 7	4	3	1	3	5	4	6	8	19	29
		F 5	6	2	1	2	3	4	3	5	12	15
	Av. days	M 22.3	11.9	9.2	9.6	19.2	13.0	18.3	23.0	25.1	23.0	28.3
		F 22.6	10.5	10.0	13.0	14.7	17.0	20.9	18.1	21.3	28.6	28.7
005 Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	Number	M 1,019	19	172	342	98	69	92	65	80	56	26
		F 1,191	24	128	325	156	87	140	71	142	71	47
	Per 100M	M 8	9	21	18	10	7	4	3	3	6	5
		F 9	12	17	18	17	9	6	3	5	7	6
	Av. days	M 3.7	3.0	2.7	2.6	2.9	3.4	3.0	4.6	6.4	6.4	14.2
		F 3.7	4.4	2.7	2.4	2.8	2.9	3.1	3.9	6.5	6.7	7.3
006 All other bacterial diseases	Number	M 4,962	712	454	272	99	79	185	239	808	870	1,244
		F 4,280	633	482	210	89	96	237	233	624	694	1,482
	Per 100M	M 37	344	56	14	11	8	8	11	30	100	252
		F 34	322	63	11	10	10	10	22	65	178	
	Av. days	M 13.0	6.3	4.8	6.2	8.1	10.1	8.6	12.0	11.3	19.8	19.1
		F 12.5	7.3	4.9	6.1	9.4	9.0	10.4	13.3	12.1	14.1	18.0
007 Acute poliomyelitis	Number	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F 72.0	-	-	-	-	-	72.0	-	-	-	-
008 Arthropod-borne encephalitis	Number	M 1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
		F 1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Av. days	M 1.0	-	-	1.0	-	-	-	-	-	-	-
		F 2.0	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	-
009 Viral hepatitis	Number	M 998	2	12	52	35	92	279	231	223	55	17
		F 667	4	12	47	44	81	151	118	129	57	24
	Per 100M	M 7	1	1	3	4	9	12	11	8	6	3
		F 5	2	2	3	5	8	6	5	5	5	3
	Av. days	M 6.4	4.5	4.5	4.3	4.7	5.3	5.3	5.6	7.7	11.5	21.1
		F 7.7	7.3	7.3	4.0	4.8	6.7	5.8	7.1	10.8	12.8	11.0

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
380	154	953	1.155	6.126	9.476	897	1.683	3.333	3.848	M	I Maladies infectieuses et parasitaires (001-014)	001
446	188	957	1.220	5.193	8.003	984	1.679	3.407	3.291	F		
132	239	214	321	180	190	166	342	258	233	M		
154	283	207	330	147	155	176	335	266	195	F		
8.7	7.0	8.0	6.9	11.3	8.6	8.4	6.8	6.8	9.5	M	Moy. Jours	
8.2	7.5	6.9	6.5	9.7	7.6	9.3	8.7	6.5	9.0	F		
-	-	-	1	10	23	1	1	5	11	M	Fièvres typhoïde et paratyphoïde	001
-	-	-	2	10	18	1	1	4	8	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	M		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F		
-	-	-	8.0	9.7	8.3	8.0	6.0	7.4	10.1	M	Moy. Jours	
-	-	-	13.5	6.2	10.4	8.0	4.0	6.8	10.9	F		
19	5	25	36	171	208	34	68	166	112	M	Infections à Salmonelle et autres toxo-alimen- taire (bactérienne)	002
18	4	31	57	176	257	32	64	150	120	F		
7	8	6	10	5	4	6	14	13	7	M		
6	6	7	15	5	5	6	13	12	7	F		
4.7	4.8	3.0	4.4	6.0	4.8	4.2	4.7	4.7	4.0	M	Moy. Jours	
4.9	31.8	3.6	14.2	11.9	6.2	6.5	3.4	3.9	5.1	F		
57	32	246	342	1.224	1.595	198	570	956	881	M	Autres infections intestinales	003
104	36	284	456	1.355	1.860	233	576	1.158	1.047	F		
20	50	55	95	36	32	37	116	74	53	M		
36	54	61	124	38	36	42	115	90	62	F		
4.7	3.6	5.6	4.3	4.3	3.9	5.2	4.4	4.3	3.5	M	Moy. Jours	
4.4	4.2	5.8	4.7	5.0	4.2	6.1	4.6	5.0	4.5	F		
19	1	17	15	201	309	49	41	115	136	M	Tuberculose	004
11	1	12	13	145	196	55	33	87	105	F		
7	2	4	4	6	6	9	8	9	8	M		
4	2	3	4	4	4	10	7	7	6	F		
14.7	41.0	16.8	24.1	24.5	16.7	28.6	13.5	26.0	30.8	M	Moy. Jours	
24.8	22.0	17.5	17.5	23.0	16.4	36.3	19.7	27.4	24.5	F		
17	3	27	49	194	298	42	76	197	116	M	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle	005
27	10	31	52	206	354	61	80	242	128	F		
6	5	6	14	6	6	8	15	15	7	M		
9	15	7	14	6	7	11	16	19	8	F		
4.0	2.7	3.5	3.1	3.6	3.6	3.6	6.4	3.1	3.6	M	Moy. Jours	
5.7	4.6	3.4	3.1	3.8	3.9	4.0	4.0	3.1	3.3	F		
61	41	182	228	902	2.070	142	253	482	601	M	Autres maladies bactériennes	006
83	36	164	195	865	2.013	160	202	495	565	F		
21	64	41	63	26	41	26	51	37	36	M		
29	54	36	53	24	39	29	40	39	34	F		
13.3	9.5	11.8	8.8	20.1	10.8	12.2	13.7	10.4	14.2	M	Moy. Jours	
14.0	10.8	10.9	7.8	16.2	12.2	15.2	9.9	10.8	11.2	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Poliomyélite aiguë	007
-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
-	-	-	-	72.0	-	-	-	-	-	M	Moy. Jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	M	Encéphalite transmise par les arthropodes	008
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M		
-	-	-	-	-	1.0	-	-	-	-	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2.0	M	Moy. Jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
6	1	22	17	333	281	17	34	133	154	M	Hépatite virale	009
3	-	15	14	201	192	14	31	80	117	F		
2	2	5	5	10	6	3	7	10	9	M		
1	-	3	4	6	4	3	6	6	7	F		
13.2	3.0	6.5	5.8	6.6	7.2	6.0	5.3	5.6	5.6	M	Moy. Jours	
4.0	-	8.7	5.7	8.3	8.7	4.6	7.3	7.4	6.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-95

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
010 Other viral diseases and arthropod-borne diseases	Number	M 11,342	1,081	1,335	1,339	969	613	2,114	1,823	1,251	398	419
	F	8,456	859	1,093	1,181	1,190	601	947	541	720	492	832
	Per 100M	M 84	522	166	70	103	61	89	83	46	46	85
	F	61	437	142	65	133	62	40	24	26	46	100
	Av. days	M 8.6	3.9	3.1	3.7	3.9	5.2	11.8	12.6	13.5	11.1	20.2
	F	6.8	3.7	3.1	3.3	3.7	12.7	6.5	7.1	9.3	12.6	14.9
011 Syphilis and other venereal diseases	Number	M 175	1	2	1	10	18	48	30	38	12	15
	F	191	4	2	11	37	34	46	19	21	9	8
	Per 100M	M 1	-	-	-	1	2	2	1	1	1	3
	F	1	2	-	1	4	2	1	1	1	1	1
	Av. days	M 30.6	11.0	2.0	15.0	3.7	8.4	8.8	8.6	14.5	103.7	177.5
	F	9.3	8.8	6.0	7.5	3.9	4.4	4.4	5.0	16.7	25.0	59.1
012 Late effects of tuberculosis	Number	M 24	-	-	-	-	-	-	1	11	6	6
	F	29	-	-	-	3	-	2	-	10	7	7
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	Av. days	M 12.1	-	-	-	-	-	-	51.0	9.1	11.5	11.7
	F	7.0	-	-	-	4.0	-	3.0	-	7.8	8.6	6.9
013 Late effects of acute poliomyelitis	Number	M 22	-	-	1	-	-	1	4	7	3	6
	F	38	-	-	3	1	1	1	5	13	11	3
	Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	Av. days	M 46.2	-	-	1.0	-	-	19.0	17.3	13.6	36.7	113.2
	F	230.3	-	-	26.3	11.0	7.0	24.0	23.2	103.0	603.4	179.0
014 Other and late effects of infectious and parasitic diseases	Number	M 1,562	122	94	67	26	60	310	314	317	146	106
	F	1,293	122	82	79	40	63	153	195	295	150	114
	Per 100M	M 12	59	12	3	3	6	13	14	12	17	21
	F	9	62	11	4	4	7	6	9	11	14	14
	Av. days	M 12.2	3.9	4.6	5.3	10.5	9.0	12.0	13.7	16.4	16.7	13.3
	F	10.6	4.7	4.7	13.5	5.3	5.3	6.8	9.6	10.6	13.2	27.1
II Neoplasms (015-048)												
015 Malignant neoplasms of lip, oral cavity, and pharynx	Number	M 115,791	238	871	1,510	981	839	3,017	5,486	35,698	37,040	30,111
	F	137,071	246	927	1,459	1,008	1,470	7,892	21,155	47,867	29,784	25,263
	Per 100M	M 855	115	108	79	104	83	127	250	1,305	4,270	6,098
	F	984	125	121	80	113	152	334	951	1,715	2,801	3,026
	Av. days	M 13.5	10.4	8.3	7.9	8.8	10.7	10.6	11.0	12.7	13.3	16.1
	F	12.2	13.5	7.7	8.0	7.2	7.2	6.7	7.5	10.7	13.9	19.8
016 Malignant neoplasms of esophagus	Number	M 1,675	-	-	-	-	1	1	42	632	589	410
	F	620	-	-	-	-	1	1	5	163	184	266
	Per 100M	M 12	-	-	-	-	-	-	2	23	68	83
	F	4	-	-	-	-	-	-	6	17	32	
	Av. days	M 17.0	-	-	-	-	4.0	45.0	15.6	14.6	18.6	18.6
	F	27.3	-	-	-	-	22.0	85.0	657.0	18.7	19.4	26.0
017 Malignant neoplasms of stomach	Number	M 2,886	-	-	-	2	3	25	134	856	919	947
	F	1,659	-	-	1	1	4	28	66	420	443	696
	Per 100M	M 21	-	-	-	-	-	1	6	31	106	192
	F	12	-	-	-	-	-	1	3	15	42	83
	Av. days	M 16.3	-	-	-	11.5	12.3	10.4	11.6	15.5	16.5	17.7
	F	21.7	-	-	22.0	13.0	26.5	12.5	16.0	17.5	18.0	27.4
018 Malignant neoplasms of small intestine, including duodenum	Number	M 248	-	-	-	-	1	7	13	96	78	53
	F	235	-	-	-	-	-	8	14	77	81	55
	Per 100M	M 2	-	-	-	-	-	-	1	4	9	11
	F	2	-	-	-	-	-	-	1	3	8	7
	Av. days	M 18.4	-	-	-	-	7.0	34.1	21.3	16.6	16.2	22.4
	F	19.2	-	-	-	-	-	15.6	16.4	20.6	16.4	22.4

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						S.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	S.C. C.-B.				
165	69	376	413	2.571	4.108	331	540	1.091	1.678	M	Nombre	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes	010
168	95	362	381	1.883	2.655	307	580	1.009	1.016	F			
57	107	84	115	75	82	61	110	84	102	M	Pour 100M		
58	143	78	103	53	51	55	116	79	60	F			
8.3	6.7	7.6	5.3	10.1	8.9	6.3	5.7	6.2	9.9	M	Moy. jours		
7.9	7.0	5.6	6.9	8.2	5.9	5.7	13.5	5.3	5.1	F			
6	-	4	7	33	61	3	9	29	23	M	Nombre	Syphilis et autres maladies vénériennes	011
1	1	5	9	34	76	19	8	25	13	F			
2	-	1	2	1	1	1	2	2	1	M	Pour 100M		
-	2	1	2	1	1	3	2	2	1	F			
21.8	-	12.8	158.1	89.8	8.1	7.7	15.7	8.6	8.7	M	Moy. jours		
9.0	1.0	2.6	4.6	18.1	7.9	10.6	5.9	7.0	5.2	F			
1	-	-	1	14	4	-	2	-	2	M	Nombre	Séquelles de la tuberculose	012
1	-	-	2	12	4	2	2	1	5	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M		
-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	F			
3.0	-	-	9.0	14.9	10.0	-	6.0	-	8.5	M	Moy. jours		
5.0	-	-	5.0	8.8	6.5	5.0	7.5	16.0	3.2	F			
1	-	1	-	6	3	1	3	1	6	M	Nombre	Séquelles de la poliomyélite aiguë	013
2	-	3	-	2	10	1	2	3	15	F			
-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	M	Pour 100M		
1	-	1	-	-	-	-	-	-	1	F			
9.0	-	175.0	-	47.8	83.0	39.0	11.3	7.0	28.8	M	Moy. jours		
9.5	-	38.0	-	4.0	89.4	3.0	3.5	13.0	511.1	F			
28	2	53	46	467	515	79	86	158	128	M	Nombre	Autres maladies infec- tieuses et parasitaires et leurs séquelles	014
28	5	48	39	302	368	99	100	153	151	F			
10	3	12	13	14	10	15	17	12	8	M	Pour 100M		
10	8	10	11	9	7	18	20	12	9	F			
6.6	13.5	8.9	8.3	15.7	11.9	10.3	7.5	8.4	14.3	M	Moy. jours		
6.1	2.2	8.8	7.5	17.4	9.7	8.3	7.0	7.2	8.8	F			
II Tumeurs (015-048)													
2.128	626	4.488	3.593	29.134	43.349	4.681	5.143	8.806	13.843	M	Nombre		
2.257	593	5.093	3.670	34.730	51.662	5.218	5.502	11.275	17.071	F			
740	971	1.006	998	854	867	866	1.046	682	840	M	Pour 100M		
779	892	1.101	994	980	999	935	1.098	879	1.013	F			
13.3	13.4	12.9	15.8	15.9	12.1	15.1	12.9	12.7	12.2	M	Moy. jours		
11.5	12.6	12.0	14.8	15.1	10.9	13.0	11.9	10.7	10.7	F			
53	23	149	78	997	980	106	99	200	252	M	Nombre	Tumeurs malignes de la lèvre, de la cavité buc- cale et du pharynx	015
27	16	43	17	323	472	37	44	83	140	F			
18	36	33	22	29	20	20	20	15	15	M	Pour 100M		
9	24	9	5	9	9	7	9	6	8	F			
8.2	16.3	17.0	20.1	16.1	12.7	13.1	13.4	14.5	11.8	M	Moy. jours		
19.9	21.6	21.7	9.1	18.8	13.8	9.7	11.3	12.5	11.3	F			
34	25	69	39	312	757	64	45	99	231	M	Nombre	Tumeur maligne de l'oesophage	016
4	1	38	18	147	232	34	27	35	84	F			
12	39	15	11	9	15	12	9	8	14	M	Pour 100M		
1	2	8	5	4	4	6	5	3	5	F			
27.1	14.6	14.1	26.1	24.2	14.9	12.6	16.7	11.3	16.1	M	Moy. jours		
15.0	3.0	17.2	31.7	50.9	18.7	14.2	13.7	29.8	22.9	F			
103	9	99	112	822	964	137	143	199	298	M	Nombre	Tumeur maligne de l'estomac	017
52	12	39	57	501	564	65	67	113	189	F			
36	14	22	31	24	19	25	29	15	18	M	Pour 100M		
18	18	8	15	14	11	12	13	9	11	F			
18.1	29.8	17.3	15.9	18.3	14.3	21.0	14.0	16.2	15.1	M	Moy. jours		
20.4	17.7	18.1	19.5	29.3	17.3	23.8	18.1	19.0	18.6	F			
7	-	8	4	62	110	14	13	15	15	M	Nombre	Tumeur maligne de l'intestin grêle, y compris le duodénum	018
8	-	8	12	54	85	17	17	18	16	F			
2	-	2	1	2	2	3	3	1	1	M	Pour 100M		
3	-	2	3	2	2	3	3	1	1	F			
10.1	-	18.6	21.8	17.6	19.8	19.1	16.0	13.5	20.7	M	Moy. jours		
18.3	-	12.0	18.3	22.5	19.3	21.8	15.2	18.1	16.3	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

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	6,673	-	-	1	1	-	43	199	1,968	2,177	2,084
		F	6,641	-	-	-	4	8	43	223	1,630	2,006	2,727
	Per 100M	M	48	-	-	-	-	-	2	9	72	251	422
		F	48	-	-	-	-	1	2	10	58	189	327
	Av. days	M	16.6	-	-	10.0	3.0	-	10.6	12.5	13.6	16.0	20.7
		F	18.8	-	-	-	5.5	9.4	14.1	11.3	15.0	17.5	22.7
020 Malignant neoplasms of rectum, rectosigmoid junction, and anus	Number	M	5,001	-	-	-	-	1	28	161	1,745	1,682	1,384
		F	3,390	-	-	-	2	-	32	109	1,044	1,000	1,203
	Per 100M	M	37	-	-	-	-	-	1	7	64	194	280
		F	24	-	-	-	-	-	1	5	37	94	144
	Av. days	M	17.8	-	-	-	-	12.0	20.0	13.9	16.5	16.5	21.4
		F	18.0	-	-	-	13.0	-	11.6	12.4	14.7	16.0	23.2
021 Malignant neoplasms of liver, gallbladder, and bile ducts	Number	M	1,664	5	20	15	11	6	34	84	456	558	475
		F	1,389	-	16	6	-	2	14	52	349	429	521
	Per 100M	M	12	2	2	1	1	1	4	17	64	94	96
		F	10	-	2	-	-	-	1	2	13	40	62
	Av. days	M	15.4	12.6	10.3	11.9	7.5	43.2	14.6	15.6	13.3	14.8	18.4
		F	17.5	-	10.5	6.2	-	10.0	11.9	16.0	15.2	16.4	20.5
022 Malignant neoplasms of pancreas	Number	M	2,457	-	-	-	-	-	13	84	916	801	643
		F	2,259	-	-	4	-	3	9	54	574	782	833
	Per 100M	M	18	-	-	-	-	-	1	6	33	92	130
		F	16	-	-	-	-	-	2	21	74	74	100
	Av. days	M	16.0	-	-	-	-	-	19.9	13.7	14.9	16.3	17.3
		F	21.9	-	-	26.8	-	13.7	12.0	15.5	19.1	18.1	27.8
023 Malignant neoplasms of other digestive organs and peritoneum	Number	M	439	9	5	3	-	4	20	22	134	120	122
		F	598	5	32	4	1	-	6	33	166	182	169
	Per 100M	M	3	4	1	-	-	-	1	1	5	14	25
		F	4	3	4	-	-	-	-	1	6	17	20
	Av. days	M	16.3	13.8	21.0	7.3	-	31.8	9.9	10.0	13.2	19.3	18.5
		F	20.7	51.4	5.5	5.0	15.0	-	11.3	13.7	11.9	24.6	29.2
024 Malignant neoplasms of trachea, bronchus, and lung	Number	M	19,393	-	-	1	3	2	38	389	6,995	7,488	4,477
		F	10,374	-	-	4	-	8	92	458	4,058	3,717	2,037
	Per 100M	M	143	-	-	-	-	-	2	18	256	863	907
		F	74	-	-	-	-	1	4	21	145	350	244
	Av. days	M	14.6	-	-	32.0	3.0	11.0	9.5	9.6	13.7	14.1	17.4
		F	16.2	-	-	4.8	-	11.1	9.7	11.5	14.9	16.2	19.8
025 Malignant neoplasms of other respiratory and intrathoracic organs	Number	M	2,257	6	9	5	6	14	31	121	1,019	666	380
		F	678	11	5	26	2	7	12	46	279	188	102
	Per 100M	M	17	3	1	-	1	1	1	6	37	77	77
		F	5	6	1	1	-	1	1	2	10	18	12
	Av. days	M	14.8	10.8	9.2	14.4	4.5	8.2	13.0	11.4	13.9	17.0	14.9
		F	17.9	4.7	17.4	7.0	25.5	10.3	14.3	12.9	13.7	23.9	25.4
026 Malignant neoplasms of bone, connective and other soft tissue	Number	M	1,286	10	42	144	164	55	117	94	300	198	162
		F	1,201	7	81	197	109	44	129	73	236	155	170
	Per 100M	M	9	5	5	7	17	5	5	4	11	23	33
		F	9	4	11	11	12	5	5	3	8	15	20
	Av. days	M	12.5	4.7	9.6	7.2	8.2	9.7	12.9	12.1	13.6	14.8	18.8
		F	15.0	2.3	6.4	7.1	8.8	16.4	9.2	14.0	15.5	20.6	31.5
027 Malignant neoplasms of skin	Number	M	2,072	-	-	-	10	18	82	170	626	501	665
		F	1,659	2	1	2	5	7	63	178	447	400	554
	Per 100M	M	15	-	-	-	1	2	3	8	23	58	135
		F	12	1	-	-	1	1	3	8	16	38	66
	Av. days	M	7.6	-	-	-	8.9	5.6	8.2	6.5	6.0	7.8	9.2
		F	10.6	2.0	3.0	5.0	1.6	5.6	5.1	6.5	7.3	8.2	17.2
028 Malignant neoplasms of breast	Number	M	138	-	-	-	-	-	3	3	39	39	54
		F	20,245	-	-	-	2	22	458	2,491	8,408	5,134	3,730
	Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	-	-	1	4	11
		F	145	-	-	-	-	2	19	112	301	483	447
	Av. days	M	16.1	-	-	-	-	-	3.0	3.7	7.6	7.4	29.9
		F	9.6	-	-	-	4.5	3.5	6.3	6.7	7.8	9.7	15.9

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
159	51	244	192	1.653	2.512	288	309	414	651 M	Tumeur maligne du gros intestin (rectum non compris)	019
152	47	302	205	1.893	2.505	288	243	358	648 F		
55	79	55	53	48	50	53	63	32	40 M	Pour 100M	
52	71	65	56	53	48	52	49	28	38 F		
14.9	14.5	15.8	19.1	20.2	14.7	15.6	17.6	17.7	14.7 M	Moy. Jours	
18.7	18.1	17.1	20.6	23.0	17.1	19.2	17.5	16.1	15.1 F		
98	30	129	153	1.367	1.865	194	227	379	559 M	Tumeur maligne du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus	020
57	21	140	119	988	1.207	133	110	222	393 F		
34	47	29	43	40	37	36	46	29	34 M	Pour 100M	
20	32	30	32	28	23	24	22	17	23 F		
14.9	17.2	17.7	19.2	22.2	14.5	21.2	14.6	16.8	19.0 M	Moy. Jours	
17.8	16.3	16.7	17.8	21.2	16.7	17.6	17.8	18.9	14.3 F		
20	6	45	44	418	649	63	69	120	230 M	Tumeur maligne du foie, de la vésicule et des voies biliaires	021
18	4	44	38	376	506	55	63	103	182 F		
7	9	10	12	12	13	12	14	9	14 M	Pour 100M	
6	6	10	10	11	10	10	13	8	11 F		
15.4	19.7	12.2	15.0	19.7	13.7	19.1	14.6	13.5	13.4 M	Moy. Jours	
12.6	25.8	16.2	19.0	21.7	16.2	20.5	16.6	14.1	13.9 F		
36	21	106	56	638	869	105	136	220	270 M	Tumeur maligne du pancréas	022
29	16	112	73	510	857	98	90	169	305 F		
13	33	24	16	19	17	19	28	17	16 M	Pour 100M	
10	24	24	20	14	17	18	18	13	18 F		
20.6	16.7	14.3	13.3	18.2	14.7	15.1	16.8	17.1	14.8 M	Moy. Jours	
21.8	19.7	18.8	18.4	32.7	17.3	23.9	17.0	24.1	18.1 F		
13	5	27	13	91	149	20	23	44	54 M	Tumeur maligne d'autres organes digestifs et du péritoine	023
26	9	39	32	123	208	31	21	41	68 F		
5	8	6	4	3	3	4	5	3	3 M	Pour 100M	
9	14	8	9	3	4	6	4	3	4 F		
21.8	24.8	14.7	21.8	18.2	17.9	9.9	16.7	15.1	8.9 M	Moy. Jours	
11.4	12.3	16.1	17.9	21.2	23.1	15.2	25.6	26.0	18.9 F		
377	122	900	682	6.216	6.407	842	774	1.109	1.964 M	Tumeur maligne de la trachée, des bronches et du poumon	024
98	66	406	330	2.903	3.660	430	391	663	1.427 F		
131	189	202	189	182	128	156	157	86	119 M	Pour 100M	
34	99	88	89	82	71	77	78	52	85 F		
13.5	15.7	13.6	17.8	16.8	12.4	15.9	14.2	14.7	14.0 M	Moy. Jours	
11.9	15.7	16.4	16.5	19.6	14.0	17.2	16.9	16.2	14.4 F		
36	11	65	71	765	810	80	86	129	204 M	Tum. mal., autres sièges de l'appareil respira. et organes thoraciques	025
7	2	34	17	227	258	18	17	38	60 F		
13	17	15	20	22	16	15	17	10	12 M	Pour 100M	
2	3	7	5	6	5	3	3	3	4 F		
11.5	11.7	14.4	19.8	18.9	12.5	15.6	11.3	10.2	11.2 M	Moy. Jours	
5.4	4.5	14.9	9.5	26.4	13.8	10.4	11.8	14.6	15.4 F		
28	4	51	13	428	426	37	39	103	157 M	Tum. mal. des os, du tissu conjonctif et autre tissu mou	026
17	5	43	24	387	377	26	31	103	188 F		
10	6	11	4	13	9	7	8	8	10 M	Pour 100M	
6	8	9	7	11	7	5	6	8	11 F		
11.6	22.0	10.6	16.5	12.4	12.9	18.6	9.6	14.6	9.8 M	Moy. Jours	
10.6	19.6	16.2	13.8	20.0	12.6	17.6	19.6	12.9	9.6 F		
21	7	112	48	532	750	70	88	189	255 M	Tumeur maligne de la peau	027
34	9	56	44	403	627	44	85	156	201 F		
7	11	25	13	16	15	13	18	15	15 M	Pour 100M	
12	14	12	12	11	12	8	17	12	12 F		
10.2	10.1	6.2	12.1	8.8	6.9	7.3	8.0	6.2	7.7 M	Moy. Jours	
7.8	5.9	8.3	25.1	9.4	12.1	6.8	9.5	6.7	10.7 F		
2	1	1	7	46	45	4	6	11	15 M	Tumeur maligne du sein	028
299	105	676	605	5.705	7.440	761	880	1.433	2.341 F		
1	2	-	2	1	1	1	1	1	1 M	Pour 100M	
103	158	146	164	161	144	136	176	112	139 F		
13.0	3.0	6.0	137.1	15.5	5.5	10.3	7.7	6.5	7.1 M	Moy. Jours	
10.2	8.2	9.2	11.7	13.6	7.4	9.6	9.8	7.6	7.5 F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
029 Malignant neoplasms of cervix uteri		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	3,028	-	-	-	15	25	418	779	1,080	438	273
		Av. days	M	22	-	-	-	2	3	18	35	39	41	33
			F	8.9	-	-	-	4.4	5.4	7.6	7.7	8.5	9.8	15.8
030 Malignant neoplasms of other parts of uterus		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	4,251	-	-	13	1	2	36	190	1,600	1,436	973
		Av. days	M	31	-	-	1	-	-	2	9	57	135	117
			F	9.3	-	-	3.2	2.0	3.5	5.8	7.3	7.6	9.9	11.7
031 Malignant neoplasms of ovary and other uterine adnexa		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	4,424	-	9	15	37	32	169	456	1,967	1,124	615
		Av. days	M	32	-	1	1	4	3	7	20	70	106	74
			F	11.1	-	3.6	6.3	6.4	6.4	6.3	7.1	10.0	13.0	16.5
032 Malignant neoplasms of other and unspecified female genital organs		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	681	-	8	8	-	16	20	50	160	175	244
		Av. days	M	5	-	1	-	-	2	1	2	6	16	29
			F	15.3	-	9.0	4.1	-	5.6	8.7	8.2	11.4	12.5	23.0
033 Malignant neoplasms of prostate		Number	M	17,766	-	-	2	1	-	6	20	3,319	7,225	7,193
		Per 100M	M	131	-	-	-	-	-	-	1	121	833	1,457
		Av. days	M	12.1	-	-	13.0	17.0	-	11.7	8.0	9.8	10.3	15.0
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
034 Malignant neoplasms of testis		Number	M	963	2	6	8	69	132	396	216	109	18	7
		Per 100M	M	7	1	1	-	7	13	17	10	4	2	1
		Av. days	M	5.5	2.5	2.7	4.6	4.8	5.1	5.5	5.4	4.6	17.6	11.6
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
035 Malignant neoplasms of penis and other male genital organs		Number	M	190	-	-	1	1	2	1	17	68	48	52
		Per 100M	M	1	-	-	-	-	-	-	1	2	6	11
		Av. days	M	10.0	-	-	2.0	2.0	4.5	17.0	6.3	8.8	9.4	13.6
			F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
036 Malignant neoplasms of bladder		Number	M	8,886	-	6	1	2	5	35	151	2,201	3,077	3,408
		Per 100M	M	2,844	5	5	-	3	3	14	74	664	833	1,243
		Av. days	M	66	-	1	-	-	-	1	7	80	355	690
			F	20	3	1	-	-	-	1	3	24	78	149
037 Malignant neoplasms of kidney and other unsp. urinary organs		Number	M	2,731	17	46	16	-	5	33	146	1,032	827	609
		Per 100M	M	1,661	1	66	43	4	5	21	106	500	549	366
		Av. days	M	20	8	6	1	-	-	1	7	38	95	123
			F	12	1	9	2	-	1	1	5	18	52	44
038 Malignant neoplasms of brain		Number	M	2,565	15	67	178	59	50	265	359	888	485	199
		Per 100M	M	1,792	5	63	123	40	36	173	195	564	377	216
		Av. days	M	19	7	8	9	6	5	11	16	32	56	40
			F	13	3	8	7	4	4	7	9	20	35	26

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						S.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	S.C. C.-B.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du col de l'utérus	029
52	7	181	61	796	1,081	97	94	293	366	F	Pour 100M		
18	11	39	17	22	21	17	19	23	22	F	Moy. jours		
7.8	6.6	11.0	13.2	10.6	8.5	7.2	11.5	8.0	5.7	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne d'autres parties de l'utérus	030
54	8	147	78	1,160	1,567	176	158	369	554	F	Pour 100M		
19	12	32	21	33	30	32	32	27	33	F	Moy. jours		
7.4	10.3	9.8	10.1	12.3	7.7	9.2	8.5	7.1	8.5	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne de l'o- vaire et des autres annexes de l'utérus	031
61	11	137	87	1,285	1,599	152	147	226	719	F	Pour 100M		
21	17	30	24	36	31	27	29	18	43	F	Moy. jours		
9.5	19.3	12.9	17.2	11.8	10.5	15.4	15.5	13.8	7.7	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne d'organes génitaux féminins autres et non précisés	032
13	3	37	8	187	252	29	22	52	78	F	Pour 100M		
4	5	8	2	5	5	5	4	4	5	F	Moy. jours		
10.3	3.3	16.7	12.4	16.4	17.4	11.7	15.9	12.5	9.9	F			
269	113	695	660	3,828	6,297	958	1,038	1,417	2,491	M	Nombre	Tumeur maligne de la prostate	033
94	175	156	183	112	126	177	211	110	151	F	Pour 100M		
10.3	13.2	10.9	12.8	14.9	11.4	13.0	12.9	11.6	9.5	F	Moy. jours		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du testicule	034
14	1	27	15	245	383	35	16	66	161	F	Pour 100M		
5	2	6	4	7	8	6	3	5	10	F	Moy. jours		
5.9	3.0	7.0	6.0	7.2	5.8	4.1	4.8	3.6	3.3	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne du pénis et autres organes géni- taux masculins	035
-	3	5	4	46	64	13	3	18	34	F	Pour 100M		
-	5	1	1	1	1	2	1	1	2	F	Moy. jours		
-	5.0	14.0	7.0	17.9	7.0	10.4	2.0	4.8	8.3	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	Tumeur maligne de la vessie	036
167	24	333	297	2,088	3,762	229	411	587	988	F	Pour 100M		
45	10	97	121	635	1,185	73	128	176	374	F	Moy. jours		
58	37	75	83	61	75	42	84	45	60	M			
16	15	21	33	18	23	13	26	14	22	F			
8.1	8.2	7.4	8.4	9.1	7.0	12.5	7.3	7.2	6.6	M			
10.2	14.0	9.9	10.6	11.3	7.7	11.3	35.5	7.8	7.6	F			
55	18	131	81	643	1,017	118	115	245	308	M	Nombre	Tum. mal. du rein et des organes urinaires autres et non précisés	037
38	4	71	50	477	579	59	64	136	183	F	Pour 100M		
19	28	29	23	19	20	22	23	19	19	M	Moy. jours		
13	6	15	14	13	11	11	13	11	11	F			
12.7	14.5	12.7	20.3	16.0	12.2	18.2	15.3	12.6	13.9	M			
12.7	21.8	14.0	16.6	23.1	15.1	14.2	16.2	14.3	13.7	F			
55	6	93	65	579	1,017	72	86	219	373	M	Nombre	Tumeur maligne du cerveau	038
21	8	71	49	390	745	68	68	154	218	F	Pour 100M		
19	9	21	18	17	20	13	17	17	23	M	Moy. jours		
7	12	15	13	11	14	12	14	12	13	F			
35.8	9.5	19.6	46.3	25.7	20.2	17.0	30.5	19.4	13.5	M			
31.8	24.5	21.5	66.8	28.4	26.7	31.3	26.0	24.0	27.0	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
039 Malignant neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M	12,898	40	129	106	92	74	332	716	4,380	4,042	2,987
		F	16,846	47	95	156	66	119	649	1,667	6,231	4,421	3,395
	Per 100M	M	95	19	16	6	10	7	14	33	160	466	605
		F	121	24	12	9	7	12	27	75	223	416	407
	Av. days	M	14.2	13.2	10.2	8.0	8.8	7.6	11.0	10.2	13.4	14.0	17.5
		F	15.6	10.8	10.9	8.3	7.2	5.6	8.0	10.6	13.9	16.3	22.7
040 leukemia	Number	M	3,612	20	292	354	132	89	226	250	978	690	581
		F	2,713	22	255	237	62	76	156	236	540	515	614
	Per 100M	M	27	10	36	18	14	9	10	11	36	80	118
		F	19	11	33	13	7	8	7	11	19	48	74
	Av. days	M	18.2	30.9	8.4	10.7	17.9	32.0	24.1	24.9	17.2	17.3	22.6
		F	19.5	25.3	8.5	15.8	17.7	24.8	27.3	25.1	20.7	17.6	21.2
041 Malignant neoplasms of other lymphatic and hematopoietic tissues	Number	M	6,862	4	18	175	121	126	578	842	2,363	1,672	1,163
		F	5,776	2	18	81	81	119	268	470	1,650	1,534	1,553
	Per 100M	M	51	2	2	9	13	13	16	38	86	193	236
		F	41	1	2	4	9	12	11	21	59	144	186
	Av. days	M	14.7	10.5	13.9	8.9	8.8	10.5	10.9	12.2	13.9	16.5	18.7
		F	18.2	13.5	14.3	10.3	12.5	12.5	10.9	12.5	15.5	18.8	24.5
042 Benign neoplasms of female genital organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	23,878	1	3	50	198	395	2,771	10,043	9,461	663	293
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	171	1	-	3	22	41	117	451	539	62	35
	Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	6.0	3.0	2.3	5.0	4.8	4.6	5.0	5.8	6.2	7.7	10.5
043 Benign neoplasms of eye, brain, and other parts of nervous system	Number	M	675	3	18	15	12	11	50	112	231	129	94
		F	1,051	1	30	16	15	13	66	132	394	223	161
	Per 100M	M	5	1	2	1	1	1	2	5	8	15	19
		F	8	1	4	1	2	1	3	6	14	21	19
	Av. days	M	22.7	6.7	8.4	8.9	11.0	15.4	16.7	11.3	21.1	24.4	49.1
		F	25.9	18.0	5.1	6.1	11.4	11.7	13.0	12.2	28.3	22.4	49.8
044 Benign neoplasms of all other and unspecified sites	Number	M	6,358	93	175	395	246	175	654	764	2,014	1,226	616
		F	9,445	115	198	386	283	327	1,184	1,661	2,920	1,451	920
	Per 100M	M	47	45	22	21	26	17	28	35	74	141	125
		F	68	58	26	21	32	34	50	75	105	136	110
	Av. days	M	5.3	5.0	3.2	3.3	4.4	3.7	3.9	4.7	5.2	6.5	8.3
		F	5.1	10.9	3.1	3.3	3.9	3.8	4.4	4.1	5.0	6.0	8.0
045 Carcinoma in situ of breast and genitourinary system	Number	M	389	-	-	-	-	1	1	7	85	148	147
		F	3,252	-	-	-	13	85	681	871	998	384	220
	Per 100M	M	3	-	-	-	-	-	-	-	3	17	30
		F	23	-	-	-	1	9	29	39	36	36	26
	Av. days	M	6.4	-	-	-	-	2.0	1.0	3.1	5.7	6.7	6.8
		F	4.6	-	-	-	1.7	2.4	3.7	4.5	4.5	4.8	9.1
046 Carcinoma in situ of all other and unspecified sites	Number	M	368	-	-	1	1	-	5	14	122	136	89
		F	254	-	-	-	-	-	8	22	89	74	61
	Per 100M	M	3	-	-	-	-	-	-	1	4	16	18
		F	2	-	-	-	-	-	-	1	3	7	7
	Av. days	M	8.4	-	-	3.0	8.0	-	3.2	2.8	7.4	8.7	10.5
		F	15.5	-	-	-	-	-	1.8	4.0	6.8	12.6	37.9
047 Neoplasms of uncertain behaviour	Number	M	1,819	11	26	69	37	44	95	115	451	471	500
		F	2,230	17	21	63	45	85	265	242	552	394	546
	Per 100M	M	13	5	3	4	4	4	4	5	16	54	101
		F	16	9	3	3	5	9	11	11	20	37	65
	Av. days	M	11.6	5.2	5.9	10.5	6.5	14.5	11.7	15.6	8.8	12.3	13.1
		F	10.2	22.4	11.7	8.7	7.0	9.2	5.9	8.5	9.7	11.6	12.8
048 Neoplasms of unspecified nature	Number	M	783	3	12	18	7	13	43	68	225	196	198
		F	795	5	11	19	10	18	69	75	213	168	207
	Per 100M	M	6	1	1	1	1	1	2	3	8	23	40
		F	6	3	1	1	1	2	3	3	8	16	25
	Av. days	M	9.2	10.7	2.0	4.9	10.0	2.5	7.1	5.9	7.1	11.0	12.7
		F	8.6	4.2	1.9	2.9	4.1	5.9	5.2	6.2	7.4	9.5	12.7

TABLEAU 2. Départ. taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code		
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
206	36	471	349	2.052	5.584	459	496	1.316	1.929	M	Tumeur maligne de tous sièges autres et non précisés	039	
197	50	550	372	2.685	7.446	721	620	1.772	2.433	F			
72	56	106	97	60	112	85	101	102	117	M			Pour 100M
68	75	119	101	76	144	129	124	138	144	F			Moy. Jours
12.9	9.4	13.6	15.4	17.1	13.4	17.5	12.8	14.4	12.8	M			
14.2	16.6	14.4	18.5	19.2	14.3	17.7	15.4	15.7	14.7	F			
											Leucémie	040	
48	13	114	75	952	1.443	152	140	281	394	M	Tum. mal. d'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques	041	
57	10	94	64	643	1.045	98	120	194	408	F			
17	20	26	21	28	29	28	22	22	24	M			Pour 100M
20	15	20	12	18	20	18	24	15	24	F			Moy. Jours
13.7	13.8	16.5	12.6	17.1	17.8	18.2	16.4	15.9	26.5	M			
18.5	6.6	21.2	43.1	20.2	19.6	17.2	13.7	18.4	18.5	F			
107	44	233	226	1.872	2.668	235	265	463	749	M	Tumeur bénigne des organes génitaux féminins	042	
74	32	253	142	1.582	2.219	259	241	392	582	F			
37	68	52	63	55	53	43	54	36	45	M			Pour 100M
26	48	55	38	45	43	46	48	31	35	F			Moy. Jours
15.5	10.9	17.0	17.9	15.7	13.0	19.0	14.7	13.2	16.0	M			
14.4	20.8	16.0	19.6	20.9	16.5	20.2	16.2	18.7	17.4	F			
420	62	834	586	6.127	9.055	811	826	2.287	2.870	M	Tum. bénigne de l'oeil, du cerveau et autres parties du syst. nerveux	043	
145	93	180	159	173	175	145	165	178	170	F			
6.1	5.5	6.2	6.6	7.1	5.4	6.2	5.6	5.4	5.6	F			Moy. Jours
10	-	15	12	177	278	19	21	65	80	M			
15	-	41	21	304	390	32	33	100	115	F			
3	-	3	3	5	6	4	4	5	5	M	Pour 100M		
5	-	9	6	9	8	6	7	8	7	F	Moy. Jours		
23.0	-	22.2	15.3	32.1	17.5	9.7	14.1	17.2	31.4	M			
84.7	-	14.5	99.6	36.4	18.5	12.5	15.3	15.4	22.0	F			
137	32	227	195	1.659	2.274	204	325	600	705	M	Tumeur bénigne de sièges autres et non précisés	044	
215	35	304	270	2.569	3.268	317	585	914	970	F			
48	50	51	54	49	46	38	66	46	43	M			Pour 100M
74	53	66	73	73	63	57	117	71	58	F			Moy. Jours
6.6	5.6	6.2	7.6	6.8	4.6	4.5	4.7	4.4	4.4	M			
6.1	5.4	7.6	6.0	6.0	4.5	5.0	3.6	4.0	5.6	F			
-	1	10	6	92	138	27	16	28	71	M	Carcinome in situ du sein et des organes génito-urinaires	045	
78	25	173	72	672	993	126	137	424	552	F			
-	2	2	2	3	3	5	3	2	4	M			Pour 100M
27	38	37	20	19	19	23	27	33	33	F			Moy. Jours
-	7.0	6.4	7.3	7.3	6.7	8.4	2.7	10.7	7.0	M			
4.4	3.3	5.6	5.9	5.9	6.2	5.2	4.6	4.0	3.9	F			
5	-	17	7	81	101	37	14	43	63	M	Carcinome in situ de tous sièges autres et non précisés	047	
6	1	9	4	62	82	12	5	19	54	F			
2	-	4	2	2	2	7	3	3	4	M			Pour 100M
2	2	2	1	2	2	2	1	1	3	F			Moy. Jours
6.0	-	8.3	10.4	10.5	8.1	9.6	8.2	8.7	5.3	M			
12.3	12.0	8.0	5.5	37.3	9.6	6.5	10.6	6.2	7.7	F			
51	13	90	53	304	709	69	100	159	271	M	Tumeurs à évolution imprévisible	047	
56	10	92	80	439	830	118	117	198	290	F			
18	20	20	15	9	14	13	20	12	16	M			Pour 100M
19	15	20	22	12	16	21	23	15	17	F			Moy. Jours
11.9	3.9	11.5	11.3	14.8	12.6	14.7	9.4	8.7	7.2	M			
11.9	12.9	9.3	9.7	14.7	8.9	12.0	9.6	8.0	8.2	F			
17	7	24	36	169	321	30	40	68	71	M	Tumeurs de nature non précisés	048	
29	4	22	34	177	328	33	51	54	63	F			
6	11	5	10	5	6	6	8	5	4	M			Pour 100M
10	6	5	9	5	6	6	10	4	4	F			Moy. Jours
10.5	6.4	11.9	5.4	10.2	8.2	25.8	7.6	7.4	8.6	M			
7.4	7.3	8.1	9.8	10.8	7.2	5.6	13.2	7.1	9.4	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis	Age										
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases (049-053)	Number	M 29,330	499	862	1,682	919	853	2,290	2,973	8,051	5,571	5,630
	F	38,489	414	817	1,805	1,493	1,228	3,598	3,955	9,368	6,871	8,940
	Per 100M	M 217	241	107	88	98	85	97	136	294	642	1,140
	F	276	210	107	99	167	127	152	178	336	646	1,071
	Av. days	M 11.9	8.9	5.2	5.9	11.6	7.4	7.5	7.6	10.6	14.9	18.7
	F	12.0	8.8	5.5	6.4	6.0	6.0	6.4	7.0	10.3	14.8	19.7
049 Disorders of thyroid gland	Number	M 776	4	3	8	8	18	78	118	288	138	113
	F	3,443	8	2	31	71	90	444	677	1,185	509	426
	Per 100M	M 6	2	-	1	2	3	5	11	16	23	23
	F	25	4	-	2	8	9	19	30	42	48	51
	Av. days	M 7.4	6.8	1.3	3.4	3.4	4.6	5.7	4.4	6.1	9.3	14.0
	F	9.3	9.6	4.0	4.5	4.3	5.3	4.5	4.6	12.4	8.1	16.9
050 Diabetes mellitus	Number	M 18,359	10	137	902	585	544	1,468	2,006	5,688	3,804	3,215
	F	19,230	4	143	970	871	545	1,239	1,400	5,325	4,334	4,399
	Per 100M	M 136	5	17	47	62	54	62	92	208	439	651
	F	138	2	19	53	97	63	52	63	191	408	527
	Av. days	M 13.0	7.1	5.9	5.3	4.5	5.0	6.8	8.3	11.3	16.6	23.2
	F	14.6	5.0	8.8	5.6	4.5	5.1	7.5	8.7	10.7	17.7	25.4
051 Disorders of other endocrine glands	Number	M 2,346	28	84	136	60	77	211	210	593	448	499
	F	3,296	26	72	144	97	135	443	355	677	578	769
	Per 100M	M 17	14	10	7	6	8	9	10	22	52	101
	F	24	13	9	8	11	14	19	16	24	54	92
	Av. days	M 7.8	14.8	4.5	3.7	4.5	6.6	7.6	6.0	9.1	8.0	8.9
	F	7.8	9.5	3.6	3.5	4.7	4.0	5.4	6.0	8.9	8.8	10.6
052 All other endocrine and metabolic diseases and immunity disorders	Number	M 7,433	410	608	626	256	210	521	625	1,402	1,106	1,669
	F	12,044	330	588	650	443	454	1,442	1,495	2,099	1,366	3,177
	Per 100M	M 55	198	76	33	27	21	22	29	51	127	338
	F	86	168	77	36	49	47	61	67	75	128	381
	Av. days	M 9.2	8.3	5.0	7.2	11.2	14.1	7.6	6.4	9.0	9.6	12.5
	F	9.3	8.9	4.9	8.3	9.3	7.7	6.2	6.6	8.3	10.0	13.7
053 Nutritional deficiencies	Number	M 416	47	30	10	10	4	12	14	80	75	134
	F	476	46	12	10	11	4	30	28	82	84	169
	Per 100M	M 3	23	4	1	1	-	1	1	3	9	27
	F	3	23	2	1	1	-	1	1	3	8	20
	Av. days	M 41.7	11.0	10.4	15.5	484.2	17.8	100.4	10.6	19.7	63.1	28.1
	F	22.5	8.1	6.2	18.7	11.9	13.0	10.8	13.4	22.2	18.7	34.5
IV Diseases of the blood and blood-forming organs (054-056)	Number	M 11,896	289	1,033	1,659	505	332	698	539	1,763	1,975	3,103
	F	14,569	247	847	1,403	553	414	768	917	2,253	2,432	4,735
	Per 100M	M 88	139	128	86	54	33	29	25	64	228	628
	F	105	126	110	77	62	43	33	41	81	229	567
	Av. days	M 7.5	5.8	4.5	4.1	5.1	6.5	6.0	7.0	7.8	8.2	10.9
	F	8.9	5.1	4.6	3.8	4.4	5.1	6.3	6.5	8.0	9.4	13.2
054 Anemias	Number	M 6,982	198	343	380	204	165	391	257	1,058	1,437	2,549
	F	9,537	153	350	342	197	214	386	519	1,429	1,806	4,141
	Per 100M	M 52	96	43	20	22	16	17	12	39	166	516
	F	68	78	46	19	22	22	16	23	51	170	496
	Av. days	M 8.3	4.9	5.3	4.9	5.6	7.3	6.0	6.7	7.2	7.7	11.0
	F	9.7	4.6	4.8	5.2	5.3	6.2	7.2	6.0	7.6	9.3	12.6
055 Purpura and other hemorrhagic conditions	Number	M 1,551	23	313	393	68	32	97	88	222	134	181
	F	1,744	33	227	319	100	62	156	130	298	205	214
	Per 100M	M 11	11	39	20	7	3	4	4	8	15	37
	F	13	17	30	17	11	6	7	6	11	19	26
	Av. days	M 6.0	3.5	3.2	3.1	6.2	7.3	7.5	6.6	8.1	10.3	10.0
	F	7.5	4.2	3.0	3.4	4.3	4.9	6.2	7.3	7.3	9.3	21.0
056 All other diseases of blood and blood-forming organs	Number	M 3,363	68	377	886	233	135	210	194	483	404	373
	F	3,288	61	270	742	256	138	226	268	526	421	380
	Per 100M	M 25	33	47	46	25	13	9	9	18	47	76
	F	24	31	35	41	29	14	10	12	19	40	46
	Av. days	M 6.7	9.1	4.7	4.2	4.3	5.4	5.5	7.7	8.9	9.5	10.4
	F	7.2	6.9	5.5	3.4	3.8	3.4	4.7	7.1	9.6	9.7	14.9

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, 1992-93

N°1d. T.-N.	P.-E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
825	246	1,234	1,033	5,730	10,730	1,116	1,883	3,284	3,249	M	Nombre	III Maladies endocriniennes, nutrition et métabolisme (049-053)	
1,098	291	1,768	1,361	7,925	13,915	1,387	2,369	4,239	4,136	F			
287	381	274	287	168	215	206	383	254	197	M	Pour 100M		
379	438	382	369	224	269	249	473	331	245	F			
9.1	8.3	10.0	9.6	17.0	10.6	13.4	9.6	9.7	13.1	M	Moy. jours		
11.6	10.1	9.6	11.9	15.7	10.6	13.2	10.1	8.5	15.0	F			
												Troubles du corps thyroïde	049
14	4	26	23	215	285	32	39	64	74	M	Nombre		
86	18	145	124	742	1,341	109	176	359	341	F			
5	6	6	6	6	6	6	8	5	4	M	Pour 100M		
30	27	31	34	21	26	20	35	28	20	F			
5.7	8.8	10.3	10.9	10.2	5.7	7.0	7.1	6.9	4.8	M	Moy. jours		
6.2	9.4	7.0	7.5	21.6	5.1	10.0	6.3	5.0	7.7	F			
												Diabète sucré	050
580	176	762	674	3,321	6,861	690	1,333	1,988	1,974	M	Nombre		
675	200	862	770	3,746	6,836	798	1,476	1,970	1,897	F			
202	273	171	187	97	137	128	271	154	120	M	Pour 100M		
233	301	186	209	104	132	143	295	154	113	F			
10.0	8.2	10.7	10.2	18.3	11.5	16.1	9.9	11.3	15.7	M	Moy. jours		
14.1	9.4	11.2	14.2	17.6	13.4	14.6	11.4	10.1	22.2	F			
												Troubles des autres glandes endocrines	051
82	24	79	88	467	813	96	121	278	296	M	Nombre		
123	19	126	103	678	1,285	105	165	351	341	F			
29	40	18	24	14	16	18	25	22	18	M	Pour 100M		
42	29	27	28	19	25	19	33	27	20	F			
5.5	8.5	6.9	7.3	11.2	7.1	6.9	10.1	6.1	6.7	M	Moy. jours		
6.6	7.9	7.5	8.1	10.8	6.7	7.5	8.2	6.0	8.3	F			
												Maladies endocr. et du métabol. trouble immunitaires autres ou non-pr.	052
139	33	351	230	1,635	2,655	274	369	901	844	M	Nombre		
204	48	616	345	2,641	4,315	357	524	1,499	1,495	F			
48	51	79	64	48	53	51	75	70	51	M	Pour 100M		
70	72	133	93	75	83	64	105	117	89	F			
7.3	8.7	8.9	8.2	11.6	8.8	9.7	8.4	6.8	9.6	M	Moy. jours		
8.3	14.4	8.2	9.1	12.2	8.7	12.3	8.3	7.2	8.1	F			
												États de carence	053
10	7	16	18	92	116	22	21	53	61	M	Nombre		
10	6	19	17	118	138	18	28	60	62	F			
3	11	4	5	3	2	4	4	4	4	M	Pour 100M		
3	9	4	5	3	3	3	3	5	4	F			
13.2	7.1	18.4	13.1	110.5	33.0	13.7	13.5	20.4	15.6	M	Moy. jours		
19.8	9.7	17.7	22.1	21.5	20.7	21.6	13.6	19.4	39.4	F			
												IV Maladies du sang et des organes hématopoiétiques (054-056)	
271	91	452	412	2,603	4,310	484	702	1,319	1,252	M	Nombre		
305	84	610	490	3,504	5,390	566	955	1,341	1,324	F			
94	141	101	114	76	86	90	143	102	76	M	Pour 100M		
105	126	132	133	99	104	101	191	105	79	F			
7.1	6.4	8.0	8.6	9.8	7.4	7.2	6.0	5.8	6.0	M	Moy. jours		
9.2	8.4	8.1	9.7	10.9	8.1	7.0	6.9	7.2	10.3	F			
												Anémies	054
167	74	310	260	1,475	2,500	290	449	741	716	M	Nombre		
192	70	418	334	2,352	3,503	392	602	809	865	F			
58	115	69	72	43	50	54	91	57	43	M	Pour 100M		
66	105	90	66	68	68	70	120	63	51	F			
7.9	6.3	8.2	8.4	11.5	8.1	8.3	6.5	6.0	6.1	M	Moy. jours		
10.5	8.9	9.0	10.0	12.5	8.2	7.3	7.7	8.5	11.7	F			
												Purpura et autres affections hémorragiques	055
37	7	53	52	347	541	62	75	165	212	M	Nombre		
47	9	104	60	426	620	62	107	157	152	F			
13	11	12	14	10	11	11	15	13	13	M	Pour 100M		
16	14	22	16	12	12	11	21	12	9	F			
6.8	3.1	8.8	8.8	6.7	5.2	6.8	5.6	5.1	6.0	M	Moy. jours		
6.1	4.4	5.8	8.1	7.8	8.8	4.9	6.2	5.4	7.6	F			
												Autres maladies du sang et des organes hématopoiétiques	056
67	10	89	100	781	1,269	132	178	413	324	M	Nombre		
66	5	88	94	724	1,267	112	246	375	307	F			
23	16	20	28	23	25	24	36	32	20	M	Pour 100M		
16	8	19	26	20	25	20	49	29	18	F			
5.3	9.9	6.9	9.2	7.9	6.8	5.2	4.7	5.8	5.8	M	Moy. jours		
7.8	9.4	6.2	9.8	7.7	7.5	7.3	5.2	5.2	7.7	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
V Mental disorders (057-066)													
	Number	M	76.773	12	198	2,062	4,025	5,775	17,657	16,492	16,321	6,342	7,889
		F	93.267	14	111	2,361	5,925	5,297	18,218	19,105	20,258	8,576	13,402
	Per 100M	M	567	6	25	107	428	573	746	753	596	731	1,598
		F	670	7	14	129	661	549	771	859	726	806	1,605
	Av. days	M	28.5	6.1	34.4	21.4	17.2	16.6	16.8	17.6	26.1	48.2	82.4
		F	36.1	6.5	17.9	15.8	14.4	15.4	17.0	18.8	26.9	46.3	115.3
057 Senile and presenile organic psychotic conditions													
	Number	M	3,781	-	-	-	-	1	5	2	172	689	2,912
		F	5,643	-	-	-	-	-	-	3	170	744	4,726
	Per 100M	M	28	-	-	-	-	-	-	-	6	79	590
		F	41	-	-	-	-	-	-	-	6	70	566
	Av. days	M	135.8	-	-	-	-	17.0	49.8	3.5	123.6	154.9	132.2
		F	205.3	-	-	-	-	-	-	26.3	184.5	180.7	210.1
058 Alcoholic psychoses													
	Number	M	4,152	-	-	1	13	57	557	1,110	1,594	612	208
		F	1,232	-	-	-	10	29	187	294	432	183	97
	Per 100M	M	31	-	-	-	1	6	24	51	58	71	42
		F	9	-	-	-	1	3	8	13	15	17	12
	Av. days	M	25.0	-	-	1.0	2.9	4.8	4.5	5.3	23.2	59.8	104.3
		F	16.3	-	-	-	3.6	5.7	5.0	5.5	10.8	29.2	75.6
059 Schizophrenic psychoses													
	Number	M	11,887	-	-	35	385	1,419	4,664	3,139	1,870	267	108
		F	9,545	-	-	23	218	545	2,557	2,576	2,730	665	231
	Per 100M	M	88	-	-	2	41	141	197	143	68	31	22
		F	69	-	-	1	24	57	108	116	98	63	28
	Av. days	M	37.9	-	-	39.6	28.8	28.8	28.6	38.6	59.4	80.9	91.3
		F	39.8	-	-	50.2	30.4	25.1	30.6	29.7	51.5	50.7	128.4
060 Affective psychoses													
	Number	M	10,568	-	-	69	434	626	2,169	2,504	3,099	1,085	582
		F	19,766	-	-	136	601	805	3,739	4,896	6,042	2,197	1,350
	Per 100M	M	78	-	-	4	46	62	92	114	113	125	118
		F	142	-	-	7	67	83	158	220	216	207	162
	Av. days	M	24.5	-	-	23.7	24.2	18.5	18.9	20.0	26.3	32.0	48.0
		F	26.3	-	-	27.5	24.6	20.2	21.3	23.1	27.2	34.9	38.2
061 Other psychoses													
	Number	M	6,622	-	12	115	332	438	1,232	921	1,017	855	1,700
		F	8,325	-	10	85	183	288	1,094	1,125	1,590	1,172	2,778
	Per 100M	M	49	-	1	6	35	43	52	42	37	99	344
		F	60	-	1	5	20	30	46	51	57	110	333
	Av. days	M	32.0	-	438.2	32.8	19.7	17.5	16.5	18.5	25.3	37.2	55.2
		F	36.0	-	10.4	31.1	16.1	17.1	15.1	18.0	24.0	36.6	61.6
062 Neurotic and personality disorders													
	Number	M	10,107	-	11	247	788	1,067	2,704	2,179	1,843	684	584
		F	18,659	-	1	526	1,562	1,453	4,342	4,047	3,671	1,487	1,570
	Per 100M	M	75	-	1	13	84	106	114	99	67	79	118
		F	134	-	-	29	174	151	184	182	132	140	188
	Av. days	M	12.2	-	4.8	17.1	11.1	9.4	10.3	11.0	11.1	20.0	25.2
		F	13.7	-	1.0	10.5	12.2	10.5	12.2	13.4	14.0	15.4	22.0
063 Alcohol dependence syndrome													
	Number	M	9,849	-	-	18	129	382	1,838	2,691	3,415	1,024	352
		F	3,326	-	-	17	82	119	735	870	1,055	336	112
	Per 100M	M	73	-	-	1	14	38	78	123	125	118	71
		F	24	-	-	1	9	12	31	39	38	32	13
	Av. days	M	10.6	-	-	2.0	7.5	9.2	9.1	8.3	9.2	18.4	28.6
		F	9.4	-	-	17.0	8.2	9.8	8.8	8.7	8.9	11.4	15.3
064 Drug dependence													
	Number	M	2,000	-	-	5	149	280	813	545	174	19	15
		F	1,418	-	-	5	58	149	556	369	210	42	29
	Per 100M	M	15	-	-	-	16	28	34	25	6	2	3
		F	10	-	-	-	6	15	24	17	8	4	3
	Av. days	M	10.9	-	-	14.6	12.2	10.9	11.0	10.3	11.0	8.0	12.9
		F	12.0	-	-	11.8	11.8	9.3	10.8	11.9	15.9	13.6	21.9
065 Mental retardation													
	Number	M	334	3	1	19	21	38	93	65	68	18	8
		F	281	1	4	15	13	47	64	45	66	17	9
	Per 100M	M	2	1	-	1	2	4	4	3	2	2	2
		F	2	1	1	1	1	5	3	2	2	2	1
	Av. days	M	257.6	9.3	2.0	65.0	640.2	154.6	155.9	38.5	608.9	285.6	240.4
		F	264.6	8.0	11.5	84.5	33.8	118.8	264.0	160.1	481.5	609.5	85.0

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	Province								Diagnostic	No. Code
		N.-S. N.-É.	N.-B. N.-B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.-C. C.-B.		
V Troubles mentaux (057-066)											
1.323	773	2.292	2.235	18.586	25.814	3.137	3.881	7.566	11.166	M	Nombre
1.547	884	2.700	3.169	21.439	32.435	3.756	4.635	9.799	12.903	F	
460	1.198	514	621	545	517	580	789	586	678	M	Pour 100M
534	1.329	584	858	605	627	673	925	764	766	F	
18.3	13.3	16.5	32.9	50.1	17.8	28.1	17.2	16.2	33.2	M	Moy. jours
20.7	16.6	20.2	23.0	56.3	23.6	32.4	20.5	17.2	64.3	F	
Etats psychotiques séniles et préséniles 057											
30	10	85	125	872	1.093	198	158	409	801	M	Nombre
33	13	133	189	1.484	1.523	251	177	572	1.268	F	
10	16	19	35	26	22	37	32	32	49	M	Pour 100M
11	20	29	51	42	29	45	35	45	75	F	
95.8	15.1	26.6	178.6	182.4	96.0	137.6	65.3	51.9	203.3	M	Moy. jours
79.5	26.0	33.6	91.0	225.8	133.4	141.9	123.8	61.5	396.7	F	
Psychoses alcooliques 058											
88	10	130	107	484	1.248	492	242	631	720	M	Nombre
15	7	20	19	126	347	203	79	181	235	F	
31	16	29	30	14	25	91	49	49	64	M	Pour 100M
5	11	4	4	7	7	36	16	14	14	F	
11.5	22.3	9.3	96.8	67.8	17.4	11.7	7.2	9.8	31.9	M	Moy. jours
12.8	24.7	14.2	7.4	34.9	18.9	6.6	8.7	8.7	20.3	F	
Psychoses schizo-phréniques 059											
128	63	182	200	3.567	3.886	460	579	906	1.924	M	Nombre
106	27	178	184	2.631	3.495	363	488	678	1.385	F	
42	98	41	56	105	78	85	118	70	117	M	Pour 100M
37	56	38	50	74	68	65	97	53	82	F	
20.8	19.6	31.8	26.5	80.7	15.7	38.5	25.9	19.5	18.9	M	Moy. jours
24.1	29.6	44.5	24.3	80.1	19.7	44.9	29.4	21.2	28.5	F	
Psychoses affectives 060											
172	88	201	328	2.535	3.493	376	635	1.246	1.494	M	Nombre
362	123	495	588	4.631	6.860	727	1.174	2.309	2.497	F	
60	136	45	91	74	70	70	129	96	91	M	Pour 100M
125	185	107	159	131	133	130	234	180	148	F	
25.8	29.0	27.5	27.2	37.2	19.1	27.0	20.4	19.3	19.7	M	Moy. jours
26.5	23.2	30.1	23.6	39.0	20.6	33.8	21.0	21.3	23.6	F	
Autres psychoses 061											
90	37	202	196	1.588	2.212	315	319	582	1.081	M	Nombre
86	34	240	260	2.178	2.856	354	357	766	1.194	F	
31	57	45	54	47	44	58	65	45	66	M	Pour 100M
30	51	52	70	61	55	63	71	60	71	F	
21.5	18.6	32.1	34.1	53.4	24.8	38.6	19.9	19.8	24.5	M	Moy. jours
36.5	25.2	20.5	31.3	47.7	30.4	45.3	25.7	18.2	44.1	F	
Troubles névrotiques et troubles de la personnalité 062											
174	110	261	361	1.993	4.077	351	433	1.040	1.307	M	Nombre
277	178	567	799	3.387	7.134	818	962	2.220	2.317	F	
61	171	58	100	58	82	65	88	81	79	M	Pour 100M
96	268	123	216	96	138	147	192	173	137	F	
11.7	9.6	11.0	10.5	21.3	9.4	12.9	7.6	10.5	10.9	M	Moy. jours
12.5	13.2	12.5	13.0	21.9	12.7	14.0	7.4	10.4	11.3	F	
Syndrome de dépendance alcoolique 063											
242	209	549	316	2.584	3.045	335	728	907	934	M	Nombre
50	50	115	51	852	1.021	143	269	351	424	F	
84	324	123	88	76	61	62	148	70	57	M	Pour 100M
17	75	25	14	24	20	26	54	27	25	F	
11.2	4.3	8.5	9.9	12.1	10.9	8.2	10.1	6.7	13.0	M	Moy. jours
10.3	5.9	11.5	7.7	12.2	9.6	8.4	9.1	7.1	5.2	F	
Pharmacodépendance 064											
28	7	33	25	896	716	30	39	89	137	M	Nombre
24	11	23	13	587	446	24	40	122	128	F	
10	11	7	7	26	14	6	8	7	8	M	Pour 100M
8	17	5	4	17	9	4	8	10	8	F	
13.2	4.7	10.0	8.4	9.9	14.1	4.9	8.5	9.3	4.1	M	Moy. jours
18.9	20.9	10.6	22.8	11.4	14.9	12.8	5.6	8.9	6.9	F	
Retard mental 065											
3	-	4	8	176	65	9	31	11	27	M	Nombre
7	3	4	13	122	60	5	42	11	16	F	
1	-	1	2	5	1	2	6	1	2	M	Pour 100M
2	2	1	4	3	1	1	8	1	1	F	
13.7	-	25.8	12.0	407.9	19.1	10.9	17.3	17.7	443.0	M	Moy. jours
18.7	10.0	3.8	33.8	454.4	31.3	96.2	14.3	10.5	954.6	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
066 Other mental disorders	Number	M	17,473	9	174	1,553	1,774	1,467	3,582	3,336	3,069	1,089	1,420
		F	25,072	13	96	1,554	3,198	1,862	4,944	4,880	4,292	1,733	2,500
	Per 100M	M	129	4	22	81	188	146	151	152	112	126	288
		F	180	7	13	85	357	193	209	219	154	163	299
	Av. days	M	17.8	5.0	8.6	20.4	9.0	8.8	8.7	12.4	17.8	33.5	59.7
		F	24.1	6.4	19.2	14.6	12.5	12.5	10.6	15.1	16.4	38.3	101.9
VI Diseases of the nervous system and sense organs (067-079)	Number	M	57,567	2,054	3,836	4,040	1,559	1,486	4,589	5,429	12,467	10,442	11,665
		F	71,740	1,571	2,838	3,342	1,509	1,604	5,649	6,707	13,283	13,498	21,739
	Per 100M	M	425	991	477	210	166	147	194	248	456	1,204	2,362
		F	515	799	370	183	168	166	239	301	476	1,269	2,604
	Av. days	M	21.8	7.3	6.4	9.8	13.2	13.9	18.7	16.2	23.0	24.6	36.0
		F	23.8	8.4	7.0	5.7	12.9	15.4	14.6	15.6	25.8	24.3	34.7
067 Meningitis and other inflammatory diseases of cns	Number	M	1,065	195	111	106	54	34	103	123	194	90	55
		F	863	147	85	62	39	41	95	85	165	61	83
	Per 100M	M	8	94	14	6	6	3	4	6	7	10	11
		F	6	75	11	3	4	4	4	4	6	6	10
	Av. days	M	20.9	12.3	8.5	10.5	11.6	12.6	33.7	17.8	21.6	51.8	39.8
		F	23.7	13.6	11.5	8.1	11.0	8.3	11.9	13.4	37.3	61.9	48.6
068 Parkinson's disease	Number	M	1,908	-	-	-	-	1	7	22	236	620	1,022
		F	1,669	-	-	-	-	2	10	16	167	533	941
	Per 100M	M	14	-	-	-	-	-	-	1	9	71	207
		F	12	-	-	-	-	-	-	1	6	50	113
	Av. days	M	92.0	-	-	-	-	8.0	12.0	12.2	55.5	78.2	111.1
		F	115.8	-	-	-	-	6.5	8.7	20.2	41.9	95.9	143.1
069 Other hereditary and degenerative diseases of cns	Number	M	4,099	110	90	119	50	67	170	274	821	914	1,484
		F	4,557	79	69	174	71	50	187	251	754	916	2,006
	Per 100M	M	30	53	11	6	5	7	7	13	30	105	301
		F	33	40	9	10	8	5	8	11	27	86	240
	Av. days	M	83.8	16.3	63.8	36.1	82.8	11.2	18.9	24.6	75.1	81.2	121.9
		F	138.4	8.0	6.8	19.3	105.7	153.0	57.7	25.6	119.1	133.9	190.1
070 Multiple sclerosis	Number	M	1,066	-	-	1	11	26	179	274	449	82	44
		F	2,410	-	-	2	26	78	473	769	834	171	57
	Per 100M	M	8	-	-	-	1	3	8	13	16	9	9
		F	17	-	-	-	3	8	20	35	30	16	7
	Av. days	M	132.8	-	-	3.0	7.6	128.5	100.3	82.5	163.7	168.3	234.6
		F	100.9	-	-	7.0	6.9	16.6	70.5	66.0	139.1	159.2	251.3
071 Epilepsy	Number	M	5,534	198	491	731	339	311	780	772	973	506	433
		F	5,036	209	442	729	331	294	735	641	779	437	439
	Per 100M	M	41	96	61	38	36	31	33	35	36	58	88
		F	36	106	58	40	37	30	31	29	28	41	53
	Av. days	M	8.9	7.6	4.5	4.9	5.8	6.7	6.2	12.5	10.6	9.7	19.2
		F	11.4	7.7	11.7	4.7	5.3	7.2	7.1	18.8	18.1	11.4	15.9
072 Other diseases of the nervous system	Number	M	10,218	92	276	834	441	410	1,239	1,443	2,640	1,600	1,243
		F	13,592	82	203	725	481	560	2,096	2,519	3,410	1,658	1,858
	Per 100M	M	75	44	34	43	47	41	52	66	96	184	252
		F	98	42	26	40	54	58	89	113	122	156	223
	Av. days	M	41.5	48.3	31.7	29.9	26.8	30.3	40.3	26.7	38.7	56.9	64.3
		F	30.8	66.5	39.4	10.4	16.6	21.1	12.3	10.5	25.1	53.2	81.4
073 Glaucoma	Number	M	1,212	3	2	25	15	10	50	93	340	342	332
		F	1,663	2	9	16	7	3	34	67	336	539	650
	Per 100M	M	9	1	-	1	2	1	2	4	12	39	67
		F	12	1	1	1	1	-	1	3	12	51	78
	Av. days	M	4.2	6.3	1.5	4.5	3.7	3.7	4.3	4.3	3.7	4.0	4.9
		F	6.8	1.0	3.8	4.7	6.0	3.0	4.1	3.2	11.8	6.5	5.0
074 Cataract	Number	M	11,504	3	13	44	20	19	99	233	2,142	3,730	5,201
		F	21,068	1	13	20	13	9	49	189	2,323	6,102	12,349
	Per 100M	M	85	1	2	2	2	2	4	11	78	430	1,053
		F	151	1	2	1	1	1	2	8	83	574	1,479
	Av. days	M	2.3	3.7	3.6	2.4	2.3	2.4	2.0	2.2	2.2	2.3	2.4
		F	2.5	1.0	3.2	3.1	2.2	2.3	2.4	2.1	2.3	2.3	2.6

TABLEAU 2. Départ. taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Autres troubles mentaux	066
376	239	645	569	3.891	5.979	571	717	1.745	2.741	M	Nombre	
587	430	925	1.053	5.441	8.693	868	1.047	2.589	3.439	F		
131	371	145	158	114	120	106	146	135	166	M	Pour 100M	
203	647	200	285	154	168	156	209	202	204	F		
16.7	14.3	13.4	22.5	30.3	11.2	13.6	12.1	13.8	19.5	M	Moy. jours	
16.1	16.0	14.6	16.7	41.3	17.4	16.6	13.1	10.8	36.6	F		
											VI Maladies du système nerveux et des orga- nes des sens (067-079)	
1.229	263	2.265	2.145	17.008	16.650	2.360	3.575	5.037	7.035	M	Nombre	
1.295	407	2.843	2.869	22.292	20.461	2.750	4.377	6.090	8.356	F		
427	408	508	596	499	333	436	727	390	427	M	Pour 100M	
447	612	615	777	629	396	493	874	475	496	F		
9.6	7.7	9.1	12.8	21.2	20.0	22.5	21.8	7.4	47.3	M	Moy. jours	
8.8	5.4	9.3	8.7	20.0	24.8	21.4	21.8	7.0	59.1	F		
											Méningite et autre maladie inflammatoire du SNC	067
15	1	26	29	263	399	57	41	103	131	M	Nombre	
9	4	30	22	232	283	36	45	95	107	F		
5	2	6	8	8	8	11	8	8	8	M	Pour 100M	
3	6	6	6	7	5	6	9	7	6	F		
9.3	14.0	12.6	13.6	21.4	22.3	13.4	33.0	13.1	25.6	M	Moy. jours	
14.9	12.0	29.7	18.1	18.9	30.6	13.5	16.1	11.0	34.7	F		
											Maladie de Parkinson	068
18	4	62	48	382	624	124	173	122	351	M	Nombre	
17	5	54	45	358	554	87	117	133	299	F		
6	6	14	13	11	12	23	35	9	21	M	Pour 100M	
6	8	12	12	10	11	16	23	10	18	F		
102.3	30.3	22.5	70.6	127.9	72.4	78.2	56.3	27.5	147.8	M	Moy. jours	
13.4	14.4	24.9	38.0	103.6	113.2	77.3	89.4	31.1	229.8	F		
											Autres affections héréditaires et dégénératives du snc	069
81	16	135	104	1.081	1.416	142	235	264	625	M	Nombre	
65	16	107	137	1.227	1.655	146	236	227	741	F		
28	25	30	29	32	28	26	48	20	38	M	Pour 100M	
22	24	23	37	35	32	26	47	18	44	F		
48.0	21.9	37.9	44.1	94.0	67.1	61.1	86.3	35.0	151.4	M	Moy. jours	
58.2	25.3	31.7	43.7	148.6	120.8	53.5	146.8	27.7	250.9	F		
											Sclérose en plaques	070
9	3	35	37	224	291	79	120	88	180	M	Nombre	
36	12	118	60	500	769	112	179	215	409	F		
3	5	8	10	7	6	15	24	7	11	M	Pour 100M	
12	18	26	16	14	15	20	36	17	24	F		
9.4	19.0	23.5	42.7	175.3	159.6	55.2	94.4	23.9	197.6	M	Moy. jours	
9.7	9.7	22.9	61.4	87.1	113.4	128.6	88.0	28.1	169.6	F		
											Épilepsie	071
180	29	188	168	1.026	1.738	275	350	752	828	M	Nombre	
122	31	189	158	954	1.624	290	347	636	685	F		
63	45	42	47	30	35	51	71	58	50	M	Pour 100M	
42	47	41	43	27	31	52	69	50	41	F		
4.8	8.0	6.0	5.5	14.2	9.3	7.3	5.2	5.1	9.4	M	Moy. jours	
5.4	2.6	32.9	6.9	24.5	8.8	8.5	4.3	5.4	6.2	F		
											Autres affections du système nerveux	072
185	60	371	349	2.405	3.169	417	803	1.014	1.445	M	Nombre	
263	108	481	416	3.027	4.210	487	1.070	1.646	1.884	F		
64	93	83	97	71	63	77	163	78	88	M	Pour 100M	
91	162	104	113	85	81	87	214	128	112	F		
10.0	12.1	18.4	35.9	47.3	30.9	56.9	32.9	9.7	90.3	M	Moy. jours	
12.3	5.7	11.6	15.1	31.5	24.1	43.1	22.7	7.4	78.7	F		
											Glaucome	073
28	12	70	25	334	320	79	69	113	162	M	Nombre	
20	13	82	48	496	479	113	82	131	199	F		
10	19	16	7	10	6	15	14	9	10	M	Pour 100M	
7	20	18	13	14	9	20	16	10	12	F		
5.7	3.7	6.7	5.1	5.2	3.7	3.1	4.1	3.5	2.9	M	Moy. jours	
4.5	5.2	6.7	4.7	11.3	6.4	3.4	4.6	3.2	2.5	F		
											Cataracte	074
191	32	531	679	5.442	2.335	313	489	566	926	M	Nombre	
213	71	929	1.260	9.810	4.692	590	925	964	1.614	F		
66	50	119	189	160	47	58	99	44	56	M	Pour 100M	
74	107	201	341	277	91	106	185	75	96	F		
3.6	2.9	2.4	2.2	2.7	1.8	2.2	2.3	2.1	1.9	M	Moy. jours	
3.0	2.3	2.4	2.2	3.1	1.8	2.1	2.2	2.0	2.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
075	Strabismus	Number	M 735	9	141	112	40	34	111	93	105	65	25
		F	792	7	115	119	56	50	108	87	118	87	45
		Per 100M	M 5	4	18	6	4	3	5	4	4	7	5
		F	6	4	15	7	6	5	5	4	4	8	5
		Av. days	M 2.2	1.3	1.6	1.8	1.9	1.9	2.1	2.2	3.4	3.0	3.6
		F	2.6	2.6	1.4	1.6	1.6	1.8	1.9	2.2	2.8	5.3	6.4
076	Other disorders of the eye and adnexa	Number	M 8,706	204	380	441	218	288	749	884	2,522	1,735	1,285
		F	8,290	176	345	294	131	178	542	670	1,977	1,844	2,133
		Per 100M	M 64	98	47	23	23	29	32	40	92	200	260
		F	60	89	45	16	15	18	23	30	71	173	256
		Av. days	M 3.9	4.9	3.3	3.8	3.6	2.9	3.9	4.0	3.5	3.9	5.3
		F	4.6	4.3	3.1	3.6	4.0	3.2	3.4	3.4	3.4	3.8	7.6
077	Otitis media	Number	M 5,648	1,215	2,191	946	137	94	298	251	392	86	38
		F	4,319	847	1,466	701	110	73	301	281	373	108	59
		Per 100M	M 42	586	272	49	15	9	13	11	14	10	8
		F	31	431	191	38	12	8	13	13	13	10	7
		Av. days	M 2.5	3.1	2.3	1.8	2.3	2.2	2.3	2.9	2.9	5.3	5.2
		F	2.7	3.1	2.4	2.1	2.7	2.3	2.8	3.1	2.9	5.3	5.9
078	Mastoiditis	Number	M 459	8	20	96	33	17	78	77	97	28	5
		F	414	7	19	57	16	17	76	64	114	29	15
		Per 100M	M 3	4	2	5	4	2	3	4	4	3	1
		F	3	4	2	3	2	2	3	3	4	3	2
		Av. days	M 3.9	8.8	6.0	3.9	4.9	2.4	3.4	3.5	3.3	4.6	7.6
		F	4.5	5.9	8.5	6.0	3.6	2.5	2.9	4.6	3.6	3.8	11.0
079	Other diseases of ear and mastoid process	Number	M 5,413	17	121	585	201	175	726	890	1,556	644	498
		F	7,067	14	72	443	228	249	943	1,068	1,933	1,013	1,104
		Per 100M	M 40	8	15	30	21	17	31	41	57	74	101
		F	51	7	9	24	25	26	40	48	69	95	132
		Av. days	M 3.1	3.4	3.0	2.2	2.2	2.5	2.6	2.3	2.9	4.1	6.4
		F	3.8	5.2	3.4	2.2	2.3	2.5	2.9	2.8	3.2	4.5	7.3
VII	Diseases of the circulatory system (080-095)	Number	M 257,593	345	328	591	641	1,024	5,056	15,403	90,066	75,929	68,210
		F	204,621	242	248	501	542	951	4,732	9,259	45,828	54,671	87,647
		Per 100M	M 1,903	167	41	31	68	102	213	703	3,292	8,753	13,813
		F	1,469	123	32	27	60	99	200	416	1,642	5,141	10,499
		Av. days	M 13.3	7.9	6.8	5.6	6.4	6.0	6.7	7.5	9.2	14.0	20.0
		F	19.0	10.7	7.3	8.1	7.0	6.5	7.4	7.9	11.1	16.5	26.8
080	Acute rheumatic fever	Number	M 44	-	3	8	3	1	3	8	13	1	4
		F	121	-	3	26	3	7	11	16	20	16	19
		Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
		F	1	-	-	1	-	1	-	1	1	2	2
		Av. days	M 8.9	-	1.3	4.6	5.3	2.0	9.7	8.3	11.7	11.0	18.3
		F	9.4	-	4.0	5.8	4.7	6.9	5.3	7.3	4.9	9.2	25.7
081	Chronic rheumatic heart disease	Number	M 913	-	-	-	6	5	37	71	403	274	117
		F	1,968	-	-	4	2	8	60	182	818	610	284
		Per 100M	M 7	-	-	-	1	-	2	3	15	32	24
		F	14	-	-	-	-	1	3	8	29	57	34
		Av. days	M 11.5	-	-	-	7.3	13.4	11.4	9.3	10.6	12.0	15.2
		F	11.4	-	-	8.5	5.0	8.3	7.6	8.0	10.1	13.1	15.0
082	Hypertensive disease	Number	M 6,238	16	10	46	42	59	275	581	2,373	1,540	1,296
		F	10,058	6	8	54	39	45	246	541	2,717	2,737	3,665
		Per 100M	M 46	8	1	2	4	6	12	27	87	178	262
		F	72	3	1	3	4	5	10	24	97	257	439
		Av. days	M 9.0	11.5	2.3	8.6	6.6	5.6	7.7	5.6	7.3	10.3	12.5
		F	10.2	6.8	4.9	13.0	5.4	6.5	6.1	6.2	7.3	9.6	13.7
083	Acute myocardial infarction	Number	M 37,310	2	1	-	5	23	363	2,658	15,367	10,341	8,550
		F	20,143	3	-	3	1	9	92	461	4,351	5,951	9,272
		Per 100M	M 276	1	-	-	1	2	15	121	562	1,192	1,731
		F	145	2	-	-	-	1	4	21	156	560	1,111
		Av. days	M 10.1	7.5	2.0	-	8.8	7.0	7.5	8.4	9.1	10.8	11.6
		F	11.8	10.3	-	4.3	15.0	5.4	8.5	9.2	10.0	11.2	13.1

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
											Strabisme	075
36	3	41	19	276	148	20	53	38	101	M	Nombre	
39	1	35	31	319	177	17	56	34	83	F		
13	5	9	5	8	3	4	11	3	6	M	Pour 100M	
13	2	8	8	9	3	3	11	3	5	F		
2.2	8.3	2.2	2.1	2.1	2.5	2.2	2.4	2.6	1.8	M	Moy. jours	
3.1	3.0	2.2	1.4	2.4	2.5	10.4	2.5	2.6	2.1	F		
											Autres maladies de l'oeil et de ses annexes	076
169	11	414	153	2.086	3.078	370	408	776	1.241	M	Nombre	
176	27	301	128	2.063	2.890	351	458	641	1.175	F		
59	17	93	43	61	62	68	83	60	75	M	Pour 100M	
61	41	82	35	58	56	63	91	50	70	F		
4.8	2.9	4.5	4.4	4.7	3.4	4.6	5.5	3.3	3.4	M	Moy. jours	
4.3	6.9	4.7	4.7	5.3	3.9	6.2	4.1	3.5	5.3	F		
											Otite moyenne	077
177	61	215	340	1.731	1.406	282	497	532	407	M	Nombre	
167	75	177	284	1.269	973	207	378	467	322	F		
62	95	48	94	51	28	52	101	41	25	M	Pour 100M	
58	113	38	77	36	19	37	75	36	19	F		
4.2	3.4	3.2	2.8	2.3	2.0	2.7	3.5	2.8	2.1	M	Moy. jours	
4.1	3.3	3.4	3.0	2.3	2.1	2.7	3.5	3.4	2.3	F		
											Mastoidite	078
4	6	8	41	191	115	12	7	46	29	M	Nombre	
4	9	14	29	151	107	6	14	53	27	F		
1	9	2	11	6	2	2	1	4	2	M	Pour 100M	
1	14	3	8	4	2	1	3	4	2	F		
5.5	4.7	4.9	3.9	4.7	3.1	2.4	6.4	3.1	2.3	M	Moy. jours	
7.0	1.8	7.4	4.5	5.0	3.0	9.7	6.4	4.3	4.1	F		
											Autres maladies de l'oreille et de l'apo- physe mastoïdienne	079
136	25	169	153	1.567	1.611	190	330	623	609	M	Nombre	
164	35	246	251	1.886	2.048	308	470	848	811	F		
47	39	38	43	46	32	35	67	48	37	M	Pour 100M	
57	53	53	68	53	40	55	94	66	48	F		
4.3	3.8	4.2	4.2	3.5	2.8	2.9	4.0	2.8	2.3	M	Moy. jours	
3.9	4.6	3.8	4.7	4.3	3.5	3.9	4.3	3.6	3.0	F		
											VII Maladies de l'appa- reil circulatoire (080-095)	
5.575	1.235	10.787	8.831	61.239	94.782	9.607	12.642	21.208	31.687	M	Nombre	
4.169	1.017	8.723	6.889	48.736	75.013	8.285	11.548	16.260	23.981	F		
1.938	1.915	2.417	2.454	1.795	1.897	1.777	2.570	1.642	1.923	M	Pour 100M	
1.439	1.529	1.886	1.866	1.376	1.451	1.485	2.305	1.268	1.423	F		
12.2	10.0	10.1	12.3	17.0	11.7	13.7	11.7	9.9	15.2	M	Moy. jours	
14.3	11.9	12.0	15.0	23.5	17.9	16.2	14.2	12.0	25.9	F		
											Rhumatisme articulaire aigu	080
1	-	3	2	7	10	7	4	8	2	M	Nombre	
2	2	2	3	17	55	8	10	15	7	F		
-	-	1	1	-	-	1	1	1	-	M	Pour 100M	
1	3	1	1	-	1	1	2	1	-	F		
4.0	-	8.0	30.5	12.0	7.6	4.1	16.5	4.3	6.0	M	Moy. jours	
15.0	2.0	10.0	2.7	8.9	6.1	24.4	10.4	14.9	9.0	F		
											Cardiopathies rhumatis- males chroniques	081
13	2	32	24	212	317	21	44	120	126	M	Nombre	
20	6	80	74	574	675	42	113	188	196	F		
5	3	7	7	6	6	4	9	9	8	M	Pour 100M	
7	9	17	20	16	13	8	23	15	12	F		
12.4	6.0	9.7	8.9	14.2	10.6	7.7	8.5	12.2	11.4	M	Moy. jours	
13.9	4.0	10.9	8.1	13.1	10.9	14.5	10.7	11.8	9.3	F		
											Maladies hypertensives	082
223	64	344	257	1.245	1.781	336	651	771	566	M	Nombre	
244	91	529	487	2.083	2.794	523	1.307	1.192	788	F		
78	99	77	71	36	36	62	132	60	36	M	Pour 100M	
91	137	114	132	59	54	94	261	93	47	F		
7.8	7.9	8.2	9.6	12.4	9.2	6.3	6.3	8.4	6.7	M	Moy. jours	
6.8	9.0	8.3	7.9	15.0	9.6	9.2	6.5	9.6	11.5	F		
											Infarctus aigu du myocarde	083
827	183	1.398	1.193	9.023	14.302	1.384	1.567	3.153	4.300	M	Nombre	
481	116	783	690	4.875	8.036	819	805	1.461	2.077	F		
288	284	313	331	245	286	256	314	244	261	M	Pour 100M	
166	174	169	187	138	155	147	161	114	123	F		
11.4	10.1	10.2	10.0	13.2	9.0	9.2	9.4	9.4	8.0	M	Moy. jours	
11.6	10.7	11.7	12.1	14.9	10.7	12.1	10.3	11.2	9.2	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

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	74,389	3	2	4	2	12	484	4,636	34,915	22,136	12,195
		F	42,662	4	1	1	6	8	128	1,087	12,583	14,395	14,449
	Per 100M	M	549	1	-	-	-	1	20	212	1,276	2,552	2,470
		F	306	2	-	-	1	1	5	49	451	1,354	1,731
	Av. days	M	7.8	6.3	10.5	3.5	6.0	6.3	4.2	5.4	6.5	8.0	12.0
F		10.5	9.8	16.0	3.0	4.2	3.9	6.8	5.7	6.9	8.7	16.0	
085 Diseases of pulmonary circulation	Number	M	2,809	30	8	12	17	25	162	283	826	780	666
		F	2,931	13	18	11	32	73	239	243	737	725	840
	Per 100M	M	21	14	1	1	2	2	7	13	30	90	135
		F	21	7	2	1	4	8	10	11	26	68	101
	Av. days	M	12.0	13.6	8.8	6.5	7.2	6.8	8.5	10.3	10.8	11.9	15.5
F		16.3	4.9	5.7	6.0	13.7	7.5	9.2	8.8	11.0	18.6	24.6	
086 Other forms of heart disease	Number	M	63,441	201	131	235	313	382	1,211	2,433	15,141	19,125	24,269
		F	59,091	150	111	233	207	249	814	1,351	9,047	14,624	32,305
	Per 100M	M	469	97	16	12	33	38	51	111	553	2,205	4,915
		F	424	76	14	13	23	26	34	61	324	1,375	3,870
	Av. days	M	10.2	6.6	6.0	4.7	4.9	5.7	5.4	5.5	8.0	9.2	13.4
F		13.3	9.8	7.3	4.4	5.8	5.0	5.5	7.2	7.9	9.9	16.9	
087 Intracerebral and intracranial hemorrhage	Number	M	3,851	16	9	29	23	32	160	298	1,217	999	1,068
		F	4,075	6	8	14	27	33	178	361	1,182	913	1,353
	Per 100M	M	28	8	1	2	2	3	7	14	44	115	216
		F	29	3	1	1	3	3	8	16	42	86	162
	Av. days	M	27.5	11.6	20.8	7.7	29.7	13.4	26.2	42.3	24.2	28.5	27.6
F		32.5	3.5	9.0	16.2	19.8	26.2	38.0	24.0	31.1	33.3	35.6	
088 Cerebral embolism and thrombosis	Number	M	9,606	10	8	11	8	22	54	166	2,748	3,504	2,995
		F	7,874	9	4	7	9	9	70	146	1,507	2,409	3,704
	Per 100M	M	71	5	1	1	1	2	2	8	100	413	607
		F	57	5	1	-	1	1	3	7	54	227	444
	Av. days	M	23.7	13.1	8.3	17.6	34.9	20.7	15.1	19.4	19.8	22.1	29.7
F		36.6	7.9	9.3	19.3	13.6	14.4	16.4	23.7	22.6	36.7	43.4	
089 Other and late effects of cerebrovascular diseases	Number	M	21,613	5	7	25	11	30	98	364	4,343	6,837	9,893
		F	22,771	8	9	23	12	32	149	316	2,816	5,336	14,070
	Per 100M	M	160	2	1	1	1	3	4	17	159	788	2,003
		F	164	4	1	1	1	3	6	14	101	502	1,685
	Av. days	M	45.0	6.0	7.3	12.1	5.4	13.0	32.6	24.2	28.2	48.1	51.4
F		60.9	20.9	9.9	40.6	4.5	10.3	28.3	38.6	41.3	57.7	67.2	
090 Atherosclerosis	Number	M	4,077	-	-	-	-	1	15	116	1,466	1,497	982
		F	2,725	-	-	3	2	1	13	86	764	880	976
	Per 100M	M	30	-	-	-	-	-	1	5	54	173	199
		F	20	-	-	-	-	-	1	4	27	83	117
	Av. days	M	21.7	-	-	-	-	1.0	7.7	6.4	11.7	20.4	41.0
F		53.8	-	-	3.3	4.5	2.0	12.6	8.1	18.5	20.1	116.5	
091 All other diseases of arteries, arterioles, and capillaries	Number	M	15,021	50	131	91	29	51	169	509	4,674	5,531	3,784
		F	8,261	28	60	79	50	47	188	402	2,031	2,510	2,866
	Per 100M	M	111	24	16	5	3	5	7	23	171	638	767
		F	59	14	8	4	6	5	8	18	73	236	343
	Av. days	M	13.1	5.5	4.7	5.4	7.2	7.3	9.4	8.4	10.5	13.3	17.5
F		15.6	7.4	5.8	7.1	7.5	9.3	9.8	9.1	13.4	15.7	19.0	
092 Phlebitis, thrombo-phlebitis, and venous embolism and thrombosis	Number	M	6,277	2	-	15	46	115	419	757	2,075	1,644	1,202
		F	6,895	2	1	19	73	164	515	675	1,992	1,525	1,929
	Per 100M	M	46	1	-	1	5	11	18	35	76	190	243
		F	50	1	-	1	8	17	22	30	71	143	231
	Av. days	M	9.5	11.5	-	11.5	7.7	7.2	7.8	7.8	8.6	10.6	11.6
F		9.9	10.5	20.0	5.4	7.8	7.9	7.8	7.9	8.6	10.2	12.4	
093 Varicose veins of lower extremities	Number	M	3,284	-	-	1	19	69	396	653	1,376	486	284
		F	7,187	-	-	2	18	125	991	1,738	2,845	837	631
	Per 100M	M	24	-	-	-	2	7	17	30	50	56	58
		F	52	-	-	-	2	13	42	78	102	79	76
	Av. days	M	6.3	-	-	4.0	1.9	2.2	2.6	3.5	4.6	9.7	21.2
F		5.2	-	-	2.0	2.1	2.2	2.4	2.6	3.7	9.0	19.3	

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1992-93

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
				Que. Qué.	Ont. Ont.						
1.684	237	3.515	3.025	19.143	27.653	2.261	3.400	5.442	8.027	M Nombre	Autres formes de cardio- pathie ischémique chronique 084
1.066	163	2.176	1.629	10.357	16.287	1.527	2.213	2.820	4.424	F	
586	367	788	841	561	553	418	691	421	487	M	
368	245	470	441	292	315	274	442	220	263	F	
10.2	6.9	7.2	7.6	9.8	6.8	8.7	6.3	6.4	7.1	M	
8.6	9.0	8.8	7.4	12.5	10.3	8.5	8.5	7.3	13.3	F	Moy. jours
42	17	84	81	583	1.009	117	137	310	429	M	Troubles de la circula- tion pulmonaire 085
35	5	97	77	615	1.253	98	125	272	354	F	
15	26	19	23	17	20	22	28	24	26	M	
12	8	21	21	17	24	18	25	21	21	F	
10.5	8.9	13.3	13.3	16.8	10.9	10.7	10.7	10.1	9.6	M	
13.9	26.2	14.7	11.6	28.5	11.0	19.9	15.5	13.0	16.9	F	Moy. jours
1.321	339	2.526	2.023	12.484	23.959	2.652	3.569	5.432	9.136	M	Autres formes de cardiopathies 086
1.134	335	2.509	1.970	12.113	21.922	2.561	3.675	4.903	7.971	F	
459	526	566	562	366	479	490	726	420	554	M	
391	501	542	534	342	424	459	734	382	473	F	
9.0	9.8	8.9	10.0	14.1	8.9	10.7	10.8	9.0	9.5	M	
10.2	11.2	10.5	11.8	18.1	11.2	13.9	11.4	11.7	14.8	F	Moy. jours
48	8	114	117	909	1.473	145	138	350	549	M	Hémorragies sous-méningées et intracrâniennes 087
50	7	113	81	998	1.555	145	124	353	649	F	
17	12	26	33	27	29	27	28	27	33	M	
17	11	24	22	28	30	26	25	28	39	F	
32.0	10.8	24.6	45.0	30.5	28.1	28.7	21.5	20.1	23.6	M	
28.2	8.3	26.7	86.7	35.5	32.8	50.9	25.8	21.8	24.8	F	Moy. jours
97	8	345	200	2.058	3.752	322	420	974	1.430	M	Embolie et thrombose cérébrales 088
52	5	245	125	1.712	3.210	286	333	782	1.124	F	
34	12	77	56	60	75	60	85	75	87	M	
18	8	53	34	48	62	51	66	61	67	F	
19.3	9.3	16.3	19.5	27.9	22.9	41.3	19.6	20.1	22.2	M	
22.8	14.4	20.3	57.0	46.3	37.7	38.8	31.2	28.1	27.7	F	Moy. jours
529	176	863	705	5.498	7.555	968	1.281	1.365	2.673	M	Autres maladies cérébro- vasculaires et séquelles 089
440	138	940	790	5.763	8.277	1.025	1.318	1.330	2.750	F	
184	273	193	196	161	151	179	260	106	162	M	
152	208	203	214	163	160	184	263	104	163	F	
24.5	13.9	20.6	37.7	57.5	38.6	33.5	33.2	20.0	76.1	M	
48.9	19.3	23.0	35.7	71.9	55.2	35.0	42.3	23.0	116.3	F	Moy. jours
36	5	195	48	1.304	1.309	78	183	281	638	M	Artériosclérose 090
21	-	122	38	752	967	61	93	160	511	F	
13	8	44	13	38	26	14	37	22	39	M	
7	-	26	10	21	19	11	19	12	30	F	
46.4	19.2	12.6	17.7	25.3	21.5	25.4	7.4	21.1	20.6	M	
15.5	-	15.2	58.5	54.4	88.6	22.0	12.2	13.8	21.2	F	Moy. jours
441	86	812	632	3.922	5.234	571	466	1.095	1.762	M	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires 091
208	52	455	310	2.046	2.852	322	339	614	1.063	F	
153	133	182	176	115	105	106	95	85	107	M	
72	78	98	84	58	55	58	68	48	63	F	
14.4	13.0	11.3	12.8	15.3	12.0	18.0	14.8	11.5	11.0	M	
16.0	17.5	12.0	14.5	22.0	13.2	16.7	12.1	12.2	13.8	F	Moy. jours
111	37	207	141	1.479	2.443	248	287	613	711	M	Phlébite, thrombophlé- bite et embolies et thromboses veineuses 092
136	32	225	204	1.655	2.654	293	359	701	636	F	
39	57	46	39	43	49	46	58	47	43	M	
47	48	49	55	47	51	53	72	55	38	F	
11.7	9.6	10.4	11.6	11.5	8.4	9.2	9.1	8.5	9.4	M	
10.6	10.1	10.7	11.6	11.9	8.9	9.3	9.7	9.4	8.3	F	Moy. jours
56	15	86	56	976	1.205	119	136	304	331	M	Varices des membres inférieurs 093
127	16	186	131	2.757	2.253	268	329	625	495	F	
19	23	19	16	29	24	22	28	24	20	M	
44	24	40	35	78	44	48	66	49	29	F	
10.0	17.8	14.1	6.4	5.5	4.7	10.5	9.0	7.8	6.9	M	
6.4	12.0	14.4	8.3	4.4	4.1	10.1	8.1	5.3	5.3	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, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
094 Hemorrhoids	Number	M	5,761	-	3	2	19	83	877	1,569	2,365	600	243
		F	5,270	-	1	4	24	109	892	1,451	1,818	611	360
	Per 100M	M	43	-	-	-	2	8	37	72	86	69	49
		F	38	-	-	-	3	11	38	65	65	57	43
	Av. days	M	4.1	-	1.3	1.5	2.8	3.8	3.8	3.8	4.0	4.7	6.0
		F	4.2	-	15.0	5.8	3.8	3.7	3.7	3.9	4.1	4.9	6.3
095 Other diseases of circulatory system	Number	M	2,959	10	15	112	98	114	333	301	764	552	660
		F	2,589	13	24	18	37	32	146	203	600	592	924
	Per 100M	M	22	5	2	6	10	11	14	14	28	64	134
		F	19	7	3	1	4	3	6	9	21	56	111
	Av. days	M	8.1	14.2	25.4	2.5	3.5	2.4	2.6	4.5	8.5	10.1	12.5
		F	12.5	35.5	10.4	3.7	3.3	3.2	4.7	6.8	11.1	13.4	16.1
VIII Diseases of the respiratory system (096-108)	Number	M	186,495	20,256	35,283	22,014	6,166	5,176	10,480	8,923	22,380	23,868	31,949
		F	158,935	11,891	20,840	20,117	10,325	6,417	11,081	9,392	21,355	19,280	28,237
	Per 100M	M	1,377	9,776	4,383	1,146	655	514	443	407	818	2,751	6,470
		F	1,141	6,045	2,717	1,101	1,152	665	469	422	765	1,813	3,382
	Av. days	M	7.4	4.2	2.6	2.3	2.9	3.1	3.4	5.1	8.4	13.1	16.7
		F	7.7	4.2	2.9	2.3	2.6	2.9	3.9	4.6	8.3	12.4	18.5
096 Acute upper respiratory infections	Number	M	17,272	4,072	7,316	2,683	653	418	494	376	488	321	451
		F	13,162	2,663	4,017	1,878	1,043	538	839	482	647	355	700
	Per 100M	M	128	1,965	909	140	69	41	21	17	18	37	91
		F	95	1,354	524	103	116	56	36	22	23	33	84
	Av. days	M	2.9	2.8	2.1	2.1	2.8	2.9	3.0	3.3	4.5	6.3	16.9
		F	3.1	2.8	2.3	2.4	3.5	2.7	3.1	3.6	5.0	6.4	7.7
097 Deflected nasal septum	Number	M	9,874	-	1	193	771	1,161	3,113	2,307	1,968	298	62
		F	5,163	-	-	104	453	652	1,563	1,228	1,001	138	24
	Per 100M	M	73	-	-	10	82	115	131	105	72	34	13
		F	37	-	-	6	51	68	66	55	36	13	3
	Av. days	M	1.9	-	1.0	1.8	1.9	1.9	1.8	1.9	2.0	2.1	2.2
		F	2.0	-	-	1.7	1.9	1.9	1.9	2.0	2.0	2.2	1.8
098 Chronic sinusitis	Number	M	2,363	28	158	215	77	84	410	469	673	187	62
		F	2,442	13	99	152	96	122	426	537	636	232	129
	Per 100M	M	17	14	20	11	8	8	17	21	25	22	13
		F	18	7	13	8	11	13	18	24	23	22	15
	Av. days	M	2.7	3.1	3.4	3.1	3.1	3.0	2.4	2.5	2.5	3.1	3.7
		F	3.2	3.8	3.1	3.4	2.7	2.7	2.4	2.8	3.1	3.6	7.0
099 Chronic diseases of tonsils and adenoids	Number	M	17,802	29	4,980	8,390	1,668	1,116	1,132	339	120	22	6
		F	22,819	17	3,383	10,149	4,803	2,185	1,644	424	187	17	10
	Per 100M	M	131	14	619	437	177	111	48	15	4	3	1
		F	164	9	441	556	536	227	70	19	7	2	1
	Av. days	M	1.5	1.9	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.9	2.0	2.9	2.7
		F	1.6	2.2	1.3	1.5	1.7	1.7	1.8	1.9	2.1	2.8	2.8
100 Other diseases of upper respiratory tract	Number	M	8,010	298	713	574	681	551	1,349	1,229	1,820	566	229
		F	5,374	156	325	484	588	423	954	761	1,103	390	190
	Per 100M	M	59	144	89	30	72	55	57	56	67	65	46
		F	39	79	42	26	66	44	40	34	40	37	23
	Av. days	M	2.7	3.4	2.6	2.3	2.7	2.4	2.4	2.1	2.6	4.9	4.7
		F	2.9	4.3	3.2	2.6	2.7	2.5	2.2	2.3	3.3	4.2	6.0
101 Pneumonia	Number	M	38,172	3,044	5,079	2,080	538	500	1,477	1,689	5,083	6,446	12,236
		F	31,186	2,114	3,682	1,756	433	449	1,497	1,542	4,306	4,698	10,709
	Per 100M	M	282	1,469	631	108	57	50	62	77	186	743	2,478
		F	224	1,075	480	96	48	47	63	69	154	442	1,283
	Av. days	M	11.7	5.6	4.0	4.0	4.9	7.7	6.4	7.3	11.3	14.7	18.1
		F	12.8	5.6	4.7	4.3	5.4	5.6	8.4	6.4	11.2	12.5	21.3
102 Influenza	Number	M	1,946	206	213	273	77	64	140	121	255	219	378
		F	2,679	130	187	253	172	123	266	196	382	329	641
	Per 100M	M	14	99	26	14	8	6	6	6	9	25	77
		F	19	66	24	14	19	13	11	9	14	31	77
	Av. days	M	4.8	3.8	2.7	2.3	2.2	2.2	2.9	3.5	3.8	6.1	10.1
		F	4.3	3.3	3.4	2.3	2.6	2.3	2.8	3.4	4.2	5.8	6.7

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Hémorroïdes	094
82	22	179	186	1.654	1.718	277	228	754	661	M	Nombre	
92	27	184	181	1.615	1.441	217	252	638	623	F		
29	34	40	52	48	34	51	46	58	40	M	Pour 100M	
32	41	40	49	46	28	39	50	50	37	F		
4.8	2.9	5.1	5.0	4.7	3.6	4.3	4.7	3.7	3.3	M	Moy. jours	
4.9	3.1	5.2	4.8	5.0	3.5	4.2	4.6	3.8	3.6	F		
											Autres maladies de l'appareil circulatoire	095
62	36	84	139	742	1.062	101	151	236	346	M	Nombre	
41	24	77	99	804	782	90	153	206	313	F		
22	56	19	39	22	21	19	31	18	21	M	Pour 100M	
14	36	17	27	23	15	16	31	16	19	F		
8.2	11.1	6.8	12.2	9.6	6.5	6.9	5.9	7.0	10.3	M	Moy. jours	
6.2	15.1	7.8	9.5	17.4	9.2	10.9	9.0	7.2	16.9	F		
											VIII Maladies de l'appareil respiratoire (096-108)	
3.998	1.791	8.016	8.179	38.322	61.344	8.890	13.014	22.094	20.847	M	Nombre	
3.609	1.614	7.326	7.113	31.359	51.672	7.801	10.814	19.569	18.058	F		
1.390	2.777	1.796	2.273	1.123	1.228	1.644	2.646	1.710	1.265	M	Pour 100M	
1.246	2.427	1.584	1.927	885	999	1.399	2.159	1.526	1.072	F		
6.4	5.5	6.8	6.6	10.4	6.4	8.2	6.3	5.6	8.1	M	Moy. jours	
6.3	6.5	7.2	6.3	10.7	7.1	7.7	6.6	5.7	8.6	F		
											Affections aiguës des voies respiratoires supérieures	096
462	229	792	1.175	2.526	5.685	681	1.574	2.264	1.884	M	Nombre	
419	196	649	904	1.896	3.722	628	1.455	1.851	1.442	F		
161	355	177	326	74	114	126	320	175	114	M	Pour 100M	
145	295	140	245	54	72	113	290	144	86	F		
3.1	2.6	2.8	3.0	2.9	2.3	3.1	3.1	2.8	4.8	M	Moy. jours	
3.5	3.1	3.6	3.4	3.2	2.7	3.3	3.4	3.2	3.4	F		
											Déviations de la cloison nasale	097
235	43	413	233	2.859	3.116	371	574	968	1.062	M	Nombre	
110	15	226	92	1.690	1.517	165	304	512	532	F		
82	67	93	65	84	62	69	117	75	64	M	Pour 100M	
38	23	49	25	48	29	30	61	40	32	F		
3.2	2.4	2.3	2.5	2.4	1.5	1.7	1.7	1.5	1.6	M	Moy. jours	
3.7	2.5	2.6	2.8	2.4	1.5	1.8	1.8	1.6	1.6	F		
											Sinusite chronique	098
42	27	73	92	785	713	34	90	242	265	M	Nombre	
35	28	80	85	825	705	45	107	253	279	F		
15	42	16	26	23	14	6	18	19	16	M	Pour 100M	
12	42	17	23	23	14	8	21	20	17	F		
4.6	3.0	3.0	3.3	3.2	2.3	2.8	3.1	2.4	2.1	M	Moy. jours	
4.0	3.8	3.6	4.0	4.0	2.4	3.3	4.4	2.7	2.3	F		
											Affections chroniques des amygdales et des végétations adénoïdes	099
537	75	709	859	1.813	7.718	956	858	2.400	1.877	M	Nombre	
843	91	1.050	1.146	2.173	9.204	1.199	1.162	3.283	2.648	F		
187	116	159	239	53	154	177	174	186	114	M	Pour 100M	
298	137	227	310	61	178	215	232	256	157	F		
2.2	2.4	1.8	1.8	1.6	1.2	1.4	1.9	1.6	1.6	M	Moy. jours	
2.8	2.9	2.0	1.9	1.7	1.3	1.5	1.7	1.7	1.6	F		
											Autres maladies des voies respiratoires supérieures	100
129	47	219	254	2.565	2.357	256	318	1.061	804	M	Nombre	
101	29	196	163	1.724	1.572	174	224	676	515	F		
45	73	49	71	75	47	47	65	82	49	M	Pour 100M	
35	44	42	44	49	30	31	45	53	31	F		
3.2	2.9	3.4	3.2	3.1	2.5	2.8	3.0	2.1	2.7	M	Moy. jours	
5.3	3.3	3.0	3.4	3.3	2.6	2.7	3.0	2.5	2.9	F		
											Pneumonie	101
714	305	1.504	1.450	6.542	12.943	2.247	3.177	4.480	4.810	M	Nombre	
541	288	1.241	1.233	5.463	10.781	1.902	2.259	3.546	3.932	F		
248	473	337	403	192	259	416	646	347	292	M	Pour 100M	
187	433	268	334	154	209	341	451	277	233	F		
8.5	8.4	9.6	8.9	20.7	10.0	9.7	9.0	7.9	12.8	M	Moy. jours	
11.0	8.9	10.1	8.6	19.1	11.8	8.5	12.1	9.0	15.2	F		
											Grippe	102
15	28	69	84	166	388	92	299	491	314	M	Nombre	
21	61	121	116	173	548	121	422	672	424	F		
5	43	15	23	5	8	17	61	38	19	M	Pour 100M	
7	92	26	31	5	11	22	84	52	25	F		
4.6	4.1	5.7	3.9	3.7	4.6	4.3	4.3	6.1	4.1	M	Moy. jours	
3.1	4.8	6.1	4.4	4.5	4.1	4.2	4.5	4.2	4.1	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
103	Bronchitis and emphysema	Number	M	11,043	663	785	271	82	53	149	223	1,947	3,030	3,840
		F	9,518	388	527	238	118	109	287	381	2,003	2,405	3,062	
		Per 100M	M	82	320	98	14	9	5	6	10	71	349	778
		F	68	197	69	13	13	11	12	17	72	226	367	
		Av. days	M	12.7	4.4	3.4	3.4	4.2	4.1	5.4	6.3	10.4	16.8	15.7
		F	11.3	4.2	3.4	4.8	4.1	5.5	4.7	6.8	10.3	12.4	15.4	
104	Asthma	Number	M	30,375	3,256	11,944	6,378	1,028	633	963	851	2,508	1,542	1,272
		F	29,939	1,305	5,897	4,340	2,177	1,378	2,444	2,495	4,749	2,748	2,406	
		Per 100M	M	224	1,571	1,484	332	109	63	41	39	92	178	258
		F	215	663	769	238	243	143	103	112	170	258	288	
		Av. days	M	3.6	4.3	2.6	2.7	2.9	2.7	3.3	4.3	5.6	6.8	9.1
		F	4.8	4.4	2.7	2.9	3.0	3.4	3.9	5.0	6.1	9.2	9.9	
105	Other chronic obstruct. pulmonary diseases and allied conditions	Number	M	19,487	8	13	27	11	17	76	138	3,612	7,165	8,420
		F	13,435	7	14	22	14	18	73	196	3,115	4,776	5,200	
		Per 100M	M	144	4	2	1	1	2	3	6	132	826	1,705
		F	96	4	2	1	2	2	3	9	112	449	623	
		Av. days	M	14.8	106.1	4.3	7.5	8.1	6.8	7.3	7.6	12.7	12.9	17.4
		F	18.1	5.4	9.6	6.5	6.9	7.3	7.1	7.5	11.6	16.2	24.5	
106	Pneumoconioses and allied conditions	Number	M	1,979	54	106	78	32	40	96	113	344	379	737
		F	1,120	26	54	54	24	20	49	58	136	163	536	
		Per 100M	M	15	26	13	4	3	4	4	5	13	44	149
		F	8	13	7	3	3	2	2	3	5	15	64	
		Av. days	M	25.0	11.0	7.6	9.4	9.6	6.2	9.3	33.1	11.8	36.9	32.7
		F	24.6	7.7	10.6	8.4	6.5	14.2	8.2	6.9	11.7	42.1	31.0	
107	Empyema and abscess of lung and mediastinum	Number	M	704	-	6	10	9	11	69	72	241	168	118
		F	259	1	6	7	7	6	24	21	77	51	59	
		Per 100M	M	5	-	1	1	1	1	3	3	9	19	24
		F	2	1	1	-	1	1	1	1	3	5	7	
		Av. days	M	21.8	-	16.0	15.7	13.3	12.9	16.9	19.6	18.9	23.2	32.5
		F	25.4	24.8	13.7	50.1	16.0	32.0	12.3	19.4	23.1	21.5	37.8	
108	All other diseases of respiratory system	Number	M	27,468	8,598	3,969	842	539	528	1,012	996	3,321	3,525	4,138
		F	21,839	5,071	2,649	680	397	394	1,015	1,071	3,013	2,978	4,571	
		Per 100M	M	203	4,150	493	44	57	52	43	45	121	406	838
		F	157	2,578	345	37	44	41	43	48	108	280	548	
		Av. days	M	7.1	4.3	3.2	3.4	5.1	5.1	6.1	11.5	8.2	11.2	12.9
		F	8.0	4.2	3.7	3.5	4.5	5.6	5.8	6.6	8.9	11.2	14.0	
IX	Diseases of the digestive system (109-128)	Number	M	206,139	6,018	7,900	9,800	6,225	7,618	20,976	26,290	59,761	33,914	27,637
		F	210,520	3,511	5,978	8,011	7,542	10,571	28,768	27,425	52,677	30,339	35,698	
		Per 100M	M	1,523	2,904	981	510	661	756	886	1,200	2,184	3,909	5,597
		F	1,512	1,785	779	439	842	1,096	1,218	1,233	1,887	2,853	4,276	
		Av. days	M	5.9	3.7	2.8	3.3	4.0	4.4	4.6	5.0	5.8	7.4	9.2
		F	6.7	4.4	2.8	3.6	3.9	4.2	4.4	5.1	6.1	8.5	11.7	
109	Disorders of teeth and supporting structures	Number	M	5,531	16	551	645	774	536	943	599	825	391	251
		F	7,924	14	465	644	1,251	901	1,696	1,092	1,093	402	366	
		Per 100M	M	41	8	68	34	82	53	40	27	30	45	51
		F	57	7	61	35	140	93	72	49	39	38	44	
		Av. days	M	2.7	19.5	1.5	2.1	3.1	2.9	2.9	2.8	2.5	2.4	2.9
		F	2.9	5.1	1.5	2.2	3.0	2.9	3.1	3.1	2.9	2.7	3.1	
110	Diseases of jaws, saliv. glands and other diseases of oral cavity	Number	M	2,659	70	242	203	91	123	291	324	859	267	189
		F	2,414	55	217	192	81	93	243	270	702	327	234	
		Per 100M	M	20	34	30	11	10	12	12	15	31	31	38
		F	17	28	28	11	9	10	10	12	25	31	28	
		Av. days	M	3.7	4.0	3.8	3.7	3.5	3.6	3.7	3.9	3.1	4.2	4.7
		F	4.1	4.2	4.0	4.3	3.6	3.0	3.3	3.9	3.4	3.8	7.5	
111	Ulcer of duodenum	Number	M	6,210	1	2	35	82	205	671	899	2,077	1,142	1,096
		F	3,117	-	-	27	34	56	211	369	848	616	956	
		Per 100M	M	46	-	-	2	9	20	28	41	76	132	222
		F	22	-	-	1	4	6	9	17	30	58	115	
		Av. days	M	7.4	7.0	30.5	4.6	4.5	4.2	5.4	5.6	6.6	8.3	11.4
		F	9.4	-	-	3.4	4.5	3.9	5.7	6.0	7.1	10.2	13.7	

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	Province							Diagnostic	No. Code
			N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.		
Bronchite et emphyseme											103
142	126	471	513	3,496	2,277	512	1,035	1,292	1,181	M	Nombre
136	112	511	450	2,808	2,049	450	887	1,120	995	F	
49	195	106	143	102	46	95	210	100	72	M	Pour 100M
47	168	110	122	79	40	81	177	87	59	F	
11.0	6.3	10.1	8.2	15.0	11.6	14.8	7.9	11.4	17.2	M	Moy. jours
7.1	6.4	8.9	7.4	14.1	11.6	9.4	7.1	9.5	13.2	F	
Asthme											104
496	490	1,568	1,214	5,858	10,874	1,232	1,781	3,574	3,288	M	Nombre
623	460	1,653	1,355	5,650	10,545	1,228	1,645	3,434	3,346	F	
172	760	351	337	172	218	228	362	277	200	M	Pour 100M
215	692	357	367	159	204	220	328	268	199	F	
3.8	4.2	4.0	4.8	3.5	3.1	3.7	4.5	3.8	3.8	M	Moy. jours
5.1	5.8	5.7	5.4	5.3	4.2	4.4	5.1	4.7	5.6	F	
Autres mal. pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes											105
721	148	1,051	1,173	4,692	6,235	1,091	1,186	1,242	1,948	M	Nombre
372	88	689	720	3,603	4,458	712	579	799	1,415	F	
251	229	235	326	138	125	202	241	96	118	M	Pour 100M
128	132	149	195	102	86	128	116	62	84	F	
12.1	10.4	11.7	12.9	16.9	14.1	21.3	12.1	10.6	16.7	M	Moy. jours
12.8	14.5	15.1	13.7	21.1	16.2	28.3	13.3	12.1	22.5	F	
Pneumoconiose et affections connexes											106
22	11	65	32	331	863	62	65	256	272	M	Nombre
23	2	42	35	160	527	29	34	118	150	F	
8	17	15	9	10	17	11	13	20	17	M	Pour 100M
8	3	9	9	5	10	5	7	9	9	F	
10.3	9.5	14.9	19.3	52.6	24.0	15.6	16.4	11.7	16.1	M	Moy. jours
8.0	15.0	16.3	11.6	32.9	31.7	13.0	19.9	13.2	10.9	F	
Empyseme, abcès du poumon et du médiastin											107
19	2	27	12	162	267	19	14	88	94	M	Nombre
6	2	18	8	55	94	7	14	19	36	F	
7	3	6	3	5	5	4	3	7	6	M	Pour 100M
2	3	4	2	2	2	1	3	1	2	F	
14.1	16.5	14.6	24.9	23.0	23.5	25.2	18.4	19.9	20.3	M	Moy. jours
13.0	14.5	17.3	9.0	42.2	23.2	15.1	14.5	31.3	18.7	F	
Autres maladies de l'appareil respiratoire											108
464	260	1,055	1,088	6,529	7,908	1,337	2,043	3,736	3,048	M	Nombre
359	242	850	806	5,139	5,950	1,141	1,722	3,286	2,344	F	
161	403	236	302	191	158	267	415	289	185	M	Pour 100M
124	364	184	218	145	115	205	344	256	139	F	
6.1	6.1	8.6	7.2	9.3	6.4	7.1	5.8	6.4	5.9	M	Moy. jours
7.3	7.4	9.6	7.9	10.4	7.8	7.2	6.0	6.9	6.6	F	
IX Maladies de l'appareil digestif (109-128)											
4,076	1,298	7,714	7,087	47,498	73,373	8,681	11,531	20,733	24,148	M	Nombre
4,366	1,451	8,776	7,938	45,548	73,503	9,047	12,360	22,850	24,681	F	
1,417	2,012	1,728	1,969	1,392	1,468	1,606	2,344	1,605	1,465	M	Pour 100M
1,507	2,182	1,897	2,150	1,286	1,422	1,622	2,468	1,782	1,464	F	
6.5	5.9	6.4	5.9	7.1	5.5	5.6	5.2	5.1	5.4	M	Moy. jours
7.1	6.1	7.0	6.9	8.6	6.2	6.3	5.6	5.4	5.8	F	
Maladies des dents et du parodonte											109
121	12	180	81	1,202	1,911	234	276	835	679	M	Nombre
157	15	422	100	1,586	2,811	325	309	1,200	999	F	
42	19	40	23	35	38	43	56	65	41	M	Pour 100M
54	23	91	27	45	54	58	62	94	59	F	
3.0	4.2	3.8	2.5	3.1	2.7	2.4	2.5	2.2	2.2	M	Moy. jours
3.1	4.5	4.0	4.3	3.5	2.7	2.5	2.5	2.4	2.3	F	
Mal. des maxil. des glandes saliv. et autres mal. de la cavité buc.											110
37	12	72	74	475	793	108	164	285	639	M	Nombre
41	16	80	74	459	743	106	170	258	467	F	
13	19	16	21	14	16	20	33	22	39	M	Pour 100M
14	24	17	20	13	14	19	34	20	28	F	
4.1	2.7	3.9	5.3	5.0	3.8	4.4	4.7	3.5	2.0	M	Moy. jours
4.4	4.4	5.0	8.6	5.2	3.9	4.2	4.5	3.5	2.3	F	
Ulcère du duodénum											111
124	39	184	183	1,375	2,248	283	359	629	786	M	Nombre
53	21	104	106	696	1,034	150	189	350	414	F	
43	60	41	51	40	45	52	73	49	48	M	Pour 100M
18	32	22	29	20	20	27	38	27	25	F	
6.0	11.6	7.5	7.8	9.1	6.7	7.7	7.2	6.4	6.8	M	Moy. jours
6.8	8.7	10.6	8.9	10.9	9.7	11.6	8.0	6.8	8.1	F	

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
112	Ulcer of stomach and peptic ulcer, site unspecified	Number	M	4,815	3	5	18	43	91	356	568	1,633	1,032	1,066
			F	4,863	2	1	32	54	70	277	457	1,185	1,098	1,687
		Per 100M	M	36	1	1	1	5	9	15	26	60	119	216
			F	35	1	-	2	6	7	12	21	42	103	202
		Av. days	M	7.1	12.0	6.6	4.7	4.9	3.3	4.2	5.2	5.9	8.0	10.5
	F	9.9	6.0	2.0	3.5	2.9	3.7	4.8	6.0	6.7	10.8	13.9		
113	Gastritis and duodenitis	Number	M	7,950	150	342	528	209	317	979	1,089	2,004	1,188	1,052
			F	8,602	106	357	596	407	362	922	942	1,876	1,193	1,841
		Per 100M	M	58	72	42	27	22	31	41	50	73	137	213
			F	62	54	47	33	45	38	39	42	67	112	221
		Av. days	M	4.6	2.5	2.1	2.1	2.7	2.6	3.0	3.4	4.5	6.0	9.5
	F	5.1	2.7	2.1	2.3	2.8	2.9	3.6	4.3	5.0	6.4	8.0		
114	Other diseases of esophagus, stomach, and duodenum	Number	M	8,406	657	190	254	105	188	609	940	2,407	1,586	1,470
			F	8,648	523	127	215	154	202	606	887	2,190	1,568	2,176
		Per 100M	M	62	317	24	13	11	19	26	43	88	183	298
			F	62	266	17	12	17	21	26	40	78	147	261
		Av. days	M	7.1	6.5	6.6	6.2	5.4	4.7	5.3	5.4	6.8	8.2	9.4
	F	7.8	5.6	8.0	6.3	4.9	4.3	5.5	6.9	7.1	7.8	10.8		
115	Appendicitis	Number	M	15,555	-	178	3,604	2,315	1,878	3,233	1,954	1,738	438	217
			F	11,548	1	140	2,595	1,767	1,407	2,340	1,403	1,319	361	215
		Per 100M	M	115	-	22	188	246	186	137	89	64	50	44
			F	83	1	18	142	197	146	99	63	47	34	26
		Av. days	M	4.5	-	5.6	3.9	3.6	3.6	4.0	4.7	6.0	9.3	12.4
	F	4.6	81.0	5.8	4.1	3.7	3.7	4.0	4.8	6.3	8.4	11.8		
116	Inguinal hernia	Number	M	43,046	1,456	1,039	891	749	1,417	3,957	5,165	14,606	8,405	5,361
			F	3,948	191	1,677	183	83	120	433	541	898	628	704
		Per 100M	M	318	703	129	46	80	141	167	256	534	969	1,086
			F	28	97	22	10	9	12	18	24	32	59	84
		Av. days	M	3.3	2.0	1.5	1.8	2.4	2.5	2.7	2.8	3.2	3.7	5.0
	F	3.5	1.9	1.5	1.7	2.5	2.5	2.9	3.1	3.4	3.8	5.8		
117	Other hernia of abdom. cavity with obstruction or gangrene	Number	M	1,637	5	8	8	14	30	124	242	636	286	284
			F	2,455	5	4	8	8	18	128	238	773	556	717
		Per 100M	M	12	2	1	-	1	3	5	11	23	33	58
			F	18	3	1	-	1	2	5	11	28	52	86
		Av. days	M	6.3	3.0	2.4	5.4	2.4	4.0	3.1	3.9	4.5	8.7	11.9
	F	8.2	2.6	5.8	4.4	2.4	3.4	3.4	4.4	6.0	8.6	12.7		
118	Other hernia of abdom. cavity without obstruction or gangrene	Number	M	8,062	47	86	91	51	106	636	1,287	3,498	1,508	752
			F	9,104	41	120	63	55	100	844	1,301	3,407	1,936	1,237
		Per 100M	M	60	23	11	5	5	11	27	59	128	174	152
			F	65	21	16	3	6	10	36	58	122	182	148
		Av. days	M	4.6	7.7	2.9	1.9	2.5	3.5	3.6	3.7	4.3	5.4	7.0
	F	5.6	7.6	2.1	2.2	2.8	3.7	3.8	4.4	5.4	6.3	8.3		
119	Intestinal obstruction without mention of hernia	Number	M	9,508	210	171	182	151	257	605	823	2,499	2,158	2,452
			F	12,388	125	107	125	89	173	767	1,298	3,474	2,503	3,727
		Per 100M	M	70	101	21	9	16	26	26	38	91	249	497
			F	89	64	14	7	10	18	32	58	124	235	446
		Av. days	M	8.8	5.8	4.5	5.1	5.9	6.6	6.4	6.2	8.0	9.5	11.7
	F	10.5	4.8	3.1	6.4	6.6	7.0	7.2	7.9	8.2	10.0	15.2		
120	Non infective enteritis and colitis	Number	M	22,822	2,720	4,512	2,454	1,040	1,315	2,785	1,952	2,588	1,511	1,945
			F	30,306	2,029	3,846	2,318	1,439	2,129	4,553	2,934	4,101	2,859	4,098
		Per 100M	M	169	1,313	560	128	110	130	118	89	95	174	394
			F	218	1,032	501	127	161	221	193	132	147	269	491
		Av. days	M	6.0	3.2	2.6	2.7	6.0	7.9	7.5	8.1	9.3	9.2	9.6
	F	6.6	3.4	2.5	3.0	5.0	6.4	6.8	7.3	7.7	9.3	10.8		
121	Other diseases of intestine and peritoneum	Number	M	20,214	330	364	629	229	456	2,099	3,087	6,000	3,426	3,594
			F	26,278	162	251	601	496	698	2,482	3,060	6,590	4,824	7,114
		Per 100M	M	149	159	45	33	24	45	89	141	219	395	728
			F	189	82	33	33	55	72	105	138	236	454	852
		Av. days	M	6.9	3.3	3.7	3.7	4.5	4.4	4.4	5.0	6.8	9.2	9.8
	F	8.9	4.3	3.6	3.6	4.3	4.9	5.7	6.2	8.0	11.2	12.0		

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	Province							B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
			N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.					
167	27	169	186	1.069	1.557	183	311	538	608	M	Nombre	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de siège non précisé	112
114	28	154	161	1.002	1.508	254	382	572	688	F			
58	42	38	52	31	31	34	63	42	37	M	Pour 100M		
39	42	33	44	28	29	46	76	45	41	F			
7.2	7.0	8.3	7.5	9.2	6.8	6.3	5.7	6.0	5.8	M	Moy. jours		
8.2	6.0	10.6	11.5	14.0	9.4	11.4	7.1	8.0	7.2	F			
												Gastrite et duodénite	113
188	84	334	391	1.421	2.126	375	819	1.131	989	M	Nombre	Autres maladies de l'oe- sophage, de l'estomac et du duodénum	114
138	106	332	478	1.716	2.245	392	1.003	1.235	957	F			
65	130	75	109	42	43	69	166	88	60	M	Pour 100M		
48	159	72	129	48	43	70	200	96	57	F			
4.3	4.6	4.9	4.8	5.4	4.0	3.6	3.9	4.1	6.4	M	Moy. jours		
5.6	4.9	5.9	5.7	6.0	4.8	4.6	4.3	5.2	4.5	F			
260	88	434	409	1.730	2.822	250	437	1.000	976	M	Nombre	Appendicite	115
205	87	458	494	1.748	2.844	297	490	1.050	975	F			
90	136	97	114	51	56	46	89	77	59	M	Pour 100M		
71	131	99	134	49	55	53	98	82	58	F			
7.8	5.3	7.5	6.5	8.3	7.4	7.7	5.2	6.0	6.2	M	Moy. jours		
8.3	5.2	8.9	8.0	9.8	7.4	8.0	8.3	6.6	6.0	F			
377	90	492	434	3.747	5.452	635	679	1.662	1.987	M	Nombre	Hernie inguinale	116
272	80	366	292	2.662	4.120	469	469	1.253	1.565	F			
131	140	110	121	110	109	117	138	129	121	M	Pour 100M		
94	120	79	79	75	80	84	94	98	93	F			
4.6	4.2	4.5	4.7	5.1	4.2	4.4	4.2	4.1	4.4	M	Moy. jours		
4.4	5.5	4.7	4.9	5.1	4.5	4.7	4.5	4.1	4.4	F			
614	176	1.291	1.152	12.023	16.674	1.782	1.705	3.298	4.331	M	Nombre	Autre hernie de la cavi- té abdominale avec obs- truction ou gangrène	117
48	13	136	119	1.038	1.503	163	183	324	421	F			
213	273	289	320	352	334	330	347	255	263	M	Pour 100M		
17	20	29	32	29	29	29	37	25	25	F			
4.1	3.7	3.5	3.7	3.8	3.0	3.4	4.0	2.8	2.5	M	Moy. jours		
4.2	13.6	3.7	3.9	4.2	3.1	3.7	3.6	3.4	2.9	F			
18	7	55	57	379	591	62	88	183	197	M	Nombre	Autre hernie de la cavi- té abdominale sans obs- truction ou gangrène	118
52	8	99	87	554	861	106	140	241	307	F			
6	11	12	16	11	12	11	18	14	12	M	Pour 100M		
18	12	21	24	16	17	19	28	19	18	F			
4.6	3.6	5.6	5.0	7.5	6.2	5.0	5.1	5.6	6.5	M	Moy. jours		
8.3	4.1	9.5	8.7	10.3	7.3	9.8	7.8	6.7	7.3	F			
154	38	327	262	2.170	2.789	358	405	756	803	M	Nombre	Occlusion intestinale sans mention de hernie	119
218	38	428	313	2.363	3.138	441	439	795	951	F			
54	59	73	73	64	56	66	82	59	49	M	Pour 100M		
75	57	93	85	66	61	79	88	62	56	F			
6.1	5.5	5.9	5.3	5.2	4.1	4.7	4.3	3.9	4.0	M	Moy. jours		
6.3	5.2	7.1	5.5	7.1	5.0	5.2	4.8	4.5	4.5	F			
171	73	394	236	1.866	3.417	451	524	944	1.432	M	Nombre	Entérite et colite non infectieuses	120
177	59	467	352	2.619	4.534	522	660	1.263	1.735	F			
59	113	88	66	55	68	83	107	73	87	M	Pour 100M		
61	89	101	95	74	88	94	132	99	103	F			
10.9	7.7	9.3	7.9	11.6	8.8	8.3	7.1	7.9	6.5	M	Moy. jours		
7.7	8.0	9.0	11.8	15.2	10.0	9.8	7.2	8.4	8.0	F			
511	243	1.029	1.222	3.885	7.501	1.009	2.059	2.850	2.513	M	Nombre	Autres maladies de l'in- testin ou du péritoine	121
708	345	1.414	1.591	5.036	10.032	1.293	2.628	3.887	3.372	F			
178	377	231	340	114	150	187	419	221	152	M	Pour 100M		
244	519	306	431	142	194	232	525	303	200	F			
6.4	5.8	6.1	5.0	8.2	5.9	5.4	4.4	4.8	6.0	M	Moy. jours		
7.7	6.1	7.3	5.7	8.8	6.6	5.5	6.8	5.5	6.2	F			
400	172	785	754	4.810	6.760	766	1.297	2.211	2.259	M	Nombre	Autres maladies de l'in- testin ou du péritoine	121
574	260	1.281	1.076	6.338	8.650	874	1.479	2.782	2.964	F			
139	267	176	210	141	135	142	264	171	137	M	Pour 100M		
198	391	277	291	179	167	157	295	217	176	F			
7.4	6.0	7.7	7.2	8.2	6.5	7.1	5.5	6.0	6.8	M	Moy. jours		
8.0	6.9	8.7	9.8	11.5	8.7	8.1	7.1	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, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
122 Chronic liver diseases and cirrhosis	Number	M	5,462	8	16	37	34	16	223	866	2,675	1,202	385
		F	3,297	7	17	19	17	21	172	434	1,405	791	414
	Per 100M	M	40	4	2	2	4	2	9	40	98	139	78
		F	24	4	2	1	2	2	7	20	50	74	50
	Av. days	M	13.7	9.5	13.1	6.6	6.4	7.2	6.3	9.5	12.6	19.3	19.5
		F	14.7	21.3	16.5	10.2	22.5	8.8	8.8	8.7	13.0	16.5	25.4
123 Other diseases of liver	Number	M	2,097	9	23	44	35	49	128	273	738	511	287
		F	1,806	7	21	42	32	43	163	197	595	421	285
	Per 100M	M	15	4	3	2	4	5	5	12	27	59	58
		F	13	4	3	2	4	4	7	9	21	40	34
	Av. days	M	13.3	7.7	13.4	7.2	7.1	6.5	7.3	17.1	12.2	14.5	15.8
		F	12.1	5.3	8.3	7.1	5.2	6.8	7.3	7.8	12.3	14.6	16.7
124 Cholelithiasis	Number	M	22,590	1	4	42	106	252	1,621	3,455	8,956	5,018	3,135
		F	54,198	-	8	172	1,233	3,437	10,855	9,428	17,171	7,121	4,773
	Per 100M	M	167	-	-	2	11	25	68	158	327	578	635
		F	389	-	1	9	138	356	460	424	615	670	572
	Av. days	M	5.8	10.0	5.0	5.8	4.0	4.0	3.8	3.8	5.0	6.8	10.2
		F	4.4	-	5.4	3.4	3.3	3.2	3.2	3.3	4.0	5.9	10.2
125 Other diseases of gallbladder	Number	M	3,110	3	3	10	18	38	267	448	1,071	678	574
		F	5,273	3	-	24	130	361	997	1,045	1,501	615	597
	Per 100M	M	23	1	-	1	2	4	11	20	39	78	116
		F	38	2	-	1	15	37	42	47	54	58	72
	Av. days	M	6.4	44.0	11.7	6.4	3.7	4.2	4.0	4.3	5.6	7.5	9.6
		F	5.2	8.7	-	4.2	3.4	3.6	3.5	3.6	4.6	7.1	11.8
126 Other diseases of biliary tract	Number	M	1,529	21	9	8	21	24	64	105	415	395	467
		F	1,970	2	9	11	26	51	162	239	496	355	619
	Per 100M	M	11	10	1	-	2	2	3	5	15	46	95
		F	14	1	1	1	3	5	7	11	18	33	74
	Av. days	M	9.8	12.2	8.6	9.1	8.2	6.9	8.8	10.4	8.4	9.7	11.2
		F	10.5	4.5	12.4	9.3	5.8	5.7	5.8	8.1	7.7	11.1	15.3
127 Diseases of pancreas	Number	M	6,882	1	5	35	82	184	944	1,567	2,471	964	629
		F	5,600	-	-	63	119	236	668	917	1,792	872	933
	Per 100M	M	51	-	1	2	9	18	40	72	90	111	127
		F	40	-	-	3	13	24	28	41	64	82	112
	Av. days	M	9.6	1.0	22.6	14.8	6.1	6.8	8.2	8.2	10.2	11.3	11.9
		F	10.0	-	-	11.2	8.4	6.6	6.8	9.1	9.5	12.0	13.2
128 Other diseases of digestive system	Number	M	8,146	310	150	82	76	136	441	647	2,065	1,808	2,431
		F	6,781	238	121	81	67	93	249	373	1,261	1,293	3,005
	Per 100M	M	60	150	19	4	8	13	19	30	75	208	492
		F	49	121	16	4	7	10	11	17	45	122	360
	Av. days	M	6.9	6.7	4.7	4.2	3.7	3.0	7.6	4.6	5.4	7.4	8.7
		F	9.4	11.0	5.2	3.7	3.0	6.9	4.9	7.1	7.1	8.2	12.0
X Diseases of the genitourinary system (129-141)	Number	M	90,280	1,722	2,132	3,113	1,541	1,867	5,717	7,897	24,507	22,724	19,060
		F	159,295	1,255	1,891	3,232	7,504	10,712	33,743	36,621	37,503	14,705	12,129
	Per 100M	M	667	831	265	162	164	185	241	361	896	2,619	3,860
		F	1,144	638	247	177	838	1,111	1,429	1,646	1,344	1,383	1,453
	Av. days	M	6.3	5.2	3.3	3.4	3.6	3.8	4.7	4.1	5.6	6.8	9.3
		F	5.5	5.2	4.8	4.3	3.2	3.3	4.0	4.9	5.8	7.9	12.3
129 Nephritis, nephrotic syndrome, and nephrosis	Number	M	1,523	12	155	253	62	88	134	194	359	164	102
		F	1,047	6	107	182	45	40	115	103	211	149	89
	Per 100M	M	11	6	19	13	7	9	6	9	13	19	21
		F	8	3	14	10	5	4	5	5	8	14	11
	Av. days	M	9.1	21.8	7.2	5.7	4.7	6.1	7.1	6.3	9.1	16.6	20.5
		F	9.7	4.3	7.3	5.7	7.1	7.9	6.5	6.5	9.4	17.0	19.9
130 Infections of kidney	Number	M	2,800	119	86	205	72	95	281	340	684	464	454
		F	10,584	129	389	895	1,115	1,306	2,104	1,207	1,569	828	1,042
	Per 100M	M	21	57	11	11	8	9	12	16	25	53	92
		F	76	66	51	49	124	135	89	54	56	78	125
	Av. days	M	7.3	6.1	5.9	5.4	5.0	5.2	6.0	5.7	6.3	8.6	11.8
		F	5.5	5.5	5.1	4.4	3.9	3.9	4.4	4.9	6.0	8.1	10.6

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, 1992-93

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. Qué.	Ont. Ont.						
										Maladies chroniques et cirrhose du foie	122
75	15	182	119	1.502	2.178	155	198	410	628 M	Nombre	
50	8	106	84	984	1.054	140	140	305	426 F		
26	23	41	33	44	44	29	40	32	38 M	Pour 100M	
17	12	23	23	28	20	25	28	24	25 F		
13.3	10.4	14.0	11.6	15.3	12.5	13.9	13.1	12.2	15.5 M	Moy. jours	
18.8	16.1	12.8	13.6	16.1	15.3	12.8	13.3	12.3	12.6 F		
										Autres maladies du foie	123
39	13	83	76	345	889	83	86	189	294 M	Nombre	
32	4	51	77	369	662	69	103	180	259 F		
14	20	19	21	10	18	15	17	15	18 M	Pour 100M	
11	6	11	21	10	13	12	21	14	15 F		
11.0	19.2	11.5	13.8	16.3	14.0	12.1	10.9	11.5	10.4 M	Moy. jours	
10.5	5.5	14.8	8.2	14.1	12.1	16.1	9.1	12.0	10.5 F		
										Lithiase biliaire	124
397	74	856	713	5.705	8.146	1.013	1.132	2.037	2.517 M	Nombre	
1.121	237	1.934	1.753	12.748	20.357	2.512	2.679	5.329	5.726 F		
138	115	192	198	167	163	187	230	158	153 M	Pour 100M	
387	356	419	475	360	394	450	495	416	340 F		
7.8	6.0	6.2	6.3	7.6	4.8	5.7	5.5	5.1	5.3 M	Moy. jours	
6.1	5.2	4.8	4.7	5.8	3.8	4.4	4.1	3.5	4.2 F		
										Autres maladies de la vésicule biliaire	125
85	21	161	158	486	1.202	176	188	288	345 M	Nombre	
160	41	380	249	694	2.008	198	355	519	669 F		
30	33	36	44	14	24	33	38	22	21 M	Pour 100M	
55	62	82	67	20	39	35	71	40	40 F		
7.7	5.5	5.6	6.6	9.1	6.0	6.6	5.6	4.9	5.9 M	Moy. jours	
5.6	4.6	4.6	5.5	8.4	4.8	5.1	4.4	3.9	4.9 F		
										Autres maladies des voies biliaires	126
36	7	50	50	316	592	73	94	130	181 M	Nombre	
31	12	77	110	443	684	84	124	139	266 F		
13	11	11	14	9	12	14	19	10	11 M	Pour 100M	
11	18	17	30	13	13	15	25	11	16 F		
11.3	4.9	9.6	8.2	12.8	9.8	8.7	6.9	8.4	7.7 M	Moy. jours	
9.5	10.3	7.8	8.5	16.7	9.3	10.5	6.8	8.9	8.0 F		
										Maladies du pancréas	127
105	46	260	238	1.477	2.683	243	263	706	861 M	Nombre	
94	21	169	188	1.202	2.162	310	222	606	626 F		
37	71	58	66	43	54	45	53	55	52 M	Pour 100M	
32	32	37	51	34	42	56	44	47	37 F		
10.2	8.5	9.5	8.8	12.6	8.7	9.2	9.8	8.4	8.8 M	Moy. jours	
12.7	7.6	9.1	10.4	12.3	9.2	8.3	11.8	8.8	8.9 F		
										Autres maladies de l'appareil digestif	128
197	61	376	292	1.515	3.042	442	447	651	1.123 M	Nombre	
121	52	316	234	1.311	2.553	342	396	562	894 F		
68	95	84	81	44	61	82	91	50	68 M	Pour 100M	
42	78	48	63	37	49	61	79	44	53 F		
6.4	6.1	7.1	6.4	9.4	6.4	5.8	6.8	5.8	5.8 M	Moy. jours	
7.0	7.0	10.7	9.5	12.6	8.8	9.2	8.3	7.2	8.5 F		
										X Maladies des organes génito-urinaires (129-141)	
2.297	519	3.678	3.611	19.372	33.878	3.158	5.183	7.551	11.033 M	Nombre	
4.814	1.072	6.057	5.604	40.140	52.655	5.700	8.690	17.073	17.490 F		
799	805	824	1.003	568	678	584	1.054	584	669 M	Pour 100M	
1.662	1.612	1.309	1.518	1.133	1.018	1.022	1.735	1.332	1.038 F		
6.3	6.5	6.5	6.2	7.8	5.7	7.3	6.8	5.5	5.6 M	Moy. jours	
5.9	6.4	6.2	6.1	6.2	5.4	5.7	4.9	4.6	5.2 F		
										Néphrite, syndrome né- phrotique et néphrose	129
40	6	93	58	331	506	46	92	187	164 M	Nombre	
31	4	48	38	259	318	47	58	139	105 F		
14	9	21	16	10	10	9	19	14	10 M	Pour 100M	
11	6	10	10	7	6	8	12	11	6 F		
5.7	10.0	11.7	10.7	9.9	8.7	9.8	9.4	7.3	9.5 M	Moy. jours	
9.1	8.5	15.5	13.0	10.7	8.7	14.4	7.5	8.6	7.3 F		
										Infections rénales	130
56	10	80	113	843	786	114	170	347	281 M	Nombre	
189	50	330	330	3.140	3.087	477	509	1.298	1.174 F		
19	16	18	31	25	16	21	35	27	17 M	Pour 100M	
65	75	71	89	89	60	86	102	101	70 F		
8.8	7.0	7.8	6.6	7.4	6.2	6.4	14.9	7.4	5.6 M	Moy. jours	
5.5	5.3	6.5	5.3	6.0	5.4	5.6	4.9	5.1	5.2 F		

TABLEAU 2. Départs, taux pour 100.000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	Province								Diagnostic	No. Code	
		N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
											Calculs des voies urinaires	131
545	113	950	649	3,797	6,740	451	838	1,500	2,390	M	Nombre	
382	36	479	301	2,074	3,079	214	365	732	1,190	F		
189	175	213	180	111	135	83	170	116	145	M	Pour 100M	
132	54	104	82	59	60	38	73	57	71	F		
5.0	4.4	4.3	3.7	4.2	3.6	4.0	3.9	3.4	2.8	M	Moy. jours	
4.5	3.7	4.4	4.1	4.8	4.1	4.7	3.9	3.9	3.5	F		
											Autres maladies de l'appareil urinaire	132
611	181	1,198	1,092	4,902	9,189	968	1,614	1,960	2,749	M	Nombre	
652	188	1,082	906	4,819	7,401	1,014	1,631	1,983	2,319	F		
212	281	268	303	144	184	179	328	152	167	M	Pour 100M	
225	283	234	245	136	163	182	326	155	138	F		
8.5	8.5	8.3	6.9	13.7	8.0	10.6	8.7	7.7	8.4	M	Moy. jours	
10.9	15.0	8.7	10.0	12.1	10.4	8.7	8.6	7.6	9.9	F		
											Hypertrophie de la prostate	133
572	106	791	1,078	6,221	10,693	1,036	1,487	2,139	3,920	M	Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
199	164	177	300	182	214	192	302	166	238	M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
7.4	7.6	7.3	8.1	7.4	6.2	7.5	7.3	6.0	5.6	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Phimosi et hypertrophie du prépuce	134
136	19	110	127	521	875	64	149	165	69	M	Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
47	29	25	35	15	18	12	30	13	4	M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
2.3	2.5	1.8	1.8	1.7	1.9	1.8	2.2	1.7	1.5	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Autres maladies des organes génitaux masculins	135
315	75	409	465	2,449	4,613	446	766	1,132	1,336	M	Nombre	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
110	116	92	129	72	92	82	156	88	81	M	Pour 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
3.9	4.1	4.4	4.1	4.0	3.4	3.8	4.1	3.3	4.7	M	Moy. jours	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
											Affections du sein	136
22	9	47	29	308	476	33	67	121	124	M	Nombre	
198	73	307	667	5,746	5,230	470	783	1,501	1,204	F		
8	14	11	8	9	10	6	14	9	8	M	Pour 100M	
68	110	66	181	162	101	84	156	117	71	F		
3.1	3.4	2.8	2.1	2.9	1.8	2.2	2.5	2.0	1.8	M	Moy. jours	
4.2	4.5	3.7	3.0	2.9	2.3	3.4	2.3	2.2	2.8	F		
											Affec. inflam. de l'ov. de la trompe de fallope et du péritoine pelvien	137
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	
309	72	401	307	2,243	3,675	404	833	1,651	1,349	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
107	108	87	83	63	71	72	166	129	80	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
5.0	3.8	5.4	5.6	5.6	4.5	4.6	3.8	4.3	4.5	F		
											Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve	138
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	
149	33	101	127	825	1,033	108	163	371	451	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
51	50	22	34	23	20	19	33	29	27	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
4.2	2.8	5.0	4.2	3.7	2.7	3.1	3.2	2.4	2.9	F		
											Prolapsus génital	139
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	
482	66	573	565	4,513	6,036	744	825	1,529	2,132	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
166	99	124	153	127	117	133	165	119	127	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
7.4	7.0	7.1	7.6	8.9	6.5	7.1	6.8	7.0	6.2	F		
											Troubles de la menstruation	140
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Nombre	
782	124	762	811	4,119	5,964	694	957	2,528	1,707	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Pour 100M	
270	186	145	220	116	115	124	191	197	101	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	Moy. jours	
4.7	3.5	5.3	5.6	5.2	4.4	4.1	3.1	3.9	4.2	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-95

Code No.	Diagnosis	Age											
		Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
141 Other diseases of female genital organs	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	50,120	3	17	446	2,155	3,390	13,629	13,968	11,884	3,058	1,570	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	360	2	2	24	241	352	577	628	426	288	188	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4.7	2.3	5.5	2.7	2.7	2.9	3.9	5.1	5.5	5.9	6.8	
XI Complications of pregnancy, childbirth, puerperium (142-151)	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	524,558	-	-	496	38,740	109,342	322,297	53,440	243	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3,767	-	-	27	4,324	11,338	13,644	2,402	9	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3.5	-	-	3.3	3.3	3.4	3.6	3.7	3.7	-	-	
142 Spontaneous abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	17,696	-	-	38	1,606	3,479	9,452	5,066	55	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	127	-	-	2	179	361	400	138	2	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.3	-	-	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.4	-	-	
143 Legally induced abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3,617	-	-	36	653	818	1,488	613	9	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	26	-	-	2	73	85	63	28	-	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.8	-	-	1.6	1.6	1.9	1.9	1.8	1.7	-	-	
144 Other abortion	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4,219	-	-	12	382	935	2,264	615	11	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	30	-	-	1	43	97	96	28	-	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	1.5	-	-	2.2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.6	-	-	
145 Other pregnancy with abortive outcome	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	17,037	-	-	28	1,085	2,963	9,927	3,006	28	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	122	-	-	2	121	307	420	135	1	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2.5	-	-	2.6	2.3	2.4	2.5	2.6	2.3	-	-	
146 Normal delivery	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	59,058	-	-	47	4,560	13,302	36,675	4,466	8	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	424	-	-	3	509	1,379	1,553	201	-	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3.0	-	-	3.5	3.2	3.0	3.0	2.9	4.0	-	-	
147 Hemorrhage of pregnancy	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15,031	-	-	30	1,382	3,377	8,522	1,716	4	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	108	-	-	2	154	350	361	77	-	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4.1	-	-	2.7	2.6	3.2	4.5	5.5	2.8	-	-	
148 Other complications related to pregnancy	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	106,100	-	-	119	11,456	26,645	58,894	8,952	34	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	762	-	-	7	1,279	2,763	2,494	402	1	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	3.6	-	-	3.4	3.0	3.3	3.8	4.4	6.4	-	-	
149 Indication for care in pregnancy, labour, and delivery	Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	119,640	-	-	77	6,537	22,066	76,987	13,921	52	-	-	
	Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	859	-	-	4	730	2,288	3,260	626	2	-	-	
Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4.4	-	-	4.2	4.2	4.2	4.4	4.7	5.8	-	-	

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.				
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Autres maladies des organes génitaux féminins 141
1,640	426	1,974	1,552	12,402	16,832	1,528	2,566	5,341	5,859	F	Pour 100M	
566	641	427	420	350	326	274	512	417	348	F	Moy. jours	
4.9	4.7	5.7	5.5	5.3	4.5	4.9	4.0	4.0	4.3	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	XI Compl.grossesse, ac- couchement et suites de couches (142-151)
9,927	2,505	15,977	12,875	121,962	197,512	25,000	21,202	57,185	60,413	F	Pour 100M	
3,427	3,767	3,454	3,487	3,443	3,820	4,482	4,233	4,460	3,585	F	Moy. jours	
4.2	4.3	4.2	4.1	3.9	3.2	3.2	3.6	3.4	3.6	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Avortement spontané 142
293	104	480	381	3,392	5,590	960	1,058	3,117	2,319	F	Pour 100M	
101	159	104	103	96	108	172	211	243	138	F	Moy. jours	
1.8	1.5	1.5	1.4	1.4	1.3	1.3	1.6	1.3	1.3	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Avortement provoqué légal 143
24	2	107	63	1,114	1,345	45	45	244	626	F	Pour 100M	
8	3	23	17	31	26	8	9	19	37	F	Moy. jours	
3.7	2.5	1.8	2.4	2.0	1.8	2.2	1.8	1.8	1.4	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Autre avortement 144
216	21	67	193	2,152	991	219	91	166	103	F	Pour 100M	
75	32	14	52	61	19	39	18	13	6	F	Moy. jours	
1.7	1.2	1.9	1.9	1.5	1.3	1.6	1.8	1.6	1.6	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Autre grossesse aboutis- sant à l'avortement 145
291	68	408	301	3,621	6,435	656	707	2,449	2,101	F	Pour 100M	
100	102	88	82	102	124	118	141	191	125	F	Moy. jours	
2.9	3.0	2.6	3.1	2.8	2.4	2.6	2.4	2.1	2.5	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Accouchement normal 146
1,776	418	1,715	2,374	12,294	25,343	3,199	1,933	5,063	4,943	F	Pour 100M	
613	629	371	643	347	490	574	386	395	293	F	Moy. jours	
5.8	3.9	3.4	3.7	3.3	2.6	2.8	3.6	3.0	2.9	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Hémorragie de la grossesse 147
451	78	533	391	2,789	5,221	943	892	1,918	1,815	F	Pour 100M	
156	117	115	106	79	101	169	178	150	108	F	Moy. jours	
4.5	4.3	4.7	3.6	4.6	4.2	3.1	3.4	3.9	4.4	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Autres complications liées à la grossesse 148
2,550	637	3,591	2,847	25,108	38,132	7,017	4,584	10,831	10,803	F	Pour 100M	
880	958	776	771	709	738	1,258	915	845	641	F	Moy. jours	
4.1	4.2	4.6	4.1	4.1	3.3	2.9	3.5	3.6	3.8	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M Nombre	Indic. de soins au cours de la gross., du travail et de l'accouchement 149
2,019	562	3,446	2,657	30,171	42,587	5,155	4,963	14,458	13,622	F	Pour 100M	
697	845	745	720	852	824	924	991	1,128	808	F	Moy. jours	
5.3	5.5	5.1	5.5	4.6	4.1	4.2	4.4	4.1	4.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age																		
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+								
150 Complications occurring in labour and delivery		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	177,807	-	-	103	10,711	34,883	115,479	16,590	41	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,277	-	-	6	1,196	3,617	4,889	746	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
F	3.4	-	-	4.3	3.6	3.5	3.4	3.4	4.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
151 Complications of the puerperium		Number	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	4,353	-	-	6	368	874	2,609	495	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		F	31	-	-	-	41	91	110	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
		Av. days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
F	4.7	-	-	3.2	4.6	4.6	4.7	5.3	6.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-			
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue (152-153)		Number	M	22,665	568	1,195	1,678	1,128	1,470	3,433	3,225	5,190	2,456	2,322							
		F	20,629	475	969	1,190	1,155	1,242	2,539	2,312	4,363	2,543	3,841								
		Per 100M	M	167	274	148	87	120	146	145	147	190	283	470							
		F	148	241	126	65	129	129	107	104	156	239	460								
		Av. days	M	9.1	4.4	3.9	4.3	4.4	5.0	6.5	8.7	11.0	13.6	16.5							
F	9.5	4.5	4.0	4.3	3.8	4.4	5.3	6.7	9.3	13.3	18.7										
152 Infections of skin and subcutaneous tissue		Number	M	15,917	300	708	1,216	909	1,217	2,638	2,295	3,614	1,606	1,414							
		F	12,273	267	618	757	831	854	1,458	1,223	2,427	1,518	2,320								
		Per 100M	M	118	145	88	63	97	121	111	105	132	185	286							
		F	88	136	81	41	93	89	62	55	87	143	278								
		Av. days	M	6.4	5.1	4.1	4.2	3.7	3.9	4.3	5.6	7.7	9.7	12.0							
F	7.4	5.0	4.2	4.0	3.3	3.7	4.4	5.7	8.1	10.1	12.7										
153 All other diseases of skin and subcutaneous tissue		Number	M	6,748	268	487	462	219	253	795	930	1,576	850	908							
		F	8,356	208	351	433	324	388	1,081	1,089	1,936	1,025	1,521								
		Per 100M	M	50	129	60	24	23	25	34	42	58	98	184							
		F	60	106	46	24	36	40	46	49	69	96	182								
		Av. days	M	15.4	3.6	3.7	4.6	7.2	10.1	13.9	16.4	18.8	20.8	23.7							
F	12.6	4.0	3.6	4.7	4.9	5.9	6.5	7.8	10.8	18.0	27.8										
XIII Dis. musculoskeletal syst. connective tiss. (154-160)		Number	M	79,231	58	694	2,655	2,713	3,877	12,506	14,011	23,468	11,557	7,692							
		F	90,573	76	519	2,623	2,931	2,821	8,590	11,371	25,163	18,275	18,204								
		Per 100M	M	585	28	86	138	288	385	528	640	858	1,332	1,558							
		F	650	39	68	144	327	293	364	511	902	1,719	2,181								
		Av. days	M	8.3	15.4	5.3	6.1	4.4	4.2	4.7	5.4	7.7	12.3	19.8							
F	12.6	10.7	5.8	6.0	4.3	5.8	5.2	6.2	8.8	14.0	27.5										
154 Rheumatoid arthritis and other inflammatory polyarthropathies		Number	M	2,200	-	36	97	28	21	104	161	829	592	332							
		F	6,475	1	52	132	95	99	306	582	2,327	1,789	1,092								
		Per 100M	M	16	-	4	5	3	2	4	7	30	68	67							
		F	46	1	7	7	11	10	13	26	83	168	131								
		Av. days	M	17.6	-	5.1	6.1	17.6	8.9	9.8	10.1	15.3	21.4	27.7							
F	24.1	5.0	15.0	8.4	9.8	10.0	9.2	11.7	15.9	26.4	53.2										
155 Other arthropathies and related disorders		Number	M	27,352	32	165	544	1,241	1,887	4,158	3,158	6,994	5,497	3,676							
		F	30,610	28	135	614	1,257	1,098	2,232	2,164	6,893	8,220	7,969								
		Per 100M	M	202	15	20	28	132	187	176	144	256	634	744							
		F	220	14	18	34	140	114	95	97	247	773	955								
		Av. days	M	8.7	16.6	6.9	6.4	3.1	3.1	3.4	4.3	8.3	12.7	18.4							
F	14.6	12.2	5.6	5.7	4.0	4.5	5.1	7.0	10.5	13.7	27.7										
156 Intervertebral disc disorders		Number	M	13,786	-	3	10	99	375	3,086	4,367	4,608	845	393							
		F	9,743	-	2	23	90	230	1,456	2,755	3,360	999	828								
		Per 100M	M	102	-	-	1	11	37	130	199	168	97	80							
		F	70	-	-	1	10	24	62	124	120	94	99								
		Av. days	M	6.6	-	8.7	6.0	6.0	4.9	5.7	5.9	6.7	10.1	13.5							
F	8.6	-	11.5	5.9	5.8	6.0	6.6	7.0	8.0	11.4	17.6										
157 Other dorsopathies		Number	M	11,413	1	37	86	103	224	1,521	2,436	4,023	1,684	1,298							
		F	12,328	5	26	122	207	276	1,327	1,902	3,493	2,229	2,741								
		Per 100M	M	84	-	5	6	11	22	64	111	147	194	263							
		F	89	3	3	7	23	29	56	85	125	210	328								
		Av. days	M	8.1	8.0	2.1	4.8	3.8	5.5	5.0	5.7	7.1	11.3	16.5							
F	11.0	4.0	1.7	5.2	4.3	4.8	5.4	6.1	7.6	13.8	20.5										

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. Î.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code		
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
										M	Nombre	Complications survenant au cours du travail et de l'accouchement	150
2,199	580	5,461	3,579	40,310	70,521	6,522	6,732	18,346	23,557	F	Pour 100M		
759	872	1,181	969	1,138	1,364	1,169	1,344	1,431	1,398	F	Moy. jours		
4.4	4.2	3.9	4.1	3.8	3.1	3.3	3.7	3.2	3.4	F			
										M	Nombre	Complications des suites de couches	151
108	33	169	89	1,011	1,347	284	197	591	524	F	Pour 100M		
37	50	37	24	29	26	51	39	46	31	F	Moy. jours		
4.4	3.9	5.9	5.2	4.8	4.8	4.8	4.2	4.3	4.8	F			
										M	Nombre	XII Maladies de la peau et du tissu sous- cutané (152-153)	
542	185	899	929	5,583	7,486	1,031	1,225	2,318	2,447	F	Pour 100M		
573	138	993	868	5,059	6,616	1,006	1,209	2,037	2,130	F	Moy. jours		
195	287	201	258	164	150	191	249	179	148	F			
198	208	215	235	143	128	180	241	159	126	F			
10.8	7.1	11.6	9.0	10.0	8.4	8.5	8.1	8.3	9.5	F			
8.1	10.2	12.4	9.3	9.5	9.7	10.0	8.3	9.2	8.7	F			
										M	Nombre	Infections de la peau et du tissu cellulaire sous-cutané	152
356	127	560	648	3,987	5,352	753	772	1,613	1,749	F	Pour 100M		
342	87	482	489	2,991	4,058	652	642	1,167	1,363	F	Moy. jours		
124	197	125	180	117	107	139	157	125	106	F			
118	131	104	132	84	78	117	128	91	81	F			
5.7	5.8	6.7	6.5	7.4	6.0	6.4	6.1	5.9	6.1	F			
6.0	7.2	9.3	6.9	8.3	7.4	7.1	7.3	6.6	6.2	F			
										M	Nombre	Autres infections de la peau et du tissu cellu- laire sous-cutané	153
206	58	339	281	1,596	2,134	278	453	705	698	F	Pour 100M		
231	51	511	379	2,068	2,558	354	567	870	767	F	Moy. jours		
72	90	76	78	47	43	51	92	55	42	F			
80	77	110	103	58	49	63	113	68	46	F			
19.7	10.0	19.8	14.7	16.5	14.4	14.2	11.3	13.7	18.2	F			
11.1	15.5	15.3	12.4	11.3	13.3	15.4	9.5	12.7	13.1	F			
										M	Nombre	XIII Mal. syst. ostéo- musculaire et tissu conjonctif (154-160)	
2,104	409	3,259	2,554	15,320	28,010	2,815	4,868	9,313	10,579	F	Pour 100M		
1,960	527	3,537	3,069	17,966	32,552	3,375	5,862	10,418	11,327	F	Moy. jours		
732	634	730	710	449	561	521	990	721	642	F			
677	792	765	831	507	630	605	1,170	813	672	F			
6.8	9.0	9.3	10.1	11.9	6.8	9.4	6.3	6.8	8.7	F			
8.9	10.4	10.9	11.0	16.0	10.0	13.8	9.1	9.3	20.7	F			
										M	Nombre	Arthrite rhumatoïde et autres polyarthropathies inflammatoires	154
69	19	133	132	417	784	87	73	285	201	F	Pour 100M		
160	28	374	267	1,165	2,349	327	280	749	796	F	Moy. jours		
24	29	30	37	12	16	16	15	22	12	F			
55	42	81	72	32	45	59	56	58	47	F			
13.6	11.4	11.4	30.0	24.8	10.0	34.9	9.7	12.9	31.8	F			
12.5	13.5	12.1	15.2	34.6	20.9	19.9	14.3	11.9	46.2	F			
										M	Nombre	Autres arthropathies et affections apparentées	155
434	95	1,069	793	4,622	10,809	1,068	1,545	3,388	3,527	F	Pour 100M		
444	158	1,157	923	5,438	12,013	1,087	1,971	3,689	3,730	F	Moy. jours		
152	167	240	220	136	216	198	314	262	214	F			
153	238	250	250	154	232	195	393	288	221	F			
7.3	14.1	8.2	11.9	12.2	7.3	10.2	7.5	7.4	9.2	F			
9.6	15.0	11.1	12.1	19.3	10.8	17.9	11.4	11.0	26.4	F			
										M	Nombre	Lésions des disques intervertébraux	156
477	58	515	441	2,587	4,704	380	887	1,646	2,071	F	Pour 100M		
326	31	416	366	1,571	3,464	333	647	1,151	1,438	F	Moy. jours		
166	90	115	128	76	94	70	127	126	126	F			
113	47	90	99	44	67	60	129	90	85	F			
6.7	7.2	8.3	7.8	9.0	5.8	6.3	5.7	5.8	5.7	F			
8.7	7.5	9.7	10.2	11.6	7.8	8.8	7.0	8.2	7.3	F			
										M	Nombre	Autres dorsopathies	157
585	134	598	501	1,773	3,543	403	993	1,470	1,413	F	Pour 100M		
459	194	637	553	1,939	3,597	531	1,168	1,684	1,566	F	Moy. jours		
203	208	134	139	52	71	75	202	114	86	F			
158	292	138	150	55	70	95	233	131	93	F			
5.8	7.1	10.3	8.0	12.1	7.4	8.0	5.6	6.3	9.0	F			
6.5	7.6	10.8	9.7	17.0	9.6	12.0	7.1	8.9	13.5	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
158 Rheumatism, excluding the back	Number	M	11,660	10	257	559	271	442	1,422	1,982	4,261	1,636	820
		F	12,631	12	160	486	476	472	1,560	2,048	4,072	1,765	1,580
	Per 100M	M	86	5	32	29	29	44	60	90	156	189	166
		F	91	6	21	27	53	49	66	92	146	166	189
	Av. days	M	4.4	3.2	2.7	3.3	3.7	5.8	3.7	3.4	3.7	5.6	9.7
		F	5.2	5.6	2.8	3.1	3.0	2.9	3.7	3.8	4.4	6.1	11.9
159 Osteomyelitis, periostitis, and other infections involving bones	Number	M	2,281	13	58	182	80	70	345	339	693	267	234
		F	1,381	27	53	140	38	35	112	157	372	231	216
	Per 100M	M	17	6	7	9	8	7	15	15	25	31	47
		F	10	14	7	8	4	4	5	7	13	22	26
	Av. days	M	20.5	24.2	15.4	13.8	18.1	14.7	13.0	16.8	21.6	22.6	39.9
		F	21.6	13.4	12.9	14.2	12.9	12.8	14.5	12.7	20.9	23.7	41.9
160 Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	Number	M	10,539	2	138	1,177	891	858	1,870	1,568	2,060	1,036	939
		F	17,405	3	91	1,106	768	611	1,597	1,763	4,646	3,042	3,778
	Per 100M	M	78	1	17	61	95	85	79	72	75	119	190
		F	125	2	12	61	86	63	68	79	166	286	453
	Av. days	M	9.6	3.0	5.0	6.1	4.7	4.2	4.2	5.4	9.9	16.7	33.8
		F	12.8	5.3	3.2	6.1	4.4	9.8	4.1	4.5	6.8	12.3	32.4
XIV Congenital anomalies (161-168)	Number	M	14,236	4,596	3,353	2,865	685	369	809	592	704	180	83
		F	10,526	2,857	1,668	1,812	689	473	1,009	798	815	258	147
	Per 100M	M	105	2,218	417	149	73	37	34	27	26	21	17
		F	76	1,452	217	99	77	49	43	36	29	24	18
	Av. days	M	9.6	10.9	6.8	8.6	7.8	11.8	10.1	7.8	19.2	9.4	10.3
		F	11.0	12.3	9.8	7.1	14.4	5.3	9.1	7.6	17.8	16.4	32.1
161 Spina bifida	Number	M	227	104	25	35	25	8	8	12	7	3	-
		F	258	124	20	36	10	11	13	19	21	3	1
	Per 100M	M	2	50	3	2	3	1	-	1	-	-	-
		F	2	63	3	2	1	1	1	1	1	-	-
	Av. days	M	31.9	19.0	10.7	7.4	9.0	93.9	169.5	15.3	316.3	7.0	-
		F	41.4	39.1	6.6	18.8	86.1	13.7	240.8	12.2	23.5	16.7	100.0
162 All other congenital anomalies of nervous system	Number	M	411	178	79	85	13	9	14	10	13	4	6
		F	433	144	76	91	29	20	25	16	22	8	2
	Per 100M	M	3	86	10	4	1	1	1	-	-	-	1
		F	3	73	10	5	3	2	1	1	1	1	-
	Av. days	M	59.0	18.1	39.2	162.2	53.8	93.8	133.0	31.6	22.8	12.0	12.5
		F	38.0	13.6	97.9	38.3	64.1	15.6	15.7	13.8	14.9	26.0	115.5
163 Congenital anomalies of heart and circulatory system	Number	M	2,869	1,081	558	358	116	82	177	165	225	76	31
		F	2,537	814	494	310	68	99	220	205	201	85	41
	Per 100M	M	21	522	69	19	12	8	7	8	8	9	6
		F	18	414	64	17	8	10	9	9	7	8	5
	Av. days	M	10.3	12.8	8.1	6.0	7.3	7.3	6.9	7.4	17.3	13.2	12.7
		F	9.3	12.8	6.4	5.9	5.9	6.1	8.3	9.0	9.0	15.3	9.9
164 Cleft palate and cleft lip	Number	M	853	365	209	166	54	22	25	6	6	-	-
		F	578	234	173	102	28	13	15	10	3	-	-
	Per 100M	M	6	176	26	9	6	2	1	-	-	-	-
		F	4	119	23	6	3	1	1	-	-	-	-
	Av. days	M	4.2	4.9	4.1	3.4	3.2	3.2	3.2	4.0	3.2	-	-
		F	4.0	4.4	4.1	3.4	2.7	2.9	3.1	4.2	2.3	-	-
165 Other congenital anomalies of digestive system	Number	M	1,739	1,280	149	110	25	23	48	40	47	12	5
		F	818	448	87	72	24	14	43	46	46	25	13
	Per 100M	M	13	618	19	6	3	2	2	2	2	1	1
		F	6	228	11	4	3	1	2	2	2	2	2
	Av. days	M	8.7	8.8	9.6	6.9	7.4	6.5	8.4	8.4	7.6	8.4	24.4
		F	11.4	13.8	7.5	9.4	7.1	4.9	5.8	10.8	8.6	8.1	20.5
166 Congenital anomalies of genitourinary system	Number	M	3,371	387	1,440	827	119	94	205	114	153	17	15
		F	1,153	134	98	112	108	96	231	147	161	41	25
	Per 100M	M	25	187	179	43	13	9	9	5	6	2	3
		F	8	68	13	6	12	10	10	7	6	4	3
	Av. days	M	4.2	7.4	3.4	3.1	4.6	4.7	4.4	6.4	6.6	5.8	5.6
		F	6.0	8.1	6.8	6.1	5.4	5.0	4.5	5.1	6.5	7.8	8.7

TABLEAU 2. Départ, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par départ, selon la liste canadienne de diagnostics, le groupe d'âges et la province, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
271	58	435	307	2,883	3,855	364	807	1,135	1,545	M	Nombre	Rhumatisme à l'exclusion 158 du dos
269	49	377	357	2,930	4,331	402	887	1,475	1,554	F		
94	90	97	85	85	77	67	164	88	94	M	Pour 100M	
93	74	81	97	83	84	72	177	115	92	F		
4.7	4.6	5.6	4.3	5.8	3.6	4.4	3.7	3.9	4.0	M	Moy. jours	
4.8	7.6	8.2	5.9	7.1	4.2	5.7	4.4	4.1	5.3	F		
25	9	60	62	638	705	74	78	199	431	M	Nombre	Ostéomyélite, périostite 159 et autres infections intéressant les os
21	7	33	37	324	504	57	56	134	208	F		
9	14	13	17	19	14	14	16	15	26	M	Pour 100M	
7	11	7	10	9	10	10	11	10	12	F		
19.5	16.3	16.6	18.5	32.5	17.0	21.3	13.9	18.0	11.4	M	Moy. jours	
22.5	11.0	26.3	16.9	27.7	16.7	17.9	15.1	18.4	29.3	F		
241	36	449	298	2,400	3,610	439	485	1,190	1,391	M	Nombre	Autres maladies du sys- 160 tème ostéo-articulaire et du tissu conjonctif
281	60	543	566	4,599	6,294	638	853	1,536	2,035	F		
84	56	101	83	70	72	81	99	92	84	M	Pour 100M	
97	90	117	153	130	122	114	170	120	121	F		
8.0	9.4	13.5	7.4	13.8	7.0	8.3	8.0	6.5	12.5	M	Moy. jours	
12.9	10.0	11.8	12.0	13.5	9.1	12.6	10.5	9.5	26.4	F		
301	33	646	367	3,673	5,380	447	504	1,413	1,472	M	Nombre	XIV Anomalies 161 congénitales (161-168)
230	35	512	204	2,819	3,768	356	419	1,105	1,078	F		
105	51	145	102	108	108	83	102	109	89	M	Pour 100M	
79	53	111	55	80	73	64	84	86	64	F		
8.0	4.2	8.9	6.5	12.9	7.2	7.4	5.5	8.5	14.2	M	Moy. jours	
8.0	6.3	11.7	6.1	12.3	9.9	7.7	20.8	7.0	14.2	F		
10	-	13	3	49	85	9	5	21	32	M	Nombre	Spina bifida 161
6	-	21	4	56	108	7	7	19	30	F		
3	-	3	1	1	2	2	1	2	2	M	Pour 100M	
2	-	5	1	2	2	1	1	1	2	F		
19.4	-	15.2	40.7	28.6	31.6	11.4	14.4	109.0	5.9	M	Moy. jours	
23.3	-	33.7	20.0	39.4	57.2	18.1	14.4	9.9	31.6	F		
8	1	20	9	193	93	9	22	18	38	M	Nombre	Autres anomalies congé- 162 nitales du système nerveux
8	1	20	5	175	106	7	23	26	62	F		
3	2	4	3	6	2	2	4	1	2	M	Pour 100M	
3	2	4	1	5	2	1	5	2	4	F		
24.3	4.0	11.4	9.7	55.5	32.0	12.9	7.7	33.4	241.1	M	Moy. jours	
21.8	2.0	8.4	2.6	50.7	14.7	3.4	51.1	12.4	66.6	F		
40	2	119	40	712	1,185	78	116	276	301	M	Nombre	Anomalies congénitales 163 du cœur et de l'appareil circulatoire
54	2	128	26	685	960	76	96	230	280	F		
14	3	27	11	21	24	14	24	21	18	M	Pour 100M	
19	3	28	7	19	19	14	19	18	17	F		
14.7	4.5	12.3	8.2	10.1	10.9	8.1	5.4	9.5	10.8	M	Moy. jours	
5.3	8.0	14.5	8.4	9.5	9.0	15.9	7.5	8.0	8.0	F		
27	3	48	14	174	279	51	33	111	113	M	Nombre	Fissure du palais et 164 béc-de-lièvre
16	-	29	16	103	218	40	33	64	59	F		
9	5	11	4	5	6	9	7	9	7	M	Pour 100M	
6	-	6	4	3	4	7	7	5	4	F		
5.9	3.7	5.0	3.3	4.0	3.8	4.8	9.0	4.0	3.1	M	Moy. jours	
5.2	-	4.2	5.2	3.5	3.7	5.7	4.1	4.7	3.1	F		
27	11	65	42	453	660	58	57	171	195	M	Nombre	Autres anomalies congé- 165 nitales de l'appareil digestif
19	4	40	12	193	302	33	27	102	86	F		
9	17	15	12	13	13	11	12	13	12	M	Pour 100M	
7	6	9	3	5	6	6	5	8	5	F		
7.5	4.8	9.6	9.2	11.2	8.5	6.9	5.8	6.5	7.1	M	Moy. jours	
12.1	5.0	14.9	6.5	10.4	14.1	6.0	12.0	9.7	7.7	F		
91	6	124	140	704	1,366	94	124	341	377	M	Nombre	Anomalies congénitales 166 des organes génito-urinaires
30	8	37	27	289	389	57	58	111	147	F		
32	9	28	39	21	27	18	25	26	23	M	Pour 100M	
10	12	8	7	8	8	10	12	9	9	F		
4.9	4.0	6.5	3.5	4.7	3.4	5.7	3.3	4.9	4.2	M	Moy. jours	
7.2	9.5	6.4	5.1	6.5	5.9	5.0	4.7	6.0	5.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

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 2,341	702	486	568	173	53	155	84	88	19	13
			F 2,410	585	421	531	183	90	169	158	174	50	49
		Per 100M	M 17	339	60	30	18	5	7	4	3	2	3
			F 17	297	55	29	20	9	7	7	6	5	6
		Av. days	M 7.5	8.2	10.2	5.2	5.8	5.0	8.1	5.6	8.3	7.4	6.3
			F 9.4	9.6	5.4	6.7	10.2	5.2	7.7	10.1	12.4	8.4	68.8
168	Other congenital anomalies	Number	M 2,425	499	407	716	160	78	177	141	165	49	13
			F 2,339	374	299	558	239	130	293	197	187	46	16
		Per 100M	M 18	241	51	37	17	8	7	7	6	6	3
			F 17	190	39	31	27	13	12	9	7	4	2
		Av. days	M 10.1	19.3	6.8	2.1	10.3	15.8	6.2	8.1	30.3	5.7	7.3
			F 10.2	11.0	4.7	2.8	17.2	3.0	4.0	4.5	44.5	37.5	8.2
XV	Cert. cond. orig. in the perinatal period (169-173)	Number	M 8,428	8,289	118	19	2	-	-	-	-	-	-
			F 6,070	6,022	25	14	1	-	8	-	-	-	-
		Per 100M	M 62	4,000	15	1	-	-	-	-	-	-	-
			F 44	3,062	3	1	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 11.0	11.1	4.9	3.1	1.5	-	-	-	-	-	-
			F 11.6	11.7	6.3	6.9	2.0	-	3.9	-	-	-	-
169	Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	Number	M 1,944	1,944	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 1,605	1,605	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M 14	938	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 12	816	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 20.1	20.1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 20.9	20.9	-	-	-	-	-	-	-	-	-
170	Birth trauma	Number	M 94	86	3	4	1	-	-	-	-	-	-
			F 90	77	4	8	1	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M 1	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 1	39	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 8.7	9.0	5.0	5.5	2.0	-	-	-	-	-	-
			F 34.0	39.1	2.8	4.8	2.0	-	-	-	-	-	-
171	Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, other respiratory conditions	Number	M 2,234	2,184	50	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 1,466	1,450	14	2	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M 17	1,054	6	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 11	737	2	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 14.6	14.8	8.3	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 13.5	13.6	6.7	4.5	-	-	-	-	-	-	-
172	Hemolytic disease of fetus or newborn	Number	M 208	208	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 162	162	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Per 100M	M 2	100	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 1	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 3.0	3.0	-	-	-	-	-	-	-	-	-
			F 3.3	3.3	-	-	-	-	-	-	-	-	-
173	Other conditions originating in the perinatal period	Number	M 3,948	3,867	65	15	1	-	-	-	-	-	-
			F 2,747	2,728	7	4	-	-	8	-	-	-	-
		Per 100M	M 29	1,866	8	1	-	-	-	-	-	-	-
			F 20	1,387	1	-	-	-	-	-	-	-	-
		Av. days	M 4.9	5.0	2.2	2.5	1.0	-	-	-	-	-	-
			F 4.9	4.9	7.4	12.3	-	-	3.9	-	-	-	-
XVI	Symptoms, signs and ill-defined conditions (174-175)	Number	M 89,482	4,922	5,706	5,209	2,121	2,166	6,672	10,091	24,036	13,927	14,632
			F 97,512	4,153	4,565	5,554	4,646	4,496	9,770	9,756	21,037	13,845	19,690
		Per 100M	M 661	2,375	709	271	225	215	282	461	878	1,605	2,963
			F 700	2,111	595	304	519	466	414	439	754	1,302	2,359
		Av. days	M 6.5	4.1	2.7	2.8	2.9	3.1	3.3	3.6	4.8	8.8	15.3
			F 9.2	4.1	2.8	2.9	3.1	3.1	3.5	4.8	5.5	9.2	25.5
174	Senility without mention psychosis	Number	M 541	-	-	-	-	-	-	-	-	64	477
			F 1,065	-	-	-	-	-	-	-	-	71	994
		Per 100M	M 4	-	-	-	-	-	-	-	-	7	97
			F 8	-	-	-	-	-	-	-	-	7	119
		Av. days	M 106.1	-	-	-	-	-	-	-	-	132.3	102.6
			F 175.1	-	-	-	-	-	-	-	-	253.3	169.5

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.-E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.				
												Anomalies congénitales du système ostéo-articulaire	167
62	6	119	52	659	843	79	60	266	195	M	Nombre		
62	8	129	55	596	895	71	93	297	204	F			
22	9	27	14	19	17	15	12	21	12	M	Pour 100M		
21	12	28	15	17	17	13	19	23	12	F			
6.1	3.8	8.8	7.1	12.8	4.6	8.9	4.3	5.6	5.1	M	Moy. jours		
9.4	7.8	11.4	6.5	11.6	9.6	5.4	6.8	7.6	7.1	F			
												Autres anomalies congénitales	168
36	4	136	67	729	869	67	87	209	221	M	Nombre		
35	12	108	59	722	790	65	82	256	210	F			
13	6	30	19	21	17	12	18	16	13	M	Pour 100M		
12	10	23	16	20	15	12	16	20	12	F			
6.5	3.3	8.3	8.5	14.5	5.9	8.4	6.7	8.7	18.0	M	Moy. jours		
3.8	3.7	7.7	4.8	8.1	6.3	4.2	65.3	4.5	23.4	F			
												XV Cert. affec. l'orig. dans la période péri- natales (169-173)	
134	32	167	160	1.504	3.391	255	405	972	1.408	M	Nombre		
88	27	137	88	1.037	2.478	172	289	763	991	F			
47	50	37	44	44	68	47	82	75	85	M	Pour 100M		
30	41	30	24	29	48	31	58	60	59	F			
25.4	6.7	13.0	9.5	10.9	10.5	8.9	9.9	8.6	13.4	M	Moy. jours		
23.7	9.4	14.3	11.2	10.8	12.5	7.6	6.0	9.6	12.9	F			
												Croissance lente, malnu- trition et immaturité du foetus	169
54	8	29	35	255	937	30	48	229	319	M	Nombre		
39	15	33	16	207	789	42	30	201	233	F			
19	12	6	10	7	19	6	10	18	19	M	Pour 100M		
13	23	7	4	6	15	8	6	16	14	F			
41.8	13.5	22.1	17.3	19.3	20.4	18.1	24.5	17.4	18.0	M	Moy. jours		
44.9	12.2	19.4	26.4	19.4	22.5	15.9	13.6	18.6	17.3	F			
												Traumatisme obstétrical	170
2	-	1	1	15	48	2	5	12	8	M	Nombre		
-	1	4	1	9	49	1	2	14	9	F			
1	-	-	-	-	1	-	1	1	-	M	Pour 100M		
-	2	1	-	-	1	-	-	1	1	F			
12.5	-	6.0	5.0	5.5	8.0	10.5	20.2	7.4	12.6	M	Moy. jours		
-	2.0	19.0	7.0	10.7	55.6	17.0	16.0	6.0	3.0	F			
												Hypoxie intra-utérine, asphyxie à la naissance et autres affec. respi.	171
24	3	56	40	478	831	77	97	222	406	M	Nombre		
14	4	42	30	271	530	41	69	195	270	F			
8	5	13	11	14	17	14	20	17	25	M	Pour 100M		
5	6	9	8	8	10	7	14	15	16	F			
31.0	2.7	22.3	13.3	14.6	10.1	15.2	19.0	10.0	23.5	M	Moy. jours		
13.4	13.8	23.2	11.4	14.5	10.4	7.3	8.2	10.7	21.8	F			
												Maladie hémolytique du foetus ou du nouveau-né	172
1	2	4	6	33	81	5	10	31	35	M	Nombre		
1	-	2	1	26	82	1	3	15	31	F			
-	3	1	2	1	2	1	2	2	2	M	Pour 100M		
-	-	-	-	1	2	-	1	1	2	F			
2.0	2.5	2.3	3.0	3.0	3.1	2.0	3.0	3.4	2.7	M	Moy. jours		
2.0	-	1.5	3.0	2.9	3.4	3.0	3.7	5.1	2.5	F			
												Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale	173
53	19	77	78	725	1.494	141	245	478	640	M	Nombre		
34	7	56	40	524	1.028	87	185	338	448	F			
18	29	17	22	21	30	26	50	37	39	M	Pour 100M		
12	11	12	11	15	20	16	37	26	27	F			
7.2	4.8	3.6	4.5	5.8	4.9	3.6	3.6	4.0	5.3	M	Moy. jours		
4.3	2.1	4.7	5.4	5.8	4.6	3.7	3.8	4.0	6.1	F			
												XVI Symptômes, signes et états morbides mal définis (174-175)	
2.283	1.088	3.756	3.950	15.333	32.921	3.721	5.450	8.487	12.493	M	Nombre		
2.594	1.388	3.995	4.165	16.735	35.150	4.270	6.013	9.600	13.602	F			
794	1.687	842	1.098	450	659	688	1.108	657	758	M	Pour 100M		
895	2.087	864	1.128	472	680	766	1.200	749	807	F			
4.7	5.0	5.2	7.1	10.7	5.3	6.3	4.3	4.1	7.8	M	Moy. jours		
6.0	4.9	5.5	7.7	15.7	7.0	6.9	4.4	5.1	15.6	F			
												Sénilité sans mention de psychose	174
2	3	12	13	189	109	19	23	34	137	M	Nombre		
3	4	14	25	407	197	32	32	57	294	F			
1	5	3	4	6	2	4	5	3	8	M	Pour 100M		
1	6	3	7	11	4	6	6	4	17	F			
11.0	13.0	20.1	19.2	96.6	83.4	116.3	63.7	53.6	178.5	M	Moy. jours		
385.7	24.3	34.6	111.1	148.4	167.3	67.1	48.7	40.9	280.9	F			

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age										
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
175 Symptoms, signs, and other ill-defined conditions	Number	M	88,941	4,922	5,706	5,209	2,121	2,166	6,672	10,091	24,036	13,863	14,155
		F	96,447	4,153	4,565	5,554	4,646	4,496	9,770	9,756	21,037	13,774	18,696
	Per 100M	M	657	2,375	709	271	225	215	282	461	878	1,598	2,867
		F	693	2,111	595	304	519	466	414	439	754	1,295	2,240
	Av. days	M	5.9	4.1	2.7	2.8	2.9	3.1	3.3	3.6	4.8	8.2	12.3
		F	7.4	4.1	2.8	2.9	3.1	3.1	3.5	4.8	5.5	7.9	17.8
XVII Injury and poisoning (176-191)	Number	M	156,292	1,713	6,914	16,934	13,367	13,522	26,346	20,561	28,004	14,269	14,682
		F	132,013	1,235	5,008	10,541	7,395	6,148	13,865	13,583	22,288	17,184	34,766
	Per 100M	M	1,154	827	859	881	1,418	1,362	1,112	939	1,023	1,645	2,973
		F	948	628	653	577	825	637	587	611	799	1,616	4,165
	Av. days	M	8.3	4.4	4.0	3.8	6.0	6.2	6.7	7.2	9.4	13.7	17.4
		F	11.5	5.4	3.4	3.7	4.4	5.0	5.6	6.0	9.5	14.7	22.2
176 Fractures of the skull and intracranial injury	Number	M	20,466	640	1,266	3,793	2,573	2,393	3,688	2,256	2,231	801	825
		F	9,183	484	1,008	1,851	928	602	1,047	751	885	533	1,094
	Per 100M	M	151	309	157	197	273	237	156	103	82	92	167
		F	66	246	131	101	104	62	44	34	32	50	131
	Av. days	M	7.8	2.3	2.2	2.5	6.3	8.2	8.4	12.4	11.7	15.7	14.2
		F	7.6	2.3	2.1	3.2	6.1	7.3	7.4	8.6	11.3	15.2	16.6
177 Fractures of spine and trunk	Number	M	8,697	7	23	168	586	733	1,536	1,229	2,012	997	1,406
		F	8,084	2	13	170	351	296	590	635	1,255	1,292	3,480
	Per 100M	M	64	3	3	9	62	73	65	56	74	115	285
		F	58	1	2	9	39	31	25	29	45	121	417
	Av. days	M	15.7	4.3	6.0	5.4	14.3	19.1	15.6	15.2	14.4	15.0	18.9
		F	17.5	8.5	10.4	11.0	10.9	12.4	12.3	11.7	14.6	16.1	22.4
178 Fractures of upper limb	Number	M	14,738	23	686	4,732	1,549	1,164	2,008	1,581	1,895	575	525
		F	12,380	28	657	2,816	314	314	743	837	2,123	1,798	2,750
	Per 100M	M	109	11	85	246	165	115	85	72	69	66	106
		F	89	14	86	154	35	33	31	38	76	169	329
	Av. days	M	3.3	4.4	1.6	1.7	2.3	3.0	3.3	3.6	4.6	8.1	13.2
		F	6.4	3.8	1.7	1.7	3.1	3.9	3.4	3.3	4.3	8.0	15.6
179 Fractures of femur	Number	M	9,798	71	379	632	407	305	505	468	1,253	1,581	4,197
		F	21,527	79	176	311	123	65	152	178	1,534	3,584	15,325
	Per 100M	M	72	34	47	33	43	30	21	21	46	182	850
		F	155	40	23	17	14	7	6	8	55	337	1,836
	Av. days	M	21.5	10.5	16.5	19.8	10.5	12.8	12.8	14.3	18.0	24.6	25.7
		F	25.6	10.8	16.9	18.7	10.9	12.9	13.9	15.8	18.5	22.8	27.7
180 Other fractures of lower limb	Number	M	15,407	14	156	1,490	1,513	1,561	3,335	3,011	3,071	807	449
		F	12,672	13	121	854	462	581	1,496	1,923	3,645	1,892	1,685
	Per 100M	M	114	7	19	78	161	155	141	137	112	93	91
		F	91	7	16	47	52	60	63	86	131	178	202
	Av. days	M	6.1	3.4	2.1	3.3	4.2	5.2	5.1	5.5	7.1	12.3	19.9
		F	9.3	5.2	2.2	3.1	4.7	4.7	5.3	5.7	8.4	13.1	21.5
181 Dislocations, sprains and strains	Number	M	10,390	2	40	379	958	1,152	2,525	2,112	2,263	538	421
		F	5,746	3	28	265	498	435	976	866	1,163	644	868
	Per 100M	M	77	1	5	20	102	114	107	96	83	62	85
		F	41	2	4	15	56	45	41	39	42	61	104
	Av. days	M	3.9	1.5	2.8	3.7	2.8	3.1	3.2	3.6	4.1	5.7	11.0
		F	5.5	4.3	4.0	2.2	2.8	3.2	3.4	4.2	5.5	7.5	11.4
182 Internal injury of chest, abdomen and pelvis	Number	M	4,285	5	47	479	609	513	948	567	700	231	186
		F	1,560	1	35	166	147	127	296	208	301	151	128
	Per 100M	M	32	2	6	25	65	51	40	26	26	27	38
		F	11	1	5	9	16	13	13	9	11	14	15
	Av. days	M	8.1	2.6	5.8	6.4	6.5	7.3	8.3	7.7	9.1	11.2	13.5
		F	9.2	9.0	6.0	6.4	8.6	6.7	7.6	8.1	9.5	15.4	14.4
183 Open wounds and injury to blood vessels	Number	M	13,228	36	528	1,311	1,471	1,880	3,248	1,998	1,907	493	356
		F	4,177	16	308	617	408	393	705	488	531	244	467
	Per 100M	M	98	17	66	68	156	187	137	91	70	57	72
		F	30	8	40	34	46	41	30	22	19	23	56
	Av. days	M	3.9	2.8	2.4	3.2	3.3	3.2	3.9	3.9	4.5	6.6	9.3
		F	4.9	2.4	2.6	3.4	3.4	2.8	3.1	4.5	5.4	9.3	11.4

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						B.C. C.-B.	Diagnostic	No. Code
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	C.-B.			
2.281	1.085	3.744	3.937	15.144	32.812	3.702	5.427	8.453	12.356	M	Nombre	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis 175
2.591	1.384	3.981	4.140	16.328	34.953	4.238	5.981	9.543	13.308	F	Pour 100M	
793	1.682	839	1.094	466	657	685	1.103	654	750	M	Moy. jours	
894	2.081	861	1.121	461	676	760	1.194	744	790	F		
4.7	4.9	5.2	7.0	9.7	5.0	5.7	4.1	3.9	6.0	M		
5.6	4.9	5.4	7.0	12.3	6.0	6.5	4.1	4.8	9.7	F		
3.263	845	5.708	4.865	28.882	50.467	6.903	8.365	21.012	25.982	M	Nombre	XVII Lésions traumatiques et empoisonnements (176-191)
2.294	767	4.775	3.804	24.245	45.983	6.196	7.172	16.369	20.408	F	Pour 100M	
1.135	1.310	1.279	1.352	847	1.010	1.277	1.701	1.626	1.576	M	Moy. jours	
792	1.153	1.032	1.030	684	889	1.111	1.432	1.277	1.211	F		
8.2	6.0	8.7	7.4	12.1	7.8	8.9	5.9	6.1	7.8	M		
10.3	8.2	10.1	10.9	18.5	10.4	12.5	8.0	8.2	10.0	F		
430	129	684	604	3.449	6.972	785	1.176	2.837	3.400	M	Nombre	Fractures du crâne et traumatisme intracrânien 176
179	65	273	263	1.397	3.389	349	593	1.242	1.433	F	Pour 100M	
150	200	153	168	101	140	145	239	220	206	M	Moy. jours	
62	98	59	71	39	66	63	118	97	85	F		
9.6	2.6	5.9	7.5	9.5	7.9	7.5	5.0	5.2	9.3	M		
12.0	3.8	9.2	6.1	9.1	7.7	10.1	4.6	5.6	7.7	F		
145	42	328	296	1.639	2.687	317	409	1.172	1.662	M	Nombre	Fractures de la colonne vertébrale et du tronc 177
93	59	240	271	1.621	2.899	335	379	877	1.310	F	Pour 100M	
50	65	73	82	48	54	59	83	91	101	M	Moy. jours	
32	89	52	73	46	56	60	76	68	78	F		
13.1	11.1	14.1	10.0	19.4	15.0	14.1	13.9	11.5	18.2	M		
19.7	12.3	14.6	19.5	22.6	16.4	21.4	18.5	14.7	14.0	F		
290	67	423	422	2.602	4.577	669	810	2.172	2.706	M	Nombre	Fractures du membre supérieur 178
216	62	354	365	2.199	4.030	543	690	1.684	2.237	F	Pour 100M	
101	104	95	117	76	92	124	165	168	164	M	Moy. jours	
75	93	77	99	62	78	97	138	131	133	F		
4.4	3.7	4.6	3.1	4.7	3.1	3.5	3.0	2.6	2.7	M		
4.9	5.2	7.4	6.9	11.6	5.5	7.3	5.6	4.9	4.2	F		
162	45	335	270	2.273	3.356	469	435	967	1.486	M	Nombre	Fractures du fémur 179
321	122	754	571	5.292	8.055	1.001	823	1.640	2.948	F	Pour 100M	
56	70	75	75	67	67	87	88	75	90	M	Moy. jours	
111	183	163	155	149	156	179	164	128	175	F		
15.2	14.4	13.9	19.1	30.9	20.2	25.8	16.1	16.1	16.7	M		
21.8	16.0	15.1	23.0	35.9	22.6	31.3	16.6	20.8	22.7	F		
366	80	472	427	3.099	5.100	642	647	1.910	2.664	M	Nombre	Autres fractures du membre inférieur 180
243	65	405	339	2.482	4.571	601	559	1.385	2.022	F	Pour 100M	
127	124	106	119	91	102	119	132	148	162	M	Moy. jours	
84	98	88	92	70	88	108	112	108	120	F		
7.5	7.1	5.7	6.8	8.1	5.6	7.1	5.1	5.1	5.3	M		
8.9	7.4	8.0	8.3	15.5	7.9	9.9	7.1	6.7	7.9	F		
182	49	203	378	2.470	2.731	374	596	1.670	1.737	M	Nombre	Luxations et entorses 181
101	39	115	185	1.184	1.507	254	448	991	922	F	Pour 100M	
63	76	45	105	72	55	69	121	129	105	M	Moy. jours	
35	59	25	50	33	29	46	89	77	55	F		
3.8	3.3	5.3	4.1	4.8	3.5	5.7	3.5	3.1	3.3	M		
4.3	4.4	6.6	6.6	7.8	5.2	5.1	4.4	4.7	4.3	F		
58	21	101	105	706	1.426	198	192	671	807	M	Nombre	Traumatismes internes du thorax, de l'abdomen et du bassin 182
19	7	52	38	248	572	46	58	210	310	F	Pour 100M	
20	33	23	29	21	29	37	39	52	49	M	Moy. jours	
7	11	11	10	7	11	8	12	16	18	F		
9.1	6.7	8.1	8.4	9.9	8.0	8.7	8.5	7.3	7.0	M		
7.8	5.7	8.9	11.8	11.3	9.2	8.4	9.0	8.3	8.2	F		
307	55	405	440	2.175	3.916	829	830	1.839	2.432	M	Nombre	Plaies et traumatismes des vaisseaux sanguins 183
80	19	123	108	645	1.279	324	292	627	680	F	Pour 100M	
107	85	91	122	64	78	153	149	142	148	M	Moy. jours	
28	29	27	29	18	25	58	58	49	40	F		
4.5	8.1	4.4	4.2	5.7	3.9	3.9	3.4	3.2	3.0	M		
6.9	3.2	5.7	4.3	9.7	4.0	3.8	4.1	4.0	3.4	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
184	Effects of foreign body entering through orifice	Number	M	1,879	142	441	271	64	59	169	141	279	153	160
		F	1,403	111	340	187	44	32	74	81	222	112	200	
		Per 100M	M	14	69	55	14	7	6	7	6	10	18	32
		F	10	56	44	10	5	3	3	4	8	11	24	
		Av. days	M	3.1	1.8	1.5	2.8	1.6	2.8	3.3	3.4	3.1	3.4	8.7
		F	5.1	2.0	1.5	1.7	2.9	3.4	2.1	2.7	3.4	34.9	4.3	
185	Burns	Number	M	3,367	105	506	322	252	273	666	463	540	158	102
		F	1,372	77	310	134	61	74	173	140	195	79	129	
		Per 100M	M	25	51	63	17	27	27	28	21	20	16	21
		F	10	39	40	7	7	8	7	6	7	7	15	
		Av. days	M	12.2	7.1	8.5	10.9	10.5	11.8	12.3	12.7	14.8	18.3	19.5
		F	14.2	7.5	8.6	10.8	8.7	10.1	14.8	11.4	20.7	26.4	25.0	
186	Injury to nerves and spinal cord	Number	M	1,144	-	14	74	129	173	310	190	163	61	30
		F	446	-	8	40	48	47	103	65	62	38	35	
		Per 100M	M	8	-	2	4	14	17	13	9	6	7	6
		F	3	-	1	2	5	5	4	3	2	4	4	
		Av. days	M	16.9	-	3.7	5.1	3.0	5.9	21.4	5.8	45.1	27.1	24.1
		F	13.5	-	82.1	2.0	2.5	4.7	4.3	13.0	8.5	15.2	73.3	
187	Adverse effect of medical agents	Number	M	8,894	65	1,067	317	919	891	1,962	1,510	1,176	500	487
		F	13,864	61	858	1,080	2,338	1,277	2,502	2,265	1,784	723	976	
		Per 100M	M	66	31	133	16	98	88	83	69	43	58	99
		F	100	31	112	59	261	132	106	102	64	68	117	
		Av. days	M	3.7	2.0	1.2	2.1	2.4	2.6	2.9	3.3	5.3	9.4	8.6
		F	4.1	1.7	1.3	2.8	2.6	2.8	3.0	3.6	5.9	8.0	11.4	
188	Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	Number	M	2,099	37	381	159	173	160	331	336	374	104	44
		F	1,271	24	246	132	128	79	181	178	192	65	46	
		Per 100M	M	16	18	47	8	18	16	14	15	14	12	9
		F	9	12	32	7	14	8	8	8	7	6	6	
		Av. days	M	3.0	1.8	1.5	1.9	2.8	2.0	2.6	2.8	4.7	5.1	8.9
		F	2.7	1.5	1.6	1.9	2.0	2.2	2.2	3.0	3.0	6.1	9.2	
189	Complications of medical and surgical care	Number	M	27,228	377	716	1,165	778	866	2,387	2,712	7,767	6,259	4,201
		F	27,120	192	446	1,001	751	1,101	3,512	3,893	6,743	4,848	4,633	
		Per 100M	M	201	182	89	61	83	86	101	124	284	721	851
		F	195	98	58	55	84	114	149	175	242	456	555	
		Av. days	M	10.2	7.6	5.2	5.4	7.4	6.4	7.2	8.0	10.5	12.2	13.2
		F	10.4	14.8	6.4	5.3	5.3	5.3	6.1	6.9	10.2	13.4	16.8	
190	Other injuries, early complications of trauma	Number	M	13,084	188	651	1,547	1,272	1,251	2,366	1,664	2,012	926	1,207
		F	10,321	143	447	873	732	668	1,189	969	1,486	1,080	2,734	
		Per 100M	M	97	91	81	81	135	124	100	76	74	107	244
		F	74	73	58	48	82	69	50	44	53	102	328	
		Av. days	M	5.9	4.8	6.7	3.1	3.6	4.6	5.3	5.5	6.9	8.1	11.9
		F	6.8	4.7	2.8	2.8	3.1	5.0	4.1	4.6	5.6	8.4	12.3	
191	Late effects injuries, poison, toxic effects, other external causes	Number	M	1,588	1	13	95	94	148	362	323	361	105	86
		F	887	1	7	44	62	57	126	106	167	101	216	
		Per 100M	M	12	-	2	5	10	15	15	13	12	17	
		F	6	1	1	2	7	6	5	5	6	9	26	
		Av. days	M	40.8	1.0	4.8	27.5	149.9	21.8	31.1	24.8	27.0	111.8	46.3
		F	57.4	2.0	5.6	29.0	18.2	11.9	36.7	8.5	55.7	70.8	119.7	
XVIII	Supplementary classifications (208-211)	Number	M	55,816	2,477	1,587	2,627	1,624	1,695	4,302	4,787	12,537	11,429	12,751
		F	79,419	2,367	1,171	2,039	1,963	3,656	12,736	8,498	13,760	12,201	21,028	
		Per 100M	M	412	1,195	197	137	172	168	182	219	458	1,317	2,582
		F	570	1,203	153	112	219	379	539	382	493	1,147	2,519	
		Av. days	M	28.3	4.0	4.5	8.3	16.5	14.8	10.7	12.1	22.3	37.0	53.6
		F	27.4	4.1	4.8	5.5	7.5	4.1	4.5	7.7	19.7	32.3	63.1	
208	Contact with health services rel. to reproduction and development	Number	M	2,447	1,220	10	-	1	13	505	578	119	1	-
		F	14,237	1,188	13	7	475	1,851	7,564	3,042	97	-	-	
		Per 100M	M	18	589	1	-	-	1	21	26	4	-	-
		F	102	604	2	-	53	192	320	137	3	-	-	
		Av. days	M	2.4	3.4	3.7	-	2.0	1.1	1.3	1.3	1.4	1.0	-
		F	2.6	3.6	2.5	2.9	2.5	2.4	2.5	2.4	1.8	-	-	

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, 1992-93

Nfld. T.-N.	P.E.I. I.P.-É.	N.S. N.-É.	N.B. N.B.	Province						Diagnostic	No. Code	
				Que. Qué.	Ont. Ont.	Man. Man.	Sask. Sask.	Alta. Alb.	B.C. C.-B.			
39	20	70	50	328	661	74	114	253	270	M	Effets d'un corps étranger pénétrant par un orifice naturel	184
30	11	57	25	248	463	68	97	184	220	F		
14	31	16	14	10	13	14	23	20	16	M	Pour 100M	
10	17	12	7	7	9	12	19	14	13	F		
3.9	2.0	3.9	2.2	5.2	2.7	2.2	2.5	2.2	2.4	M	Moy. jours	
3.0	4.0	4.1	2.4	18.6	2.1	2.1	2.4	2.3	1.8	F		
											Brûlures	185
98	16	133	153	570	979	184	225	479	530	M	Nombre	
24	7	58	50	234	423	93	93	185	205	F		
34	25	30	43	17	20	34	46	37	32	M	Pour 100M	
8	11	13	14	7	8	17	19	14	12	F		
12.8	17.0	12.6	10.8	16.1	12.1	10.7	9.4	11.0	10.9	M	Moy. jours	
17.2	2.9	15.3	20.1	22.2	12.9	14.9	9.8	9.8	11.5	F		
											Traumatismes des nerfs et de la moelle épinière	186
22	4	22	47	190	392	43	44	172	208	M	Nombre	
12	2	15	21	64	143	21	19	77	72	F		
8	6	5	13	6	8	8	9	13	13	H	Pour 100M	
4	3	3	6	2	3	4	4	6	4	F		
4.4	2.3	18.6	3.2	41.2	5.6	7.9	13.6	4.5	33.3	M	Moy. jours	
7.8	17.0	18.6	3.0	8.6	9.0	12.7	116.7	7.1	9.7	F		
											Empoisonnements par produits pharmaceutiques	187
235	68	382	332	1.344	3.420	328	456	1.028	1.301	M	Nombre	
302	96	463	465	2.164	5.199	681	798	1.616	2.080	F		
82	105	86	92	39	68	61	93	80	79	M	Pour 100M	
104	144	100	126	61	101	122	159	126	123	F		
5.1	4.5	4.1	3.4	6.3	3.1	3.2	2.8	2.9	2.9	M	Moy. jours	
6.1	4.6	4.4	4.0	7.3	3.6	3.3	2.7	3.3	3.1	F		
											Intox. par des substances essentiellement non médicinales à l'origine	188
35	17	75	85	282	749	75	166	270	345	M	Nombre	
17	17	42	35	146	454	42	109	201	208	F		
12	26	17	24	8	15	14	34	21	21	M	Pour 100M	
6	26	9	9	4	9	8	22	16	12	F		
4.6	1.7	3.4	3.3	5.2	2.6	5.1	1.9	1.8	2.6	M	Moy. jours	
3.6	1.6	3.6	3.3	5.1	2.4	2.8	2.7	2.3	1.9	F		
											Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux	189
558	87	1.511	755	4.207	9.595	1.229	1.036	3.836	4.414	M	Nombre	
478	82	1.423	665	4.093	9.865	1.244	999	4.044	4.227	F		
194	135	339	210	123	192	227	211	297	268	M	Pour 100M	
165	123	308	180	116	191	223	199	315	251	F		
12.4	9.3	11.8	12.5	12.8	9.1	13.3	8.8	9.3	9.1	M	Moy. jours	
10.4	12.9	11.7	12.3	13.8	9.6	11.8	9.5	9.2	9.0	F		
											Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes	190
310	145	522	471	2.802	3.500	657	1.182	1.701	1.794	M	Nombre	
169	113	386	392	1.813	2.900	583	1.180	1.378	1.407	F		
108	225	117	131	82	70	122	240	132	109	M	Pour 100M	
58	170	83	106	51	56	105	236	107	83	F		
5.5	4.1	5.5	4.3	10.9	5.2	5.6	4.1	3.9	3.8	M	Moy. jours	
6.0	5.6	7.0	6.7	12.4	5.8	6.0	5.4	5.7	4.7	F		
											Séq. des trau., empoi., effets nocifs de subst. tox. et autre cse. ext.	191
26	-	42	30	746	406	30	47	35	226	M	Nombre	
10	1	15	11	415	234	11	35	28	127	F		
9	-	9	8	22	8	6	10	3	14	M	Pour 100M	
3	2	3	3	12	5	2	7	2	8	F		
7.8	-	59.6	7.7	45.7	39.8	29.2	4.6	5.8	45.3	M	Moy. jours	
4.7	6.0	18.9	18.9	53.4	37.1	4.5	28.2	18.0	142.0	F		
											XVIII Rubriques supplémentaires (208-211)	
1.827	206	2.549	2.022	8.963	23.505	3.424	2.924	4.464	5.932	M	Nombre	
2.380	302	3.482	2.771	14.405	30.949	4.912	4.317	6.691	9.210	F		
635	319	571	562	263	470	633	594	346	360	M	Pour 100M	
822	454	753	751	407	599	881	862	522	546	F		
35.0	17.7	7.3	21.8	17.6	41.6	22.3	11.8	14.2	23.8	M	Moy. jours	
17.7	13.2	8.3	22.5	16.3	43.3	23.6	12.7	11.4	23.0	F		
											Sujets ayant recours aux services de santé de la mère et de l'enfant	208
26	1	159	48	698	734	195	162	282	142	M	Nombre	
603	78	741	328	4.840	3.628	735	1.057	1.403	824	F		
9	2	36	13	20	15	36	33	22	9	M	Pour 100M	
117	117	160	89	137	70	132	211	109	49	F		
3.1	4.0	3.8	2.6	1.9	2.0	3.0	2.7	2.6	2.5	M	Moy. jours	
2.3	1.9	3.1	2.8	2.2	2.8	2.8	2.8	2.7	2.3	F		

TABLE 2. Separations, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the Canadian Diagnostic List, Age Group and Province, 1992-93

Code No.	Diagnosis		Age											
			Total	Und-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
210	Contact with health services for specific procedures and aftercare	Number	M	25,447	204	695	1,409	966	1,005	2,217	2,394	6,704	5,632	4,221
			F	30,852	125	517	1,048	665	688	2,278	2,993	8,367	6,447	7,724
		Per 100M	M	188	98	86	73	103	100	94	109	245	649	855
			F	222	64	67	57	74	71	96	135	300	606	925
		Av. days	M	21.2	6.0	5.1	6.3	10.2	14.6	13.3	13.5	19.2	26.1	39.1
			F	23.8	7.0	4.1	5.5	12.8	8.4	7.7	9.1	13.6	24.5	51.1
211	Other reasons for contact with health services	Number	M	27,922	1,053	882	1,218	657	677	1,580	1,815	5,714	5,796	8,530
			F	34,330	1,054	641	984	823	1,117	2,894	2,463	5,296	5,754	13,304
		Per 100M	M	206	508	110	63	70	67	67	83	209	668	1,727
			F	247	536	84	54	92	116	123	111	190	541	1,594
		Av. days	M	37.1	4.2	4.0	10.6	25.7	15.2	10.1	13.7	26.5	47.7	60.8
			F	40.8	4.4	5.5	5.4	6.2	4.3	7.2	12.6	29.7	41.2	70.0

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, 1992-93

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
				Que. Qué.	Ont. Ont.						
700	123	1,086	947	4,062	11,898	1,208	1,086	1,944	2,393	M	Recours aux services de santé pour des actes médicaux et surv. précé.
518	103	1,442	1,166	4,732	14,242	1,987	1,112	1,919	3,631	F	
243	191	243	263	119	238	223	221	150	145	M	Pour 100M
179	155	312	316	134	275	356	222	150	215	F	
20.2	23.2	8.6	18.9	10.4	29.5	18.9	7.2	15.2	18.1	M	Moy. jours
16.4	24.8	9.5	16.4	14.4	36.0	13.4	8.1	14.4	13.1	F	
											Autres motifs de recours 211 aux services de santé
1,101	82	1,304	1,027	4,203	10,873	2,021	1,676	2,238	3,397	M	
1,259	121	1,299	1,277	4,833	13,079	2,190	2,148	3,369	4,755	F	
383	127	292	285	123	218	374	341	173	206	M	Pour 100M
435	182	281	346	136	253	393	429	263	282	F	
45.1	9.6	6.7	25.4	27.1	57.6	26.2	15.6	14.8	28.7	M	Moy. jours
25.5	10.5	10.0	33.1	32.2	62.6	39.9	20.0	13.3	34.2	F	

Revised Post-Censal Population Estimates, by Sex and Age Group, Canada and Provinces, October 1st, 1992
 Estimations postcensitaires de la population révisées, selon le sexe et le groupe d'âge, Canada et provinces, 1er octobre, 1992.

	Canada	Province									
		Nfld.	P.E.I.	N.S.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C.
		T.-N.	Î.-P.-É.	N.-É.	N.-B.						C.-B.
thousands - milliers											
Both sexes											
Les deux sexes											
Total	27,465.7	577.3	131.0	908.9	729.1	6,953.5	10,167.0	1,098.5	992.8	2,574.1	3,333.5
<1	403.9	7.5	1.9	12.1	9.6	98.0	152.9	17.5	15.3	42.5	46.6
1-4	1,572.1	30.4	7.8	49.7	38.6	374.1	587.9	68.3	64.1	169.2	182.0
5-9	1,879.8	42.5	9.9	61.3	49.6	437.3	687.3	81.1	81.1	204.4	225.3
10-14	1,868.1	47.8	9.9	61.6	52.3	480.2	655.7	76.9	78.3	186.5	219.0
15-19	1,837.4	50.4	9.5	64.2	55.8	458.0	657.9	77.1	72.2	182.3	210.1
20-24	1,972.2	51.2	9.7	69.5	56.8	467.7	738.8	80.4	67.4	196.3	234.4
25-29	2,267.8	48.4	10.4	76.8	59.3	574.5	865.2	87.2	71.8	216.3	257.9
30-34	2,462.3	46.8	10.7	79.2	61.4	637.7	918.5	92.9	79.4	246.2	289.4
35-39	2,334.1	47.2	10.3	74.4	60.9	609.5	845.6	86.9	77.5	236.8	285.0
40-44	2,081.0	44.3	9.3	67.4	55.7	544.4	761.7	76.0	64.5	193.9	263.9
45-49	1,766.2	36.0	7.8	57.6	45.7	477.8	653.7	63.7	53.2	153.5	217.2
50-54	1,375.8	25.9	6.2	44.4	35.0	372.7	514.1	50.5	44.0	115.0	168.1
55-59	1,209.3	22.1	5.5	39.0	29.6	318.8	458.5	45.5	41.0	100.1	149.2
60-64	1,176.2	20.2	5.1	36.8	29.1	310.5	446.5	45.2	41.4	92.1	149.2
65-69	1,063.0	17.8	4.9	34.1	27.3	269.9	409.9	43.9	40.0	77.4	137.8
70-74	867.9	15.8	4.4	31.0	23.9	210.5	325.1	38.9	36.5	63.7	118.3
75-79	627.0	11.5	3.5	23.7	18.0	149.4	228.0	30.1	29.7	46.1	87.0
80-84	400.0	7.0	2.3	15.1	11.7	94.3	147.2	20.1	19.5	29.2	53.7
85+	301.6	4.4	1.9	11.2	8.8	68.4	112.7	16.3	15.7	22.5	39.6
Males											
Hommes											
Total	13,539.0	287.6	64.5	446.3	359.9	3,411.0	4,997.1	540.7	491.9	1,291.9	1,648.1
<1	207.2	3.8	1.0	6.2	4.9	50.5	78.5	8.9	7.9	21.9	23.8
1-4	805.0	15.5	3.9	25.3	19.7	191.5	301.5	35.0	32.9	86.6	93.1
5-9	963.2	21.6	5.1	31.3	25.3	224.1	352.4	41.7	41.2	105.1	115.4
10-14	958.1	24.3	5.1	31.2	26.9	247.0	335.9	39.3	40.3	96.1	112.1
15-19	941.5	26.0	5.0	32.9	28.4	234.9	336.9	39.5	36.8	93.0	108.0
20-24	1,007.8	26.1	5.0	35.7	29.4	239.4	376.6	41.3	34.5	100.8	119.0
25-29	1,141.5	24.0	5.2	38.8	30.1	290.8	434.9	43.9	35.7	109.3	128.7
30-34	1,226.7	23.1	5.3	39.3	30.4	318.7	456.8	46.9	39.7	123.7	142.8
35-39	1,156.4	23.2	5.0	36.9	30.1	302.9	415.3	43.4	39.1	120.3	140.2
40-44	1,034.0	22.2	4.6	33.4	27.7	270.1	375.1	37.7	32.6	98.7	132.0
45-49	882.9	18.2	3.9	28.6	23.1	237.2	325.7	31.8	26.6	78.2	109.5
50-54	685.3	13.1	3.1	22.0	17.6	184.3	255.2	25.0	21.9	58.5	84.6
55-59	597.0	11.2	2.7	19.3	14.5	154.5	226.1	22.4	20.5	50.6	75.2
60-64	571.0	10.1	2.5	17.6	14.0	146.7	217.0	21.9	20.3	46.1	74.8
65-69	489.7	8.7	2.3	15.5	12.6	121.4	188.2	20.2	19.0	36.6	65.3
70-74	377.7	7.4	1.9	13.4	10.5	88.8	141.6	16.8	16.5	28.5	52.3
75-79	255.6	5.0	1.4	9.7	7.6	57.4	93.3	12.3	12.7	19.4	36.8
80-84	148.1	2.8	0.9	5.8	4.5	32.2	54.2	7.7	7.8	11.2	21.0
85+	90.0	1.5	0.6	3.3	2.6	18.6	32.0	5.1	5.7	7.4	13.3
Females											
Femmes											
Total	13,926.7	289.7	66.5	462.6	369.2	3,542.5	5,169.9	557.8	500.9	1,282.2	1,685.3
<1	196.7	3.7	1.0	5.9	4.7	47.5	74.3	8.5	7.5	20.6	22.8
1-4	767.1	15.0	3.9	24.4	18.9	182.5	286.4	33.3	31.2	82.6	88.9
5-9	916.6	20.9	4.8	29.9	24.3	213.2	335.0	39.5	39.9	99.3	109.9
10-14	910.0	23.5	4.8	30.4	25.4	233.2	319.7	37.6	38.0	90.5	106.9
15-19	895.9	24.4	4.6	31.2	27.4	223.1	321.0	37.5	35.4	89.3	102.0
20-24	964.4	25.1	4.7	33.8	27.4	228.4	362.3	39.0	32.9	95.5	115.4
25-29	1,126.4	24.4	5.2	37.9	29.3	283.7	430.3	43.3	36.1	107.0	129.2
30-34	1,235.5	23.7	5.4	39.9	30.9	319.0	461.7	46.0	39.7	122.5	146.6
35-39	1,177.7	24.0	5.2	37.5	30.8	306.6	430.3	43.5	38.4	116.5	144.8
40-44	1,046.9	22.1	4.7	34.0	28.0	274.2	386.6	38.3	31.8	95.2	131.8
45-49	883.3	17.9	3.9	28.9	22.6	240.6	328.0	31.8	26.6	75.3	107.7
50-54	690.5	12.7	3.0	22.4	17.4	188.4	258.9	25.5	22.1	56.5	83.5
55-59	612.3	10.9	2.8	19.6	15.1	164.3	232.4	23.1	20.5	49.5	74.0
60-64	605.2	10.1	2.6	19.2	15.2	163.9	229.5	23.4	21.1	46.0	74.4
65-69	573.3	9.2	2.6	18.5	14.7	148.5	221.7	23.8	21.1	40.8	72.5
70-74	490.2	8.4	2.5	17.6	13.4	121.7	183.4	22.1	20.0	35.2	66.0
75-79	371.4	6.5	2.1	13.9	10.4	91.9	134.7	17.9	17.0	26.7	50.2
80-84	251.9	4.2	1.4	9.3	7.2	62.1	93.0	12.4	11.6	18.0	32.7
85+	211.5	2.9	1.3	7.9	6.3	49.8	80.7	11.3	10.0	15.1	26.3

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
Chapter I. Infectious and parasitic diseases	01-14	001-139	Chapitre 1. 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 toxialimentaires (bactérienne)
Other intestinal infections	03	001, 004, 006-009	Autres infections intestinales
Tuberculosis	04	010-018	Tuberculose
Zoonotic and other bacterial diseases		020-041	Anthropozoonose et autres maladies bactériennes
Streptococcal sore throat, scarlatina and erysipelas	05	034, 035	Angine à streptocoques, scarlatine et érysipèle
All other bacterial diseases	06	020-033, 036-041	Autres maladies bactériennes
Viral diseases		045-079	Maladies à virus
Acute poliomyelitis	07	045	Poliomyélite aiguë
Arthropod-borne encephalitis	08	062-064	Encéphalite transmise par les arthropodes
Viral hepatitis	09	070	Hépatite virale
Other viral diseases and arthropod-borne diseases	10	046-061, 065, 066, 071-088	Autres maladies à virus et maladies transmises par les arthropodes
Syphilis and other venereal diseases	11	090-099	Syphilis et autres maladies vénériennes
Other infectious and parasitic diseases and late effects of infectious and parasitic diseases		100-139	Autres maladies infectieuses et parasitaires y compris les séquelles
Late effects of tuberculosis	12	137	Séquelles de la tuberculose
Late effects of acute poliomyelitis	13	138	Séquelles de la poliomyélite aiguë
All other infectious and parasitic diseases and late effects of other infectious and parasitic diseases	14	100-136, 139	Autres maladies infectieuses et parasitaires et leurs séquelles
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 péritoine
Of esophagus	16	150	De l'oesophage
Of stomach	17	151	De l'estomac
Of small intestine, including duodenum	18	152	De l'intestin grêle, y compris le duodénum
Of colon	19	153	Du gros intestin
Of rectum, rectosigmoid junction and anus	20	154	Du rectum, de la jonction sigmoïde et de l'anus
Of liver, gallbladder and bile ducts	21	155, 156	Du foie, de la vésicule et des voies biliaires
Of pancreas	22	157	Du pancréas
Of other digestive organs and peritoneum	23	158, 159	D'autres organes digestifs et du péritoine
Malignant neoplasm of respiratory and intrathoracic organs		160-165	Tumeurs malignes de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques
Of trachea, bronchus and lung	24	162	De la trachée, des bronches et du poumon
Of other respiratory and intrathoracic organs	25	160, 161, 163-165	D'autres sièges de l'appareil respiratoire et des organes thoraciques

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Codes correspondants		
	Canadian diagnostic short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
Chapter II. Neoplasms - Concluded	15-48	140-239	Chapitre II. Tumeurs - fin
Malignant neoplasms of bone, connective tissue, skin and breast		170-175	Tumeurs malignes des os, du tissu conjonctif, de la peau et du sein
Of bone, connective tissue and other soft tissue	26	170, 171	Des os, du tissu conjonctif et autres tissus mous
Of skin	27	172, 173	De la peau
Of breast	28	174, 175	Du sein
Malignant neoplasms of genital organs		179-187	Tumeurs malignes des organes génitaux
Of cervix uteri	29	180	Du col de l'utérus
Of other parts of uterus	30	179, 181, 182	D'autres parties de l'utérus
Of ovary and other uterine adnexa	31	183	De l'ovaire et des autres annexes de l'utérus
Of other and unspecified female genital organs	32	184	D'organes génitaux féminins autres et non précisés
Of prostate	33	185	De la prostate
Of testis	34	186	De testicule
Of penis and other male genital organs	35	187	Du pénis et autres organes génitaux masculins
Malignant neoplasms of urinary organs		188, 189	Tumeurs malignes des organes urinaires
Of bladder	36	188	De la vessie
Of kidney and other unspecified organs	37	189	Du rein et des organes urinaires autres et non précisés
Malignant neoplasms of other and unspecified sites		190-199	Tumeurs malignes de sièges autres et non précisés
Of brain	38	191	Du cerveau
Of all other and unspecified sites	39	190, 192-199	De tous sièges autres et non précisés
Malignant neoplasms of lymphatic and hematopoietic tissues		200-208	Tumeurs malignes des tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Leukemia	40	204-208	Leucémie
Of other lymphatic and hematopoietic tissues	41	200-203	D'autres tissus lymphatiques et hématopoïétiques
Benign and other neoplasms		210-239	Tumeurs bénignes et autres
Benign neoplasms		210-229	Tumeurs bénignes
Of female genital organs	42	218-221	Des organes génitaux féminins
Of eye, brain and other parts of nervous system	43	224, 225	De l'œil, du cerveau et autres parties du système nerveux
Of all other and unspecified sites	44	210-217, 222, 223, 226-229	De sièges autres et non précisés
Carcinoma in situ		230-234	Carcinome in situ
Of breast and genitourinary system	45	233	Du sein et des organes génito-urinaires
Of all other unspecified sites	46	230-232, 234	De tous sièges autres et non précisés
Neoplasms of uncertain behaviour	47	235-238	Tumeurs à évolution imprévisible
Neoplasms of unspecified nature	48	239	Tumeurs de nature non précisés

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Codes correspondants		
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
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 précisés
Nutritional deficiencies	53	260-269	États 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 séniles et préséniles
Alcoholic psychoses	58	291	Psychoses alcooliques
Schizophrenic psychoses	59	295	Psychoses schizo-phréniques
Affective psychoses	60	296	Psychoses affectives
Other psychoses	61	292-294, 297-299	Autres psychoses
Neurotic and personality disorders	62	300, 301	Troubles névrotiques et troubles de la personnalité
Alcohol dependence syndrome	63	303	Syndrome de dépendance alcoolique
Drug dependence	64	304	Pharmacodépendance
Mental retardation	65	317-319	Retard mental
Other mental disorders	66	302, 305-316	Autres troubles mentaux
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

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
Chapter VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Concluded	67-79	320-389	Chapitre VI. Maladies du système nerveux et des organes des sens - fin
Disorders of the eye and adnexa		360-379	Maladies de l'oeil et de ses annexes
Glaucoma	73	365	Glaucome
Cataract	74	366	Cataracte
Strabismus	75	378	Strabisme
Other disorders of the eye and adnexa	76	360-364, 367-377, 379	Autres maladies de l'oeil et de ses annexes
Diseases of the ear and mastoid process		380-389	Maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne
Otitis media	77	381, 382	Otite moyenne
Mastoiditis	78	383	Mastoïdite
Other diseases of the ear and mastoid process	79	380, 384-389	Autres maladies de l'oreille et de l'apophyse mastoïdienne
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	422-429	Autres formes de cardiopathies
Cerebrovascular disease		430-438	Maladies cérébro-vasculaires
Intercerebral 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 cérébro-vasculaires et séquelles
Diseases of arteries, arterioles and capillaries		440-448	Maladies des artères, artérioles et capillaires
Atherosclerosis	90	440	Athérosclérose
All other diseases of arteries, arterioles and capillaries	91	441-448	Autres maladies des artères, artérioles et capillaires
Diseases of veins and lymphatics, and other diseases of circulatory system		451-459	Maladies des veines, des vaisseaux lymphatiques et autres maladies de l'appareil circulatoire
Phlebitis, thrombophlebitis and venous embolism and thrombosis	92	451-453	Phlébite, thrombophlébite et embolies et thromboses veineuses
Varicose veins of lower extremities	93	454	Varices de membres inférieurs
Hemorrhoids	94	455	Hémorroïdes
Other diseases of circulatory system	95	456-459	Autres maladies de l'appareil circulatoire

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
Chapter VIII. Diseases of the respiratory system	96-108	460-519	Chapitre VIII. Maladies de l'appareil respiratoire
Diseases of the upper respiratory tract		460-465, 470-478	Maladies des voies respiratoires supérieures
Acute upper respiratory infections	96	460-465	Affections aiguës des voies respiratoires supérieures
Deflected nasal septum	97	470	Déviation de la cloison nasale
Chronic sinusitis	98	473	Sinus chronique
Chronic diseases of tonsils and adenoids	99	474	Affections chroniques des amygdales et de végétations adénoïdes
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 and pulmonary diseases and allied conditions	105	494-496	Autres maladies pulmonaires obstructives chroniques et affections connexes
Pneumoconioses and allied conditions	106	500-508	Pneumoconioses et affections connexes
Empyema, abscess of lung and mediastinum	107	510, 513	Empyème, abcès du poumon et du médiastin
All other diseases of respiratory system	108	466, 511, 512, 514-519	Autres maladies de l'appareil respiratoire
Chapter IX. Diseases of the digestive system	109-128	520-579	Chapitre IX. Maladies de l'appareil digestif
Diseases of oral cavity, salivary glands and jaws		520-529	Maladies de la cavité buccale, des glandes salivaires et des maxillaires
Disorders of teeth and supporting structures	109	520-525	Maladies des dents et du parodonte
Diseases of jaws, salivary glands and other diseases of oral cavity	110	526-529	Maladies des maxillaires, des glandes salivaires et autres maladies de la cavité buccale
Diseases of other parts of the digestive system		530-579	Maladies d'autres parties de l'appareil digestif
Ulcer of stomach and duodenum		531-533	Ulcère de l'estomac et du duodénum
Ulcer of duodenum	111	532	Ulcère du duodénum
Ulcer of stomach and peptic ulcer, site unspecified	112	531, 533	Ulcère de l'estomac et ulcère peptique de sièges non précisés
Gastritis and duodenitis	113	535	Gastrite et duodénite
Other diseases of oesophagus, stomach and duodenum	114	530, 534, 536, 537	Autres maladies de l'oesophage, de l'estomac et du duodénum
Appendicitis	115	540-543	Appendicite
Inguinal hernia	116	550	Hernie inguinale
Other hernia of abdominal cavity with obstruction or gangrene	117	551, 552	Autres hernies de la cavité abdominale avec obstruction ou gangrène

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	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
Other hernia of abdominal cavity without obstruction or gangrene	118	553	Autres hernies de la cavité abdominale sans obstruction ou gangrène
Intestinal obstruction without mention of hernia	119	560	Occlusion intestinale sans mention de hernie
Non infective enteritis and colitis	120	555-558	Entérite et colite non infectieuses
Other diseases of intestine and peritoneum	121	562, 564-569	Autres maladies de l'intestin ou du péritoine
Chronic liver diseases and cirrhosis	122	571	Maladies chroniques et cirrhose du foie
Other diseases of liver	123	570, 572, 573	Autres maladies du foie
Cholelithiasis	124	574	Lithiase biliaire
Other diseases of gallbladder	125	575	Autres maladies de la vésicule biliaire
Other diseases of biliary tract	126	576	Autres maladies des voies biliaires
Diseases of pancreas	127	577	Maladies du pancréas
Other diseases of the digestive system	128	578, 579	Autres maladies de l'appareil digestif
Chapter X. Diseases of the genito-urinary system	129-141	580-629	Chapitre X. Maladies des organes génito-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 the male genital organs	135	601-604, 606-608	Autres maladies des organes génitaux masculins
Diseases of the female genital organs		610-629	Maladies des organes génitaux féminins
Disorders of breast	136	610, 611	Affections du sein
Inflammatory diseases of ovary, fallopian tube, and pelvic peritoneum	137	614	Affections inflammatoires de l'ovaire, de la trompe de Fallope, et du péritoine pelvien
Inflammatory diseases of cervix uteri, uterus and vulva	138	615, 616	Affections inflammatoires du col utérin, de l'utérus et de la vulve
Genital prolapse	139	618	Prolapsus génital
Disorders of menstruation	140	626	Troubles de la menstruation
Other diseases of female genital organs	141	617, 619-626, 627-629	Autres maladies des organes génitaux féminins

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
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
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 musculo-skeletal system and connective tissue	154-160	710-739	Chapitre XIII. Maladies du système ostéo-articulaire, 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	Ostéomyélite, périostite et autres infections avec atteinte osseuse
Other diseases of musculoskeletal system and connective tissue	160	731-739	Autres maladies du système ostéoarticulaire et du tissu conjonctif

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
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 coeur et de l'appareil circulatoire
Cleft palate and cleft lip	164	749	Fissure du palais et bec-de-lièvre
Other congenital anomalies of digestive system	165	750, 751	Autres anomalies congénitales de l'appareil digestif
Congenital anomalies of genito-urinary system	166	752, 753	Anomalies congénitales des organes génito-urinaires
Congenital anomalies of musculoskeletal system	167	754-756	Anomalies congénitales du système ostéoarticulaire
Other congenital anomalies	168	743, 744, 748, 757-759	Autres anomalies congénitales
Chapter XV. Certain conditions originating in the perinatal period	169-173	760-779	Chapitre XV. Certaines affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
Slow fetal growth, fetal malnutrition, and immaturity	169	764, 765	Croissance lente, malnutrition et immaturité du fœtus
Birth trauma	170	767	Traumatisme obstétrical
Intrauterine hypoxia, birth asphyxia, and other respiratory conditions	171	768-770	Hypoxie intra-utérine asphyxie à la naissance et autres affections respiratoires
Hemolytic disease of fetus or newborn	172	773	Maladie hémolytique du fœtus ou du nouveau-né
Other conditions originating in the perinatal period	173	760-763, 766, 771, 772, 774-779	Autres affections dont l'origine se situe dans la période périnatale
Chapter XVI. Symptoms, signs and ill-defined conditions	174-175	780-799	Chapitre XVI. Symptômes, signes et états morbides mal définis
Senility without mention of psychosis	174	797	Sénilité sans mention de psychose
Symptoms, signs and other ill-defined conditions	175	780-796, 798, 799	Symptômes, signes et autres états morbides mal définis
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 moëlle épinière

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

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

Diagnosis	Corresponding codes		Diagnostic
	Canadian Diagnostic Short list	International Classification of Diseases (9)	
	Liste canadienne abrégée des diagnostics	Classification internationale des Maladies (9)	
Chapter XVII. Injury and poisoning (nature) - Concluded	176-191	800-999	Chapitre XVII. Lésions traumatiques et empoisonnements (nature) - fin
Adverse effect of medical agents	187	960-979	Empoisonnements par produits pharmaceutiques
Toxic effect of substances chiefly non-medicinal	188	980-989	Intoxications par des substances essentiellement non médicinale à l'origine
Complications of medical and surgical care	189	996-999	Complications dues à des actes chirurgicaux et à des soins médicaux
Other injuries, early complications of trauma	190	910-929, 958, 959, 990-995	Autres traumatismes et complications précoces des traumatismes
Late effects of injuries, poisonings, toxic effects and other external causes	191	905-909	Séquelles des traumatismes, des empoisonnements, des effets nocifs de substances toxiques et d'autres causes externes
Supplementary Classification of (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
Contact with health services for specific medical procedures and aftercare	210	V50-V59	Recours aux services de santé pour des actes 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

How to Order

Special tabulations

Requests for special tabulations should be directed to the Information Requests Section, Health Statistics Division, Statistics Canada, R.H. Coats Bldg., 18th floor, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

The Canadian *Health Indicators* database (1994) is available at a cost of \$600 (including the diskette database and software). Additional copies and updates are \$250.

Comment commander

Totalisations spéciales

Les demandes pour les totalisations spéciales doivent être adressées à la Section des demandes d'information, Division des statistiques sur la santé, Statistique Canada, Édifice R.H. Coats, 18^e étage, Ottawa, Ontario, K1A 0T6.

La base de données canadienne des *Indicateurs sur la santé* (1994) est disponible au coût de \$600 (y compris la base de données sur disquette et le logiciel). Les exemplaires supplémentaires et les mises à jour sont offerts à \$250.

Telephone number (613) 951-1746 Numéro de téléphone
Facsimile number (613) 951-0792 Numéro du télécopieur

Catalogue number	Price			Other countries (US \$)	Title	Reference year
	ISBN	Canada	U.S.			
Numéro de catalogue	Prix			Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
		Canada	États-Unis			
82-216	1195-4000	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Hospital Morbidity - La morbidité hospitalière	1992-93
82-217	1195-4019	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Surgical Procedures and Treatments - Interventions chirurgicales et traitements	1992-93
82-218	1195-406X	\$ 25	\$ 30	\$ 35	Cancer in Canada - Le cancer au Canada	1991
82-219	1195-4078	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Therapeutic Abortions - Avortements thérapeutiques	1992
82-220	1195-4086	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Tuberculosis Statistics - La statistique de la tuberculose	1992
83-237	1195-4167	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Residential Care Facilities - Aged - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - âgés	1992-93
83-238	1195-4175	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Residential Care Facilities - Mental - Établissements de soins spéciaux pour bénéficiaires internes - troubles mentaux	1992-93
83-239	1195-4043	\$ 20	\$ 24	\$ 28	List of Canadian Hospitals - Liste des hôpitaux canadiens	1993
83-240	1195-4051	\$ 20	\$ 24	\$ 28	List of Residential Care Facilities - Liste des établissements de soins pour bénéficiaires internes au Canada	1993
83-241	1195-4035	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Hospital Statistics: Preliminary Annual Report - La statistique hospitalière: Rapport annuel préliminaire	1992-93
83-242	1195-4183	\$ 70	\$ 84	\$ 98	Hospital Annual Statistics - La statistique annuelle des hôpitaux	
83-242 #1	"	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Part/partie 1 - Tables/tableaux 1-4	1991-92
83-242 #2	"	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Beds and Patient Movement - Lits et mouvements des malades	
83-242 #3	"	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Part/partie 2 - Tables/tableaux 5, 9-12	1991-92
83-242 #4	"	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Outpatient Services - Services aux malades externes	
83-242 #5	"	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Part/partie 3 - Tables/tableaux 5-9, 11, 13, 14	1991-92
83-243	1195-4205	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Diagnostic and Therapeutic Services - Service diagnostique et thérapeutique	
83-244	1195-4213	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Part/partie 4 - Tables/tableaux 17-20	1991-92
83-245	1195-4027	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Personnel	
83-246	1195-4191	\$ 50	\$ 60	\$ 70	Part/partie 5 - Tables/tableaux 15, 16, 21-25	1991-92
83-246 #1	"	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Administrative and Support Services and Finance - Service d'administration, de soutien et finance	
					Registered Nurses - Infirmier(ère)s autorisé(e)s	1993
					Nursing Education Program - Profil des programmes d'enseignement en sciences infirmières	1993
					Mental Health Statistics - La statistique de l'hygiène mentale	1992-93
					Hospital Indicators - Indicateurs des hôpitaux	
					Part/partie 1 - Tables/tableaux 1-64	1991-92
					Nursing Units - Unités des soins infirmiers	

Catalogue number	ISBN	Price		Other countries (US \$)	Title	Reference year
		Canada	U.S.			
Numéro de catalogue		Prix		Autres pays (\$ US)	Titre	Année de référence
		Canada	États-Unis			
83-246 #2	1195-4191	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Part/partie 2 - Tables/tableaux 65-94 Diagnostic and Therapeutic - Diagnostique et thérapeutique	1991-92
83-246 #3	"	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Part/partie 3 - Tables/tableaux 95-112 Administrative and Supportive - Administration et soutien	1991-92
83-246 #4	"	\$ 15	\$ 18	\$ 21	Part/partie 4 - Tables/tableaux 113-119 Total Expenses - Dépenses totales	1991-92
84-208	1195-4094	\$ 30	\$ 36	\$ 42	Causes of Death - Causes de décès	1992
84-209	1195-4108	\$ 30	\$ 36	\$ 42	Mortality - Summary List of Causes - Mortalité: Liste sommaire des causes	1992
84-210	1195-4124	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Births - Naissances	1992
84-211	1195-4132	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Deaths - Décès	1992
84-212	1195-4140	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Marriages - Mariages	1992
84-213	1195-4159	\$ 20	\$ 24	\$ 28	Divorces	1992
82-548	0-660-54875-5	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Mortality Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité, Canada,	1921-1990
82-549	0-660-54876-3	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Infant Mortality and Related Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la mortalité infantile et statistiques connexes, Canada	1921-1990
82-550	0-660-54877-1	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Therapeutic Abortion Statistics - Statistiques choisies sur les avortements thérapeutiques	1970-1991
82-552	0-660-54879-8	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Marriage Statistics - Certains renseignements sur les mariages contractés	1921-1990
82-553	0-660-54880-1	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Selected Birth and Fertility Statistics, Canada - Statistiques choisies sur la natalité et la fécondité, Canada	1921-1990
82-562E	0-660-11938-2	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Canadian Classification of Diagnostic, Therapeutic and Surgical Procedures (1986 edition)	
82-562F	0-660-93539-2	\$ 40	\$ 48	\$ 56	Classification canadienne des actes diagnostiques, thérapeutiques et chirurgicaux (édition 1992)	

To order a publication you may telephone 1-613-951-7277 or use facsimile number 1-613-951-1584. For toll-free calling in Canada only, dial 1-800-267-6677. When ordering by telephone or facsimile, a written confirmation is not required.

Pour obtenir une publication veuillez téléphoner au 1-613-951-7277 ou utiliser le numéro du télécopieur 1-613-951-1584. Pour appeler sans frais, au Canada, composez le 1-800-267-6677. Il n'est pas nécessaire de nous faire parvenir une confirmation pour une commande faite par téléphone ou télécopieur.

*Don't let the changing world
take you by surprise!*

*Ne soyez pas dépassé
par les événements!*



An aging population. Lone-parent families. A diverse labour force. Do you know how today's social changes will affect your future ... your organization ... and your family?

Keep pace with the dramatic shifts in Canada's evolving social fabric with Statistic Canada's best-selling quarterly, *Canadian Social Trends*. With vast and varied reports on major changes in key social issues and trends, this periodical incorporates findings from over 50 national surveys.

Written by some of Canada's leading-edge social analysts, *Canadian Social Trends* combines painstaking research with dynamic prose on topics like ethnic diversity, low-income families, time-crunch stress, violent crime and much more — all in a colourful, easy-to-read, magazine format.

A lasting record of changing times!

Join the thousands of business and policy analysts, social-science professionals, and academics who trust *Canadian Social Trends* to demystify the causes and consequences of change in Canadian society. Don't miss a single issue — subscribe today.

***Canadian Social Trends* (catalogue number 11-0080XPE) is \$34 annually in Canada, US\$41 in the United States and US\$48 in other countries.**

Le vieillissement de la population. Les familles monoparentales. La diversification de la population active. Savez-vous comment les changements sociaux d'aujourd'hui vont se répercuter sur votre avenir, votre organisation, votre famille?

Suivez l'évolution spectaculaire de la société canadienne grâce à *Tendances sociales canadiennes*, une publication trimestrielle de Statistique Canada. Avec des articles vastes et variés sur les principaux changements caractérisant les questions et les tendances sociales principales, cette publication intègre les résultats de plus de 50 enquêtes nationales.

Certains des analystes sociaux les plus reconnus du Canada rédigent des articles dans *Tendances sociales canadiennes*. Ils présentent les résultats de recherches minutieuses dans un style attrayant pour des sujets tels que la diversité ethnique, les familles à faible revenu, le stress dû au manque de temps, le crime et bien d'autres encore dans une revue haute en couleur et de lecture aisée.

Un dossier permanent d'une époque en évolution!

Des milliers d'analystes des entreprises et des politiques, de professionnels des sciences sociales et d'universitaires lisent *Tendances sociales canadiennes* pour identifier les causes et les conséquences de l'évolution de la société canadienne. Ne manquez pas un numéro, abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement annuel à *Tendances sociales canadiennes* (n° 11-0080XPF au catalogue) coûte 34 \$ au Canada, 41 \$ US aux États-Unis et 48 \$ US dans les autres pays.



To order, write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication.

If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Pour passer votre commande, écrivez à Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou adressez-vous au centre de services-conseils de Statistique Canada le plus proche de chez vous et dont la liste figure dans cette publication.

Vous pouvez aussi envoyer votre commande par télécopieur, au 1-613-951-1584, ou téléphoner sans frais au 1-800-267-6677 et donner votre numéro de carte VISA ou MasterCard.

✓ **Identify
Emerging Trends**

✓ **Define New
Markets**

✓ **Pinpoint Profit
Opportunities**

✓ **Dégagez les
nouvelles tendances**

✓ **Définissez les
nouveaux marchés**

✓ **Déterminez les
possibilités de profit**

To safeguard your place in tomorrow's marketplace, you have to be able to anticipate trends today. To do that, you're going to need some insight into the purchasing trends in the Canadian marketplace.

With a complete profile of Canadian consumers, plus an in-depth analysis of Canadian industries, the **Market Research Handbook** gives you the most thorough coverage of purchasing trends. This valued bestseller can lead you to new markets by giving you details on:

- ▶ how much money Canadians are earning and what they're spending on cars, rent, home entertainment and household appliances;
- ▶ the level of sales in retail chain and department stores;
- ▶ what goods are being traded between Canada, U.S., and other countries;
- ▶ census data such as: age/sex, schooling, households, unemployment, interprovincial and international migration
...and much, much more!

With over 600 pages, the **Handbook** includes more than 200 statistical tables that give you instant access to provincial and national market data. Featured are important economic indicators such as the **Gross Domestic Product**, **Labour Force Productivity**, **Private and Public Investment** and the **Consumer Price Index**.

Order your copy of the **Market Research Handbook** (Catalogue #63-2240XPB) today for only \$110 in Canada plus \$7.70 GST, US\$132 in the United States, and US\$154 in other countries.

CALL TOLL-FREE 1-800-267-6677 OR FAX (613)951-1584 and use your VISA or MasterCard. **OR MAIL** your order to: Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Avenue, Ottawa, Ontario, K1A 0T6, or contact the nearest Statistics Canada Regional Office listed in this publication.



Pour maintenir votre place sur le marché de demain, vous devez être en mesure de prévoir les tendances aujourd'hui. Pour ce faire, vous devez comprendre les habitudes d'achat sur le marché canadien.

Renfermant un profil complet des consommateurs canadiens ainsi qu'une analyse approfondie des industries canadiennes, le **Recueil statistique des études de marché** brosse un tableau exhaustif des habitudes d'achat. Ce précieux best-seller peut vous faire découvrir de nouveaux marchés en vous fournissant les détails suivants :

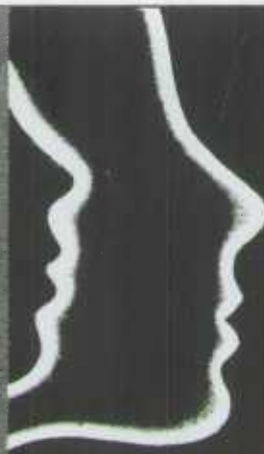
- ▶ les revenus des Canadiens et leurs dépenses pour la voiture, le loyer, les appareils de divertissement et les appareils ménagers;
- ▶ le niveau des ventes dans les magasins de détail à succursales et les grands magasins;
- ▶ les biens échangés entre le Canada, les É.-U. et d'autres pays;
- ▶ les données du recensement telles que l'âge, le sexe, le niveau de scolarité, les ménages, le chômage, la migration interprovinciale et internationale
...et bien plus encore!

Le **Recueil**, contenant plus de 600 pages et au delà de 200 tableaux statistiques, vous permettra d'accéder instantanément aux données provinciales et nationales sur le marché. Il traite d'indicateurs économiques importants tels que le **produit intérieur brut**, la **productivité de la population active**, les **investissements privés et publics** et l'**Indice des prix à la consommation**.

Procurez-vous votre exemplaire du **Recueil statistique des études de marché** (n° 63-2240XPB au catalogue) dès aujourd'hui pour seulement 110 \$ au Canada plus 7,70 \$ de TPS, 132 \$ US aux États-Unis et 154 \$ US dans les autres pays. Commandez votre exemplaire **PAR TÉLÉPHONE EN COMPOSANT SANS FRAIS** le 1-800-267-6677 **OU PAR TÉLÉCOPIEUR** au (613) 951-1584 et utilisez votre carte VISA ou MasterCard, **OU PAR LA POSTE** à l'adresse suivante : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario) K1A 0T6, ou communiquez avec le bureau régional de Statistique Canada le plus près dont la liste figure dans la présente publication.

Your Reliable Journal of Health-related Information

In today's world, being informed about Canadians' health and Canadian healthcare is less of an option and more like an obligation. How accurate and up-to-date your information is, however, remains at your discretion



La revue fiable de renseignements sur la santé

Dans le monde d'aujourd'hui, le fait d'être informé de la santé des Canadiens et des soins dispensés au pays n'est pas un luxe mais une nécessité. C'est toutefois à vous qu'il revient de juger si les données que vous consultez sont suffisamment justes et actuelles.

Follow the lead of hundreds of professionals in health care, research, insurance and policymaking who look to **Health Reports** for reliable facts and figures. Issued four times a year, this periodical combines Statistics Canada's stringent standards of data accuracy and timeliness with practical features. Each volume contains:

- highlights of newly released data
- news of recent publications and updates
- crisp and incisive articles
- information on specialized tabulations and custom data

Concise text, instructive charts and easy-to-read tables make for a balanced blend of essential data and straightforward analysis. Each issue of **Health Reports** is written by the analysts of the Health Statistics Division with original contributions from outside specialists. This imparts a particularly candid flavour and results in a stimulating approach to a wide range of topics like:

- women and cardiovascular disease
- health care for seniors
- recent findings on cancer, heart disease and tuberculosis
- mortality by occupation
- health risks and social status

With its broad scope and solid facts, **Health Reports** is quickly gaining recognition as an authority on health developments and concerns. It's an essential resource if you plan, establish, deliver or evaluate programs and projects - if you have a vested interest in health-related issues.

Don't just be informed! Know that your information is both current and sound. Get **Health Reports** for leading-edge information on Canadians' health and Canadian healthcare. Subscribe today.

Health Reports (catalogue number 82-0030XPB) is \$112 annually in Canada, US\$135 in the United States and US\$157 in other countries.

To order write to Statistics Canada, Marketing Division, Sales and Service, 120 Parkdale Ave., Ottawa, Ontario, K1A 0T6 or contact the nearest Statistics Canada Reference Centre listed in this publication. If more convenient, fax your order to 1-613-951-1584 or call toll-free 1-800-267-6677 and use your VISA or MasterCard.

Emboitez le pas à des centaines de professionnels de la santé, de chercheurs, d'assureurs et de décideurs qui se tournent vers **Rapports sur la santé** pour obtenir des faits et des chiffres fiables. Publié quatre fois l'an, ce périodique, qui répond aux normes sévères de Statistique Canada en matière d'exactitude et d'actualité des données, vous sera fort utile. Chacun des volumes vous offre des :

- faits saillants des données qui viennent de paraître
- informations sur les publications récentes et les mises à jour
- articles vivants et pénétrants
- renseignements sur les tableaux spécialisés et les données personnalisées

Des textes concis, des graphiques instructifs et des tableaux faciles à consulter donnent un mélange parfait de données essentielles et d'analyses directes. Les numéros de **Rapports sur la santé** sont rédigés par les analystes de la Division des statistiques sur la santé avec l'apport inédit de spécialistes de l'extérieur. On peut ainsi broser un tableau particulièrement fidèle de la situation et aborder un vaste éventail de sujets d'un point de vue tout à fait novateur. Parmi ces sujets, il y a :

- la femme et les maladies cardio-vasculaires
- les soins de santé pour les aînés
- les récentes découvertes sur le cancer, les maladies du cœur et la tuberculose
- la mortalité selon les professions
- les risques pour la santé et la catégorie sociale

Avec sa grande portée et ses faits solides, **Rapports sur la santé** a rapidement acquis une réputation de source digne de foi sur les faits nouveaux et les préoccupations du domaine de la santé. Cette publication est un ouvrage essentiel si vous planifiez, établissez, offrez ou évaluez des programmes et des activités, autrement dit si vous êtes intéressé par les questions relatives à la santé.

Ne soyez pas simplement informé. Disposez de renseignements actuels et fiables, soit les renseignements de pointe sur la santé des Canadiens et les soins de santé au pays que vous offre **Rapports sur la santé**. Abonnez-vous dès aujourd'hui.

L'abonnement à **Rapports sur la santé** (n° 82-0030XPB au catalogue) coûte 112 \$ par an au Canada, 135 \$ US aux États-Unis et 157 \$ US dans les autres pays.

Pour commander, écrivez à : Statistique Canada, Division du marketing, Vente et service, 120, av. Parkdale, Ottawa (Ontario), K1A 0T6, ou communiquez avec le Centre de consultation de Statistique Canada de votre région (la liste des centres figure dans la présente publication). Vous pouvez également commander par télécopieur au 1-613-951-1584 ou par téléphone au numéro sans frais 1-800-267-6677 et porter les frais à votre compte VISA ou MasterCard.

