

# Hospital morbidity

CANADIAN  
DIAGNOSTIC LIST  
1972

# La morbidité hospitalière

LISTE CANADIENNE  
DE DIAGNOSTICS  
1972

STATISTICS STATISTIQUE  
CANADA CANADA

MAY 26 1976

LIBRARY  
BIBLIOTHÈQUE





STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA  
Health Division — Division de la santé  
Hospital Morbidity Section — Section de la morbidité hospitalière

## HOSPITAL MORBIDITY

Canadian Diagnostic List

## LA MORBIDITÉ HOSPITALIÈRE

List canadienne de diagnostics

1972

*Published by Authority of*  
The Minister of Industry, Trade and Commerce

*Publication autorisée par*  
le Ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1975 - Novembre  
4-2304-555

Price—Prix: \$1.40

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document  
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada  
Ottawa



TABLE OF CONTENTS

	Page
<b>Introduction .....</b>	<b>5</b>
<b>Glossary .....</b>	<b>6</b>
 <b>Table</b>	
<b>1A. Summary – Separations and Days by Age Group for Canada, 1972 .....</b>	<b>8</b>
<b>1B. Summary – Separations and Days by Province, 1972 .....</b>	<b>8</b>
<b>1C. Hospital Inpatient Standardized Separation Rates by Sex and by the ICDA-8 Chapters, Canada, 1969-1972 .....</b>	<b>9</b>
<b>2. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICDA-8 Chapters, Age Group and Province, 1972 .....</b>	<b>10</b>
<b>3. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, for the Canadian Diagnostic List, by Age Group and Province, 1972 .....</b>	<b>16</b>
<b>4. Separations and Average Days per Separation for Newborns, by the Canadian Diagnostic List, Canada and Provinces, 1972 .....</b>	<b>78</b>

TABLE DES MATIÈRES

	Page
<b>Introduction .....</b>	<b>5</b>
<b>Glossaire .....</b>	<b>6</b>
 <b>Tableau</b>	
<b>1A. Sommaire – Séparations et jours selon le groupe d'âge pour le Canada, 1972 ....</b>	<b>8</b>
<b>1B. Sommaire – Séparations et jours selon la province, 1972 .....</b>	<b>8</b>
<b>1C. Taux standardisés des malades hospitalisés selon le sexe et les chapitres de la C.I.M.A.-8, Canada, 1969-1972 ...</b>	<b>9</b>
<b>2. Séparations et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours, par séparation, selon les chapitres de la CIMI-8, le groupe d'âge et la province, 1972 .....</b>	<b>10</b>
<b>3. Séparations et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par séparation, pour la Liste canadienne de diagnostics, selon le groupe d'âge et la province, 1972 .....</b>	<b>16</b>
<b>4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1972 .....</b>	<b>78</b>



## INTRODUCTION

### Source and Description of Basic Data

This publication presents hospital inpatient statistics for all provinces in Canada, coded by the "Canadian Diagnostic List". The first edition, giving statistics for 1969, was published as the result of a recommendation by the Working party on Hospital Morbidity Statistics and Hospital Admission/Separation records to produce an extended list of diagnosis using the W.H.O. "D" list as a primary reference. This group then produced a list of 188 diagnostic groupings and called it the Canadian Diagnostic List.

Since 1960, Hospital Morbidity Statistics have been published within the framework of the 3-digit International Classification of Diseases (ICD-7) or the International Classification of Diseases, Adapted (ICDA-8); thus, the Canadian Diagnostic List might be a good abridgement of "Hospital Morbidity", Catalogue 83-206, for certain applications.

The records originate as admission/separation forms completed by the hospitals for each separation. These forms are submitted to the provincial departments of health, where tapes are prepared. Since the content and format of the records vary from province to province, Statistics Canada prepares a Standard Record from these tapes which is then readily accessible for programming.

Each separation reported in this publication represents, furthermore, an insurance claim to the province where the patient resides. This contrasts with "Hospital Statistics, Vol. I, Hospital Beds", Catalogue 83-210, which is prepared from reports sent from hospitals giving their inpatient experience. The provincial totals will not be the same in the two publications: in one case, the total represents the separations of the province's residents; in the other, it represents the separations from hospitals in the province.

Psychiatric cases (Chapter V, Mental Disorders) in this publication represent all such cases when reported, whether or not they are hospitalized in a psychiatric unit. The cases reported in "Mental Health Statistics, Vol I", Catalogue 83-204, are those from psychiatric hospitals and psychiatric units only.

A great deal more information is available on the Standard Record than is published herein, since diagnoses are reported at the 4-digit ICDA-8 level. Other publications have been and are being prepared from these data: please consult the back cover for a complete listing. Additional information is available upon request from the Hospital Morbidity Section, Health Division, Statistics Canada.

### Evaluation of Hospital Morbidity Statistics

The records submitted by a province represent, generally speaking, the hospital experience of all residents of the province (including care received outside the province). Excluded are hospitalized cases in mental hospitals and tuberculosis sanatoria, as well as cases in certain provinces from federal hospitals (armed forces personnel, for example, are not covered by provincial hospital insurance). Moreover, there are probably a number of cases representing treatment outside the home province which were not reported. The volume of hospital care recorded in this publication is therefore slightly smaller than that actually recorded.

There are no doubt, some interprovincial differences due to different coding practices and different methods of processing data. The value of these figures

### Sources et description des données de base

La présente publication contient des statistiques relatives aux malades hospitalisés dans toutes les provinces du Canada et codées selon la "Liste canadienne de diagnostics". La première édition se rapportant aux données de 1969 faisait suite à une recommandation du Comité d'étude sur la statistique de la morbidité hospitalière ainsi que sur les données d'admission/séparation afin de produire une liste plus détaillée de diagnostics basée sur la liste "D" de l'O.M.S. Cette équipe a produit une liste de 188 groupements de diagnostics, intitulée la "Liste canadienne de diagnostics".

Depuis 1960, la statistique de la morbidité hospitalière a été publiée suivant la "Classification internationale des maladies" (C.I.M.-7) à trois chiffres, ou la "Classification internationale des maladies, adaptée" (C.I.M.A.-8). Cette "Liste canadienne de diagnostics" pourrait alors servir comme un abrégé de "La morbidité hospitalière", n° 83-206 au catalogue.

Les données figurent au départ sur des formules d'admission/séparation remplies par les hôpitaux pour chaque séparation. Ces formules sont ensuite transmises aux ministères provinciaux de la Santé qui préparent les bandes magnétiques. Le contenu et la disposition de ces bandes variant avec chaque province, Statistique Canada a préparé un document type, qui se prête mieux à la programmation.

Chaque séparation rapportée dans cette publication provient d'une formule d'admission-séparation soumise à la province de résidence du malade pour réclamation d'assurance. La publication "La statistique des hôpitaux, vol. I, Lits d'hôpital", n° 83-210 au catalogue est préparée selon les rapports reçus des hôpitaux sur tous les malades soignés. Les totaux provinciaux ne seront pas les mêmes pour ces deux publications. Dans l'une, le total représente les séparations selon les résidents d'une province, tandis que dans l'autre, le total représente les séparations selon les hôpitaux d'une province.

Dans cette publication, les cas psychiatriques rapportés (chapitre V, Troubles mentaux) représentent tous les cas ayant des diagnostics psychiatriques qu'ils soient hospitalisés dans une unité psychiatrique ou non. Les cas rapportés dans la publication "La statistique de l'hygiène mentale, vol. I", n° 83-204 au catalogue, proviennent des hôpitaux et des unités psychiatriques seulement.

Les renseignements publiés ici ne représentent qu'une partie des renseignements disponibles puisque chaque province fournit une répartition plus détaillée selon la liste à quatre chiffres. D'autres publications sont fondées sur ces données (voir la liste complète à l'endos de la couverture). On peut se procurer des renseignements supplémentaires en s'adressant à la Section de la morbidité hospitalière, Division de la Santé de Statistique Canada.

### Evaluation de la statistique de la morbidité hospitalière

En général, les dossiers présentés par une province représentent l'expérience hospitalière de tous les résidents de cette province, compte tenu des soins en dehors de la province, mais abstraction faite, comme nous l'avons déjà vu, des malades hospitalisés dans des institutions psychiatriques et les sanatoriums pour tuberculeux. Dans certaines provinces, les séparations des hôpitaux fédéraux sont parfois exclues (par exemple, le personnel des forces armées n'est pas assuré sous un régime provincial d'assurance-hospitalisation). En outre, il y a probablement un certain nombre de documents représentant des traitements reçus en dehors de la province de résidence qui ne sont pas pris en compte. Le volume de soins hospitaliers dont il est fait état ici est donc légèrement inférieur à la réalité.

À cause des diverses méthodes de codage et de traitement des données, il y a sans aucun doute certaines différences d'entre les provinces dans les chiffres. Ces données ont une valeur

is thus limited in estimating total morbidity or incidence of disease - not all causes or cases of morbidity are treated by inpatient facilities in a hospital. Many are not treated or reported at all. In addition, these inpatient statistics show the incidence of events (i.e., separations), rather than the incidence of disorders in individuals.

Despite the above limitations, these statistics can contribute much in the study of morbidity; first, the diagnostic standards of hospital-originated records are high. Secondly, the hospital is more and more being used as a diagnostic and treatment centre, and thirdly, hospitalization is more closely universally available than ever before.

These statistics can be used to compare disease patterns by age, by sex, or over time since 1969.

#### Description of Tables

Tables 1A, 1B and 1C give summaries of the more detailed data appearing further on. Table 1C might be particularly interesting in that it offers an overview of the years 1969 to 1972 with the inclusion of standardized rates. The chapter breakdown, the Canadian Diagnostic List detailed breakdown, and data for newborn are shown in Tables 2, 3 and 4 respectively.

Certain diagnoses have age and sex limitations imposed. Any questions concerning the editing procedures used should be directed to the Hospital Morbidity Section, Health Division, Statistics Canada.

Because of discrepancies in the 1972 New Brunswick data, the 1973 figures have been substituted.

It appears that the Quebec figures are somewhat lower than expected; a reason for this may be the interruption of most hospital services in that province during 1972.

#### GLOSSARY

Hospital - A hospital is an institution which is operated for the medical, surgical, and/or obstetrical care of inpatients, and which is licensed or approved as a hospital by the federal and/or a provincial government, or by a municipality duly authorized under the laws of the province. Specifically excluded are institutions primarily for tuberculosis, or for psychiatric disorders.

Separation - This represents the termination of one continuous stay in hospital as an inpatient - either discharge or death. Consequently, the frequency counts show individual cases separated, not persons with hospitalization experience. Some individuals have been inpatients more than once in the year and are counted as more than one separation.

Newborn - An infant inpatient born alive in the hospital or an infant admitted postnatally with mother for maternal care.

Adult and child - All patients, other than the newborn, are in this category.

Population - For all provinces, except Saskatchewan, Statistics Canada population estimates are used in calculating rates. For Saskatchewan, the total population of insured residents is used. Newborn rates are calculated using the total population of all ages.

limitée lorsqu'on veut s'en servir pour estimer la morbidité totale ou l'incidence de la maladie. Les cas de morbidité ne sont pas toujours des cas d'hospitalisation. Beaucoup ne font même pas l'objet d'un traitement et encore moins d'une déclaration. De même, ces chiffres sur la morbidité hospitalière montrent l'incidence des séparations plutôt que l'incidence des troubles chez les individus.

Malgré ces limitations, ces statistiques peuvent avoir une très grande valeur dans l'étude de la morbidité. D'abord les normes de diagnostic des dossiers hospitaliers sont élevées. Ensuite, on se sert de plus en plus des hôpitaux comme centre de traitement et de diagnostic. L'hospitalisation est, en outre, plus accessible qu'elle ne l'était autrefois.

Ces statistiques peuvent servir à comparer la variation des maladies selon l'âge et le sexe, ou entre diverses périodes depuis 1969.

#### Source et description des données de base

Des données sommaires sont présentées dans les tableaux 1A, 1B et 1C. Le tableau 1C fournit des taux standardisés pour la période s'échelonnant de 1969 à 1972. La répartition selon les chapitres, la répartition détaillée de la liste canadienne de diagnostics et les données des nouveau-nés sont présentées dans les tableaux 2, 3 et 4 respectivement.

Certains diagnostics ont fait l'objet de restrictions d'âge et de sexe. Toute question concernant la procédure de contrôle utilisée doit être adressée à la Section de la morbidité hospitalière de la Division de santé de Statistique Canada.

A cause de divergences dans les statistiques du Nouveau-Brunswick pour 1972, les données de 1973 ont été substituées.

Il semble que les données du Québec sont quelque peu moins élevées que prévu; une explication possible serait l'interruption de la plupart des services hospitaliers pendant l'année 1972.

#### GLOSSAIRE

Hôpital - Établissement donnant des soins médicaux, chirurgicaux ou obstétriques aux hospitalisés et détenant un permis ou une approbation du gouvernement fédéral ou provincial ou d'une municipalité autorisée à le faire par les lois d'une province. Non compris sont les établissements destinées avant tout au traitement de la tuberculose ou des troubles psychiatriques.

Séparation - La séparation représente la fin d'un séjour ininterrompu à l'hôpital à titre de malade hospitalisé, soit par départ normal, soit par décès. Par conséquent, les chiffres représentant les fréquences font état de cas individuels de séparation et non pas du nombre des personnes concernées. Certaines personnes ont été hospitalisées plus d'une fois au cours de l'année et, par conséquent, elles font l'objet de plus d'une séparation.

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

Adulte et enfant - Tous les malades autres que les nouveau-nés entrent dans cette catégorie.

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

Diagnosis — These are coded by the Canadian Diagnostic List. The diagnosis, in some provinces, specifies that condition judged to be the main one for which the patient received hospital services; in others, it is the admission diagnosis.

Canada — This represents the sum of the ten provinces — The two territories are excluded from this total.

Province — All statistics are shown by the province of residence, not by the province in which hospital treatment was received.

Seps per 100M — The number of separations expressed as a rate per 100,000 population in each age group, total and province.

Avg. days — Average number of days stay per separation.

Days per 100M — Days stay per 100,000 population.

Diagnostic — Les diagnostics sont codés suivant la Liste canadienne de diagnostics. Dans certaines provinces, le diagnostic précise l'état qui est jugé le principal état requérant l'hospitalisation du malade. Dans d'autres, c'est le diagnostic posé à l'admission.

Canada — Les chiffres pour le Canada représentent la somme des dix provinces — Les deux territoires ne sont pas compris dans ce total.

Provinces — Toutes les statistiques sont présentées selon la province de résidence et non pas selon la province d'hospitalisation.

Pour 100M — Le nombre de séparations, exprimé comme taux pour 100,000 habitants dans chaque groupe d'âge, total et province.

Moyenne jours — Le nombre moyen de jours par séparation.

Jours pour 100M — Le nombre de jours d'hospitalisation pour 100,000 habitants.

TABLEAU 1A. Summary - Separations and Days by Age Group for Canada, (1) 1972(2)

TABLEAU 1A. Sommaire - Séparations et jours selon le groupe d'âge pour le Canada(1), 1972(2)

Separations and days - Séparations et jours	All ages - Tous âges	-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
Separations - Séparations M. F. T.	1,510,142 2,124,564 3,634,706	66,062 46,596 112,658	142,809 104,554 247,363	178,154 150,984 329,138	82,856 163,698 246,554	82,825 276,221 359,046	129,294 436,885 566,179	143,317 255,453 398,770	380,684 391,836 772,520	166,448 150,182 316,630	137,693 148,155 285,848	
Séparations - 100,000 - Séparations.	M. F. T.	13,862 19,476 16,671	37,344 26,340 31,842	19,491 14,932 17,263	7,752 6,880 7,326	7,521 15,414 11,396	8,525 28,203 18,403	8,516 29,347 18,829	11,180 20,676 15,841	18,841 18,878 18,860	32,245 25,394 28,587	49,817 36,536 41,987
Days - Jours .. .	M. F. T.	18,555,261 23,471,970 42,027,231	604,814 443,034 1,047,848	933,611 710,512 1,644,123	1,059,571 847,307 1,906,878	631,881 982,653 1,614,534	660,230 2,898,326 2,318,029	1,102,682 2,248,624 4,001,008	1,425,978 5,222,734 3,674,602	3,163,006 3,243,880 10,487,343	3,750,754 5,175,226 6,406,886	8,925,980
Days - 100,000 - Jours ..	M. F. T.	170,321 215,169 192,760	341,896 250,443 296,170	127,421 101,473 114,741	46,102 38,610 42,443	57,360 92,529 74,623	67,953 169,267 118,812	72,631 194,688 133,061	111,239 182,001 145,968	258,487 253,643 256,032	612,748 548,509 578,448	1,357,002 1,279,729 1,311,102
Days per separation - Jours par séparation.	M. F. T.	12.3 11.0 11.6	9.2 9.5 9.3	6.5 6.8 6.6	5.9 5.6 5.8	7.6 6.0 6.5	8.0 6.0 6.5	8.5 6.6 7.1	9.9 8.8 9.2	13.7 13.4 13.6	19.0 21.6 20.2	27.2 34.9 31.2
Population used for calcu- lation of rates - Po- pulation ayant servi au	M. F. T.	10,894,300 10,908,600 21,802,900	176,900 176,900 353,800	732,700 700,200 1,432,900	2,298,300 2,194,500 4,492,800	1,101,600 1,062,000 2,163,600	971,600 979,400 1,951,000	1,518,200 1,488,700 3,006,900	1,281,900 1,235,500 2,517,400	2,020,500 2,075,600 4,096,100	516,200 591,400 1,107,600	276,400 404,400 680,800

(1) Canada total excludes newborns, Yukon and Northwest Territories. - Le total pour le Canada ne comprend pas les nouveau-nés, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

(2) New Brunswick 1973 data. - Données de 1973 pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE 1B. Summary - Separations and Days, by Province, 1972

TABLEAU 1B. Sommaire - Séparations et jours, selon la province, 1972

	Total	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I.-P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.(1)	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta - Ahl.	B.C. - C.-B.		
Separations - Séparations: Newborn - Nouveau-nés ..	M. F. T.	182,702 171,209 353,911	6,322 6,061 12,383	1,113 992 2,105	7,206 6,920 14,126	5,788 5,481 11,269	45,536 42,549 88,085	67,251 62,505 129,756	9,068 8,419 17,487	7,955 7,591 15,546	14,950 13,949 28,899	17,513 16,742 34,255	
Adult and child - Adulte M. et enfant.	M. F. T.	1,510,142 2,124,564 3,634,706	33,268 50,265 83,533	10,272 13,121 23,393	55,764 79,118 134,882	51,146 70,340 121,486	320,155 464,806 784,961	546,302 787,852 1,334,154	75,930 106,191 182,121	96,555 123,640 220,195	151,074 207,420 358,494	169,676 221,811 391,487	
Separations - 100,000 - Séparations:	Newborn - Nouveau-nés ..	M. F. T.	1,677 1,569 1,623	2,333 2,322 2,328	1,956 1,768 1,863	1,807 1,749 1,778	1,768 1,689 1,729	1,516 1,396 1,456	1,725 1,588 1,656	1,831 1,697 1,764	1,690 1,636 1,663	1,779 1,715 1,747	1,546 1,503 1,524
Adult and child - Adulte M. et enfant.	M. F. T.	13,862 19,476 16,671	12,276 19,259 15,702	18,053 23,389 20,702	13,983 19,994 16,977	15,622 21,576 18,636	10,662 15,251 12,973	14,015 20,018 17,031	15,330 21,401 18,368	20,517 26,641 23,558	17,974 25,500 21,676	14,977 19,909 17,423	
Days - Jours:	Newborn - Nouveau-nés ..	M. F. T.	1,200,356 1,111,038 2,311,394	37,749 35,928 73,677	6,855 5,877 12,732	50,892 47,590 98,482	37,455 34,003 71,458	275,089 258,765 533,854	467,262 430,210 897,472	55,769 50,280 106,049	50,957 47,233 98,190	105,505 97,190 202,695	112,823 103,962 216,785
Adult and child - Adulte M. et enfant.	M. F. T.	18,555,261 23,471,970 42,027,231	357,838 458,315 816,153	99,531 109,969 209,500	627,528 752,460 1,379,988	694,307 834,821 1,529,128	4,630,755 6,067,095 10,697,850	6,564,242 8,753,646 15,317,888	852,651 1,022,947 1,875,598	1,011,276 1,141,985 2,153,261	1,843,959 2,174,605 4,018,564	1,873,174 2,156,127 4,029,301	
Days - 100,000 - Jours:	Newborn - Nouveau-nés ..	M. F. T.	11,018 10,185 10,601	13,930 13,766 13,849	12,047 10,476 11,267	12,761 12,027 12,395	11,440 10,479 10,961	9,161 8,491 8,823	11,987 10,931 11,456	11,260 10,133 10,696	10,828 10,177 10,505	12,553 11,949 12,256	9,959 9,331 9,648
Adult and child - Adulte M. et enfant.	M. F. T.	170,321 215,169 192,760	132,046 175,600 153,412	174,923 190,159 185,398	157,354 257,264 234,565	212,067 199,071 176,809	154,215 222,411 195,533	168,396 206,156 189,168	172,148 214,891 230,369	214,388 267,348 242,975	165,343 193,531 179,319		
Days per separation - Jours par séparation:	Newborn - Nouveau-nés ..	M. F. T.	6.6 6.5 6.5	6.0 5.9 5.9	6.2 5.9 6.0	7.1 6.9 7.0	6.5 6.2 6.3	6.0 6.1 6.1	6.9 6.9 6.9	6.2 6.0 6.1	7.1 7.0 7.0	6.4 6.2 6.3	
Adult and child - Adulte M. et enfant.	M. F. T.	12.3 11.0 11.6	10.8 9.1 9.8	9.7 8.4 9.0	11.3 9.5 10.2	13.6 11.9 12.6	14.5 13.1 13.6	12.0 11.1 11.5	11.2 9.6 10.3	10.5 9.2 9.8	12.2 10.5 11.2	11.0 9.7 10.3	
Population used for calcu- lation of rates - Po- pulation ayant servi au	M. F. T.	10,894,300 10,908,600 21,802,900	271,000 261,000 532,000	56,900 56,100 113,000	398,800 395,700 794,500	327,400 324,500 651,900	3,002,800 3,047,700 6,050,500	3,898,100 3,935,800 7,833,900	495,300 496,200 991,500	470,600 464,100 934,700	840,500 813,400 1,653,900	1,132,900 1,114,100 2,247,000	

(1) 1973 data. - Données de 1973.

TABLE 1C. Hospital Inpatient Standardized Separation (1,2) Rates by Sex and by the ICDA-8 Chapters,  
Canada, 1969-1972

TABLEAU 1C. Taux standardisés des radiations (1,2) des malades hospitalisés selon le sexe et les chapitres de la CIMA-8, Canada, 1969-1972

Chapter - Chapitre	Standardized rates per 100,000 population Taux standardisés pour 100,000 habitants			
	1969	1970	1971	1972
I. Infective and parasitic diseases - Maladies infectieuses et parasitaires ..	M. 435	505	494	482
	F. 447	505	498	479
	T. 440.9	504.8	495.6	480.5
II. Neoplasms - Tumeurs .....	M. 642	660	681	716
	F. 1,093	1,126	1,142	1,163
	T. 867.2	892.8	911.2	939.1
III. Endocrine, nutritional and metabolic diseases - Maladies des glandes endocrines, de la nutrition et du métabolisme.	M. 260	263	266	268
	F. 405	400	399	389
	T. 332.8	331.5	332.3	328.1
IV. Diseases of the blood and blood-forming organs - Maladies du sang et des organes hématopoïétiques.	M. 121	122	122	116
	F. 142	143	138	132
	T. 131.5	132.6	130.3	124.4
V. Mental disorders - Troubles mentaux .....	M. 446	491	524	559
	F. 639	683	696	701
	T. 542.8	586.9	609.6	630.0
VI. Diseases of the nervous system and sense organs - Maladies du système nerveux et des organes des sens.	M. 614	645	677	681
	F. 631	654	696	702
	T. 622.5	649.4	686.3	691.5
VII. Diseases of the circulatory system - Maladies de l'appareil circulatoire ..	M. 1,586	1,617	1,700	1,745
	F. 1,476	1,481	1,506	1,505
	T. 1,531.2	1,548.9	1,602.6	1,625.4
VIII. Diseases of respiratory system - Maladies de l'appareil respiratoire .....	M. 2,531	2,569	2,529	2,525
	F. 2,215	2,223	2,150	2,093
	T. 2,373.1	2,396.0	2,338.5	2,309.1
IX. Diseases of the digestive system - Maladie de l'appareil digestif .....	M. 1,929	1,958	2,017	2,031
	F. 1,898	1,934	2,023	2,045
	T. 1,913.7	1,946.2	2,019.9	2,038.0
X. Diseases of the genito-urinary system - Maladies des organes génito-urinaires.	M. 953	1,013	1,015	1,045
	F. 2,001	2,079	2,111	2,095
	T. 1,476.6	1,545.7	1,561.8	1,570.0
XI. Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium - Complications de la grossesse de l'accouchement et des suites de couches.	M. 0	0	0	0
	F. 4,843	4,800	4,703	4,424
	T. 2,419.8	2,398.6	2,349.5	2,210.7
XII. Diseases of skin and subcutaneous tissue - Maladies de la peau et du tissu sous-cutané.	M. 321	315	306	290
	F. 294	291	284	275
	T. 307.6	303.2	294.9	282.2
XIII. Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue - Maladie du système ostéomusculaire et du tissu conjonctif.	M. 580	612	652	682
	F. 616	646	686	704
	T. 598.1	629.3	668.4	692.6
XIV. Congenital anomalies - Anomalies congénitales .....	M. 182	181	199	204
	F. 162	158	177	178
	T. 172.1	169.0	188.0	191.1
XVI. Symptoms and ill-defined conditions - Symptômes et états morbides .....	M. 142	447	526	564
	F. 147	485	561	601
	T. 144.3	465.8	543.5	582.9
XVII. Accidents, poisonings and violence (nature) - Accidents empoisonnements et traumatismes (nature).	M. 1,808	1,811	1,828	1,864
	F. 1,160	1,186	1,225	1,247
	T. 1,484.0	1,499.0	1,526.4	1,556.0
XVIII. Supplementary classifications - Rubriques supplémentaires .....	M. 135	137	135	132
	F. 220	343	507	600
	T. 177.3	240.0	320.5	366.1
Total .....	15,841.7	16,239.7	16,578.0	16,617.9

(1) Standardized to Canada population 1971, as used in Hospital Morbidity statistics. - Standardisé à la population du Canada 1971, en usage dans les statistiques de la Morbidité hospitalière.

(2) 18 age groups - groupes d'âge: 00-04, 05-09, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80-84, 85+

Note: Excludes newborns, Yukon and Northwest Territories. - Note: Ne comprend pas les nouveau-nés, le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.

TABLE 2. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
BY THE ICDA-8 CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1)

CHAPTER	TOTAL(2)	AGE									
		-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>I INFECTIVE AND PARASITIC DISEASES (001-010)</b>											
SEPARATIONS	M 51,682	11,457	12,726	7,540	2,796	2,869	3,331	2,439	4,732	2,001	1,791
	F 51,943	9,402	10,289	6,943	3,932	3,609	4,212	2,784	5,666	2,445	2,661
SEPS PER 100M	M 474	6,477	1,737	328	254	295	219	190	234	388	648
	F 476	5,315	1,469	316	370	368	283	225	273	413	658
Avg. Days	M 9.5	8.5	7.5	6.4	7.4	8.0	10.5	12.9	15.8	17.7	17.1
	F 9.1	8.6	7.3	6.3	7.0	7.0	8.4	10.6	12.8	14.5	16.7
Days Stay	M 492,226	97,240	95,229	48,527	20,802	23,095	35,032	31,547	74,810	35,368	30,576
	F 470,430	80,735	75,514	43,995	27,569	25,418	35,321	29,614	72,269	35,481	44,514
Days Per 100M	M 4,518	54,969	12,997	2,111	1,888	2,377	2,307	2,461	3,703	6,852	11,062
	F 4,312	45,639	10,785	2,005	2,596	2,595	2,373	2,397	3,482	5,999	11,007
<b>II NEOPLASMS (011-040)</b>											
SEPARATIONS	M 78,088	260	1,084	2,533	1,431	1,307	2,632	4,595	27,339	20,125	16,782
	F 127,704	347	1,001	2,337	3,139	5,108	13,373	23,102	50,234	16,478	12,585
SEPS PER 100M	M 717	147	148	110	130	125	173	358	1,353	3,899	6,072
	F 1,171	196	143	106	296	522	898	1,870	2,420	2,786	3,112
Avg. Days	M 20.4	11.4	12.0	10.9	10.8	10.5	11.1	13.6	18.7	21.6	28.5
	F 15.5	13.1	11.0	9.5	6.5	6.8	8.1	10.4	15.2	23.0	31.8
Days Stay	M 1,590,869	2,971	13,058	27,671	15,441	13,659	29,178	62,406	512,531	435,462	478,492
	F 1,982,218	4,532	11,055	22,270	20,460	34,513	107,898	240,542	762,141	378,956	399,851
Days Per 100M	M 14,603	1,679	1,782	1,204	1,402	1,406	1,922	4,868	25,367	84,359	173,116
	F 18,171	2,562	1,579	1,015	1,927	3,524	7,248	19,469	36,719	64,078	98,875
<b>III ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES (041-048)</b>											
SEPARATIONS	M 29,126	2,343	1,208	2,206	1,089	852	1,796	2,670	9,009	4,478	3,475
	F 42,690	1,966	1,130	2,404	1,772	2,152	3,752	3,940	12,854	7,306	5,414
SEPS PER 100M	M 267	1,324	165	96	99	88	118	208	446	867	1,257
	F 391	1,111	161	110	167	220	252	319	619	1,235	1,339
Avg. Days	M 17.7	11.4	17.0	10.8	10.5	11.0	12.6	13.0	16.7	24.5	30.5
	F 18.5	11.1	14.3	10.8	10.7	10.1	10.5	11.9	15.8	25.0	39.1
Days Stay	M 515,148	26,724	20,486	23,869	11,398	9,414	22,601	34,750	150,065	109,933	105,908
	F 787,701	21,888	16,153	25,850	18,937	21,784	39,389	46,727	202,594	182,593	211,786
Days Per 100M	M 4,729	15,107	2,796	1,039	1,035	969	1,489	2,711	7,427	21,297	38,317
	F 7,221	12,373	2,307	1,178	1,783	2,224	3,782	9,761	30,875	52,370	
<b>IV DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (049-051)</b>											
SEPARATIONS	M 12,496	634	1,557	4,188	769	431	461	417	1,411	1,137	1,491
	F 14,437	413	1,138	3,526	1,039	649	833	1,045	2,244	1,428	2,122
SEPS PER 100M	M 115	358	213	182	70	44	30	33	70	220	539
	F 132	233	163	161	98	66	56	85	108	241	525
Avg. Days	M 10.3	13.2	8.2	5.9	6.4	7.3	8.7	10.1	14.6	15.1	19.1
	F 11.4	11.0	8.9	5.0	6.0	7.7	9.2	10.5	14.2	19.1	20.6
Days Stay	M 128,559	8,388	12,826	24,781	4,942	3,164	4,026	4,228	20,567	17,176	28,460
	F 165,034	4,523	10,085	17,609	6,259	4,993	7,691	10,970	31,907	27,259	43,738
Days Per 100M	M 1,180	4,742	1,751	1,078	449	326	265	330	1,018	3,327	10,297
	F 1,513	2,557	1,440	802	589	510	517	888	1,537	4,609	10,816
<b>V MENTAL DISORDERS (052-060)</b>											
SEPARATIONS	M 61,241	219	796	2,416	3,854	5,324	10,017	12,224	20,875	3,612	1,904
	F 77,072	169	545	2,503	6,358	7,663	15,927	14,723	21,693	4,951	2,540
SEPS PER 100M	M 562	124	109	105	350	548	660	954	1,033	700	689
	F 707	96	78	114	599	782	1,070	1,192	1,045	837	628
Avg. Days	M 17.1	32.8	34.9	22.7	17.5	17.4	14.1	12.5	15.3	22.4	52.4
	F 18.4	15.3	43.7	18.3	16.0	15.4	15.4	18.7	25.7	48.2	
Days Stay	M 1,045,012	7,187	27,753	54,909	67,461	92,710	141,487	153,270	319,647	80,781	99,807
	F 1,420,036	2,588	23,825	45,882	101,835	117,918	244,943	227,158	406,205	127,311	122,371
Days Per 100M	M 9,592	4,063	3,788	2,389	6,124	9,542	9,319	11,956	15,820	15,649	36,110
	F 13,018	1,463	3,403	2,091	9,589	12,040	16,453	18,386	19,570	21,527	30,260
<b>VI DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (061-075)</b>											
SEPARATIONS	M 73,715	3,462	9,347	12,323	3,198	2,788	5,428	6,277	16,456	7,996	6,440
	F 76,676	2,554	7,175	10,119	3,463	3,303	6,268	6,805	17,914	9,766	9,309
SEPS PER 100M	M 677	1,957	1,276	536	290	287	358	490	814	1,549	2,330
	F 703	1,444	1,025	461	326	337	421	551	863	1,651	2,302
Avg. Days	M 17.8	10.0	8.8	7.9	12.2	11.2	16.1	16.7	23.8	27.8	34.1
	F 18.7	10.2	8.2	7.0	10.5	9.4	12.1	17.2	22.8	27.6	36.3
Days Stay	M 1,311,148	34,734	62,306	97,861	38,971	31,312	87,573	105,011	391,472	222,524	219,384
	F 1,431,014	25,993	58,681	70,572	36,459	31,060	76,043	116,735	407,888	269,780	337,803
Days Per 100M	M 12,035	19,635	11,233	4,258	3,538	3,223	5,768	8,192	19,375	43,108	79,372
	F 13,118	14,694	8,381	3,216	3,433	3,171	5,108	9,448	19,652	45,617	83,532

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 2. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
SELON LES CHAPITRES DE LA CIMA-B, LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1)

PROVINCE												CHAPITRE
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.			
I MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (001-010)												
1,394	327	1,732	1,987	10,123	15,514	3,530	4,548	7,084	5,443	M SEPARATIONS		
1,345	374	1,635	2,067	9,884	15,668	3,551	4,793	7,258	5,368	F		
514	575	434	607	337	398	713	966	843	480	M SEP POUR 100M		
515	667	413	637	324	398	716	1,033	892	482	F		
7.1	7.2	7.2	11.0	12.3	9.1	9.3	7.5	10.0	7.9	M MOYENNE JOURS		
10.2	7.3	7.3	10.1	11.7	8.5	8.5	7.1	9.1	7.8	F		
9,893	2,362	12,514	21,766	124,533	140,953	32,727	33,901	70,680	42,897	M JOURS		
13,698	2,748	11,935	20,972	116,120	133,397	30,013	33,922	65,963	41,662	F		
3,651	4,151	3,138	6,648	4,147	3,616	6,608	7,204	8,409	3,786	M JOURS POUR 100M		
5,248	4,698	3,016	6,463	3,810	3,389	6,049	7,309	8,110	3,740	F		
II TUMEURS (011-040)												
1,389	378	3,010	2,177	16,876	30,469	4,060	4,152	6,934	8,643	M SEPARATIONS		
1,970	556	4,723	3,591	30,474	50,114	5,963	5,880	11,013	13,420	F		
513	664	755	665	562	782	820	882	825	763	M SEP POUR 100M		
755	991	1,194	1,107	1,000	1,273	1,202	1,267	1,354	1,205	F		
20.1	16.4	19.8	21.0	25.1	18.9	20.1	19.8	19.6	17.7	M MOYENNE JOURS		
15.0	13.7	14.6	21.2	18.1	15.1	14.9	14.3	13.0	12.9	F		
27,975	6,215	59,462	45,762	423,793	576,389	81,418	82,198	134,762	152,895	M JOURS		
29,611	7,595	69,879	75,995	552,870	757,949	88,610	83,873	143,157	172,679	F		
10,323	10,923	14,910	13,977	14,113	14,786	16,438	17,467	16,034	13,496	M JOURS POUR 100M		
11,345	13,538	17,660	23,419	18,141	19,258	17,858	18,072	17,600	15,499	F		
III MAL. GLANDES ENDO- CRINES, NUTRITION ET METABOLISME (041-048)												
675	260	1,155	1,231	6,095	10,837	1,332	2,119	2,654	2,768	M SEPARATIONS		
1,028	354	1,834	1,898	9,898	15,663	1,920	2,686	3,549	3,860	F		
249	457	290	376	203	278	269	450	316	244	M SEP POUR 100M		
394	631	463	585	325	398	387	579	436	366	F		
12.3	12.7	13.6	19.1	22.7	16.8	13.4	12.2	20.4	16.4	M MOYENNE JOURS		
13.4	11.4	13.6	15.4	25.5	16.9	14.1	13.2	21.2	16.0	F		
8,272	3,301	15,686	23,572	138,644	182,280	17,857	25,932	54,204	45,400	M JOURS		
13,773	4,031	24,860	29,277	252,005	264,278	26,997	35,573	75,324	61,583	F		
3,052	5,801	3,933	7,200	4,617	4,676	3,605	5,510	6,449	4,007	M JOURS POUR 100M		
5,277	7,185	6,283	9,022	8,269	6,715	5,441	7,665	9,260	5,528	F		
IV MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATO- POIETIQUES (049-051)												
361	141	432	680	2,574	4,547	562	852	1,146	1,201	M SEPARATIONS		
371	133	556	761	3,097	5,513	638	994	1,167	1,207	F		
133	248	108	208	86	117	113	181	136	106	M SEP POUR 100M		
142	237	141	235	102	140	129	214	143	108	F		
12.5	8.2	11.2	18.6	11.3	9.5	8.7	7.8	9.0	9.4	M MOYENNE JOURS		
10.9	6.8	11.7	13.4	13.8	11.1	9.2	9.4	10.8	9.4	F		
4,522	1,157	4,849	12,653	29,102	43,177	4,869	6,639	10,334	11,257	M JOURS		
4,040	1,165	6,492	10,190	42,672	61,328	5,897	9,298	12,577	11,375	F		
1,669	2,033	1,216	3,865	969	1,108	983	1,411	1,230	994	M JOURS POUR 100M		
1,548	2,077	1,641	3,140	1,400	1,558	1,188	2,003	1,546	1,021	F		
V TROUBLES MENTAUX (052-060)												
1,230	302	1,243	1,949	13,629	22,949	2,910	3,407	5,780	7,842	M SEPARATIONS		
1,879	208	2,402	2,076	15,527	29,500	3,769	4,325	7,800	9,586	F		
454	531	312	595	454	589	588	724	688	692	M SEP POUR 100M		
720	371	607	640	509	750	760	932	959	860	F		
13.2	7.0	11.9	15.7	18.4	17.9	16.2	12.2	17.8	16.5	M MOYENNE JOURS		
14.0	6.6	11.6	16.0	21.4	20.3	17.4	12.6	16.4	16.0	F		
16,228	2,121	14,813	30,520	250,811	409,861	47,124	41,486	102,831	129,217	M JOURS		
26,232	1,382	27,827	33,277	331,960	598,054	65,600	54,676	127,674	153,354	F		
5,988	3,728	3,714	9,322	8,353	10,514	9,514	8,816	12,235	11,406	M JOURS POUR 100M		
10,051	2,463	7,032	10,255	10,892	15,195	13,220	11,781	15,696	13,765	F		
VI MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (061-075)												
1,757	427	2,482	2,821	18,669	25,466	3,412	4,561	6,438	7,682	M SEPARATIONS		
1,490	396	2,534	2,639	19,810	27,245	3,655	4,437	6,535	7,935	F		
648	750	622	862	622	653	689	969	766	678	M SEP POUR 100M		
571	706	640	813	650	692	737	956	803	712	F		
11.7	10.4	9.3	13.3	22.4	17.1	15.6	15.5	23.1	12.9	M MOYENNE JOURS		
12.3	9.5	9.7	11.8	24.3	18.2	16.5	15.0	21.2	14.1	F		
20,533	4,428	23,013	37,585	417,839	435,876	53,261	70,589	148,877	99,147	M JOURS		
18,369	3,773	24,628	31,221	480,808	495,061	60,423	66,391	138,777	111,563	F		
7,577	7,782	5,771	11,460	13,915	11,182	10,753	15,000	17,713	8,752	M JOURS POUR 100M		
7,038	6,725	6,224	9,621	15,776	12,578	12,177	14,305	17,061	10,014	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 2. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
BY THE ICOA-8 CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CHAPTER	TOTAL(2)	AGE									
		-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>VII DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (076-091)</b>											
SEPARATIONS	M 190,365	214	328	1,371	1,160	1,871	6,343	15,026	78,395	43,404	42,253
	F 166,710	153	267	1,087	1,125	2,463	9,451	15,731	52,068	36,258	48,107
SEPS PER 100M	M 1,747	121	45	60	105	193	418	1,172	3,880	8,408	15,287
	F 1,528	86	38	50	106	251	635	1,273	2,509	6,131	11,896
Avg. Days	M 21.9	14.9	14.1	11.8	11.9	11.6	9.8	11.8	16.4	23.7	36.9
	F 27.0	13.3	11.6	12.0	10.2	9.2	8.6	10.1	16.9	27.5	48.4
Days Stay	M 4,174,741	3,195	4,638	16,111	13,826	21,612	62,209	178,058	1,285,633	1,028,565	1,560,894
	F 4,499,084	2,029	3,089	13,040	11,430	22,756	81,192	159,457	880,198	996,088	2,329,805
Days per 100M	M 38,320	1,806	633	701	1,255	2,224	4,098	13,890	63,629	199,257	564,723
	F 41,243	1,147	441	594	1,076	2,323	5,454	12,906	42,407	168,429	576,114
<b>VIII DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (092-103)</b>											
SEPARATIONS	M 270,554	29,077	74,662	56,356	10,929	9,982	12,721	10,419	31,336	18,908	16,164
	F 225,822	19,933	53,116	54,235	16,465	11,445	13,758	10,326	24,320	11,312	10,912
SEPS PER 100M	M 2,483	16,437	10,190	2,452	992	1,027	838	813	1,551	3,663	5,848
	F 2,070	11,268	7,586	2,471	1,550	1,169	924	836	1,172	1,913	2,698
Avg. Days	M 7.6	8.7	5.4	3.6	5.0	4.3	5.0	7.3	11.6	15.2	19.2
	F 6.9	8.3	5.5	3.4	4.0	4.2	5.4	7.4	10.7	15.7	18.7
Days Stay	M 2,059,992	254,039	403,935	203,616	54,654	43,338	63,480	76,147	362,024	288,187	310,572
	F 1,548,310	165,826	290,586	183,673	66,620	48,587	74,367	76,092	260,511	178,008	204,040
Days per 100M	M 16,909	143,606	55,130	8,859	4,961	4,460	4,181	5,940	17,918	55,829	112,363
	F 14,193	93,740	41,500	8,370	6,273	4,961	4,995	6,159	12,551	30,099	50,455
<b>IX DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (104-121)</b>											
SEPARATIONS	M 221,743	4,368	8,442	21,240	12,128	13,588	24,473	29,218	70,525	23,176	14,585
	F 224,497	1,830	4,596	17,466	16,606	20,416	32,793	30,173	63,595	21,042	15,980
SEPS PER 100M	M 2,035	2,469	1,152	924	1,101	1,399	1,612	2,279	3,490	4,490	5,277
	F 2,058	1,034	656	796	1,564	2,085	2,203	2,442	3,064	3,558	3,952
Avg. Days	M 9.4	6.7	4.8	4.8	5.3	5.7	7.2	9.0	11.3	13.3	15.5
	F 9.9	7.2	5.0	4.6	5.5	6.9	8.1	9.5	11.6	14.6	17.3
Days Stay	M 2,081,726	29,148	40,418	101,389	64,043	76,803	176,260	262,636	797,815	307,811	225,403
	F 2,220,243	13,181	23,159	79,679	91,537	140,560	266,720	287,195	735,424	306,618	276,190
Days per 100M	M 19,108	16,477	5,516	4,411	5,814	7,905	11,610	20,488	39,486	59,630	81,550
	F 20,353	7,451	3,307	3,631	8,619	14,350	17,916	23,245	35,432	51,846	68,296
<b>X DISEASES OF THE GENITO-URINARY SYSTEM (122-135)</b>											
SEPARATIONS	M 113,984	2,645	5,759	7,936	3,837	5,472	10,174	11,220	35,678	17,733	13,530
	F 229,727	828	4,374	9,472	13,298	23,034	50,669	51,210	61,144	10,217	5,481
SEPS PER 100M	M 1,046	1,495	786	345	348	563	670	675	1,766	3,435	4,895
	F 2,106	468	625	432	1,252	2,352	3,404	4,145	2,946	1,728	1,355
Avg. Days	M 9.3	5.6	5.3	5.9	6.1	5.4	5.5	6.1	8.3	13.9	18.8
	F 7.2	11.8	8.5	6.8	4.8	5.0	5.8	7.4	7.8	11.5	17.1
Days Stay	M 1,064,679	14,919	30,436	46,832	23,490	29,466	56,060	68,398	294,473	246,686	253,919
	F 1,645,269	9,733	37,237	64,086	64,032	114,178	293,928	376,590	474,200	117,460	93,825
Days per 100M	M 9,773	8,434	4,154	2,038	2,132	3,033	3,693	5,336	14,574	47,789	91,866
	F 15,082	5,502	5,318	2,920	6,029	11,658	19,744	30,481	22,846	19,861	23,201
<b>XI COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, PUERPERIUM (136-145)</b>											
SEPARATIONS	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 492,108	-	-	893	66,467	166,880	218,344	38,301	1,223	-	-
SEPS PER 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 4,511	-	-	41	6,259	17,039	14,667	3,100	59	-	-
Avg. Days	M 5.5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 5.5	-	-	4.5	5.0	5.4	5.6	6.0	5.8	-	-
Days Stay	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 2,709,499	-	-	4,022	332,868	905,951	1,231,075	228,530	7,053	-	-
Days per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 24,838	-	-	183	31,344	92,501	82,695	18,497	340	-	-
<b>XII DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (146-148)</b>											
SEPARATIONS	M 31,539	1,863	3,185	4,712	2,910	3,442	4,271	2,984	5,172	1,646	1,354
	F 29,983	1,589	2,743	3,942	3,448	3,098	3,498	2,699	5,539	1,797	1,630
SEPS PER 100M	M 290	1,053	435	205	264	354	281	233	256	319	490
	F 275	698	392	180	325	316	235	218	267	304	403
Avg. Days	M 9.2	10.0	8.1	6.4	6.5	7.2	7.4	9.3	12.2	16.0	17.9
	F 9.5	9.9	8.3	6.6	6.4	6.4	7.3	9.0	11.1	15.5	23.2
Days Stay	M 291,574	18,723	25,839	30,130	18,963	24,804	31,759	27,813	62,986	26,309	24,248
	F 283,704	15,750	22,814	25,910	22,023	19,921	25,497	24,364	61,698	27,862	37,865
Days per 100M	M 2,676	10,584	3,527	1,311	1,721	2,553	2,092	2,170	3,117	5,097	8,773
	F 2,601	8,903	3,258	1,181	2,074	2,034	1,713	1,972	2,973	4,711	9,363

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 2. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
SELON LES CHAPITRES DE LA CIMA-8 LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												CHAPITRE
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.			
VII MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (076-091)												
3,393	1,313	7,735	6,214	40,972	73,724	9,309	10,962	16,839	19,904	M	SEPARATIONS	
2,996	1,201	6,486	5,843	35,501	65,660	8,295	9,908	14,337	16,483	F		
1,252	2,308	1,940	1,898	1,164	1,891	1,879	2,329	2,003	1,757	M	SEP POUR 100M	
1,148	2,141	1,639	1,801	1,165	1,668	1,672	2,135	1,763	1,479	F		
17,2	15,2	16,3	18,7	27,4	21,3	16,8	16,0	25,5	20,3	M	MOYENNE JOURS	
15,9	13,7	15,9	17,6	37,8	26,6	18,4	17,7	30,9	22,7	F		
58,479	19,972	126,297	116,464	1,121,062	1,567,466	156,431	175,097	429,937	403,536	M	JOURS	
47,733	16,491	103,224	102,553	1,340,268	1,744,255	152,238	175,804	442,714	373,804	F		
21,579	35,100	31,669	35,572	37,134	40,211	31,583	37,207	51,153	35,620	M	JOURS POUR 100M	
18,289	29,396	26,086	31,603	43,976	44,318	30,681	37,881	54,428	33,552	F		
VIII MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (092-103)												
7,168	2,593	11,183	9,190	53,098	90,375	15,481	22,009	31,200	28,257	M	SEPARATIONS	
5,739	2,116	9,175	7,628	46,534	73,174	13,284	18,716	26,552	22,904	F		
2,645	4,557	2,804	2,807	1,768	2,318	3,126	4,677	3,712	2,494	M	SEP POUR 100M	
2,199	3,772	2,319	2,351	1,527	1,859	2,677	4,033	3,264	2,056	F		
6,9	7,9	7,8	9,5	8,6	7,2	7,5	8,2	7,0	7,0	M	MOYENNE JOURS	
6,7	7,4	6,9	9,5	7,5	6,5	6,7	7,1	6,6	6,1	F		
49,322	20,412	87,331	87,763	455,870	647,038	116,315	179,449	219,809	196,683	M	JOURS	
38,710	15,699	62,937	72,152	351,117	472,193	88,437	133,253	174,318	139,494	F		
18,200	35,873	21,898	26,806	15,181	16,599	23,484	38,132	26,152	17,361	M	JOURS POUR 100M	
14,831	27,984	15,905	22,235	11,521	11,997	17,823	28,712	21,431	12,521	F		
IX MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (104-121)												
3,822	1,266	7,529	6,612	55,565	81,896	10,720	12,067	20,455	21,811	M	SEPARATIONS	
3,438	1,211	7,787	6,715	57,984	81,073	11,175	12,944	21,130	21,040	F		
1,410	2,225	1,888	2,020	1,850	2,101	2,164	2,564	2,434	1,925	M	SEP POUR 100M	
1,317	2,159	1,968	2,069	1,903	2,060	2,252	2,789	2,598	1,889	F		
10,4	9,1	10,8	13,3	9,6	9,1	8,7	8,9	8,7	9,4	M	MOYENNE JOURS	
11,4	9,6	11,4	12,4	10,0	10,1	8,4	8,8	8,8	9,6	F		
39,631	11,510	81,276	88,085	530,674	748,213	92,737	107,786	177,617	204,197	M	JOURS	
39,229	11,652	88,574	83,532	581,635	821,386	94,240	113,560	185,315	201,120	F		
14,624	20,228	20,380	26,904	17,673	19,194	18,723	22,904	21,132	18,024	M	JOURS POUR 100M	
15,030	20,770	22,384	25,742	19,084	20,870	18,992	24,469	22,783	18,052	F		
X MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (122-135)												
2,598	472	4,035	3,613	22,578	44,658	4,373	5,585	9,071	17,001	M	SEPARATIONS	
4,923	1,258	8,955	7,624	47,510	91,048	8,548	12,488	22,966	24,407	F		
959	830	1,012	1,104	752	1,146	883	1,187	1,079	1,501	M	SEP POUR 100M	
1,886	2,242	2,263	2,349	1,559	2,313	1,723	2,691	2,823	2,191	F		
10,0	10,1	11,8	15,6	10,6	8,3	10,1	11,5	10,8	6,5	M	MOYENNE JOURS	
8,0	6,4	8,2	10,9	9,0	6,4	6,4	6,4	6,3	6,2	F		
25,863	4,753	47,641	56,493	239,489	372,718	44,255	64,275	98,290	110,912	M	JOURS	
39,406	8,102	73,461	83,426	427,262	584,822	54,921	79,423	143,544	150,902	F		
9,544	8,353	11,946	17,252	7,976	9,562	8,935	13,658	11,694	9,790	M	JOURS POUR 100M	
15,098	14,442	18,565	25,709	14,019	14,859	11,068	17,113	17,647	13,545	F		
XI COMPL.-GROSSESSE, ACCOUCHEMENT ET SUITES DE COUCHES (136-145)												
17,092	2,804	19,472	14,994	114,160	183,870	23,887	22,904	42,613	50,312	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEP POUR 100M	
6,549	4,998	4,921	4,621	3,746	4,672	4,814	4,935	5,239	4,516	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	MOYENNE JOURS	
5,8	5,1	5,9	7,5	5,1	5,7	5,2	5,3	5,6	5,2	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS	
98,801	14,377	115,300	112,031	585,205	1,039,218	124,590	120,826	237,223	261,928	F		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS POUR 100M	
37,855	25,627	29,138	34,524	19,202	26,404	25,109	26,034	29,164	23,510	F		
XII MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANÉ (146-148)												
1,004	263	1,144	1,461	6,977	10,796	1,601	2,314	3,322	2,657	M	SEPARATIONS	
841	205	1,063	1,310	7,227	10,048	1,572	2,081	2,986	2,650	F		
370	462	287	446	232	277	323	492	395	235	M	SEP POUR 100M	
322	365	269	404	237	255	317	448	367	238	F		
9,8	10,1	10,5	11,7	9,3	8,9	8,9	8,5	8,2	10,5	M	MOYENNE JOURS	
12,2	11,1	10,2	12,9	9,1	9,7	8,9	8,6	7,8	9,2	F		
9,850	2,666	12,032	17,160	64,611	96,242	14,217	19,618	27,343	27,835	M	JOURS	
10,239	2,281	10,844	16,948	66,072	97,848	13,983	17,820	23,255	24,414	F		
3,635	4,685	3,017	5,241	2,152	2,469	2,870	4,169	3,253	2,457	M	JOURS POUR 100M	
3,923	4,066	2,740	5,223	2,168	2,486	2,818	3,840	2,859	2,191	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 2. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
BY THE ICD-A CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONCLUDED

CHAPTER	TOTAL(2)	AGE									
		-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>XIII DIS. MUSCULOSKELETAL SYST. CONNECTIVE TISS.(149-156)</b>											
SEPARATIONS	M 74,620	98	916	4,657	4,521	4,890	10,822	13,690	25,416	5,860	3,750
	F 77,310	90	715	4,132	4,835	4,043	8,310	10,888	27,667	9,490	7,140
SEPS PER 100M	M 685	55	125	203	410	503	713	1,068	1,258	1,135	1,357
	F 709	51	102	168	455	413	558	881	1,333	1,605	1,766
AVG. DAYS	M 13.2	11.0	10.0	12.4	9.1	8.2	9.4	11.3	14.1	19.4	27.9
	F 17.1	14.4	10.1	11.4	8.9	8.8	10.7	12.8	16.0	25.8	38.3
DAYS STAY	M 982,406	1,080	9,124	57,706	40,979	40,154	101,944	154,431	358,473	113,906	104,609
	F 1,323,650	1,298	7,238	46,979	43,077	35,725	89,331	139,089	442,471	244,943	273,499
DAYS PER 100M	M 9,018	611	1,245	2,511	3,720	4,133	6,715	12,047	17,742	22,066	37,847
	F 12,134	734	1,034	2,141	4,056	3,648	6,001	11,258	21,318	41,417	67,631
<b>XIV CONGENITAL ANOMALIES (157-163)</b>											
SEPARATIONS	M 21,826	4,055	4,174	7,368	1,499	952	1,185	941	1,265	264	123
	F 19,251	2,982	3,404	4,551	1,812	1,467	1,837	1,186	1,545	329	138
SEPS PER 100M	M 200	2,292	570	321	136	98	78	73	63	51	45
	F 176	1,686	486	207	171	150	123	96	74	56	34
AVG. DAYS	M 12.0	16.8	13.8	8.9	10.5	9.5	9.9	10.7	15.0	14.3	17.3
	F 13.0	21.8	14.3	10.6	9.9	8.1	10.2	10.6	13.4	15.3	15.4
DAYS STAY	M 262,109	67,959	57,498	65,251	15,709	9,016	11,721	10,044	19,021	3,764	2,126
	F 250,901	65,141	48,608	48,063	17,931	11,912	18,781	12,614	20,676	5,047	2,128
DAYS PER 100M	M 2,406	38,417	7,847	2,839	1,426	928	772	784	941	729	769
	F 2,300	36,824	6,942	2,190	1,688	1,216	1,262	1,021	996	853	526
<b>XVI SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS (169-170)</b>											
SEPARATIONS	M 61,269	2,874	5,111	8,941	2,974	3,243	5,751	7,109	15,376	5,244	4,646
	F 65,755	2,283	4,263	8,516	5,764	6,126	8,706	7,952	13,688	4,290	4,167
SEPS PER 100M	M 562	1,625	698	389	270	334	379	555	761	1,016	1,681
	F 603	1,291	609	388	543	625	585	644	659	725	1,030
AVG. DAYS	M 6.4	7.1	5.7	4.5	4.8	3.8	4.5	4.9	6.3	9.8	14.3
	F 7.3	6.8	6.3	4.8	4.5	4.5	5.4	6.8	8.2	11.7	19.4
DAYS STAY	M 391,845	20,528	29,127	40,463	14,273	12,439	25,940	34,492	97,093	51,164	66,326
	F 481,770	15,575	26,841	41,235	25,705	27,385	47,041	53,927	112,875	50,206	80,980
DAYS PER 100M	M 3,597	11,604	3,975	1,761	1,296	1,280	1,709	2,691	4,805	9,912	23,996
	F 4,416	8,804	3,833	1,879	2,420	2,796	3,160	4,365	5,438	8,489	20,025
<b>XVII ACCIDENTS, POISONINGS AND VIOLENCE (NATURE) (171-185)</b>											
SEPARATIONS	M 203,463	2,064	13,240	33,514	28,938	24,840	27,634	21,797	33,981	9,294	8,161
	F 136,808	1,591	9,436	18,146	13,188	10,238	15,265	12,816	26,256	11,675	18,197
SEPS PER 100M	M 1,868	1,167	1,807	1,458	2,627	2,557	1,820	1,700	1,682	1,800	2,953
	F 1,254	899	1,348	827	1,242	1,045	1,025	1,037	1,265	1,974	4,500
AVG. DAYS	M 9.8	6.9	6.0	6.4	7.6	8.9	8.7	9.5	12.7	18.2	24.5
	F 12.8	6.7	5.6	6.0	6.8	7.3	7.8	8.9	12.6	21.1	33.3
DAYS STAY	M 1,999,571	14,188	79,391	214,177	220,767	220,814	241,504	207,865	431,994	169,019	199,852
	F 1,753,622	10,611	52,713	109,597	89,489	74,271	119,211	114,488	330,930	246,298	606,014
DAYS PER 100M	M 18,354	8,020	10,835	9,319	20,041	22,727	15,907	16,215	21,381	32,743	72,305
	F 16,076	5,998	7,528	4,994	8,426	7,583	8,008	9,267	15,944	41,647	149,855
<b>XVIII SUPPLEMENTARY CLASSIFICATIONS (186-188)</b>											
SEPARATIONS	M 14,431	429	274	853	823	974	2,255	2,291	3,718	1,570	1,244
	F 66,071	466	362	712	987	4,527	29,889	21,772	4,186	1,398	1,772
SEPS PER 100M	M 132	243	37	37	75	100	149	179	184	304	450
	F 606	263	52	32	93	462	2,008	1,762	202	236	438
AVG. DAYS	M 11.3	8.8	5.6	7.4	7.5	8.7	5.3	6.5	11.9	16.8	32.3
	F 7.6	7.8	8.0	6.8	6.5	4.6	4.7	4.8	13.3	35.7	62.5
DAYS STAY	M 163,656	3,790	1,547	6,278	6,162	8,430	11,908	14,882	44,130	26,351	40,178
	F 499,485	3,631	2,914	4,845	6,422	20,887	139,898	104,532	55,569	49,970	110,817
DAYS PER 100M	M 1,502	2,142	211	273	559	868	784	1,161	2,184	5,105	14,536
	F 4,579	2,053	416	221	605	2,133	9,397	8,461	2,677	8,449	27,403
<b>TOTAL - ALL CHAPTERS</b>											
SEPARATIONS	M 1,510,142	66,062	142,809	178,154	82,856	82,825	129,294	143,317	380,684	166,448	137,693
	F 2,124,564	46,596	104,554	150,984	163,698	276,221	436,885	255,453	391,836	150,182	148,155
SEPS PER 100M	M 13,862	37,344	19,491	7,752	7,521	8,525	8,516	11,180	18,841	32,245	49,817
	F 19,476	26,340	14,932	6,880	15,414	28,203	29,347	20,676	18,878	25,394	36,636
AVG. DAYS	M 12.3	9.2	6.5	5.9	7.6	8.0	8.5	9.9	13.7	19.0	27.2
	F 11.0	9.5	6.8	5.6	6.0	6.0	6.6	8.8	13.4	21.6	34.9
DAYS STAY	M 18,555,261	604,814	933,611	1,059,571	631,881	660,230	1,102,682	1,425,978	5,222,734	3,163,006	3,750,754
	F 23,471,970	443,034	710,512	847,307	982,653	1,657,799	2,898,326	2,248,624	5,264,609	3,243,880	5,175,226
DAYS PER 100M	M 170,321	341,896	127,421	46,102	57,360	67,953	72,631	111,239	258,487	612,748	1,357,002
	F 215,169	250,443	101,473	38,610	92,529	169,267	194,688	182,001	253,643	548,509	1,279,729

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 2. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
SELON LES CHAPITRES DE LA CIMA-8, LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - FIN

PROVINCE												CHAPITRE
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. DNT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.			
XIII MAL. SYST. OSTEO-MUSCULAIRE ET TISSU CONJONCTIF(149-156)												
1.224	435	2,045	2,227	15,491	29,178	3,360	4,166	8,357	8,137	M	SEPARATIONS	
941	452	2,496	2,101	15,034	29,891	3,512	4,489	8,908	9,486	F		
452	764	513	680	516	749	678	885	994	718	M	SEP POUR 100M	
361	806	631	647	493	759	708	967	1,095	851	F		
12.8	12.4	13.2	15.5	13.7	12.9	13.9	12.1	13.3	12.7	M	MOYENNE JOURS	
16.7	12.1	15.4	17.0	20.4	17.4	15.5	13.4	15.9	15.5	F		
15,690	5,390	27,083	34,553	211,536	376,687	46,551	50,269	111,462	103,185	M	JOURS	
15,697	5,457	38,459	35,733	306,648	519,382	54,272	59,954	141,458	146,590	F		
5,790	9,473	6,791	10,554	7,045	9,663	9,399	10,682	13,261	9,108	M	JOURS POUR 100M	
6,014	9,727	9,719	11,012	10,062	13,196	10,936	12,918	17,391	13,158	F		
XIV ANOMALIES CONGENITALES (157-163)												
670	83	854	674	5,787	7,196	926	893	2,115	2,628	M	SEPARATIONS	
538	83	772	579	5,155	6,175	715	772	2,178	2,284	F		
247	146	214	206	193	185	187	190	252	232	M	SEP POUR 100M	
206	148	195	178	169	157	144	166	268	205	F		
18.1	7.5	12.7	12.5	11.1	12.5	11.4	11.9	10.6	12.4	M	MOYENNE JOURS	
25.4	8.5	12.5	12.9	12.4	14.1	10.9	12.2	10.3	12.4	F		
12,103	619	10,822	8,431	63,967	89,943	10,582	10,659	22,510	32,473	M	JOURS	
13,664	708	9,640	7,464	63,986	87,306	7,810	9,401	22,499	28,423	F		
4,466	1,088	2,714	2,575	2,130	2,307	2,136	2,265	2,678	2,866	M	JOURS POUR 100M	
5,235	1,262	2,436	2,300	2,099	2,218	1,574	2,026	2,766	2,551	F		
XVI SYMPTOMES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (169-170)												
1.298	709	3,175	3,390	11,413	24,749	3,664	4,302	3,969	4,600	M	SEPARATIONS	
1,444	752	3,352	3,700	12,581	25,103	4,513	4,702	4,096	5,512	F		
479	1,246	796	1,035	380	635	740	914	472	406	M	SEP POUR 100M	
553	1,340	847	1,140	413	638	910	1,013	504	495	F		
5.1	6.8	6.6	10.1	9.5	5.0	6.1	6.6	4.2	5.5	M	MOYENNE JOURS	
5.5	6.6	6.3	12.2	10.7	6.2	6.3	7.9	4.2	5.3	F		
6,676	4,794	20,924	34,339	108,313	123,964	22,453	28,461	16,771	25,150	M	JOURS	
7,880	4,936	21,242	44,986	135,183	155,721	28,270	36,947	17,341	29,264	F		
2,463	8,425	5,247	10,488	3,607	3,180	4,533	6,048	1,995	2,220	M	JOURS POUR 100M	
3,019	8,799	5,368	13,863	4,436	3,957	5,697	7,961	2,132	2,627	F		
XVII ACCIDENT,EMPOISONNEMENT,TRAUMATISME (NATUREL) (171-185)												
4,833	1,301	7,547	6,557	35,569	70,321	9,878	13,237	23,977	30,243	M	SEPARATIONS	
2,895	813	4,785	3,541	20,791	52,146	7,142	9,575	15,784	19,336	F		
1,783	2,286	1,892	2,003	1,185	1,804	1,994	2,813	2,853	2,670	M	SEP POUR 100M	
1,109	1,449	1,209	1,091	682	1,325	1,439	2,063	1,940	1,736	F		
9.5	7.6	10.6	11.4	10.4	10.5	9.1	7.6	8.6	9.4	M	MOYENNE JOURS	
9.9	10.6	11.7	13.3	11.7	15.4	10.3	9.2	11.3	11.6	F		
45,724	9,828	80,013	74,635	369,138	737,002	90,152	100,863	206,904	285,312	M	JOURS	
28,795	8,656	56,160	47,245	244,198	803,341	73,700	87,961	178,454	225,112	F		
16,872	17,272	20,063	22,796	12,293	18,907	18,201	21,433	24,617	25,184	M	JOURS POUR 100M	
11,033	15,430	14,193	14,559	8,013	20,411	14,853	18,953	21,939	20,206	F		
XVIII RUBRIQUES SUPPLEMENTAIRES(186-188)												
452	2	463	363	4,739	3,627	812	1,381	1,733	859	M	SEPARATIONS	
1,335	205	1,091	3,273	13,639	25,961	4,052	1,946	8,548	6,021	F		
167	4	116	111	158	93	164	293	206	76	M	SEP POUR 100M	
511	365	276	1,009	448	660	817	419	1,051	540	F		
15.7	1.5	8.1	12.5	17.2	4.5	26.7	10.2	6.7	3.6	M	MOYENNE JOURS	
9.3	4.5	6.4	8.5	13.9	4.5	13.1	12.0	5.3	3.8	F		
7,077	3	3,772	4,536	81,373	16,433	21,702	14,054	11,628	3,078	M	JOURS	
12,438	916	6,998	27,819	189,086	118,107	52,946	23,303	45,012	22,860	F		
2,611	5	946	1,385	2,710	422	4,382	2,986	1,383	272	M	JOURS POUR 100M	
4,766	1,633	1,769	8,573	6,204	3,001	10,670	5,021	5,534	2,052	F		
ENSEMBLE DES CHAPITRES												
33,268	10,272	55,764	51,146	320,155	546,302	75,930	96,555	151,074	169,676	M	SEPARATIONS	
50,265	13,121	79,118	70,340	464,806	787,852	106,191	123,640	207,420	221,811	F		
12,276	18,053	13,983	15,622	10,662	14,015	15,330	20,517	17,974	14,977	M	SEP POUR 100M	
19,259	23,389	19,994	21,676	15,251	20,018	21,401	26,641	25,500	19,909	F		
10.8	9.7	11.3	13.6	14.5	12.0	11.2	10.5	12.2	11.0	M	MOYENNE JOURS	
9.1	8.4	9.5	11.9	13.1	11.1	9.6	9.2	10.5	9.7	F		
357,838	99,531	627,528	694,307	4,630,755	6,564,242	852,651	1,011,276	1,843,959	1,873,174	M	JOURS	
458,315	109,969	752,460	834,821	6,067,095	8,753,646	1,022,947	1,141,985	2,174,605	2,156,127	F		
132,044	174,923	157,354	212,067	154,215	168,396	172,148	214,891	219,388	165,343	M	JOURS POUR 100M	
175,600	196,023	190,159	257,264	199,071	222,411	206,156	246,064	267,348	193,531	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATIONS,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1)

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE										
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>I INFECTIVE AND PARASITIC DISEASES (001-010)</b>													
<b>001 SALMONELLA INFECTIONS</b>													
SEPARATIONS	M	623	151	138	91	21	43	50	39	62	14	14	
SEPS PER 100M	M	580	106	132	69	31	40	51	40	69	21	21	
Avg. Days	M	13.3	14.6	12.7	11.7	11.0	11.7	11.6	10.7	14.8	20.3	21.8	
DAYS STAY	M	8,266	2,204	1,752	1,066	232	504	581	419	919	284	305	
DAYS PER 100M	M	8,899	1,929	2,034	750	453	523	622	602	1,068	397	521	
	F	76	1,246	239	46	21	52	38	33	45	55	110	
	F	82	1,090	290	34	43	53	42	49	51	67	129	
<b>002 OTHER INTESTINAL INFECTIONS</b>													
SEPARATIONS	M	30,826	9,556	9,726	3,666	971	927	1,183	935	1,980	904	978	
SEPS PER 100M	M	31,818	7,825	7,657	3,248	1,318	1,703	2,084	1,433	3,149	1,574	1,827	
Avg. Days	M	283	5,402	1,327	160	88	95	78	73	98	175	354	
DAYS STAY	M	292	4,423	1,094	148	124	174	140	116	152	266	452	
DAYS PER 100M	M	6.7	8.2	6.7	3.9	3.6	4.0	4.6	5.2	6.9	9.0	9.4	
	F	6.8	8.1	6.5	4.0	3.8	4.5	5.1	6.2	7.4	8.9	11.6	
	F	217,010	63,109	49,977	13,145	5,050	7,605	10,527	8,949	23,440	14,040	21,168	
	M	1,897	44,214	8,958	626	319	382	356	382	674	1,580	3,310	
	F	1,989	35,675	7,138	599	476	776	707	724	1,129	2,374	5,234	
<b>003 TUBERCULOSIS</b>													
SEPARATIONS	M	2,832	5	92	112	68	123	302	375	1,010	432	313	
SEPS PER 100M	M	1,983	4	64	124	94	114	285	302	598	211	187	
Avg. Days	M	26	3	13	5	6	13	20	29	50	84	113	
DAYS STAY	M	18	2	9	6	9	12	19	24	29	36	46	
DAYS PER 100M	M	34.5	26.4	73.7	33.2	29.3	34.2	26.9	33.8	33.5	35.7	34.3	
	F	37.4	95.5	56.9	46.7	29.7	30.4	28.7	32.6	31.1	49.3	59.2	
	F	97,658	132	6,782	3,722	1,995	4,202	8,131	12,665	33,863	15,435	10,731	
	M	74,145	382	3,642	5,790	2,796	3,470	8,171	9,854	18,569	10,409	11,062	
	F	896	75	926	162	181	432	536	988	1,676	2,990	3,882	
	F	680	216	520	264	263	354	549	798	895	1,760	2,735	
<b>004 STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLET FEVER AND ERYsipelas</b>													
SEPARATIONS	M	997	69	262	299	97	47	45	46	77	31	24	
SEPS PER 100M	M	1,042	67	215	342	93	48	53	47	108	33	36	
Avg. Days	M	9	39	36	13	9	5	3	4	4	6	9	
DAYS STAY	M	10	38	31	16	9	5	4	4	5	6	9	
DAYS PER 100M	M	5.9	6.7	5.9	5.0	5.0	4.9	4.8	6.5	6.9	8.5	12.5	
	F	6.0	6.3	6.0	5.5	5.0	4.5	5.1	6.4	7.7	6.6	11.1	
	F	5,837	464	1,552	1,500	486	230	214	297	530	265	299	
	M	6,288	423	1,295	1,868	467	216	270	299	832	219	399	
	F	54	262	212	65	44	24	14	23	26	51	108	
	F	58	239	185	85	44	22	18	24	40	37	99	
<b>005 ACUTE POLIOMYELITIS</b>													
SEPARATIONS	M	31	-	1	9	6	2	3	2	5	2	1	
SEPS PER 100M	M	26	-	-	5	4	2	4	5	3	3	-	
Avg. Days	M	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	
DAYS STAY	M	125.7	-	17.0	15.9	17.7	28.5	902.0	10.0	111.0	29.5	234.0	
DAYS PER 100M	M	73.2	-	-	10.6	6.3	14.5	116.3	41.6	357.7	16.3	-	
	F	1,902	-	-	53	25	29	465	208	1,073	49	-	
	M	36	-	2	6	10	6	178	2	27	11	85	
	F	17	-	-	2	2	3	31	17	52	8	-	
<b>006 VIRAL ENCEPHALITIS</b>													
SEPARATIONS	M	263	13	29	94	21	23	27	17	28	9	2	
SEPS PER 100M	M	266	9	26	54	29	24	40	31	46	6	1	
Avg. Days	M	2	7	4	4	2	2	2	1	1	2	1	
DAYS STAY	M	2	5	4	2	3	2	3	3	2	1	-	
DAYS PER 100M	M	26.8	10.5	8.6	52.7	7.4	9.4	11.8	12.5	19.2	19.8	39.0	
	F	17.1	30.3	12.5	15.4	15.7	21.4	8.8	13.5	25.1	32.5	18.0	
	M	7,037	137	250	4,952	156	217	318	213	538	178	78	
	F	4,537	273	326	829	455	513	352	420	1,156	195	18	
	M	65	77	34	215	14	22	21	17	27	34	28	
	F	42	154	47	38	43	52	24	34	56	33	4	

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1)

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
I MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (001-010)											
INFECTIONS A SALMONELLA 001											
15	1	14	22	157	180	20	25	127	62	M SEPARATIONS	
8	-	13	30	170	155	22	34	81	67	F	
6	2	4	7	5	5	4	5	15	5	M SEP POUR 100M	
3	-	3	9	6	4	4	7	10	6	F	
15.1	7.0	15.4	16.0	14.4	13.0	18.5	12.8	11.3	12.0	M MOYENNE JOURS	
8.5	-	13.0	13.6	17.8	15.9	16.6	17.4	12.0	12.3	F	
227	7	215	352	2,258	2,332	370	319	1,441	745	M JOURS	
68	..	169	407	3,034	2,464	366	592	973	826	F	
84	12	54	108	75	60	75	68	171	66	M JOURS POUR 100M	
26	-	43	125	100	63	74	128	120	74	F	
AUTRES INFECTIONS INTESTINALES											
745	183	1,132	1,277	5,491	9,104	2,285	3,205	4,341	3,063	M SEPARATIONS	002
768	184	1,072	1,368	5,416	9,371	2,375	3,385	4,659	3,220	F	
275	322	284	390	183	234	461	681	516	270	M SEP POUR 100M	
294	328	271	422	178	238	479	729	573	289	F	
5.1	6.5	5.4	8.2	8.3	6.3	6.0	7.1	6.6	5.8	M MOYENNE JOURS	
5.4	6.5	6.0	8.3	8.7	6.6	6.0	6.7	6.2	5.8	F	
3,824	1,191	6,139	10,481	45,804	57,097	13,642	22,872	27,837	17,799	M JOURS	
4,184	1,203	6,379	11,363	47,245	62,152	14,233	22,779	28,851	18,621	F	
1,411	2,093	1,539	3,201	1,525	1,465	2,754	4,860	3,312	1,571	M JOURS POUR 100M	
1,603	2,144	1,612	3,502	1,550	1,579	2,868	4,908	3,547	1,671	F	
TUBERCULOSE											
87	10	68	101	922	737	269	62	304	272	M SEPARATIONS	003
64	10	52	98	619	518	150	64	225	183	F	
32	18	17	31	31	19	54	13	36	24	M SEP POUR 100M	
25	18	13	30	20	13	30	14	28	16	F	
15.9	19.6	19.3	57.7	29.0	37.8	34.5	21.3	66.1	13.4	M MOYENNE JOURS	
24.0	12.3	17.7	43.9	32.9	33.0	44.9	17.5	83.5	17.5	F	
1,385	196	1,314	5,831	26,730	27,840	9,290	1,319	20,106	3,647	M JOURS	
1,933	123	918	4,298	20,337	17,077	6,736	1,123	18,794	3,206	F	
511	344	329	1,781	890	714	1,876	280	2,392	322	M JOURS POUR 100M	
587	219	232	1,324	667	434	1,358	242	2,311	288	F	
ANGINE A STREPTOCOQUES, SCARLATINE ET ERYSYPELE 004											
40	20	55	40	74	203	34	200	243	88	M SEPARATIONS	
31	31	54	40	106	191	47	232	219	91	F	
15	35	14	12	2	5	7	42	29	8	M SEP POUR 100M	
12	55	14	12	3	5	9	50	27	8	F	
4.5	5.4	6.3	4.1	9.9	6.1	5.2	4.9	5.9	5.4	M MOYENNE JOURS	
3.9	5.3	8.0	5.7	9.3	6.8	6.0	4.6	5.5	5.4	F	
180	108	349	163	730	1,241	176	973	1,439	478	M JOURS	
120	164	433	228	987	1,307	284	1,069	1,206	490	F	
66	190	88	50	24	32	36	207	171	42	M JOURS POUR 100M	
46	292	109	70	32	33	57	230	148	44	F	
POLYOMYELITE AIGUE											
-	2	-	1	2	24	-	1	-	1	M SEPARATIONS	
-	-	-	1	5	20	-	-	-	-	F	
-	4	-	-	1	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	F	
-	29.0	-	16.0	147.5	139.3	-	167.0	-	17.0	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	10.0	13.2	91.3	-	-	-	-	F	
-	58	-	16	295	3,344	-	167	-	17	M JOURS	
-	-	-	10	66	1,826	-	-	-	-	F	
-	102	-	5	10	86	-	35	-	2	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	3	2	46	-	-	-	-	F	
ENCEPHALITE A VIRUS											
8	1	10	5	53	94	14	10	22	46	M SEPARATIONS	
6	1	8	5	63	90	10	17	49	49	F	
3	2	3	2	2	2	3	2	3	4	M SEP POUR 100M	
2	2	2	2	2	2	2	4	2	4	F	
16.3	35.0	17.5	5.0	82.2	13.0	11.8	16.7	13.4	10.0	M MOYENNE JOURS	
7.3	9.0	36.5	6.4	24.5	9.8	33.1	18.6	6.8	19.7	F	
130	35	175	25	4,359	1,226	165	167	295	460	M JOURS	
44	9	292	32	1,546	883	331	317	116	967	F	
48	62	44	8	145	31	33	35	35	41	M JOURS POUR 100M	
17	16	74	10	51	22	67	68	14	87	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>007 INFECTIOUS HEPATITIS</b>												
SEPARATIONS	M	2,196	11	56	310	454	460	388	217	227	51	22
	F	2,101	4	57	334	521	401	334	142	240	47	21
SEPS PER 100M	M	20	6	8	13	41	47	26	17	11	10	8
	F	19	2	8	15	49	41	22	11	12	8	5
AVG. DAYS	M	12.0	22.4	8.8	8.5	10.9	11.9	12.4	13.0	15.8	17.2	18.8
	F	12.4	6.5	10.7	8.5	11.4	12.5	12.8	16.3	16.3	14.9	20.6
DAYS STAY	M	26,278	246	490	2,637	4,949	5,453	4,805	2,812	3,597	875	414
	F	26,030	26	609	2,823	5,933	5,016	4,271	2,320	3,900	700	432
DAY'S PER 100M	M	241	139	67	115	449	561	316	219	178	170	150
	F	239	15	87	129	559	512	287	188	188	118	107
<b>008 OTHER VIRUS DISEASES</b>												
SEPARATIONS	M	8,549	870	1,663	2,176	871	709	635	387	664	305	269
	F	8,385	629	1,296	1,942	1,199	650	661	396	827	362	423
SEPS PER 100M	M	78	492	227	95	79	73	42	30	33	59	97
	F	77	356	185	88	113	66	44	32	40	61	105
AVG. DAYS	M	8.1	6.1	6.2	6.1	7.7	7.0	10.9	12.6	11.7	15.3	17.8
	F	8.4	6.4	6.3	6.1	6.8	6.6	8.0	7.7	16.5	13.5	15.7
DAYS STAY	M	69,618	5,274	10,318	13,362	6,728	4,929	6,927	4,866	7,774	4,652	4,788
	F	70,227	4,037	8,182	11,939	8,182	4,291	5,315	3,062	13,685	4,893	6,641
DAY'S PER 100M	M	639	2,981	1,408	581	611	507	456	380	385	901	1,732
	F	644	2,282	1,169	544	770	438	357	248	659	827	1,642
<b>009 VENEREAL DISEASE</b>												
SEPARATIONS	M	1,017	9	10	15	76	299	262	101	164	52	29
	F	1,340	7	10	25	358	359	277	108	126	43	27
SEPS PER 100M	M	9	5	1	1	7	31	17	8	8	10	10
	F	12	4	1	1	34	37	19	9	6	7	7
AVG. DAYS	M	10.3	7.6	4.1	9.5	5.9	4.3	4.3	6.9	28.0	21.8	33.9
	F	8.1	10.6	5.6	5.0	5.5	4.4	4.5	7.0	9.8	38.3	79.0
DAYS STAY	M	10,517	68	41	142	446	1,281	1,131	694	4,597	1,135	902
	F	10,796	74	56	126	1,954	1,567	1,254	754	1,230	1,647	2,134
DAY'S PER 100M	M	97	38	6	6	40	132	74	54	228	220	355
	F	99	42	8	6	184	160	84	61	59	278	528
<b>010 OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES</b>												
SEPARATIONS	M	4,348	773	749	768	211	236	436	320	515	201	139
	F	4,402	751	832	800	285	268	423	280	500	145	118
SEPS PER 100M	M	40	437	102	33	19	24	29	25	25	39	50
	F	40	425	119	36	27	27	28	23	24	25	29
AVG. DAYS	M	13.0	13.6	11.2	8.6	10.4	10.7	11.1	14.6	17.1	21.5	25.9
	F	11.5	14.0	11.3	8.3	7.9	8.2	9.6	11.2	14.6	20.2	18.1
DAYS STAY	M	56,432	10,500	8,394	6,616	2,192	2,514	4,821	4,661	8,809	4,328	3,597
	F	50,596	10,482	9,393	6,672	2,254	2,188	4,074	3,146	7,316	2,932	2,139
DAY'S PER 100M	M	518	5,936	1,146	288	199	259	318	364	436	838	1,301
	F	464	5,925	1,341	304	212	223	274	255	352	496	529
<b>II NEOPLASMS (011-040)</b>												
<b>011 M.N. OF BUCCAL CAVITY AND PHARYNX</b>												
SEPARATIONS	M	2,417	-	6	9	8	13	32	153	1,078	576	542
	F	933	-	4	2	7	10	27	61	391	213	218
SEPS PER 100M	M	22	-	1	-	1	1	2	12	53	112	196
	F	9	-	1	-	1	1	2	5	19	36	54
AVG. DAYS	M	21.3	-	23.3	19.1	23.6	19.1	11.2	15.3	18.7	21.0	28.9
	F	23.1	-	5.8	25.5	8.9	12.8	20.9	16.6	23.1	24.1	25.5
DAYS STAY	M	51,368	-	140	172	189	248	357	2,343	20,124	12,106	15,689
	F	21,562	-	23	51	62	128	563	1,012	9,031	5,137	5,555
DAY'S PER 100M	M	472	-	19	7	17	26	24	183	996	2,345	5,676
	F	198	-	3	2	6	13	38	82	435	869	1,374
<b>012 M.N. OF STOMACH</b>												
SEPARATIONS	M	3,310	-	1	-	1	3	19	136	1,164	1,078	908
	F	1,755	-	-	-	-	2	27	71	530	537	588
SEPS PER 100M	M	30	-	-	-	-	-	1	11	58	209	329
	F	16	-	-	-	-	-	2	6	26	91	145
AVG. DAYS	M	24.5	-	4.0	-	15.0	16.7	24.6	20.3	21.2	24.4	29.6
	F	29.5	-	-	-	-	12.0	19.3	23.6	25.0	28.0	36.1
DAYS STAY	M	81,070	-	4	-	15	50	468	2,755	24,644	26,261	26,873
	F	51,700	-	-	-	-	24	522	1,673	13,236	15,019	21,226
DAY'S PER 100M	M	744	-	1	-	1	5	31	215	1,220	5,087	9,723
	F	474	-	-	-	-	2	35	135	638	2,540	5,249

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.	PROVINCE	
HEPATITE INFECTIEUSE													007
50	48	31	29	385	775	106	92	263	417	M SEPARATIONS			
54	59	24	24	359	728	106	111	252	384	F			
18	84	8	9	13	20	21	20	31	37	M SEP POUR 100M			
21	105	6	7	12	18	21	24	31	34	F			
13.3	6.3	11.7	13.7	13.6	12.2	9.6	9.8	10.7	12.3	M MOYENNE JOURS			
8.7	8.2	9.9	17.0	14.9	12.6	10.1	10.9	9.9	13.4	F			
664	304	363	398	5,234	9,436	1,015	897	2,822	5,145	M JOURS			
471	483	237	407	5,355	9,174	1,072	1,205	2,490	5,136	F			
245	534	91	122	174	242	205	191	336	454	M JOURS POUR 100M			
180	861	60	125	176	233	216	260	306	461	F			
AUTRES MALADIES A VIRUS													008
267	40	243	261	1,665	2,739	525	594	1,254	961	M SEPARATIONS			
238	53	221	274	1,681	2,803	494	574	1,183	864	F			
99	70	61	80	55	70	106	126	149	85	M SEP POUR 100M			
91	94	56	84	55	71	100	124	145	78	F			
6.3	5.0	7.7	7.5	10.1	6.6	9.9	6.8	8.7	9.1	M MOYENNE JOURS			
22.2	9.1	7.7	7.4	10.3	7.6	7.4	6.8	7.4	7.4	F			
1,692	201	1,875	1,952	16,861	19,168	5,173	4,027	10,923	8,746	M JOURS			
5,286	484	1,702	2,027	17,344	21,364	3,638	3,901	8,050	6,431	F			
624	353	470	596	562	466	1,044	856	1,300	772	M JOURS POUR 100M			
2,025	863	430	625	569	543	733	841	990	577	F			
MALADIES VENERIENNES													009
14	1	46	49	244	411	31	27	54	140	M SEPARATIONS			
20	11	32	53	329	548	85	44	100	118	F			
5	2	12	15	8	11	6	6	6	12	M SEP POUR 100M			
8	20	8	16	11	14	17	9	12	11	F			
8.8	32.0	9.5	7.6	16.6	9.1	4.5	10.7	8.9	6.0	M MOYENNE JOURS			
7.9	4.1	7.2	9.2	9.6	6.1	9.1	7.6	6.3	14.0	F			
123	32	439	370	4,060	3,747	138	288	483	837	M JOURS			
157	45	230	486	3,150	3,337	773	336	634	1,648	F			
45	56	110	113	135	96	28	61	57	74	M JOURS POUR 100M			
60	80	58	150	103	85	156	72	78	148	F			
AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRE													010
168	21	133	202	1,130	1,247	246	332	476	393	M SEPARATIONS			
156	25	159	174	1,136	1,244	262	332	522	392	F			
62	37	33	62	38	32	50	71	57	35	M SEP POUR 100M			
60	45	40	54	37	32	53	72	64	35	F			
9.9	11.0	12.4	10.8	16.1	13.2	11.2	8.7	11.2	12.8	M MOYENNE JOURS			
11.8	9.5	9.9	9.9	15.0	11.1	9.8	7.8	9.3	11.1	F			
1,668	230	1,645	2,178	18,202	18,522	2,758	2,872	5,334	5,023	M JOURS			
1,835	237	1,575	1,714	17,056	13,813	2,580	2,600	4,849	4,337	F			
615	404	412	665	606	424	557	610	635	443	M JOURS POUR 100M			
703	422	398	528	560	351	520	560	596	389	F			
II TUMEURS (011-040)													
T.M. DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX													011
55	10	107	70	684	955	103	104	168	161	M SEPARATIONS			
24	6	41	16	173	429	33	29	70	112	F			
20	18	27	21	23	24	21	22	20	14	M SEP POUR 100M			
9	11	10	5	6	11	7	6	9	10	F			
15.7	20.4	19.7	18.1	29.7	18.7	21.2	17.0	14.0	15.2	M MOYENNE JOURS			
15.6	29.5	22.6	59.0	37.0	18.6	18.0	24.3	17.3	19.9	F			
863	204	2,107	1,266	20,339	17,836	2,179	1,772	2,352	2,450	M JOURS			
374	177	925	944	6,403	7,993	594	705	1,213	2,234	F			
318	359	528	387	677	458	440	377	280	216	M JOURS POUR 100M			
143	316	234	291	210	203	120	152	149	201	F			
T.M. DE L'ESTOMAC													012
146	26	152	95	820	1,119	200	157	220	375	M SEPARATIONS			
68	14	62	36	408	656	103	89	118	181	F			
54	46	38	29	27	29	40	33	26	33	M SEP POUR 100M			
26	25	21	11	13	17	21	19	15	16	F			
18.3	25.7	24.2	23.6	30.8	22.0	19.9	23.3	21.0	25.9	M MOYENNE JOURS			
31.6	16.8	23.0	23.0	37.8	28.9	24.8	23.8	30.2	21.9	F			
2,670	667	3,679	2,246	25,274	24,576	3,971	3,655	4,622	9,710	M JOURS			
2,149	235	1,885	828	15,434	18,974	2,556	2,115	3,562	3,962	F			
985	1,172	923	686	842	630	802	777	550	857	M JOURS POUR 100M			
823	419	476	255	506	482	515	456	438	356	F			

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LTST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>013 M.N. OF INTESTINE (EXCEPT RECTUM)</b>												
SEPARATIONS	M	4,534	-	-	5	5	14	45	206	1,663	1,368	1,228
	F	5,321	-	2	1	4	9	55	225	1,960	1,476	1,569
SEPS PER 100M	M	42	-	-	-	-	1	3	16	82	265	444
	F	49	-	-	-	-	1	4	18	94	250	393
AVG. DAYS	M	29.1	-	-	14.8	14.2	20.1	23.9	20.6	23.3	27.2	40.8
	F	30.0	-	12.0	5.0	17.0	25.1	17.3	24.8	24.2	30.7	37.9
DAYS STAY	M	131,804	-	-	74	71	282	1,074	4,236	38,677	37,268	50,122
	F	159,815	-	24	5	68	226	952	5,591	47,495	45,299	60,155
DAY'S PER 100M	M	1,210	-	-	3	6	29	71	330	1,914	7,220	18,134
	F	1,465	-	3	-	6	23	64	453	2,288	7,660	14,875
<b>014 M.N. OF RECTUM AND RECTOSIGMOID JUNCTION</b>												
SEPARATIONS	M	2,959	-	-	1	3	3	17	109	1,123	850	853
	F	2,099	-	-	-	1	6	24	84	813	569	602
SEPS PER 100M	M	27	-	-	-	-	-	1	9	56	165	309
	F	19	-	-	-	-	-	1	7	39	96	149
AVG. DAYS	M	29.5	-	-	13.0	23.3	37.3	26.1	24.8	25.3	27.6	37.8
	F	34.9	-	-	-	25.0	20.2	22.9	19.5	31.5	34.5	42.7
DAYS STAY	M	87,436	-	-	13	70	112	443	2,701	28,441	23,431	32,225
	F	73,276	-	-	-	25	121	549	1,640	25,632	19,614	25,695
DAY'S PER 100M	M	803	-	-	1	6	12	29	211	1,408	4,539	11,659
	F	672	-	-	-	2	12	37	133	1,235	3,317	6,354
<b>015 M.N. OF OTHER DIGESTIVE ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	3,233	4	4	4	4	10	23	101	1,248	1,011	824
	F	2,535	1	7	-	1	8	22	85	947	756	708
SEPS PER 100M	M	30	2	1	-	-	1	2	8	62	196	298
	F	23	1	1	-	-	1	1	7	46	128	175
AVG. DAYS	M	25.4	12.0	19.3	3.8	21.8	13.2	23.3	21.3	24.6	24.7	28.3
	F	30.8	29.0	5.4	-	14.0	18.6	14.2	24.6	26.0	30.9	38.7
DAYS STAY	M	81,992	46	77	15	87	132	536	2,148	30,658	25,004	23,287
	F	77,970	29	38	-	14	149	313	2,091	24,602	23,357	27,377
DAY'S PER 100M	M	753	27	11	1	8	14	35	168	1,517	4,844	8,425
	F	715	16	5	-	1	15	21	169	1,185	3,949	6,770
<b>016 M.N. OF TRACHEA, BRONCHUS AND LUNG</b>												
SEPARATIONS	M	11,283	-	-	4	8	6	41	357	5,350	3,805	1,712
	F	2,685	-	-	7	3	12	23	176	1,466	656	342
SEPS PER 100M	M	104	-	-	-	1	1	3	28	265	737	619
	F	25	-	-	-	-	1	2	14	71	111	85
AVG. DAYS	M	22.0	-	-	12.5	11.4	15.7	15.5	17.8	20.9	22.4	25.6
	F	24.5	-	-	8.3	6.7	18.8	15.1	20.1	23.2	25.8	30.6
DAYS STAY	M	248,256	-	-	50	91	94	636	6,367	111,705	85,422	43,891
	F	65,668	-	-	58	20	226	347	3,544	34,066	16,926	10,481
DAY'S PER 100M	M	2,279	-	-	2	8	10	42	497	5,529	16,548	15,880
	F	602	-	-	3	2	23	23	287	1,641	2,862	2,592
<b>017 M.N. OF OTHER RESPIRATORY ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	1,855	-	2	7	4	6	26	82	968	498	262
	F	519	-	-	2	7	7	12	30	256	124	81
SEPS PER 100M	M	17	-	-	-	-	1	2	6	48	96	95
	F	5	-	-	-	-	1	1	2	12	21	20
AVG. DAYS	M	21.6	-	19.5	11.3	25.5	10.0	12.8	12.0	20.0	26.4	22.6
	F	21.7	-	-	25.0	10.7	19.7	14.3	16.2	20.1	27.3	22.0
DAYS STAY	M	39,978	-	39	79	102	60	333	986	19,317	13,150	5,912
	F	41,243	-	-	50	75	138	172	487	5,155	3,384	1,782
DAY'S PER 100M	M	367	-	5	3	9	6	22	77	956	2,547	2,139
	F	103	-	-	2	7	14	12	39	248	572	441
<b>018 M.N. OF BONE</b>												
SEPARATIONS	M	613	1	4	63	99	30	32	27	180	91	86
	F	445	2	7	58	26	16	24	38	132	73	69
SEPS PER 100M	M	6	1	1	3	9	3	2	2	9	18	31
	F	4	1	1	3	2	2	2	3	6	12	17
AVG. DAYS	M	29.3	7.0	16.5	20.4	20.3	16.3	13.1	29.5	30.6	43.3	39.8
	F	25.9	26.0	16.0	13.3	21.8	21.8	21.0	24.6	25.0	29.5	40.3
DAYS STAY	M	17,956	7	66	1,287	2,007	488	419	797	5,516	3,942	3,427
	F	11,526	52	112	771	568	348	503	933	3,303	2,155	2,781
DAY'S PER 100M	M	165	4	9	56	182	50	28	62	273	764	1,240
	F	106	29	16	35	53	36	34	76	159	364	688

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SÉPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SÉPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'ÂGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										T.M. DE L'INTESTIN (SAUF DU RECTUM)	013
118	15	236	82	965	1,717	268	271	310	552	M SÉPARATIONS	
108	41	272	141	1,175	2,150	289	256	320	569	F	
44	26	59	25	32	44	54	58	37	49	M SEP POUR 100M	
41	73	69	43	39	55	58	55	39	51	F	
27.6	53.7	26.6	32.2	35.4	26.2	32.6	25.5	35.0	24.0	M MOYENNE JOURS	
26.0	23.5	27.9	38.6	35.6	30.5	26.6	23.4	26.4	23.8	F	
3,254	806	6,279	2,638	34,144	44,916	8,727	6,921	10,860	13,259	M JOURS	
2,808	963	7,576	5,445	41,878	65,489	7,687	5,979	8,454	13,536	F	
1,201	1,417	1,574	806	1,137	1,152	1,762	1,471	1,292	1,170	M JOURS POUR 100M	
1,076	1,717	1,915	1,678	1,374	1,664	1,549	1,288	1,039	1,215	F	
										T.M. DU RECTUM ET DE LA JONCTION RECTO- SIGMOIDIENNE	014
61	13	157	59	694	1,087	133	194	197	364	M SÉPARATIONS	
35	13	85	62	520	799	92	119	107	267	F	
23	23	39	18	23	28	27	41	23	32	M SEP POUR 100M	
13	23	21	19	17	20	19	26	13	24	F	
22.7	25.5	27.8	34.3	38.2	28.2	26.9	25.6	33.1	25.7	M MOYENNE JOURS	
23.4	37.2	31.9	80.8	43.7	32.0	28.9	22.1	34.6	26.1	F	
1,383	332	4,367	2,026	26,478	28,437	3,576	4,968	6,525	9,344	M JOURS	
819	484	2,715	5,007	22,744	25,560	2,657	2,633	3,701	6,956	F	
510	583	1,095	619	882	730	722	1,056	776	825	M JOURS POUR 100M	
314	863	686	1,543	746	649	535	567	455	624	F	
										T.M. D'AUTRES ORGANES DE L'APPAREIL DIGESTIF	015
63	6	130	61	670	1,241	146	184	289	443	M SÉPARATIONS	
56	10	93	56	561	1,011	128	135	166	321	F	
23	11	33	19	22	32	29	39	34	39	M SEP POUR 100M	
21	18	24	17	18	26	26	29	20	29	F	
20.7	9.5	24.5	23.5	27.4	26.3	24.2	27.5	24.0	21.4	M MOYENNE JOURS	
23.4	25.3	28.4	85.1	37.5	27.5	23.9	24.5	31.1	27.3	F	
1,307	57	3,187	1,435	18,341	32,674	3,537	5,059	6,931	9,464	M JOURS	
1,312	253	2,639	4,597	21,056	27,805	3,063	3,310	5,165	8,770	F	
482	100	799	438	611	838	714	1,075	825	835	M JOURS POUR 100M	
503	451	667	1,417	691	706	617	713	635	787	F	
										T.M. DE LA TRACHEE, DES BRONCHES ET DU POUMON	016
160	33	414	235	2,578	4,687	619	465	771	1,321	M SÉPARATIONS	
20	5	98	57	525	1,225	130	73	173	379	F	
59	58	104	72	86	120	125	99	92	117	M SEP POUR 100M	
8	9	25	18	17	31	26	16	21	34	F	
21.0	23.7	19.6	24.3	26.7	20.4	20.7	21.7	23.1	18.9	M MOYENNE JOURS	
14.8	22.8	20.3	32.8	30.2	23.1	21.9	30.6	23.7	21.2	F	
3,353	782	8,108	5,706	68,712	95,832	12,818	10,091	17,846	25,008	M JOURS	
296	114	1,987	1,867	15,859	28,322	2,850	2,233	4,108	8,032	F	
1,237	1,374	2,033	1,743	2,288	2,458	2,568	2,144	2,123	2,207	M JOURS POUR 100M	
113	203	502	575	520	720	574	481	505	721	F	
										T.M. D'AUTRES ORGANES DE L'APPAREIL RESPI- RATOIRE	017
26	5	48	74	567	736	71	56	116	156	M SÉPARATIONS	
3	1	15	13	134	213	16	7	41	76	F	
10	9	12	23	19	19	14	12	14	14	M SEP POUR 100M	
1	2	4	4	5	5	3	2	5	7	F	
20.0	4.0	25.4	18.0	24.2	20.3	17.6	18.9	23.7	20.3	M MOYENNE JOURS	
19.7	3.0	8.0	36.4	30.4	17.4	30.8	36.7	15.7	18.5	F	
520	20	1,218	1,333	13,694	14,961	1,253	1,061	2,753	3,165	M JOURS	
59	3	120	473	4,076	3,712	492	257	643	1,408	F	
192	35	305	407	456	384	253	225	328	279	M JOURS POUR 100M	
23	5	30	146	134	94	99	55	79	126	F	
										T.M. DES OS	018
5	1	26	13	154	270	16	30	49	49	M SÉPARATIONS	
4	1	6	21	108	217	26	10	28	24	F	
2	2	7	4	5	7	3	6	6	4	M SEP POUR 100M	
2	2	2	6	4	6	5	2	3	2	F	
35.6	13.0	28.0	27.5	34.3	29.9	31.7	24.7	21.0	21.1	M MOYENNE JOURS	
38.3	43.0	37.3	26.3	27.4	27.7	16.1	18.6	19.0	18.5	F	
178	13	728	357	5,285	8,082	507	741	1,030	1,035	M JOURS	
153	43	224	552	2,964	6,009	418	186	532	445	F	
66	23	183	109	176	207	102	157	123	91	M JOURS POUR 100M	
59	77	57	170	97	153	84	40	65	40	F	

(1) DONNÉES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>019 M.N. OF SKIN</b>												
SEPARATIONS	M	2,040	-	4	14	4	31	61	180	757	463	526
	F	1,785	2	7	8	16	41	116	194	629	326	446
SEPS PER 100M	M	19	-	1	1	-	3	4	14	37	90	190
	F	16	-	1	1	-	2	4	8	30	55	110
AVG. DAYS	M	15.0	-	6.3	24.3	9.5	13.1	15.6	10.4	11.5	14.4	22.1
	F	17.5	8.0	18.7	8.5	9.6	8.2	11.5	9.0	10.5	18.9	32.8
DAYS STAY	M	30,648	-	25	340	38	406	949	1,873	8,709	6,675	11,633
	F	31,178	16	131	68	153	336	1,335	1,744	6,608	6,171	14,616
DAYS PER 100M	M	281	-	3	15	3	42	63	146	431	1,293	4,209
	F	286	9	19	3	14	34	90	141	318	1,043	3,614
<b>020 M.N. OF BREAST</b>												
SEPARATIONS	M	194	-	-	-	1	1	5	10	85	56	36
	F	14,389	-	-	-	1	9	19	428	1,832	7,574	2,611
SEPS PER 100M	M	2	-	-	-	-	-	-	1	4	11	13
	F	132	-	-	-	-	1	2	29	148	365	441
AVG. DAYS	M	21.7	-	-	-	2.0	3.0	9.6	21.2	15.5	19.1	43.4
	F	22.4	-	-	9.0	9.7	13.5	14.7	15.0	19.8	25.4	37.7
DAYS STAY	M	4,210	-	-	-	2	3	48	212	1,314	1,067	1,564
	F	322,252	-	-	9	87	257	6,274	27,498	149,704	66,259	72,164
DAYS PER 100M	M	39	-	-	-	-	-	3	17	65	207	566
	F	2,954	-	-	-	8	26	421	2,226	7,213	11,204	17,845
<b>021 M.N. OF CERVIX UTERI</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	5,390	-	-	-	1	6	82	677	1,103	2,441	744
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15.5	-	-	12.0	6.8	9.0	9.8	12.1	14.8	22.5	29.9
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	83,642	-	-	12	41	735	6,630	13,369	36,045	16,747	10,063
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	767	-	-	1	4	75	445	1,082	1,737	2,832	2,488
<b>022 M.N. OF UTERUS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	4,062	-	3	5	5	48	67	210	2,233	976	515
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	37	-	-	-	-	-	5	5	17	108	165
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	15.7	-	11.0	13.0	13.4	10.9	11.6	11.4	12.7	17.3	28.3
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	63,677	-	33	65	67	525	776	2,387	28,357	16,894	14,573
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	584	-	5	3	6	54	52	193	1,366	2,857	3,604
<b>023 M.N. OF OVARY</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	2,932	-	3	18	19	31	108	267	1,570	639	277
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	27	-	-	1	2	3	7	22	76	108	68
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	20.3	-	3.3	12.6	18.7	14.0	14.8	18.9	18.6	21.5	31.6
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	59,408	-	10	227	355	435	1,593	5,053	29,252	13,728	8,755
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	545	-	1	10	33	44	107	409	1,409	2,321	2,165
<b>024 M.N. OF OTHER FEMALE GENITAL ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	892	-	10	3	5	9	15	74	322	227	227
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	8	-	1	-	-	1	1	6	16	38	56
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	23.2	-	8.4	7.3	18.2	9.6	10.9	17.2	20.8	26.2	27.9
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	20,707	-	84	22	91	86	163	1,271	6,704	5,951	6,335
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	190	-	12	1	9	9	11	103	323	1,006	1,267

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

NFLD. T.-N.	P.-E.-I. 1.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	PROVINCE		DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										T.M.	DE LA PEAU		
36	5	130	58	410	727	97	109	232	236	M	SEPARATIONS		
25	4	102	54	299	759	65	91	164	222	F			
13	9	33	18	14	19	20	23	28	21	M	SEP POUR 100M		
10	7	26	17	10	19	13	20	20	20	F			
15.7	7.8	17.2	13.2	21.6	12.0	14.3	10.4	15.3	14.4	M	MOYENNE JOURS		
16.3	6.3	10.5	31.6	16.8	17.7	23.0	12.4	26.9	11.0	F			
565	39	2,233	767	8,869	8,719	1,388	1,131	3,539	3,398	M	JOURS		
408	25	1,072	1,709	5,027	13,467	1,492	1,126	4,409	2,443	F			
208	69	560	234	295	224	280	240	421	300	M	JOURS POUR 100M		
156	45	271	527	165	342	301	243	542	219	F			
										T.M.	DU SEIN		020
2	-	9	3	46	99	10	2	9	14	M	SEPARATIONS		
182	73	594	388	3,536	5,743	632	636	842	1,763	F			
1	-	2	1	2	3	2	-	1	1	M	SEP POUR 100M		
70	130	150	120	116	146	127	137	104	158	F			
19.0	-	15.3	9.7	47.8	14.2	9.0	10.0	13.8	11.7	M	MOYENNE JOURS		
20.1	18.5	20.1	18.4	28.1	21.3	21.9	22.7	20.8	17.4	F			
38	-	138	29	2,199	1,408	90	20	124	164	M	JOURS		
3,650	1,353	11,953	7,144	99,513	122,157	13,838	14,440	17,486	30,718	F			
14	-	35	9	73	36	18	4	15	14	M	JOURS POUR 100M		
1,398	2,412	3,021	2,202	3,265	3,104	2,789	3,111	2,150	2,757	F			
										T.M.	DU COL DE L'UTERUS		021
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEPARATIONS		
158	24	325	289	1,221	2,178	155	131	334	575	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEP POUR 100M		
61	43	82	89	40	55	31	28	41	52	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	MOYENNE JOURS		
13.4	8.8	12.3	11.3	21.6	14.8	12.9	24.0	13.5	10.1	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS		
2,121	210	4,002	3,255	26,429	32,180	1,999	3,138	4,506	5,802	F			
813	374	1,011	1,003	867	818	403	676	554	521	F			
										T.M.	DE L'UTERUS		022
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEPARATIONS		
73	13	142	81	922	1,537	211	234	268	581	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEP POUR 100M		
28	23	36	25	30	39	43	50	33	52	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	MOYENNE JOURS		
13.4	8.2	14.0	27.9	21.0	14.6	15.0	14.9	12.8	11.0	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS		
980	107	1,991	2,260	19,378	22,461	3,167	3,489	3,427	6,417	F			
375	191	503	696	636	571	638	752	421	576	F			
										T.M.	DE L'OVAIRE		023
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEPARATIONS		
61	7	147	45	644	1,083	175	124	194	452	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEP POUR 100M		
23	12	37	14	21	28	35	27	24	41	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	MOYENNE JOURS		
16.3	28.0	17.4	22.4	28.9	18.6	18.5	17.4	17.8	15.7	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS		
993	196	2,564	1,010	18,599	20,107	3,234	2,153	3,452	7,100	F			
380	349	648	311	610	511	652	464	424	637	F			
										T.M.	D'AUTRES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME		024
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEPARATIONS		
15	5	30	27	192	443	39	43	51	47	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	SEP POUR 100M		
6	9	8	6	11	8	9	6	4	4	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	MOYENNE JOURS		
21.4	26.6	16.8	14.7	26.7	22.9	19.5	32.3	18.9	21.0	F			
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M	JOURS		
321	133	504	398	5,129	10,123	759	1,387	966	987	F			
123	237	127	123	168	257	153	299	119	89	F			

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
025 M.N. OF PROSTATE												
SEPARATIONS	M	8,810	-	-	-	1	-	6	21	1,462	3,043	4,277
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	81	-	-	-	-	-	-	2	72	590	1,547
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avg. Days	M	26.7	-	-	-	40.0	-	78.5	18.5	20.0	22.2	32.2
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Days Stay	M	235,412	-	-	-	40	-	471	389	29,261	67,480	137,771
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Days per 100M	M	2,161	-	-	-	4	-	31	30	1,448	13,072	49,845
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
026 M.N. OF BLADDER												
SEPARATIONS	M	5,440	-	-	6	2	7	32	110	1,682	1,780	1,821
	F	1,688	-	1	-	3	3	11	31	431	481	727
SEPS PER 100M	M	50	-	-	-	-	1	2	9	83	345	659
	F	15	-	-	-	-	-	-	3	21	81	180
Avg. Days	M	18.4	-	-	18.2	11.0	14.0	9.7	9.2	14.7	18.1	22.8
	F	19.0	-	9.0	-	5.7	3.0	5.4	12.8	14.9	18.6	22.3
Days Stay	M	100,192	-	-	109	22	98	309	1,017	24,785	32,289	41,563
	F	52,110	-	9	-	17	9	59	397	6,431	8,953	16,235
Days per 100M	M	920	-	-	5	2	10	20	79	1,227	6,255	15,037
	F	294	-	1	-	2	1	4	32	310	1,514	4,015
027 M.N. OF OTHER GENITO- URINARY ORGANS												
SEPARATIONS	M	2,044	8	87	42	27	63	174	228	701	448	266
	F	823	6	61	56	9	6	5	44	312	195	129
SEPS PER 100M	M	19	5	12	2	2	6	11	18	35	87	96
	F	8	3	9	3	1	1	-	4	15	33	32
Avg. Days	M	22.7	27.0	14.0	11.0	11.8	12.1	16.1	15.7	22.6	24.2	39.1
	F	24.6	28.5	10.5	10.1	13.1	59.2	12.2	26.5	24.0	33.7	24.1
Days Stay	M	46,410	216	1,219	460	318	762	2,804	3,576	15,832	10,829	10,394
	F	20,727	171	641	563	118	355	61	1,165	7,503	6,580	3,115
Days per 100M	M	426	122	166	20	29	78	185	279	784	2,098	3,760
	F	186	97	92	26	11	36	4	94	361	1,113	770
028 M.N. OF BRAIN												
SEPARATIONS	M	833	1	27	94	29	15	52	113	381	95	26
	F	594	1	15	50	18	17	51	66	271	76	29
SEPS PER 100M	M	8	1	4	4	3	2	3	9	19	18	9
	F	5	1	2	2	2	2	3	5	13	13	7
Avg. Days	M	34.6	1.0	32.5	28.0	34.3	18.8	27.5	28.9	37.7	38.9	49.2
	F	42.4	11.0	39.1	28.3	36.9	63.1	35.1	42.9	42.5	45.8	63.1
Days Stay	M	28,821	1	878	2,635	994	282	1,432	3,267	14,362	3,692	1,278
	F	25,192	11	587	1,417	664	1,073	1,790	2,829	11,512	3,480	1,829
Days per 100M	M	265	1	120	115	90	29	94	255	711	715	462
	F	231	6	84	65	63	110	120	229	555	588	452
029 OTHER PRIMARY AND SECONDARY MALIGNANT NEOPLASMS												
SEPARATIONS	M	5,870	31	189	149	98	93	166	420	2,238	1,414	1,072
	F	7,451	36	160	113	95	126	306	652	3,073	1,582	1,308
SEPS PER 100M	M	54	18	26	6	9	10	11	33	111	274	388
	F	68	20	23	5	9	13	21	53	148	268	323
Avg. Days	M	22.4	13.8	16.8	20.1	20.0	16.0	15.4	19.3	22.5	24.2	24.8
	F	22.6	13.7	12.7	20.5	16.0	14.4	15.8	16.8	21.1	25.2	30.4
Days Stay	M	131,672	429	3,175	2,992	1,956	1,405	2,554	8,110	50,260	34,176	26,535
	F	168,444	493	2,030	2,316	1,521	1,817	4,846	10,978	60,819	39,905	39,719
Days per 100M	M	1,209	243	433	130	178	153	168	633	2,488	6,621	9,600
	F	1,544	279	290	106	143	186	326	889	3,123	6,748	9,822
030 LEUKEMIA												
SEPARATIONS	M	3,748	11	271	677	220	128	223	195	817	663	543
	F	2,779	29	233	482	126	103	199	151	634	418	404
SEPS PER 100M	M	34	6	37	29	20	13	15	15	40	128	196
	F	25	16	33	22	12	11	13	12	31	71	100
Avg. Days	M	15.6	27.5	15.2	11.6	13.9	12.9	11.7	14.8	16.3	15.7	22.4
	F	18.3	15.9	16.2	13.1	11.9	14.7	14.6	16.6	17.3	18.6	32.6
Days Stay	M	58,390	303	4,126	7,869	3,061	1,648	2,619	2,893	13,307	10,390	12,174
	F	50,925	462	3,777	6,299	1,495	1,511	2,903	2,513	10,988	7,795	13,182
Days per 100M	M	536	171	563	342	278	170	173	226	659	2,013	4,404
	F	467	261	539	287	141	154	195	203	529	1,318	3,260

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
T.M. DE LA PROSTATE											025
111	65	367	184	1,458	3,199	612	568	978	1,268	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
41	114	92	56	49	82	124	121	116	112	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
27.1	14.2	19.4	20.9	38.4	25.8	24.1	25.2	26.8	21.0	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
3,004	925	7,102	3,847	55,923	82,645	14,749	14,328	26,212	26,677	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1,108	1,626	1,781	1,175	1,862	2,120	2,978	3,045	3,119	2,355	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
T.M. DE LA VESSIE											026
106	38	227	214	859	2,108	268	351	446	823	M SEPARATIONS	
15	10	63	70	256	766	72	77	124	255	F	
39	67	57	65	29	54	54	75	53	73	M SEP POUR 100M	
6	18	16	22	8	19	15	17	15	23	F	
15.1	11.0	20.1	21.4	27.1	17.3	16.8	21.3	14.7	13.0	M MOYENNE JOURS	
10.3	9.1	16.0	9.4	27.3	21.4	15.5	16.3	13.6	12.4	F	
1,596	417	4,569	4,573	23,272	36,528	4,508	7,476	6,560	10,693	M JOURS	
155	91	1,011	656	6,994	15,994	1,113	1,256	1,689	3,151	F	
589	733	1,146	1,397	775	937	910	1,589	780	944	M JOURS POUR 100M	
59	162	255	202	229	406	224	271	208	283	F	
T.M. D'AUTRES ORGANES GENITO-URINAIRES											027
49	8	89	56	418	674	117	154	196	283	M SEPARATIONS	
14	3	46	16	165	299	51	48	64	117	F	
18	14	22	17	14	17	24	33	23	25	M SEP POUR 100M	
5	5	12	5	5	8	10	10	8	11	F	
22.7	15.4	22.9	20.7	26.3	24.2	20.7	21.9	20.4	17.2	M MOYENNE JOURS	
24.3	15.7	20.1	31.4	37.4	23.1	16.9	22.7	18.3	19.5	F	
1,112	123	2,034	1,159	11,004	16,313	2,425	3,379	3,991	4,870	M JOURS	
340	47	924	503	6,163	6,899	862	1,088	1,169	2,277	F	
410	216	510	354	366	418	490	718	475	430	M JOURS POUR 100M	
130	84	234	155	202	175	174	234	144	204	F	
T.M. DU CERVEAU											028
30	1	32	7	193	247	37	34	119	133	M SEPARATIONS	
12	3	21	14	151	162	29	31	76	95	F	
11	2	8	2	6	6	7	7	14	12	M SEP POUR 100M	
5	5	5	4	5	4	6	7	9	9	F	
34.8	9.0	25.3	53.9	48.1	29.7	43.2	32.6	27.6	29.7	M MOYENNE JOURS	
40.6	9.0	33.2	48.9	52.6	39.8	59.9	41.0	35.4	33.8	F	
1,044	9	810	377	9,288	7,344	1,589	1,114	3,290	3,946	M JOURS	
487	27	697	684	7,948	6,441	1,736	1,271	2,693	3,208	F	
385	16	203	115	309	188	323	237	391	348	M JOURS POUR 100M	
187	48	176	211	261	164	350	274	331	288	F	
AUTRES TUMEURS MALIGNES											029
PRIMITIVES ET SECONDAIRES											
73	32	168	332	950	2,683	369	345	584	334	M SEPARATIONS	
72	35	200	433	1,076	3,394	568	430	875	368	F	
27	56	42	101	32	69	75	73	69	29	M SEP POUR 100M	
28	62	51	133	35	86	114	93	108	33	F	
21.2	22.7	19.7	23.9	28.8	21.4	19.0	21.8	22.2	17.7	M MOYENNE JOURS	
21.2	21.7	19.1	29.9	26.4	23.1	20.3	18.6	19.6	16.5	F	
1,550	726	3,304	7,933	27,352	57,421	6,996	7,526	12,936	5,928	M JOURS	
1,529	758	3,820	12,963	26,364	78,236	11,543	7,990	17,157	6,084	F	
572	1,276	828	2,423	911	1,473	1,412	1,599	1,539	523	M JOURS POUR 100M	
586	1,351	965	3,995	931	1,988	2,326	1,722	2,109	546	F	
LEUCEMIE											030
66	15	131	81	683	1,512	199	309	381	371	M SEPARATIONS	
18	7	105	66	537	1,196	134	174	204	338	F	
24	26	33	25	23	39	40	66	45	33	M SEP POUR 100M	
7	12	27	20	18	30	27	37	25	30	F	
21.9	8.5	18.5	17.7	18.9	13.9	18.4	12.4	17.5	13.2	M MOYENNE JOURS	
32.9	26.9	16.4	22.5	25.1	15.8	16.1	12.4	23.9	16.0	F	
1,443	128	2,424	1,430	12,899	21,005	3,656	3,838	6,671	4,896	M JOURS	
593	188	1,726	1,484	13,463	18,869	2,164	2,156	4,873	5,409	F	
532	225	608	437	430	539	738	816	794	432	M JOURS POUR 100M	
227	335	436	457	442	479	436	465	599	486	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>031 OTHER NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HEMATOPOIETIC TISSUE</b>												
SEPARATIONS	M	6,067	1	31	247	146	325	524	754	2,199	1,138	702
	F	4,710	1	18	115	119	195	384	462	1,778	967	671
SEPS PER 100M	M	56	1	4	11	13	33	35	59	109	220	254
	F	43	1	3	5	11	20	26	37	86	164	166
AVG. DAYS	M	16.2	14.0	16.5	11.1	10.9	12.7	11.6	11.7	15.9	19.1	25.3
	F	19.3	23.0	14.8	15.6	10.7	11.6	9.5	12.9	17.2	21.7	35.8
DAYS STAY	M	98,448	14	513	2,750	1,586	4,131	6,088	8,855	35,011	21,770	17,730
	F	90,899	23	267	1,794	1,278	2,258	3,658	5,961	30,643	21,019	23,998
DAYS PER 100M	M	904	8	70	120	144	425	401	691	1,733	4,217	6,415
	F	833	13	38	82	120	231	246	482	1,476	3,554	5,934
<b>032 B.N. OF SKIN</b>												
SEPARATIONS	M	626	30	71	75	30	43	70	76	136	58	37
	F	775	26	70	98	54	45	86	93	190	72	41
SEPS PER 100M	M	6	17	10	3	3	4	5	6	7	11	13
	F	7	15	10	4	5	5	6	8	9	12	10
AVG. DAYS	M	4.2	4.4	3.3	2.9	4.2	2.9	2.5	3.9	4.5	6.9	8.5
	F	4.4	3.6	3.2	2.5	4.7	3.5	3.4	3.9	4.6	7.9	7.9
DAYS STAY	M	2,634	131	233	221	127	126	175	295	609	402	315
	F	3,402	94	225	242	256	158	290	365	877	572	323
DAYS PER 100M	M	24	74	32	10	12	13	12	23	30	78	114
	F	31	53	32	11	24	16	19	30	42	97	80
<b>033 B.N. OF BREAST</b>												
SEPARATIONS	M	70	-	1	2	5	11	11	9	22	7	2
	F	4,792	-	-	39	581	939	1,173	993	876	130	61
SEPS PER 100M	M	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1
	F	44	-	-	2	55	96	79	80	42	22	15
AVG. DAYS	M	4.1	-	1.0	1.0	2.6	2.8	2.4	4.6	4.9	6.9	9.5
	F	3.3	-	-	2.9	2.7	2.7	3.0	3.5	4.1	5.8	6.8
DAYS STAY	M	288	-	1	2	13	31	26	41	107	48	19
	F	15,994	-	-	112	1,562	2,574	3,487	3,456	3,633	755	415
DAYS PER 100M	M	3	-	-	-	1	3	2	3	5	9	7
	F	147	-	-	5	147	263	234	280	175	128	103
<b>034 B.N. OF UTERUS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	28,953	-	1	8	64	304	2,807	10,831	14,039	683	216
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	265	-	-	-	6	31	189	877	676	115	53
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.0	-	11.0	8.0	4.9	4.7	7.7	9.3	9.1	8.5	11.5
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	259,838	-	11	64	314	1,436	21,652	100,203	127,840	5,829	2,489
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,382	-	2	3	30	147	1,454	8,110	6,159	986	615
<b>035 B.N. OF OVARY</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7,669	-	7	169	825	1,462	2,419	1,482	1,031	188	86
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	70	-	1	8	78	149	162	120	50	32	21
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.9	-	3.1	6.4	6.3	7.1	7.7	9.5	14.1	16.1	18.3
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	68,533	-	22	1,082	5,215	10,372	18,693	14,046	14,494	3,034	1,575
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	628	-	3	49	491	1,059	1,256	1,137	698	513	389
<b>036 B.N. OF OTHER FEMALE GENITAL ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,848	-	-	12	179	501	876	658	567	43	12
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	26	-	-	1	17	51	59	53	27	7	3
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4.6	-	-	7.1	4.3	4.1	4.2	5.0	5.2	6.0	6.8
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	13,142	-	-	85	767	2,039	3,681	3,271	2,958	259	82
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	120	-	-	4	72	208	247	265	143	44	20

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										AUTRES TUMEURS DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES	031
86	25	186	166	1,186	2,541	271	294	652	658	M SEPARATIONS	
41	11	129	108	939	2,185	204	175	428	490	F	
32	44	47	51	39	65	55	62	78	58	M SEP POUR 100M	
16	20	33	33	31	56	41	38	53	44	F	
24.3	10.9	18.8	26.3	19.7	14.0	17.3	15.7	14.0	16.4	M MOYENNE JOURS	
20.7	14.4	25.4	45.5	23.8	15.6	25.6	20.5	21.6	14.7	F	
2,137	273	3,503	4,369	23,342	35,624	4,691	4,606	9,117	10,786	M JOURS	
848	158	3,271	4,909	22,385	34,068	5,229	3,579	9,237	7,215	F	
789	480	878	1,334	777	914	947	979	1,085	952	M JOURS POUR 100M	
325	282	827	1,513	734	866	1,054	771	1,136	648	F	
										T.B. DE LA PEAU	032
10	-	15	26	208	210	14	32	70	41	M SEPARATIONS	
20	4	30	53	219	249	9	40	87	64	F	
4	-	4	8	7	5	3	7	8	4	M SEP POUR 100M	
8	7	8	16	7	6	2	9	11	6	F	
9.5	-	4.9	6.9	4.1	4.3	3.7	4.0	3.0	3.6	M MOYENNE JOURS	
5.8	2.5	4.5	9.7	3.6	4.3	4.3	4.6	3.3	3.9	F	
95	-	73	180	847	899	52	129	212	147	M JOURS	
115	10	135	512	790	1,081	39	185	288	247	F	
35	-	18	55	28	23	10	27	25	13	M JOURS POUR 100M	
44	18	34	158	26	27	8	40	35	22	F	
										T.B. DU SEIN	033
2	-	2	2	14	31	1	6	8	4	M SEPARATIONS	
65	20	155	103	1,249	1,813	177	319	512	379	F	
1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	M SEP POUR 100M	
25	36	39	32	41	46	36	69	63	34	F	
2.5	-	3.0	4.5	4.4	4.3	3.0	2.3	5.8	3.0	M MOYENNE JOURS	
4.4	3.6	3.6	3.6	3.7	3.2	2.9	4.0	2.9	2.7	F	
5	-	6	9	61	132	3	14	46	12	M JOURS	
288	71	551	375	4,603	5,806	516	1,280	1,488	1,016	F	
2	-	2	3	2	3	1	3	5	1	M JOURS POUR 100M	
110	127	139	116	151	148	104	276	163	91	F	
										T.B. DE L'UTERUS	034
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
401	113	729	562	8,164	10,138	1,354	1,464	3,258	2,770	F	
154	201	184	173	268	258	273	315	401	249	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
10.2	7.2	9.6	11.2	10.3	8.5	8.2	8.6	7.5	8.3	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS	
4,092	808	6,989	6,303	83,966	86,649	11,156	12,574	24,342	22,959	F	
1,568	1,440	1,766	1,942	2,755	2,202	2,248	2,709	2,993	2,061	F	
										T.B. DE L'OVaire	035
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
141	41	325	326	1,803	3,235	338	332	565	563	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
54	73	82	100	59	82	68	72	69	51	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
10.0	8.0	8.7	18.6	9.6	8.5	7.7	8.1	7.1	6.9	F	
1,414	328	2,818	6,066	17,261	27,468	2,596	2,684	4,025	3,873	F	
542	585	712	1,869	566	698	523	578	495	348	F	
										T.B. D'AUTRES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	036
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
31	13	129	127	791	1,010	139	143	206	259	F	
12	23	33	39	26	26	28	31	25	23	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
4.7	4.0	5.5	6.0	5.2	4.2	3.8	5.2	3.9	4.0	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS	
147	52	704	761	4,083	4,274	529	747	803	1,042	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
56	93	178	235	134	109	107	161	99	94	F	

(1) DONNÉES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
037 B.N. OF BRAIN AND OTHER PARTS OF NERVOUS SYSTEM												
SEPARATIONS	M	655	1	5	42	37	36	93	102	258	64	17
	F	842	3	12	36	54	42	87	123	341	112	32
SEPS PER 100M	M	6	1	1	2	3	4	6	8	13	12	6
	F	8	2	2	2	5	4	6	10	16	19	8
AVG. DAYS	M	17.0	19.0	14.8	13.3	9.5	14.0	13.5	12.1	17.4	35.7	22.1
	F	31.5	42.3	10.5	15.3	11.4	16.1	39.4	35.4	33.9	38.5	24.1
DAYS STAY	M	11,149	19	74	559	350	503	1,256	1,230	4,499	2,283	376
	F	26,517	127	126	552	618	676	3,428	4,350	11,561	4,307	772
DAYS PER 100M	M	102	11	10	24	32	52	83	96	223	442	136
	F	243	72	18	25	58	69	230	352	557	728	191
038 OTHER BENIGN NEOPLASMS												
SEPARATIONS	M	7,691	150	308	849	579	388	771	908	2,412	850	476
	F	8,942	216	315	849	729	534	951	1,126	2,817	909	496
SEPS PER 100M	M	71	85	42	37	53	40	51	71	119	165	172
	F	82	122	45	39	69	55	64	91	136	154	123
AVG. DAYS	M	7.6	10.4	6.1	6.3	5.5	5.2	5.9	6.0	8.0	10.6	13.4
	F	7.5	11.6	7.3	5.5	5.6	5.5	6.0	6.2	7.4	10.7	14.2
DAYS STAY	M	58,700	1,558	1,875	5,390	3,168	2,001	4,574	5,461	19,268	9,047	6,356
	F	66,940	2,495	2,314	4,635	4,046	2,962	5,741	6,981	20,984	9,760	7,022
DAYS PER 100M	M	539	881	256	235	288	206	301	426	954	1,753	2,300
	F	614	1,410	330	211	381	302	386	565	1,011	1,650	1,736
039 CARCINOMA IN SITU OF CERVIX UTERI												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,531	-	-	-	6	284	1,826	1,271	1,004	114	26
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	42	-	-	-	1	29	123	103	48	19	6
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.4	-	-	-	6.7	5.8	7.6	8.9	9.6	11.3	10.7
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	37,995	-	-	-	40	1,633	13,812	11,289	9,657	1,285	279
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	4	167	928	914	465	217	69
	F	348	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040 OTHER NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE												
SEPARATIONS	M	3,796	22	73	243	120	81	209	298	1,415	769	566
	F	4,565	24	65	204	168	247	567	669	1,606	581	434
SEPS PER 100M	M	35	12	10	11	11	8	14	23	70	149	205
	F	42	14	9	9	16	25	38	54	77	98	107
AVG. DAYS	M	11.6	11.1	8.4	10.9	9.5	8.9	7.7	9.6	11.4	11.4	16.5
	F	10.6	23.3	9.1	8.7	5.5	7.7	5.5	6.6	11.9	15.1	16.7
DAYS STAY	M	44,035	245	613	2,654	1,134	717	1,607	2,854	16,125	8,730	9,356
	F	48,391	559	591	1,771	923	1,906	3,105	4,445	19,051	8,782	7,258
DAYS PER 100M	M	404	138	84	115	103	74	106	223	798	1,691	3,385
	F	444	316	84	81	87	195	209	360	918	1,485	1,795
III ENDOCRINE, NUTRI- TIONAL AND METABOLIC DISEASES (041-048)												
041 NON TOXIC GOITER												
SEPARATIONS	M	483	1	-	14	8	13	51	95	233	49	19
	F	2,989	-	3	43	67	149	455	617	1,283	274	98
SEPS PER 100M	M	4	1	-	1	1	1	3	7	12	9	7
	F	27	-	-	2	6	15	31	50	62	46	24
AVG. DAYS	M	8.4	24.0	-	5.2	5.8	8.2	7.9	7.6	8.5	9.2	13.9
	F	8.9	-	5.3	7.0	6.3	7.0	7.3	7.7	9.5	11.7	13.2
DAYS STAY	M	4,071	24	-	73	46	107	405	722	1,976	453	265
	F	26,521	-	16	300	422	1,049	3,316	4,778	12,149	3,196	1,295
DAYS PER 100M	M	37	14	-	3	4	11	27	56	98	88	96
	F	243	-	2	14	40	107	223	367	585	540	320
042 THYROTOXICOSIS WITH OR WITHOUT GOITER												
SEPARATIONS	M	503	2	3	31	41	40	90	70	159	48	19
	F	2,010	2	3	71	128	218	358	325	658	166	81
SEPS PER 100M	M	5	1	-	1	4	4	6	5	8	9	7
	F	18	1	-	3	12	22	24	26	32	28	20
AVG. DAYS	M	12.0	19.0	11.7	9.4	12.5	9.8	10.3	10.6	11.8	15.6	24.7
	F	12.4	8.0	12.7	15.4	9.6	11.0	9.7	10.8	12.4	16.7	26.7
DAYS STAY	M	6,036	38	35	290	514	391	929	744	1,877	749	469
	F	24,880	16	38	1,095	1,232	2,398	3,484	3,507	8,171	2,776	2,163
DAYS PER 100M	M	55	21	5	13	47	40	61	58	93	145	170
	F	228	9	5	50	116	245	234	284	394	469	535

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
T.B. DU CERVEAU ET AUTRES PARTIES DU SYSTEME NERVEUX											037
13	-	18	11	148	272	27	33	65	68	M SEPARATIONS	
16	-	25	16	166	356	42	38	74	109	F	
5	-	5	3	5	7	5	7	8	6	M SEP POUR 100M	
6	-	6	5	5	9	8	8	9	10	F	
13.2	-	19.4	14.5	23.2	13.6	11.2	21.9	18.3	16.5	M MOYENNE JOURS	
14.2	+	19.2	9.0	63.1	25.2	15.4	26.6	20.7	28.0	F	
171	-	349	159	3,439	3,692	303	724	1,191	1,121	M JOURS	
227	-	481	144	10,470	8,957	647	1,010	1,530	3,051	F	
63	-	88	49	115	95	61	154	142	99	M JOURS POUR 100M	
87	-	122	44	344	228	130	218	188	274	F	
AUTRES TUMEURS BENIGNES											038
136	34	296	223	1,974	2,582	322	371	910	843	M SEPARATIONS	
157	30	369	280	2,319	3,116	383	390	968	930	F	
50	60	74	68	66	66	65	79	108	74	M SEP POUR 100M	
60	53	93	86	76	79	77	84	119	83	F	
9.6	6.4	8.4	8.9	8.8	7.1	8.4	7.7	6.7	6.3	M MOYENNE JOURS	
10.1	6.7	8.7	8.4	8.1	7.1	7.3	7.3	6.9	6.9	F	
1,301	219	2,480	1,992	17,333	18,423	2,699	2,858	6,112	5,283	M JOURS	
1,591	200	3,205	2,339	18,699	22,208	2,778	2,828	6,676	6,416	F	
480	385	622	608	577	473	545	607	727	466	M JOURS POUR 100M	
610	357	810	721	614	564	560	609	821	576	F	
CARCINOME INTRA EPITHELIAL (IN SITU) DU COL DE L'UTERUS											039
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
112	5	296	1	663	1,670	199	144	530	911	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
43	9	75	-	22	42	40	31	65	62	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
9.6	8.0	9.1	5.0	10.9	8.5	7.7	9.3	6.9	6.8	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS	
1,080	40	2,705	5	7,212	14,237	1,539	1,344	3,671	6,162	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
414	71	684	2	237	362	310	290	451	553	F	
AUTRES TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE											040
33	46	70	125	1,197	1,772	160	83	164	146	M SEPARATIONS	
23	44	69	132	1,558	2,102	170	98	166	203	F	
12	81	18	38	40	45	32	18	20	13	M SEP POUR 100M	
9	78	17	41	51	53	34	21	20	18	F	
11.7	10.3	10.9	15.4	13.1	10.7	10.6	9.5	11.2	10.5	M MOYENNE JOURS	
11.4	11.8	9.9	21.2	10.3	10.7	8.0	7.4	11.4	8.7	F	
386	475	764	1,931	15,698	18,922	1,691	787	1,842	1,539	M JOURS	
262	521	685	2,802	15,980	22,403	1,357	730	1,892	1,759	F	
142	835	192	590	523	485	341	167	219	136	M JOURS POUR 100M	
100	929	173	863	524	569	273	157	233	158	F	
III MAL. GLANDES ENDO- CRINES, NUTRITION ET METABOLISME (041-048)											
GOITRE NON TOXIQUE											041
6	3	9	20	96	199	28	32	33	57	M SEPARATIONS	
43	9	119	111	744	1,047	133	182	265	336	F	
2	5	2	6	3	5	6	7	4	5	M SEP POUR 100M	
16	16	30	34	24	27	27	39	33	30	F	
10.5	5.7	8.2	7.2	10.8	7.9	6.4	10.4	7.6	6.7	M MOYENNE JOURS	
11.1	6.7	9.3	15.8	10.8	8.1	6.3	9.6	7.4	6.0	F	
63	17	74	144	1,041	1,580	180	332	256	384	M JOURS	
479	60	1,102	1,752	8,009	8,531	844	1,746	1,973	2,025	F	
23	30	19	44	35	41	36	71	30	34	M JOURS POUR 100M	
184	107	278	540	263	217	170	376	243	182	F	
THYREOTOXICOSE AVEC OU SANS GOITRE											042
11	3	15	9	105	200	34	23	47	56	M SEPARATIONS	
34	12	60	49	511	801	96	119	160	168	F	
4	5	4	3	3	5	7	5	6	5	M SEP POUR 100M	
13	21	15	15	17	20	19	26	20	15	F	
11.5	11.0	13.0	13.3	12.5	12.7	10.1	9.9	10.9	11.1	M MOYENNE JOURS	
13.0	7.3	11.4	15.7	13.8	12.5	9.4	10.8	11.1	11.0	F	
127	33	195	120	1,315	2,543	343	228	510	622	M JOURS	
442	87	686	770	7,077	10,000	903	1,286	1,773	1,856	F	
47	58	49	37	44	65	69	48	61	55	M JOURS POUR 100M	
169	155	173	237	232	254	182	277	218	167	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
043	OTHER DISEASES OF THYROID GLAND											
SEPARATIONS	M	507	25	5	32	14	12	27	58	194	94	46
	F	2,121	24	16	77	46	64	234	318	886	298	158
SEPS PER 100M	M	.5	14	1	1	1	1	2	5	10	18	17
	F	19	14	2	4	4	7	16	26	43	50	39
AVG. DAYS	M	22.7	21.6	815.4	9.2	7.8	9.8	12.5	11.3	14.5	16.4	22.0
	F	15.8	18.8	14.6	10.6	11.3	8.2	9.0	10.8	13.7	32.0	23.8
DAYS STAY	M	11,494	540	4,077	294	109	117	338	655	2,811	1,539	1,014
	F	33,515	452	234	817	521	526	2,105	3,438	12,134	9,526	3,762
DAYS PER 100M	M	106	305	556	13	10	12	22	51	139	298	367
	F	307	256	33	37	49	54	141	278	585	1,611	930
044	DIABETES MELLITUS											
SEPARATIONS	M	18,183	23	175	1,155	660	527	1,098	1,657	6,518	3,577	2,793
	F	23,960	8	175	1,244	888	832	1,241	1,488	7,686	5,863	4,535
SEPS PER 100M	M	167	13	24	50	60	54	72	129	323	693	1,010
	F	220	5	25	57	84	85	83	120	370	991	1,121
AVG. DAYS	M	19.8	27.0	13.5	10.3	9.8	10.1	11.1	12.8	17.5	26.2	33.3
	F	22.6	11.3	13.1	10.0	10.3	9.8	11.0	12.9	17.5	26.1	41.7
DAYS STAY	M	360,886	622	2,355	11,899	6,442	5,344	12,242	21,248	114,050	93,754	92,930
	F	541,552	90	2,301	12,401	9,159	8,155	13,659	19,134	134,346	153,276	189,031
DAYS PER 100M	M	3,313	352	321	518	585	550	806	1,658	5,645	18,162	33,622
	F	4,964	51	329	565	862	833	918	1,549	6,473	25,917	46,744
045	OTHER ENDOCRINE DISEASES											
SEPARATIONS	M	1,726	73	130	266	150	109	158	193	444	147	56
	F	3,268	60	141	249	280	499	682	377	654	210	116
SEPS PER 100M	M	16	41	18	12	14	11	10	15	22	28	20
	F	30	34	20	11	26	51	46	31	32	36	29
AVG. DAYS	M	13.5	15.1	8.9	9.0	10.0	13.1	10.8	23.2	13.5	19.7	12.9
	F	12.0	15.9	8.7	8.2	8.9	9.3	10.1	12.5	14.8	19.0	20.9
DAYS STAY	M	23,351	1,104	1,153	2,382	1,506	1,426	1,702	4,471	5,991	2,895	721
	F	39,067	951	1,232	2,053	2,488	4,647	6,872	4,704	9,710	3,985	2,425
DAYS PER 100M	M	214	624	157	104	137	147	112	349	297	561	261
	F	358	538	176	94	234	474	462	381	468	674	600
046	AVITAMINOSES AND OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCY											
SEPARATIONS	M	3,663	1,956	618	244	35	24	50	62	337	157	180
	F	3,383	1,686	511	176	37	42	102	124	338	175	192
SEPS PER 100M	M	34	1,106	84	11	3	2	3	5	17	30	65
	F	31	953	73	8	3	4	7	10	16	30	47
AVG. DAYS	M	13.7	9.5	13.7	12.5	9.1	21.5	14.3	14.7	24.8	28.4	26.8
	F	14.8	9.8	13.7	10.7	10.8	12.0	13.3	16.1	20.7	29.5	43.3
DAYS STAY	M	50,098	18,495	8,458	3,039	319	516	713	913	8,356	4,458	4,831
	F	50,143	16,528	6,996	1,875	399	505	1,355	1,994	7,013	5,158	8,320
DAYS PER 100M	M	460	10,455	1,154	132	29	53	47	71	414	864	1,748
	F	460	9,343	999	85	38	52	91	161	338	872	2,057
047	CONGENITAL DISORDERS OF METABOLISM											
SEPARATIONS	M	1,122	187	185	250	70	53	72	93	188	14	10
	F	1,219	142	216	251	94	81	95	104	201	24	11
SEPS PER 100M	M	10	106	25	11	6	5	5	7	9	3	4
	F	11	80	31	11	9	8	6	8	10	4	3
AVG. DAYS	M	16.9	26.9	18.4	14.3	14.0	11.5	9.2	10.4	17.9	11.2	22.6
	F	15.8	23.1	20.7	15.3	16.6	12.3	10.5	11.0	11.3	19.9	14.6
DAYS STAY	M	18,998	5,036	3,413	3,578	980	611	661	966	3,370	157	226
	F	19,206	3,274	4,480	3,843	1,556	993	1,000	1,148	2,274	477	161
DAYS PER 100M	M	174	2,847	466	156	89	63	44	75	167	30	82
	F	176	1,851	640	175	147	101	67	93	110	481	40
048	OTHER METABOLIC DISEASES											
SEPARATIONS	M	2,939	76	92	214	111	74	250	442	936	392	352
	F	3,740	44	65	293	232	267	585	587	1,148	296	223
SEPS PER 100M	M	27	43	13	9	10	8	16	34	46	76	127
	F	34	25	9	13	22	27	39	48	55	50	55
AVG. DAYS	M	13.7	11.4	10.8	10.8	13.4	12.2	22.4	11.4	12.4	15.1	15.5
	F	14.1	13.1	13.2	11.8	13.6	13.1	13.0	13.7	14.6	14.2	20.8
DAYS STAY	M	40,214	865	995	2,314	1,482	902	5,611	5,031	11,634	5,928	5,452
	F	52,817	577	856	3,466	3,160	3,511	7,598	8,024	16,797	4,199	4,629
DAYS PER 100M	M	369	489	136	101	135	93	370	392	576	1,148	1,973
	F	484	326	122	158	298	358	510	649	809	710	1,145

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
AUTRES MALADIES DU CORPS THYROIDE												043
14	4	22	20	119	164	26	36	67	35	M SEPARATIONS		
40	18	90	89	580	697	85	144	221	157	F		
5	7	6	6	4	4	5	8	8	3	M SEP POUR 100M		
15	32	23	27	19	18	17	31	27	14	F		
14,6	13,3	14,6	15,8	16,2	40,8	11,8	9,2	13,5	12,7	M MOYENNE JOURS		
15,5	7,3	13,1	14,0	25,4	12,7	10,0	12,9	11,2	9,6	F		
205	53	322	315	1,928	6,685	306	330	905	445	M JOURS		
618	132	1,178	1,247	14,758	8,870	849	1,863	2,486	1,514	F		
76	93	81	96	64	171	62	70	108	39	M JOURS POUR 100M		
237	235	298	384	484	225	171	401	306	136	F		
DIABETE SUCRE												044
355	201	766	829	3,539	6,981	834	1,398	1,614	1,666	M SEPARATIONS		
617	245	1,176	1,233	4,916	9,132	1,120	1,588	1,939	1,994	F		
131	353	192	253	118	179	168	297	192	147	M SEP POUR 100M		
236	437	297	380	161	232	226	342	238	179	F		
11,8	13,4	14,0	18,3	27,6	18,5	16,1	13,3	24,0	18,6	M MOYENNE JOURS		
14,0	13,1	14,4	16,6	35,6	19,9	16,5	15,0	28,1	19,4	F		
4,198	2,684	10,735	15,208	97,507	128,882	13,397	18,555	38,808	30,912	M JOURS		
8,661	3,198	16,955	20,516	174,882	181,911	18,526	23,756	54,442	38,705	F		
1,549	4,717	2,692	4,645	3,247	3,306	2,705	3,943	4,617	2,729	M JOURS POUR 100M		
3,318	5,701	4,285	6,322	5,738	4,622	3,734	5,119	6,693	3,474	F		
AUTRES MALADIES ENDOCRINIENNES												045
40	10	70	58	428	607	71	97	156	189	M SEPARATIONS		
72	37	125	110	945	1,117	140	162	284	276	F		
15	18	18	18	14	16	14	21	19	17	M SEP POUR 100M		
28	66	32	34	31	28	28	35	35	25	F		
13,2	10,1	13,5	9,7	13,6	12,6	9,5	9,8	24,8	12,1	M MOYENNE JOURS		
11,6	6,8	14,2	11,4	13,9	11,1	11,5	9,3	10,7	11,8	F		
527	101	943	565	5,810	7,625	671	947	3,875	2,287	M JOURS		
835	252	1,772	1,249	13,122	12,441	1,615	1,501	3,032	3,248	F		
194	178	236	173	193	196	135	201	461	202	M JOURS POUR 100M		
320	449	448	385	431	316	325	323	373	292	F		
AVITAMINOSES ET AUTRES ETATS DE CARENCE												046
153	22	133	115	763	1,248	172	289	341	427	M SEPARATIONS		
127	18	112	93	714	1,124	168	266	337	424	F		
56	39	33	35	25	32	35	61	41	38	M SEP POUR 100M		
49	32	28	29	23	29	34	57	41	38	F		
11,0	8,0	12,3	19,3	17,8	12,4	8,3	10,1	13,9	14,7	M MOYENNE JOURS		
9,0	8,1	10,5	10,1	19,0	13,9	11,1	11,6	21,7	12,5	F		
1,663	175	1,639	2,220	13,593	15,420	1,433	2,920	4,733	6,282	M JOURS		
1,141	145	1,171	942	13,571	15,620	1,861	3,076	7,301	5,315	F		
621	308	411	678	453	396	289	620	563	555	M JOURS POUR 100M		
437	258	296	290	445	397	375	663	898	477	F		
TROUBLES CONGENITAUX DU METABOLISME												047
24	8	59	34	346	366	33	32	122	98	M SEPARATIONS		
42	7	60	27	378	375	44	31	115	120	F		
9	14	15	10	12	9	7	7	15	9	M SEP POUR 100M		
16	12	20	8	12	10	9	7	14	11	F		
23,2	10,6	12,3	14,8	23,1	14,1	7,1	13,2	15,7	14,1	M MOYENNE JOURS		
19,0	7,4	12,6	18,7	18,1	16,2	8,7	10,5	15,0	12,4	F		
556	85	723	504	8,008	5,168	234	423	1,916	1,381	M JOURS		
796	52	1,010	504	6,845	6,680	362	327	1,720	1,490	F		
205	149	181	154	267	133	47	90	228	122	M JOURS POUR 100M		
305	93	255	155	225	154	77	70	211	134	F		
AUTRES TROUBLERS DU METABOLISME												048
72	9	81	146	699	1,072	134	212	274	240	M SEPARATIONS		
53	8	72	166	1,110	1,370	134	194	228	385	F		
27	16	20	45	23	28	27	45	33	21	M SEP POUR 100M		
20	14	18	57	36	35	27	42	28	35	F		
12,7	17,0	13,0	30,8	13,5	13,4	9,6	10,4	11,7	12,9	M MOYENNE JOURS		
15,1	13,1	13,7	12,3	12,4	15,2	15,1	10,4	11,4	19,3	F		
913	153	1,055	4,496	9,442	14,377	1,293	2,197	3,201	3,087	M JOURS		
801	105	986	2,297	13,741	20,625	2,017	2,018	2,597	7,430	F		
337	269	265	1,373	314	369	261	467	381	272	M JOURS POUR 100M		
307	187	249	708	451	529	406	435	319	667	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>IV DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (049-051)</b>												
049	IRON DEFICIENCY ANAEMIAS											
SEPARATIONS	M	1,523	223	219	68	30	14	31	57	305	249	327
	F	2,676	152	211	77	104	123	200	337	637	338	497
SEPS PER 100M	M	14	126	30	3	3	1	2	4	15	48	118
	F	25	86	30	4	10	13	13	27	31	57	123
Avg. Days	M	14.6	17.7	12.5	9.0	10.0	10.7	11.4	13.8	14.1	14.1	17.0
	F	13.6	12.3	15.2	8.1	8.6	9.2	9.5	10.5	13.1	17.1	18.2
DAYS STAY	M	22,275	3,957	2,735	610	301	150	354	789	4,301	3,507	5,571
	F	36,337	1,870	3,207	623	891	1,128	1,896	3,527	8,352	5,788	9,055
DAYS PER 100M	M	204	2,237	373	27	27	15	23	62	213	679	2,016
	F	333	1,057	458	28	64	115	127	285	402	979	2,239
050	OTHER DEFICIENCY ANAEMIAS											
SEPARATIONS	M	830	24	28	7	2	3	14	23	188	222	319
	F	1,274	26	25	6	10	13	45	84	307	278	480
SEPS PER 100M	M	8	14	4	-	-	-	1	2	9	43	115
	F	12	15	4	-	1	1	3	7	15	47	119
Avg. Days	M	18.8	13.2	9.4	11.9	15.0	12.3	12.8	17.2	17.2	18.1	22.1
	F	20.7	16.4	14.2	17.2	8.1	14.6	11.3	14.3	17.9	21.2	25.3
DAYS STAY	M	15,620	316	263	83	30	37	179	395	3,239	4,021	7,057
	F	26,366	426	356	103	81	190	507	1,203	5,489	5,889	12,122
DAYS PER 100M	M	143	179	36	4	3	4	12	31	160	779	2,553
	F	242	241	51	5	8	19	34	97	264	996	2,998
051	OTHER BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS DISEASES											
SEPARATIONS	M	10,143	387	1,310	4,113	737	414	416	337	918	666	845
	F	10,487	235	902	3,443	925	513	588	624	1,300	812	1,145
SEPS PER 100M	M	93	219	179	179	67	43	27	26	45	129	306
	F	96	133	129	157	87	52	39	51	63	137	283
Avg. Days	M	8.9	10.6	7.5	5.9	6.3	7.2	8.4	9.0	14.2	14.5	18.7
	F	9.8	9.5	7.2	4.9	5.7	7.2	9.0	10.0	13.9	19.2	19.7
DAYS STAY	M	90,664	4,116	9,828	24,088	4,611	2,977	3,493	3,044	13,027	9,648	15,832
	F	102,331	2,227	6,522	16,883	5,287	3,675	5,288	6,240	18,066	15,582	22,561
DAYS PER 100M	M	832	2,327	1,341	1,048	419	306	230	237	645	1,869	5,728
	F	938	1,259	931	769	498	375	355	505	870	2,635	5,579
V MENTAL DISORDERS (052-060)												
052	ALCOHOLIC PSYCHOSIS											
SEPARATIONS	M	2,701	-	-	2	19	36	336	695	1,350	213	50
	F	541	-	-	-	12	18	81	146	240	39	5
SEPS PER 100M	M	25	-	-	-	2	4	22	54	67	41	18
	F	5	-	-	-	1	2	5	12	12	7	1
Avg. Days	M	14.7	-	-	2.0	4.1	4.4	6.7	9.3	17.1	28.3	33.6
	F	21.2	-	-	-	8.7	5.8	7.1	10.7	25.9	29.8	347.2
DAYS STAY	M	39,702	-	-	4	78	158	2,243	6,460	23,054	6,024	1,681
	F	11,460	-	-	-	104	105	577	1,562	6,213	1,163	1,736
DAYS PER 100M	M	364	-	-	-	7	16	148	504	1,141	1,167	608
	F	105	-	-	-	10	11	39	126	299	197	429
053	SCHIZOPHRENIA											
SEPARATIONS	M	5,572	-	16	76	633	1,397	1,627	836	869	91	27
	F	7,034	-	6	77	614	988	1,939	1,563	1,668	143	36
SEPS PER 100M	M	51	-	2	3	57	144	107	65	43	18	10
	F	64	-	1	4	58	101	130	127	80	24	9
Avg. Days	M	28.3	-	56.2	36.4	33.7	29.1	25.2	27.4	27.9	29.0	53.9
	F	27.4	-	19.8	21.8	32.4	31.1	25.2	24.3	28.5	33.3	30.0
DAYS STAY	M	157,898	-	899	2,769	21,308	40,678	40,986	22,946	24,222	2,635	1,455
	F	192,618	-	119	1,679	19,878	30,712	48,824	38,032	47,540	4,755	1,079
DAYS PER 100M	M	1,449	-	123	120	1,934	4,187	2,700	1,790	1,199	510	526
	F	1,766	-	17	77	1,872	3,136	3,280	3,078	2,290	804	267
054	AFFECTIVE PSYCHOSES											
SEPARATIONS	M	4,390	-	2	25	135	264	549	769	1,982	504	160
	F	10,195	-	2	34	278	596	1,524	1,935	4,391	1,056	379
SEPS PER 100M	M	40	-	-	1	12	27	36	60	98	58	
	F	93	-	-	2	26	61	102	157	212	179	94
Avg. Days	M	21.6	-	29.0	13.4	15.4	19.0	18.4	17.4	23.8	24.7	26.0
	F	20.5	-	21.0	7.5	16.3	14.6	16.1	18.0	23.2	23.9	24.5
DAYS STAY	M	94,682	-	58	335	2,077	5,029	10,090	13,410	47,077	12,446	4,160
	F	209,258	-	42	255	4,521	8,716	24,516	34,741	101,989	25,190	9,288
DAYS PER 100M	M	869	-	8	15	189	518	665	1,046	2,330	2,411	1,505
	F	1,918	-	6	12	426	890	1,647	2,812	4,914	4,259	2,297

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										IV MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATO- POIETIQUES (049-051)	
										ANEMIES PAR CARENCE EN FER	049
44	6	67	92	402	457	49	74	178	154	M SEPARATIONS	
92	9	106	120	752	899	80	123	235	260	F	
16	11	17	28	13	12	10	16	21	14	M SEP POUR 100M	
35	16	27	37	25	23	16	27	29	23	F	
11.8	10.3	14.5	28.5	15.9	13.3	12.8	12.1	11.8	13.1	M MOYENNE JOURS	
13.8	9.2	12.2	17.4	15.5	13.2	9.8	11.1	11.9	12.1	F	
520	62	973	2,625	6,383	6,077	628	894	2,095	2,018	M JOURS	
1,269	83	1,298	2,089	11,666	11,825	787	1,370	2,807	3,143	F	
192	109	244	802	213	156	127	190	249	178	M JOURS POUR 100M	
486	148	328	644	383	300	159	295	345	282	F	
										AUTRES ANEMIES PAR CARENCE	050
25	15	28	29	181	262	53	49	89	99	M SEPARATIONS	
36	10	57	45	330	457	68	63	86	122	F	
9	26	7	9	6	7	11	10	11	9	M SEP POUR 100M	
14	18	14	14	11	12	14	14	11	11	F	
15.6	12.7	22.9	16.6	23.4	19.0	19.2	15.7	14.2	16.8	M MOYENNE JOURS	
22.1	13.3	21.5	17.0	23.0	19.5	13.8	15.6	27.1	22.0	F	
389	191	641	482	4,237	4,970	1,019	769	1,263	1,659	M JOURS	
794	133	1,228	764	7,593	8,917	936	982	2,332	2,687	F	
144	336	161	147	141	127	206	163	150	146	M JOURS POUR 100M	
304	237	310	235	249	227	189	212	287	241	F	
										AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATO- POIETIQUES	051
292	120	337	559	1,991	3,828	460	729	879	948	M SEPARATIONS	
243	114	393	596	2,015	4,157	490	808	846	825	F	
108	211	85	171	66	98	93	155	105	84	M SEP POUR 100M	
93	203	99	184	66	106	99	174	104	74	F	
12.4	7.5	9.6	17.1	9.3	8.4	7.0	6.8	7.9	8.0	M MOYENNE JOURS	
8.1	8.3	10.1	12.3	11.6	9.8	8.5	8.6	8.8	6.7	F	
3,613	904	3,235	9,546	18,482	32,130	3,222	4,976	6,976	7,980	M JOURS	
1,977	949	3,966	7,337	23,413	40,586	4,174	6,946	7,438	5,545	F	
1,333	1,589	811	2,916	615	824	651	1,057	830	669	M JOURS POUR 100M	
757	1,692	1,002	2,261	768	1,031	841	1,497	914	498	F	
										V TROUBLES MENTAUX (1052-060)	
										PSYCHOSE ALCOOLIQUE	052
38	10	38	48	512	629	177	179	330	740	M SEPARATIONS	
1	2	6	12	57	126	50	43	79	165	F	
14	18	10	15	17	16	36	38	39	65	M SEP POUR 100M	
-	4	2	4	2	3	10	9	10	15	F	
7.7	3.7	8.6	10.3	18.2	18.0	19.0	10.1	14.5	10.7	M MOYENNE JOURS	
7.0	2.5	16.7	15.3	71.3	25.7	11.5	6.6	10.4	13.2	F	
291	37	326	495	9,331	11,328	3,360	1,811	4,779	7,944	M JOURS	
7	5	100	184	4,066	3,232	574	282	824	2,186	F	
107	65	82	151	311	291	678	385	569	701	M JOURS POUR 100M	
3	9	25	57	133	82	116	61	101	196	F	
										SCHIZOPHRENIE	053
90	5	127	106	1,134	1,917	340	399	463	991	M SEPARATIONS	
115	4	223	96	1,237	2,578	454	465	647	1,215	F	
33	9	32	32	38	49	69	85	55	87	M SEP POUR 100M	
44	7	56	30	41	66	91	100	80	109	F	
17.7	3.2	17.6	38.8	34.4	32.3	22.5	20.4	26.3	21.1	M MOYENNE JOURS	
17.6	6.3	19.7	27.2	32.0	31.4	21.9	19.2	27.5	21.8	F	
1,597	16	2,230	4,109	39,055	62,000	7,642	8,157	12,168	20,924	M JOURS	
2,025	25	4,394	2,607	39,528	80,862	9,950	8,936	17,792	26,499	F	
589	28	559	1,255	1,301	1,591	1,543	1,733	1,448	1,847	M JOURS POUR 100M	
776	45	1,110	803	1,297	2,055	2,005	1,925	2,187	2,379	F	
										PSYCHOSES AFFECTIVES	054
160	20	152	62	785	1,685	326	324	297	579	M SEPARATIONS	
436	32	335	142	1,610	3,758	789	723	938	1,432	F	
59	35	38	19	26	43	66	69	35	51	M SEP POUR 100M	
167	57	85	44	53	95	159	156	115	129	F	
17.7	8.9	17.4	35.9	29.1	21.8	19.4	14.6	19.6	18.0	M MOYENNE JOURS	
14.3	9.5	16.3	12.5	29.1	22.3	18.4	14.1	17.9	16.4	F	
2,831	177	2,649	2,226	22,862	36,661	6,337	4,717	5,621	10,401	M JOURS	
6,216	305	5,465	1,776	46,919	83,685	14,489	10,175	16,755	23,473	F	
1,045	311	664	680	761	940	1,279	1,002	693	918	M JOURS POUR 100M	
2,382	544	1,381	547	1,539	2,126	2,920	2,192	2,060	2,107	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>055 OTHER PSYCHOSES</b>												
SEPARATIONS	M	3,064	5	16	86	196	276	400	330	741	387	627
	F	4,616	-	4	72	230	357	725	685	1,215	571	757
SEPS PER 100M	M	28	3	2	4	18	28	26	37	75	227	
	F	42	-	1	3	22	36	49	55	97	187	
Avg. Days	M	31.3	15.6	15.1	26.2	18.6	17.0	17.8	19.8	25.7	47.9	53.6
	F	38.1	-	24.3	14.8	19.3	18.1	19.2	20.5	28.8	60.0	88.1
Days Stay	M	95,755	78	242	2,251	3,638	4,705	7,117	6,533	19,074	18,524	33,593
	F	175,930	-	97	1,069	4,443	6,448	13,888	14,036	34,969	34,270	66,710
Days per 100M	M	879	44	33	98	330	484	469	510	944	3,589	12,154
	F	1,613	-	14	49	418	658	933	1,136	1,685	5,795	16,496
<b>056 NEUROSES</b>												
SEPARATIONS	M	16,269	-	25	442	1,097	1,541	3,086	3,488	5,388	854	348
	F	38,430	-	32	830	3,117	4,164	8,813	7,797	10,471	2,336	870
SEPS PER 100M	M	149	-	3	19	100	159	203	272	267	165	126
	F	352	-	5	38	294	425	592	631	504	395	215
Avg. Days	M	14.1	-	9.7	12.4	13.6	13.2	12.8	12.8	15.6	17.1	17.9
	F	14.1	-	6.1	10.8	11.8	12.5	13.4	13.8	15.5	18.0	16.9
Days Stay	M	229,535	-	243	5,462	14,964	20,267	39,517	44,478	83,792	14,589	6,223
	F	543,256	-	196	8,968	36,915	52,070	118,521	107,361	162,574	41,951	14,700
Days per 100M	M	2,107	-	33	238	1,358	2,086	2,603	3,470	4,147	2,826	2,251
	F	4,980	-	28	409	3,476	5,317	7,961	8,690	7,833	7,094	3,635
<b>057 ALCOHOLISM</b>												
SEPARATIONS	M	18,899	-	3	75	319	525	2,570	5,039	8,952	1,180	236
	F	4,291	-	4	49	191	167	679	1,092	1,803	259	47
SEPS PER 100M	M	173	-	-	3	29	54	169	393	443	229	85
	F	39	-	1	2	18	17	46	88	87	44	12
Avg. Days	M	9.7	-	6.0	1.9	3.0	6.7	8.7	9.1	10.5	12.2	13.3
	F	11.0	-	5.8	1.8	2.5	6.4	9.0	10.9	12.6	15.8	11.1
Days Stay	M	183,997	-	18	145	954	3,535	22,404	45,606	93,775	14,421	3,139
	F	47,050	-	23	88	471	1,076	6,122	11,892	22,752	4,103	523
Days per 100M	M	1,689	-	2	6	87	364	1,476	3,558	4,641	2,794	1,136
	F	431	-	3	4	44	110	411	963	1,096	694	129
<b>058 DRUG DEPENDENCE</b>												
SEPARATIONS	M	1,460	-	-	36	422	397	272	159	157	16	1
	F	988	-	-	43	277	145	178	146	166	27	6
SEPS PER 100M	M	13	-	-	2	38	41	18	12	8	3	-
	F	9	-	-	2	26	15	12	12	8	5	1
Avg. Days	M	9.8	-	-	15.0	9.1	9.8	7.9	9.7	12.7	18.1	9.0
	F	14.0	-	-	11.8	11.9	12.0	11.9	16.9	17.2	29.9	8.2
Days Stay	M	14,256	-	-	539	3,845	3,889	2,150	1,536	1,998	290	9
	F	13,834	-	-	507	3,295	1,739	2,114	2,467	2,856	807	49
Days per 100M	M	131	-	-	23	349	400	142	120	99	56	3
	F	127	-	-	23	310	178	142	200	138	136	12
<b>059 OTHER NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS</b>												
SEPARATIONS	M	7,942	158	460	1,389	934	825	1,105	874	1,386	359	452
	F	10,106	126	311	1,122	1,548	1,150	1,899	1,311	1,693	511	435
SEPS PER 100M	M	73	89	63	60	85	85	73	68	69	70	164
	F	93	71	44	51	146	117	128	106	82	86	108
Avg. Days	M	21.6	15.7	13.0	17.4	16.9	15.3	12.0	13.2	17.7	32.4	109.6
	F	16.9	12.3	12.3	14.2	17.6	13.3	12.4	12.2	15.1	27.5	64.7
Days Stay	M	171,597	2,486	5,977	24,177	15,777	12,602	13,308	11,549	24,569	11,627	49,525
	F	171,050	1,550	3,833	15,896	27,202	15,346	23,459	16,009	25,566	14,049	28,142
Days per 100M	M	1,575	1,405	816	1,052	1,432	1,297	877	901	1,216	2,252	17,918
	F	1,568	876	547	724	2,561	1,567	1,576	1,296	1,232	2,376	6,959
<b>060 MENTAL RETARDATION</b>												
SEPARATIONS	M	944	56	274	285	99	63	72	34	50	8	3
	F	871	43	186	276	91	78	89	48	46	9	5
SEPS PER 100M	M	9	32	37	12	9	6	5	3	2	2	1
	F	8	24	27	13	9	8	6	4	2	2	1
Avg. Days	M	61.0	82.6	74.1	67.5	48.7	29.3	51.0	22.1	41.7	28.1	7.3
	F	63.8	24.1	104.9	63.1	55.0	21.9	77.8	22.0	38.0	113.7	28.8
Days Stay	M	57,590	4,623	20,316	19,227	4,820	1,847	3,672	752	2,086	225	22
	F	55,580	1,038	19,515	17,420	5,006	1,706	6,922	1,058	1,748	1,023	144
Days per 100M	M	529	2,613	2,773	837	438	190	242	59	103	44	8
	F	510	587	2,787	794	471	174	465	86	84	173	36

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	AUTRES PSYCHOSES					
30	5	48	173	868	809	264	226	352	289	M SEPARATIONS		
58	5	97	327	1,451	1,305	314	232	399	428	F		
11	9	12	53	29	21	53	48	42	26	M SEP POUR 100M		
22	9	25	101	48	33	63	50	49	38	F		
18.5	9.0	15.3	23.0	32.6	31.2	24.3	20.4	49.2	29.8	M MOYENNE JOURS		
16.4	5.2	12.5	21.9	35.8	47.9	43.1	25.0	50.4	29.6	F		
555	45	734	3,982	28,264	25,213	6,407	4,608	17,331	8,616	M JOURS		
953	26	1,213	7,158	51,915	62,530	13,529	5,802	20,124	12,680	F		
205	79	184	1,216	941	647	1,294	979	2,062	761	M JOURS POUR 100M		
365	46	307	2,206	1,703	1,589	2,727	1,250	2,474	1,138	F		
										NEVROSES		056
382	61	472	523	3,454	6,609	479	682	1,556	2,051	M SEPARATIONS		
994	117	1,434	1,107	7,848	15,424	1,356	1,812	3,995	4,343	F		
141	107	118	160	115	170	97	145	185	181	M SEP POUR 100M		
381	209	362	341	258	392	273	390	491	390	F		
12.3	8.3	8.9	12.7	17.6	15.1	10.0	7.9	11.5	12.1	M MOYENNE JOURS		
13.0	8.5	9.1	11.3	17.4	15.9	8.8	8.3	11.4	11.5	F		
4,688	505	4,219	6,654	60,903	99,582	4,795	5,398	17,957	24,834	M JOURS		
12,878	755	13,098	12,495	136,455	245,070	11,989	15,010	45,647	49,859	F		
1,730	888	1,058	2,032	2,028	2,555	968	1,147	2,136	2,192	M JOURS POUR 100M		
4,934	1,346	3,310	3,851	4,477	6,227	2,416	3,234	5,612	4,475	F		
										ALCOOLISME		057
302	181	123	812	4,810	7,537	802	1,078	1,693	1,561	M SEPARATIONS		
40	22	29	110	643	2,027	228	349	447	396	F		
111	318	31	248	160	193	162	229	201	138	M SEP POUR 100M		
15	39	7	34	21	52	46	75	55	36	F		
7.0	4.0	6.2	8.5	8.8	10.5	9.9	9.8	13.5	6.8	M MOYENNE JOURS		
6.1	5.7	4.4	7.2	11.4	12.1	8.5	10.7	12.5	6.8	F		
2,112	725	762	6,938	42,542	79,042	7,944	10,521	22,777	10,634	M JOURS		
245	126	127	795	7,340	24,499	1,928	3,731	5,585	2,674	F		
779	1,274	191	2,119	1,417	2,028	1,604	2,236	2,710	939	M JOURS POUR 100M		
94	225	32	245	241	622	389	804	687	240	F		
										PHARMACODEPENDANCE		058
10	2	5	7	225	538	51	74	183	365	M SEPARATIONS		
6	-	9	5	160	327	52	53	166	210	F		
4	4	1	2	7	14	10	16	22	32	M SEP POUR 100M		
2	-	2	2	5	8	10	11	20	19	F		
9.0	1.0	5.8	6.1	11.5	11.3	10.7	10.2	10.4	6.0	M MOYENNE JOURS		
10.2	-	25.3	20.4	20.0	14.8	13.3	14.9	13.9	7.6	F		
90	2	29	43	2,594	6,105	547	758	1,912	2,176	M JOURS		
61	-	228	102	3,197	4,852	690	788	2,311	1,605	F		
33	4	7	13	86	157	110	161	227	192	M JOURS POUR 100M		
23	-	58	31	105	123	139	170	284	144	F		
										AUTRES TROUBLES MENTAUX		059
										NON PSYCHOTIQUES		
168	12	256	183	1,568	2,889	438	377	871	1,180	M SEPARATIONS		
192	24	244	243	2,246	3,672	487	581	1,104	1,313	F		
62	21	64	56	52	74	88	80	104	104	M SEP POUR 100M		
74	43	62	75	74	93	98	125	136	118	F		
17.4	10.3	14.1	30.9	22.1	18.9	22.0	11.0	22.6	31.0	M MOYENNE JOURS		
14.6	5.5	12.1	31.5	14.5	16.6	21.7	10.1	16.4	22.5	F		
2,925	123	3,621	5,649	34,685	54,571	9,647	4,147	19,656	36,573	M JOURS		
2,812	132	2,964	7,657	32,498	60,858	10,575	5,845	18,126	29,583	F		
1,079	216	908	1,725	1,155	1,400	1,948	881	2,339	3,228	M JOURS POUR 100M		
1,077	235	749	2,360	1,066	1,546	2,131	1,259	2,228	2,655	F		
										ARRIERATION MENTALE		060
50	6	22	35	273	336	33	68	35	86	M SEPARATIONS		
37	2	25	34	275	283	39	67	25	84	F		
18	11	6	11	9	9	7	14	4	8	M SEP POUR 100M		
14	4	6	10	9	7	8	14	3	8	F		
22.8	81.8	11.0	12.1	38.7	105.2	13.5	20.1	12.3	82.7	M MOYENNE JOURS		
28.0	4.0	9.5	14.8	36.5	114.7	48.1	61.3	20.4	57.1	F		
1,139	491	243	424	10,575	35,359	445	1,369	430	7,115	M JOURS		
1,035	8	238	503	10,042	32,466	1,876	4,107	510	4,795	F		
420	863	61	130	352	907	90	291	51	628	M JOURS POUR 100M		
397	14	60	155	329	825	378	885	63	430	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>VI DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (061-075)</b>												
<b>061 MENINGITIS AND OTHER INFLAMMATORY DISEASES OF C.N.S.</b>												
SEPARATIONS	M	1,651	306	313	341	100	79	109	139	202	40	22
	F	1,287	228	278	248	80	59	102	72	162	31	27
SEPS PER 100M	M	15	173	43	15	9	8	7	11	10	8	8
	F	12	129	40	11	8	6	7	6	8	5	7
Avg. Days	M	19.8	18.5	17.1	16.3	15.7	17.7	15.2	18.5	37.8	23.1	17.0
	F	20.9	15.4	16.5	17.6	34.5	15.7	18.9	18.6	29.0	33.7	66.6
DAYS STAY	M	32,667	5,652	5,342	5,543	1,569	1,395	1,662	2,568	7,640	923	373
	F	26,946	3,521	4,575	4,353	2,759	928	1,931	1,340	4,696	1,045	1,798
DAYS PER 100M	M	300	3,195	729	241	142	144	109	200	378	179	135
	F	247	1,990	653	198	260	95	130	108	226	177	445
<b>062 HEREDITARY AND FAMILIAL DISEASES OF NERVOUS SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	726	16	62	206	99	26	68	61	143	32	13
	F	494	17	39	77	55	47	58	52	109	29	11
SEPS PER 100M	M	7	9	8	9	9	3	4	5	7	6	5
	F	5	10	6	4	5	5	4	4	5	5	3
Avg. Days	M	69.8	23.1	35.9	36.5	80.2	66.8	111.7	99.9	81.7	109.8	153.2
	F	48.0	15.6	65.5	21.5	82.2	38.5	26.8	19.2	68.6	88.0	33.0
DAYS STAY	M	50,674	369	2,228	7,526	7,936	1,736	7,597	6,095	11,684	3,512	1,991
	F	23,704	266	2,556	1,655	4,523	1,811	1,555	1,000	7,481	2,494	363
DAYS PER 100M	M	465	209	304	327	720	179	500	475	578	680	720
	F	217	150	365	75	426	185	104	81	360	422	90
<b>063 MULTIPLE SCLEROSIS</b>												
SEPARATIONS	M	1,439	-	1	7	19	56	261	410	581	89	15
	F	2,577	-	2	6	53	158	471	615	1,145	109	18
SEPS PER 100M	M	13	-	-	-	2	6	17	32	29	17	5
	F	24	-	-	-	5	16	32	50	55	18	4
Avg. Days	M	104.8	-	28.0	10.3	18.7	22.4	78.0	80.1	139.6	153.1	77.6
	F	97.8	-	30.5	16.3	14.7	20.7	54.0	94.4	118.7	211.1	301.6
DAYS STAY	M	150,781	-	28	72	355	1,255	20,356	32,832	81,093	13,626	1,164
	F	252,065	-	61	98	777	3,268	25,441	58,080	135,899	23,012	5,429
DAYS PER 100M	M	1,384	-	4	3	32	129	1,341	2,561	4,014	2,640	421
	F	2,311	-	9	4	73	334	1,709	4,701	6,547	3,891	1,342
<b>064 PARALYSIS AGITANS</b>												
SEPARATIONS	M	1,744	-	-	1	1	3	11	38	474	620	596
	F	1,714	-	1	2	2	1	14	16	442	661	575
SEPS PER 100M	M	16	-	-	-	-	-	1	3	23	120	216
	F	16	-	-	-	-	-	1	1	21	112	142
Avg. Days	M	75.2	-	-	29.0	2.0	48.7	13.6	67.7	51.9	70.6	100.6
	F	118.3	-	7.0	12.0	1.5	9.0	9.4	17.1	95.9	98.8	164.7
DAYS STAY	M	131,203	-	-	29	2	146	150	2,571	24,585	43,759	59,961
	F	202,826	-	7	24	3	9	132	274	42,379	65,324	94,674
DAYS PER 100M	M	1,204	-	-	1	-	15	10	201	1,217	8,477	21,694
	F	1,859	-	1	1	-	1	9	22	2,042	11,046	23,411
<b>065 EPILEPSY</b>												
SEPARATIONS	M	5,011	76	428	991	444	411	610	590	1,033	269	159
	F	4,322	54	366	892	530	418	591	451	707	187	126
SEPS PER 100M	M	46	43	58	43	40	42	40	46	51	52	58
	F	40	31	.52	41	50	43	40	37	34	32	31
Avg. Days	M	10.5	10.8	13.8	7.6	7.7	7.0	7.8	6.9	11.3	19.4	39.8
	F	11.6	11.7	9.1	8.7	10.0	11.0	9.3	11.3	11.2	27.7	36.5
DAYS STAY	M	52,656	818	5,892	7,579	3,410	2,874	4,757	4,047	11,720	5,225	6,334
	F	49,934	631	3,344	7,754	5,286	4,593	5,487	5,115	7,952	5,179	4,593
DAYS PER 100M	M	483	462	804	330	310	296	313	316	580	1,012	2,292
	F	458	357	478	353	498	469	369	414	383	876	1,136
<b>066 OTHER DISEASES OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	8,487	264	586	1,115	400	342	608	687	2,441	1,194	850
	F	8,126	146	480	922	375	436	888	1,006	2,045	896	932
SEPS PER 100M	M	78	149	80	49	36	35	40	54	121	231	308
	F	74	83	69	42	35	45	60	81	99	152	230
Avg. Days	M	59.4	23.3	41.5	33.2	36.0	34.1	49.4	41.0	64.6	82.7	112.3
	F	55.1	37.9	34.6	25.9	31.7	19.7	20.5	21.7	50.6	105.7	153.5
DAYS STAY	M	503,714	6,141	24,305	37,052	14,388	11,660	30,010	28,200	157,771	98,742	95,445
	F	447,853	5,539	16,627	23,889	11,881	8,600	18,178	21,871	103,518	94,717	143,033
DAYS PER 100M	M	4,624	3,471	3,317	1,612	1,306	1,200	1,977	2,200	7,809	19,129	34,531
	F	4,106	3,131	2,375	1,089	1,119	878	1,221	1,770	4,987	16,016	35,369

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALBA.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
VI MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS(061-075)											
71	9	57	58	465	495	102	91	121	182	M SEPARATIONS	
51	9	31	56	369	417	63	70	97	124	F	
26	16	14	18	15	13	21	19	14	16	M SEP POUR 100M	
20	16	8	17	12	11	13	15	12	11	F	
20.2	10.0	14.7	26.9	19.9	17.2	13.2	34.0	23.5	20.2	M MOYENNE JOURS	
31.9	19.6	13.2	14.8	23.9	22.2	10.9	15.4	18.3	18.5	F	
1,436	90	837	1,561	9,265	8,508	1,346	3,094	2,846	3,684	M JOURS	
1,629	176	408	826	8,826	9,246	687	1,080	1,776	2,292	F	
530	158	210	477	309	218	272	657	339	325	M JOURS POUR 100M	
624	314	103	255	290	235	138	233	218	206	F	
MENINGITE ET AUTRES MALADIES INFLAMMATOIRES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL											061
23	3	24	19	207	211	26	40	95	78	M SEPARATIONS	
8	2	15	17	147	162	19	27	54	43	F	
8	5	6	6	7	5	5	8	11	7	M SEP POUR 100M	
3	4	4	5	5	4	4	6	7	4	F	
17.0	27.7	15.7	10.6	41.5	106.8	32.0	36.8	112.8	70.0	M MOYENNE JOURS	
27.6	25.0	20.5	29.9	58.1	35.7	15.6	131.2	57.8	31.3	F	
390	83	377	202	8,599	22,543	831	1,470	10,718	5,461	M JOURS	
221	50	308	509	8,534	5,777	297	3,542	3,121	1,345	F	
144	146	95	62	286	578	168	312	1,275	482	M JOURS POUR 100M	
85	89	78	157	280	147	60	763	384	121	F	
AFFECTIONS HEREDITAIRES ET FAMILIALES DU SYSTEME NERVEUX											062
23	3	24	19	207	211	26	40	95	78	M SEPARATIONS	
8	2	15	17	147	162	19	27	54	43	F	
8	5	6	6	7	5	5	8	11	7	M SEP POUR 100M	
3	4	4	5	5	4	4	6	7	4	F	
17.0	27.7	15.7	10.6	41.5	106.8	32.0	36.8	112.8	70.0	M MOYENNE JOURS	
27.6	25.0	20.5	29.9	58.1	35.7	15.6	131.2	57.8	31.3	F	
390	83	377	202	8,599	22,543	831	1,470	10,718	5,461	M JOURS	
221	50	308	509	8,534	5,777	297	3,542	3,121	1,345	F	
144	146	95	62	286	578	168	312	1,275	482	M JOURS POUR 100M	
85	89	78	157	280	147	60	763	384	121	F	
SCLEROSE EN PLAQUES (MULTIPLE)											063
13	9	55	28	278	473	85	106	210	182	M SEPARATIONS	
15	12	84	51	527	827	174	214	332	341	F	
5	16	14	9	9	12	17	23	25	16	M SEP POUR 100M	
6	21	21	16	17	21	35	46	41	31	F	
58.3	11.1	23.3	26.5	154.8	118.1	34.7	62.2	130.0	66.8	M MOYENNE JOURS	
69.1	12.6	25.9	52.3	145.4	110.5	46.3	76.7	100.0	59.8	F	
758	100	1,281	743	43,027	55,874	2,948	6,596	27,299	12,155	M JOURS	
1,037	151	2,177	2,669	76,624	91,357	8,061	16,410	33,197	20,382	F	
280	176	321	227	1,433	1,433	595	1,402	3,248	1,073	M JOURS POUR 100M	
397	269	550	822	2,514	2,321	1,625	3,536	4,081	1,829	F	
PARALYSIE AGITANTE											064
23	4	37	55	221	656	119	197	245	187	M SEPARATIONS	
14	11	47	58	184	708	116	129	264	183	F	
8	7	9	17	7	17	24	42	29	17	M SEP POUR 100M	
5	20	12	18	6	18	23	28	32	16	F	
29.7	20.3	21.6	17.6	173.2	75.1	35.8	21.1	75.2	76.6	M MOYENNE JOURS	
83.3	18.7	29.6	40.2	258.7	125.5	50.4	26.7	101.3	136.7	F	
682	81	800	969	38,274	49,235	4,265	4,156	18,423	14,318	M JOURS	
1,166	206	1,390	2,332	47,606	88,819	5,842	3,703	26,743	25,019	F	
252	142	201	296	1,275	1,263	861	883	2,192	1,264	M JOURS POUR 100M	
447	367	351	719	1,562	2,257	1,177	798	3,288	2,246	F	
EPILEPSIE											065
169	39	220	224	940	1,840	295	373	266	645	M SEPARATIONS	
132	34	180	171	850	1,634	254	321	252	494	F	
62	69	55	68	31	47	60	79	32	57	M SEP POUR 100M	
51	61	45	53	28	42	51	69	31	44	F	
7.6	6.2	7.2	10.1	13.5	8.7	6.4	15.6	20.6	8.3	M MOYENNE JOURS	
7.2	6.8	8.7	9.5	18.4	11.5	7.1	7.3	9.2	9.4	F	
1,281	243	1,576	2,270	12,693	15,994	1,900	5,834	5,487	5,378	M JOURS	
949	231	1,563	1,620	15,659	18,773	1,803	2,348	2,330	4,658	F	
473	427	395	693	423	410	384	1,240	653	475	M JOURS POUR 100M	
364	412	395	499	514	477	363	506	286	418	F	
AUTRES MALADIES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL											066
174	45	160	266	2,382	3,123	518	488	706	625	M SEPARATIONS	
141	41	170	227	2,081	2,826	524	528	829	759	F	
64	79	40	81	79	80	105	104	84	55	M SEP POUR 100M	
54	73	43	70	68	72	106	114	102	68	F	
29.4	31.6	19.3	32.1	85.8	51.1	50.1	52.0	67.3	36.3	M MOYENNE JOURS	
23.8	16.5	16.0	26.9	98.4	47.5	49.1	31.5	40.3	26.5	F	
5,123	1,420	3,083	8,539	204,453	159,576	25,955	25,392	47,512	22,661	M JOURS	
3,355	678	2,722	6,101	204,873	134,249	25,713	16,639	33,382	20,141	F	
1,890	2,496	773	2,608	6,809	4,094	5,240	5,396	5,653	2,000	M JOURS POUR 100M	
1,285	1,209	688	1,880	6,722	3,411	5,182	3,585	4,104	1,808	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>067 DISEASES OF NERVES AND PERIPHERAL GANGLIA</b>												
SEPARATIONS	M	5,908	20	42	144	145	228	721	1,087	2,530	658	333
	F	6,988	13	36	177	237	339	819	1,125	2,853	890	499
SEPS PER 100M	M	54	11	6	6	13	23	47	85	125	127	120
	F	64	7	5	8	22	35	55	91	137	150	123
AVG. DAYS	M	11.8	10.3	17.1	10.9	8.9	18.6	8.9	9.8	11.6	14.9	15.7
	F	11.3	8.9	14.1	11.2	8.8	9.8	8.7	9.2	10.4	15.2	20.3
DAYS STAY	M	69,464	205	719	1,570	1,294	4,231	6,424	10,688	29,293	9,810	5,230
	F	78,787	116	508	1,979	2,083	3,309	7,140	10,297	29,719	13,501	10,135
DAYS PER 100M	M	638	116	98	68	117	435	423	834	1,450	1,900	1,892
	F	722	66	73	90	196	398	480	833	1,432	2,283	2,506
<b>068 INFLAMMATORY DISEASES OF EYE</b>												
SEPARATIONS	M	2,690	290	374	352	146	131	264	242	472	221	198
	F	2,944	255	287	305	124	138	227	241	743	369	255
SEPS PER 100M	M	25	164	51	15	13	13	17	19	23	43	72
	F	27	144	41	14	12	14	15	20	36	62	63
AVG. DAYS	M	7.3	6.3	5.4	5.9	6.0	6.0	6.5	7.4	8.6	10.3	11.3
	F	7.5	5.5	5.2	6.4	6.5	7.5	7.4	7.0	7.6	9.5	11.0
DAYS STAY	M	19,639	1,825	2,013	2,066	871	783	1,709	1,789	4,073	2,273	2,237
	F	22,019	1,415	1,500	1,962	804	1,036	1,679	1,682	5,631	3,496	2,814
DAYS PER 100M	M	180	1,032	275	90	79	81	113	140	202	440	809
	F	202	800	214	89	76	106	113	136	271	591	696
<b>069 STRABISMUS</b>												
SEPARATIONS	M	6,841	107	2,122	2,960	478	307	402	190	200	51	24
	F	7,255	101	1,979	2,718	695	489	510	341	339	59	24
SEPS PER 100M	M	63	60	290	129	43	32	26	15	10	10	9
	F	67	57	283	124	65	50	34	28	16	10	6
AVG. DAYS	M	2.7	3.2	2.4	2.5	2.8	2.8	3.0	3.2	4.5	8.0	9.5
	F	2.7	2.6	2.3	2.5	2.7	2.8	3.2	3.3	4.5	6.7	4.3
DAYS STAY	M	18,241	340	5,068	7,297	1,335	846	1,212	609	900	407	227
	F	19,429	265	4,464	6,705	1,867	1,376	1,614	1,119	1,519	397	103
DAYS PER 100M	M	167	192	692	317	121	87	80	48	45	79	82
	F	178	150	638	306	176	140	108	91	73	67	25
<b>070 CATARACT</b>												
SEPARATIONS	M	10,160	13	55	179	76	84	132	301	3,076	3,067	3,177
	F	13,268	19	45	67	30	36	92	186	3,074	4,299	5,420
SEPS PER 100M	M	93	7	8	8	7	9	9	23	152	594	1,149
	F	122	11	6	3	3	4	6	15	148	727	1,340
AVG. DAYS	M	9.9	7.0	7.6	6.8	7.7	6.7	8.9	9.2	9.3	9.7	11.1
	F	10.0	7.6	7.2	5.9	5.9	9.4	8.6	9.2	9.4	9.8	10.7
DAYS STAY	M	100,370	91	420	1,219	588	561	1,170	2,767	28,509	29,817	35,228
	F	132,671	145	322	397	178	339	792	1,705	28,829	42,127	57,837
DAYS PER 100M	M	921	51	57	53	53	58	77	216	1,411	5,776	12,745
	F	1,216	82	46	18	17	35	53	138	1,389	7,123	14,302
<b>071 GLAUCOMA</b>												
SEPARATIONS	M	1,792	9	16	40	22	22	62	123	714	457	327
	F	2,216	5	16	34	14	14	28	85	886	615	519
SEPS PER 100M	M	16	5	2	2	2	2	4	10	35	89	118
	F	20	3	2	2	1	1	2	7	43	104	128
AVG. DAYS	M	9.1	6.2	1.8	8.9	9.7	6.0	8.3	7.9	8.8	9.1	11.0
	F	10.5	2.8	6.1	6.0	5.0	8.4	7.9	8.9	9.1	9.6	15.2
DAYS STAY	M	16,352	56	29	357	214	133	515	974	6,302	4,174	3,598
	F	23,311	14	97	204	70	117	220	756	8,034	5,891	7,908
DAYS PER 100M	M	150	32	4	16	19	14	34	76	312	809	1,302
	F	214	8	14	9	7	12	15	61	387	996	1,955
<b>072 OTHER DISEASES OF EYE</b>												
SEPARATIONS	M	5,069	65	229	480	269	234	444	553	1,559	733	503
	F	4,378	44	190	361	155	167	317	414	1,425	776	529
SEPS PER 100M	M	47	37	31	21	24	24	29	43	77	142	182
	F	40	25	27	16	15	17	21	34	69	131	131
AVG. DAYS	M	7.5	5.3	4.6	6.4	7.2	6.9	6.6	6.0	7.4	8.6	11.3
	F	7.3	2.8	3.8	5.4	5.6	6.7	6.3	5.5	7.3	8.6	10.8
DAYS STAY	M	37,834	347	1,044	3,093	1,933	1,624	2,941	3,342	11,535	6,305	5,670
	F	31,895	123	716	1,934	868	1,117	1,997	2,295	10,425	6,688	5,732
DAYS PER 100M	M	347	196	142	135	175	167	194	261	571	1,221	2,051
	F	292	70	102	88	82	114	134	186	502	1,131	1,417

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
												MALADIES DES NERFS ET DES GANGLIONS PERIPHERIQUES
79	24	156	151	1,488	2,084	263	428	610	625	M SEPARATIONS	067	
54	39	221	153	1,589	2,611	341	490	690	800	F		
29	42	39	46	50	53	53	91	73	55	M SEP POUR 100M		
21	70	56	47	52	66	69	106	85	72	F		
14.3	6.4	14.7	27.0	11.6	12.0	10.6	8.6	12.8	8.4	M MOYENNE JOURS		
9.4	6.4	11.6	11.7	14.0	10.8	9.0	10.0	11.3	9.4	F		
1,133	154	2,298	4,083	17,205	25,080	2,777	3,662	7,830	5,242	M JOURS		
510	248	2,559	4,789	22,169	28,193	3,055	4,884	7,826	7,556	F		
418	271	576	1,247	573	643	561	778	932	463	M JOURS POUR 100M		
195	442	647	551	727	716	616	1,052	962	678	F		
												MALADIES INFLAMMATOIRES DE L'OEIL
119	10	76	126	553	715	168	254	390	279	M SEPARATIONS	068	
93	8	82	127	739	856	173	241	328	297	F		
44	18	19	38	18	18	34	54	46	25	M SEP POUR 100M		
36	14	21	39	24	22	35	52	40	27	F		
8.5	7.8	10.5	9.4	8.3	6.5	6.5	6.8	6.8	6.6	M MOYENNE JOURS		
8.8	3.6	10.0	7.5	8.0	7.1	7.6	6.5	7.5	6.6	F		
1,013	78	800	1,181	4,591	4,654	1,087	1,726	2,670	1,839	M JOURS		
823	29	824	955	5,946	6,120	1,323	1,573	2,459	1,967	F		
374	137	201	361	153	119	219	367	318	162	M JOURS POUR 100M		
315	52	208	294	195	155	267	339	302	177	F		
												STRABISME
183	3	281	227	1,824	2,527	246	286	607	657	M SEPARATIONS	069	
180	6	289	254	1,941	2,627	263	306	680	709	F		
68	5	70	69	61	65	50	61	72	58	M SEP POUR 100M		
69	11	73	78	64	67	53	66	84	64	F		
3.9	3.0	3.1	3.1	2.7	2.3	2.7	3.4	3.1	2.6	M MOYENNE JOURS		
3.5	3.5	3.0	2.9	2.8	2.4	2.6	3.2	3.0	2.3	F		
708	9	860	698	5,014	5,081	670	962	1,894	1,545	M JOURS		
623	21	853	746	5,452	6,400	694	981	2,008	1,651	F		
261	16	216	213	167	151	135	204	225	136	M JOURS POUR 100M		
239	37	216	230	179	163	140	211	247	148	F		
												CATARACTE
89	24	331	221	2,542	4,199	477	492	810	975	M SEPARATIONS	070	
134	32	446	314	3,373	5,917	606	541	759	1,146	F		
33	42	83	68	85	108	96	105	96	86	M SEP POUR 100M		
51	57	113	97	111	150	122	117	93	103	F		
17.8	10.7	11.0	18.2	10.0	9.0	10.6	9.4	11.9	8.6	M MOYENNE JOURS		
18.6	11.6	11.2	14.0	10.0	9.5	9.9	8.7	13.1	8.6	F		
1,587	257	3,648	4,022	25,405	37,769	5,040	4,642	9,639	8,361	M JOURS		
2,489	372	4,991	4,391	33,759	56,113	6,003	4,710	9,959	9,884	F		
586	452	915	1,228	846	969	1,018	986	1,147	738	M JOURS POUR 100M		
954	663	1,261	1,353	1,108	1,426	1,210	1,015	1,224	887	F		
												GLAUCOME
32	3	71	57	456	629	58	100	93	293	M SEPARATIONS	071	
40	3	65	71	751	707	95	98	132	254	F		
12	5	18	17	15	16	12	21	11	26	M SEP POUR 100M		
15	5	16	22	25	18	19	21	16	23	F		
13.4	10.3	12.4	11.6	10.4	8.4	9.3	6.9	9.7	7.6	M MOYENNE JOURS		
15.8	10.0	13.3	13.3	11.6	9.0	10.2	7.5	17.1	6.9	F		
429	31	877	663	4,727	5,266	539	690	903	2,227	M JOURS		
632	30	865	945	8,741	6,375	973	735	2,261	1,754	F		
158	54	220	203	157	135	109	147	107	197	M JOURS POUR 100M		
242	53	219	291	287	162	196	158	278	157	F		
												AUTRES MALADIES DE L'OEIL
76	10	190	198	1,275	1,869	216	248	516	471	M SEPARATIONS	072	
59	9	154	143	1,061	1,604	194	195	472	467	F		
28	18	48	60	42	48	44	53	61	42	M SEP POUR 100M		
23	16	39	44	35	41	39	42	58	42	F		
8.6	2.7	8.5	11.0	7.4	6.8	6.8	10.3	7.8	6.9	M MOYENNE JOURS		
7.0	8.7	10.0	8.1	6.7	6.9	7.0	7.7	9.9	5.9	F		
652	27	1,608	2,178	9,424	12,657	1,465	2,549	4,019	3,255	M JOURS		
414	78	1,547	1,157	7,285	11,123	1,364	1,504	4,669	2,754	F		
241	47	403	665	314	325	296	542	478	287	M JOURS POUR 100M		
159	139	391	357	239	283	275	324	574	247	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>073 OTITIS MEDIA WITHOUT MENTION OF MASTOIDITIS</b>												
SEPARATIONS	M	14,212	2,213	4,823	4,265	493	350	582	554	764	126	42
	F	11,418	1,616	3,236	3,254	539	370	673	575	915	166	74
SEPS PER 100M	M	130	1,251	658	186	45	36	38	43	38	24	15
	F	105	914	462	148	51	38	45	47	44	28	18
AVG. DAYS	M	5.7	8.2	6.7	3.8	4.9	4.8	4.6	4.4	5.3	6.1	6.7
	F	5.6	8.3	6.5	4.0	4.7	4.4	4.6	5.1	5.2	5.9	7.1
DAYS STAY	M	81,000	18,150	32,540	16,028	2,392	1,681	2,699	2,424	4,031	774	281
	F	63,779	13,422	20,928	12,948	2,546	1,626	3,125	2,912	4,766	983	523
DAYS PER 100M	M	744	10,260	4,441	697	217	173	178	189	200	150	102
	F	585	7,587	2,989	590	240	166	210	236	230	166	129
<b>074 MASTOIDITIS WITH OR WITHOUT OTITIS MEDIA</b>												
SEPARATIONS	M	1,666	17	108	440	147	135	232	220	307	50	10
	F	1,446	17	74	336	134	127	200	190	307	45	16
SEPS PER 100M	M	15	10	15	19	13	14	15	17	15	10	4
	F	13	10	11	15	13	13	13	15	15	8	4
AVG. DAYS	M	8.5	10.0	12.2	9.7	7.1	6.2	10.8	6.1	6.9	8.3	15.0
	F	7.7	9.7	12.7	9.8	6.9	6.0	6.1	6.9	6.9	8.0	7.1
DAYS STAY	M	14,181	170	1,318	4,288	1,046	840	2,511	1,334	2,108	416	150
	F	11,200	165	939	3,281	929	763	1,227	1,312	2,111	359	114
DAYS PER 100M	M	130	96	180	187	95	86	165	104	104	81	54
	F	103	93	134	150	87	78	82	106	102	61	28
<b>075 OTHER DISEASES OF EAR AND MASTOID PROCESS</b>												
SEPARATIONS	M	6,319	66	188	802	359	380	922	1,082	1,960	389	171
	F	8,243	39	146	720	440	504	1,278	1,436	2,762	634	284
SEPS PER 100M	M	58	37	26	35	33	39	61	84	97	75	62
	F	76	22	21	33	41	51	86	116	133	107	70
AVG. DAYS	M	5.1	8.6	7.2	5.2	4.6	4.1	4.2	4.4	5.2	7.1	8.7
	F	5.4	9.5	14.0	4.7	4.3	4.3	4.9	5.4	5.4	7.2	9.7
DAYS STAY	M	32,372	570	1,360	4,142	1,638	1,547	3,860	4,771	10,228	2,761	1,495
	F	44,595	371	2,037	3,389	1,885	2,168	5,525	6,977	14,929	4,567	2,747
DAYS PER 100M	M	297	322	186	180	149	159	254	372	506	535	541
	F	409	210	291	154	177	221	371	565	719	772	679
<b>VII DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (076-091)</b>												
<b>076 ACTIVE RHEUMATIC FEVER</b>												
SEPARATIONS	M	830	3	53	358	126	60	90	51	70	17	2
	F	825	2	36	366	132	85	82	35	61	15	11
SEPS PER 100M	M	8	2	7	16	11	6	6	4	3	3	1
	F	8	5	17	12	9	6	3	3	3	3	3
AVG. DAYS	M	15.6	3.0	12.0	16.4	15.3	14.2	12.7	12.5	19.1	16.5	123.0
	F	14.5	13.5	14.5	14.0	14.0	13.7	13.7	13.2	16.0	25.0	30.7
DAYS STAY	M	12,946	9	635	5,882	1,922	849	1,144	636	1,340	281	246
	F	11,969	27	523	5,134	1,843	1,167	1,126	462	974	375	338
DAYS PER 100M	M	119	5	87	256	174	87	75	50	66	54	89
	F	110	15	75	234	174	119	76	37	47	63	84
<b>077 CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE</b>												
SEPARATIONS	M	3,478	-	24	170	72	73	244	420	1,799	479	197
	F	5,064	-	11	113	94	156	438	767	2,430	699	356
SEPS PER 100M	M	32	-	3	7	7	8	16	33	89	93	71
	F	46	-	2	5	9	16	29	62	117	118	88
AVG. DAYS	M	15.0	-	8.6	9.4	9.1	10.3	11.0	14.2	15.6	17.2	20.3
	F	17.6	-	13.8	9.5	8.5	11.4	12.2	13.5	16.8	21.1	39.0
DAYS STAY	M	52,164	-	207	1,603	657	750	2,696	5,964	28,061	8,231	3,995
	F	88,964	-	152	1,077	795	1,772	5,344	10,390	40,803	14,746	13,885
DAYS PER 100M	M	479	-	28	70	60	77	178	465	1,389	1,595	1,445
	F	816	-	22	49	75	181	359	841	1,966	2,493	3,433
<b>078 HYPERTENSIVE DISEASE</b>												
SEPARATIONS	M	9,848	-	9	58	126	185	570	1,210	4,397	1,924	1,369
	F	14,778	-	10	54	98	203	778	1,513	5,702	3,421	2,999
SEPS PER 100M	M	90	-	1	3	11	19	36	94	218	373	495
	F	135	-	1	2	9	21	52	122	275	578	742
AVG. DAYS	M	13.1	-	6.8	10.4	8.5	9.7	9.6	9.7	11.6	13.9	22.2
	F	16.7	-	20.2	10.8	7.9	9.4	9.8	10.4	11.8	18.1	30.4
DAYS STAY	M	128,941	-	61	606	1,066	1,803	5,670	11,678	51,103	26,767	30,387
	F	246,964	-	202	581	771	1,900	7,650	15,697	67,001	61,880	91,282
DAYS PER 100M	M	1,184	-	8	26	97	186	360	911	2,529	5,185	10,994
	F	2,264	-	29	26	73	194	514	1,270	3,228	10,463	22,572

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	073	
OTITE MOYENNE SANS MENTION DE MASTOIDITE												
595	206	558	858	3,118	4,344	562	1,094	1,111	1,766	M SEPARATIONS		
459	149	432	679	2,542	3,459	480	853	879	1,486	F		
220	362	140	262	104	111	113	232	132	156	M SEP POUR 100M		
176	266	109	209	83	88	97	184	108	133	F		
7.1	7.7	5.8	7.8	6.0	4.7	5.4	6.9	5.6	5.3	M MOYENNE JOURS		
7.5	7.9	5.5	6.1	5.9	4.7	5.7	6.7	5.9	5.2	F		
4,219	1,593	3,249	6,720	18,608	20,486	3,044	7,543	6,210	9,328	M JOURS		
3,449	1,176	2,396	4,165	14,916	16,416	2,740	5,692	5,150	7,679	F		
1,557	2,800	815	2,053	620	526	615	1,603	739	823	M JOURS POUR 100M		
1,321	2,096	606	1,284	489	417	552	1,226	633	689	F		
MASTOIDITE AVEC OU SANS												074
OTITE MOYENNE												
30	9	55	142	663	391	47	81	144	104	M SEPARATIONS		
23	11	47	92	617	340	38	51	129	98	F		
11	16	14	43	22	10	9	17	17	9	M SEP POUR 100M		
9	20	12	28	20	9	8	11	16	9	F		
16.7	10.2	9.9	16.4	8.0	7.2	5.5	8.8	5.7	8.0	M MOYENNE JOURS		
17.1	10.6	6.9	8.5	8.1	7.6	6.0	7.0	6.1	6.9	F		
501	92	547	2,334	5,275	2,815	260	715	815	827	M JOURS		
393	117	324	779	4,967	2,573	229	358	786	674	F		
185	162	137	713	176	72	52	152	97	73	M JOURS POUR 100M		
151	209	82	240	163	65	46	77	97	60	F		
AUTRES MALADIES DE L'OREILLE ET DE L'APOPHYSÉ MASTOIDIENNE												075
81	29	211	191	2,257	1,910	230	283	514	613	M SEPARATIONS		
87	30	271	226	3,019	2,550	315	373	638	734	F		
30	51	53	58	75	49	46	60	61	54	M SEP POUR 100M		
33	53	68	70	99	65	63	80	78	66	F		
7.7	5.9	5.6	7.4	5.0	5.0	4.9	5.5	5.1	4.7	M MOYENNE JOURS		
7.8	7.0	6.3	9.9	5.1	5.3	5.2	6.0	4.9	5.2	F		
621	170	1,172	1,422	11,279	9,538	1,134	1,558	2,612	2,866	M JOURS		
679	210	1,701	2,237	15,451	13,527	1,639	2,232	3,110	3,809	F		
229	299	294	434	376	245	229	331	311	253	M JOURS POUR 100M		
260	374	430	689	507	344	330	481	382	342	F		
VII MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (076-091)												
RHUMATISME ARTICULAIRE AIGU EVOLUTIF												076
24	3	42	20	128	265	63	109	89	87	M SEPARATIONS		
11	4	39	31	159	234	57	84	117	89	F		
9	5	11	6	4	7	13	23	11	8	M SEP POUR 100M		
4	7	10	10	5	6	11	18	14	8	F		
14.5	5.7	11.7	11.0	14.4	16.4	11.9	18.5	19.4	13.5	M MOYENNE JOURS		
12.2	6.0	16.5	10.0	14.8	15.9	13.6	13.8	12.6	15.2	F		
349	17	493	219	1,838	4,359	750	2,019	1,728	1,174	M JOURS		
134	24	642	311	2,346	3,729	773	1,158	1,502	1,350	F		
129	30	124	67	61	112	151	429	206	104	M JOURS POUR 100M		
51	43	162	96	77	95	156	250	185	121	F		
CARDIOPATHIES RHUMATIQUES CHRONIQUES												077
47	4	104	73	801	1,379	178	225	245	422	M SEPARATIONS		
88	4	153	123	1,219	2,001	222	252	337	665	F		
17	7	26	22	27	35	36	48	29	37	M SEP POUR 100M		
34	7	39	38	40	51	45	54	41	60	F		
13.6	17.0	15.4	12.9	16.7	15.3	17.0	14.2	13.4	11.8	M MOYENNE JOURS		
12.3	12.8	17.7	13.5	18.7	19.2	19.7	13.3	13.6	14.8	F		
641	68	1,604	944	13,370	21,055	3,027	3,185	3,275	4,995	M JOURS		
1,081	51	2,715	1,657	22,832	38,471	4,368	3,363	4,588	9,838	F		
237	120	402	288	445	540	611	677	390	441	M JOURS POUR 100M		
414	91	686	511	749	977	880	725	564	883	F		
MALADIES HYPERTENSIVES												078
291	81	442	393	1,915	3,495	432	800	1,229	770	M SEPARATIONS		
484	132	714	633	3,021	4,788	743	1,400	1,894	969	F		
107	142	111	120	64	90	87	170	166	68	M SEP POUR 100M		
185	235	180	195	99	122	150	302	233	87	F		
11.1	11.0	13.0	11.3	19.1	12.0	11.2	9.2	12.4	11.4	M MOYENNE JOURS		
8.7	9.4	11.9	13.1	29.8	14.8	11.0	12.4	14.4	11.4	F		
3,223	888	5,752	4,430	36,518	41,910	4,845	7,338	15,248	8,789	M JOURS		
4,225	1,240	8,464	8,282	90,015	70,893	8,204	17,385	27,184	11,072	F		
1,189	1,561	1,442	1,353	1,216	1,075	978	1,559	1,814	776	M JOURS POUR 100M		
1,619	2,210	2,139	2,552	2,954	1,801	1,653	3,746	3,342	994	F		

{1} DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

{2} LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
079	ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION											
SEPARATIONS	M	31,640	-	9	19	7	26	323	2,364	16,315	7,624	4,953
	F	14,105	-	10	11	12	13	76	407	4,659	4,419	4,498
SEPS PER 100M	M	290	-	1	1	1	3	21	184	807	1,477	1,792
	F	129	-	1	1	1	1	5	33	224	747	1,112
Avg. Days	M	20.1	-	15.0	13.7	13.0	17.1	17.2	17.8	19.3	20.3	23.7
	F	24.3	-	9.8	13.8	13.0	15.8	16.2	18.8	22.1	22.1	29.5
DAYS STAY	M	635,467	-	135	261	91	445	5,545	41,989	315,181	154,449	117,371
	F	342,683	-	98	152	156	206	1,234	7,643	102,975	97,448	132,771
DAYS PER 100M	M	5,833	-	18	11	8	46	365	3,276	15,599	29,920	42,464
	F	3,141	-	14	7	15	21	83	619	4,961	16,478	32,832
080	OTHER ISCHEMIC HEART DISEASE											
SEPARATIONS	M	50,283	-	11	20	5	48	469	3,432	22,675	11,721	11,902
	F	36,891	-	5	23	22	28	166	1,141	11,006	10,317	14,183
SEPS PER 100M	M	462	-	2	1	-	5	31	268	1,122	2,271	4,306
	F	338	-	1	1	2	3	11	92	530	1,745	3,507
Avg. Days	M	18.9	-	8.6	7.9	5.6	8.9	9.1	10.7	12.9	18.7	33.5
	F	28.8	-	15.2	7.9	8.0	6.0	11.4	12.3	15.7	23.8	44.4
DAYS STAY	M	951,511	-	95	158	28	429	4,260	36,666	291,785	219,219	398,871
	F	1,064,143	-	76	181	175	167	1,893	14,044	172,419	245,848	629,340
DAYS PER 100M	M	8,734	-	13	7	3	44	281	2,860	14,441	42,468	144,309
	F	9,755	-	11	8	16	17	127	1,137	8,307	41,571	155,623
081	OTHER FORMS OF HEART DISEASE											
SEPARATIONS	M	26,162	120	101	331	263	336	768	1,299	8,040	6,576	8,328
	F	21,224	92	100	265	173	272	577	980	5,084	5,234	8,447
SEPS PER 100M	M	240	68	14	14	24	35	51	101	398	1,274	3,013
	F	195	52	14	12	16	28	39	79	245	885	2,089
Avg. Days	M	16.6	13.0	9.2	9.1	14.8	9.9	8.9	10.4	13.9	16.3	22.0
	F	20.4	10.9	9.2	10.3	7.9	8.0	9.3	10.3	13.7	18.8	28.6
DAYS STAY	M	435,287	1,561	933	3,009	3,881	3,316	6,607	13,519	111,845	107,236	183,180
	F	433,683	1,001	921	2,730	1,364	2,182	5,342	10,131	69,539	98,572	241,901
DAYS PER 100M	M	3,996	682	127	131	352	341	448	1,055	5,536	20,774	66,274
	F	3,976	566	132	124	128	223	359	820	3,350	16,668	59,817
082	CEREBRAL HEMORRHAGE											
SEPARATIONS	M	1,628	22	15	15	11	15	41	73	536	470	430
	F	1,401	19	5	8	4	16	27	82	407	353	480
SEPS PER 100M	M	15	12	2	1	1	2	3	6	27	91	156
	F	13	11	1	-	-	2	2	7	20	60	119
Avg. Days	M	25.1	13.7	42.0	9.9	12.5	141.5	28.9	14.8	19.4	26.7	28.5
	F	29.7	21.7	22.0	3.1	61.8	26.4	10.2	22.0	25.3	26.3	39.1
DAYS STAY	M	40,807	301	630	149	137	2,122	1,184	1,084	10,416	12,543	12,239
	F	41,661	413	110	25	247	423	275	1,806	10,300	9,284	18,778
DAYS PER 100M	M	375	170	86	6	12	218	78	85	516	2,430	4,428
	F	382	233	16	1	23	43	18	146	496	1,570	4,643
083	CEREBRAL EMBOLISM AND THROMBOSIS											
SEPARATIONS	M	6,352	2	4	3	6	14	32	145	2,308	1,957	1,881
	F	4,884	-	2	6	5	19	54	119	1,246	1,437	1,996
SEPS PER 100M	M	58	1	1	-	1	1	2	11	114	379	681
	F	45	-	-	-	-	2	4	10	60	243	494
Avg. Days	M	40.6	2.5	27.5	8.7	25.0	42.4	87.7	23.5	32.2	39.5	52.7
	F	54.9	-	53.0	83.0	38.4	14.5	23.6	21.3	40.6	58.9	64.2
DAYS STAY	M	257,766	5	110	26	150	593	2,807	3,413	74,257	77,297	99,108
	F	268,241	-	106	498	192	275	1,273	2,533	50,597	84,603	128,164
DAYS PER 100M	M	2,366	3	15	1	14	61	185	266	3,675	14,974	35,857
	F	2,459	-	15	23	18	28	86	205	2,438	14,306	31,692
084	OTHER CEREBROVASCULAR DISEASE											
SEPARATIONS	M	19,001	40	45	93	71	54	168	456	4,986	5,514	7,574
	F	18,078	16	30	68	41	64	190	427	3,397	4,654	9,191
SEPS PER 100M	M	174	23	6	4	6	6	11	36	247	1,068	2,740
	F	166	9	4	3	4	7	13	35	164	787	2,273
Avg. Days	M	46.1	23.0	30.4	15.8	18.5	56.6	25.2	17.3	30.0	45.5	60.0
	F	61.6	12.9	16.0	18.3	17.8	21.2	20.6	22.9	41.4	53.1	77.1
DAYS STAY	M	875,081	918	1,368	1,470	1,310	3,055	4,234	7,910	149,351	250,745	454,720
	F	1,114,371	207	480	1,241	729	1,356	3,913	9,778	140,767	247,145	708,755
DAYS PER 100M	M	8,032	519	187	64	119	314	279	617	7,392	49,575	164,515
	F	10,216	117	69	57	69	138	263	791	6,782	41,790	175,261

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
												INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE
622	221	1,503	864	7,075	12,728	1,378	1,543	2,655	3,051	M SEPARATIONS	079	
254	99	651	378	2,912	6,253	613	619	1,003	1,323	F		
230	388	377	264	236	327	278	328	316	269	M SEP POUR 100M		
97	176	165	116	96	159	124	133	123	119	F		
20.4	21.2	21.3	22.3	19.9	20.3	18.4	20.1	21.0	18.3	M MOYENNE JOURS		
17.6	22.4	22.0	25.6	24.9	25.3	21.7	21.9	27.9	19.8	F		
12,686	4,690	31,952	19,256	140,473	258,654	25,307	31,019	55,713	55,717	M JOURS		
4,469	2,222	14,299	9,691	72,625	158,309	13,328	13,582	27,968	26,190	F		
4,681	8,243	8,012	5,881	4,678	6,635	5,109	6,591	6,629	4,918	M JOURS POUR 100M		
1,712	3,961	3,614	2,986	2,383	4,022	2,686	2,927	3,438	2,351	F		
												AUTRES MALADIES ISCHÉMIQUES DU COEUR
845	395	1,840	1,781	10,211	19,969	2,479	2,220	3,460	7,083	M SEPARATIONS	080	
628	324	1,252	1,362	7,152	15,641	1,641	1,647	2,295	4,949	F		
312	694	461	544	340	512	501	472	412	625	M SEP POUR 100M		
241	578	316	420	235	397	331	355	282	444	F		
13.8	13.2	14.0	17.8	25.9	18.6	15.2	12.8	19.0	15.5	M MOYENNE JOURS		
20.4	13.5	16.0	17.4	48.7	27.5	18.2	14.9	29.5	20.7	F		
11,661	5,224	25,670	31,697	264,578	371,130	37,730	28,321	65,897	109,603	M JOURS		
12,827	4,388	20,026	23,637	348,011	430,845	29,873	24,532	67,788	102,216	F		
4,303	9,181	6,437	9,681	8,811	9,521	7,618	6,018	7,840	9,675	M JOURS POUR 100M		
4,915	7,822	5,061	7,284	11,419	10,947	6,020	5,286	8,334	9,175	F		
												AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIES
602	252	1,345	1,123	5,221	9,474	1,611	2,543	3,094	897	M SEPARATIONS	081	
510	184	978	1,009	4,151	7,654	1,435	2,171	2,312	620	F		
222	443	337	343	174	243	325	540	368	79	M SEP POUR 100M		
195	328	247	311	136	200	289	468	284	56	F		
15.3	14.3	13.6	17.4	19.4	16.3	14.2	14.7	19.0	11.3	M MOYENNE JOURS		
14.4	13.5	13.9	16.4	27.7	21.3	14.8	14.2	22.4	11.8	F		
9,218	3,597	18,319	19,520	101,345	154,046	22,873	37,267	58,937	10,157	M JOURS		
7,358	2,483	13,606	16,525	114,917	167,677	21,238	30,775	51,776	7,328	F		
3,401	6,322	4,594	5,965	3,375	3,952	4,618	7,919	7,012	897	M JOURS POUR 100M		
2,819	4,426	3,438	5,092	3,771	4,260	4,280	6,631	6,365	658	F		
												HEMORRAGIE CEREBRALE
26	8	64	61	449	574	90	76	109	191	M SEPARATIONS	082	
21	4	53	36	384	563	70	68	62	140	F		
10	14	16	13	15	15	18	16	13	17	M SEP POUR 100M		
8	7	13	11	13	14	14	15	8	13	F		
12.0	14.5	11.2	11.1	34.0	22.7	12.5	36.5	28.1	20.4	M MOYENNE JOURS		
6.5	29.8	12.7	48.0	33.3	30.3	13.8	61.3	15.6	21.9	F		
313	116	716	456	15,276	13,057	1,128	2,772	3,066	3,905	M JOURS		
136	119	675	1,728	12,799	17,038	967	4,170	970	3,059	F		
115	204	180	139	509	335	228	589	365	345	M JOURS POUR 100M		
52	212	171	533	420	433	195	899	119	275	F		
												EMBOILE ET THROMBOSE CEREBRALES
65	19	195	107	1,951	2,192	284	235	531	773	M SEPARATIONS	083	
52	12	151	54	1,480	1,841	229	170	333	562	F		
24	39	49	33	65	56	57	50	63	68	M SEP POUR 100M		
20	21	36	17	49	47	46	37	41	50	F		
27.2	14.4	16.9	24.2	54.4	39.9	24.8	20.4	40.1	30.1	M MOYENNE JOURS		
22.0	17.3	18.7	31.1	74.2	57.0	30.6	35.4	54.1	29.5	F		
1,766	273	3,296	2,587	106,104	87,365	7,051	4,785	21,297	23,242	M JOURS		
1,146	207	2,829	1,680	109,764	105,002	6,997	6,022	18,028	16,566	F		
652	480	826	790	3,534	2,241	1,424	1,017	2,534	2,052	M JOURS POUR 100M		
439	369	715	518	3,602	2,668	1,410	1,298	2,216	1,487	F		
												AUTRES MALADIES CEREBROVASCULAIRES
317	110	713	545	3,432	7,612	1,041	1,192	1,800	2,239	M SEPARATIONS	084	
244	102	656	534	2,998	7,854	952	1,079	1,572	2,087	F		
117	193	179	166	114	195	210	253	214	198	M SEP POUR 100M		
93	182	166	165	98	200	192	232	193	187	F		
26.9	15.7	18.2	25.0	64.4	43.4	27.3	24.9	66.3	48.8	M MOYENNE JOURS		
24.6	16.4	21.3	29.7	100.7	57.0	33.6	35.6	92.2	53.5	F		
8,528	1,730	13,012	13,624	221,042	330,602	28,388	29,636	119,301	109,218	M JOURS		
6,010	1,672	13,990	15,860	302,003	447,802	31,998	38,359	144,964	111,713	F		
3,147	3,040	3,263	4,161	7,361	8,481	5,731	6,297	14,194	9,641	M JOURS POUR 100M		
2,303	2,980	3,536	4,888	9,909	11,378	6,449	8,265	17,822	10,027	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>085 ARTERIOSCLEROSIS</b>												
SEPARATIONS	M	4,542	-	-	-	-	1	18	96	1,430	1,156	1,841
	F	3,407	-	-	-	-	5	17	66	546	746	2,027
SEPS PER 100M	M	42	-	-	-	-	-	1	7	224	666	
	F	31	-	-	-	-	-	1	5	26	126	501
AVG. DAYS	M	53.9	-	-	-	-	12.0	15.7	20.7	26.0	39.3	86.9
	F	92.9	-	-	-	-	14.2	16.4	23.1	35.6	58.2	124.2
DAYS STAY	M	244,833	-	-	-	-	12	282	1,985	37,112	45,419	160,023
	F	316,403	-	-	-	-	71	278	1,522	19,464	43,398	251,670
DAYS PER 100M	M	2,247	-	-	-	-	1	19	155	1,837	8,799	57,895
	F	2,900	-	-	-	-	7	19	123	938	7,338	62,233
<b>086. OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES AND CAPILLARIES</b>												
SEPARATIONS	M	11,054	13	17	116	89	122	258	602	4,779	2,939	2,119
	F	5,328	11	27	46	60	82	244	394	1,763	1,194	1,507
SEPS PER 100M	M	101	7	2	5	8	13	17	47	237	569	767
	F	49	6	4	2	6	8	16	32	85	202	373
AVG. DAYS	M	23.7	18.5	4.6	14.8	21.4	14.0	13.4	18.8	19.9	26.9	31.7
	F	27.1	16.5	7.2	11.3	11.9	13.8	14.0	18.7	23.2	27.2	38.3
DAYS STAY	M	261,836	240	78	1,720	1,904	1,711	3,456	11,294	95,048	79,121	67,264
	F	144,625	182	195	518	712	1,131	3,424	7,373	40,836	32,491	57,763
DAYS PER 100M	M	2,403	136	11	75	173	176	228	881	4,704	15,328	24,336
	F	1,326	103	28	24	67	115	230	597	1,967	5,494	14,284
<b>087 PULMONARY EMBOLISM AND INFARCTION</b>												
SEPARATIONS	M	1,865	1	-	1	13	22	92	188	805	428	335
	F	1,846	1	2	2	36	66	192	234	667	327	319
SEPS PER 100M	M	17	1	-	-	1	2	6	15	40	83	121
	F	17	1	-	-	3	7	13	19	32	55	79
AVG. DAYS	M	18.0	10.0	-	20.0	12.8	15.7	15.6	14.9	17.3	18.3	21.8
	F	18.7	4.0	12.5	15.5	13.3	11.1	14.3	15.0	18.4	21.8	23.7
DAYS STAY	M	33,890	10	-	20	167	346	1,432	2,198	13,966	7,834	7,317
	F	34,482	4	25	31	480	730	2,741	3,518	12,275	7,127	7,551
DAYS PER 100M	M	311	6	-	1	15	36	94	218	691	1,518	2,647
	F	316	2	4	1	45	75	184	285	591	1,205	1,867
<b>088 PHLEBITIS, THROMBO- PHLEBITIS AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS</b>												
SEPARATIONS	M	3,721	2	3	17	48	91	236	447	1,677	769	431
	F	6,564	2	5	28	176	369	790	966	2,420	1,051	757
SEPS PER 100M	M	34	1	-	1	4	9	16	35	63	149	156
	F	60	1	1	1	17	38	53	78	117	178	187
AVG. DAYS	M	15.0	20.0	21.7	8.4	10.8	10.5	10.6	15.3	14.2	17.3	17.4
	F	14.0	22.0	11.8	8.5	11.6	10.8	11.2	12.4	14.0	16.1	18.6
DAYS STAY	M	55,683	40	65	142	516	959	2,499	6,059	23,805	13,309	7,489
	F	91,994	44	59	237	2,040	3,978	8,833	11,993	33,830	16,937	14,043
DAYS PER 100M	M	511	23	9	6	47	99	165	535	1,178	2,578	2,709
	F	843	25	8	11	192	406	593	971	1,630	2,864	3,473
<b>089 VARICOSE VEINS OF LOWER EXTREMITIES</b>												
SEPARATIONS	M	5,692	-	1	14	74	148	583	1,013	2,861	644	354
	F	19,907	-	2	13	89	418	3,501	5,584	8,093	1,400	807
SEPS PER 100M	M	52	-	-	1	7	15	38	79	142	125	128
	F	182	-	-	1	8	43	235	452	390	237	200
AVG. DAYS	M	11.5	-	7.0	8.6	6.6	6.0	6.9	7.5	10.9	17.0	27.8
	F	9.6	-	7.0	6.8	5.9	6.1	6.2	7.1	9.5	17.8	30.9
DAYS STAY	M	65,261	-	7	120	488	881	4,019	7,637	31,290	10,969	9,850
	F	191,250	-	14	89	526	2,543	21,721	39,781	76,721	24,906	24,949
DAYS PER 100M	M	599	-	1	5	44	91	265	596	1,549	2,125	3,564
	F	1,753	-	2	4	50	260	1,459	3,220	3,696	4,211	6,169
<b>090 HEMORRHOIDS</b>												
SEPARATIONS	M	11,526	-	3	17	108	547	2,163	2,939	4,700	781	268
	F	10,472	-	4	10	127	584	2,112	2,758	3,929	680	268
SEPS PER 100M	M	106	-	-	1	10	56	142	229	233	151	97
	F	96	-	1	-	12	60	142	223	189	115	66
AVG. DAYS	M	7.7	-	10.0	4.5	6.6	6.2	6.6	7.5	8.1	9.4	13.1
	F	7.7	-	3.0	6.6	5.9	6.7	6.8	7.3	8.2	9.8	10.3
DAYS STAY	M	89,268	-	30	76	710	3,418	14,331	21,924	37,892	7,371	3,516
	F	81,095	-	12	66	753	3,892	14,450	20,071	32,400	6,688	2,763
DAYS PER 100M	M	819	-	4	3	64	352	944	1,710	1,875	1,428	1,272
	F	743	-	2	3	71	397	971	1,625	1,561	1,131	683

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) ~ SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
ARTERIOSCLEROSE											085	
58	16	139	133	1,130	1,507	157	249	469	684	M SEPARATIONS		
16	16	102	105	779	1,333	159	156	356	385	F		
21	28	35	41	38	39	32	53	56	60	M SEP POUR 100M		
6	29	26	32	26	34	32	34	44	35	F		
33.9	15.6	20.1	23.3	85.4	43.4	27.7	17.7	73.3	46.4	M MOYENNE JOURS		
46.8	13.9	19.5	23.8	165.2	61.7	66.8	44.1	132.2	92.1	F JOURS		
1,967	250	2,794	3,099	96,555	65,332	4,348	4,416	34,357	31,715	M JOURS		
748	222	1,985	2,498	128,663	82,254	10,620	6,882	47,062	35,469	F		
726	439	701	947	3,215	1,676	878	938	4,088	2,799	M JOURS POUR 100M		
287	396	502	770	4,222	2,090	2,140	1,483	5,786	3,184	F		
AUTRES MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES												086
152	79	500	337	2,621	4,546	511	495	969	844	M SEPARATIONS		
60	27	226	143	1,228	2,219	227	228	422	548	F		
56	139	125	103	87	117	103	105	115	74	M SEP POUR 100M		
23	48	57	44	40	56	46	49	52	49	F		
23.5	21.2	23.5	27.2	23.8	24.3	18.9	18.1	28.5	19.6	M MOYENNE JOURS		
26.5	21.8	25.8	23.8	28.3	27.2	23.3	33.4	35.4	18.7	F		
3,579	1,672	11,737	9,174	62,454	110,422	9,652	8,963	27,614	16,569	M JOURS		
1,592	589	5,830	3,407	34,749	60,386	5,300	7,605	14,935	10,232	F		
1,321	2,938	2,943	2,802	2,080	2,833	1,949	1,905	3,285	1,463	M JOURS POUR 100M		
610	1,050	1,473	1,050	1,140	1,934	1,068	1,639	1,836	918	F		
EMBOLIE ET INFARCTUS PULMONAIRES												087
19	1	107	49	317	860	89	120	179	144	M SEPARATIONS		
9	4	86	44	323	934	91	72	171	112	F		
7	2	27	15	11	22	18	25	21	13	M SEP POUR 100M		
3	7	22	14	11	24	18	16	21	10	F		
13.3	8.0	21.4	20.5	17.6	18.3	14.5	19.2	16.8	16.8	M MOYENNE JOURS		
29.4	18.0	21.6	19.2	20.9	18.7	18.2	16.0	16.0	15.0	F		
253	8	2,294	1,006	5,581	15,740	1,288	2,302	3,005	2,413	M JOURS		
265	72	1,658	843	6,746	17,470	1,655	1,153	2,742	1,678	F		
93	14	575	307	186	404	260	489	358	213	M JOURS POUR 100M		
102	126	470	260	221	444	334	248	337	151	F		
PHLEBITIS, THROMBO- PHLEBITIS, ENBOLIE ET THROMBOSE VEINEUSES												088
76	18	170	138	631	1,386	245	323	339	395	M SEPARATIONS		
157	71	275	250	1,013	2,057	406	542	586	607	F		
28	32	43	42	21	36	49	69	40	35	M SEP POUR 100M		
60	127	69	77	33	68	82	117	72	54	F		
15.7	17.1	16.1	22.9	16.0	14.5	14.3	16.6	12.4	12.9	M MOYENNE JOURS		
12.7	11.9	13.7	19.2	14.0	15.2	12.0	12.5	11.4	12.8	F		
1,194	308	2,739	3,165	10,094	20,046	3,500	5,364	4,191	5,082	M JOURS		
1,995	847	3,776	4,809	14,173	40,277	4,871	6,800	6,669	7,777	F		
441	541	687	967	336	514	707	1,140	499	449	M JOURS POUR 100M		
764	1,510	954	1,482	465	1,023	982	1,465	820	698	F		
VARICES DES MEMBRES INFERIEURS												089
64	40	158	163	1,005	2,470	215	201	545	831	M SEPARATIONS		
302	155	774	686	4,821	7,342	900	838	1,805	2,284	F		
24	70	40	50	33	63	43	43	65	73	M SEP POUR 100M		
116	276	196	211	158	187	181	181	222	205	F		
16.0	14.2	13.0	13.8	10.1	10.9	11.3	13.0	13.0	12.3	M MOYENNE JOURS		
14.3	11.3	11.6	10.9	9.3	9.3	8.8	10.8	10.0	9.1	F		
1,022	568	2,051	2,452	10,144	26,896	2,420	2,617	7,067	10,224	M JOURS		
4,305	1,753	8,993	7,747	44,712	68,293	7,903	9,052	18,094	20,671	F		
377	998	514	688	338	690	489	556	841	902	M JOURS POUR 100M		
1,649	3,125	2,273	2,303	1,467	1,735	1,593	1,950	2,224	1,855	F		
HEMORROIDES												090
137	50	323	355	3,076	4,405	429	522	964	1,265	M SEPARATIONS		
135	47	311	387	3,124	3,576	467	511	934	980	F		
51	68	81	108	102	113	87	111	115	112	M SEP POUR 100M		
52	84	79	119	103	91	94	110	115	88	F		
9.3	8.0	8.2	10.6	8.0	7.7	7.0	7.8	7.6	6.6	M MOYENNE JOURS		
9.0	8.1	8.3	8.5	8.0	7.9	6.7	7.9	7.2	6.6	F		
1,213	401	2,643	3,761	24,476	33,910	3,018	4,060	7,364	8,362	M JOURS		
1,214	382	2,575	3,304	25,121	28,119	3,146	4,061	6,736	6,437	F		
470	705	663	1,149	815	670	609	863	876	738	M JOURS POUR 100M		
465	681	651	1,018	824	714	634	875	828	578	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-BR., LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>091 OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	2,723	11	33	139	141	129	288	291	1,017	405	269
	F	1,936	10	18	74	56	83	207	258	658	311	261
SEPS PER 100M	M	25	6	5	6	13	13	19	23	50	78	97
	F	18	6	3	3	5	8	14	21	32	53	65
Avg. Days	M	12.5	10.1	8.6	6.3	5.7	7.2	7.1	9.3	13.0	19.2	19.8
	F	13.7	15.1	6.4	6.5	11.6	11.6	8.2	10.5	14.1	14.9	22.4
Days Stay	M	34,000	111	284	869	799	923	2,043	2,700	13,179	7,774	5,318
	F	26,556	151	116	480	647	963	1,695	2,715	9,297	4,640	5,852
Days per 100M	M	312	63	39	38	73	95	135	211	652	1,506	1,924
	F	243	85	17	22	61	98	114	220	448	785	1,447
<b>VIII DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (092-103)</b>												
<b>092 ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTION, EXCEPT INFLUENZA</b>												
SEPARATIONS	M	56,325	14,717	25,661	7,132	1,126	794	875	786	2,380	1,500	1,354
	F	44,355	10,169	17,422	6,047	1,815	1,205	1,506	1,066	2,761	1,280	1,084
SEPS PER 100M	M	517	8,319	3,502	310	102	82	58	61	118	291	490
	F	407	5,748	2,488	276	171	123	101	86	133	216	268
Avg. Days	M	6.3	7.7	5.6	4.3	4.9	4.0	5.3	5.7	8.3	10.7	11.9
	F	6.3	7.3	5.7	4.6	4.4	4.3	5.2	6.9	6.3	10.8	12.9
Days Stay	M	356,194	112,794	143,247	30,505	5,507	3,191	4,633	4,447	19,783	15,990	16,097
	F	280,659	74,386	99,691	27,554	7,896	5,190	7,779	7,338	23,003	13,811	14,011
Days per 100M	M	3,270	63,761	19,551	1,327	500	328	305	347	979	3,098	5,824
	F	2,573	42,050	14,238	1,256	744	530	523	594	1,108	2,335	3,465
<b>093 INFLUENZA</b>												
SEPARATIONS	M	8,055	667	1,313	1,188	384	315	496	522	1,429	860	881
	F	9,634	525	1,113	1,163	552	501	767	682	2,021	1,098	1,132
SEPS PER 100M	M	74	377	179	52	35	32	33	41	71	167	319
	F	88	297	159	53	52	59	52	55	97	186	280
Avg. Days	M	6.5	7.6	5.8	4.1	4.0	3.8	4.7	4.9	7.2	9.3	10.3
	F	7.1	7.3	5.8	4.3	4.6	5.4	5.0	6.3	7.7	9.7	11.3
Days Stay	M	52,556	5,080	7,585	4,882	1,524	1,207	2,307	2,540	10,328	8,040	9,063
	F	68,085	3,854	6,509	5,014	2,528	3,111	3,801	4,278	15,500	10,694	12,796
Days per 100M	M	482	2,872	1,035	212	138	124	152	198	511	1,558	3,279
	F	624	2,179	930	228	238	318	255	346	747	1,808	3,164
<b>094 PNEUMONIA</b>												
SEPARATIONS	M	50,894	7,409	13,429	6,163	1,206	900	1,661	2,061	6,948	4,882	6,235
	F	40,761	5,408	10,475	5,090	978	976	2,038	2,089	5,580	3,361	4,766
SEPS PER 100M	M	467	4,188	1,833	268	109	93	109	161	344	946	2,256
	F	374	3,057	1,496	232	92	100	137	169	269	568	1,179
Avg. Days	M	11.6	10.9	8.7	7.7	13.0	8.2	8.3	10.8	12.9	15.4	19.3
	F	11.6	10.2	9.0	7.8	8.0	7.9	8.8	9.7	12.2	17.7	21.3
Days Stay	M	589,027	80,441	116,949	47,369	15,670	7,350	13,759	22,335	89,787	74,959	120,408
	F	472,498	55,143	94,431	39,690	7,870	7,729	17,891	20,203	68,330	59,602	101,609
Days per 100M	M	5,407	45,473	15,961	2,061	1,422	756	906	1,742	4,444	14,521	43,563
	F	4,331	31,172	13,486	1,809	741	789	1,202	1,635	3,292	10,078	25,126
<b>095 BRONCHITIS AND EMPHYSEMA</b>												
SEPARATIONS	M	33,800	4,430	7,738	2,575	283	206	436	926	7,290	5,817	4,099
	F	19,861	2,769	5,075	1,923	481	427	805	1,045	3,797	2,015	1,524
SEPS PER 100M	M	310	2,504	1,056	112	26	21	29	72	361	1,127	1,483
	F	182	1,565	725	88	45	44	54	85	183	341	377
Avg. Days	M	12.6	8.5	6.9	5.7	6.3	6.2	6.8	10.2	14.7	17.8	22.8
	F	10.3	8.3	7.0	5.9	6.6	6.3	8.8	9.6	13.5	16.7	17.4
Days Stay	M	425,552	37,866	53,386	14,643	1,772	1,284	2,950	9,463	107,503	103,383	93,302
	F	204,507	23,100	35,517	11,336	3,182	2,691	7,111	10,061	51,420	33,633	26,456
Days per 100M	M	3,906	21,405	7,286	637	161	132	194	738	5,321	20,028	33,756
	F	1,875	13,058	5,072	517	300	275	478	814	2,477	5,687	6,542
<b>096 ASTHMA</b>												
SEPARATIONS	M	17,059	597	3,596	4,632	570	336	551	818	3,397	1,700	862
	F	15,152	272	1,869	2,984	820	597	1,095	1,327	4,026	1,508	654
SEPS PER 100M	M	157	337	491	202	52	35	36	64	168	329	312
	F	139	154	267	136	77	61	74	107	194	255	162
Avg. Days	M	8.6	9.9	6.6	6.0	6.3	5.8	6.9	8.3	10.5	13.9	15.3
	F	9.4	9.3	6.4	6.2	5.9	6.0	6.7	8.4	11.6	15.5	19.9
Days Stay	M	146,379	5,931	23,575	28,008	3,607	1,942	3,820	6,783	35,824	23,661	13,228
	F	142,966	2,526	12,019	18,545	4,821	3,586	7,285	11,127	46,690	23,340	13,027
Days per 100M	M	1,344	3,353	3,218	1,219	327	200	252	529	1,773	4,584	4,786
	F	1,311	1,428	1,717	845	454	366	489	901	2,249	3,947	3,221

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS. TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE 091											
48	16	90	92	1,009	862	107	109	162	228	M SEPARATIONS	
25	16	65	68	737	570	83	71	138	163	F	
18	28	23	28	34	22	22	23	19	20	M SEP POUR 100M	
10	29	16	21	24	14	17	15	17	15	F	
16.8	10.1	13.6	13.7	11.1	15.0	10.3	9.5	11.6	10.4	M MOYENNE JOURS	
9.1	13.8	14.8	12.5	14.6	13.5	12.0	12.7	12.4	13.5	F	
606	162	1,223	1,264	11,214	12,944	1,106	1,033	1,877	2,371	M JOURS	
228	220	961	847	10,792	7,690	997	905	1,708	2,208	F	
297	285	307	386	373	332	223	220	223	209	M JOURS POUR 100M	
87	392	243	261	354	195	201	195	210	198	F	
VIII MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (092-103)											
AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SAUF LA GRIPPE 092											
2,355	729	2,477	2,045	8,424	17,750	3,763	5,320	7,285	6,177	M SEPARATIONS	
1,760	562	2,012	1,653	7,197	12,867	3,004	4,538	6,199	4,563	F	
869	1,281	621	625	281	455	760	1,130	867	545	M SEP POUR 100M	
674	1,002	508	509	236	327	605	978	762	410	F	
5.1	6.9	6.7	7.8	6.0	5.8	5.9	6.2	5.9	6.3	M MOYENNE JOURS	
5.0	6.4	6.4	7.3	7.6	6.2	5.5	6.2	5.9	6.2	F	
11,935	5,028	16,541	16,037	67,431	102,185	22,199	33,077	43,110	38,651	M JOURS	
8,746	3,610	12,810	12,030	54,620	79,520	16,573	28,039	36,570	28,141	F	
4,404	8,837	4,148	4,898	2,246	2,621	4,482	7,029	5,129	3,412	M JOURS POUR 100M	
3,351	6,435	3,237	3,707	1,792	2,020	3,340	6,042	4,496	2,526	F	
GRIPPE 093											
196	111	260	431	1,179	1,456	531	1,384	1,681	826	M SEPARATIONS	
206	135	325	490	1,265	1,693	788	1,710	2,005	1,017	F	
72	195	65	132	39	37	107	294	200	73	M SEP POUR 100M	
79	241	82	151	42	43	159	368	246	91	F	
4.9	6.4	6.9	7.1	8.0	7.0	6.1	6.0	6.0	5.8	M MOYENNE JOURS	
4.9	8.4	7.7	9.6	8.6	7.6	6.3	6.5	6.4	6.0	F	
965	705	1,805	3,070	9,457	10,122	3,231	8,293	10,142	4,766	M JOURS	
1,012	1,134	2,517	4,700	10,903	12,924	4,935	11,045	12,822	6,093	F	
356	1,239	453	938	315	260	652	1,762	1,207	421	M JOURS POUR 100M	
388	2,021	636	1,448	358	328	995	2,380	1,576	547	F	
PNEUMONIE 094											
1,749	615	2,495	1,638	7,147	14,947	3,527	5,205	7,513	5,858	M SEPARATIONS	
1,379	656	1,910	1,204	5,810	11,932	3,006	4,334	5,933	4,597	F	
645	1,432	626	500	238	383	712	1,106	894	517	M SEP POUR 100M	
528	1,169	483	371	191	303	606	934	729	413	F	
9.1	10.0	10.3	13.6	14.6	12.3	10.4	11.9	9.5	10.2	M MOYENNE JOURS	
10.7	9.7	10.4	13.1	15.3	11.9	11.2	11.3	9.8	9.7	F	
15,900	8,133	25,617	22,317	104,347	183,695	36,664	61,792	71,023	59,539	M JOURS	
14,816	6,373	19,852	15,716	88,679	141,690	33,521	49,093	58,324	44,434	F	
5,867	14,293	6,424	6,816	3,475	4,712	7,402	13,130	8,450	5,255	M JOURS POUR 100M	
5,677	11,360	5,017	4,843	2,910	3,600	6,756	10,578	7,170	3,988	F	
BRONCHITE ET EMPHYSEME 095											
898	177	1,665	1,353	6,402	10,525	2,138	3,480	4,101	3,061	M SEPARATIONS	
523	58	946	812	3,865	5,790	1,398	2,295	2,366	1,806	F	
331	311	418	413	213	270	432	739	488	270	M SEP POUR 100M	
200	103	239	250	127	147	282	495	291	162	F	
9.4	10.0	10.2	12.3	17.3	12.8	10.0	10.1	10.5	11.7	M MOYENNE JOURS	
9.4	9.3	8.8	12.8	14.6	9.8	8.1	7.9	9.6	8.5	F	
8,454	1,774	16,902	16,577	111,025	135,195	21,407	35,218	43,113	35,887	M JOURS	
4,934	537	8,367	10,410	56,251	56,467	11,379	16,047	22,710	15,405	F	
3,120	3,118	4,238	5,063	3,697	3,468	4,322	7,484	5,129	3,168	M JOURS POUR 100M	
1,890	957	2,114	3,208	1,846	1,435	2,293	3,889	2,792	1,383	F	
ASTHME 096											
458	225	653	524	2,629	6,109	805	1,615	1,846	2,195	M SEPARATIONS	
318	143	612	443	2,634	5,628	757	1,247	1,598	1,772	F	
169	395	164	160	88	157	163	343	220	194	M SEP POUR 100M	
122	255	155	137	86	143	153	269	196	159	F	
8.4	7.7	8.8	10.8	10.6	8.0	7.2	8.4	8.1	8.4	M MOYENNE JOURS	
7.2	9.2	8.4	9.0	12.9	9.3	6.6	7.8	7.7	9.5	F	
3,825	1,733	5,738	5,680	27,957	48,923	5,799	13,515	14,865	18,344	M JOURS	
2,293	1,318	5,153	3,978	34,023	52,282	4,989	9,770	12,309	16,851	F	
1,411	3,046	1,439	1,735	931	1,255	1,171	2,872	1,769	1,619	M JOURS POUR 100M	
879	2,349	1,302	1,226	1,116	1,328	1,005	2,105	1,513	1,513	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>097 HYPERTROPHY OF TONSILS AND ADENOIDS</b>												
SEPARATIONS	M	63,911	162	20,436	32,077	3,715	3,422	2,862	830	342	43	22
	F	70,529	95	15,698	35,294	9,475	5,115	3,405	902	495	38	12
SEPS PER 100M	M	587	92	2,789	1,396	337	352	189	65	17	8	6
	F	647	54	2,242	1,608	892	522	229	73	24	6	3
Avg. Days	M	2.2	4.5	2.0	2.0	2.7	2.8	2.9	5.7	4.1	5.8	15.8
	F	2.4	5.7	2.0	2.0	3.1	2.9	3.0	4.6	9.5	5.2	5.8
Days Stay	M	140,616	724	39,857	65,274	10,098	9,728	8,247	4,695	1,397	249	347
	F	167,344	538	31,668	71,444	29,693	14,734	10,130	4,162	4,709	197	69
Days per 100M	M	1,291	409	5,440	2,840	917	1,001	543	366	69	48	126
	F	1,534	304	4,523	3,256	2,796	1,504	680	337	227	33	17
<b>098 CHRONIC SINUSITIS</b>												
SEPARATIONS	M	2,801	18	170	504	149	188	448	451	696	134	43
	F	2,407	9	97	377	172	180	425	364	635	103	45
SEPS PER 100M	M	26	10	23	22	14	19	30	35	34	26	16
	F	22	5	14	17	16	18	29	29	31	17	11
Avg. Days	M	5.4	8.4	9.2	4.8	5.1	4.7	4.7	5.0	5.6	6.2	8.0
	F	5.6	7.7	7.7	5.1	4.6	4.7	5.1	5.2	6.0	7.4	11.4
Days Stay	M	15,264	152	1,559	2,421	763	889	2,126	2,270	3,909	832	343
	F	13,497	69	751	1,926	786	850	2,153	1,901	3,789	759	513
Days per 100M	M	140	86	213	105	69	91	140	177	193	161	124
	F	124	39	107	88	74	87	145	154	183	128	127
<b>099 DEFLECTED NASAL SEPTUM</b>												
SEPARATIONS	M	12,683	3	9	711	2,216	2,325	3,312	1,947	1,944	192	24
	F	6,561	1	5	282	1,139	1,294	1,772	1,018	998	49	13
SEPS PER 100M	M	116	2	1	31	201	239	218	152	96	37	9
	F	60	1	1	13	107	132	119	82	48	8	3
Avg. Days	M	3.9	3.3	4.0	3.8	3.8	3.8	3.7	3.8	4.1	4.4	5.8
	F	3.9	2.0	9.0	3.9	3.8	3.8	3.8	3.9	4.2	4.5	4.2
Days Stay	M	48,851	10	36	2,695	8,496	8,834	12,353	7,453	7,984	852	138
	F	25,659	2	45	1,113	4,359	4,957	6,748	4,004	4,155	221	55
Days per 100M	M	448	6	5	117	771	909	814	581	395	165	50
	F	235	1	6	51	410	506	453	324	200	37	14
<b>100 OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT</b>												
SEPARATIONS	M	9,435	423	1,507	911	763	777	1,142	1,059	2,133	531	189
	F	7,183	260	759	633	745	690	1,163	1,027	1,488	305	113
SEPS PER 100M	M	87	239	206	40	69	80	75	83	106	103	68
	F	66	147	108	29	70	70	78	83	72	52	28
Avg. Days	M	4.9	9.4	6.6	4.3	4.3	4.0	3.9	3.6	4.3	5.7	6.8
	F	4.6	8.1	6.3	4.4	4.1	3.7	3.7	3.9	4.3	6.4	6.8
Days Stay	M	46,027	3,984	9,961	3,952	3,261	3,107	4,508	3,832	9,123	3,009	1,290
	F	32,700	2,110	4,755	2,814	3,068	2,572	4,271	3,997	6,409	1,941	763
Days per 100M	M	422	2,252	1,359	172	296	320	297	299	452	583	467
	F	300	1,193	679	128	289	263	287	324	309	328	189
<b>101 EMPYEMA AND ABSCESS OF LUNG</b>												
SEPARATIONS	M	447	8	7	9	14	14	23	60	190	78	44
	F	164	2	3	7	12	10	16	23	63	21	7
SEPS PER 100M	M	4	5	1	-	1	1	2	5	9	15	16
	F	2	1	-	-	1	1	1	2	3	4	2
Avg. Days	M	27.5	26.5	25.1	15.2	11.9	19.2	21.7	24.4	30.7	29.5	28.6
	F	40.9	62.0	21.3	7.4	14.9	10.6	22.7	25.4	28.6	155.6	23.3
Days Stay	M	12,309	212	176	137	166	269	499	1,464	5,826	2,301	1,259
	F	6,706	124	64	52	179	106	363	585	1,802	3,268	163
Days per 100M	M	113	120	24	6	15	28	33	114	288	466	455
	F	61	70	9	2	17	11	24	47	87	553	40
<b>102 PNEUMOCONIOSIS AND RELATED DISEASES</b>												
SEPARATIONS	M	404	-	-	-	5	3	9	49	214	93	31
	F	16	-	-	-	-	-	2	3	7	2	2
SEPS PER 100M	M	4	-	-	-	-	-	1	4	11	18	11
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Avg. Days	M	13.8	-	-	-	23.4	10.7	9.2	9.8	12.6	14.4	26.3
	F	7.0	-	-	-	-	-	2.0	5.7	8.6	6.0	9.5
Days Stay	M	5,564	-	-	-	117	32	83	482	2,699	1,336	815
	F	112	-	-	-	-	-	4	17	60	12	19
Days per 100M	M	51	-	-	-	11	3	5	38	134	259	295
	F	1	-	-	-	-	-	-	1	3	2	5

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
HYPERTROPHIE DES AMYGOALES ET DES VEGETATIONS ADENOÏDES											097
910	325	2,102	1,849	15,551	25,699	2,495	2,959	5,501	6,520	M SEPARATIONS	
1,215	431	2,534	2,189	17,765	26,991	2,921	3,259	6,223	7,001	F	
336	571	527	565	518	659	504	629	654	576	M SEP POUR 100M	
466	768	640	675	583	686	589	702	765	628	F	
3.2	3.8	2.6	5.5	2.0	1.9	2.1	2.4	2.6	2.1	M MOYENNE JOURS	
3.4	3.6	2.7	7.7	2.0	2.1	2.1	2.5	2.6	2.2	F	
2,901	1,227	5,441	10,145	30,989	49,911	5,214	7,031	14,078	13,679	M JOURS	
4,074	1,532	6,777	16,930	36,378	55,775	6,186	7,995	16,347	15,350	F	
1,070	2,156	1,364	3,099	1,032	1,280	1,053	1,494	1,675	1,207	M JOURS POUR 100M	
1,561	2,731	1,713	5,217	1,194	1,417	1,247	1,723	2,010	1,378	F	
SINUSITE CHRONIQUE											098
38	34	104	165	529	1,057	65	214	222	373	M SEPARATIONS	
35	26	75	166	495	843	65	180	225	297	F	
14	60	26	50	18	27	13	45	26	33	M SEP POUR 100M	
13	46	19	51	16	21	13	39	28	27	F	
9.8	9.2	7.4	5.7	6.7	5.1	4.0	4.9	4.9	4.2	M MOYENNE JOURS	
6.4	9.3	6.8	5.7	6.5	5.7	4.8	5.3	4.7	4.0	F	
374	314	770	933	3,525	5,381	257	1,043	1,093	1,574	M JOURS	
225	241	512	954	3,220	4,834	310	946	1,058	1,197	F	
138	552	193	285	117	138	52	222	130	139	M JOURS POUR 100M	
86	430	129	294	106	123	62	204	130	107	F	
DEVIATION DE LA CLOISON NASALE											099
168	36	356	231	3,702	4,524	621	604	1,183	1,258	M SEPARATIONS	
57	17	162	84	2,429	2,133	372	242	538	527	F	
62	63	89	71	123	116	125	128	141	111	M SEP POUR 100M	
22	30	41	26	80	54	75	52	66	47	F	
5.0	4.5	5.2	4.9	4.0	3.8	3.3	3.7	3.0	3.8	M MOYENNE JOURS	
5.0	4.9	5.5	4.7	3.9	4.0	3.5	3.5	3.3	3.9	F	
838	163	1,659	1,122	14,898	17,332	2,039	2,224	3,606	4,770	M JOURS	
285	83	693	393	9,497	8,535	1,311	854	1,766	2,042	F	
309	286	466	343	496	445	412	473	429	421	M JOURS POUR 100M	
109	148	226	121	312	217	264	184	217	183	F	
AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURE											100
141	42	257	281	3,653	2,735	368	400	782	776	M SEPARATIONS	
89	24	170	194	2,805	2,071	276	306	590	658	F	
52	74	64	86	122	70	74	85	93	68	M SEP POUR 100M	
34	43	43	60	92	53	56	66	73	59	F	
4.9	5.6	5.8	10.5	5.5	4.2	3.7	3.9	3.5	4.0	M MOYENNE JOURS	
5.7	5.3	5.6	6.7	4.8	4.5	4.2	4.5	3.6	3.8	F	
694	236	1,480	2,958	20,272	11,607	1,353	1,569	2,763	3,095	M JOURS	
505	127	960	1,305	13,390	9,273	1,152	1,391	2,118	2,479	F	
256	615	371	903	675	298	273	333	329	273	M JOURS POUR 100M	
193	226	243	402	439	236	232	300	260	223	F	
EMPYME ET ABCES DU POUMON											101
11	3	15	25	100	141	29	14	56	53	M SEPARATIONS	
6	-	7	4	36	61	13	2	23	12	F	
4	5	4	8	3	4	6	3	7	5	M SEP POUR 100M	
2	-	2	1	1	2	3	-	3	1	F	
33.9	24.3	24.0	21.7	29.8	24.2	20.3	26.3	31.1	35.2	M MOYENNE JOURS	
19.5	-	27.6	25.3	104.8	19.6	23.5	48.0	26.3	26.8	F	
373	73	360	543	2,979	3,417	589	368	1,741	1,866	M JOURS	
117	-	193	101	3,772	1,194	305	96	606	322	F	
138	128	90	166	99	88	119	78	207	165	M JOURS POUR 100M	
45	-	49	31	124	30	61	21	75	29	F	
PNEUMOCONIOSE ET AFFECTIONS APPARENTÉES											102
3	1	23	7	202	88	11	8	29	32	M SEPARATIONS	
-	-	-	5	5	5	1	1	3	1	F	
1	2	6	2	7	2	2	2	3	3	M SEP POUR 100M	
3.7	11.0	19.0	16.7	8.5	21.9	14.2	2.5	22.2	16.1	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	-	9.0	4.8	4.0	1.0	7.0	17.0	F	
11	11	438	117	1,727	1,924	156	20	644	516	M JOURS	
-	-	-	-	45	24	4	1	21	17	F	
4	19	110	36	58	49	31	4	77	46	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	-	1	1	1	-	3	2	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>103 OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	14,740	643	796	454	498	702	906	910	4,373	3,078	2,380
	F	9,199	423	600	435	276	370	764	780	2,459	1,532	1,560
SEPS PER 100M	M	135	363	109	20	45	72	60	71	216	596	861
	F	84	239	86	20	26	38	51	63	118	259	306
AVG. DAYS	M	15.0	10.6	9.6	8.2	7.4	7.8	9.0	11.4	15.5	17.4	22.8
	F	14.5	9.4	8.6	9.6	8.1	8.3	8.9	10.8	14.1	19.9	22.2
DAYS STAY	M	221,653	6,845	7,604	3,730	3,673	5,505	8,195	10,383	67,061	53,575	54,282
	F	133,577	3,974	5,136	4,185	2,238	3,061	6,831	8,419	34,644	30,530	34,559
DAYS PER 100M	M	2,035	3,869	1,038	162	333	567	540	810	3,359	10,379	19,639
	F	1,225	2,246	734	191	211	313	459	681	1,669	5,162	8,546
<b>IX DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (104-121)</b>												
<b>104 DISEASES OF TEETH AND SUPPORTING STRUCTURES</b>												
SEPARATIONS	M	23,790	66	1,113	4,417	3,401	3,584	3,999	2,505	3,837	687	181
	F	28,010	51	1,185	5,298	4,747	4,571	4,832	2,816	3,705	603	202
SEPS PER 100M	M	218	37	152	192	309	369	263	195	190	133	65
	F	257	29	169	241	447	467	325	228	179	102	50
AVG. DAYS	M	1.9	5.9	2.0	1.5	1.6	1.7	1.8	2.1	2.2	2.7	4.1
	F	1.9	7.8	1.8	1.5	1.7	1.8	1.8	2.1	2.2	2.9	4.5
DAYS STAY	M	44,668	389	2,173	6,841	5,541	6,149	7,281	5,310	8,397	1,838	749
	F	52,324	400	2,168	7,795	8,106	8,243	8,852	5,800	8,310	1,735	915
DAYS PER 100M	M	410	220	297	298	503	633	480	414	416	356	271
	F	480	226	310	355	763	842	595	469	400	293	226
<b>105 DISEASES OF JAWS, SALIVARY GLANDS AND OF OTHER ORAL CAVITY</b>												
SEPARATIONS	M	2,646	86	487	397	169	158	261	281	553	146	108
	F	2,694	88	492	449	164	146	234	281	564	152	124
SEPS PER 100M	M	24	49	66	17	15	16	17	22	27	28	39
	F	25	50	70	20	15	15	16	23	27	26	31
AVG. DAYS	M	6.1	6.8	7.1	5.7	4.6	5.1	4.6	5.0	6.0	6.3	13.5
	F	6.1	8.0	7.6	5.0	4.9	4.7	5.0	5.5	5.9	6.6	10.9
DAYS STAY	M	16,238	586	3,482	2,282	780	802	1,192	1,417	3,324	918	1,455
	F	16,539	707	3,716	2,237	797	681	1,179	1,537	3,328	1,005	1,352
DAYS PER 100M	M	149	331	475	99	71	83	79	111	165	178	526
	F	152	400	531	102	75	70	79	124	160	170	334
<b>106 ULCER OF DUODENUM</b>												
SEPARATIONS	M	18,580	-	13	192	422	981	2,639	3,639	7,575	1,928	1,191
	F	7,113	-	10	131	258	319	840	1,284	2,828	818	625
SEPS PER 100M	M	171	-	2	8	38	101	174	284	375	373	431
	F	65	-	1	6	24	33	56	104	136	138	155
AVG. DAYS	M	13.0	-	11.6	9.0	9.9	9.4	10.7	11.5	13.9	15.4	17.4
	F	13.1	-	10.7	9.2	8.8	9.3	10.5	11.8	13.5	15.1	19.4
DAYS STAY	M	240,883	-	151	1,719	4,170	9,206	28,303	41,859	105,178	29,610	20,687
	F	92,996	-	107	1,201	2,275	2,963	8,778	15,089	38,105	12,377	12,101
DAYS PER 100M	M	2,211	-	21	75	379	948	1,864	3,265	5,206	5,736	7,484
	F	853	-	15	55	214	303	590	1,221	1,836	2,093	2,992
<b>107 ULCER OF STOMACH AND PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED</b>												
SEPARATIONS	M	10,080	-	12	71	176	349	1,035	1,587	4,454	1,527	869
	F	5,848	-	7	71	165	227	583	928	2,318	859	690
SEPS PER 100M	M	93	-	2	3	16	36	68	124	220	296	314
	F	54	-	1	3	16	23	39	75	112	145	171
AVG. DAYS	M	13.7	-	6.1	8.9	7.7	8.0	10.8	10.9	13.9	18.6	17.0
	F	14.8	-	6.6	8.5	6.8	8.2	12.2	12.8	15.4	17.1	19.8
DAYS STAY	M	138,287	-	73	630	1,358	2,790	11,183	17,295	61,783	28,376	14,799
	F	86,719	-	46	603	1,126	1,868	7,122	11,912	35,716	14,674	13,652
DAYS PER 100M	M	1,269	-	10	27	123	287	737	1,349	3,058	5,497	5,354
	F	795	-	7	27	106	191	478	964	1,721	2,481	3,376
<b>108 GASTRITIS AND DUODENITIS</b>												
SEPARATIONS	M	8,657	272	499	853	393	541	1,040	1,213	2,489	790	567
	F	7,720	244	448	812	627	566	893	842	1,819	786	683
SEPS PER 100M	M	79	154	68	37	36	56	69	95	123	153	205
	F	71	138	64	37	59	58	60	68	88	133	169
AVG. DAYS	M	6.7	6.4	4.8	3.4	3.5	4.5	5.7	6.7	8.0	9.1	10.0
	F	7.1	6.6	4.6	3.8	4.7	4.4	5.7	6.6	8.0	9.7	14.4
DAYS STAY	M	57,825	1,736	2,389	2,915	1,385	2,422	5,932	8,184	19,982	7,201	5,679
	F	54,907	1,602	2,069	3,112	2,975	2,489	5,048	5,540	14,611	7,641	9,820
DAYS PER 100M	M	531	981	326	127	126	249	391	638	989	1,395	2,055
	F	503	906	295	142	280	254	339	448	704	1,292	2,428

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE											103
241	95	776	641	3,580	5,344	1,128	806	1,001	1,128	M SEPARATIONS	
151	64	422	389	2,228	3,160	683	602	849	651	F	
89	167	195	196	119	137	228	171	119	100	M SEP POUR 100M	
58	114	107	120	73	80	138	130	104	58	F	
12.7	10.7	13.4	12.9	17.1	14.5	15.4	19.0	13.6	12.4	M MOYENNE JOURS	
11.3	11.6	11.6	14.5	18.1	15.7	11.4	9.9	11.4	11.0	F	
3,052	1,015	10,380	8,264	61,263	77,346	17,407	15,299	13,631	13,996	M JOURS	
1,703	744	4,903	5,635	40,339	49,675	7,772	5,976	9,667	7,163	F	
1,126	1,784	2,603	2,524	2,040	1,984	3,514	3,251	1,622	1,235	M JOURS POUR 100M	
652	1,326	1,239	1,737	1,324	1,262	1,566	1,288	1,188	643	F	
IX MALADIES DE L'APPA- REIL DIGESTIF (104-121)											
MALADIES DES DENTS ET DES ARCADES ALVEOLAIRES											104
118	33	98	375	7,987	9,958	1,076	921	1,981	1,243	M SEPARATIONS	
144	23	101	415	9,533	11,148	1,494	1,107	2,483	1,562	F	
44	58	25	115	266	255	217	196	236	110	M SEP POUR 100M	
55	41	26	128	313	283	301	239	305	140	F	
3.9	3.0	4.5	4.9	1.4	1.9	2.0	2.2	2.4	2.2	M MOYENNE JOURS	
3.9	2.4	5.6	2.8	1.4	1.9	2.0	2.2	2.6	2.2	F	
465	99	437	1,825	11,548	18,466	2,163	2,071	4,836	2,758	M JOURS	
557	55	562	1,151	13,455	21,221	3,017	2,489	6,380	3,437	F	
172	174	110	557	385	474	437	440	575	243	M JOURS POUR 100M	
213	98	142	355	441	539	608	536	784	309	F	
MAL. DES MAXILLAIRES, GLANDES SALIVAIRES, AU- TRES AFFECTIONS BUCCALES											105
68	25	118	107	592	815	144	201	272	304	M SEPARATIONS	
57	15	102	120	563	880	143	204	280	330	F	
25	44	30	33	20	21	29	43	32	27	M SEP POUR 100M	
22	27	26	37	18	22	29	44	34	30	F	
6.5	6.0	7.1	7.4	6.7	5.6	6.1	7.7	5.8	5.1	M MOYENNE JOURS	
5.7	9.0	6.9	7.8	6.9	5.7	6.6	6.4	5.8	5.1	F	
440	149	836	795	3,940	4,539	881	1,548	1,565	1,545	M JOURS	
324	135	705	941	3,879	4,986	946	1,308	1,633	1,682	F	
162	262	210	243	131	116	178	329	186	136	M JOURS POUR 100M	
124	241	178	290	127	127	191	282	201	151	F	
ULCERE DU DUODENUM											106
470	156	753	456	3,712	6,776	877	1,200	1,836	2,344	M SEPARATIONS	
172	56	288	146	1,005	2,924	332	487	730	973	F	
173	274	189	139	124	174	177	255	218	207	M SEP POUR 100M	
66	100	73	45	33	74	67	105	90	87	F	
12.1	11.2	13.9	18.8	13.4	13.3	11.2	12.3	11.0	12.8	M MOYENNE JOURS	
11.7	14.9	13.7	13.2	14.2	14.0	10.9	11.2	10.7	12.6	F	
5,690	1,742	10,499	8,564	49,737	89,947	9,823	14,737	20,245	29,899	M JOURS	
2,012	834	3,955	1,926	14,265	40,818	3,610	5,473	7,800	12,303	F	
2,100	3,062	2,633	2,616	1,656	2,307	1,983	3,132	2,409	2,639	M JOURS POUR 100M	
771	1,487	999	594	468	1,037	728	1,179	959	1,104	F	
ULCERE GASTRIQUE ET GASTRO-DUODENAL, SIEGE NON PRECISE											107
421	67	480	449	2,746	3,027	442	685	736	1,027	M SEPARATIONS	
183	43	286	239	1,161	2,024	255	411	528	718	F	
155	118	120	137	91	78	89	146	88	91	M SEP POUR 100M	
70	77	72	74	38	51	51	89	65	64	F	
11.4	11.6	13.0	12.7	15.4	14.7	12.6	11.0	11.0	12.5	M MOYENNE JOURS	
13.4	11.4	14.9	21.8	16.1	15.4	12.9	10.7	11.7	14.8	F	
4,813	778	6,254	5,723	42,188	44,401	5,583	7,556	8,127	12,864	M JOURS	
2,449	489	4,267	5,199	18,706	31,106	3,277	4,397	6,184	10,645	F	
1,776	1,367	1,568	1,748	1,405	1,139	1,127	1,606	967	1,135	M JOURS POUR 100M	
938	872	1,078	1,602	614	790	660	947	760	955	F	
GASTRITE ET DUODENITE											108
235	55	447	493	1,599	2,492	410	837	1,161	928	M SEPARATIONS	
146	50	332	357	1,198	2,386	439	958	1,063	791	F	
87	97	112	151	53	64	83	178	138	82	M SEP POUR 100M	
56	89	84	110	39	61	88	206	131	71	F	
5.1	4.9	7.1	6.4	9.0	6.9	5.0	5.1	5.6	6.0	M MOYENNE JOURS	
4.9	7.4	7.9	7.3	10.8	7.2	4.7	5.4	6.0	6.2	F	
1,209	269	3,180	3,146	16,324	17,313	2,051	4,297	6,449	5,587	M JOURS	
718	371	2,623	2,603	12,949	17,220	2,043	5,132	6,357	4,891	F	
446	473	797	961	477	444	414	913	767	493	M JOURS POUR 100M	
275	661	663	802	425	438	412	1,106	782	439	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>109 OTHER DISEASES OF ESOPHAGUS, STOMACH AND DUODENUM</b>												
SEPARATIONS	M	6,854	218	197	299	165	228	624	945	2,550	912	716
	F	6,380	163	133	266	332	356	733	848	2,013	840	696
SEPS PER 100M	M	63	123	27	13	15	23	41	74	126	177	259
	F	58	92	19	12	31	36	49	69	97	142	172
Avg. Days	M	10.7	10.5	8.9	6.8	5.9	7.6	8.0	9.5	11.3	12.7	14.6
	F	10.6	10.4	10.3	5.2	5.8	7.0	8.1	8.8	11.8	13.3	14.8
Days Stay	M	73,570	2,280	1,762	2,045	975	1,727	4,997	9,001	28,713	11,609	10,461
	F	67,665	1,692	1,368	1,379	1,941	2,477	5,968	7,496	23,838	11,193	10,313
Days per 100M	M	675	1,289	240	89	89	178	329	702	1,421	2,249	3,785
	F	620	956	195	63	183	253	401	607	1,148	1,893	2,550
<b>110 APPENCTITIS</b>												
SEPARATIONS	M	24,533	1	354	8,727	4,715	3,040	3,126	1,741	2,201	412	216
	F	20,564	1	215	7,269	4,949	2,733	2,395	1,100	1,352	325	225
SEPS PER 100M	M	225	1	48	380	428	313	206	136	109	80	78
	F	189	1	31	331	466	279	161	89	65	55	56
Avg. Days	M	6.9	2.0	9.0	6.2	6.1	5.9	6.4	8.6	10.0	13.9	15.1
	F	6.7	3.0	9.3	6.1	5.8	6.1	6.5	7.8	10.4	14.1	17.0
Days Stay	M	169,696	2	3,203	53,778	28,672	18,075	20,025	14,904	22,052	5,728	3,257
	F	138,623	3	1,997	44,526	28,941	16,640	15,469	8,600	14,051	4,582	3,814
Days per 100M	M	1,558	1	437	2,340	2,603	1,860	1,319	1,163	1,091	1,110	1,178
	F	1,271	2	285	2,029	2,725	1,699	1,039	696	677	775	943
<b>111 HERNIA WITHOUT MENTION OF OBSTRUCTION</b>												
SEPARATIONS	M	54,187	2,703	4,263	4,138	1,285	2,265	4,502	6,213	19,045	6,542	3,231
	F	18,888	711	1,130	1,136	311	446	1,593	2,913	6,862	2,395	1,391
SEPS PER 100M	M	497	1,528	582	180	117	233	297	485	943	1,267	1,169
	F	173	402	161	52	29	46	107	236	331	405	344
Avg. Days	M	7.4	5.7	3.8	4.0	5.3	5.5	6.4	6.9	8.4	9.6	12.6
	F	9.5	5.7	3.8	3.7	5.3	6.3	7.5	9.0	10.7	12.6	14.8
Days Stay	M	401,609	15,438	16,052	16,397	6,867	12,506	28,761	42,696	159,256	62,930	40,706
	F	179,642	4,064	4,280	4,219	1,651	2,794	11,968	26,160	73,621	30,288	20,597
Days per 100M	M	3,686	8,727	2,191	713	623	1,287	1,894	3,331	7,882	12,191	14,727
	F	1,647	2,297	611	192	155	285	804	2,117	3,547	5,121	5,093
<b>112 HERNIA WITH OBSTRUCTION</b>												
SEPARATIONS	M	2,808	312	231	80	42	80	192	231	735	372	533
	F	1,653	66	27	27	12	21	84	169	607	282	358
SEPS PER 100M	M	26	176	32	3	4	8	13	18	36	72	193
	F	15	37	4	1	1	2	6	14	29	48	89
Avg. Days	M	9.0	5.8	4.3	4.4	6.2	6.4	6.4	7.1	9.4	11.2	13.7
	F	11.4	5.9	5.3	3.8	5.8	6.0	7.7	9.8	10.6	12.5	15.8
Days Stay	M	25,188	1,798	993	368	260	508	1,228	1,650	6,911	4,171	7,321
	F	18,774	387	144	103	69	127	650	1,661	6,461	3,517	5,655
Days per 100M	M	231	1,016	136	15	24	52	81	129	342	808	2,649
	F	172	219	21	5	6	13	44	134	311	595	1,398
<b>113 INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA</b>												
SEPARATIONS	M	4,796	125	214	370	160	146	292	401	1,340	831	917
	F	6,192	111	122	222	144	188	493	750	1,904	934	1,324
SEPS PER 100M	M	44	71	29	16	15	15	19	31	66	161	332
	F	57	63	17	10	14	19	33	61	92	158	327
Avg. Days	M	12.6	10.4	6.2	6.7	8.9	8.0	9.2	10.7	15.3	13.2	15.5
	F	13.7	10.1	6.1	6.5	7.5	9.9	10.0	11.9	12.9	16.4	18.9
Days Stay	M	60,377	1,302	1,332	2,482	1,423	1,174	2,684	4,298	20,547	10,939	14,196
	F	85,013	1,126	740	1,442	1,084	1,869	4,916	8,912	24,533	15,337	25,054
Days per 100M	M	554	736	182	108	129	121	177	335	1,017	2,119	5,136
	F	779	637	106	66	102	191	330	721	1,182	2,593	6,195
<b>114 CHRONIC ENTERITIS AND ULCERATIVE COLITIS</b>												
SEPARATIONS	M	2,423	-	115	140	225	379	480	324	510	169	81
	F	3,118	-	68	135	269	452	727	499	697	173	98
SEPS PER 100M	M	22	-	16	6	20	39	32	25	25	33	29
	F	29	-	10	6	25	46	49	40	34	29	24
Avg. Days	M	18.0	-	13.0	14.2	18.4	17.2	15.4	17.8	20.9	19.4	20.2
	F	18.9	-	11.0	12.5	18.5	15.0	19.7	17.9	19.1	31.8	28.8
Days Stay	M	43,701	-	1,494	1,985	4,140	6,518	7,388	5,776	10,666	3,287	2,447
	F	59,062	-	751	1,685	4,973	6,780	14,310	8,911	13,325	5,500	2,827
Days per 100M	M	401	-	204	86	376	671	487	451	528	637	885
	F	541	-	107	77	468	692	961	721	642	930	699

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS. TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
AUTRES MALADIES DE L'ŒSOPHAGE, DE L'ESTOMAC ET DU DUODENUM												109
104	35	300	258	2,339	2,045	231	309	593	640	M SEPARATIONS		
76	34	266	279	2,116	1,908	189	322	608	582	F		
38	62	75	79	78	52	47	66	71	56	M SEP POUR 100M		
29	61	67	86	69	48	38	69	75	52	F		
10.1	8.1	13.1	12.5	10.8	10.7	9.1	8.6	9.7	11.6	M MOYENNE JOURS		
8.7	9.8	10.5	11.4	11.2	11.7	8.3	8.7	7.6	9.8	F		
1,048	283	3,922	3,226	25,272	21,941	2,099	2,642	5,723	7,414	M JOURS		
659	333	2,786	3,173	23,651	22,360	1,571	2,809	4,635	5,688	F		
387	497	983	985	842	563	424	561	681	654	M JOURS POUR 100M		
252	594	704	978	776	568	317	605	570	511	F		
APPENDICITE												110
616	162	950	756	5,809	8,717	1,215	1,536	2,430	2,342	M SEPARATIONS		
402	159	956	604	4,285	7,412	1,066	1,511	2,334	1,835	F		
227	285	238	231	193	224	245	326	289	207	M SEP POUR 100M		
154	283	242	186	141	188	215	326	287	165	F		
7.9	6.1	7.6	10.0	6.7	6.9	6.7	6.8	6.5	6.8	M MOYENNE JOURS		
8.2	6.8	7.4	7.1	6.8	6.8	6.3	6.3	6.4	6.5	F		
4,088	986	7,209	7,586	39,065	59,717	8,167	10,470	15,748	15,860	M JOURS		
3,305	1,089	7,036	4,276	29,324	50,315	6,757	9,485	15,049	11,987	F		
1,804	1,733	1,808	2,317	1,301	1,532	1,649	2,225	1,874	1,400	M JOURS POUR 100M		
1,266	1,941	1,778	1,318	962	1,278	1,362	2,044	1,850	1,076	F		
HERNIE SANS MENTION D'OCCLUSION												111
773	312	1,827	1,695	13,483	21,873	2,481	2,203	4,413	5,127	M SEPARATIONS		
289	86	677	721	4,399	7,880	736	787	1,443	1,870	F		
285	548	458	518	449	561	501	468	525	453	M SEP POUR 100M		
111	153	171	222	144	200	148	170	177	168	F		
8.9	8.2	8.5	15.8	7.5	6.8	6.9	8.0	7.3	6.4	M MOYENNE JOURS		
14.8	8.4	10.5	11.4	9.4	9.7	8.1	9.4	8.8	8.1	F		
6,855	2,566	15,593	26,842	100,879	148,559	17,158	17,686	32,407	33,064	M JOURS		
4,277	719	7,125	8,215	41,230	76,794	5,967	7,410	12,749	15,156	F		
2,530	4,510	3,910	8,199	3,359	3,811	3,464	3,758	3,856	2,919	M JOURS POUR 100M		
1,639	1,282	1,801	2,532	1,353	1,951	1,203	1,597	1,567	1,360	F		
HERNIE AVEC OCCLUSION												112
50	14	115	57	833	773	145	161	299	361	M SEPARATIONS		
35	4	71	21	426	544	88	121	150	193	F		
18	25	29	17	28	20	29	34	36	32	M SEP POUR 100M		
13	7	18	6	14	14	18	26	18	17	F		
12.5	12.6	9.9	9.5	8.1	9.1	9.8	10.3	9.4	8.4	M MOYENNE JOURS		
14.3	14.8	13.6	9.8	11.5	10.9	10.9	13.7	13.0	8.8	F		
626	177	1,139	540	6,715	7,063	1,421	1,661	2,823	3,023	M JOURS		
502	59	963	205	4,879	5,907	963	1,652	1,944	1,700	F		
231	311	286	165	224	181	287	353	336	267	M JOURS POUR 100M		
192	105	243	63	160	150	194	356	239	153	F		
OCCLUSION INTESTINALE SANS MENTION DE HERNIE												113
76	35	199	134	1,005	1,630	350	366	392	609	M SEPARATIONS		
62	29	233	195	1,281	2,300	354	422	544	772	F		
28	62	50	41	33	42	71	78	47	54	M SEP POUR 100M		
24	52	59	60	42	58	71	91	67	69	F		
15.0	10.8	10.0	12.0	15.4	12.0	10.1	9.8	16.2	11.0	M MOYENNE JOURS		
9.3	8.4	14.0	20.5	15.8	14.0	10.7	10.3	14.4	11.0	F		
1,138	379	1,984	1,608	15,505	19,591	3,537	3,583	6,361	6,691	M JOURS		
578	245	3,272	3,991	20,240	32,221	3,776	4,358	7,858	8,474	F		
420	666	497	491	516	503	714	761	757	591	M JOURS POUR 100M		
221	437	627	1,230	664	819	761	939	966	761	F		
ENTERITE CHRONIQUE ET COLITE ULCEREUSE												114
60	8	115	49	412	910	114	135	248	372	M SEPARATIONS		
61	13	155	73	611	1,145	144	143	298	475	F		
22	14	29	15	14	23	23	29	30	33	M SEP POUR 100M		
23	23	39	22	20	29	29	31	37	43	F		
22.0	28.5	19.5	14.9	20.4	17.2	22.6	13.1	14.7	19.2	M MOYENNE JOURS		
22.5	13.4	17.5	13.8	24.0	19.4	14.6	14.3	14.1	17.9	F		
1,321	228	2,238	730	8,407	15,650	2,582	1,768	3,639	7,138	M JOURS		
1,370	174	2,706	1,004	14,694	22,239	2,108	2,050	4,203	8,514	F		
487	401	561	223	280	401	521	376	433	630	M JOURS POUR 100M		
525	310	684	309	482	565	425	442	517	764	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-BRUNSWICK, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>115 OTHER DISEASES OF INTESTINE AND PERITONEUM</b>												
SEPARATIONS	M	21,240	576	883	1,305	530	945	2,294	2,819	6,642	2,710	2,536
	F	23,101	383	685	1,150	907	1,269	2,209	2,531	6,357	3,565	4,045
SEPS PER 100M	M	195	326	121	57	48	97	151	220	329	525	918
	F	212	217	98	52	85	130	148	205	306	603	1,000
AVG. DAYS	M	10.3	9.5	7.4	5.7	7.4	6.2	7.0	8.2	11.3	13.7	14.5
	F	11.4	7.7	6.7	5.5	5.9	6.5	7.5	9.2	11.7	14.7	16.9
DAYS STAY	M	217,750	5,444	6,499	7,463	3,936	5,858	16,150	23,117	75,164	37,244	36,875
	F	262,465	2,956	4,616	6,377	5,373	8,252	16,594	23,370	74,402	52,334	68,191
DAYS PER 100M	M	1,999	3,077	887	325	357	603	1,064	1,803	3,720	7,215	13,341
	F	2,406	1,671	659	291	506	843	1,115	1,892	3,585	6,849	16,862
<b>116 CIRRHOSIS OF LIVER</b>												
SEPARATIONS	M	6,929	-	21	50	46	71	341	1,325	3,973	859	243
	F	3,460	-	24	50	33	48	221	494	1,872	490	228
SEPS PER 100M	M	64	-	3	2	4	7	22	103	197	166	88
	F	32	-	3	2	3	5	15	40	90	83	56
AVG. DAYS	M	21.0	-	12.2	14.3	12.2	14.1	15.0	16.8	22.3	24.3	25.3
	F	23.0	-	18.8	13.6	18.2	14.8	19.9	20.5	22.0	28.2	32.5
DAYS STAY	M	145,312	-	257	717	559	999	5,128	22,206	88,422	20,886	6,138
	F	79,441	-	450	680	602	708	4,399	10,133	41,235	13,817	7,417
DAYS PER 100M	M	1,334	-	35	31	51	103	338	1,732	4,376	4,046	2,221
	F	728	-	64	31	57	72	295	620	1,987	2,336	1,834
<b>117 OTHER DISEASES OF LIVER</b>												
SEPARATIONS	M	1,521	7	28	90	143	144	157	230	524	135	63
	F	1,379	9	19	79	151	130	167	156	416	146	106
SEPS PER 100M	M	14	4	4	13	15	10	18	26	26	23	23
	F	13	5	3	4	14	13	11	20	25	26	26
AVG. DAYS	M	14.2	22.0	15.0	7.0	10.7	11.7	12.0	13.1	15.9	19.1	22.4
	F	15.9	10.1	9.5	8.8	9.5	14.0	14.2	14.3	18.6	19.0	24.1
DAYS STAY	M	21,656	154	421	626	1,525	1,687	1,890	3,022	8,333	2,585	1,413
	F	21,908	91	181	692	1,434	1,824	2,377	2,232	7,744	2,781	2,552
DAYS PER 100M	M	199	87	57	27	138	174	124	236	412	501	511
	F	201	51	26	32	135	186	160	181	373	470	631
<b>118 CHOLELITHIASIS</b>												
SEPARATIONS	M	20,717	-	2	45	122	411	2,174	3,710	9,366	3,222	1,665
	F	68,621	-	5	222	2,655	7,102	13,618	11,655	23,929	6,388	3,047
SEPS PER 100M	M	190	-	2	11	42	143	289	464	624	602	602
	F	629	-	1	10	250	725	915	943	1,153	1,080	753
AVG. DAYS	M	13.3	-	21.5	13.3	10.9	9.9	10.2	10.8	12.7	16.6	20.7
	F	11.5	-	11.4	10.5	9.0	9.7	10.4	11.9	15.3	18.9	18.9
DAYS STAY	M	275,775	-	43	598	1,329	4,074	22,197	40,146	119,362	53,526	34,500
	F	787,582	-	57	2,328	24,009	68,617	131,630	121,429	284,119	97,656	57,737
DAYS PER 100M	M	2,531	-	6	26	121	419	1,462	3,132	5,908	10,369	12,462
	F	7,220	-	8	106	2,261	7,006	8,842	9,828	13,689	16,513	14,277
<b>119 CHOLECYSTITIS AND CHOLANGITIS WITHOUT MENTION OF CALCULUS</b>												
SEPARATIONS	M	6,694	-	5	17	66	136	576	940	2,680	1,262	1,012
	F	14,339	-	5	88	697	1,499	2,393	2,086	4,507	1,560	1,504
SEPS PER 100M	M	61	-	1	1	6	14	38	73	133	244	366
	F	131	-	1	4	66	153	161	169	217	264	372
AVG. DAYS	M	11.6	-	5.0	8.1	6.9	7.3	8.1	9.6	10.9	13.1	16.5
	F	10.1	-	17.6	7.0	6.8	7.0	8.1	9.0	10.7	13.3	15.1
DAYS STAY	M	77,729	-	25	138	453	995	4,642	8,992	29,216	16,557	16,711
	F	145,462	-	88	612	4,708	10,435	19,351	18,861	49,039	20,693	22,675
DAYS PER 100M	M	713	-	3	6	41	102	306	701	1,446	3,207	6,046
	F	1,333	-	13	28	443	1,065	1,300	1,527	2,314	3,499	5,607
<b>120 OTHER DISEASES OF GALLBLADDER AND BILIARY DUCTS</b>												
SEPARATIONS	M	1,296	2	1	6	23	17	84	163	480	286	234
	F	2,550	3	8	22	109	194	385	341	810	327	351
SEPS PER 100M	M	12	1	-	2	2	6	13	24	55	85	85
	F	23	2	1	1	10	20	26	39	55	87	87
AVG. DAYS	M	14.3	9.5	9.0	9.8	7.3	11.3	9.3	10.7	13.9	16.3	17.9
	F	12.2	51.0	18.3	6.8	7.2	7.9	9.7	11.0	12.1	15.2	17.4
DAYS STAY	M	18,527	19	9	59	169	192	784	1,740	6,686	4,674	4,195
	F	31,123	153	146	150	789	1,539	3,729	3,746	9,788	4,986	6,097
DAYS PER 100M	M	170	11	1	3	15	20	52	136	331	905	1,518
	F	285	86	21	7	74	157	250	303	472	843	1,508

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
											AUTRES MALADIES DE L'INTESTIN ET DU PERITOINE
396	172	875	741	4,165	8,239	993	1,254	2,073	2,332	M SEPARATIONS	115
379	183	981	853	4,670	8,998	987	1,295	2,258	2,497	F	
146	302	219	226	139	211	200	266	247	206	M SEP POUR 100M	
145	326	248	263	153	229	199	279	278	224	F	
10.9	9.3	11.2	14.0	10.6	10.4	9.4	9.0	9.0	9.8	M MOYENNE JOURS	
11.6	9.1	11.1	12.7	12.5	11.9	10.9	9.6	9.4	10.0	F	
4,302	1,606	9,805	10,383	44,267	85,296	9,367	11,228	18,704	22,792	M JOURS	
4,409	1,670	10,905	10,844	58,380	107,013	10,745	12,451	21,156	24,892	F	
1,587	2,822	2,459	3,171	1,474	2,188	1,891	2,386	2,225	2,012	M JOURS POUR 100M	
1,689	2,977	2,756	3,342	1,916	2,719	2,165	2,683	2,601	2,234	F	
											CIRRHOSE DU FOIE
											116
											AUTRES MALADIES DU FOIE
69	30	202	133	1,809	2,862	273	242	585	724	M SEPARATIONS	
39	9	91	45	703	1,473	177	118	373	492	F	
25	53	51	41	60	73	55	51	70	64	M SEP POUR 100M	
15	16	23	14	23	37	36	25	46	39	F	
20.2	18.3	17.0	21.9	23.5	21.3	21.8	16.6	17.4	18.5	M MOYENNE JOURS	
24.6	15.8	21.1	22.8	25.3	23.7	24.1	17.6	22.4	18.4	F	
1,395	550	3,439	2,910	42,556	60,961	5,952	4,028	10,163	13,358	M JOURS	
959	142	1,923	1,027	17,808	34,950	4,272	2,079	8,341	7,940	F	
515	967	862	889	1,417	1,564	1,202	856	1,209	1,179	M JOURS POUR 100M	
367	253	486	316	584	888	861	448	1,025	713	F	
											AUTRES MALADIES DU FOIE
											117
15	10	40	65	360	713	48	77	138	55	M SEPARATIONS	
16	10	40	59	343	585	49	79	126	72	F	
6	18	10	20	12	18	10	16	16	5	M SEP POUR 100M	
6	18	10	18	11	15	10	17	15	6	F	
10.5	11.0	13.4	15.6	15.9	13.6	10.8	11.9	14.7	17.2	M MOYENNE JOURS	
16.3	20.0	18.2	20.4	17.2	15.9	13.0	10.9	13.9	14.7	F	
158	110	535	1,011	5,729	9,705	519	915	2,028	946	M JOURS	
261	200	727	1,204	5,907	9,303	635	863	1,750	1,058	F	
58	193	134	309	191	249	105	194	241	84	M JOURS POUR 100M	
100	357	184	371	194	236	128	186	215	95	F	
											CHOLELIITHIASE
											118
186	54	522	475	6,074	6,941	1,147	1,048	2,086	2,184	M SEPARATIONS	
966	246	2,271	1,950	22,016	22,013	3,587	3,332	6,095	6,145	F	
69	95	131	145	202	178	232	223	248	193	M SEP POUR 100M	
370	439	574	601	722	559	723	718	749	552	F	
16.7	10.0	15.8	15.1	13.7	13.3	11.4	14.4	12.4	12.5	M MOYENNE JOURS	
12.9	10.3	12.4	15.5	11.6	11.7	9.7	11.2	10.4	10.7	F	
3,114	541	8,256	7,196	83,063	92,267	13,028	15,058	25,957	27,295	M JOURS	
12,501	2,528	28,242	30,297	254,983	258,482	34,686	37,175	63,201	65,487	F	
1,149	951	2,070	2,198	2,766	2,367	2,630	3,200	3,088	2,409	M JOURS POUR 100M	
4,790	4,506	7,137	9,337	8,366	6,567	6,990	8,010	7,770	5,878	F	
											CHOLECYSTITE ET CHOLANGITE SANS MENTION DE CALCULS
											119
96	64	293	163	1,400	2,314	448	587	679	650	M SEPARATIONS	
312	218	764	408	2,497	5,526	812	1,251	1,292	1,259	F	
35	112	73	50	47	59	90	125	81	57	M SEP POUR 100M	
120	389	193	126	82	140	164	270	159	113	F	
10.6	10.5	11.9	17.5	13.3	12.1	9.2	8.8	10.4	10.4	M MOYENNE JOURS	
9.8	10.7	11.1	9.8	12.0	10.8	7.9	8.0	8.3	8.4	F	
1,015	673	3,483	2,858	18,676	27,912	4,109	5,155	7,066	6,782	M JOURS	
3,047	2,328	8,451	3,986	30,000	59,509	6,406	10,068	10,717	10,550	F	
375	1,183	873	873	622	716	830	1,095	841	599	M JOURS POUR 100M	
1,167	4,150	2,136	1,228	984	1,522	1,291	2,169	1,318	947	F	
											AUTRES MALADIES DE LA VESICULE ET DES VOIES BILIAIRES
											120
14	12	44	70	298	430	72	108	140	108	M SEPARATIONS	
52	24	85	135	642	808	154	184	309	157	F	
5	21	11	21	10	11	15	23	17	10	M SEP POUR 100M	
20	43	21	42	21	21	31	40	38	14	F	
17.8	13.7	16.3	18.2	13.9	15.6	14.8	11.0	11.8	12.8	M MOYENNE JOURS	
12.1	8.3	12.3	11.6	13.0	13.8	10.4	10.5	10.0	10.2	F	
249	164	719	1,274	4,130	6,706	1,067	1,189	1,651	1,378	M JOURS	
629	199	1,044	1,563	8,334	11,120	1,604	1,924	3,101	1,605	F	
92	288	180	389	138	172	215	253	196	122	M JOURS POUR 100M	
241	355	264	482	273	283	323	415	381	144	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>121 DISEASES OF PANCREAS</b>												
SEPARATIONS	M	3,992	-	4	43	45	113	657	951	1,571	386	222
	F	2,867	-	13	39	76	149	393	480	1,035	399	283
SEPS PER 100M	M	37	-	1	2	4	12	43	74	78	75	80
	F	26	-	2	2	7	15	26	39	50	67	70
AVG. DAYS	M	13.3	-	15.0	8.5	11.1	9.9	9.9	11.6	15.2	14.8	17.2
	F	14.0	-	18.1	13.8	9.0	15.0	11.1	12.1	13.7	16.3	19.2
DAYS STAY	M	52,935	-	60	366	501	1,121	6,495	11,023	23,823	5,732	3,814
	F	39,998	-	235	538	684	2,234	4,380	5,806	14,198	6,502	5,421
DAYS PER 100M	M	486	-	8	16	45	115	428	860	1,179	1,110	1,380
	F	367	-	34	25	64	228	294	470	684	1,099	1,341
<b>X DISEASES OF THE GENITO-URINARY SYSTEM (122-135)</b>												
<b>122 NEPHRITIS AND NEPHROSIS</b>												
SEPARATIONS	M	19,024	8	304	944	1,091	1,273	2,480	2,829	8,659	1,163	273
	F	12,732	10	238	709	947	888	2,151	2,825	4,207	581	176
SEPS PER 100M	M	175	5	41	41	99	131	163	221	429	225	99
	F	117	6	34	32	89	91	144	229	203	98	44
Avg. Days	M	4.7	15.0	16.4	10.9	4.9	4.0	4.2	3.3	3.3	8.2	25.8
	F	5.3	18.3	15.7	10.4	3.7	3.9	5.2	2.8	4.6	14.0	43.0
DAYS STAY	M	90,056	120	4,992	10,287	5,318	5,061	10,300	9,231	28,144	9,565	7,038
	F	68,044	183	3,734	7,383	3,538	3,468	6,854	7,958	19,217	8,149	7,560
DAYS PER 100M	M	827	68	681	448	483	521	678	720	1,393	1,853	2,546
	F	624	103	533	336	333	354	460	644	926	1,378	1,869
<b>123 INFECTIONS OF KIDNEY</b>												
SEPARATIONS	M	3,797	51	130	505	212	190	342	362	1,001	482	522
	F	12,263	105	714	1,876	1,459	1,561	1,894	1,202	1,926	813	713
SEPS PER 100M	M	35	29	18	22	19	20	23	28	50	93	189
	F	112	59	102	85	137	159	127	97	93	137	176
Avg. Days	M	11.6	13.2	9.9	7.9	8.2	8.0	8.2	8.3	11.3	16.4	19.0
	F	9.1	11.5	9.0	6.9	6.1	6.4	6.9	8.7	10.6	15.8	22.3
DAYS STAY	M	44,144	674	1,282	3,974	1,741	1,521	2,791	3,016	11,315	7,925	9,905
	F	112,126	1,203	6,447	12,955	8,830	9,981	13,137	10,488	20,383	12,811	15,891
DAYS PER 100M	M	405	381	175	173	158	157	184	235	560	1,535	3,584
	F	1,028	680	921	590	831	1,019	882	849	982	2,166	3,930
<b>124 CALCULUS OF KIDNEY AND URINARY SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	17,676	-	19	80	255	1,025	2,955	3,752	7,390	1,610	590
	F	7,445	-	5	58	315	768	1,504	1,366	2,474	642	313
SEPS PER 100M	M	162	-	3	3	23	105	195	293	366	312	213
	F	68	-	1	3	30	78	101	111	119	109	77
Avg. Days	M	7.8	-	9.6	8.8	7.0	6.1	6.1	6.6	8.3	10.9	14.0
	F	9.1	-	7.2	7.5	6.3	6.6	7.6	8.5	10.0	13.0	13.9
DAYS STAY	M	138,534	-	182	704	1,781	6,207	17,915	24,777	61,204	17,479	8,285
	F	67,993	-	36	436	1,984	5,094	11,386	11,648	24,734	8,323	4,352
DAYS PER 100M	M	1,272	-	25	31	162	639	1,180	1,933	3,029	3,386	2,997
	F	623	-	5	20	187	520	765	943	1,192	1,407	1,076
<b>125 CYSTITIS</b>												
SEPARATIONS	M	2,850	28	91	296	95	112	203	219	757	471	578
	F	9,369	51	539	1,245	636	750	1,106	1,019	2,211	994	818
SEPS PER 100M	M	26	16	12	13	9	12	13	17	37	91	209
	F	86	29	77	57	60	77	74	82	107	168	202
Avg. Days	M	8.9	9.5	7.1	5.4	6.3	5.4	5.3	6.0	9.0	9.2	13.8
	F	7.6	10.2	6.2	5.7	4.8	4.6	6.3	5.8	6.5	11.2	18.6
DAYS STAY	M	25,255	267	645	1,612	598	605	1,068	1,321	6,787	4,347	8,005
	F	71,063	522	3,333	7,074	3,028	3,474	6,930	5,924	14,423	11,100	15,255
DAYS PER 100M	M	232	151	88	70	54	62	70	103	336	842	2,896
	F	651	295	476	322	285	355	466	479	695	1,877	3,772
<b>126 OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	17,043	552	1,278	2,177	557	665	1,156	1,360	4,028	2,489	2,781
	F	23,322	622	2,767	4,325	1,280	1,548	2,380	2,329	4,616	1,889	1,566
SEPS PER 100M	M	156	312	174	95	51	68	76	106	199	482	1,006
	F	214	352	395	197	121	158	160	189	222	319	387
Avg. Days	M	12.3	13.2	8.4	7.4	9.4	10.9	10.1	11.4	11.3	16.3	18.1
	F	9.0	12.1	8.3	6.8	6.1	7.6	7.4	8.4	10.0	11.5	16.7
DAYS STAY	M	210,236	7,275	10,789	16,048	5,229	7,280	11,642	15,473	45,419	40,630	50,451
	F	210,774	7,514	22,845	29,564	7,788	11,711	17,598	19,648	46,233	21,658	26,215
DAYS PER 100M	M	1,930	4,112	1,472	698	475	749	767	1,207	2,248	7,871	18,253
	F	1,932	4,248	3,263	1,347	733	1,196	1,182	1,590	2,227	3,662	6,482

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.-E.-I. I.P.-E.	N.S.- N.-E.	N.B.- N.-B.	QUE.- QUE.	ONT.- ONT.	MAN.- MAN.	SASK.- SASK.	ALTA.- ALB.	B.C.- C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										MALADIES DU PANCREAS	121
55	22	151	136	942	1,381	254	197	393	461	M SEPARATIONS	
47	9	88	95	535	1,119	169	212	216	377	F	
20	39	38	42	31	35	51	42	47	41	M SEP POUR 100M	
18	16	22	29	18	28	34	46	27	34	F	
16.5	9.5	11.6	13.7	15.6	13.2	12.7	11.1	10.5	12.6	M MOYENNE JOURS	
14.3	9.1	14.6	20.3	16.7	13.8	11.0	11.5	10.4	13.6	F	
905	210	1,748	1,868	14,673	18,179	3,230	2,194	4,125	5,803	M JOURS	
672	82	1,282	1,927	8,951	15,422	1,857	2,437	2,257	5,111	F	
334	369	438	571	489	466	652	466	491	512	M JOURS POUR 100M	
257	146	324	594	294	392	374	525	277	459	F	
										X MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (122-135)	
										NEPHRITE ET NEPHROSE	122
135	19	165	134	828	10,854	305	168	364	6,052	M SEPARATIONS	
80	20	103	89	701	8,307	261	183	287	2,701	F	
50	33	41	41	28	278	62	36	43	534	M SEP POUR 100M	
31	36	26	27	23	211	53	39	35	242	F	
17.0	19.1	17.4	13.8	17.1	3.6	12.0	20.2	18.4	2.6	M MOYENNE JOURS	
17.2	10.1	17.7	12.4	22.2	3.5	11.2	18.1	15.9	3.1	F	
2,290	363	2,667	1,852	14,150	38,909	3,664	3,387	6,697	15,877	M JOURS	
1,379	202	1,818	1,101	15,548	28,741	2,924	3,310	4,551	8,470	F	
845	638	719	566	471	998	740	720	797	1,401	M JOURS POUR 100M	
528	360	459	339	510	730	589	713	560	760	F	
										INFECTIONS RENALES	123
94	29	166	167	659	1,187	225	423	395	452	M SEPARATIONS	
414	111	542	512	1,858	3,852	739	1,206	1,517	1,512	F	
35	51	42	51	22	30	45	90	47	40	M SEP POUR 100M	
159	198	137	158	61	98	149	260	187	136	F	
9.3	6.6	12.9	11.5	13.2	11.7	9.3	9.3	13.6	11.0	M MOYENNE JOURS	
7.1	6.8	10.5	10.2	11.6	10.0	7.5	7.0	7.5	7.9	F	
877	248	2,145	1,924	8,688	13,879	2,091	3,942	5,386	4,964	M JOURS	
2,920	760	5,708	5,198	21,636	38,581	5,554	8,388	11,436	11,945	F	
324	436	538	588	289	356	422	638	641	438	M JOURS POUR 100M	
1,119	1,355	1,443	1,602	710	980	1,119	1,807	1,406	1,072	F	
										CALCULS DU REIN ET DE L'APPAREIL URINAIRE	124
860	97	791	553	3,933	6,704	592	602	1,251	2,293	M SEPARATIONS	
447	30	331	205	1,913	2,619	262	206	548	884	F	
317	170	198	169	131	172	120	128	149	202	M SEP POUR 100M	
171	53	84	63	63	67	53	44	67	79	F	
6.9	8.2	8.5	9.5	8.2	8.1	7.4	9.1	6.6	6.8	M MOYENNE JOURS	
8.7	8.2	9.6	9.7	9.2	9.4	9.7	9.2	7.9	8.5	F	
5,917	799	6,698	5,240	32,110	53,968	4,408	5,459	8,297	15,638	M JOURS	
3,872	246	3,167	1,982	17,695	24,722	2,536	1,900	4,348	7,525	F	
2,183	1,404	1,680	1,600	1,069	1,384	890	1,160	987	1,380	M JOURS POUR 100M	
1,484	439	800	611	581	628	511	409	535	675	F	
										CYSTITE	125
47	18	108	154	498	890	136	313	338	348	M SEPARATIONS	
171	69	379	449	1,601	3,238	362	790	1,099	1,211	F	
17	32	27	47	17	23	27	67	40	31	M SEP POUR 100M	
66	123	96	138	53	82	73	170	135	109	F	
9.8	8.4	10.5	10.9	11.1	8.0	11.3	7.5	8.2	7.2	M MOYENNE JOURS	
6.9	5.3	7.9	14.2	9.4	7.7	7.0	6.1	6.1	5.2	F	
460	152	1,136	1,674	5,525	7,147	1,537	2,342	2,767	2,515	M JOURS	
1,176	368	2,977	6,369	14,975	24,842	2,543	4,834	6,652	6,327	F	
170	267	285	511	184	183	310	498	329	222	M JOURS POUR 100M	
451	656	752	1,963	491	631	512	1,042	818	568	F	
										AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE	126
400	85	753	767	3,809	6,156	755	905	1,716	1,697	M SEPARATIONS	
870	150	892	945	4,643	8,805	939	1,153	2,634	2,291	F	
148	149	189	234	127	158	152	192	204	150	M SEP POUR 100M	
333	267	225	291	152	224	189	248	324	206	F	
10.7	9.7	12.5	27.8	13.7	11.2	10.6	9.1	12.7	9.0	M MOYENNE JOURS	
8.2	8.9	10.7	13.1	11.5	8.7	8.1	7.0	6.8	7.2	F	
4,297	822	9,396	21,334	52,133	69,017	7,996	8,260	21,777	15,204	M JOURS	
7,111	1,337	9,570	12,425	53,318	76,731	7,567	8,124	17,996	16,595	F	
1,586	1,445	2,356	6,516	1,736	1,771	1,614	1,755	2,591	1,342	M JOURS POUR 100M	
2,725	2,383	2,418	3,829	1,749	1,950	1,525	1,750	2,212	1,490	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK,

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>127 HYPERPLASIA OF PROSTATE</b>												
SEPARATIONS	M	25,802	-	-	-	10	23	61	228	8,244	9,580	7,656
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	237	-	-	-	1	2	4	18	408	1,856	2,770
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVG. DAYS	M	15.9	-	-	-	5.7	7.5	6.2	7.6	12.4	15.6	20.4
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	410,231	-	-	-	57	172	380	1,741	101,996	149,532	156,353
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAY'S PER 100M	M	3,766	-	-	-	5	18	25	136	5,048	28,968	56,568
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>128 REDUNDANT PREPUCE AND PHIMOSIS</b>												
SEPARATIONS	M	10,455	1,551	2,765	2,325	513	1,025	1,006	451	539	159	121
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	96	877	377	101	47	105	66	35	27	31	44
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVG. DAYS	M	2.9	2.5	2.7	3.0	2.9	2.7	2.7	3.0	3.9	5.2	8.7
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	30,793	3,945	7,509	7,054	1,480	2,760	2,715	1,356	2,087	831	1,056
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAY'S PER 100M	M	283	2,230	1,025	307	134	284	179	106	103	161	382
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>129 OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	15,601	431	1,163	1,414	803	968	1,803	1,854	4,651	1,598	916
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	143	244	159	62	73	100	119	145	230	310	331
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVG. DAYS	M	6.9	5.7	4.3	4.6	7.5	5.3	4.8	5.8	7.6	9.7	13.2
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	107,334	2,477	4,973	6,440	6,040	5,100	8,664	10,743	35,402	15,424	12,071
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAY'S PER 100M	M	985	1,400	679	280	548	525	571	838	1,752	2,988	4,367
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>130 CHRONIC CYSTIC AND OTHER DISEASES OF BREAST</b>												
SEPARATIONS	M	1,736	24	9	195	301	191	168	165	409	181	93
	F	14,303	26	17	83	502	1,161	2,886	3,951	5,123	425	129
SEPS PER 100M	M	16	14	1	8	27	20	11	13	20	35	34
	F	131	15	2	4	47	119	194	320	247	72	32
AVG. DAYS	M	4.7	6.7	7.1	3.7	4.1	4.0	3.5	4.5	5.2	5.3	8.1
	F	4.1	5.5	4.5	4.7	3.9	3.6	3.5	3.9	4.6	6.3	7.5
DAYS STAY	M	8,096	161	64	713	1,246	760	585	740	2,119	953	755
	F	59,129	144	77	393	1,942	4,237	10,099	15,228	23,347	2,692	970
DAY'S PER 100M	M	74	91	9	31	113	78	39	58	105	185	273
	F	542	81	11	18	183	433	678	1,233	1,125	455	240
<b>131 DISEASES OF OVARY, FALLOPIAN TUBE AND PARAMETRIUM</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	17,837	-	4	245	2,724	4,036	6,234	3,258	1,244	61	31
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	164	-	1	11	256	412	419	264	60	10	8
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.0	-	7.8	6.3	6.3	6.9	7.8	9.5	12.0	16.1	19.8
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	142,334	-	31	1,543	17,139	27,701	48,525	30,835	14,961	984	615
DAY'S PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,305	-	4	70	1,614	2,828	3,260	2,496	721	166	152
<b>132 INFECTIVE DISEASES OF CERVIX UTERI, UTERUS, VAGINA AND VULVA</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16,191	7	78	169	927	2,132	4,872	4,134	3,230	418	224
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	148	4	11	8	87	218	327	335	156	71	55
AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.1	6.3	6.6	10.7	4.4	4.5	5.3	6.9	7.0	7.7	10.1
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	98,820	44	517	1,800	4,107	9,645	26,021	28,496	22,727	3,208	2,255
DAY'S PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	906	25	74	82	387	985	1,748	2,306	1,095	542	558

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										HYPERTROPHIE DE LA PROSTATE	127
394	88	927	672	5,232	9,336	1,420	1,732	2,698	3,303	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
145	155	232	205	174	240	287	368	321	292	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
15.9	16.5	20.1	19.6	17.5	15.3	14.1	18.6	15.5	12.9	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
6,271	1,448	18,679	13,202	91,516	142,479	20,049	32,264	41,870	42,453	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
2,314	2,545	4,684	4,032	3,048	3,655	4,048	6,856	4,902	3,747	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
										PHIMOSIS ET HYPER- TROPHIE DU PREPUCE	128
364	47	480	453	3,813	3,335	275	419	689	580	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
134	83	120	138	127	86	56	89	82	51	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
3.6	3.3	3.3	6.8	2.7	2.7	2.8	3.1	3.0	2.6	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1,325	156	1,566	3,063	10,235	8,844	766	1,292	2,045	1,501	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
489	274	393	936	341	227	155	275	243	132	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
										AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME	129
281	83	552	649	3,326	5,580	602	946	1,464	2,118	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
104	146	138	198	111	143	122	201	174	187	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
15.1	9.0	8.4	12.1	6.9	6.4	5.8	7.2	6.0	5.7	M MOYENNE JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
4,239	749	4,618	7,884	22,814	35,677	3,518	6,850	8,816	12,169	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
1,564	1,316	1,158	2,408	760	915	710	1,456	1,049	1,074	M JOURS POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F	
										MALADIES KYSTIQUES DU SEIN, CHRONIQUES ET AUTRES	130
23	6	93	64	480	616	63	77	156	158	M SEPARATIONS	
244	73	607	487	3,698	4,666	560	800	1,501	1,667	M SEP POUR 100M	
8	11	23	20	16	16	13	16	19	14	M SEP POUR 100M	
93	130	153	150	121	119	113	172	185	150	M MOYENNE JOURS	
8.1	2.7	5.8	4.8	4.8	4.5	3.6	6.2	4.1	3.7	M MOYENNE JOURS	
5.4	4.0	4.8	5.1	4.7	3.8	3.5	4.8	3.8	3.2	F	
187	16	536	310	2,318	2,798	226	479	635	591	M JOURS	
1,326	291	2,914	2,505	17,511	17,695	1,967	3,861	5,764	5,295	F	
69	28	134	95	77	72	46	102	76	52	M JOURS POUR 100M	
508	519	736	772	575	450	396	832	709	475	F	
										MALADIES DE L'OVAIRE, DES TROMPES ET DU PARAMETRE	131
286	56	612	561	3,299	6,552	866	972	2,118	2,515	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
110	100	155	173	108	166	175	209	260	226	M MOYENNE JOURS	
9.3	8.0	8.3	9.9	9.1	8.1	6.4	7.1	7.0	7.2	F	
2,663	449	5,066	5,575	30,002	53,216	5,558	6,924	14,890	17,991	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
1,020	800	1,280	1,718	984	1,352	1,120	1,492	1,831	1,615	F	
										MALADIES INFECTIEUSES COL UTERIN, UTERUS, VAGIN ET VULVE	132
338	114	842	990	3,240	6,807	508	720	979	1,653	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
130	203	213	305	106	173	102	155	120	148	M MOYENNE JOURS	
6.6	6.1	6.9	9.8	6.2	5.5	5.9	5.4	5.5	6.2	F	
2,218	697	5,822	9,740	20,157	37,753	2,997	3,913	5,345	10,178	M JOURS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
850	1,242	1,471	3,002	661	959	604	843	657	914	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>133 UTEROVAGINAL PROLAPSE AND MALPOSITION OF UTERUS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	F	29,491	-	-	3	102	697	4,284	8,137	12,286	2,957	1,025
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	10	71	288	659	592	500	253
Avg. Days	M	-	-	-	3.3	5.7	7.2	9.9	11.6	12.4	13.2	15.5
Days Stay	M	-	-	-	-	10	585	5,032	42,202	94,228	152,903	38,958
	F	349,823	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15,905
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3,207	-	-	-	55	514	2,835	7,627	7,367	6,587	3,933
<b>134 DISORDERS OF MENSTRUATION</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	647	3,574	6,035	14,341	15,179	15,733	865
	F	56,639	-	-	-	-	-	-	-	-	-	265
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	29	337	616	963	1,229	758	146
Avg. Days	M	-	-	-	3.7	3.3	3.3	4.3	5.7	4.7	5.4	7.5
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	262,941	-	-	2,364	11,841	19,838	62,005	87,063	73,180	4,659	1,991
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,410	-	-	108	1,115	2,026	4,165	7,047	3,526	768	492
<b>135 OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	112	832	3,458	9,017	7,810	8,094	572
	F	30,135	7	12	-	-	-	-	-	-	-	221
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	5	78	353	606	632	390	97
Avg. Days	M	-	-	-	5.0	3.9	4.0	5.5	8.3	7.7	8.6	12.7
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	202,222	123	217	564	3,250	13,997	49,171	65,074	62,092	4,918	2,816
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,854	70	31	26	306	1,429	3,303	5,267	2,992	832	696
<b>XI COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, PUERPERIUM (136-145)</b>												
<b>136 INFECTIONS OF GENITO- URINARY TRACT DURING PREGNANCY AND PUEPERIUM</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	7	1,106	1,455	1,019	161	2	-
	F	3,750	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	104	149	68	13	-	-	-
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.3	-	-	4.1	5.2	5.4	5.2	5.3	9.0	-	-
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	19,940	-	-	29	5,805	7,915	5,321	852	18	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	183	-	-	1	547	808	357	69	1	-	-
<b>137 HEMORRHAGE OF PREGNANCY</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	27	2,022	5,496	6,361	1,107	25	-
	F	15,038	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	1	190	561	427	90	1	-
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.0	-	-	3.9	4.3	4.9	5.3	5.1	5.6	-	-
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	75,079	-	-	105	8,708	26,758	33,696	5,671	141	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	5	820	2,732	2,263	459	7	-
	F	608	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<b>138 TOXEMIAS OF PREGNANCY AND THE PUEPERIUM</b>												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	17	1,784	3,789	3,380	678	30	-
	F	9,678	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	1	168	387	227	55	1	-
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	6.5	-	-	4.5	5.8	6.8	6.4	6.7	8.0	-	-
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	62,527	-	-	77	10,373	25,587	21,689	4,562	239	-	-
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	573	-	-	4	977	2,613	1,457	369	12	-	-

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS. TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
												133
											PROLAPSUS GENITAL ET DEVIATION DE L'UTERUS	
442	133	1,128	888	8,293	10,233	1,042	1,534	2,667	3,131	F	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
169	237	285	274	272	260	210	331	328	281	F	M MOYENNE JOURS	
13.0	10.4	11.2	14.9	13.2	11.5	10.5	11.1	11.0	10.3	F	M JOURS	
5,728	1,377	12,605	13,260	109,742	117,483	10,990	16,959	29,348	32,331	F	M JOURS POUR 100M	
2,195	2,455	3,185	4,086	3,601	2,985	2,215	3,654	3,608	2,902	F	M JOURS POUR 100M	
												134
											TROUBLERS DE LA MENSTRUATION	
1,011	368	2,483	1,469	10,856	25,164	2,037	3,405	6,590	3,256	F	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
387	656	627	453	356	639	411	734	810	292	F	M MOYENNE JOURS	
5.9	4.3	6.5	8.6	6.1	4.1	3.5	3.5	4.0	3.4	F	M JOURS	
5,961	1,564	16,088	12,674	65,761	104,199	7,036	11,826	26,644	11,188	F	M JOURS POUR 100M	
2,284	2,788	4,066	3,906	2,158	2,647	1,418	2,548	3,276	1,004	F	M JOURS POUR 100M	
												135
											AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME	
620	134	1,036	1,029	7,408	10,805	972	1,519	3,026	3,586	F	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
238	239	262	317	243	275	196	327	372	322	F	M MOYENNE JOURS	
8.1	6.1	7.5	12.2	8.2	5.6	5.4	6.2	5.5	6.4	F	M JOURS	
5,052	811	7,726	12,597	60,917	60,859	5,249	9,384	16,570	23,057	F	M JOURS POUR 100M	
1,936	1,446	1,952	3,882	1,999	1,546	1,058	2,022	2,037	2,070	F	M JOURS POUR 100M	
												XI COMPL.-GROSSESSE, AC- COUCHEMENT ET SUITES DE COUCHES (136-145)
												INFECTIONS GENITO-URI- NAIRES DURANT GROSSESSE ET SUITES DE COUCHES
290	6	190	146	481	1,142	275	301	471	448	F	M SEPARATIONS	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
111	11	48	45	16	29	55	65	58	40	F	M MOYENNE JOURS	
5.1	4.3	5.3	5.3	5.7	5.7	4.5	4.7	5.2	5.1	F	M JOURS	
1,480	26	999	773	2,753	6,494	1,240	1,418	2,450	2,307	F	M JOURS POUR 100M	
567	46	252	238	90	165	250	306	301	207	F	M JOURS POUR 100M	
												137
												HEMORRAGIE GRAVIDIQUE
												M SEPARATIONS
656	92	725	526	2,992	4,993	759	967	1,420	1,908	F	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
251	164	183	162	98	127	153	208	175	171	F	M JOURS	
5.5	3.8	5.1	4.9	5.0	5.2	4.2	4.8	4.7	4.9	F	M JOURS	
3,599	354	3,679	2,578	15,106	25,812	3,201	4,617	6,714	9,419	F	M JOURS POUR 100M	
1,379	631	930	794	496	656	645	995	825	845	F	M JOURS POUR 100M	
												138
												TOXEMIES DE LA GROSSESSE ET DES SUITES DE COUCHES
												M SEPARATIONS
530	130	560	417	1,283	3,393	490	689	875	1,311	F	M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
203	232	142	129	42	86	99	148	108	118	F	M JOURS	
5.9	4.1	6.1	13.6	6.5	6.3	5.1	5.0	5.6	6.9	F	M JOURS	
3,145	529	3,433	5,673	8,280	21,499	2,519	3,423	4,915	9,111	F	M JOURS POUR 100M	
1,205	943	868	1,748	272	546	508	738	604	818	F	M JOURS POUR 100M	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
139	OTHER COMPLICATIONS OF PREGNANCY											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	43,748	-	-	68	6,746	15,427	18,198	3,199	110	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	401	-	-	3	635	1,575	1,222	259	5	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.1	-	-	2.7	2.7	2.9	3.3	4.1	4.8	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	136,835	-	-	181	18,138	45,154	59,660	13,173	529	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,254	-	-	8	1,708	4,610	4,008	1,066	25	-
140	ABORTION											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	65,931	-	-	395	12,186	18,561	25,111	9,179	499	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	604	-	-	18	1,147	1,895	1,687	743	24	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3.2	-	-	3.3	2.8	3.2	3.2	3.9	4.0	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	213,082	-	-	1,296	34,481	59,136	80,550	35,641	1,978	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,953	-	-	59	3,247	6,038	5,411	2,885	95	-
141	DELIVERY WITHOUT MENTION OF COMPLICATION											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	261,840	-	-	278	32,879	91,689	120,234	16,587	373	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	2,400	-	-	13	3,096	9,341	8,076	1,343	18	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5.8	-	-	5.9	5.7	5.7	5.9	6.4	6.5	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,527,248	-	-	1,631	186,783	525,477	705,217	105,733	2,407	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	14,000	-	-	74	17,588	53,653	47,371	8,558	116	-
142	DELIVERY COMPLICATED BY ANTEPARTUM OR POSTPARTUM HEMORRHAGE											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	9,944	-	-	16	1,174	3,190	4,707	832	25	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	91	-	-	1	111	326	316	67	1	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8.1	-	-	7.1	7.2	7.6	8.5	9.8	11.1	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	80,966	-	-	113	8,461	24,110	39,835	8,170	277	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	742	-	-	5	797	2,462	2,676	661	13	-
143	DELIVERY COMPLICATED BY ABNORMALITY OF PELVIS OR OTHER PROLONGED LABOR											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	27,075	-	-	39	3,443	9,465	12,079	2,004	45	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	248	-	-	2	324	966	811	162	2	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	8.0	-	-	8.3	8.0	7.8	8.0	8.9	10.9	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	216,993	-	-	325	27,660	73,988	96,619	17,911	490	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	1,989	-	-	15	2,605	7,554	6,490	1,450	24	-
144	DEL. WITH OTHER COMPLIC- ATIONS, ANESTHETIC DEATH IN UNCOMPLICATED DEL.											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	49,329	-	-	37	4,421	15,925	24,672	4,187	87	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	452	-	-	2	416	1,626	1,657	339	4	-
	Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	7.2	-	-	6.5	6.7	6.9	7.2	8.4	8.3	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	353,284	-	-	240	29,744	109,574	177,866	35,134	726	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	3,239	-	-	11	2,801	11,188	11,948	2,844	35	-

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
										AUTRES COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE	139
1,588	187	2,098	1,865	9,146	16,223	2,106	2,440	3,911	4,184	M SEPARATIONS	
608	333	530	575	300	412	424	526	481	376	M SEP POUR 100M	
3.6	2.5	3.2	4.8	2.8	3.1	2.4	2.9	4.0	2.8	M MOYENNE JOURS	
5,687	469	6,721	9,004	25,740	49,596	5,042	6,971	15,790	11,815	M JOURS	
2,179	836	1,699	2,775	845	1,260	1,016	1,502	1,941	1,060	M JOURS POUR 100M	
										AVORTEMENT	140
1,383	270	1,753	1,153	12,227	29,634	2,365	2,592	6,600	7,954	M SEPARATIONS	
530	481	443	355	401	753	477	559	811	714	M SEP POUR 100M	
4.1	2.9	3.8	9.9	3.3	3.0	3.0	3.4	3.3	2.7	M MOYENNE JOURS	
5,613	776	6,627	11,430	39,835	89,456	7,174	8,844	21,646	21,681	M JOURS	
2,151	1,383	1,675	3,522	1,307	2,273	1,446	1,906	2,661	1,946	M JOURS POUR 100M	
										ACCOUCHEMENT SANS MENTION DE COMPLICATION	141
9,918	2,068	11,760	9,661	61,547	101,920	12,718	12,270	15,592	24,386	M SEPARATIONS	
3,800	3,686	2,972	2,977	2,019	2,590	2,563	2,644	1,917	2,189	M SEP POUR 100M	
5.6	5.7	6.3	7.3	5.3	6.1	5.5	5.6	5.9	5.5	M MOYENNE JOURS	
55,548	11,888	73,837	70,344	327,000	624,469	69,741	68,879	92,206	133,336	M JOURS	
21,283	21,191	18,660	21,678	10,729	15,866	14,055	14,841	11,336	11,968	M JOURS POUR 100M	
										ACCOUCHEMENT COMPLIQUE PAR HEMORRAGIE ANTE- PARTUM OU POSTPARTUM	142
369	19	273	181	2,316	2,386	577	451	1,969	1,403	M SEPARATIONS	
141	34	69	56	76	61	116	97	242	126	M SEP POUR 100M	
9.3	4.3	11.2	6.7	6.9	9.8	7.4	9.0	7.4	7.9	M MOYENNE JOURS	
3,417	81	3,046	1,208	15,975	23,308	4,279	4,068	14,489	11,095	M JOURS	
1,309	144	770	372	524	592	862	877	1,781	996	M JOURS POUR 100M	
										ACC.COMPL.PAR ANOMALIE DU BASSIN OU AUTRE PRO- LONGATION DU TRAVAIL	143
1,159	12	851	401	7,479	7,373	1,550	1,268	3,592	3,390	M SEPARATIONS	
444	21	215	124	245	187	312	273	442	304	M SEP POUR 100M	
9.1	9.8	9.7	8.3	6.9	8.9	8.0	8.6	7.4	8.0	M MOYENNE JOURS	
10,550	117	8,267	3,324	51,970	65,915	12,455	10,932	26,506	26,957	M JOURS	
4,042	209	2,089	1,024	1,705	1,675	2,510	2,356	3,259	2,420	M JOURS POUR 100M	
										ACC.AVEC AUTRES COMPLI- CATIONS,DECES DU A ANES- THESEE DURANT UN ACC.	144
1,032	11	1,065	566	15,434	14,897	2,720	1,537	7,442	4,625	M SEPARATIONS	
395	20	269	174	506	378	548	331	915	415	M SEP POUR 100M	
8.8	8.3	7.4	10.3	6.1	8.5	6.6	6.7	6.6	7.3	M MOYENNE JOURS	
9,071	91	7,893	5,854	93,427	125,927	17,875	10,373	49,023	33,750	M JOURS	
3,475	162	1,995	1,804	3,065	3,200	3,602	2,235	6,027	3,029	M JOURS POUR 100M	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
145	COMPLICATIONS OF THE PUERPERIUM											
	SEPARATIONS	M	-	-	-	9	-	-	-	-	-	-
		F	5,775	-	-	706	2,083	2,583	367	27	-	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	53	-	-	66	213	174	30	1	-	-
	AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.1	-	-	2.8	3.8	4.0	4.1	4.6	9.2	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	25	2,715	8,252	10,622	1,683	248	-
		F	23,545	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	1	256	843	714	136	12	-
		F	216	-	-	-	-	-	-	-	-	-
XII	DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (146-148)											
146	INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	15,426	556	1,550	2,312	1,618	2,369	2,713	1,371	1,999	543
		F	10,785	459	1,523	1,673	1,811	1,456	1,014	709	1,282	422
	SEPS PER 100M	M	142	314	212	101	147	244	179	107	99	105
		F	99	259	218	76	171	149	68	57	62	71
	AVG. DAYS	M	7.9	9.0	8.6	6.3	6.8	7.0	6.7	7.6	10.2	13.4
		F	8.2	9.5	8.1	6.5	6.4	6.3	6.6	9.8	10.3	14.3
	DAYS STAY	M	122,406	4,999	13,349	14,460	10,936	16,509	18,308	10,433	20,408	7,290
		F	88,834	4,354	12,395	10,931	11,581	9,155	6,721	6,960	13,253	6,052
	DAYS PER 100M	M	1,124	2,826	1,822	629	993	1,699	1,206	814	1,010	1,412
		F	814	2,461	1,770	498	1,090	935	451	563	639	1,023
147	OTHER INFLAMMATORY CONDITIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	7,461	1,186	1,075	936	297	261	513	606	1,505	587
		F	7,695	1,030	813	881	504	478	765	680	1,552	583
	SEPS PER 100M	M	68	670	147	41	27	27	34	47	74	114
		F	71	582	116	40	47	49	51	55	75	99
	AVG. DAYS	M	11.9	10.9	8.9	8.0	8.1	10.8	11.3	12.2	14.5	16.8
		F	11.8	10.4	10.1	8.3	9.2	9.4	10.8	11.6	14.3	16.5
	DAYS STAY	M	88,924	12,907	9,602	7,506	2,418	2,810	5,789	7,407	21,801	9,885
		F	90,974	10,708	8,184	7,356	4,635	4,498	8,260	7,883	22,132	9,624
	DAYS PER 100M	M	816	7,296	1,310	327	219	289	381	578	1,079	1,915
		F	834	6,053	1,169	335	436	459	555	638	1,066	1,627
148	OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	8,652	121	560	1,464	995	812	1,045	1,007	1,668	516
		F	11,503	100	407	1,389	1,133	1,164	1,719	1,310	2,705	792
	SEPS PER 100M	M	79	68	76	64	90	84	69	79	83	100
		F	105	57	58	63	107	119	115	106	130	134
	AVG. DAYS	M	9.3	6.8	5.2	5.6	5.6	6.8	7.3	9.9	12.5	17.7
		F	9.0	6.9	5.5	5.5	5.1	5.4	6.1	7.3	9.7	15.4
	DAYS STAY	M	80,244	817	2,888	8,164	5,609	5,485	7,662	9,973	20,777	9,134
		F	103,896	688	2,235	7,623	5,807	6,268	10,516	9,521	26,313	12,186
	DAYS PER 100M	M	737	462	394	355	509	565	505	778	1,028	1,769
		F	952	389	319	347	547	640	706	771	1,268	2,061
XIII	DIS. MUSCULOSKELE- TAL SYST. CONNEC- TIVE TISS. (149-156)											
149	RHEUMATOID ARTHRITIS AND ALLIED CONDITIONS											
	SEPARATIONS	M	3,705	-	51	225	82	115	238	387	1,747	552
		F	7,931	-	73	276	147	198	475	725	3,752	1,511
	SEPS PER 100M	M	34	-	7	10	7	12	16	30	86	107
		F	73	-	10	13	14	20	32	59	181	255
	AVG. DAYS	M	29.7	-	22.5	22.8	28.4	16.8	21.4	26.2	28.7	33.6
		F	37.0	-	16.5	19.1	17.2	22.0	20.1	25.7	32.4	52.6
	DAYS STAY	M	109,982	-	1,149	5,135	2,325	1,927	5,087	10,138	50,223	18,546
		F	293,165	-	1,203	5,278	2,534	4,358	9,538	18,635	121,622	79,525
	DAYS PER 100M	M	1,010	-	157	223	211	198	335	791	2,486	3,593
		F	2,687	-	172	241	239	445	641	1,508	5,860	13,447
150	OSTEARTHRITIS AND ALLIED CONDITIONS											
	SEPARATIONS	M	7,720	-	2	42	53	85	285	700	3,434	1,731
		F	9,300	-	3	24	36	44	209	534	3,277	2,585
	SEPS PER 100M	M	71	-	-	2	5	9	19	55	170	335
		F	85	-	-	1	3	4	14	43	158	437
	AVG. DAYS	M	20.2	-	9.0	14.6	13.6	10.2	11.6	18.0	16.9	22.4
		F	28.1	-	16.3	16.2	32.3	11.7	14.4	15.8	18.5	28.2
	DAYS STAY	M	156,167	-	18	612	723	867	3,298	12,602	58,009	38,777
		F	261,521	-	49	389	1,163	516	3,006	8,427	60,710	72,996
	DAYS PER 100M	M	1,433	-	2	27	66	89	217	983	2,871	7,512
		F	2,397	-	7	18	110	53	202	682	2,925	12,343

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS. TAUX POUR 100.000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. E.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES										145	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
167	9	197	78	1,255	1,909	327	389	741	703	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
64	16	50	24	41	49	66	84	91	63	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
4,1	5.1	4,1	23,6	4,1	3,5	3,3	3,3	4,7	3,5	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS	
691	46	798	1,843	5,119	6,742	1,064	1,301	3,484	2,457	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
265	82	202	568	168	171	214	280	428	221	F	
XII MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANÉ (146-148)										146	
INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANÉ										146	
508	150	500	670	3,148	5,346	833	1,082	1,748	1,441	M SEPARATIONS	
302	88	387	468	2,258	3,354	671	874	1,265	1,118	F	
187	264	125	205	105	137	168	230	208	127	M SEP POUR 100M	
116	157	98	144	74	85	135	188	156	100	F	
8,5	8,6	8,3	9,7	7,9	7,9	7,0	7,0	7,6	8,4	M MOYENNE JOURS	
8,4	7,7	8,0	12,1	8,7	8,3	7,3	7,5	7,2	7,8	F	
4,312	1,286	4,150	6,528	24,996	42,322	5,843	7,580	13,333	12,056	M JOURS	
2,528	680	3,081	5,666	19,666	27,952	4,871	6,531	9,089	8,770	F	
1,591	2,260	1,041	1,994	832	1,086	1,180	1,611	1,586	1,064	M JOURS POUR 100M	
969	1,212	779	1,746	645	710	982	1,407	1,117	787	F	
AUTRES AFFECTIONS IN- FLAMMATOIRES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANÉ										147	
318	65	339	417	1,663	2,276	392	720	658	613	M SEPARATIONS	
349	60	342	423	1,769	2,427	411	634	639	641	F	
117	114	85	127	55	58	79	153	78	54	M SEP POUR 100M	
134	107	86	130	58	62	83	137	79	58	F	
11,3	9,8	11,1	13,4	13,5	11,5	10,4	10,0	10,6	13,8	M MOYENNE JOURS	
12,9	9,0	11,0	12,0	13,2	12,7	9,0	9,6	8,5	11,9	F	
3,578	640	3,747	5,567	22,368	26,286	4,090	7,217	6,949	8,482	M JOURS	
4,509	539	3,761	5,073	23,280	30,916	3,713	6,084	5,450	7,649	F	
1,320	1,125	940	1,700	745	674	826	1,534	827	749	M JOURS POUR 100M	
1,728	961	950	1,563	764	786	748	1,311	670	687	F	
AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANÉ										148	
178	48	305	374	2,166	3,174	376	512	916	603	M SEPARATIONS	
190	57	334	419	3,200	4,267	490	573	1,082	891	F	
66	84	76	114	72	81	76	109	109	53	M SEP POUR 100M	
73	102	84	129	105	108	99	123	133	80	F	
11,0	15,4	13,6	13,5	8,0	8,7	11,4	9,4	7,7	12,1	M MOYENNE JOURS	
16,9	18,6	12,0	14,8	7,2	9,1	11,0	9,1	8,1	9,0	F	
1,960	740	4,135	5,065	17,247	27,634	4,284	4,821	7,061	7,297	M JOURS	
3,202	1,062	4,002	6,209	23,126	38,980	5,399	5,205	8,716	7,995	F	
723	1,301	1,037	1,547	574	709	865	1,024	840	644	M JOURS POUR 100M	
1,227	1,893	1,011	1,913	759	990	1,088	1,122	1,072	718	F	
XIII MAL. SYST. OSTEO- MUSCULAIRE ET TISSU CONJONCTIF(149-156)										149	
ARTHRITE RHUMATOIQUE ET AFFECTIONS APPARENTEES										149	
79	22	133	117	559	1,487	213	251	399	445	M SEPARATIONS	
150	43	282	202	1,276	3,270	435	561	785	927	F	
29	39	33	36	19	38	43	53	47	39	M SEP POUR 100M	
57	77	71	62	42	83	88	121	97	83	F	
22,1	15,6	22,9	25,3	43,2	29,3	27,6	23,6	25,1	27,9	M MOYENNE JOURS	
39,5	13,3	22,4	23,9	47,9	38,3	35,0	22,0	41,9	31,0	F	
1,746	344	3,046	2,961	24,136	43,508	5,876	5,915	10,034	12,416	M JOURS	
5,922	570	6,308	4,834	61,059	125,308	15,220	12,320	32,878	28,746	F	
644	605	764	904	804	1,116	1,186	1,257	1,194	1,096	M JOURS POUR 100M	
2,269	1,016	1,594	1,490	2,003	3,184	3,067	2,655	4,042	2,580	F	
OSTEO-ARTHRITE ET AFFECTIONS APPARENTEES										150	
102	46	243	257	1,362	2,740	369	628	969	1,004	M SEPARATIONS	
93	34	339	272	1,508	3,537	473	764	1,179	1,101	F	
38	81	61	78	45	70	75	133	115	89	M SEP POUR 100M	
36	61	86	84	49	90	95	165	145	99	F	
14,0	13,6	18,0	15,4	24,9	20,9	20,6	14,5	19,9	18,6	M MOYENNE JOURS	
13,6	17,1	20,4	24,5	53,2	25,5	20,0	16,4	21,9	25,4	F	
1,427	627	4,376	3,954	33,914	57,215	7,619	9,136	19,270	18,629	M JOURS	
1,263	583	6,916	6,671	80,231	90,061	9,478	12,560	25,816	27,942	F	
527	1,102	1,097	1,208	1,129	1,468	1,538	1,941	2,293	1,644	M JOURS POUR 100M	
484	1,039	1,748	2,056	2,633	2,288	1,910	2,706	3,174	2,508	F	

(1) DONNÉES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>151 OTHER ARTHRITIS AND RHEUMATISM</b>												
SEPARATIONS	M	6,368	9	137	516	257	255	613	899	2,202	686	794
	F	7,386	7	113	466	318	292	617	804	2,441	1,130	1,198
SEPS PER 100M	M	58	5	19	22	23	26	40	70	109	133	287
	F	68	4	16	21	30	30	41	65	118	191	296
Avg. Days	M	12.7	14.2	9.4	10.7	11.4	8.5	8.3	10.3	11.8	15.2	22.7
	F	15.2	26.6	9.8	9.9	8.9	8.7	9.7	10.8	14.2	20.5	23.7
DAYS STAY	M	80,825	128	1,293	5,520	2,922	2,175	5,115	9,262	25,994	10,403	18,013
	F	112,181	186	1,107	4,629	2,827	2,553	5,982	8,682	34,648	23,180	28,387
Days per 100M	M	742	72	176	240	265	224	337	723	1,287	2,015	6,517
	F	1,028	105	158	211	266	261	402	703	1,669	3,920	7,020
<b>152 OSTEOMYELITIS AND OTHER DISEASES OF BONE</b>												
SEPARATIONS	M	6,022	36	224	1,663	687	444	578	526	1,119	380	365
	F	4,926	21	150	670	340	169	277	278	1,218	745	1,058
SEPS PER 100M	M	55	20	31	72	62	46	38	41	55	74	132
	F	45	12	21	31	32	17	19	23	59	126	262
Avg. Days	M	18.8	15.4	13.5	17.2	13.3	12.7	14.0	16.7	21.3	31.6	36.5
	F	24.6	21.1	16.0	14.6	9.6	11.4	13.1	15.0	20.3	27.2	48.1
DAYS STAY	M	112,920	554	3,023	28,554	9,115	5,618	8,078	8,764	23,884	12,000	13,330
	F	121,404	444	2,406	9,754	3,254	1,925	3,640	4,180	24,696	20,246	50,859
Days per 100M	M	1,037	313	413	1,242	827	578	532	684	1,182	2,325	4,823
	F	1,113	251	344	444	306	197	245	338	1,190	3,423	12,576
<b>153 DISPLACEMENT OF INTERVERTEBRAL DISC</b>												
SEPARATIONS	M	18,877	-	5	33	205	668	3,407	5,405	7,926	898	330
	F	14,409	-	3	21	162	479	2,189	3,778	6,267	1,022	488
SEPS PER 100M	M	173	-	1	1	19	69	224	422	392	174	119
	F	132	-	-	1	15	49	147	306	302	173	121
Avg. Days	M	13.9	-	5.0	10.1	11.5	11.4	12.4	13.4	14.8	16.4	16.6
	F	15.8	-	9.3	12.6	11.9	12.4	14.2	15.4	16.2	18.7	19.9
DAYS STAY	M	262,578	-	25	333	2,362	7,595	42,077	72,638	117,319	14,744	5,485
	F	227,596	-	28	265	1,927	5,925	31,149	58,211	101,279	19,101	9,711
Days per 100M	M	2,410	-	3	14	214	782	2,772	5,666	5,806	2,856	1,984
	F	2,086	-	4	12	181	605	2,092	4,712	4,880	3,230	2,401
<b>154 OTHER DISEASES OF JOINT</b>												
SEPARATIONS	M	18,192	8	59	588	2,195	2,388	4,016	3,765	4,507	475	191
	F	11,775	15	56	707	1,757	1,253	1,973	1,986	3,109	603	316
SEPS PER 100M	M	167	5	8	26	199	246	265	294	223	92	69
	F	108	8	8	32	165	128	133	161	150	102	78
Avg. Days	M	8.1	5.5	7.6	8.6	6.8	6.8	7.2	7.9	9.5	14.0	14.3
	F	10.3	15.1	9.3	8.9	7.5	7.7	9.0	10.6	12.0	14.0	21.7
DAYS STAY	M	147,879	44	446	5,068	14,869	16,205	29,101	29,704	42,978	6,646	2,738
	F	120,969	226	519	6,301	13,157	9,628	17,742	20,953	37,156	8,431	6,856
Days per 100M	M	1,357	25	61	221	1,350	1,676	1,917	2,317	2,127	1,287	991
	F	1,109	128	74	287	1,239	983	1,192	1,696	1,790	1,426	1,695
<b>155 SYNOVITIS, BURSITIS AND TENOSYNOVITIS</b>												
SEPARATIONS	M	6,502	3	272	910	416	496	940	1,116	1,888	336	125
	F	7,155	9	186	765	737	717	1,155	1,067	2,012	336	171
SEPS PER 100M	M	60	2	37	40	38	51	62	87	93	65	45
	F	66	5	27	35	69	73	78	86	97	57	42
Avg. Days	M	5.3	3.0	6.6	5.7	3.8	3.8	4.2	4.5	6.0	7.0	9.2
	F	4.6	4.9	5.4	4.2	3.0	3.2	3.2	4.6	5.3	8.9	10.7
DAYS STAY	M	34,225	9	1,791	5,178	1,588	1,886	3,924	4,990	11,339	2,367	1,151
	F	32,813	44	1,002	3,228	2,197	2,283	3,715	4,864	10,666	2,989	1,825
Days per 100M	M	314	5	244	225	144	194	258	389	561	459	416
	F	301	25	143	147	207	233	250	394	514	505	451
<b>156 OTHER DISEASES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM</b>												
SEPARATIONS	M	7,234	42	166	680	626	439	745	892	2,593	802	249
	F	14,428	38	131	1,203	1,338	891	1,415	1,716	5,591	1,558	547
SEPS PER 100M	M	66	24	23	30	57	45	49	70	128	155	90
	F	132	21	19	55	126	91	95	139	269	263	135
Avg. Days	M	10.8	8.2	8.3	10.7	11.3	8.7	7.1	7.1	11.1	13.0	28.8
	F	10.7	10.5	7.1	14.2	12.0	9.6	10.3	8.8	9.2	11.9	20.3
DAYS STAY	M	77,830	345	1,379	7,306	7,075	3,799	5,264	6,333	28,727	10,423	7,179
	F	154,001	398	924	17,135	16,018	8,537	14,559	15,137	51,694	18,475	11,124
Days per 100M	M	714	195	188	318	642	391	347	494	1,422	2,019	2,597
	F	1,412	225	132	781	1,508	872	978	1,225	2,491	3,124	2,751

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
AUTRES ARTHRITE ET RHUMATISME											151
122	66	229	323	980	2,049	437	824	747	591	M SEPARATIONS	
124	97	284	371	1,142	2,447	456	924	828	713	F	
45	116	57	99	33	53	88	175	89	52	M SEP POUR 100M	
48	173	72	114	37	62	92	199	102	64	F	
9.1	12.6	11.2	13.7	14.1	13.2	10.7	12.2	13.1	11.2	M MOYENNE JOURS	
11.0	9.4	14.4	13.4	24.3	16.9	10.4	10.1	12.6	10.3	F	
1,113	833	2,561	4,427	13,824	26,971	4,663	10,066	9,775	6,592	M JOURS	
1,370	912	4,085	4,956	27,709	41,270	4,764	9,291	10,458	7,366	F	
411	1,664	642	1,352	460	692	941	2,139	1,163	582	M JOURS POUR 100M	
525	1,626	1,032	1,527	909	1,049	960	2,002	1,286	661	F	
OSTEOMYELITE ET AUTRES MALADIES DES OS											152
195	72	182	242	1,506	2,121	245	253	577	629	M SEPARATIONS	
85	33	189	179	999	1,773	225	278	518	647	F	
72	127	46	74	50	54	49	54	69	56	M SEP POUR 100M	
33	59	48	55	33	45	45	60	64	58	F	
15.4	14.3	16.1	19.9	18.8	18.1	19.2	14.7	21.3	21.9	M MOYENNE JOURS	
17.3	11.5	17.3	26.5	27.9	23.0	20.3	19.1	28.6	28.1	F	
2,997	1,029	2,938	4,820	28,381	38,289	4,704	3,718	12,281	13,763	M JOURS	
1,469	380	3,266	4,746	27,889	40,820	4,574	5,320	14,791	18,149	F	
1,106	1,808	737	1,472	945	982	950	790	1,461	1,215	M JOURS POUR 100M	
563	677	825	1,463	915	1,037	922	1,146	1,810	1,629	F	
AFFECTIONS DU DISQUE INTERVERTEBRAL											153
337	119	524	531	3,676	7,933	786	905	1,801	2,265	M SEPARATIONS	
135	96	509	317	2,118	6,586	543	660	1,270	2,175	F	
124	209	131	162	122	204	159	192	214	200	M SEP POUR 100M	
52	171	129	98	69	167	109	142	156	195	F	
14.4	11.3	13.7	21.8	13.4	14.6	12.7	11.2	14.4	11.8	M MOYENNE JOURS	
14.5	14.8	16.0	14.9	15.2	17.2	14.4	12.4	15.7	13.8	F	
4,860	1,344	7,194	11,587	49,092	115,564	10,001	10,152	25,963	26,821	M JOURS	
1,953	1,422	8,139	4,717	32,130	113,387	7,795	8,181	19,889	29,983	F	
1,793	2,362	1,804	3,539	1,635	2,965	2,019	2,157	3,089	2,367	M JOURS POUR 100M	
748	2,535	2,057	1,454	1,054	2,881	1,571	1,763	2,445	2,691	F	
AUTRES MALADIES DES ARTICULATIONS											154
190	57	339	392	4,310	7,740	721	693	2,110	1,640	M SEPARATIONS	
146	58	336	280	2,939	4,167	424	487	1,621	1,317	F	
70	100	85	120	144	199	146	147	251	145	M SEP POUR 100M	
56	103	85	86	96	106	85	105	199	118	F	
8.5	14.4	11.1	8.8	8.7	7.6	8.6	7.9	8.6	7.4	M MOYENNE JOURS	
10.5	11.9	11.9	17.9	10.9	9.8	9.6	8.7	9.5	10.2	F	
1,620	819	3,747	3,451	37,374	58,842	6,186	5,458	18,168	12,214	M JOURS	
1,533	688	3,987	5,024	31,973	40,763	4,059	4,223	15,351	13,368	F	
598	1,439	940	1,054	1,245	1,510	1,249	1,160	2,162	1,078	M JOURS POUR 100M	
587	1,226	1,008	1,548	1,049	1,036	818	910	1,887	1,200	F	
SYNOVITE, BURSITE ET TENDOSYNOVITE											155
111	30	141	208	1,622	2,529	243	283	786	549	M SEPARATIONS	
94	37	146	200	1,890	2,669	209	267	988	655	F	
41	53	35	64	54	65	49	60	94	48	M SEP POUR 100M	
36	66	37	62	62	68	42	58	121	59	F	
7.9	5.5	6.2	7.3	5.0	5.0	5.5	5.5	5.6	5.1	M MOYENNE JOURS	
7.0	6.6	6.4	6.4	4.1	4.5	4.7	5.4	4.3	4.8	F	
876	165	881	1,519	8,065	12,654	1,326	1,555	4,391	2,793	M JOURS	
658	246	941	1,275	7,843	12,017	992	1,445	4,249	3,147	F	
323	290	221	464	269	325	268	330	522	247	M JOURS POUR 100M	
252	439	238	393	257	305	200	311	522	282	F	
AUTRES MALADIES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE											156
88	23	254	157	1,476	2,579	346	329	968	1,014	M SEPARATIONS	
114	54	411	280	3,162	5,442	747	548	1,719	1,951	F	
32	40	64	48	49	66	70	70	115	90	M SEP POUR 100M	
44	96	104	86	104	138	151	118	211	175	F	
11.9	10.0	9.2	11.7	11.3	9.2	17.8	13.0	12.0	9.8	M MOYENNE JOURS	
13.4	12.1	11.7	12.5	12.0	10.2	9.9	12.1	10.5	9.2	F	
1,051	229	2,340	1,634	16,750	23,644	6,176	4,269	11,580	9,957	M JOURS	
1,529	656	4,817	3,510	37,814	55,756	7,390	6,614	18,026	17,889	F	
388	402	587	560	558	607	1,247	907	1,378	879	M JOURS POUR 100M	
586	1,169	1,217	1,082	1,241	1,417	1,489	1,425	2,216	1,606	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XIV CONGENITAL ANOMA- LIES (157-163)												
157 SPINA BIFIDA AND CONGENITAL HYDROCEPHALUS												
SEPARATIONS	M	623	258	248	199	29	23	35	14	14	3	-
	F	837	229	201	269	67	20	23	11	16	1	-
SEPS PER 100M	M	8	146	34	9	3	2	2	1	1	1	-
	F	8	129	29	12	6	2	2	1	1	1	-
AVG. DAYS	M	32.2	31.6	38.1	25.5	82.7	18.0	15.4	14.8	16.0	27.7	-
	F	40.3	45.3	29.0	31.7	60.8	32.6	150.1	17.7	23.8	241.0	-
DAYS STAY	M	26,536	8,152	9,444	5,075	2,398	415	538	207	224	83	-
	F	33,715	10,368	5,830	8,523	4,074	651	3,453	195	380	241	-
DAYS PER 100M	M	244	4,608	1,289	221	218	43	35	16	11	16	-
	F	309	5,861	833	388	384	66	232	16	18	41	-
158 CONGENITAL ANOMALIES OF HEART												
SEPARATIONS	M	2,784	845	575	741	141	96	123	78	140	35	10
	F	2,874	756	619	709	144	160	148	126	167	34	11
SEPS PER 100M	M	26	478	78	32	13	10	8	6	7	7	4
	F	26	427	88	32	14	16	10	10	8	6	3
AVG. DAYS	M	12.9	17.0	12.5	10.1	9.0	9.6	11.4	10.9	13.9	14.4	11.4
	F	14.3	21.7	14.2	10.7	8.2	7.9	9.6	12.1	13.2	14.5	24.5
DAYS STAY	M	35,981	14,329	7,189	7,453	1,275	923	1,400	850	1,943	505	114
	F	41,133	16,423	8,768	7,586	1,176	1,266	1,419	1,528	2,203	494	270
DAYS PER 100M	M	330	8,100	981	324	116	95	92	66	96	98	41
	F	377	9,284	1,252	346	111	129	95	124	106	84	67
159 CLEFT PALATE AND CLEFT LIP												
SEPARATIONS	M	1,011	276	310	240	87	45	29	15	7	2	-
	F	775	161	275	154	101	28	25	12	19	-	-
SEPS PER 100M	M	9	156	42	10	8	5	2	1	-	-	-
	F	7	91	39	7	10	3	2	1	1	-	-
AVG. DAYS	M	10.8	12.6	12.7	8.6	7.7	7.8	6.6	6.5	6.4	23.5	-
	F	10.8	16.1	11.8	7.8	6.8	6.7	9.1	8.2	6.8	-	-
DAYS STAY	M	10,886	3,480	3,942	2,058	674	352	191	97	45	47	-
	F	8,355	2,585	3,239	1,205	683	187	228	98	130	-	-
DAYS PER 100M	M	100	1,967	538	90	61	36	13	8	2	9	-
	F	77	1,461	463	55	64	19	15	8	6	-	-
160 OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM												
SEPARATIONS	M	2,117	1,184	336	254	73	57	50	36	80	28	19
	F	1,212	450	181	152	74	70	63	66	96	38	22
SEPS PER 100M	M	19	669	46	11	7	6	3	3	4	5	7
	F	11	254	26	7	7	7	4	5	5	6	5
AVG. DAYS	M	12.5	13.5	12.0	8.7	9.6	9.6	9.2	11.3	15.0	18.4	13.3
	F	13.6	17.3	14.5	8.7	7.8	10.1	10.2	10.7	13.9	15.5	9.7
DAYS STAY	M	26,374	16,043	4,026	2,217	704	548	461	406	1,201	516	252
	F	16,526	7,799	2,631	1,326	579	706	643	708	1,331	589	214
DAYS PER 100M	M	242	9,069	549	96	64	56	30	32	59	100	91
	F	151	4,409	376	60	55	72	43	57	64	100	53
161 CONGENITAL ANOMALIES OF GENITO-URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	6,544	256	1,197	3,303	380	266	322	267	407	100	46
	F	2,484	53	202	322	293	361	454	254	397	97	31
SEPS PER 100M	M	60	145	163	144	34	27	21	21	20	19	17
	F	23	30	29	15	28	39	30	21	19	16	8
AVG. DAYS	M	8.1	11.9	8.3	7.2	8.0	8.5	6.7	8.9	10.7	11.2	13.8
	F	9.4	18.2	11.9	8.1	7.9	6.9	8.5	9.4	11.4	13.8	15.0
DAYS STAY	M	52,681	3,034	9,954	23,718	3,053	2,274	2,168	2,366	4,356	1,121	637
	F	23,446	967	2,403	2,594	2,315	2,629	3,844	2,376	4,509	1,341	466
DAYS PER 100M	M	484	1,715	1,359	1,032	277	234	143	185	216	217	230
	F	215	547	343	118	218	268	258	192	217	227	115
162 CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM												
SEPARATIONS	M	4,069	667	766	1,020	372	189	338	294	354	44	25
	F	4,981	833	1,144	1,176	458	246	290	259	460	75	40
SEPS PER 100M	M	37	377	105	44	34	19	22	23	18	9	9
	F	46	471	163	54	43	25	19	21	22	13	10
AVG. DAYS	M	13.6	11.8	13.5	11.8	13.5	11.7	12.3	14.4	22.6	17.3	30.4
	F	14.0	12.1	12.5	14.2	11.9	13.5	17.7	17.7	17.6	16.6	21.2
DAYS STAY	M	55,311	7,846	10,325	12,011	5,022	2,202	4,151	4,241	7,992	762	759
	F	69,707	10,040	14,275	16,713	5,429	3,326	5,141	4,587	8,105	1,245	866
DAYS PER 100M	M	508	4,435	1,409	523	456	227	273	331	396	148	275
	F	639	5,676	2,039	762	511	340	345	371	390	211	209

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
XIV ANOMALIES CONGENITALES (157-163)											
59	2	36	35	169	282	65	28	62	85	M SEPARATIONS	157
74	5	37	20	178	351	23	30	48	71	F	
22	4	9	11	6	7	13	6	7	8	M SEP POUR 100M	
28	9	9	6	6	9	5	6	6	6	F	
47.9	10.5	28.3	24.4	30.3	34.6	13.2	39.6	46.6	24.4	M MOYENNE JOURS	
56.3	22.0	19.8	29.8	48.7	40.7	16.3	32.2	24.2	37.0	F	
2,827	21	1,020	853	5,119	9,768	855	1,110	2,888	2,075	M JOURS	
4,169	110	732	595	8,676	14,301	374	966	1,162	2,630	F	
1,043	37	256	261	170	251	173	236	344	183	M JOURS POUR 100M	
1,597	196	185	183	285	363	75	208	143	236	F	
ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR											
86	5	136	78	675	986	99	117	252	350	M SEPARATIONS	158
85	5	114	63	740	986	138	128	282	333	F	
32	9	34	24	22	25	20	25	30	31	M SEP POUR 100M	
33	9	29	19	24	25	28	28	35	30	F	
11.9	8.2	16.4	13.1	14.1	11.4	9.7	16.0	11.4	14.7	M MOYENNE JOURS	
25.2	4.0	16.2	12.6	14.1	15.2	11.4	11.0	11.4	14.1	F	
1,026	41	2,230	1,022	9,537	11,289	965	1,867	2,867	5,137	M JOURS	
2,139	20	1,842	793	10,424	15,018	1,574	1,404	3,224	4,695	F	
379	72	559	312	318	290	195	397	341	453	M JOURS POUR 100M	
820	36	466	244	342	382	317	303	396	421	F	
FISSURE DU PALAIS ET BEC-DE-LIEVRE											
38	1	62	29	194	387	61	45	79	115	M SEPARATIONS	159
21	-	38	24	188	268	46	38	64	88	F	
14	2	16	9	6	10	12	10	9	10	M SEP POUR 100M	
8	-	10	7	6	7	9	8	8	8	F	
16.7	16.0	10.1	36.4	10.1	5.3	11.2	12.2	8.1	9.6	M MOYENNE JOURS	
24.5	-	9.5	19.3	9.9	8.5	8.9	13.7	9.4	15.3	F	
633	16	627	1,055	1,966	3,617	684	549	637	1,102	M JOURS	
515	-	360	463	1,864	2,280	408	519	600	1,346	F	
234	28	157	322	65	93	138	117	76	97	M JOURS POUR 100M	
197	-	91	143	61	58	82	112	74	121	F	
AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF											
105	13	78	58	609	593	94	125	204	238	M SEPARATIONS	160
35	4	52	39	371	350	31	58	124	148	F	
39	23	20	18	20	15	19	27	24	21	M SEP POUR 100M	
13	7	13	12	12	9	6	12	15	13	F	
13.0	8.9	14.7	11.0	13.0	11.7	11.8	11.1	13.1	12.8	M MOYENNE JOURS	
30.3	2.3	20.6	13.0	14.2	13.1	9.0	10.6	10.3	12.6	F	
1,364	116	1,150	637	7,942	6,934	1,113	1,392	2,675	3,051	M JOURS	
1,060	9	1,072	506	5,253	4,589	279	615	1,275	1,868	F	
503	204	288	195	264	178	225	296	318	269	M JOURS POUR 100M	
406	16	271	156	172	117	56	133	157	168	F	
ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL GENITO-URINAIRE											
136	26	233	195	1,710	2,160	262	239	695	888	M SEPARATIONS	161
47	9	95	79	597	718	58	98	418	365	F	
50	46	58	60	57	55	53	51	83	78	M SEP POUR 100M	
18	16	24	24	20	18	12	21	51	33	F	
13.4	5.5	10.0	9.1	7.7	7.8	7.3	9.1	7.4	8.3	M MOYENNE JOURS	
13.6	7.7	11.3	18.6	9.6	9.1	8.1	9.2	7.4	9.5	F	
1,829	144	2,332	1,777	13,200	16,830	1,922	2,171	5,122	7,354	M JOURS	
639	69	1,069	1,469	5,727	6,542	467	897	3,088	3,477	F	
675	253	585	543	440	432	388	461	609	649	M JOURS POUR 100M	
245	123	270	453	188	166	94	193	380	312	F	
ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE											
154	23	157	150	1,068	1,359	144	158	389	467	M SEPARATIONS	162
180	35	227	156	1,166	1,743	174	185	521	594	F	
57	40	39	46	36	35	29	34	46	41	M SEP POUR 100M	
69	62	57	48	38	44	35	40	64	53	F	
21.4	7.4	13.6	12.6	12.9	13.6	11.2	13.1	11.6	15.7	M MOYENNE JOURS	
21.8	9.7	11.0	13.3	13.1	12.8	11.6	15.8	16.8	16.2	F	
3,295	170	2,140	1,884	13,785	18,507	1,614	2,072	4,499	7,345	M JOURS	
3,925	340	2,507	2,075	15,247	22,330	2,024	2,916	8,749	9,594	F	
1,216	299	537	575	459	475	326	440	535	648	M JOURS POUR 100M	
1,504	606	634	639	500	567	408	628	1,076	861	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE										
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
163	OTHER AND UNSPECIFIED CONGENITAL ANOMALIES												
	SEPARATIONS	M	4,478	569	742	1,611	417	276	288	237	263	52	23
		F	6,088	500	782	1,769	675	562	834	458	390	84	34
	SEPS PER 100M	M	41	322	101	70	38	28	19	18	13	10	8
		F	56	283	112	81	64	57	56	37	19	14	8
	Avg. Days	M	12.1	26.5	17.0	7.9	6.2	8.3	9.8	7.9	12.4	14.0	15.8
		F	9.5	33.9	14.7	5.7	5.4	5.6	4.9	6.8	10.3	13.5	9.8
	Days Stay	M	54,340	15,075	12,618	12,719	2,583	2,302	2,812	1,877	3,260	730	364
		F	58,021	16,959	11,462	10,116	3,675	3,147	4,053	3,122	4,018	1,137	332
	Days per 100M	M	499	8,522	1,722	553	234	237	185	146	161	141	132
		F	532	9,587	1,637	461	346	321	272	253	194	192	82
XVI	SYMPOTMS AND ILL- DEFINED CONDITIONS (169-170)												
169	OBSERVATION, WITHOUT NEED FOR FURTHER MEDICAL CARE												
	SEPARATIONS	M	1,678	131	190	313	122	93	152	159	347	104	67
		F	2,266	135	175	228	166	236	400	294	454	107	71
	SEPS PER 100M	M	15	74	26	14	11	10	10	12	17	20	24
		F	21	76	25	10	16	24	27	24	22	18	18
	Avg. Days	M	5.4	6.6	5.0	4.2	3.9	3.2	3.6	4.8	5.5	6.7	19.8
		F	4.7	4.1	4.0	4.5	3.3	3.8	3.8	4.4	6.0	7.0	9.6
	Days Stay	M	9,129	868	948	1,309	475	297	540	757	1,915	694	1,326
		F	10,656	547	701	1,022	542	892	1,517	1,281	2,724	749	681
	Days per 100M	M	84	491	129	57	43	31	36	59	95	134	480
		F	98	309	100	47	51	91	102	104	131	127	168
170	SYMPTOMS, SENILITY AND ILL-DEFINED CONDITIONS												
	SEPARATIONS	M	59,591	2,743	4,921	8,628	2,852	3,150	5,599	6,950	15,029	5,140	4,579
		F	63,489	2,148	4,088	8,288	5,598	5,890	8,306	7,658	13,234	4,183	4,096
	SEPS PER 100M	M	547	1,951	672	375	259	324	369	542	744	996	1,657
		F	582	1,214	584	378	527	601	558	620	638	707	1,013
	Avg. Days	M	6.4	7.2	5.7	4.5	4.8	3.9	4.5	4.9	6.3	9.8	14.2
		F	7.4	7.0	6.4	4.9	4.5	4.5	5.5	6.9	8.3	11.8	19.6
	Days Stay	M	382,716	19,660	28,179	39,154	13,798	12,142	25,400	33,735	95,178	50,470	65,000
		F	471,114	15,028	26,140	40,213	25,163	26,493	45,524	52,646	110,151	49,457	80,299
	Days per 100M	M	3,513	11,114	3,846	1,704	1,253	1,250	1,673	2,632	4,711	9,777	23,517
		F	4,319	8,495	3,733	1,832	2,369	2,705	3,058	4,261	5,307	8,363	19,856
XVII	ACCIDENTS, POISON- TINGS AND VIOLENCE (NATURE) (171-185)												
171	FRACTURES OF THE SKULL AND INTRACRANIAL INJURY												
	SEPARATIONS	M	37,852	835	2,790	8,697	6,570	5,301	4,785	3,157	4,123	954	640
		F	17,463	653	1,955	4,198	2,502	1,624	1,719	1,365	2,092	614	741
	SEPS PER 100M	M	347	472	381	378	596	546	315	246	204	185	232
		F	160	369	279	191	236	166	115	110	101	104	183
	Avg. Days	M	7.3	5.1	4.6	4.6	6.3	7.7	8.4	8.2	11.8	14.7	14.1
		F	7.2	4.3	4.2	5.0	5.8	7.0	7.2	8.7	9.3	15.3	20.4
	Days Stay	M	277,123	4,282	12,954	40,233	41,089	40,629	40,222	26,013	48,611	14,059	9,031
		F	126,236	2,826	8,132	20,918	14,620	11,447	12,443	11,864	19,455	9,400	15,131
	Days per 100M	M	2,544	2,421	1,768	1,751	3,730	4,182	2,649	2,029	2,406	2,724	3,267
		F	1,157	1,598	1,161	953	1,377	1,169	836	960	937	1,589	3,742
172	FRACTURES OF SPINE AND TRUNK												
	SEPARATIONS	M	10,664	3	44	406	1,113	1,236	1,476	1,391	2,994	1,052	949
		F	8,137	6	33	303	685	609	741	643	1,905	1,167	2,045
	SEPS PER 100M	M	98	2	6	18	101	127	97	109	148	204	343
		F	75	3	5	14	65	62	50	52	92	197	506
	Avg. Days	M	20.2	8.0	9.3	12.5	20.9	25.2	21.8	18.6	17.7	19.5	24.8
		F	22.5	13.5	13.6	14.2	17.2	17.3	24.1	16.5	20.0	23.5	30.3
	Days Stay	M	214,926	24	407	5,083	23,305	31,089	32,116	25,814	53,017	20,492	23,579
		F	163,197	81	448	4,302	11,761	10,550	17,883	10,623	38,109	27,471	61,969
	Days per 100M	M	1,973	14	56	221	2,116	3,200	2,115	2,014	2,624	3,970	8,531
		F	1,679	46	64	196	1,107	1,077	1,201	860	1,836	4,645	15,324
173	FRACTURES OF UPPER LIMB												
	SEPARATIONS	M	19,502	41	678	6,670	2,935	1,911	2,000	1,593	2,616	601	457
		F	14,862	38	554	3,731	704	456	749	820	3,876	2,002	1,932
	SEPS PER 100M	M	179	23	93	290	266	197	132	124	129	116	165
		F	136	21	79	170	66	47	50	66	187	339	478
	Avg. Days	M	5.2	7.9	3.8	3.0	4.3	5.7	5.5	6.0	7.9	11.1	16.9
		F	6.4	8.5	3.6	2.9	4.3	5.3	5.3	5.5	6.0	7.4	15.2
	Days Stay	M	102,150	325	2,607	20,072	12,515	10,918	10,972	9,606	20,722	6,697	7,716
		F	94,461	324	2,018	10,987	3,039	2,421	3,945	4,481	23,162	14,788	29,296
	Days per 100M	M	938	184	356	873	1,136	1,124	723	749	1,026	1,297	2,792
		F	866	183	288	501	286	247	265	363	1,116	2,501	7,244

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	
ANOMALIES CONGENITALES											163
AUTRES ET SANS PRECISION											
92	13	152	129	1,362	1,429	201	181	434	485	M SEPARATIONS	
96	25	209	198	1,915	1,759	245	235	721	685	F	
34	23	38	39	45	37	41	38	52	43	M SEP POUR 100M	
37	45	53	61	63	45	49	51	89	61	F	
12.3	8.5	8.7	9.3	9.1	16.1	17.1	8.3	8.8	13.2	M MOYENNE JOURS	
12.7	6.4	9.8	7.9	8.8	12.6	11.0	8.9	6.1	7.0	F	
1,129	111	1,323	1,203	12,418	22,998	3,429	1,498	3,822	6,409	M JOURS	
1,217	160	2,058	1,563	16,795	22,246	2,684	2,084	4,401	4,813	F	
417	195	332	367	414	590	692	318	455	566	M JOURS POUR 100M	
466	285	520	482	551	565	541	449	541	432	F	
XVI SYMPTOMES ET ETATS											
MORBIDES MAL DEFINIS											
(169-170)											
MISE EN OBSERVATION											169
SANS BESOIN D'AUTRES											
SCINS MEDICAUX											
124	2	140	129	603	221	42	85	232	100	M SEPARATIONS	
159	-	173	178	752	479	46	108	225	146	F	
46	4	35	39	20	6	8	18	28	9	M SEP POUR 100M	
61	-	44	55	25	12	9	23	28	13	F	
8.2	1.0	4.9	13.7	5.0	3.9	4.0	3.1	3.7	5.3	M MOYENNE JOURS	
6.2	-	5.2	6.8	5.0	3.9	4.1	2.4	3.7	4.5	F	
1,018	2	689	1,761	2,993	855	168	267	848	528	M JOURS	
979	-	902	1,209	3,760	1,871	188	263	824	660	F	
376	4	173	538	100	22	34	57	101	47	M JOURS POUR 100M	
375	-	228	373	123	48	38	57	101	59	F	
SYMPTOMES, SENILITE ET											170
ETATS MAL DEFINIS											
1,174	707	3,035	3,261	10,810	24,528	3,622	4,217	3,737	4,500	M SEPARATIONS	
1,285	752	3,179	3,522	11,829	24,624	4,467	4,594	3,871	5,366	F	
433	1,243	761	996	360	629	731	896	445	397	M SEP POUR 100M	
492	1,340	803	1,085	388	626	900	990	476	482	F	
4.8	6.8	6.7	10.0	9.7	5.0	6.2	6.7	4.3	5.5	M MOYENNE JOURS	
5.4	6.6	6.4	12.4	11.1	6.2	6.3	8.0	4.3	5.3	F	
5,658	4,792	20,235	32,578	105,320	123,109	22,285	28,194	15,923	24,622	M JOURS	
6,901	4,936	20,340	43,777	131,423	153,850	28,082	36,684	16,517	28,604	F	
2,088	8,422	5,074	9,951	3,507	3,158	4,499	5,991	1,894	2,173	M JOURS POUR 100M	
2,644	8,799	5,140	13,491	4,312	3,909	5,659	7,904	2,031	2,567	F	
XVII ACCIDENT, EMPOISON-											
EMENT, TRAUMATISME											
(NATURE) (171-185)											
FRACTURES DU CRANE ET											171
CRANIENS											
863	250	1,344	976	7,385	15,857	1,630	1,847	2,985	4,715	M SEPARATIONS	
387	98	558	416	3,033	7,640	812	925	1,395	2,199	F	
318	439	337	298	246	407	329	392	355	416	M SEP POUR 100M	
148	175	141	128	100	194	164	199	172	197	F	
6.6	4.2	6.5	6.8	9.2	7.1	6.3	5.2	6.3	7.4	M MOYENNE JOURS	
4.8	4.4	7.1	7.7	8.8	7.5	5.2	5.8	5.4	7.1	F	
5,657	1,047	8,793	6,593	68,126	113,267	10,263	9,688	18,793	34,896	M JOURS	
1,855	431	3,967	3,212	26,603	57,411	4,222	5,339	7,573	15,623	F	
2,087	1,840	2,205	2,014	2,269	2,906	2,072	2,059	2,236	3,080	M JOURS POUR 100M	
711	768	1,003	990	873	1,459	851	1,150	931	1,402	F	
FRACTURES DE LA COLONNE											172
VERTEbraLE ET DU TRONC											
232	71	427	321	2,233	3,600	488	621	1,106	1,565	M SEPARATIONS	
125	61	259	151	1,457	3,454	353	415	803	1,059	F	
86	125	107	98	74	92	99	132	132	138	M SEP POUR 100M	
48	109	65	47	48	88	71	89	99	95	F	
18.8	14.0	19.9	24.6	22.1	19.8	18.8	14.2	18.2	21.9	M MOYENNE JOURS	
16.5	17.1	25.8	28.1	20.6	23.3	20.5	18.2	25.2	22.3	F	
4,361	994	8,501	7,885	49,421	71,374	9,172	8,798	20,147	34,273	M JOURS	
2,057	1,044	6,688	4,239	29,979	80,576	7,232	7,557	20,203	23,622	F	
1,609	1,747	2,132	2,408	1,646	1,831	1,852	1,870	2,397	3,025	M JOURS POUR 100M	
788	1,861	1,690	1,306	984	2,047	1,457	1,628	2,484	2,120	F	
FRACTURES DU MEMBRE											173
SUPERIEUR											
469	118	660	580	3,515	6,415	853	1,401	2,742	2,749	M SEPARATIONS	
319	92	578	418	2,471	5,224	731	1,147	1,867	2,015	F	
173	207	165	177	117	165	172	298	326	243	M SEP POUR 100M	
122	164	146	129	81	133	147	247	230	181	F	
6.0	3.8	6.1	6.7	5.1	5.5	5.3	4.7	5.0	4.8	M MOYENNE JOURS	
5.7	7.0	5.9	9.9	6.4	7.2	5.1	5.6	5.5	5.3	F	
2,837	452	4,012	3,086	17,930	35,125	4,503	6,608	13,664	13,133	M JOURS	
1,809	644	3,435	4,149	15,715	37,436	3,713	6,463	10,332	10,765	F	
1,047	794	1,006	1,187	597	901	909	1,404	1,626	1,159	M JOURS POUR 100M	
693	1,148	868	1,279	516	951	748	1,393	1,270	966	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>174 FRACTURES OF FEMUR</b>												
SEPARATIONS	M	9,286	74	474	1,471	781	547	539	447	1,459	1,150	2,344
	F	14,610	83	273	589	243	147	187	228	2,198	2,654	8,008
SEPS PER 100M	M	85	42	65	64	71	56	36	35	72	223	848
	F	134	47	39	27	23	15	13	18	106	449	1,980
Avg. Days	M	34.7	18.4	27.0	29.5	27.9	31.3	29.2	28.6	33.8	42.8	42.2
	F	43.0	17.0	25.4	29.5	33.0	28.9	35.9	33.4	31.9	42.2	49.1
Days Stay	M	322,378	1,364	12,775	43,330	21,785	17,144	15,758	12,764	49,334	49,215	98,909
	F	627,896	1,409	6,934	17,347	8,020	4,247	6,709	7,619	70,022	112,084	393,505
Days per 100M	M	2,959	771	1,744	1,885	1,978	1,765	1,038	996	2,442	9,534	35,785
	F	5,756	796	990	790	755	434	451	617	3,374	18,952	97,306
<b>175 OTHER FRACTURES OF LOWER LIMB</b>												
SEPARATIONS	M	19,988	13	290	2,800	3,286	2,580	3,226	2,700	3,932	756	405
	F	11,425	11	170	1,473	883	725	1,179	1,298	3,229	1,332	1,125
SEPS PER 100M	M	183	7	40	122	298	266	212	211	195	146	147
	F	105	6	24	67	83	74	79	105	156	225	278
Avg. Days	M	12.4	14.5	6.6	7.1	11.1	12.7	10.5	11.6	16.0	22.1	30.1
	F	15.7	10.4	7.2	6.8	10.8	10.3	9.8	11.4	15.6	24.5	37.4
Days Stay	M	248,357	189	1,905	20,008	36,496	32,698	33,884	31,422	62,836	16,724	12,195
	F	179,643	114	1,226	9,951	9,515	7,435	11,531	14,755	50,432	32,609	42,075
Days per 100M	M	2,280	107	260	871	3,313	3,365	2,232	2,451	3,110	3,240	4,412
	F	1,647	64	175	453	896	759	775	1,194	2,430	5,514	10,404
<b>176 DISL. WITHOUT FRACTURE, SPRAINS, STRAINS OF JOINT AND ADJACENT MUSCLES</b>												
SEPARATIONS	M	18,249	16	94	1,042	2,444	2,520	3,799	3,326	4,104	556	348
	F	8,743	17	113	740	1,119	825	1,320	1,222	2,225	585	577
SEPS PER 100M	M	168	9	13	45	222	259	250	259	203	108	126
	F	80	10	16	34	105	84	89	99	107	99	143
Avg. Days	M	6.9	4.7	5.3	4.3	5.2	5.6	6.2	7.5	8.4	11.7	11.8
	F	8.3	3.7	6.5	4.8	5.7	6.8	7.7	9.0	9.4	10.2	13.5
Days Stay	M	125,660	75	495	4,490	12,730	14,001	23,693	25,073	34,506	6,495	4,102
	F	72,246	63	737	3,570	6,367	5,634	10,160	10,938	21,008	5,963	7,806
Days per 100M	M	1,153	42	68	195	1,156	1,441	1,561	1,956	1,708	1,258	1,484
	F	662	36	105	163	600	575	682	885	1,012	1,008	1,930
<b>177 INTERNAL INJURY OF CHEST, ABDOMEN AND PELVIS</b>												
SEPARATIONS	M	5,138	4	94	716	963	772	731	576	939	233	108
	F	1,765	5	36	249	255	217	259	193	367	98	86
SEPS PER 100M	M	47	2	13	31	87	79	48	45	46	45	39
	F	16	3	5	11	24	22	17	16	18	17	21
Avg. Days	M	12.5	7.5	9.7	9.9	10.7	12.4	12.5	13.7	14.8	15.1	16.9
	F	13.1	8.0	10.0	10.1	10.4	12.3	11.1	13.7	18.0	13.1	17.6
Days Stay	M	64,106	30	913	7,074	10,293	9,544	9,110	7,938	13,870	3,511	1,823
	F	23,173	40	360	2,516	2,654	2,665	2,880	2,661	6,617	1,283	1,517
Days per 100M	M	588	17	125	308	934	982	600	619	686	680	660
	F	212	23	51	115	250	272	193	214	319	217	375
<b>178 LACERATION, SUPERFICIAL INJURY, CONTUSION AND CRUSHING</b>												
SEPARATIONS	M	39,692	205	2,100	7,121	6,372	5,658	5,804	4,145	6,024	1,283	980
	F	17,815	160	1,421	3,183	2,317	1,592	2,117	1,661	2,818	995	1,551
SEPS PER 100M	M	364	116	287	310	578	582	382	323	298	249	355
	F	163	90	203	145	218	163	142	134	136	168	384
Avg. Days	M	5.5	3.9	4.7	5.0	4.4	4.7	4.8	5.6	7.1	8.9	11.9
	F	6.1	3.8	4.4	4.3	4.1	4.6	4.9	5.5	7.2	10.1	13.8
Days Stay	M	218,105	801	9,871	35,785	28,093	26,714	27,933	23,225	42,649	11,414	11,620
	F	108,422	603	6,193	13,596	9,474	7,265	10,394	9,126	20,303	10,086	21,382
Days per 100M	M	2,002	453	1,347	1,557	2,550	2,749	1,840	1,812	2,111	2,211	4,204
	F	994	341	884	620	892	742	698	739	978	1,705	5,287
<b>179 EFFECTS OF FOREIGN BODY ENTERING THROUGH ORIFICE</b>												
SEPARATIONS	M	2,398	91	613	461	121	149	218	192	357	114	82
	F	2,167	83	567	323	78	135	269	167	325	102	118
SEPS PER 100M	M	22	51	84	20	11	15	14	15	18	22	30
	F	20	47	81	15	7	14	18	14	16	17	29
Avg. Days	M	4.1	4.2	3.5	3.2	4.5	4.6	5.3	4.9	4.8	3.9	4.9
	F	3.1	2.9	2.9	2.6	2.8	3.4	2.9	3.0	3.6	4.1	3.7
Days Stay	M	9,940	385	2,171	1,487	543	690	1,153	938	1,728	446	399
	F	6,700	239	1,663	827	218	463	768	497	1,169	423	433
Days per 100M	M	91	218	296	65	49	71	76	73	86	86	144
	F	61	135	238	38	21	47	52	40	56	72	107

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE											
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
										FRACTURES DU FEMUR	174
196	87	291	265	1,997	3,515	414	461	885	1,175	M SEPARATIONS	
249	106	473	353	2,398	6,787	739	679	1,100	1,726	F	
72	153	73	81	67	90	84	98	105	104	M SEP POUR 100M	
95	189	120	109	79	172	149	146	135	155	F	
29,7	23,9	36,6	26,6	25,9	41,2	33,1	27,1	38,7	33,9	M MOYENNE JOURS	
34,8	23,2	32,4	39,5	28,5	50,6	31,7	32,5	56,4	39,6	F	
5,817	2,077	10,703	7,054	51,719	144,681	13,717	12,498	34,293	39,819	M JOURS	
8,671	2,463	15,322	13,958	68,441	343,186	23,397	22,089	62,065	68,304	F	
2,146	3,650	2,684	2,155	1,722	3,712	2,769	2,656	4,080	3,515	M JOURS POUR 100M	
3,322	4,390	3,872	4,301	2,246	8,720	4,715	4,760	7,630	6,131	F	
										AUTRES FRACTURES DU MEMBRE INFÉRIEUR	175
470	93	654	625	4,284	6,879	858	1,150	2,156	2,819	M SEPARATIONS	
233	51	407	230	2,076	4,581	543	666	1,081	1,557	F	
173	163	164	191	143	176	173	244	257	249	M SEP POUR 100M	
89	91	103	71	68	116	109	144	133	140	F	
14,6	9,6	14,4	12,8	11,7	13,8	12,2	9,7	10,3	12,1	M MOYENNE JOURS	
12,8	19,2	16,5	14,1	11,8	19,5	16,8	11,2	11,0	15,2	F	
6,846	896	9,447	7,986	50,223	95,032	10,445	11,118	22,212	34,154	M JOURS	
2,987	981	6,732	3,239	24,416	89,153	9,127	7,484	11,867	23,637	F	
2,526	1,571	2,369	2,439	1,673	2,438	2,109	2,363	2,643	3,015	M JOURS POUR 100M	
1,144	1,749	1,701	998	801	2,265	1,839	1,613	1,461	2,122	F	
										LUXATIONS, ENTORSES ET FOULURES DES ARTICULA- TIONS ET MUSCLES VOISINS	176
367	100	705	588	2,497	4,560	761	1,218	2,766	4,687	M SEPARATIONS	
191	72	237	218	931	2,666	448	684	1,590	1,706	F	
135	176	177	180	83	117	154	259	329	414	M SEP POUR 100M	
73	128	60	67	31	68	90	147	195	153	F	
7,2	6,8	9,4	8,5	7,2	7,0	6,4	5,1	6,0	7,1	M MOYENNE JOURS	
9,3	11,1	11,0	8,0	7,8	9,3	6,6	6,5	7,0	8,6	F	
2,633	680	6,606	4,980	18,039	31,796	4,889	6,249	16,639	33,150	M JOURS	
1,774	796	2,609	1,750	7,284	24,843	2,937	4,462	11,153	14,638	F	
972	1,195	1,656	1,521	601	816	987	1,328	1,980	2,926	M JOURS POUR 100M	
680	1,419	659	539	239	631	592	961	1,371	1,314	F	
										TRAUMATISME INTERNE DU THORAX, DE L'ABDOMEN ET DU BASSIN	177
73	15	247	97	927	1,884	162	269	340	824	M SEPARATIONS	
16	6	81	37	296	707	51	111	213	247	F	
27	26	62	30	31	48	33	57	76	73	M SEP POUR 100M	
6	11	20	11	10	18	10	24	26	22	F	
13,4	13,5	14,0	10,5	14,8	12,0	11,9	11,0	12,6	11,1	M MOYENNE JOURS	
9,3	9,3	15,8	8,7	14,4	12,5	12,6	10,4	14,1	14,1	F	
975	203	3,449	1,023	13,704	22,624	1,921	2,971	8,084	9,152	M JOURS	
149	56	1,283	322	4,267	8,828	643	1,154	2,997	3,474	F	
360	357	865	312	456	580	388	631	962	808	M JOURS POUR 100M	
57	100	324	99	140	224	130	249	368	312	F	
										DECHIRURES, TRAUMATISMES SUPERFICIELS, CONTUSIONS ET ECRASSEMENTS	178
1,111	224	1,356	1,648	6,324	11,618	2,279	3,383	5,882	5,867	M SEPARATIONS	
412	91	597	583	2,115	5,442	1,093	1,890	2,935	2,657	F	
410	394	340	503	211	298	460	719	700	518	M SEP POUR 100M	
158	162	151	180	69	138	220	407	361	238	F	
6,5	6,1	5,9	9,9	5,4	5,5	5,7	4,9	4,7	5,2	M MOYENNE JOURS	
5,9	6,5	5,9	7,5	6,0	6,4	5,9	6,1	5,5	6,0	F	
7,221	1,369	7,989	16,243	34,204	63,441	12,964	16,475	27,612	30,587	M JOURS	
2,420	590	3,501	4,371	12,657	34,782	6,494	11,607	16,152	15,486	F	
2,665	2,406	2,003	4,961	1,139	1,627	2,617	3,501	3,285	2,700	M JOURS POUR 100M	
927	1,052	885	1,347	415	884	1,309	2,501	1,986	1,422	F	
										EFFECTS D'UN CORPS ETRANGER PENETRANT PAR UN ORIFICE NATUREL	179
72	28	77	83	397	825	124	191	297	304	M SEPARATIONS	
78	13	91	65	333	750	146	198	282	211	F	
27	49	19	25	13	21	25	41	35	27	M SEP POUR 100M	
30	23	23	20	11	19	29	43	35	19	F	
4,3	4,9	3,8	4,1	5,3	3,9	3,5	5,3	3,6	3,4	M MOYENNE JOURS	
2,8	2,9	3,4	4,0	4,1	2,7	3,0	2,6	3,3	2,9	F	
308	137	289	338	2,102	3,205	437	1,004	1,074	1,046	M JOURS	
221	38	305	262	1,353	2,020	442	523	932	604	F	
114	241	72	103	70	82	88	213	128	92	M JOURS POUR 100M	
85	68	77	81	44	51	89	113	115	54	F	

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONTINUED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
<b>180 BURNS</b>												
SEPARATIONS	M	7,613	267	1,475	1,243	729	716	1,035	747	1,011	215	175
	F	3,456	170	991	584	208	184	293	278	442	155	151
SEPS PER 100M	M	70	151	201	54	66	74	68	58	50	42	63
	F	32	96	142	27	20	19	20	23	21	26	37
AVG. DAYS	M	15.3	11.0	12.1	16.1	13.1	11.9	13.7	17.1	19.4	26.9	31.4
	F	16.3	12.7	14.0	16.0	11.9	10.0	13.9	16.9	22.6	23.5	28.7
DAYS STAY	M	116,735	2,940	17,902	20,018	9,536	8,496	14,225	12,765	19,577	5,785	5,491
	F	56,416	2,152	13,893	9,318	2,465	1,838	4,068	4,702	9,997	3,646	4,337
DAYS PER 100M	M	1,072	1,662	2,443	871	866	874	937	996	969	1,121	1,987
	F	517	1,217	1,984	425	232	188	273	381	482	617	1,072
<b>181 INJURY TO NERVES AND SPINAL CORD</b>												
SEPARATIONS	M	1,832	-	36	149	240	333	360	268	346	75	25
	F	686	2	15	81	104	83	119	91	130	25	36
SEPS PER 100M	M	17	-	5	6	22	34	24	21	17	15	9
	F	6	1	2	4	10	8	8	7	6	4	9
AVG. DAYS	M	26.5	-	5.5	19.2	16.8	23.6	17.9	25.6	47.0	38.7	44.0
	F	18.5	10.0	8.7	27.2	10.8	15.6	25.0	8.9	19.6	21.0	28.9
DAYS STAY	M	48,542	-	198	2,855	4,023	7,865	6,455	6,866	16,279	2,901	1,100
	F	12,666	20	131	2,206	1,118	1,292	2,976	808	2,549	526	1,040
DAYS PER 100M	M	446	-	27	124	365	809	425	536	806	562	398
	F	116	11	19	101	105	132	200	65	123	89	257
<b>182 ADVERSE EFFECT OF MEDICAL AGENTS</b>												
SEPARATIONS	M	10,503	110	2,015	475	1,575	1,297	1,520	1,121	1,616	444	330
	F	17,940	94	1,673	875	2,717	2,236	3,599	2,459	2,976	713	598
SEPS PER 100M	M	96	62	275	21	143	133	100	87	80	86	119
	F	164	53	239	40	256	228	242	199	143	121	148
AVG. DAYS	M	5.3	3.5	2.5	3.9	4.6	4.7	5.1	6.2	7.5	9.8	11.6
	F	5.7	4.4	2.1	4.0	4.4	4.9	5.1	6.3	7.8	11.5	11.8
DAYS STAY	M	55,535	385	5,076	1,846	7,323	6,112	7,676	6,898	12,048	4,340	3,831
	F	102,445	409	3,461	3,481	11,995	10,857	18,258	15,561	23,164	8,184	7,075
DAYS PER 100M	M	510	218	693	80	665	629	506	538	596	841	1,386
	F	939	231	494	159	1,129	1,109	1,226	1,259	1,116	1,384	1,750
<b>183 TOXIC EFFECT OF SUBSTANCES CHIEFLY NON-MEDICINAL</b>												
SEPARATIONS	M	3,513	95	1,552	410	237	221	284	231	372	79	32
	F	2,071	86	924	269	150	99	139	116	217	49	22
SEPS PER 100M	M	32	54	212	18	22	23	19	18	15	12	5
	F	19	49	132	12	14	10	9	9	10	8	5
AVG. DAYS	M	4.2	3.0	2.9	2.5	2.4	3.1	12.6	3.7	6.2	9.0	7.0
	F	3.9	3.1	2.7	2.7	3.0	2.8	5.6	6.6	7.0	10.8	9.0
DAYS STAY	M	14,757	287	4,523	1,020	557	686	3,592	863	2,292	713	224
	F	8,037	269	2,534	718	455	276	780	760	1,517	531	197
DAYS PER 100M	M	135	162	617	44	51	71	237	67	113	138	81
	F	74	152	362	33	43	28	52	62	73	90	49
<b>184 COMPLICATIONS OF SURGICAL PROCEDURES AND MEDICAL CARE</b>												
SEPARATIONS	M	11,913	230	642	1,069	845	971	1,162	1,315	3,129	1,506	1,044
	F	12,604	138	503	1,098	876	1,077	2,290	1,997	2,848	925	852
SEPS PER 100M	M	109	130	88	47	77	100	77	103	155	292	378
	F	116	78	72	50	82	110	154	162	137	156	211
AVG. DAYS	M	11.0	10.3	6.7	6.4	9.2	9.0	8.1	9.4	13.3	15.0	14.5
	F	9.9	11.8	6.9	6.2	7.0	6.1	6.4	8.9	13.0	17.1	17.0
DAYS STAY	M	131,113	2,364	4,300	6,875	7,753	8,777	9,387	12,390	41,577	22,582	15,108
	F	124,564	1,633	3,469	6,828	6,167	6,622	14,712	17,867	37,012	15,788	14,466
DAYS PER 100M	M	1,204	1,336	587	299	704	903	618	967	2,058	4,375	5,466
	F	1,142	923	495	311	581	676	988	1,446	1,783	2,670	3,577
<b>185 OTHER ADVERSE EFFECTS OF EXTERNAL CAUSE</b>												
SEPARATIONS	M	5,320	80	343	784	727	628	695	586	959	276	242
	F	3,064	45	208	450	347	229	285	278	608	259	355
SEPS PER 100M	M	49	45	47	34	66	65	46	46	47	53	88
	F	28	25	30	21	33	23	19	23	29	44	88
AVG. DAYS	M	9.4	9.2	9.6	5.1	6.5	8.7	7.7	9.0	13.5	13.2	19.5
	F	9.0	9.5	7.3	6.7	4.7	5.5	6.0	8.1	10.5	13.6	16.3
DAYS STAY	M	50,144	737	3,294	4,001	4,726	5,451	5,328	5,290	12,948	3,645	4,724
	F	27,520	429	1,514	3,032	1,621	1,259	1,704	2,246	6,414	3,516	5,785
DAYS PER 100M	M	460	417	450	174	429	561	351	413	641	706	1,709
	F	252	243	216	138	153	129	114	182	309	595	1,431

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - SUITE

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
BRULURES												180
309	43	296	308	1,083	2,442	436	607	1,067	1,022	M SEPARATIONS		
139	46	128	116	532	1,105	197	318	451	424	F		
114	76	74	94	36	63	88	129	127	90	M SEP POUR 100M		
53	82	32	36	17	28	40	69	55	38	F		
14.4	12.6	16.9	20.8	19.1	15.4	14.1	12.9	13.1	13.9	M MOYENNE JOURS		
15.1	19.3	13.6	15.2	19.2	18.9	14.7	12.4	12.1	15.3	F		
4,446	542	5,001	6,398	20,667	37,621	6,136	7,810	13,952	14,162	M JOURS		
2,095	889	1,738	1,762	10,238	20,933	2,888	3,954	5,444	6,475	F		
1,641	953	1,254	1,954	688	965	1,239	1,660	1,660	1,250	M JOURS POUR 100M		
803	1,585	439	543	336	532	582	852	669	581	F		
TRAUMATISMES DES NERFS ET DE LA MOELLE EPINIERE												181
21	9	135	69	261	851	92	60	146	188	M SEPARATIONS		
13	1	30	20	91	357	29	15	66	64	F		
8	16	34	21	9	22	19	13	17	17	M SEP POUR 100M		
5	2	8	6	3	9	6	3	8	6	F		
17.1	17.0	31.7	33.7	14.3	34.1	28.9	33.9	13.5	10.5	M MOYENNE JOURS		
11.8	6.0	16.9	30.1	11.1	22.7	12.1	8.1	16.8	10.9	F		
360	153	4,274	2,325	3,745	29,052	2,658	2,035	1,964	1,976	M JOURS		
154	6	507	602	1,010	8,105	352	121	1,110	699	F		
133	269	1,072	710	125	745	537	432	234	174	M JOURS POUR 100M		
59	11	128	186	33	206	71	26	136	63	F		
EFFETS NOCIIFS DES AGENTS PHARMACOLOGIQUES												182
256	64	388	252	1,607	4,297	502	557	1,185	1,395	M SEPARATIONS		
397	90	576	356	2,595	7,002	979	1,185	2,073	2,687	F		
94	112	97	77	54	110	101	118	141	123	M SEP POUR 100M		
152	160	146	110	85	178	197	255	255	241	F		
4.9	2.6	5.4	3.7	5.5	5.3	4.8	6.2	4.7	5.9	M MOYENNE JOURS		
5.4	3.8	5.6	4.8	7.3	5.7	4.1	5.0	5.3	5.8	F		
1,260	165	2,098	920	8,891	22,611	2,403	3,443	5,935	8,209	M JOURS		
2,143	338	3,242	1,698	18,886	39,614	4,003	5,869	10,993	15,659	F		
465	290	526	281	296	580	485	732	659	725	M JOURS POUR 100M		
821	602	819	523	620	1,007	807	1,265	1,351	1,406	F		
EFFETS TOXIQUES DE SUBSTANCES DE NATURE NON MEDICINALE												183
109	44	155	115	429	1,137	230	315	456	523	M SEPARATIONS		
66	23	78	66	219	727	115	202	263	312	F		
40	77	39	35	14	29	46	67	54	46	M SEP POUR 100M		
25	41	20	20	7	18	23	44	32	28	F		
2.2	2.2	4.4	8.7	4.5	5.0	3.7	2.5	2.9	4.1	M MOYENNE JOURS		
3.3	4.2	3.3	4.5	5.6	4.0	4.2	3.3	3.4	3.2	F		
240	98	675	999	1,929	5,715	841	800	1,317	2,143	M JOURS		
217	96	256	300	1,220	2,924	485	668	886	985	F		
89	172	169	305	64	147	170	170	157	189	M JOURS POUR 100M		
83	171	65	92	40	74	98	144	109	88	F		
COMPLICATIONS DUES A CERTAINS ACTES CHIRUR- GICAUX DU SOINS MEDICAUX												184
206	36	473	358	1,858	4,300	577	750	1,320	2,035	M SEPARATIONS		
229	26	475	383	1,819	4,486	623	828	1,488	2,247	F		
76	63	119	109	62	110	116	159	157	180	M SEP POUR 100M		
88	46	120	118	60	114	126	178	183	202	F		
9.3	7.9	11.7	13.9	11.2	10.2	10.7	10.7	12.3	11.5	M MOYENNE JOURS		
8.5	4.4	9.9	16.0	9.9	9.6	9.5	9.7	10.0	9.7	F		
1,917	286	5,544	4,982	20,739	43,868	6,194	8,013	16,187	23,383	M JOURS		
1,943	114	4,716	6,134	18,076	43,003	5,946	8,010	14,925	21,697	F		
707	503	1,390	1,522	691	1,125	1,251	1,703	1,926	2,064	M JOURS POUR 100M		
744	203	1,192	1,890	593	1,093	1,198	1,726	1,835	1,947	F		
AUTRES EFFETS NOCIIFS												185
79	119	339	272	772	2,141	472	407	344	375	M SEPARATIONS		
41	37	217	129	425	1,218	283	312	177	225	F		
29	209	85	83	26	55	95	86	41	33	M SEP POUR 100M		
16	66	55	40	14	31	57	67	22	20	F		
10.7	6.1	7.8	11.1	10.0	8.2	7.6	8.2	15.8	13.9	M MOYENNE JOURS		
7.3	4.6	8.6	9.7	9.5	8.6	6.4	8.5	10.2	13.7	F		
846	731	2,632	3,023	7,700	17,590	3,609	3,353	5,431	5,229	M JOURS		
300	170	1,859	1,247	4,053	10,527	1,819	2,661	1,802	3,082	F		
312	1,285	660	923	256	451	729	712	646	462	M JOURS POUR 100M		
115	303	470	384	133	267	367	573	222	277	F		

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 3. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,  
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1972(1) - CONCLUDED

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE										
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
<b>XVIII SUPPLEMENTARY CLASSIFICATIONS (186-188)</b>													
<b>186 SPECIAL CONDITIONS AND EXAMINATIONS WITHOUT SICKNESS</b>													
SEPARATIONS	M	14,431	429	274	853	823	974	2,255	2,291	3,718	1,570	1,244	
	F	66,071	466	362	712	987	4,527	29,889	21,772	4,186	1,398	1,772	
SEPS PER 100M	M	132	243	37	37	75	100	149	179	184	304	450	
	F	606	263	52	32	93	462	2,008	1,762	202	236	438	
AVG. DAYS	M	11.3	8.8	5.6	7.4	7.5	8.7	5.3	6.5	11.9	16.8	32.3	
	F	7.6	7.8	8.0	6.8	6.5	4.6	4.7	4.8	13.3	35.7	62.5	
DAYS STAY	M	163,656	3,790	1,547	6,278	6,162	8,430	11,908	14,882	44,130	26,351	40,178	
	F	499,485	3,631	2,914	4,845	6,422	20,887	139,898	104,532	55,569	49,970	110,817	
DAYS PER 100M	M	1,502	2,142	211	273	559	868	784	1,161	2,184	5,105	14,536	
	F	4,579	2,053	416	221	605	2,133	9,397	8,461	2,677	8,449	27,403	
<b>TOTAL - ALL DIAGNOSES</b>													
SEPARATIONS	M	1,510,142	66,062	142,809	178,154	82,856	82,825	129,294	143,317	380,684	166,448	137,693	
	F	2,124,564	46,596	104,554	150,984	163,698	276,221	436,885	255,453	391,836	150,182	148,155	
SEPS PER 100M	M	13,862	37,344	19,491	7,752	7,521	8,525	8,516	11,180	18,841	32,245	49,817	
	F	19,476	26,340	14,932	6,880	15,414	28,203	29,347	20,676	18,878	25,394	36,636	
AVG. DAYS	M	12.3	9.2	6.5	5.9	7.6	8.0	8.5	9.9	13.7	19.0	27.2	
	F	11.0	9.5	6.8	5.6	6.0	6.0	6.6	8.8	13.4	21.6	34.9	
DAYS STAY	M	18,555,261	604,814	933,611	1,059,571	631,881	660,230	1,102,682	1,425,978	5,222,734	3,163,006	3,750,754	
	F	23,471,970	443,034	710,512	847,307	982,653	1,657,799	2,898,326	2,248,624	5,264,609	3,243,880	5,175,226	
DAYS PER 100M	M	170,321	341,896	127,421	46,102	57,360	67,953	72,631	111,239	258,487	612,748	1,357,002	
	F	215,169	250,443	101,473	38,610	92,529	169,267	194,688	182,001	253,643	548,509	1,279,729	

(1) NEW BRUNSWICK 1973 DATA.

(2) CANADA TOTAL EXCLUDES NEWBORNS, YUKON AND NORTHWEST TERRITORIES.

TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100.000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,  
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1972(1) - FIN

PROVINCE												LISTE CAN.	
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	XVIII RUBRIQUES SUPPLEMENTAIRES(186-188)		
EXAMENS ET ETATS SPECIAUX SANS MALADIE													186
452	2	463	363	4,739	3,627	812	1,381	1,733	859	M SEPARATIONS			
1,335	205	1,091	3,273	13,639	25,961	4,052	1,946	8,548	6,021	F			
167	4	116	111	158	93	164	293	206	76	M SEP POUR 100M			
511	365	276	1,009	448	660	817	419	1,051	540	F			
15,7	1,5	8,1	12,5	17,2	4,5	26,7	10,2	6,7	3,6	M MOYENNE JOURS			
9,3	4,5	6,4	8,5	13,9	4,5	13,1	12,0	5,3	3,8	F			
7,077	3	3,772	4,536	81,373	16,433	21,702	14,054	11,628	3,078	M JOURS			
12,438	916	6,998	27,819	189,086	118,107	52,946	23,303	45,012	22,860	F			
2,611	5	946	1,385	2,710	422	4,382	2,986	1,383	272	M JOURS POUR 100M			
4,766	1,633	1,769	8,573	6,204	3,001	10,670	5,021	5,534	2,052	F			
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS													
33,268	10,272	55,764	51,146	320,155	566,302	75,930	96,555	151,074	169,676	M SEPARATIONS			
50,265	13,121	79,118	70,340	464,806	787,852	106,191	123,640	207,420	221,811	F			
12,276	18,053	13,983	15,622	10,662	14,015	15,330	20,517	17,974	14,977	M SEP POUR 100M			
19,259	23,389	19,994	21,676	15,251	20,018	21,401	26,641	25,500	19,909	F			
10,8	9,7	11,3	13,6	14,5	12,0	11,2	10,5	12,2	11,0	M MOYENNE JOURS			
9,1	8,4	9,5	11,9	13,1	11,1	9,6	9,2	10,5	9,7	F			
357,838	99,531	627,528	694,307	4,630,755	6,564,242	852,651	1,011,276	1,843,959	1,873,174	M JOURS			
458,315	109,969	752,460	834,821	6,067,095	8,753,666	1,022,947	1,141,985	2,174,605	2,156,127	F			
132,044	174,923	157,354	212,067	154,215	168,396	172,148	214,891	219,388	165,343	M JOURS POUR 100M			
175,600	196,023	190,159	257,264	199,071	222,411	206,156	246,064	267,348	193,531	F			

(1) DONNEES DE 1973 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-NES, LE YUKON ET LES TERRITOIRES DU NORD-OUEST.

TABLE 4. Separations and Average Days per Separation for Newborns, by the Canadian Diagnostic List,  
Canada and Provinces, 1972

No.	Diagnosis	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.É.	N.S. — N.É.	N.B.(1)	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.
			separations — séparations									
1	Infective and parasitic diseases (001-004, 007-010).	M. F. 563 521	22 10	8 2	23 15	6 6	184 189	189 173	20 26	19 17	50 57	42 26
2	Malignant neoplasms (018,019,023,027-030)....	M. F. 14 14	— —	— —	— —	— —	— —	13 14	— —	— —	1 —	— —
3	Benign and unspecified neoplasms (032, 033, 036-038, 040).	M. F. 240 352	1 1	— 1	1 7	2 1	103 158	55 70	5 6	2 4	55 65	16 39
4	Diseases of endocrine glands (041-045) ....	M. F. 326 258	7 5	— —	22 12	7 7	96 79	91 90	49 32	3 2	32 26	19 5
5	Avitaminoses and other nutritional deficiency (046).	M. F. 579 601	39 61	1 1	35 52	14 18	57 59	318 296	5 13	26 28	32 17	52 56
6	Other metabolic diseases (047, 048) .....	M. F. 68 62	1 1	14 9	1 1	4 6	13 11	11 11	3 1	— 1	18 17	3 4
7	Diseases of the blood and blood-forming organs (049,051).	M. F. 126 82	2 1	— —	5 3	1 1	30 27	38 14	9 6	1 1	28 19	12 10
8	Mental disorders (059, 060) .....	M. F. 11 8	1 1	— —	— —	— —	1 —	7 7	— —	1 —	1 —	— —
9	Diseases of the nervous system (061, 062, 065-067).	M. F. 93 84	— 3	— —	3 2	1 3	20 18	54 44	3 2	1 3	2 6	9 3
10	Diseases of eye and ear (068,069,072-075).	M. F. 420 366	6 6	3 —	11 4	2 —	232 186	73 84	16 14	14 6	45 43	18 23
11	Diseases of circulatory system (081,083,084, 086-088,091).	M. F. 282 184	— 3	— —	1 2	1 —	21 36	242 119	1 2	1 4	7 8	8 10
12	Diseases of respiratory system (092-100, 103).	M. F. 807 584	51 25	14 6	96 64	3 5	152 113	273 197	47 41	14 13	114 93	43 27
13	Hernia of abdominal cavity (111,-112) .....	M. F. 177 139	4 3	1 —	2 2	3 1	39 45	73 43	9 4	6 3	23 17	17 21
14	Other diseases of digestive system (104, 105, 108-110, 113, 115,117,120).	M. F. 228 223	1 2	3 1	1 4	10 8	70 79	106 99	7 4	3 5	23 13	4 8
15	Diseases of male genital organs (128,129).	M. F. 370	14	4	36	36	33	26	123	91	5	2
16	Diseases of breast and female genital organs M. (130-132,135).	F. 11 47	— 2	— —	— —	— —	2 9	1 22	1 —	— —	7 14	— —
17	Other diseases of genito-urinary system (122-126).	M. F. 116 118	1 2	— —	4 5	— —	45 45	48 56	1 1	1 3	11 4	5 2

(1) 1973 data.

TABLEAU 4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la  
Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1972

Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. Î. P.-É.	N.S. N.-É.	N.B.(1)	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B	Diagnostic		N°
	days per separation - jours par séparation												
12.0 11.7	11.4 6.8	9.1 8.0	21.8 23.9	10.5 11.2	11.6 11.4	10.3 10.1	9.2 14.8	17.9 10.0	12.9 15.1	14.9 11.6	M. Maladies infectieuses et parasitaires F. (001-004, 007-010).		1
16.1 9.5	- -	- -	- -	- -	- 9.5	16.9 9.5	- -	- -	7.0 -	- -	M. Tumeurs malignes (018,019,023,027-030) ..... F.		2
6.7 6.8	5.0 4.0	- 1.0	5.0 8.9	4.5 4.0	5.6 5.6	7.8 6.8	9.6 5.8	5.0 6.3	6.9 6.3	8.3 13.1	M. Tumeurs bénignes et de nature non précisee F. (032, 033, 036-038, 040).		3
10.7 12.2	5.0 5.8	- -	11.9 15.1	14.4 13.9	9.4 10.2	11.4 13.8	10.4 12.8	8.3 16.5	10.7 11.7	14.4 11.0	M. Maladies des glandes endocrines (041-045) ... F.		4
12.5 13.0	8.4 8.5	3.0 2.0	10.4 14.4	10.6 10.3	15.1 15.1	13.1 13.7	11.4 17.5	11.0 12.8	11.8 9.8	13.1 11.5	M. Avitaminoses et états de carence (046) ..... F.		5
12.2 13.3	7.0 18.0	6.3 6.3	10.0 5.0	5.8 7.3	15.8 7.2	16.0 25.3	35.0 6.0	- 27.0	9.6 14.1	14.3 17.5	M. Autres affections du métabolisme (047, 048).. F.		6
14.1 18.0	76.5 50.0	- -	39.6 40.3	9.0 5.0	10.6 22.1	14.1 8.9	9.1 12.8	5.0 7.0	10.1 11.1	15.8 28.1	M. Maladies du sang et des organes hématopoïétiques (049, 051). F.		7
67.0 30.0	165.0 7.0	- -	- -	- -	8.0 -	77.4 33.3	- -	16.0 -	6.0 -	- -	M. Troubles mentaux (059, 060) ..... F.		8
14.5 14.6	- 3.7	- -	13.0 13.0	10.0 15.7	12.7 21.2	15.8 12.1	8.3 5.0	9.0 12.7	30.0 9.8	11.2 39.0	M. Maladies du système nerveux (061, 062, F. 065-067).		9
9.9 9.9	10.3 8.5	12.3 -	14.3 17.8	15.0 -	8.8 8.6	10.9 12.7	9.2 8.9	15.3 11.3	11.3 10.0	9.5 9.4	M. Maladies de l'oeil et de l'oreille (068, 069, F. 072-075).		10
13.5 10.7	- 15.7	- -	19.0 20.0	5.0 -	7.6 5.8	14.4 11.9	5.0 5.0	4.0 13.3	8.4 7.1	7.4 13.7	M. Maladies de l'appareil circulatoire (081, F. 083,084,086-088,091).		11
10.6 11.1	7.4 7.2	9.9 7.7	13.6 16.2	13.0 9.2	9.9 10.9	9.6 10.4	10.4 9.8	13.3 9.7	12.2 10.7	11.7 14.7	M. Maladies de l'appareil respiratoire (092-100, F. 103).		12
13.7 10.1	1.0 3.0	6.0 -	14.0 34.0	28.7 70.0	9.1 7.3	17.3 12.5	9.8 6.0	18.0 1.7	16.7 12.5	6.8 7.3	M. Hernie abdominale (111, 112) ..... F.		13
9.9 9.0	3.0 14.0	8.3 3.0	8.0 4.5	6.2 11.6	7.4 8.6	11.6 9.6	13.1 11.3	5.7 3.6	12.3 7.2	6.3 10.1	M. Autres maladies de l'appareil digestif (104, F. 105, 108-110, 113, 115,117,120).		14
6.2	3.1	7.5	5.9	6.9	6.4	8.5	5.9	5.9	7.8	6.5	M. Maladies des organes génitaux masculins (128, F. 129).		15
5.3 6.8	- 13.5	- -	- -	- -	6.5 8.2	2.0 5.1	7.0 -	- -	5.1 7.5	- -	M. Maladies du sein et des organes génitaux féminins (130-132,135). F.		16
14.2 15.1	6.0 5.0	- -	15.5 23.4	- +	17.0 18.0	10.3 12.9	78.0 1.0	9.0 14.0	13.0 14.5	17.0 12.5	M. Autres maladies de l'appareil génito-urinaire F. (122-126).		17

(1) Données de 1973

TABLE 4. Separations and Average Days per Separation for Newborns, by the Canadian Diagnostic List,  
Canada and Provinces, 1972 - Concluded

No.	Diagnosis	Canada	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.(1)	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. — Alb.	B.C. — C.-B.	
separations - séparations													
1	Diseases of skin and cellular tissue (146-148).	M. F.	850 693	17 5	3 —	23 14	7 3	476 414	101 93	40 19	9 6	118 82	56 57
2	Diseases of musculoskeletal system and connective tissue (151, 152, 154-156).	M. F.	31 34	— —	— —	1 2	1 —	14 9	13 22	1 —	— —	1 1	— —
3	Spina bifida and congenital hydrocephalus (157).	M. F.	199 218	7 11	1 1	11 11	— 3	66 66	67 75	11 9	7 7	15 19	14 16
4	Congenital anomalies of heart (158) .....	M. F.	462 462	19 12	1 —	14 12	8 11	148 161	112 110	28 22	14 15	59 50	59 69
5	Cleft palate and cleft lip (159) .....	M. F.	187 140	2 6	— —	4 5	2 2	42 33	59 46	20 7	11 7	20 16	27 18
6	Other congenital anomalies of digestive system (160).	M. F.	673 400	7 8	1 1	18 8	2 4	277 190	156 69	25 10	34 16	102 64	51 30
7	Congenital anomalies of genito-urinary system (161).	M. F.	1,027 76	13 2	— —	12 2	7 2	416 30	228 12	48 3	31 4	165 16	107 5
8	Congenital anomalies of musculoskeletal system (162).	M. F.	1,223 1,402	18 31	— 1	25 26	6 11	636 696	219 232	39 51	35 28	124 142	121 184
9	Other and unspecified congenital anomalies (163).	M. F.	718 716	13 17	— —	20 22	11 3	250 295	178 151	36 31	21 21	119 117	70 59
10	Birth injury (164) .....	M. F.	1,911 1,459	35 24	— 1	19 11	9 7	747 591	286 212	57 31	42 25	590 471	126 86
11	Asphyxia, anoxia or hypoxia (165) .....	M. F.	4,776 3,168	138 114	2 2	215 145	38 22	1,076 686	1,599 1,047	267 167	136 121	814 537	491 327
12	Hemolytic disease of newborn (166) .....	M. F.	1,903 1,731	58 49	— —	24 33	20 19	435 398	743 655	46 40	58 65	340 332	179 140
13	Immaturity, unqualified (167) .....	M. F.	512 511	21 14	— 2	22 16	20 21	200 192	76 71	25 16	6 9	130 163	12 7
14	Other causes of perinatal morbidity and mortality (168).	M. F.	10,414 8,724	224 218	5 4	310 240	77 57	2,662 2,244	3,153 2,496	567 429	610 536	1,132 954	1,674 1,546
15	Symptoms and ill-defined conditions (169, 170).	M. F.	822 638	18 23	3 3	46 41	16 17	321 264	243 156	31 21	17 10	82 80	45 23
16	Accidents, poisonings and violence (171-185)	M. F.	281 261	— 1	2 3	4 —	— —	3 —	233 242	2 1	6 —	27 12	4 2
17	Special conditions and examinations without sickness (186).	M. F.	201 239	21 29	— —	— 1	48 51	44 50	6 13	13 11	3 1	33 27	33 56
18	Mature infant (187) .....	M. F.	145,538 139,049	5,198 5,023	1,003 923	5,928 5,878	5,224 5,000	34,635 32,662	55,954 52,879	7,209 7,115	6,423 6,312	10,217 9,921	13,747 13,336
19	Immature infant (188) .....	M. F.	6,543 7,645	363 348	44 31	269 280	202 192	1,990 2,514	2,207 2,585	304 284	309 318	408 546	447 547
20	Total - All diagnoses .....	M. F.	182,702 171,209	6,322 6,061	1,113 992	7,206 6,920	5,788 5,481	45,536 42,549	67,251 62,505	9,068 8,419	7,955 7,591	14,950 13,949	17,513 16,742

(1) 1973 data.

TABLEAU 4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la  
Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1972 - fin

Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.(1)	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.	Diagnostic	Nº
	days per separation - jours par séparation											
7.4 7.3	7.6 9.8	6.7 -	9.2 8.0	7.7 7.0	6.6 6.6	9.1 9.1	7.2 8.1	11.8 11.2	7.8 7.4	9.0 7.7	M. Maladies de la peau et du tissu cellulaire F. sous-cutané (146-148).	1
9.7 8.0	- -	- -	35.0 17.0	55.0 -	5.8 5.6	8.9 8.4	8.0 -	- -	5.0 4.0	- -	M. Maladies du système ostéo-musculaire et des F. tissus conjonctifs (151, 152, 154-156).	2
22.4 17.1	14.0 10.7	29.0 1.0	46.1 1.3	- 3.7	17.2 17.9	31.3 21.8	8.0 4.6	29.1 3.9	7.4 27.7	14.1 10.2	M. Spina bifida et hydrocéphalie congénitale F. (157).	3
11.0 13.5	6.1 6.3	2.0 -	20.4 10.3	5.6 24.3	9.6 11.0	12.3 13.5	15.9 13.3	7.4 15.6	11.7 19.3	10.1 14.5	M. Anomalies congénitales du cœur (158) .....	4
13.1 11.5	7.0 5.2	- -	20.8 16.2	7.5 8.0	14.5 13.5	12.0 13.6	9.7 16.1	14.8 8.0	11.9 5.4	16.1 8.3	M. Fissure du palais et bec-de-lièvre (159) .... F.	5
7.2 8.5	9.3 5.1	12.0 11.0	6.6 5.5	17.5 8.8	6.9 7.1	7.0 10.9	6.8 5.6	4.8 7.1	9.3 9.8	7.1 11.5	M. Autres anomalies congénitales de l'appareil F. digestif (160).	6
7.0 6.4	5.9 8.5	- -	9.6 1.0	4.1 8.0	6.3 6.2	6.8 6.1	11.5 3.0	7.3 5.3	7.7 8.8	7.3 4.0	M. Anomalies congénitales de l'appareil génito- F. urinaire (161).	7
7.0 7.0	6.8 9.2	- 3.0	6.4 17.8	8.2 13.5	6.6 5.9	7.4 7.6	6.9 6.1	8.4 6.7	8.3 8.7	7.3 6.9	M. Anomalies congénitales du système ostéo- F. musculaire (162).	8
9.6 10.3	6.8 3.9	- -	17.5 4.7	7.5 26.7	10.8 10.5	8.4 11.4	5.8 5.8	10.8 5.8	7.7 8.5	11.8 16.7	M. Anomalies congénitales autres et non pré- F. cises (163).	9
7.4 8.1	7.1 8.2	- 4.0	9.6 7.4	15.9 5.6	6.4 6.4	8.8 15.7	8.3 6.2	9.6 7.2	7.2 7.0	9.0 8.5	M. Lésion d'origine obstétricale (164) .....	10
11.2 12.1	8.7 9.3	6.5 11.0	13.3 14.5	11.8 13.0	9.0 9.8	12.8 14.4	9.8 10.3	13.3 10.0	10.3 11.9	12.3 11.1	M. Asphyxie, anoxie et hypoxie (165) .....	11
9.0 8.9	8.2 10.3	- -	14.0 15.2	8.1 8.6	9.1 8.1	9.1 8.8	6.8 7.9	7.3 7.3	9.1 9.5	8.7 9.4	M. Maladie hémolytique du nouveau-né (166) .... F.	12
20.0 19.9	24.8 30.4	- 3.0	32.7 22.3	21.4 17.2	20.5 24.8	17.3 16.7	17.5 17.3	38.7 26.4	16.9 15.1	23.3 15.4	M. Prématurité, sans autre indication (167) .... F.	13
8.1 8.1	9.9 9.8	13.8 3.3	10.2 11.0	11.0 9.4	7.1 7.5	8.9 8.9	7.7 6.8	7.3 7.9	7.2 7.1	8.2 8.1	M. Autres causes de morbidité et de mortalité F. périnatales (168).	14
9.6 8.8	6.9 7.2	3.0 1.3	11.1 9.9	13.8 11.7	9.1 8.8	10.2 8.6	9.5 10.3	6.9 7.3	8.4 7.6	11.4 11.2	M. Symptômes et états mal définis (169, 170) ... F.	15
7.7 10.7	- 15.0	8.0 8.7	7.8 -	- -	5.3 10.8	7.4 3.0	7.0 -	7.8 10.0	10.0 9.6	10.8 11.5	M. Accidents, empoisonnements et traumatismes F. (171-185)	16
7.5 6.3	6.2 5.9	- -	- 1.0	9.7 9.2	7.5 5.6	5.0 6.9	7.6 4.1	15.3 13.0	7.9 6.9	4.6 4.6	M. Examens et états spéciaux ne comportant pas F. de manifestations morbides (186).	17
5.6 5.5	4.7 4.6	5.6 5.5	5.7 5.6	5.9 5.3	5.1 5.0	6.0 5.9	5.4 5.3	5.3 5.2	6.0 5.8	5.5 5.3	M. Nouveau-né à terme (187) .....	18
14.6 15.0	17.5 17.7	16.5 19.9	16.2 17.8	13.9 20.9	11.9 12.5	16.3 16.7	11.1 14.3	18.8 19.2	14.9 14.2	14.3 11.8	M. Nouveau-né prématuré (188) .....	19
6.6 6.5	6.0 5.9	6.2 5.9	7.1 6.9	6.5 6.2	6.0 6.1	6.9 6.9	6.2 6.0	6.4 6.2	7.1 7.0	6.4 6.2	M. Total - Tous les diagnostics .....	20

(1) Données de 1973.







## QUELQUES PUBLICATIONS STATISTIQUES SUR LA SANTÉ ET LA POPULATION

En vente à la Distribution des publications, Section des finances,  
Statistique Canada, ou à Information Canada, Ottawa

### STATISTIQUES DE L'ÉTAT CIVIL

#### Catalogue

- 84-001 La statistique de l'état civil – T., Bil.  
84-201 La statistique de l'état civil – Rapport annuel préliminaire, A., Bil.  
84-203 Causes de décès, par provinces selon le sexe et le Canada selon le sexe et l'âge, A., Bil.  
84-204 La statistique de l'état civil, Vol. I, Naissances, A., Bil.  
84-205 La statistique de l'état civil, Vol. II, Mariages et divorces, A., Bil.  
84-206 La statistique de l'état civil, Vol. III, Décès, A., Bil.

#### Rapports analytiques:

##### Tables de survie:

- 84-527 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1965-1967, HS., Bil.  
84-532 Tables de mortalité, Canada et provinces, 1970-1972, HS., Bil.

##### Autres publications:

- 84-520 Mortalité générale due au cancer, 1950-1963, HS., Bil.  
84-522 Mortalité accidentelle, 1950-1964, HS., Bil.  
84-523 Nuptialité, 1950-1964, HS., Bil.  
84-524 Mortalité infantile, 1950-1964, HS., Bil.  
84-528 Mortalité due au suicide, 1950-1968, HS., Bil.  
84-529 Cardiovasculaire-rénale mortalité, 1950-1968, HS., Bil.  
84-530 Taux de suicide du Canada, par localité et par centre urbain, 1970-1972, HS., Bil.

### STATISTIQUES DES HÔPITAUX

- 83-001 Indicateurs des hôpitaux – T., Bil.  
83-201 Hôpitaux canadiens et des installations connexes – A., Bil.  
83-205 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. III, Installations, services et finances des établissements – A., Bil.  
83-207 La statistique de la tuberculose, Installations, services et finances des établissements – A., Bil.  
83-210 La statistique des hôpitaux, Vol. I, Lits d'hôpital – A., Bil.  
83-211 La statistique des hôpitaux, Vol. II, Services hospitaliers – A., Bil.  
83-212 La statistique des hôpitaux, Vol. III, Personnel hospitalier – A., Bil.  
83-213 La statistique des hôpitaux, Vol. IV, Bilans hospitaliers – A., Bil.  
83-214 La statistique des hôpitaux, Vol. V, Revenus hospitaliers – A., Bil.  
83-215 La statistique des hôpitaux, Vol. VI, Dépenses hospitalières – A., Bil.  
83-216 La statistique des hôpitaux, Vol. VII, Indicateurs hospitaliers – A., Bil.  
83-217 La statistique des hôpitaux, Rapport annuel préliminaire – A., Bil.

### STATISTIQUES DE LA MAIN-D'OEUVRE

- 83-220 Personnel sanitaire – Infirmières autorisées – A., Bil.  
83-223 Personnel sanitaire – Médecins et chirurgiens – A., Bil.  
83-224 Main-d'œuvre sanitaire – Techniciens, en radiologie, A., Bil.  
83-225 Main-d'œuvre sanitaire – Physiothérapeutes, A., Bil.  
83-401 Traitements annuels du personnel infirmier des hôpitaux, Bienn., Bil.  
83-402 Traitements annuels des infirmiers d'hygiène publique, Bienn., Bil.

### STATISTIQUES DE L'HYGIÈNE MENTALE

- 83-204 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. I, Admissions et radiations des institutions – A., Bil.  
83-208 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. II, Les malades inscrits dans les établissements – A., Bil.  
83-505 *Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963*, HS., Angl.  
83-506 Probabilité d'hospitalisation dans un établissement psychiatrique du Canada, HS., Bil.  
– La statistique de l'hygiène mentale, mouvement des malades, Préliminaire – A., Bil. (gratuit)

### STATISTIQUES DE LA MORBIDITÉ

- 82-206 La morbidité hospitalière – A., Bil.  
82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.  
82-209 La morbidité hospitalière, Liste canadienne de diagnostiques, A., Bil.  
82-211 Avortement thérapeutiques, A., Bil.

### STATISTIQUES DE L'ÉPIDÉMIOLOGIE

- 82-201 Les maladies à déclaration obligatoire – A., Bil.  
– Maladies à déclaration obligatoire, (1924-1968), résumé chronologique, Bil.  
82-207 Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada, A., Bil.  
– Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada selon la région de recensement 1969-70 (Supplément à 82-207), A., Bil.  
– Registre canadien de la dialyse, Préliminaire, A., Bil.  
82-212 La statistique de la tuberculose, Morbidité et mortalité – A., Bil.  
82-522 *Infectious Hepatitis, 1961*, HS., Angl.

M. – Mensuel      T. – Trimestriel      A. – Annuel      Bienn. – Biennale      HS. – Hors série      F. – Français      Angl. – Anglais

Outre les publications ci-dessus énumérées, Statistique Canada publie une grande variété de rapports statistiques sur le Canada tant dans le domaine économique que social, y compris des rapports détaillés sur les recensements de 1966 et 1971. On peut se procurer gratuitement un catalogue complet des publications courantes à Statistique Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.



1010491136

## SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS

Obtainable from Publications Distribution Unit, Financial Services Section,  
Statistics Canada or Information Canada, Ottawa

## VITAL STATISTICS

## Catalogue

- 84-001 Vital Statistics, Q., Bil.
- 84-201 Vital Statistics - Preliminary Annual Report, A., Bil.
- 84-203 Causes of Death, Provinces by Sex and Canada by Sex and Age, A., Bil.
- 84-204 Vital Statistics, Vol. I, Births, A., Bil.
- 84-205 Vital Statistics, Vol. II, Marriages and Divorces, A., Bil.
- 84-206 Vital Statistics, Vol. III, Deaths, A., Bil.

## Analytical Reports:

## Life Tables:

- 84-527 Life Tables, Canada and Provinces, 1965-1967, O., Bil.
- 84-532 Life Tables, Canada and Provinces, 1970-1972, O., Bil.

## Other:

- 84-520 General Cancer Mortality, 1950-1963, O., Bil.
- 84-522 Accident Mortality, 1950-1964, O., Bil.
- 84-523 Nuptiality, 1950-1964, O., Bil.
- 84-524 Infant Mortality, 1950-1964, O., Bil.
- 84-528 Suicide Mortality, 1950-1968, O., Bil.
- 84-529 Cardiovascular-renal Mortality, 1950-1968, O., Bil.
- 84-530 Canadian Suicide Ratios by Local Areas and by Urban Centres, 1970-1972, O., Bil.

## HOSPITAL STATISTICS

- 83-001 Hospital Indicators, Q., Bil.
- 83-201 Canadian Hospitals and Related Facilities, A., Bil.
- 83-205 Mental Health Statistics, Vol. III, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
- 83-207 Tuberculosis Statistics, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
- 83-210 Hospital Statistics, Vol. I, Hospital Beds, A., Bil.
- 83-211 Hospital Statistics, Vol. II, Hospital Services, A., Bil.
- 83-212 Hospital Statistics, Vol. III, Hospital Personnel, A., Bil.
- 83-213 Hospital Statistics, Vol. IV, Balance Sheets, A., Bil.
- 83-214 Hospital Statistics, Vol. V, Hospital Revenues, A., Bil.
- 83-215 Hospital Statistics, Vol. VI, Hospital Expenditures, A., Bil.
- 83-216 Hospital Statistics, Vol. VII, Hospital Indicators, A., Bil.
- 83-217 Hospital Statistics, Preliminary Annual Report, A., Bil.

## HEALTH MANPOWER STATISTICS

- 83-220 Health Manpower - Registered Nurses, A., Bil.
- 83-223 Health Manpower - Physicians and Surgeons, A., Bil.
- 83-224 Health Manpower - Radiological Technicians, A., Bil.
- 83-225 Health Manpower - Physiotherapists, A., Bil.
- 83-401 Annual Salaries of Hospital Nursing Personnel, Bien., Bil.
- 83-402 Annual Salaries of Public Health Nurses, Bien., Bil.

## MENTAL HEALTH STATISTICS

- 83-204 Mental Health Statistics, Vol. I, Institutional Admissions and Separations, A., Bil.
- 83-208 Mental Health Statistics, Vol. II, Patients on Books of Institutions, A., Bil.
- 83-505 Trends in Hospital Care and Patient Characteristics, 1955-1963, O., E.
- 83-506 Expectation of Admission to a Canadian Psychiatric Institution, O., Bil.
- Mental Health Statistics, Patient Movement, Preliminary, A., Bil., (Free)

## HOSPITAL MORBIDITY STATISTICS

- 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.
- 82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.
- 82-209 Hospital Morbidity, Canadian Diagnostic List, A., Bil.
- 82-211 Therapeutic Abortions, A., Bil.

## EPIDEMILOGY STATISTICS

- 82-201 Notifiable Diseases, A., Bil.
- Notifiable Diseases, (1924-1968), Historical Supplement, Bil.
- 82-207 New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada, A., Bil.
- New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada by Census District 1969-70 (Supplement to 82-207), A., Bil.
- Canadian Dialysis Register, Preliminary, A., Bil.
- 82-212 Tuberculosis Statistics, Morbidity and Mortality, A., Bil.
- 82-522 Infectious Hepatitis, 1961, O., E.

M. - Monthly	Q. - Quarterly	A. - Annual	Bien. - Biennial	O. - Occasional	E. - English	F. - French
--------------	----------------	-------------	------------------	-----------------	--------------	-------------

*In addition to the selected publications listed above, Statistics Canada publishes a wide range of statistical reports on Canadian economic and social affairs including detailed reports on the 1966 and 1971 Censuses. A comprehensive catalogue of all current publications is available free on request from Statistics Canada, Ottawa (Canada), K1A 0T6.*