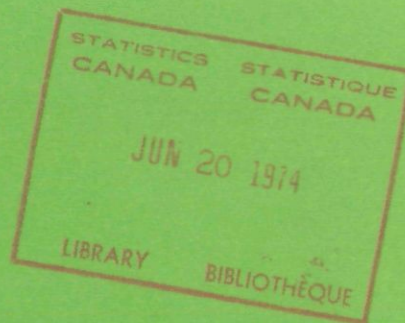


Hospital morbidity

CANADIAN
DIAGNOSTIC LIST
1971

La morbidité hospitalière

LISTE CANADIENNE
DE DIAGNOSTICS
1971



STATISTICS CANADA — **STATISTIQUE CANADA**
Health and Welfare Division — Division de la santé et du bien-être
Public Health Section — Section de la santé publique

HOSPITAL MORBIDITY
Canadian Diagnostic List

LA MORBIDITÉ HOSPITALIÈRE
Liste canadienne de diagnostics

1971

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

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

June - 1974 - Juin
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
Introduction	5
Table	
1A. Summary — Separations and Days by Age Group for Canada, 1971	7
1B. Summary — Separations and Days by Province, 1971	7
2. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, by the ICDA-8 Chapters, Age Group and Province, 1971	8
3. Separations and Days, Rates per 100,000 Population and Average Days per Separation, for the Canadian Diagnostic List, by Age Group and Province, 1971	14
4. Separations and Average Days per Separation for Newborns, by the Canadian Diagnostic List, Canada and Provinces, 1971	76

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Introduction	5
Tableau	
1A. Sommaire — Séparations et jours selon le groupe d'âge pour le Canada, 1971	7
1B. Sommaire — Séparations et jours selon la province, 1971	7
2. Séparations et jours, taux pour 100,000 habitants et moyenne de jours par séparation, selon les chapitres de la CIMA-8, le groupe d'âge et la province, 1971	8
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, 1971	14
4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1971	76

INTRODUCTION

This publication presents hospital inpatient statistics for all provinces in Canada coded by the Canadian Diagnostic List. The first edition was published giving statistics for 1969.

Hospital morbidity statistics have been published using the International Classification of Diseases, or the International Classification of Diseases, Adapted for most years since 1960. The 1971 edition is the first since the 1960 edition, which includes Ontario statistics. Each separation reported in this publication originates as an admission/separation form submitted for insurance claims to the province where the patient resides. The publication "Hospital Statistics, Vol. I, Hospital Beds", Catalogue 83-210 is prepared from reports sent from hospitals giving statistics about the inpatients treated in these hospitals. 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 case, the total represents the separations from hospitals in the province.

Psychiatric cases (Chapter V, Mental Disorders) in this publication report all with these diagnoses whether hospitalized in a psychiatric unit or not. The cases reported in "Mental Health Statistics, Vol. I", Catalogue 83-204 are those from psychiatric units only.

Because of discrepancies in the 1971 New Brunswick statistics, the 1970 data have been substituted.

Tables 1A and 1B show summary statistics — separations, days and rates for each, by age group and province. Table 2 gives a summary of the data by chapter. Table 3 presents the counts and rates by each category of the Canadian Diagnostic List. Table 4 shows statistics for the newborn for selected diagnoses. Certain diagnoses have age and sex restrictions imposed. Any questions concerning the editing procedures used should be directed to the Public Health Section, Statistics Canada.

Cette publication présente les statistiques relatives aux malades hospitalisés dans toutes les provinces du Canada et codées selon la Liste canadienne de diagnostics. La première édition publiait des données pour l'année 1969.

Les statistiques de morbidité hospitalière ont été publiées pour la plupart des années depuis 1960 selon la Classification internationale des maladies, ou la Classification internationale des maladies, adaptée. L'édition de 1971 est la première, depuis celle de 1960, à inclure des données pour l'Ontario. 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", catalogue 83-210 est préparée selon les rapports reçus des hôpitaux qui fournissent des données sur les malades hospitalisés et soignés dans ces hôpitaux. Les totaux provinciaux ne seront pas les mêmes pour ces deux publications. Dans l'une, le total représente les séparations des résidents d'une province, tandis que dans l'autre, le total représente les séparations des 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", catalogue 83-204, proviennent des unités psychiatriques seulement.

À cause de divergences dans les statistiques du Nouveau-Brunswick pour 1971, les données de 1970 ont été substituées.

Les tableaux 1A et 1B indiquent les statistiques sommaires (séparations, journées d'hospitalisation et taux) par groupe d'âge et par province. Le tableau 2 contient un sommaire des données par chapitre. Le tableau 3 présente les chiffres absolus et les taux suivant chaque catégorie de la Liste canadienne de diagnostics. Le tableau 4 renferme les statistiques concernant les nouveau-nés pour certains diagnostics. Certains diagnostics font 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 santé publique de Statistique Canada.

GLOSSARY

Hospital — The reporting hospitals include all hospitals except mental hospitals and tuberculosis sanatoria.

Separation — This represents the termination of one continuous stay in hospital as an inpatient. Consequently, the frequency counts show individual cases separated, not persons separated. It is likely that some individuals have been inpatients more than once in the year and are counted as more than one separation.

Newborn — An infant born in hospital or admitted with his mother who was admitted for maternity service is a "newborn" for the period of his continuous stay in hospital after birth or admission.

Adult and Child — All patients, other than the newborn, are in this category.

GLOSSAIRE

Hôpital — Les hôpitaux déclarants comprennent tous les hôpitaux sauf les institutions psychiatriques et les sanatoriums pour tuberculeux.

Séparation — La séparation représente la fin d'un séjour ininterrompu à l'hôpital à titre de malade hospitalisé. Par conséquent, les chiffres représentant les fréquences font état de cas individuels de séparation et non pas du nombre des personnes concernées. Il est probable que certaines personnes aient été hospitalisées plus d'une fois au cours de l'année et que par conséquent elles fassent l'objet de plus d'une séparation.

Nouveau-né — Un bébé né à l'hôpital ou admis en même temps que sa mère admise en maternité est un "nouveau-né" pour la durée de son séjour ininterrompu à l'hôpital après sa naissance ou son admission.

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

Population — For all provinces, except Saskatchewan, Statistics Canada census 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.

Diagnosis — Diagnoses 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 — "Canada" totals stand for the sum of all the provinces.

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

Seps Per 100M — Separations per 100,000 population

Avg. Days — Average number of days per separation.

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

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.

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 de toutes les provinces.

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

Sep pour 100M — Séparations pour 100,000 habitants.

Moyenne jours — Nombre moyen de jours par séparation.

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

TABLE IA. Summary - Separations and Days by Age Group for Canada,(1) 1971(2)

TABLEAU IA. Sommaire - Séparations et jours selon le groupe d'âge pour le Canada(1), 1971(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. 1,471,637 F. 2,097,250 T. 3,568,887	70,062 50,022 120,084	136,561 100,756 237,317	191,508 165,200 356,708	80,974 161,880 242,854	79,418 284,193 363,611	121,627 420,282 541,909	141,346 257,281 398,627	364,865 376,278 741,143	154,627 142,523 297,150	130,649 138,835 269,484
Separations - 100,000 - Séparations.	M. 13,673 F. 19,503 T. 16,587	38,432 28,815 33,741	18,303 14,153 16,277	8,220 7,417 7,828	7,541 15,571 11,691	8,446 29,956 19,249	8,384 29,566 18,867	11,044 20,782 15,832	18,424 18,509 18,467	30,907 24,834 27,662	46,710 35,958 40,475
Days - Jours	M. 18,148,232 F. 23,080,081 T. 41,228,313	672,731 495,251 1,167,982	904,686 952,559 1,582,248	1,128,287 1,010,463 2,080,846	627,972 1,717,494 1,638,435	647,775 2,893,340 2,365,269	1,019,286 3,235,997 3,912,626	1,455,667 5,152,894 3,814,664	5,099,329 3,063,973 10,252,223	3,073,746 4,757,548 6,137,719	3,518,753 3,598 8,276,301
Days - 100,000 - Jours	M. 168,615 F. 214,625 T. 191,610	369,024 285,283 328,177	121,255 95,177 108,522	48,431 42,766 45,662	58,481 97,197 77,526	68,890 181,037 125,213	70,262 203,541 136,224	113,742 190,549 151,508	257,490 253,463 255,450	614,381 533,886 571,376	1,258,045 1,232,206 1,243,061
Days per separation - Jours par séparation.	M. 12.3 F. 11.0 T. 11.6	9.6 9.9 9.7	6.6 6.7 6.7	5.9 5.8 5.8	7.8 6.2 6.7	8.2 6.0 6.5	8.4 6.9 7.2	10.3 9.2 9.6	14.0 13.7 13.8	19.9 21.5 20.7	26.9 34.3 30.7
Population used for calculation of rates - Population ayant servi au calcul des taux.	M. 10,763,100 F. 10,753,700 T. 21,516,800	182,300 173,600 355,900	746,100 711,900 1,458,000	2,329,700 2,227,400 4,557,100	1,073,800 1,039,600 2,113,400	940,300 948,700 1,889,000	1,450,700 1,421,500 2,872,200	1,279,800 1,238,000 2,517,800	1,980,400 2,033,000 4,013,400	500,300 573,900 1,074,200	279,700 386,100 665,800

(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 1970 data. - Données de 1970 pour le Nouveau-Brunswick.

TABLE IB. Summary - Separations and Days, by Province, 1971

TABLEAU IB. Sommaire - Séparations et jours, selon la province, 1971

	Total	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:											
Newborn - Nouveau-nés	M. 190,953 F. 178,260 T. 369,213	6,680 6,318 12,998	977 873 1,850	7,782 7,203 14,985	5,875 5,570 11,445	48,992 45,365 94,357	68,619 64,495 133,114	9,466 8,919 18,385	8,396 8,005 16,401	16,193 14,800 30,993	17,973 16,712 34,685
Adult and child - Adulte et enfant.	M. 1,471,637 F. 2,097,250 T. 3,568,887	32,542 50,257 82,799	8,374 11,131 19,505	54,952 78,886 133,838	45,891 64,711 110,602	330,227 480,352 810,579	512,252 751,489 1,263,741	76,709 107,590 184,299	95,570 124,916 220,486	151,766 209,666 361,432	163,354 218,252 381,606
Separations - 100,000 - Séparations:											
Newborn - Nouveau-nés	M. 1,774 F. 1,658 T. 1,716	2,510 2,468 2,490	1,735 1,579 1,658	1,963 1,835 1,899	1,881 1,787 1,834	1,636 1,496 1,563	1,787 1,670 1,728	1,914 1,807 1,860	1,773 1,722 1,748	1,956 1,850 1,904	1,633 1,541 1,588
Adult and child - Adulte et enfant.	M. 13,673 F. 19,503 T. 16,587	12,229 19,632 15,859	14,874 20,128 17,478	13,859 20,761 16,963	14,695 15,836 17,725	11,027 15,836 13,447	13,337 19,458 16,406	15,509 21,793 18,648	20,179 26,875 23,496	18,334 26,205 22,202	14,845 20,130 17,468
Days - Jours:											
Newborn - Nouveau-nés	M. 1,295,570 F. 1,189,045 T. 2,484,615	40,990 39,446 80,436	5,864 5,387 11,251	56,431 48,693 105,124	39,932 37,182 77,114	311,534 289,189 600,723	493,128 452,434 945,562	58,553 54,624 113,177	54,073 51,889 105,962	115,336 102,244 217,580	119,729 107,957 227,686
Adult and child - Adulte et enfant.	M. 18,148,232 F. 23,080,081 T. 41,228,313	355,598 456,755 812,353	85,129 96,457 181,586	636,512 778,697 1,415,209	571,086 677,312 1,248,398	4,732,098 6,131,380 10,863,478	6,360,263 8,704,727 15,064,990	899,564 1,022,191 1,921,755	985,873 1,149,141 2,135,016	1,685,563 1,984,918 3,670,481	1,836,546 2,078,503 3,915,049
Days - 100,000 - Jours:											
Newborn - Nouveau-nés	M. 12,037 F. 11,057 T. 11,547	15,404 15,409 15,406	10,416 9,761 10,082	14,232 12,406 13,324	12,786 9,534 9,966	10,403 11,714 12,275	12,839 11,064 11,452	11,838 11,164 11,292	11,417 12,779 13,366	13,933 9,957 10,422	10,880
Adult and child - Adulte et enfant.	M. 168,615 F. 214,625 T. 191,610	133,633 178,420 155,593	151,206 174,425 162,711	160,533 198,394 179,367	182,865 217,296 200,064	158,021 202,142 180,222	165,593 225,383 195,570	181,877 207,047 194,451	208,166 247,233 227,516	203,620 248,084 225,473	166,898 191,708 179,211
Days per separation - Jours par séparation:											
Newborn - Nouveau-nés	M. 6.8 F. 6.7 T. 6.7	6.1 6.2 6.2	6.0 6.2 6.1	7.3 6.8 7.0	6.8 6.4 6.4	6.4 6.4 6.4	7.2 7.0 7.1	6.2 6.1 6.2	6.4 6.5 6.5	7.1 6.9 7.0	6.7 6.5 6.6
Adult and child - Adulte et enfant.	M. 12.3 F. 11.0 T. 11.6	10.9 9.1 9.8	10.2 8.7 9.3	11.6 9.9 10.6	12.4 12.8 11.3	14.3 12.8 13.4	12.4 11.6 11.9	11.7 9.5 10.4	10.3 9.2 9.7	11.1 9.5 10.2	11.2 9.5 10.3
Population used for calculation of rates - Population ayant servi au calcul des taux.	M. 10,763,100 F. 10,753,700 T. 21,516,800	266,100 256,625 522,100	56,300 55,300 111,600	396,500 392,500 789,000	312,300 311,700 624,000	2,994,600 3,033,200 6,027,800	3,840,900 3,862,200 7,703,100	494,600 493,700 988,300	473,600 464,800 938,400	827,800 800,100 1,627,900	1,100,400 1,084,200 2,184,600

(1) 1970 data. - Données de 1970.

TABLE 2. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,
BY THE ICDA-8 CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1971(1)

DIAGNOSIS		AGE										
	TOTAL(2)	-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+	
I INFECTIVE AND PARASITIC DISEASES (001-010)												
SEPARATIONS	M	53,201	13,163	12,456	8,427	2,885	2,607	3,077	2,392	4,637	1,793	1,764
	F	53,503	10,803	10,277	7,918	3,635	3,483	3,985	2,911	5,710	2,337	2,442
SEPS PER 100M	M	494	7,221	1,669	362	269	277	212	187	234	358	631
	F	498	6,223	1,444	355	350	367	280	235	201	407	632
Avg. Days	M	9.6	9.3	7.4	6.6	8.3	8.9	9.2	11.6	16.3	17.9	18.3
	F	9.3	9.1	7.8	6.5	7.3	7.6	9.5	11.4	12.4	13.0	18.5
DAYS STAY	M	513,274	121,902	92,540	55,657	23,878	23,296	28,315	27,839	75,504	32,020	32,323
	F	500,236	98,632	79,701	51,312	26,630	26,470	38,024	33,213	70,640	30,478	45,136
DAYS PER 100M	M	4,769	66,069	12,403	2,389	2,224	2,478	1,952	2,175	3,813	6,400	11,556
	F	4,652	56,816	11,196	2,304	2,562	2,790	2,675	2,683	3,475	5,311	11,690
II NEOPLASMS (011-040)												
SEPARATIONS	M	73,320	322	1,057	2,443	1,355	1,293	2,619	4,465	25,567	18,543	15,656
	F	122,344	347	1,041	2,286	3,155	5,218	13,257	23,529	47,390	15,091	11,530
SEPS PER 100M	M	681	177	142	105	126	138	181	349	1,291	3,706	5,597
	F	1,142	200	146	103	303	550	933	1,901	2,331	2,630	2,986
Avg. Days	M	21.5	11.2	14.3	11.3	11.2	10.9	10.9	15.2	20.0	23.7	29.2
	F	15.6	10.3	11.7	10.9	6.8	6.7	8.6	10.8	15.3	24.1	31.2
DAYS STAY	M	1,579,966	3,603	15,099	27,632	15,118	14,087	28,528	67,679	511,663	439,298	457,259
	F	1,914,376	3,578	12,226	26,914	21,358	34,816	113,387	255,273	725,789	363,161	359,874
DAYS PER 100M	M	14,679	1,976	2,024	1,186	1,408	1,498	1,966	5,288	25,836	87,807	163,482
	F	17,802	2,061	1,717	1,119	2,054	3,670	7,977	20,620	35,700	63,279	93,207
III ENDOCRINE, NUTRITIONAL AND METABOLIC DISEASES (041-048)												
SEPARATIONS	M	28,671	2,399	1,132	2,173	1,094	851	1,743	2,681	9,040	4,275	3,283
	F	42,856	2,093	945	2,281	1,754	2,218	3,667	4,305	13,185	7,396	5,012
SEPS PER 100M	M	266	1,316	152	93	102	91	120	209	456	854	1,174
	F	399	1,206	133	102	169	234	258	348	649	1,289	1,298
Avg. Days	M	17.8	13.1	14.9	11.8	10.9	12.0	11.8	12.2	16.2	23.1	35.7
	F	18.3	12.2	14.3	11.6	11.4	10.4	11.5	11.9	17.1	23.6	36.3
DAYS STAY	M	511,755	31,504	16,887	25,615	11,961	10,241	20,627	32,726	146,353	98,678	117,163
	F	783,424	25,519	13,501	26,386	19,962	23,045	42,006	51,383	225,294	174,488	181,840
DAYS PER 100M	M	4,755	17,281	2,263	1,099	1,114	1,089	1,422	2,557	7,390	19,724	41,889
	F	7,285	14,700	1,896	1,185	1,920	2,429	2,955	4,150	11,082	30,404	47,097
IV DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (049-051)												
SEPARATIONS	M	13,173	778	1,629	4,535	885	433	462	418	1,496	1,063	1,474
	F	14,369	495	1,129	3,761	1,129	640	884	1,105	2,294	1,451	1,981
SEPS PER 100M	M	122	427	218	195	82	46	32	33	76	212	527
	F	138	285	159	169	109	67	62	89	113	253	513
Avg. Days	M	9.9	11.2	8.1	5.2	6.5	6.9	9.2	11.1	13.8	16.6	19.3
	F	11.9	11.3	8.6	5.4	6.5	8.4	9.5	11.4	15.0	18.3	23.9
DAYS STAY	M	130,034	8,711	13,246	23,673	5,738	2,996	4,260	4,655	20,642	17,659	28,454
	F	177,563	5,602	9,685	20,126	7,355	5,400	8,414	12,602	34,500	26,525	47,354
DAYS PER 100M	M	1,208	4,778	1,775	1,016	534	319	294	364	1,042	3,930	10,173
	F	1,651	3,227	1,360	904	707	569	592	1,018	1,697	4,622	12,265
V MENTAL DISORDERS (052-060)												
SEPARATIONS	M	56,426	296	812	2,343	3,895	5,032	8,826	11,316	18,958	3,158	1,790
	F	74,805	194	526	2,605	6,805	7,810	15,036	14,389	20,631	4,536	2,273
SEPS PER 100M	M	524	162	109	101	363	535	608	884	957	631	640
	F	696	112	74	117	655	823	1,058	1,162	1,015	790	589
Avg. Days	M	17.6	13.3	37.7	21.4	18.4	17.5	14.3	13.2	15.9	25.3	49.9
	F	18.4	21.3	38.4	19.1	17.0	16.0	15.5	16.4	18.6	25.0	41.6
DAYS STAY	M	990,671	3,934	30,595	50,231	71,781	87,959	126,192	149,809	300,988	79,861	89,321
	F	1,376,155	4,131	20,196	49,634	115,590	125,120	233,709	236,045	383,485	113,616	94,629
DAYS PER 100M	M	9,204	2,158	4,101	2,156	6,685	9,354	8,699	11,706	15,198	15,963	31,935
	F	12,797	2,380	2,837	2,228	11,119	13,189	16,441	19,067	18,863	19,797	24,509
VI DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (061-075)												
SEPARATIONS	M	72,876	3,907	8,553	13,327	3,322	2,702	5,118	5,996	16,007	7,784	6,160
	F	74,857	3,044	7,131	10,966	3,413	3,178	5,952	6,905	16,599	9,284	8,405
SEPS PER 100M	M	677	2,143	1,146	572	309	287	353	469	808	1,156	2,202
	F	696	1,753	1,002	491	328	335	419	558	816	1,618	2,177
Avg. Days	M	18.3	10.8	9.3	7.9	13.3	13.5	13.6	18.8	22.7	32.3	37.6
	F	19.3	10.4	8.7	8.3	10.5	10.5	15.4	16.1	24.1	29.1	37.7
DAYS STAY	M	1,336,049	42,190	79,667	105,545	44,021	36,422	69,488	112,916	362,577	251,428	231,795
	F	1,443,314	31,738	62,116	90,865	35,880	33,300	91,739	111,193	399,462	270,416	316,605
DAYS PER 100M	M	12,413	23,143	10,678	4,530	4,100	3,873	4,790	8,823	18,308	50,255	82,673
	F	13,422	18,282	8,725	4,079	3,451	3,510	6,454	8,982	19,649	47,119	82,001

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1)

PROVINCE												DIAGNOSTIC
NFLD. T.-N.	P.E.T. 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)												
1,410	265	1,850	1,903	11,672	15,247	3,533	4,868	7,026	5,427	M SEPARATIONS		
1,339	301	1,822	2,009	11,493	15,428	3,782	4,970	7,119	5,250	F		
530	471	467	609	390	397	714	1,028	849	493	M SEP POUR 100M		
523	544	466	645	379	399	766	1,069	890	684	F		
8.0	8.8	7.0	17.1	12.3	8.3	10.3	7.5	9.2	8.7	M MOYENNE JOURS		
8.3	8.5	7.7	14.8	12.0	8.4	9.0	7.9	8.4	7.9	F		
11,233	2,340	12,942	32,481	143,244	126,095	36,503	36,328	64,885	47,223	M JOURS		
11,053	2,544	14,106	29,644	138,029	130,325	34,193	39,113	59,522	41,707	F		
4,221	4,156	3,264	10,401	4,783	3,283	7,380	7,671	7,838	4,291	M JOURS POUR 100M		
4,318	4,600	3,594	9,510	4,551	3,374	6,926	8,415	7,439	3,847	F		
II TUMEURS (011-040)												
1,264	286	2,821	1,831	16,863	27,208	3,950	3,941	6,711	8,445	M SEPARATIONS		
1,076	492	4,569	3,060	30,583	46,360	5,980	5,675	10,933	13,316	F		
475	508	711	586	563	708	799	832	811	767	M SEP POUR 100M		
733	890	1,164	982	1,008	1,200	1,211	1,221	1,366	1,228	F		
21.5	17.8	20.6	21.5	25.5	20.7	22.7	19.5	19.6	18.9	M MOYENNE JOURS		
15.5	13.7	16.1	16.0	18.2	15.4	15.0	14.2	12.8	13.0	F		
27,115	5,096	58,142	39,454	430,462	562,858	89,477	76,749	131,298	159,315	M JOURS		
29,120	6,741	73,492	49,027	557,069	715,459	89,953	80,445	140,450	172,620	F		
10,190	9,052	14,664	12,633	14,375	14,654	18,091	16,205	15,861	14,478	M JOURS POUR 100M		
11,375	12,190	18,724	15,729	18,366	18,525	18,220	17,307	17,554	15,921	F		
III MAL. GLANDES ENDO- CRINES, NUTRITION ET METABOLISME (041-048)												
671	182	1,225	1,206	6,552	10,248	1,342	2,073	2,631	2,541	M SEPARATIONS		
1,083	321	1,858	1,872	10,681	15,183	1,953	2,765	3,557	3,583	F		
252	323	309	386	219	267	271	438	318	231	M SEP POUR 100M		
423	580	473	601	352	393	396	595	445	330	F		
15.3	11.5	14.6	16.4	24.0	16.6	14.9	12.3	17.3	17.2	M MOYENNE JOURS		
14.1	12.3	14.5	14.6	24.1	17.9	13.7	13.5	18.3	14.3	F		
10,265	2,085	17,921	19,830	157,010	170,088	19,984	25,473	45,422	43,677	M JOURS		
15,277	3,939	26,900	27,417	257,838	271,698	26,659	37,396	65,019	51,281	F		
3,858	3,703	4,520	6,350	5,243	4,428	4,040	5,379	5,487	3,969	M JOURS POUR 100M		
5,968	7,123	6,854	8,796	8,501	7,035	5,400	8,046	8,126	4,730	F		
IV MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATO- POIETIQUES (049-051)												
472	119	489	874	2,940	4,373	592	955	1,163	1,196	M SEPARATIONS		
403	119	573	986	3,482	5,169	687	1,122	1,201	1,201	F		
177	211	123	280	98	114	120	202	140	109	M SEP POUR 100M		
157	215	146	316	115	134	139	241	141	111	F		
9.0	8.1	10.5	10.8	10.9	9.6	9.1	8.3	10.6	8.8	M MOYENNE JOURS		
10.7	8.1	11.7	12.1	13.6	12.7	8.7	10.0	10.0	10.0	F		
4,241	967	5,117	9,443	31,960	42,094	5,367	7,936	12,329	10,580	M JOURS		
4,295	965	6,693	11,904	47,411	65,886	6,003	11,209	11,226	11,971	F		
1,594	1,718	1,291	3,024	1,067	1,096	1,085	1,676	1,489	961	M JOURS POUR 100M		
1,678	1,745	1,705	3,819	1,563	1,706	1,216	2,412	1,403	1,104	F		
V TROUBLES MENTAUX (052-060)												
1,277	155	1,233	1,263	12,897	20,711	2,871	3,211	5,474	7,334	M SEPARATIONS		
1,946	169	2,361	1,866	16,915	27,328	3,896	4,132	7,349	8,843	F		
480	275	311	404	431	539	580	678	661	666	M SEP POUR 100M		
760	306	602	599	558	708	789	889	919	816	F		
13.9	6.0	12.3	16.1	19.0	18.6	19.3	12.9	16.2	16.5	M MOYENNE JOURS		
14.4	8.1	12.6	12.1	20.9	20.8	17.5	13.1	15.0	15.7	F		
17,813	935	15,109	20,396	244,817	384,973	55,363	41,513	88,549	121,203	M JOURS		
27,943	1,365	29,705	22,620	354,090	568,581	68,128	54,176	110,575	138,972	F		
6,694	1,661	3,811	6,531	8,175	10,023	11,193	8,765	10,697	11,014	M JOURS POUR 100M		
10,915	2,468	7,568	7,257	11,674	14,722	13,799	11,656	13,820	12,818	F		
VI MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (061-075)												
1,643	345	2,473	2,558	19,266	24,313	3,649	4,366	6,929	7,334	M SEPARATIONS		
1,497	306	2,628	2,296	20,057	25,688	3,540	4,362	6,896	7,587	F		
617	613	624	819	643	633	738	922	837	666	M SEP POUR 100M		
585	553	670	737	661	665	717	938	862	700	F		
12.0	13.2	9.7	10.8	24.9	18.3	19.0	13.8	14.8	14.0	M MOYENNE JOURS		
11.4	10.3	9.8	10.8	25.2	20.6	17.8	14.1	14.6	14.8	F		
19,716	4,556	24,007	27,718	480,625	443,900	69,376	60,421	102,736	102,994	M JOURS		
17,039	3,160	25,644	24,841	506,027	529,284	62,852	61,308	100,753	112,406	F		
7,409	8,092	6,055	8,875	16,050	11,557	14,027	12,758	12,411	9,360	M JOURS POUR 100M		
6,656	5,714	6,534	7,970	16,683	13,704	12,731	13,190	12,593	10,368	F		

(1) DONNEES DE 1970 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAUX-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 ICDA-8 CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1971(1) CONTINUED

		AGE									
DIAGNOSES	TOTAL(2)	-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
VII DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (1076-091)											
SEPARATIONS	M 182,997	201	374	1,567	1,184	1,877	6,018	15,248	75,597	40,319	40,612
	F 161,997	151	269	1,219	1,139	2,445	9,524	16,177	51,385	34,540	45,148
SEPS PER 100M	M 1,700	110	50	67	110	200	415	1,191	3,817	8,059	14,520
	F 1,506	87	38	55	110	258	670	1,307	2,528	6,018	11,693
Avg. Days	M 21.5	16.9	11.4	14.1	11.3	11.1	9.9	12.7	17.0	23.5	34.1
	F 25.9	15.2	19.5	14.4	11.2	9.7	9.4	10.9	16.3	27.1	46.5
Days Stay	M 3,934,982	3,397	4,271	22,121	13,365	20,778	59,635	193,669	1,285,777	947,747	1,384,222
	F 4,202,641	2,296	5,252	17,610	12,710	23,790	89,375	176,353	838,604	937,218	2,099,433
Days Per 100M	M 36,560	1,863	572	950	1,245	2,210	4,111	15,133	66,925	189,436	494,895
	F 39,061	1,323	738	791	1,223	2,508	6,287	14,245	41,250	163,307	543,754
VIII DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (1092-1031)											
SEPARATIONS	M 272,221	30,211	69,807	65,871	11,799	9,920	11,924	10,131	30,334	17,050	15,174
	F 231,203	20,876	50,317	64,240	17,471	11,519	13,265	10,346	22,521	10,233	10,415
SEPS PER 100M	M 2,529	16,572	9,356	2,827	1,099	1,055	822	792	1,532	3,408	5,425
	F 2,150	12,025	7,068	2,884	1,681	1,214	933	836	1,108	1,783	2,697
Avg. Days	M 7.4	9.1	5.3	3.5	4.6	4.3	5.0	7.2	11.6	16.3	19.1
	F 6.5	8.8	5.2	3.3	3.9	4.6	5.6	7.6	10.6	14.4	17.9
Days Stay	M 2,021,336	274,374	367,572	229,528	54,422	43,005	59,565	73,395	352,276	277,921	289,278
	F 1,500,788	183,829	262,473	210,479	68,333	50,694	73,638	78,834	238,806	147,175	186,527
Days Per 100M	M 18,780	150,507	49,266	9,852	5,068	4,574	4,106	5,735	17,788	55,551	103,424
	F 13,956	105,892	36,869	9,450	6,573	5,344	5,180	6,368	11,746	25,645	48,311
IX DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (104-121)											
SEPARATIONS	M 217,071	4,603	8,346	21,995	11,963	13,211	23,191	29,197	68,514	21,993	14,058
	F 217,543	1,862	4,561	17,870	15,747	19,652	30,838	29,773	61,858	20,048	15,334
SEPS PER 100M	M 2,017	2,525	1,119	944	1,114	1,405	1,599	2,281	3,460	4,396	5,026
	F 2,023	1,073	641	802	1,515	2,071	2,169	2,405	3,043	3,493	3,972
Avg. Days	M 9.6	6.8	5.0	5.0	5.5	6.0	7.3	9.2	11.4	13.8	15.8
	F 10.2	7.4	5.0	4.8	5.7	7.0	8.3	9.9	12.0	14.9	17.8
Days Stay	M 2,075,114	31,192	41,623	108,998	65,791	79,330	168,953	269,180	783,688	304,289	222,070
	F 2,216,778	13,856	22,938	85,821	89,548	137,007	256,474	296,183	743,434	299,268	272,249
Days Per 100M	M 19,280	17,110	5,579	4,679	6,127	8,437	11,646	21,033	39,572	60,821	79,396
	F 20,614	7,982	3,222	3,853	8,614	14,442	18,042	23,924	36,568	52,146	70,513
X DISEASES OF THE GENITO-URINARY SYSTEM (122-135)											
SEPARATIONS	M 109,214	2,928	5,480	8,538	3,429	5,232	9,786	11,576	33,267	16,224	12,754
	F 227,004	870	4,057	10,175	12,627	23,616	48,990	51,860	59,479	9,909	5,421
SEPS PER 100M	M 1,015	1,606	734	366	319	556	675	905	1,680	3,243	4,560
	F 2,111	501	570	457	1,215	2,489	3,446	4,189	2,926	1,727	1,404
Avg. Days	M 9.7	5.7	5.5	6.1	6.5	5.5	5.6	6.2	8.8	14.4	19.7
	F 7.5	12.7	8.5	6.9	5.1	4.9	6.1	7.7	8.2	12.1	17.2
Days Stay	M 1,054,655	16,761	29,877	51,740	22,171	28,642	55,118	71,482	293,397	233,765	251,702
	F 1,698,530	11,086	34,610	69,768	63,965	115,059	300,751	401,088	489,319	119,659	93,225
Days Per 100M	M 9,799	9,194	4,004	2,221	2,065	3,046	3,799	5,585	14,815	46,725	89,990
	F 15,795	6,386	4,862	3,132	6,153	12,128	21,157	32,398	24,069	20,850	24,145
XI COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, PUERPERIUM (136-145)											
SEPARATIONS	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 505,788	-	-	839	66,060	177,304	216,365	43,897	1,323	-	-
SEPS PER 100M	M 4,703	-	-	38	6,354	18,689	15,221	3,546	65	-	-
Avg. Days	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 5.6	-	-	4.9	5.2	5.4	5.7	6.1	5.8	-	-
Days Stay	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 2,810,376	-	-	4,143	343,861	956,839	1,232,057	265,829	7,647	-	-
Days Per 100M	M -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F 26,134	-	-	186	33,076	100,858	86,673	21,472	376	-	-
XII DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (146-148)											
SEPARATIONS	M 32,919	2,072	3,509	5,047	3,158	3,540	4,297	3,102	5,197	1,657	1,340
	F 30,556	1,812	2,772	4,294	3,461	2,889	3,303	2,841	5,634	1,979	1,571
SEPS PER 100M	M 306	1,137	470	217	294	376	296	242	262	331	479
	F 284	1,044	389	193	333	305	232	229	277	345	407
Avg. Days	M 9.4	10.6	8.3	6.3	6.7	7.4	7.5	9.3	12.5	15.7	19.6
	F 9.5	10.8	8.3	6.8	6.9	6.8	8.0	9.0	11.2	15.5	19.7
Days Stay	M 308,596	21,976	29,245	32,039	21,008	26,213	32,018	28,847	64,978	26,070	26,202
	F 291,761	19,595	22,881	29,171	23,710	19,577	26,330	25,528	63,355	30,607	31,007
Days Per 100M	M 2,867	12,055	3,920	1,375	1,956	2,788	2,207	2,254	3,281	5,211	9,368
	F 2,713	11,287	3,214	1,310	2,281	2,064	1,852	2,062	3,116	5,333	8,031

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) SUITE

PROVINCE											DIAGNOSTIC
NFLD. T.-N.	P.E.I. J.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	QNT. QNT.	MAR. MAR.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.		
VII MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE (076-091)											
3,291	1,110	7,500	5,177	41,587	68,806	9,558	10,933	15,957	19,078	M SEPARATIONS	
2,836	1,016	6,546	5,073	36,826	60,891	8,528	10,257	14,041	15,993	F	
1,237	1,972	1,892	1,658	1,389	1,791	1,932	2,308	1,928	1,734	M SEP POUR 100M	
1,108	1,837	1,668	1,628	1,214	1,576	1,727	2,207	1,755	1,475	F	
17,3	15,5	17,1	20,3	24,9	22,4	17,1	17,2	20,5	19,6	M MOYENNE JOURS	
16,8	15,1	16,3	20,8	32,6	28,8	17,3	17,8	22,3	20,7	F	
56,792	17,259	127,967	104,836	1,036,030	1,540,675	163,091	188,042	326,673	373,617	M JOURS	
47,518	15,331	106,871	105,659	1,201,282	1,752,315	147,610	182,772	312,534	330,749	M JOURS POUR 100M	
21,342	30,655	32,274	33,569	34,597	40,112	32,974	39,705	39,463	33,953	M JOURS POUR 100M	
18,562	27,723	27,228	33,898	39,604	45,371	29,899	39,323	39,062	30,506	F	
VIII MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE (092-103)											
6,796	2,177	10,854	9,426	57,323	87,980	15,982	21,722	31,496	28,465	M SEPARATIONS	
5,378	1,746	9,087	6,724	50,904	72,091	13,789	18,643	27,309	23,532	F	
2,554	3,867	2,737	3,018	1,914	2,291	3,231	4,587	3,805	2,587	M SEP POUR 100M	
2,101	3,157	2,315	2,799	1,678	1,867	2,793	4,011	3,413	2,170	F	
7,2	7,9	8,0	9,1	8,2	7,0	7,3	7,5	7,0	7,0	M MOYENNE JOURS	
6,5	7,5	7,2	8,4	6,8	6,1	6,2	6,9	6,3	6,2	F	
48,919	17,090	87,253	86,009	467,204	615,882	116,423	163,697	220,971	197,888	M JOURS	
34,881	13,148	65,252	72,958	345,526	437,213	84,810	128,975	172,304	145,721	F	
18,384	30,355	22,006	27,541	15,602	16,035	23,539	34,564	26,694	17,983	M JOURS POUR 100M	
13,625	23,776	16,625	23,406	11,391	11,320	17,178	27,748	21,535	13,440	F	
IX MALADIES DE L'APPAREIL DIGESTIF (104-121)											
3,741	1,006	7,662	6,006	57,154	76,874	10,894	12,199	20,489	21,046	M SEPARATIONS	
3,469	1,013	7,753	6,346	58,306	74,508	11,256	13,067	21,170	20,655	F	
1,406	1,787	1,932	1,923	1,909	2,001	2,203	2,576	2,475	1,913	M SEP POUR 100M	
1,355	1,832	1,975	2,036	1,922	1,929	2,280	2,811	2,646	1,905	F	
10,6	9,7	11,3	10,2	9,9	9,4	9,8	8,9	8,8	9,6	M MOYENNE JOURS	
10,6	9,1	11,8	10,9	10,6	10,6	8,5	8,8	8,7	9,9	F	
39,764	9,756	86,657	61,081	567,348	723,985	95,377	108,628	181,208	201,310	M JOURS	
36,666	9,212	91,262	69,327	616,970	793,443	96,030	115,307	184,878	203,683	F	
14,943	17,329	21,055	19,558	18,946	18,849	19,284	22,937	21,890	18,294	M JOURS POUR 100M	
14,323	16,658	23,251	22,242	20,341	20,544	19,451	24,808	23,107	18,786	F	
X MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (122-135)											
2,572	436	3,935	3,100	23,405	40,473	4,409	5,577	9,041	16,266	M SEPARATIONS	
5,015	1,129	8,693	7,661	50,125	86,354	8,834	12,686	22,257	24,250	F	
967	774	992	993	782	1,054	891	1,178	1,092	1,478	M SEP POUR 100M	
1,959	2,042	2,215	2,458	1,653	2,236	1,789	2,729	2,782	2,237	F	
10,1	9,8	12,3	12,4	11,1	8,9	11,0	11,8	10,3	6,9	M MOYENNE JOURS	
8,9	6,4	8,4	8,9	9,7	6,8	6,6	6,6	6,4	6,3	F	
25,905	4,271	48,354	38,382	259,109	358,507	48,484	66,037	92,894	112,712	M JOURS	
44,544	7,209	73,349	68,155	485,719	584,176	57,874	83,323	141,841	152,340	F	
9,735	7,586	12,195	12,290	8,653	9,334	9,803	13,944	11,222	10,243	M JOURS POUR 100M	
17,400	13,036	18,688	21,866	16,013	15,125	11,723	17,927	17,728	14,051	F	
XI COMPL.GROSSESSE, AG-COUCHEMENT ET SUITES DE COUCHES (136-145)											
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS	
17,686	2,493	20,350	15,056	121,400	184,655	24,635	23,916	44,806	50,791	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M	
6,909	4,508	5,185	4,830	4,002	4,781	4,990	5,145	5,600	4,685	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS	
5,7	5,2	5,9	5,2	5,4	5,8	5,2	5,3	5,7	5,3	F	
100,740	12,874	120,108	78,245	650,434	1,069,264	127,211	126,957	255,002	269,541	F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M	
39,352	23,280	30,601	25,103	21,444	27,685	25,767	27,314	31,871	24,861	F	
XII MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANE (146-148)											
1,080	199	1,336	1,460	7,933	10,552	1,707	2,339	3,656	2,657	M SEPARATIONS	
663	161	1,186	1,312	7,862	9,492	1,656	2,255	3,247	2,522	F	
406	353	337	467	265	275	345	494	442	241	M SEP POUR 100M	
337	291	302	421	259	246	335	485	406	233	F	
10,5	9,5	10,4	11,8	9,9	9,3	8,0	8,3	8,0	9,8	M MOYENNE JOURS	
11,0	9,6	10,6	12,6	9,9	10,0	8,3	8,3	7,5	8,9	F	
11,317	1,883	13,873	17,160	78,226	97,638	13,676	19,360	29,427	26,036	M JOURS	
9,516	1,541	12,593	16,490	77,607	94,590	13,824	18,737	24,314	22,549	F	
4,253	3,345	3,499	5,495	2,612	2,542	2,765	4,088	3,555	2,366	M JOURS POUR 100M	
3,717	2,787	3,208	5,290	2,559	2,449	2,800	4,031	3,039	2,080	F	

(1) DONNEES DE 1970 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-8 CHAPTERS, AGE GROUP AND PROVINCE, 1971(1) CONCLUDED

DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE									
		-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
XIII DIS. MUSCULOSKELETAL SYST. CONNECTIVE TISS. (149-156)											
SEPARATIONS	M 70,173 F 73,724	114 75	950 678	4,637 4,243	4,223 4,494	4,526 3,724	9,705 7,635	13,016 10,724	24,006 26,417	5,551 9,015	3,445 6,719
SEPS PER 100M	M 652 F 686	63 43	127 95	199 190	393 432	481 393	669 537	1,017 866	1,212 1,299	1,110 1,571	1,232 1,740
Avg. Days	M 13.6 F 17.4	13.5 12.5	11.6 11.2	11.8 12.3	9.0 9.8	9.0 9.1	9.8 11.3	11.7 13.1	14.0 16.2	22.9 24.9	27.7 39.1
Days Stay	M 951,130 F 1,280,378	1,541 935	11,030 7,576	54,761 52,174	38,192 44,128	40,591 33,713	95,283 86,279	151,861 140,942	335,331 427,320	127,222 224,642	95,318 262,669
Days per 100M	M 8,837 F 11,906	845 539	1,478 1,064	2,351 2,342	3,557 4,245	4,317 3,554	6,568 6,070	11,866 11,385	16,932 21,019	25,429 39,143	34,079 68,031
XIV CONGENITAL ANOMALIES (157-163)											
SEPARATIONS	M 21,457 F 19,055	3,567 3,010	4,128 3,158	7,694 4,683	1,565 1,782	866 1,435	1,040 1,852	898 1,218	1,319 1,482	256 289	124 146
SEPS PER 100M	M 199 F 177	1,957 1,734	553 444	330 210	146 171	92 151	72 130	70 98	67 73	51 50	44 38
Avg. Days	M 13.3 F 14.0	19.6 20.7	14.9 14.7	10.4 13.3	10.6 8.4	12.2 9.6	11.6 9.2	11.6 10.5	13.9 19.6	16.3 14.5	16.7 23.8
Days Stay	M 285,575 F 266,187	70,077 62,173	61,402 46,304	79,869 62,432	16,645 15,036	10,569 13,772	12,051 16,983	10,421 12,840	18,294 28,977	4,179 4,196	2,068 3,474
Days per 100M	M 2,653 F 2,475	38,440 35,814	8,230 6,504	3,428 2,803	1,550 1,446	1,124 1,452	831 1,195	814 1,037	924 1,425	835 731	739 900
XVI SYMPTOMS AND ILL-DEFINED CONDITIONS (169-170)											
SEPARATIONS	M 56,619 F 60,381	2,927 2,353	4,734 3,839	8,635 8,481	2,909 5,344	2,949 5,229	5,144 7,720	6,498 7,345	14,119 12,235	4,566 3,963	4,138 3,872
SEPS PER 100M	M 526 F 561	1,606 1,355	634 539	371 381	271 514	314 551	355 543	508 593	713 602	913 691	1,479 1,003
Avg. Days	M 6.5 F 7.3	7.4 7.4	6.0 5.8	4.8 5.0	5.4 4.6	4.3 4.8	4.7 5.8	5.0 7.2	6.8 8.4	9.1 10.9	12.4 16.5
Days Stay	M 365,992 F 438,789	21,676 17,461	28,402 22,343	41,878 41,993	15,817 24,819	12,646 24,999	23,979 44,841	32,812 53,104	95,580 102,281	41,721 43,000	51,481 63,948
Days per 100M	M 3,400 F 4,080	11,890 10,058	3,807 3,139	1,798 1,885	1,473 2,387	1,345 2,635	1,653 3,154	2,564 4,289	4,826 5,031	8,339 7,493	18,406 16,563
XVII ACCIDENTS, POISONINGS AND VIOLENCE (NATURE) (171-185)											
SEPARATIONS	M 196,775 F 131,784	2,155 1,539	13,295 9,692	33,426 18,546	26,538 12,737	23,330 9,859	26,462 14,040	21,840 12,533	33,099 24,754	8,862 11,088	7,768 16,996
SEPS PER 100M	M 1,828 F 1,225	1,182 867	1,782 1,361	1,435 833	2,471 1,225	2,481 1,039	1,824 988	1,707 1,012	1,671 1,218	1,771 1,932	2,777 4,402
Avg. Days	M 9.9 F 13.2	7.7 7.4	6.1 5.5	6.4 5.9	7.6 7.1	8.7 7.3	8.5 8.1	9.9 9.0	12.5 12.9	18.6 21.2	26.4 36.2
Days Stay	M 1,939,181 F 1,733,356	16,553 11,359	80,499 53,041	212,480 108,850	201,169 90,452	203,549 71,965	224,653 113,344	215,914 113,118	413,844 320,499	165,138 235,471	205,382 615,257
Days per 100M	M 18,017 F 16,119	9,080 6,543	10,789 7,451	9,120 4,887	18,734 8,701	21,647 7,586	15,486 7,974	16,871 9,137	20,897 15,765	33,008 41,030	73,429 159,352
XVIII SUPPLEMENTARY CLASSIFICATIONS (186-188)											
SEPARATIONS	M 14,524 F 54,481	419 498	299 364	850 813	770 1,127	1,049 3,972	2,215 23,969	2,572 17,423	3,708 3,381	1,533 1,364	1,109 1,570
SEPS PER 100M	M 135 F 507	230 287	40 51	36 36	72 108	112 419	153 1,686	201 1,407	187 166	306 238	396 407
Avg. Days	M 10.3 F 8.2	8.0 6.9	9.1 7.5	7.7 8.5	9.0 6.3	7.6 5.5	8.7 5.5	8.5 5.5	10.4 15.5	17.4 15.8	31.3 32.3
Days Stay	M 149,922 F 445,429	3,340 3,461	2,731 2,719	6,520 6,881	6,895 7,126	7,451 21,928	10,621 12,462	12,462 38,437	38,437 26,750	26,750 34,715	
Days per 100M	M 1,393 F 4,142	1,832 1,994	366 382	280 309	642 685	792 2,311	732 8,863	974 7,712	1,941 2,631	5,347 7,676	12,412 21,839
TOTAL - ALL DIAGNOSES											
SEPARATIONS	M 1,471,637 F 2,097,250	70,062 50,022	136,561 100,756	191,508 165,200	80,974 161,880	79,418 284,193	121,627 420,282	141,346 257,281	364,865 376,278	154,627 142,523	130,649 138,835
SEPS PER 100M	M 13,673 F 19,503	38,432 28,815	18,303 14,153	8,220 7,417	7,541 15,571	8,446 29,956	8,384 29,566	11,044 20,782	18,424 18,509	30,907 24,834	46,710 35,958
Avg. Days	M 12.3 F 11.0	9.6 9.9	6.6 6.7	5.9 5.8	7.8 6.2	8.2 6.0	8.4 6.9	10.3 9.2	14.0 13.7	19.9 21.5	26.9 34.3
Days Stay	M 18,148,232 F 23,080,081	672,731 495,251	904,686 677,562	1,128,287 952,559	627,972 1,010,463	647,775 1,717,494	1,019,286 2,893,340	1,455,667 2,358,997	5,099,329 5,152,894	3,073,746 3,063,973	3,518,753 4,757,548
Days per 100M	M 168,615 F 214,625	369,024 285,283	121,255 95,177	48,431 42,766	58,481 97,197	68,890 181,037	70,262 203,541	113,742 190,549	257,490 253,463	614,381 533,886	1,258,045 1,232,206

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) FIN

N.F.D. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE								DIAGNOSTIC
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.			
XIII MAL. SYST. OSTEO-MUSCULAIRE ET TISSU CONJONCTIF(149-156)												
1,074 922 404 360 13,4 15,2 14,356 13,999 5,395 5,468	392 353 696 638 13,4 12,5 5,271 4,401 9,362 7,958	2,050 2,395 1,904 610 13,8 16,0 28,216 38,406 7,116 9,785	2,114 15,162 677 500 13,4 14,3 28,285 27,290 9,057 8,755	14,907 27,706 498 693 13,8 19,6 205,746 296,509 6,871 9,775	26,636 3,530 632 826 13,7 18,6 364,774 514,689 9,497 13,326	3,124 4,417 717 715 14,2 11,8 44,474 55,868 8,992 11,316	3,910 8,663 1,003 950 14,0 15,8 46,060 61,960 9,726 13,330	8,304 8,672 800 1,083 13,2 15,5 109,357 134,341 13,211 16,791	7,662 8,672 696 800 13,7 15,3 104,591 132,195 9,505 12,259	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS M JOURS POUR 100M F		
XIV ANOMALIES CONGENITALES (157-163)												
653 595 245 232 19,9 21,9 11,6 12,999 13,016 4,885 5,084	66 60 117 108 9,0 12,8 14,2 592 698 1,052 1,262	814 757 205 193 12,0 12,7 11,4 10,433 10,714 2,631 2,730	533 473 171 152 12,0 12,7 13,8 6,415 5,402 2,054 1,733	5,924 4,980 6,335 187 164 14,2 15,9 75,267 68,867 2,513 2,270	7,189 773 187 185 157 162 11,1 101,943 100,757 2,654 2,609	866 753 185 185 162 162 12,1 8,282 8,557 1,674 1,733	877 2,092 2,207 222 276 14,6 10,2 12,1 12,778 9,110 2,698 1,960	2,092 2,122 222 196 14,5 10,8 11,9 35,447 25,231 2,587 2,979	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS F M JOURS POUR 100M F			
XVI SYMPTOMES ET ETATS MORBIDES MAL DEFINIS (169-170)												
1,356 1,513 510 1,030 591 1,085 5,5 5,8 7,519 8,840 4,485 2,826 3,453	580 600 732 3,161 805 6,7 7,1 6,9 4,112 21,597 21,860 25,191 129,222 1,110	2,904 2,523 776 12,382 809 10,0 6,7 10,0 21,232 107,759 372,766 151,188 3,998 8,082	2,424 12,642 371 586 586 5,6 5,8 10,0 10,4 126,103 10,904 23,455 30,327 4,260	11,106 22,497 1,692 690 815 5,5 6,7 10,4 10,4 18,904 23,280 15,620 21,866 15,302 28,919 2,609	3,412 4,001 845 506 513 459 459 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185	4,001 4,453 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104 4,104	4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185 4,185	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS F M JOURS POUR 100M F				
XVII ACCIDENT, EMPOISONNEMENT, TRAUMATISME (NATUREL) (171-185)												
4,706 2,852 1,769 1,114 8,7 10,8 40,814 30,044 15,338 12,048	1,053 767 1,870 1,387 8,5 11,0 8,904 77,051 56,484 39,150 19,433 15,307	7,360 4,566 1,856 1,163 10,5 12,4 77,051 56,484 372,766 246,240 18,150 12,560	5,793 3,077 1,855 987 10,5 12,7 12,4 1,680 1,680 152,540 12,448 8,118	36,540 21,252 1,220 701 10,2 11,6 11,6 74,525 15,119 125,945 17,851 20,711	65,002 47,985 1,692 1,242 1,05 10,5 11,6 15,119 25,266 52,402 18,100 13,523	9,862 7,080 1,994 1,434 9,1 7,5 9,4 89,523 100,451 66,762 18,100 10,915	13,313 9,476 2,811 2,039 7,5 9,4 9,4 100,451 9,115 89,017 21,211 19,152	24,655 16,566 2,978 2,070 1,675 11,2 11,6 232,253 10,522 186,285 21,090 23,283	28,491 18,163 2,589 1,675 1,675 1,675 1,675 275,101 275,101 210,090 25,000 19,377	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS F M JOURS POUR 100M F		
XVIII RUBRIQUES SUPPLEMENTAIRES(186-188)												
536 984 201 384 12,7 11,7 6,830 11,464 2,567 4,478	3 85 5 154 4,0 4,5 12,7 3,873 5,153 21 4,478	446 581 112 148 8,7 8,9 8,4 1,680 3,992 538 1,313	223 473 71 152 7,5 19,2 5,3 74,525 152,540 2,489 1,281	4,158 7,952 139 262 17,9 3,6 14,4 15,119 125,945 3,94 5,029	4,143 23,684 108 613 194 26,4 14,4 25,266 52,402 5,187 3,261	958 3,645 194 738 7,1 7,1 9,7 9,115 9,115 1,925 10,614	1,285 1,967 271 423 7,1 5,4 5,6 9,115 10,522 1,271 4,090	1,957 8,315 236 1,039 5,4 3,7 4,1 2,986 27,808 46,737 5,841	815 6,795 74 627 627 3,7 4,1 M JOURS 27,808 27,808 2,565	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS F M JOURS POUR 100M F		
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS												
32,542 50,257 12,229 19,632 10,9 9,1 355,598 456,755 133,633 178,420	8,374 11,131 14,874 20,128 10,2 8,7 85,129 96,457 151,206 174,425	54,952 78,886 13,859 20,098 11,6 9,9 636,512 778,697 160,533 198,394	45,891 64,711 14,695 20,761 11,6 10,5 571,086 677,312 182,865 217,296	330,227 480,352 11,027 15,836 14,3 12,8 4,732,098 6,131,380 158,021 202,142	512,252 751,489 13,337 19,458 12,4 11,6 6,360,263 8,704,727 165,593 225,383	74,709 107,590 124,916 21,793 26,875 26,875 899,564 1,022,191 1,149,141 207,047	95,570 124,916 209,666 26,205 20,130 20,130 985,873 1,149,141 1,984,918 247,233	151,766 209,666 218,252 20,130 20,130 20,130 1,685,563 1,836,546 2,078,503 248,084	163,354 218,252 14,845 20,130 11,2 9,5 1,836,546 2,078,503 166,898 191,708	M SEPARATIONS F M SEP POUR 100M F M MOYENNE JOURS F M JOURS F M JOURS POUR 100M F		

(1) DONNEES DE 1970 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE COMPREND PAS LES NOUVEAU-BRÉSILIENS, 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, 1971(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+
I INFECTIVE AND PARASITIC DISEASES (001-010)												
001 SALMONELLA INFECTIONS												
SEPARATIONS	M	598	145	140	107	17	29	37	25	66	23	9
	F	642	138	137	108	29	36	47	42	70	26	9
SEPS PER 100M	M	6	6	80	19	5	2	3	2	3	5	3
	F	6	79	19	5	3	4	3	3	3	5	2
AVG. DAYS	M	14.9	18.6	15.2	12.2	9.4	11.2	11.0	9.0	15.5	19.8	19.2
	F	14.7	16.5	15.3	13.3	12.0	15.7	13.6	12.5	13.6	17.0	18.0
DAYS STAY	M	8,898	2,698	2,132	1,303	159	325	406	226	1,021	455	173
	F	9,445	2,279	2,098	1,433	348	564	639	525	954	443	162
DAYS PER 100M	M	83	1,480	286	56	15	35	28	18	52	91	62
	F	88	1,313	295	64	33	59	45	42	47	77	42
002 OTHER INTESTINAL INFECTIONS												
SEPARATIONS	M	31,207	10,711	9,104	3,855	909	850	1,126	954	1,970	780	948
	F	31,895	8,652	7,204	3,531	1,264	1,619	1,960	1,482	3,082	1,458	1,653
SEPS PER 100M	M	290	5,875	1,220	165	85	90	78	75	99	156	339
	F	297	4,978	1,012	159	122	171	138	120	152	254	428
AVG. DAYS	M	6.8	8.7	6.3	4.1	3.8	3.9	4.3	5.3	6.7	8.7	10.4
	F	7.0	8.4	6.5	4.2	4.0	4.5	5.4	6.7	7.6	9.5	11.7
DAYS STAY	M	213,360	93,154	57,778	15,716	3,468	3,353	4,888	5,087	13,263	6,750	9,903
	F	223,073	72,244	46,498	14,702	5,071	7,286	10,521	9,984	23,542	13,837	19,388
DAYS PER 100M	M	1,982	51,099	7,744	675	323	357	337	397	670	1,349	3,541
	F	2,074	41,615	6,532	660	488	768	740	806	1,158	2,411	5,021
003 TUBERCULOSIS												
SEPARATIONS	M	2,738	7	84	117	77	121	239	351	1,047	420	275
	F	1,966	4	63	122	86	150	281	305	595	209	151
SEPS PER 100M	M	25	4	11	5	7	13	16	27	53	84	98
	F	18	2	9	5	8	16	20	25	29	36	39
AVG. DAYS	M	35.0	16.0	55.7	57.2	48.8	36.8	25.0	30.2	34.8	33.1	33.5
	F	34.2	38.5	70.0	46.3	36.8	28.8	23.6	34.4	31.4	27.9	52.2
DAYS STAY	M	95,823	112	4,682	6,688	3,761	4,456	5,970	10,602	36,430	13,909	9,213
	F	67,246	154	4,411	5,649	3,164	4,319	6,639	10,501	18,691	5,829	7,889
DAYS PER 100M	M	890	61	628	287	350	474	412	828	1,040	2,780	3,294
	F	625	89	620	254	304	455	467	848	919	1,016	2,043
004 STREPTOCOCCAL SORE THROAT, SCARLET FEVER AND ERYSPIELAS												
SEPARATIONS	M	1,037	71	225	374	99	45	53	41	82	29	18
	F	1,135	47	183	388	124	51	66	281	124	44	40
SEPS PER 100M	M	10	39	30	16	9	5	4	3	4	6	6
	F	11	27	26	17	12	5	5	5	6	8	10
AVG. DAYS	M	6.0	6.5	6.5	5.8	4.7	4.6	4.4	4.7	6.4	8.8	10.7
	F	6.5	6.3	6.3	5.3	4.9	4.9	4.5	8.1	9.1	8.7	15.6
DAYS STAY	M	6,179	462	1,470	2,176	468	209	231	191	524	256	192
	F	7,363	296	1,152	2,072	606	251	298	551	1,131	384	622
DAYS PER 100M	M	57	253	197	93	44	22	16	15	26	51	69
	F	68	171	162	93	58	26	21	45	56	67	161
005 ACUTE POLIOMYELITIS												
SEPARATIONS	M	24	-	-	8	7	2	2	1	3	1	-
	F	19	-	-	9	1	2	4	-	3	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVG. DAYS	M	18.3	-	-	26.5	8.1	5.5	24.0	7.0	15.3	58.0	-
	F	190.9	-	-	9.3	18.0	10.0	861.3	-	20.0	-	-
DAYS STAY	M	439	-	-	212	57	11	48	7	46	58	-
	F	3,627	-	-	84	18	20	3,445	-	60	-	-
DAYS PER 100M	M	4	-	-	9	5	1	3	1	2	12	-
	F	34	-	-	4	2	2	242	-	3	-	-
006 VIRAL ENCEPHALITIS												
SEPARATIONS	M	267	6	30	94	32	14	29	24	29	8	1
	F	197	6	14	62	17	13	36	17	24	7	1
SEPS PER 100M	M	2	3	4	6	3	1	2	2	1	2	-
	F	2	3	2	3	2	1	3	1	1	1	-
AVG. DAYS	M	18.8	6.7	11.7	19.4	8.8	7.6	10.4	15.2	45.7	49.1	44.0
	F	17.6	21.2	6.1	19.5	7.1	6.6	21.8	10.6	28.5	25.1	19.0
DAYS STAY	M	5,029	40	350	1,822	263	107	301	364	1,325	393	44
	F	3,471	127	85	1,208	121	86	785	180	684	176	19
DAYS PER 100M	M	47	22	47	78	26	11	21	28	67	79	16
	F	32	73	12	54	12	9	55	15	34	31	5

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1)

PROVINCE	ONT.	MAN.	SASK.	ALTA.	B.C.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.										
I MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRES (001-010)																	
INFECTIONS A SALMONELLA 001																	
21	-	11	7	179	143	11	21	128	77	M SEPARATIONS							
12	1	9	7	214	142	11	30	141	75	F							
8	-	3	2	6	4	2	4	15	7	M SEP POUR 100M							
5	2	2	2	7	4	2	6	18	7	F							
15.0	-	12.7	20.4	14.7	13.5	20.4	22.0	14.8	15.0	M MOYENNE JOURS							
15.2	9.0	15.6	12.4	14.2	15.1	9.9	24.2	13.7	14.5	F							
314	-	140	143	2,632	1,934	224	463	1,891	1,157	M JOURS							
182	9	140	87	3,034	2,142	109	727	1,929	1,086	F							
118	-	35	46	88	50	45	98	228	105	M JOURS POUR 100M							
71	16	36	28	100	55	22	156	241	100	F							
AUTRES INFECTIONS INTESTINALES																	
747	162	1,163	1,071	6,192	8,735	2,157	3,387	4,466	3,127	M SEPARATIONS							
704	170	1,160	1,152	6,213	8,986	2,322	3,440	4,505	3,243	F							
281	298	343	207	227	436	715	540	284	M SEP POUR 100M								
275	307	296	370	205	233	470	740	563	299	F							
5.9	7.1	5.5	6.6	8.3	6.4	6.7	7.2	6.4	6.0	M MOYENNE JOURS							
5.4	7.6	6.4	6.9	8.8	7.0	6.4	6.7	6.2	6.0	F							
4,428	1,155	6,441	7,099	51,694	56,228	14,416	24,343	28,753	18,803	M JOURS							
3,767	1,297	7,368	7,912	54,679	62,690	14,823	23,121	28,078	19,338	F							
1,664	2,052	1,624	2,273	1,726	1,464	2,915	5,140	3,473	1,709	M JOURS POUR 100M							
1,471	2,345	1,877	2,538	1,803	1,623	3,002	4,974	3,509	1,784	F							
TUBERCULOSE																	
109	4	61	220	1,018	520	292	52	235	227	M SEPARATIONS							
86	6	48	154	659	402	214	56	204	137	F							
41	7	15	70	34	14	59	11	28	21	M SEP POUR 100M							
34	11	12	49	22	10	43	12	25	13	F							
16.4	31.5	12.8	87.6	33.1	21.8	35.5	14.8	59.8	16.0	M MOYENNE JOURS							
26.2	18.7	12.6	93.7	29.6	20.7	32.8	23.8	57.9	13.3	F							
1,788	126	783	19,273	33,693	11,326	10,379	771	14,048	3,636	M JOURS							
2,250	112	605	14,432	19,519	8,335	7,029	1,333	11,811	1,820	F							
672	224	197	6,171	1,125	295	2,098	163	1,697	330	M JOURS POUR 100M							
879	203	154	4,630	644	216	1,424	287	1,476	168	F							
ANGINE A STREP TOCOQUES, SCARLATINE ET, ERYSIPELE																	
24	7	30.	34	112	201	74	199	265	91	M SEPARATIONS							
35	6	51	40	147	195	108	193	271	89	F							
9	12	8	11	4	5	15	42	32	8	M SEP POUR 100M							
14	11	13	13	5	5	22	42	34	8	F							
4.0	4.9	6.2	8.0	10.3	6.5	3.9	4.8	5.5	5.6	M MOYENNE JOURS							
4.8	6.0	5.8	9.8	12.3	6.3	5.2	4.7	5.5	5.6	F							
96	34	185	204	1,150	1,302	289	958	1,448	513	M JOURS							
168	36	297	392	1,801	1,226	558	898	1,485	502	F							
36	60	47	65	38	34	58	202	175	47	M JOURS POUR 100M							
66	65	76	126	59	32	113	193	186	46	F							
POLIOMYELITE AIGUE																	
1	-	-	1	3	18	-	1	-	-	M SEPARATIONS							
-	1	-	-	5	12	1	-	-	-	F							
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M							
-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	F							
3.0	-	-	7.0	15.7	20.2	-	19.0	-	-	M MOYENNE JOURS							
-	11.0	-	-	663.4	23.2	21.0	-	-	-	F							
3	-	-	7	47	363	-	19	-	-	M JOURS							
-	11	-	-	3,317	278	21	-	-	-	F							
1	-	-	2	2	9	-	4	-	-	M JOURS POUR 100M							
-	20	-	-	109	7	4	-	-	-	F							
ENCEPHALITE A VIRUS																	
11	-	8	6	73	84	9	14	22	40	M SEPARATIONS							
9	-	6	4	47	67	8	10	19	27	F							
4	-	2	2	2	2	2	3	3	4	M SEP POUR 100M							
4	-	2	1	2	2	2	2	2	2	F							
8.3	-	4.6	28.5	24.5	14.9	32.4	13.2	17.6	20.6	M MOYENNE JOURS							
10.2	-	9.7	19.3	24.6	16.4	18.6	28.1	11.4	12.7	F							
91	-	37	171	1,791	1,251	292	185	387	824	M JOURS							
92	-	58	77	1,156	1,098	149	281	217	343	F							
34	-	9	55	60	33	59	39	47	75	M JOURS POUR 100M							
36	-	15	25	38	28	30	60	27	32	F							

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
007 INFECTIOUS HEPATITIS												
SEPARATIONS	M	2,442	17	76	441	507	451	398	239	235	36	42
	F	2,298	8	56	485	466	393	358	191	264	49	28
SEPS PER 100M	M	23	9	10	19	47	48	27	19	12	7	15
	F	21	5	6	22	45	41	25	15	13	9	7
Avg. Days	M	12.4	16.9	11.3	8.9	12.2	12.6	12.5	13.7	16.4	15.6	15.7
	F	13.0	22.9	10.1	9.3	11.8	12.4	13.6	15.9	18.2	19.8	21.8
Days Stay	M	30,284	288	861	3,923	6,173	5,684	4,991	3,278	3,864	562	660
	F	29,903	183	566	4,489	5,514	4,860	4,868	3,039	4,804	971	609
Days per 100M	M	281	150	115	168	575	604	344	256	195	112	236
	F	278	105	80	202	530	512	342	245	236	169	158
008 OTHER VIRUS DISEASES												
SEPARATIONS	M	9,182	1,054	1,848	2,551	968	650	574	365	615	277	280
	F	9,138	888	1,560	2,239	1,171	636	627	373	658	370	416
SEPS PER 100M	M	85	578	248	109	90	69	40	29	31	55	100
	F	85	512	219	101	113	67	44	30	42	64	108
Avg. Days	M	8.0	7.1	6.6	6.0	7.1	7.9	10.5	9.4	12.2	12.6	20.7
	F	8.2	7.2	7.1	5.8	7.3	8.4	8.9	8.9	11.0	13.3	17.5
Days Stay	M	73,325	7,454	12,202	15,399	6,899	5,130	6,027	3,416	7,531	3,480	5,787
	F	75,065	6,371	11,065	13,081	8,583	5,366	5,595	3,331	9,469	4,931	7,273
Days per 100M	M	681	4,089	1,635	661	642	546	415	267	380	696	2,069
	F	698	3,670	1,554	587	826	566	394	269	466	859	1,884
009 VENEREAL DISEASE												
SEPARATIONS	M	896	10	7	16	61	228	234	106	147	57	30
	F	1,091	10	7	33	215	316	223	105	141	30	11
SEPS PER 100M	M	8	5	1	1	6	24	16	8	7	11	11
	F	10	6	1	1	21	33	16	8	7	5	3
Avg. Days	M	14.7	9.1	3.4	11.9	6.4	4.7	4.6	6.9	27.5	51.0	89.3
	F	9.5	22.4	5.1	6.1	5.2	4.5	5.8	6.5	17.5	22.4	205.5
Days Stay	M	13,194	91	24	191	390	1,078	1,068	727	4,037	2,908	2,680
	F	10,355	224	36	201	1,121	1,412	1,286	678	2,464	673	2,260
Days per 100M	M	123	50	3	8	36	115	74	57	204	581	958
	F	96	129	5	9	108	149	90	55	121	117	585
010 OTHER INFECTIOUS AND PARASITIC DISEASES												
SEPARATIONS	M	4,810	1,162	942	864	208	217	385	286	443	162	161
	F	5,122	1,060	1,053	941	262	269	383	328	549	144	133
SEPS PER 100M	M	45	626	126	37	19	23	27	22	22	32	58
	F	48	611	148	42	25	28	27	26	27	25	34
Avg. Days	M	13.9	15.4	13.8	9.5	10.7	13.6	11.4	13.8	16.8	20.1	22.8
	F	13.8	15.8	13.1	8.9	8.0	8.6	10.3	13.5	16.1	22.5	52.0
Days Stay	M	66,743	17,603	13,061	8,227	2,220	2,943	4,385	3,941	7,463	3,249	3,671
	F	70,688	16,754	13,790	8,393	2,084	2,306	3,948	4,424	8,841	3,234	6,914
Days per 100M	M	620	9,656	1,748	353	207	313	302	308	377	649	1,312
	F	657	9,651	1,937	377	200	243	278	357	435	564	1,791
II NEOPLASMS (011-040)												
011 M.N. OF BUCCAL CAVITY AND PHARYNX												
SEPARATIONS	M	2,260	-	1	11	5	8	47	152	977	527	532
	F	841	-	5	8	7	8	27	52	368	196	170
SEPS PER 100M	M	21	-	-	-	1	3	12	49	105	190	
	F	8	-	1	-	1	1	2	18	34	44	
Avg. Days	M	22.7	-	1.0	15.4	18.6	5.4	9.9	17.9	20.7	21.1	31.2
	F	21.4	-	20.4	15.8	7.6	6.5	13.2	19.4	19.1	24.1	26.9
Days Stay	M	51,376	-	1	169	93	43	465	2,726	20,189	11,108	16,582
	F	18,012	-	102	126	53	52	357	1,008	7,017	4,730	4,567
Days per 100M	M	477	-	-	7	9	5	32	213	1,019	2,220	5,928
	F	167	-	14	6	5	5	25	81	345	824	1,183
012 M.N. OF STOMACH												
SEPARATIONS	M	3,285	-	2	2	1	3	19	141	1,148	1,009	960
	F	1,908	-	1	-	-	4	16	96	557	571	663
SEPS PER 100M	M	31	-	-	-	-	-	1	11	58	202	343
	F	18	-	-	-	-	-	1	8	27	99	172
Avg. Days	M	26.3	-	10.5	32.0	38.0	21.3	21.9	19.4	25.0	22.9	32.7
	F	27.4	-	15.0	-	-	8.3	23.3	25.3	22.7	25.8	33.3
Days Stay	M	86,476	-	21	64	38	64	417	2,734	28,708	23,075	31,357
	F	52,248	-	15	-	-	33	372	2,431	12,625	14,707	22,065
Days per 100M	M	803	-	3	3	4	7	29	214	1,450	4,612	11,211
	F	466	-	2	-	-	3	26	196	621	2,563	5,715

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.						
HEPATITE INFECTIEUSE 007												
53	18	75	36	426	815	127	157	325	410	M SEPARATIONS		
57	24	64	58	423	692	144	150	323	363	F		
20	32	19	12	14	21	26	33	39	37	M SEP POUR 100M		
22	43	16	19	14	18	29	32	40	33	F		
9.3	9.2	12.2	12.5	14.6	12.9	9.6	10.7	10.2	13.0	M MOYENNE JCURS		
9.0	8.5	14.2	13.9	14.4	14.4	9.7	9.7	10.9	14.0	F		
492	166	917	449	6,230	10,476	1,225	1,681	3,302	5,346	M JOURS		
515	204	909	805	6,076	9,933	1,403	1,457	3,511	5,090	F		
185	295	231	144	208	273	248	355	399	486	M JOURS POUR 100M		
201	369	232	258	200	257	284	313	439	469	F		
AUTRES MALADIES A VIRUS 008												
264	37	281	344	1,955	3,148	563	687	975	928	M SEPARATIONS		
241	53	232	323	1,925	3,240	610	688	979	847	F		
99	66	71	110	65	82	114	145	118	84	M SEP POUR 100M		
94	96	59	104	63	84	124	148	122	78	F		
7.7	8.1	7.4	8.7	9.3	6.8	11.6	6.7	7.9	8.2	M MOYENNE JOURS		
7.7	7.4	9.3	9.4	10.2	7.5	7.1	7.4	6.0	9.9	F		
2,024	300	2,080	3,008	18,136	21,321	6,515	4,588	7,723	7,630	M JOURS		
1,862	393	2,159	3,033	19,716	24,197	4,320	5,075	5,894	8,416	F		
761	533	525	963	606	555	1,317	969	933	693	M JOURS POUR 100M		
727	711	550	973	650	627	875	1,092	737	776	F		
MALADIES VENERIENNES 009												
22	3	42	26	206	344	40	20	58	135	M SEPARATIONS		
18	4	40	39	257	445	60	31	86	111	F		
8	5	11	8	7	9	8	4	7	12	M SEP POUR 100M		
7	7	10	13	8	12	12	7	11	10	F		
8.6	3.3	10.2	8.9	9.1	14.1	8.9	11.7	22.3	27.6	M MOYENNE JOURS		
8.2	10.0	8.6	8.6	5.9	8.1	42.7	13.2	6.6	7.5	F		
189	10	428	232	1,884	4,836	357	233	1,293	3,732	M JOURS		
148	40	343	336	1,520	3,601	2,564	408	565	830	F		
71	18	108	74	63	126	72	49	156	339	M JOURS POUR 100M		
58	72	87	108	50	93	519	88	71	77	F		
AUTRES MALADIES INFECTIEUSES ET PARASITAIRER 010												
158	34	179	158	1,508	1,239	260	330	552	392	M SEPARATIONS		
177	36	212	232	1,593	1,247	304	372	591	358	F		
59	60	45	51	50	32	53	70	67	36	M SEP POUR 100M		
69	65	54	74	53	32	62	80	74	33	F		
11.4	16.1	10.8	12.0	17.2	13.8	10.8	9.4	10.9	14.2	M MOYENNE JOURS		
11.7	12.3	10.5	11.1	17.1	13.5	10.6	15.6	10.2	12.0	F		
1,808	549	1,931	1,895	25,987	17,058	2,806	3,087	6,040	5,582	M JOURS		
2,069	442	2,227	2,570	27,211	16,825	3,217	5,813	6,032	4,282	F		
679	975	497	607	868	444	567	652	730	507	M JOURS POUR 100M		
808	799	567	825	897	430	652	1,251	754	395	F		
II TUMEURS (011-040)												
T.M. DE LA CAVITE BUCCALE ET DU PHARYNX 011												
45	6	106	45	713	812	100	67	174	192	M SEPARATIONS		
19	5	32	9	196	358	34	27	65	96	F		
17	11	27	14	24	21	20	14	21	17	M SEP POUR 100M		
7	9	8	3	6	9	7	6	8	9	F		
19.1	11.3	15.6	15.0	27.5	23.2	23.4	16.0	16.8	17.3	M MOYENNE JOURS		
20.9	10.8	26.7	13.3	23.2	21.4	26.9	19.6	21.4	15.9	F		
858	68	1,649	676	19,600	18,875	2,342	1,072	2,921	3,315	M JOURS		
398	54	855	120	4,550	7,671	914	528	1,391	1,531	F		
322	121	416	216	655	491	474	226	353	301	M JOURS POUR 100M		
155	98	218	38	150	199	185	114	174	141	F		
T.M. DE L'ESTOMAC 012												
152	17	127	81	825	1,041	176	195	308	363	M SEPARATIONS		
45	12	109	35	449	673	103	120	156	206	F		
57	30	32	26	28	27	36	41	37	33	M SEP POUR 100M		
18	22	28	11	15	17	21	26	19	19	F		
22.0	13.6	25.6	22.9	33.4	25.6	22.2	19.7	26.6	20.9	M MOYENNE JOURS		
25.8	21.1	23.0	19.7	29.9	30.5	26.0	20.6	23.9	23.3	F		
3,343	232	3,252	1,856	27,590	26,668	3,903	3,848	8,191	7,595	M JOURS		
1,161	253	2,510	691	13,409	20,548	2,676	2,475	3,733	4,792	F		
1,256	412	820	594	921	694	789	813	989	690	M JOURS POUR 100M		
454	458	639	222	442	532	542	532	467	442	F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
013 M.N. OF INTESTINE (EXCEPT RECTUM)												
SEPARATIONS	M	4,154	-	-	-	9	16	59	197	1,489	1,242	1,142
	F	5,040	-	2	3	3	5	44	231	1,836	1,386	1,530
SEPS PER 100M	M	39	-	-	-	1	2	4	15	75	248	408
	F	47	-	-	-	-	1	3	19	90	242	396
AVG. DAYS	M	30.2	-	-	-	19.4	34.2	19.5	27.2	26.1	29.1	37.6
	F	32.3	-	20.0	3.3	8.0	20.8	19.7	34.4	26.2	34.0	38.3
DAYS STAY	M	125,262	-	-	-	175	547	1,149	5,351	38,908	36,181	42,951
	F	162,956	-	40	10	24	104	867	7,956	48,167	47,156	58,632
DAYS PER 100M	M	1,164	-	-	-	16	58	79	418	1,965	7,232	15,356
	F	1,515	-	6	-	2	11	61	643	2,369	8,217	15,186
014 M.N. OF RECTUM AND RECTOSIGMOID JUNCTION												
SEPARATIONS	M	2,774	-	-	2	1	5	19	100	1,053	868	726
	F	2,031	-	-	-	1	4	29	74	760	593	570
SEPS PER 100M	M	26	-	-	-	-	1	1	8	53	173	260
	F	19	-	-	-	-	-	2	6	37	103	148
AVG. DAYS	M	30.0	-	-	8.5	32.0	21.6	19.1	25.4	27.4	30.0	34.8
	F	32.5	-	-	-	24.0	34.0	16.3	26.1	26.1	33.5	41.9
DAYS STAY	M	83,157	-	-	17	32	108	363	2,539	28,832	26,033	25,233
	F	66,109	-	-	-	24	136	474	1,930	19,813	19,851	23,881
DAYS PER 100M	M	773	-	-	1	3	11	25	198	5,203	9,021	-
	F	615	-	-	-	2	14	33	156	975	3,459	6,185
015 M.N. OF OTHER DIGESTIVE ORGANS												
SEPARATIONS	M	3,146	-	-	14	10	7	30	85	1,309	912	779
	F	2,240	-	7	1	9	8	30	.86	720	683	696
SEPS PER 100M	M	29	-	-	1	1	1	2	7	66	182	279
	F	21	-	-	-	-	-	2	7	35	119	180
AVG. DAYS	M	26.2	-	-	16.6	38.6	18.4	18.6	19.2	24.8	26.2	29.7
	F	29.2	-	9.1	54.0	26.3	12.0	28.6	28.8	28.1	28.2	31.7
DAYS STAY	M	82,466	-	-	232	386	129	557	1,631	32,443	23,931	23,157
	F	65,393	-	64	54	237	96	858	2,473	20,264	19,277	22,070
DAYS PER 100M	M	766	-	-	10	36	14	38	127	1,638	4,783	8,279
	F	608	-	9	2	23	10	60	200	997	3,359	5,716
016 M.N. OF TRACHEA, BRONCHUS AND LUNG												
SEPARATIONS	M	10,002	-	2	4	2	4	78	347	4,605	3,424	1,536
	F	2,214	-	3	4	1	7	24	160	1,157	555	303
SEPS PER 100M	M	93	-	-	-	-	-	5	27	233	684	549
	F	21	-	-	-	-	-	1	2	57	97	78
AVG. DAYS	M	23.5	-	27.0	31.3	22.5	20.3	16.3	19.1	21.8	24.5	27.6
	F	24.3	-	17.7	19.8	27.0	8.9	20.2	21.7	21.6	27.7	30.7
DAYS STAY	M	234,883	-	54	125	45	81	1,268	6,612	100,539	83,837	42,322
	F	53,885	-	53	79	27	62	484	3,474	25,038	15,376	9,292
DAYS PER 100M	M	2,182	-	7	5	4	9	87	517	5,077	16,757	15,131
	F	501	-	7	4	3	7	34	281	1,232	2,679	2,407
017 M.N. OF OTHER RESPIR- ATORY ORGANS												
SEPARATIONS	M	1,704	-	-	3	1	6	20	83	851	472	268
	F	376	-	-	1	9	5	25	18	166	90	62
SEPS PER 100M	M	16	-	-	-	-	1	1	6	43	94	96
	F	3	-	-	-	-	1	2	1	8	16	16
AVG. DAYS	M	24.0	-	-	11.0	39.0	2.5	8.8	20.7	20.4	29.4	28.7
	F	25.9	-	-	1.0	15.2	8.0	9.1	27.4	26.4	25.6	34.6
DAYS STAY	M	40,860	-	-	33	39	15	176	1,716	17,326	13,854	7,701
	F	9,720	-	-	1	137	40	228	493	4,375	2,301	2,145
DAYS PER 100M	M	380	-	-	1	4	2	12	134	875	2,769	2,753
	F	90	-	-	-	13	4	16	40	215	401	556
018 M.N. OF BONE												
SEPARATIONS	M	580	-	9	65	67	38	24	52	165	97	63
	F	447	-	6	49	45	14	25	22	167	65	54
SEPS PER 100M	M	5	-	1	3	6	4	2	4	8	19	23
	F	4	-	1	2	4	1	2	2	8	11	14
AVG. DAYS	M	28.8	-	27.0	20.3	16.7	35.1	21.3	18.5	30.3	37.4	41.6
	F	30.5	-	19.5	16.4	13.7	22.4	17.9	30.5	30.8	56.6	33.9
DAYS STAY	M	16,731	-	243	1,317	1,116	1,333	512	964	4,998	3,630	2,618
	F	13,619	-	117	806	617	313	448	671	5,140	3,678	1,829
DAYS PER 100M	M	155	-	33	57	104	142	35	75	252	726	936
	F	127	-	16	36	59	33	32	54	253	641	474

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

PROVINCE												LISTE CAN.
NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. W.-E.	N.B. N.-B.	QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	013	
T.M. DE L'INTESTIN (SAUF DU RECTUM)												
98	16	209	70	989	1,556	209	187	300	520	M SEPARATIONS		
97	25	286	92	1,154	2,048	253	192	296	598	F		
37	28	53	22	33	41	42	39	36	47	M SEP POUR 100M		
38	45	73	30	38	53	51	41	37	55	F		
26.7	21.1	26.7	34.6	35.4	30.4	27.2	24.4	25.8	27.1	M MOYENNE JOURS		
25.3	24.0	30.0	26.6	41.0	32.6	25.3	31.4	25.2	24.6	F		
2,614	338	5,574	2,423	34,965	47,288	5,693	4,566	7,730	14,071	M JOURS		
2,455	601	8,551	2,451	47,356	66,805	6,408	6,037	7,467	14,825	F		
982	600	1,406	776	1,168	1,231	1,151	964	934	1,279	M JOURS POUR 100M		
959	1,087	2,179	786	1,561	1,730	1,298	1,299	933	1,367	F		
T.M. DU RECTUM ET DE LA JONCTION RECTO- SIGMOIDIENNE												014
52	11	140	45	685	1,048	112	167	157	357	M SEPARATIONS		
28	11	114	29	530	756	97	82	111	273	F		
20	20	35	14	23	27	23	35	19	32	M SEP POUR 100M		
11	20	29	9	17	20	20	18	14	25	F		
36.5	18.8	29.6	23.9	35.8	28.0	33.6	28.0	28.0	25.6	M MOYENNE JOURS		
28.8	28.5	33.8	32.0	36.9	33.4	32.3	31.7	27.1	24.3	F		
1,897	207	4,140	1,074	24,504	29,351	3,766	4,677	4,394	9,147	M JOURS		
806	313	3,856	927	19,563	25,231	3,134	2,603	3,011	6,645	F		
713	368	1,044	344	818	764	761	988	531	831	M JOURS POUR 100M		
315	566	982	297	646	653	635	560	376	613	F		
T.M. D'AUTRES ORGANES DE L'APPAREIL DIGESTIF												015
57	9	142	48	741	1,166	158	179	280	366	M SEPARATIONS		
46	10	82	37	527	685	107	81	172	293	F		
21	16	36	15	25	30	32	38	34	33	M SEP POUR 100M		
18	18	21	12	17	23	22	17	21	27	F		
40.6	28.9	24.3	21.5	29.3	23.8	27.0	24.3	28.6	25.7	M MOYENNE JOURS		
25.6	29.4	28.4	34.1	32.9	28.7	24.9	24.8	33.4	25.3	F		
2,313	260	3,452	1,030	21,703	27,716	4,262	4,342	8,000	9,388	M JOURS		
1,176	294	2,086	1,263	17,337	25,397	2,665	2,006	5,752	7,417	F		
869	462	871	330	725	722	862	917	966	853	M JOURS POUR 100M		
459	532	531	405	572	658	540	432	719	684	F		
T.M. DE LA TRACHEE, DES BRONCHES ET DU POUMON												016
152	39	353	139	2,370	3,834	558	471	729	1,357	M SEPARATIONS		
19	5	80	28	437	971	113	82	159	320	F		
57	69	89	45	79	100	113	99	88	123	M SEP POUR 100M		
7	9	20	9	14	25	23	18	20	30	F		
21.0	28.4	20.1	25.1	28.9	22.4	21.8	20.2	23.0	20.0	M MOYENNE JOURS		
25.5	40.6	25.4	24.8	28.7	23.1	23.0	24.7	29.7	19.1	F		
3,186	1,109	7,086	3,482	68,492	85,985	12,144	9,506	16,791	27,102	M JOURS		
485	204	2,033	695	12,562	22,450	2,595	2,023	4,728	6,110	F		
1,197	1,970	1,787	1,115	2,287	2,239	2,455	2,007	2,028	2,463	M JOURS POUR 100M		
189	369	518	223	414	581	526	435	591	564	F		
T.M. D'AUTRES ORGANES DE L'APPAREIL RESPI- RATOIRE												017
37	5	58	32	520	719	52	44	89	148	M SEPARATIONS		
7	1	9	6	133	132	6	15	26	41	F		
14	9	15	10	17	19	11	9	11	13	M SEP POUR 100M		
3	2	2	2	4	3	1	3	3	4	F		
20.2	22.4	27.6	21.6	27.8	21.7	40.1	23.2	21.4	17.6	M MOYENNE JOURS		
32.9	9.0	26.1	11.7	27.8	27.8	18.3	22.4	31.3	13.2	F		
749	112	1,615	691	14,468	15,607	2,085	1,019	1,902	2,612	M JOURS		
230	9	235	70	3,701	3,673	110	336	813	543	F		
281	199	407	221	483	406	422	215	230	237	M JOURS POUR 100M		
90	16	60	22	122	95	22	72	102	50	F		
T.M. DES OS												018
7	3	25	6	153	246	11	30	57	42	M SEPARATIONS		
6	-	11	11	90	204	25	23	56	21	F		
3	5	6	2	5	6	2	6	7	4	M SEP POUR 100M		
2	-	3	4	3	5	5	5	7	2	F		
18.4	23.0	21.0	37.0	31.6	27.8	40.8	25.7	31.9	25.6	M MOYENNE JOURS		
27.8	-	24.0	20.0	54.4	26.7	17.4	17.7	25.3	17.3	F		
129	69	524	222	4,835	6,938	449	772	1,817	1,076	M JOURS		
167	-	264	220	4,893	5,652	435	407	1,417	364	F		
48	123	132	71	161	178	91	163	219	98	M JOURS POUR 100M		
65	-	67	71	161	141	88	88	177	34	F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
019 M.N. OF SKIN												
SEPARATIONS	M	1,942	2	3	7	12	23	60	180	697	416	540
	F	1,646	-	5	22	18	30	82	146	600	321	422
SEPS PER 100M	M	18	1	-	-	1	2	4	14	35	84	193
	F	15	-	1	1	2	3	6	12	30	56	109
Avg. Days	M	13.2	3.5	4.7	8.0	6.6	10.5	9.5	12.4	11.3	15.0	15.3
	F	16.8	-	11.8	5.5	8.3	10.7	10.8	12.8	13.3	14.4	27.5
Days Stay	M	25,622	7	14	56	79	241	570	2,233	7,888	6,265	8,269
	F	27,584	-	59	122	149	322	888	1,865	7,968	4,617	11,594
Days per 100M	M	238	4	2	2	7	26	39	174	398	1,252	2,956
	F	257	-	8	5	14	34	62	151	392	804	3,003
020 M.N. OF BREAST												
SEPARATIONS	M	170	-	-	1	3	-	4	6	89	32	35
	F	13,488	-	1	+	7	23	389	1,709	7,098	2,515	1,746
SEPS PER 100M	M	2	-	-	-	-	-	-	-	4	6	13
	F	125	-	-	-	1	2	27	138	349	438	452
Avg. Days	M	22.9	-	-	13.0	10.3	-	9.3	10.0	19.0	17.3	43.1
	F	22.0	-	25.0	-	4.9	11.8	14.3	16.1	19.6	25.4	34.1
Days Stay	M	3,889	-	-	13	31	-	37	60	1,687	553	1,508
	F	296,282	-	25	-	34	272	5,558	27,590	139,368	63,871	59,564
Days per 100M	M	36	-	-	1	3	-	3	5	85	111	539
	F	2,755	-	4	-	3	29	391	2,229	6,855	11,129	15,427
021 M.N. OF CERVIX UTERI												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5,680	-	-	2	4	80	768	1,244	2,618	633	331
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	53	-	-	-	-	8	54	100	129	110	86
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16.2	-	-	7.5	9.0	6.4	10.1	12.7	15.5	23.4	37.1
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	91,734	-	+	15	36	514	7,764	15,816	40,494	14,824	12,271
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	653	-	-	1	3	54	546	1,278	1,992	2,583	3,178
022 M.N. OF UTERUS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3,507	-	-	1	8	33	72	179	1,864	894	456
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	33	-	-	-	1	3	5	14	92	156	118
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	16.6	-	-	10.0	18.8	8.2	16.7	12.7	13.9	16.4	30.1
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	58,268	-	-	10	150	272	1,204	2,265	25,969	14,683	13,715
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	542	-	-	-	14	29	85	183	1,277	2,558	3,552
023 M.N. OF OVARY												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,584	-	-	9	19	18	77	279	1,444	480	258
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	24	-	-	-	2	2	5	23	71	84	67
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	21.5	-	-	6.7	15.7	12.7	21.0	17.3	19.5	26.0	31.0
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	55,660	-	-	60	298	228	1,615	4,836	28,146	12,484	7,993
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	518	-	-	3	29	24	114	391	1,384	2,175	2,070
024 M.N. OF OTHER FEMALE GENITAL ORGANS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	798	-	1	5	4	11	18	61	292	217	189
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7	-	-	-	-	1	1	5	14	38	49
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	25.8	-	6.0	3.2	11.3	16.9	26.3	15.5	22.9	25.3	35.5
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	20,567	-	6	16	45	186	474	948	6,679	5,497	6,716
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	191	-	1	1	4	20	33	77	329	958	1,739

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.	
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.							
T.M. DE LA PEAU														019
24	2	134	66	372	701	87	94	235	227	M SEPARATIONS				
27	2	85	37	289	717	82	88	129	190	F				
9	4	34	21	12	18	18	20	28	21	M SEP POUR 100M				
11	4	22	10	19	17	19	16	16	18	F				
21.4	91.0	13.3	13.0	15.8	13.3	12.2	11.2	11.1	10.2	M MOYENNE JOURS				
14.8	7.5	13.3	10.6	21.0	18.1	13.4	14.8	13.6	12.9	F				
514	182	1,778	861	5,895	9,343	1,058	1,052	2,617	2,322	M JOURS				
400	15	1,131	393	6,074	12,962	1,101	1,305	1,755	2,448	F				
193	323	448	276	197	243	214	222	316	211	M JOURS POUR 100M				
156	27	288	126	200	336	223	281	219	226	F				
T.M. DU SEIN														020
T.M. DU COL DE L'UTERUS														021
T.M. DE L'UTERUS														022
T.M. DE L'OVaire														023
T.M. D'AUTRES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME														024
T.M. DE LA PEAU														019
13	4	19	11	172	415	35	22	51	56	F				
5	7	5	4	6	11	7	5	6	5	F				
15.5	5.3	33.4	20.5	32.9	24.9	23.5	25.1	21.0	18.9	F				
202	21	634	226	5,655	10,323	823	552	1,071	1,060	F				
79	38	162	73	186	267	167	119	134	98	F				

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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	8,316	-	-	-	4	1	8	8	1,429	2,781	4,085
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	77	-	-	-	-	-	1	1	72	556	1,460
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AVG. DAYS	M	28.6	-	-	-	45.0	7.0	12.3	17.8	20.7	25.1	33.8
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	237,744	-	-	-	180	7	98	142	29,573	69,754	137,990
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS PER 100M	M	2,209	-	-	-	17	1	7	11	1,493	13,942	49,335
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
026 M.N. OF BLADDER												
SEPARATIONS	M	5,017	-	4	2	3	5	15	124	1,583	1,696	1,585
	F	1,627	-	-	3	-	7	21	31	399	484	682
SEPS PER 100M	M	47	-	1	-	-	1	1	10	80	339	567
	F	15	-	-	-	-	1	1	3	20	84	177
AVG. DAYS	M	19.2	-	7.0	18.5	6.3	4.6	7.3	10.4	16.1	19.2	23.3
	F	19.3	-	-	31.0	-	11.4	12.0	11.7	16.4	18.2	22.5
DAYS STAY	M	96,500	-	28	37	19	23	110	1,290	25,479	32,581	36,933
	F	31,473	-	-	93	-	80	251	364	6,544	8,786	15,355
DAYS PER 100M	M	897	-	4	2	2	2	8	101	1,287	6,512	13,205
	F	293	-	-	4	-	8	18	29	322	1,531	3,977
027 M.N. OF OTHER GENITO-URINARY ORGANS												
SEPARATIONS	M	1,910	13	78	60	17	67	158	204	683	383	247
	F	863	1	97	57	9	5	19	40	323	180	132
SEPS PER 100M	M	18	7	10	3	2	7	11	16	34	77	88
	F	8	1	14	3	1	1	1	3	16	31	34
AVG. DAYS	M	23.2	14.5	13.6	11.0	17.6	17.4	16.1	17.9	22.9	28.5	33.0
	F	25.4	18.0	10.4	11.9	11.3	18.0	14.6	19.5	28.7	29.7	33.1
DAYS STAY	M	44,263	188	1,059	662	300	1,164	2,540	3,657	15,643	10,899	8,151
	F	21,959	18	1,006	679	102	90	277	781	9,286	5,350	4,370
DAYS PER 100M	M	411	103	142	28	28	124	175	286	790	2,178	2,914
	F	204	10	141	30	10	9	19	63	457	932	1,132
028 M.N. OF BRAIN												
SEPARATIONS	M	777	2	24	60	35	22	44	87	395	87	21
	F	515	1	18	45	21	16	45	54	240	58	17
SEPS PER 100M	M	7	1	3	3	3	2	3	7	20	17	8
	F	5	1	3	2	2	2	3	4	12	10	4
AVG. DAYS	M	32.3	55.0	31.8	30.3	18.3	14.0	21.5	33.8	31.5	51.3	30.8
	F	42.1	50.0	34.7	39.7	17.0	37.1	37.9	42.5	41.2	61.9	46.7
DAYS STAY	M	25,096	110	764	1,819	640	307	948	2,938	12,458	4,466	646
	F	21,684	50	625	1,787	356	594	1,705	2,295	9,889	3,589	794
DAYS PER 100M	M	233	60	102	78	60	33	65	230	629	893	231
	F	202	29	88	80	34	63	120	185	486	625	206
029 OTHER PRIMARY AND SECONDARY MALIGNANT NEOPLASMS												
SEPARATIONS	M	5,476	32	153	139	80	103	177	420	2,049	1,297	1,026
	F	6,426	25	120	110	85	109	275	607	2,695	1,352	1,048
SEPS PER 100M	M	51	18	21	6	7	11	12	33	103	259	367
	F	60	14	17	5	8	11	19	49	133	236	271
AVG. DAYS	M	24.9	22.5	20.0	20.1	18.0	14.6	17.3	23.0	23.9	27.1	29.3
	F	26.3	27.4	22.8	36.5	20.2	29.8	29.9	18.3	23.5	28.5	33.8
DAYS STAY	M	136,381	720	3,057	2,796	1,440	1,499	3,058	9,663	48,962	35,170	30,016
	F	169,149	686	2,741	4,018	1,716	3,248	8,224	11,114	63,349	38,595	35,458
DAYS PER 100M	M	1,267	395	410	120	134	159	211	755	2,472	7,030	10,731
	F	1,573	395	385	180	165	342	579	898	3,116	6,725	9,184
030 LEUKEMIA												
SEPARATIONS	M	3,341	11	284	574	204	65	153	195	803	546	506
	F	2,432	9	259	416	103	55	169	110	536	391	384
SEPS PER 100M	M	31	6	38	25	19	7	11	15	41	109	181
	F	23	5	36	19	10	6	12	9	26	68	99
AVG. DAYS	M	17.1	30.3	14.1	12.7	15.1	17.3	11.7	14.4	16.2	20.3	24.9
	F	19.3	19.4	13.7	14.1	13.4	16.3	13.3	17.9	18.8	21.0	33.1
DAYS STAY	M	57,099	333	4,008	7,294	3,079	1,124	1,783	2,799	12,986	11,090	12,603
	F	47,032	175	3,546	5,868	1,378	896	2,241	1,965	10,066	8,197	12,700
DAYS PER 100M	M	531	183	537	313	287	120	123	219	656	2,217	4,506
	F	437	101	498	263	133	94	158	159	495	1,428	3,289

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.	T.M. DE LA PROSTATE					
105	52	395	115	1,468	2,823	613	583	958	1,204	M SEPARATIONS		025
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
39	92	100	37	49	73	124	123	116	109	M SEP POUR 100M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
20.9	17.4	23.9	30.3	38.6	28.4	28.5	25.0	26.5	22.6	M MOYENNE JOURS		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
2,190	905	9,445	3,483	56,699	80,302	17,492	14,574	25,427	27,227	M JOURS		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
823	1,607	2,382	1,115	1,893	2,091	3,537	3,077	3,072	2,474	M JOURS POUR 100M		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	F		
T.M. DE LA VESIE												026
98	26	203	108	1,000	1,893	215	291	385	798	M SEPARATIONS		
13	27	65	37	277	696	78	65	122	247	F		
37	46	51	35	33	49	43	61	47	73	M SEP POUR 100M		
5	49	17	12	9	18	16	14	15	23	F		
17.6	17.2	18.8	17.4	25.0	17.5	21.8	22.5	15.7	16.7	M MOYENNE JOURS		
19.2	15.0	16.5	14.6	23.2	20.8	24.3	17.9	16.8	12.8	F		
1,722	447	3,825	1,876	24,979	33,082	4,687	6,535	6,039	13,308	M JOURS		
250	405	1,072	542	6,415	14,509	1,895	1,162	2,055	3,168	F		
647	794	965	601	834	861	948	1,380	730	1,209	M JOURS POUR 100M		
98	732	273	174	211	376	384	250	257	292	F		
T.M. D'AUTRES ORGANES GENITO-URINAIRES												027
36	7	85	27	414	618	120	110	223	270	M SEPARATIONS		
17	5	47	11	236	261	56	64	64	102	F		
14	12	21	9	14	16	24	23	27	25	M SEP POUR 100M		
7	9	12	4	8	7	11	14	8	9	F		
25.2	10.0	25.5	27.7	27.3	23.7	20.7	22.8	20.2	18.3	M MOYENNE JOURS		
24.0	28.6	22.6	27.9	28.8	23.9	32.8	25.0	19.5	22.9	F		
908	70	2,168	749	11,286	14,644	2,485	2,512	4,510	4,931	M JOURS		
408	143	1,064	307	6,786	6,240	1,834	1,597	1,249	2,331	F		
341	124	567	240	377	381	502	530	545	448	M JOURS POUR 100M		
159	259	271	98	224	162	371	344	156	215	F		
T.M. DU CERVEAU												028
15	1	30	13	162	209	70	56	115	106	M SEPARATIONS		
15	-	26	7	123	152	32	26	68	66	F		
6	2	8	4	5	5	14	12	14	10	M SEP POUR 100M		
6	-	7	2	4	4	6	6	8	6	F		
48.7	70.0	26.7	27.5	43.8	24.8	35.7	32.4	30.7	28.5	M MOYENNE JOURS		
68.2	-	22.5	31.3	49.7	41.5	44.6	41.4	36.1	37.6	F		
730	70	800	358	7,094	5,175	2,502	1,816	3,529	3,022	M JOURS		
1,023	-	584	219	6,108	6,311	1,427	1,077	2,455	2,480	F		
274	124	202	115	237	135	506	383	426	275	M JOURS POUR 100M		
400	-	149	70	201	163	289	232	307	229	F		
AUTRES TUMEURS MALIGNES												029
PRIMITIVES ET SECONDAIRES												
70	16	145	602	881	2,334	418	292	590	328	M SEPARATIONS		
87	17	152	481	1,031	2,671	562	335	746	344	F		
26	28	37	129	29	61	85	62	71	30	M SEP POUR 100M		
34	31	39	154	34	69	114	72	93	32	F		
18.7	17.8	20.8	30.8	27.1	24.7	23.0	22.5	24.1	23.1	M MOYENNE JOURS		
22.7	21.8	20.0	31.6	30.4	27.2	23.3	19.8	24.5	18.9	F		
1,310	285	3,023	12,401	23,836	57,540	9,614	6,572	14,238	7,562	M JOURS		
1,973	371	3,035	15,218	31,360	72,650	13,108	6,641	18,293	6,500	F		
492	506	762	3,971	796	1,498	1,944	1,388	1,720	687	M JOURS POUR 100M		
771	671	773	4,882	1,034	1,881	2,655	1,429	2,286	600	F		
LEUCEMIE												030
43	13	121	69	647	1,256	216	284	306	386	M SEPARATIONS		
45	5	93	39	473	977	119	153	232	296	F		
16	23	31	22	22	33	44	60	37	35	M SEP POUR 100M		
18	9	24	13	16	25	24	33	29	27	F		
20.7	12.5	19.8	23.2	21.4	15.4	22.6	14.6	14.9	13.6	M MOYENNE JOURS		
18.4	32.2	21.4	13.7	27.6	15.7	29.3	16.8	19.4	15.5	F		
890	162	2,395	1,599	13,840	19,375	4,873	4,159	4,545	5,261	M JOURS		
826	161	1,991	533	13,044	15,332	3,485	2,568	4,504	4,588	F		
334	288	604	512	462	504	985	878	549	478	M JOURS POUR 100M		
323	291	507	171	430	397	706	552	563	423	F		

(1) DONNEES DE 1970 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 PROVINCES, 1971(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+
031 OTHER NEOPLASMS OF LYMPHATIC AND HEMATOPOIETIC TISSUE												
SEPARATIONS	M	5,544	3	42	200	171	290	570	648	2,010	1,018	592
	F	4,059	1	10	110	127	240	354	406	1,446	787	576
SEPS PER 100M	M	52	2	6	9	16	31	39	51	101	203	212
	F	38	1	1	5	12	25	33	71	137	149	
Avg. Days	M	17.9	7.7	15.0	15.0	12.1	11.1	11.9	14.3	18.0	23.4	24.3
	F	19.6	2.0	25.7	15.0	11.0	9.8	11.7	14.0	19.0	26.6	26.9
DAYS STAY	M	99,439	23	628	2,999	2,066	3,218	6,792	9,234	36,219	23,858	14,402
	F	79,386	2	257	1,646	1,397	2,351	4,147	5,666	27,447	20,951	15,522
DAYS PER 100M	M	924	13	84	129	192	342	468	722	1,829	4,769	5,149
	F	738	1	36	74	134	248	292	458	1,350	3,651	4,020
032 B.N. OF SKIN												
SEPARATIONS	M	759	39	77	102	41	47	104	87	174	53	35
	F	931	30	70	139	78	60	116	108	221	73	36
SEPS PER 100M	M	7	21	10	4	4	5	7	7	9	11	13
	F	9	17	10	6	8	6	8	9	11	13	9
Avg. Days	M	4.6	3.6	3.7	3.7	3.2	3.8	3.5	3.3	5.8	7.3	8.6
	F	4.5	5.3	4.2	2.8	3.5	3.3	3.5	4.6	5.6	7.4	5.4
DAYS STAY	M	3,456	141	288	377	130	178	368	286	1,002	386	300
	F	4,181	160	294	385	270	199	403	497	1,236	543	194
DAYS PER 100M	M	32	77	39	16	12	19	25	22	51	77	107
	F	39	92	41	17	26	21	28	40	61	95	50
033 B.N. OF BREAST												
SEPARATIONS	M	58	1	-	5	5	4	8	7	17	7	4
	F	4,748	-	1	17	551	977	1,212	1,015	822	96	57
SEPS PER 100M	M	1	1	-	-	-	-	1	1	1	1	1
	F	44	-	-	1	53	103	85	82	40	17	15
Avg. Days	M	4.5	4.0	-	3.0	9.8	5.3	3.5	2.3	3.1	7.6	5.0
	F	3.6	-	2.0	6.0	2.8	2.9	3.2	3.6	4.5	7.2	9.8
DAYS STAY	M	259	4	-	15	49	21	28	16	53	53	20
	F	16,920	-	2	102	1,542	2,840	3,820	3,669	3,694	690	561
DAYS PER 100M	M	2	2	-	1	5	2	2	1	3	11	7
	F	157	-	-	5	148	299	269	296	182	120	145
034 B.N. OF UTERUS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	28,925	-	1	9	70	343	2,762	11,162	13,711	667	200
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	269	-	-	-	7	36	194	902	674	116	52
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.3	-	6.0	4.3	4.2	5.0	7.9	9.6	9.4	9.2	10.6
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	268,997	-	6	39	294	1,709	21,883	107,488	129,302	6,161	2,115
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,501	-	1	2	28	180	1,539	8,682	6,360	1,074	548
035 B.N. OF OVARY												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7,764	-	5	174	835	1,530	2,361	1,541	1,047	184	87
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	72	-	1	8	80	161	166	124	52	32	23
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	9.0	-	11.0	6.7	6.9	7.2	8.1	9.8	12.0	14.4	21.4
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	69,524	-	55	1,171	5,789	11,091	19,192	15,136	12,574	2,650	1,866
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	647	-	8	53	557	1,169	1,350	1,223	618	462	483
036 B.N. OF OTHER FEMALE GENITAL ORGANS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,900	5	2	24	202	508	899	650	560	40	10
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27	3	-	1	19	54	63	53	28	7	3
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.1	7.4	8.0	5.0	5.2	4.5	4.9	5.1	5.4	9.9	26.5
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	14,889	37	16	120	1,056	2,267	4,385	3,306	3,042	395	265
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	138	21	2	5	102	239	308	267	150	69	69

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

N.FLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.			
AUTRES TUMEURS DES TISSUS LYMPHATIQUES ET HEMATOPOIETIQUES										
93	17	170	128	1,193	2,041	306	303	641	652	M SEPARATIONS
46	15	108	96	943	1,717	185	173	360	416	F
35	30	43	41	40	53	62	64	77	59	M SEP POUR 100M
18	27	28	31	31	44	37	37	45	38	F
17.3	12.6	22.2	17.0	22.3	16.2	21.6	15.4	14.8	17.3	M MOYENNE JOURS
19.0	12.2	27.7	14.5	24.3	17.1	18.1	22.5	19.1	18.1	F
1,607	214	3,779	2,176	26,563	33,055	6,616	4,679	9,502	11,248	M JOURS
876	183	2,992	1,391	22,931	29,390	3,349	3,084	6,864	7,526	F
604	380	953	697	887	861	1,338	988	1,146	1,022	M JOURS POUR 100M
342	331	762	446	756	761	678	836	858	694	F
T.B. DE LA PEAU										
12	1	20	49	209	261	25	47	86	49	M SEPARATIONS
14	-	26	67	242	346	25	42	120	49	F
5	2	5	16	7	7	5	10	10	4	M SEP POUR 100M
5	-	7	21	8	9	5	9	15	5	F
6.8	5.0	8.3	8.1	4.3	4.1	3.8	5.7	3.5	3.4	M MOYENNE JOURS
5.5	-	5.5	7.6	4.2	4.5	4.2	5.1	3.0	4.1	F
81	5	165	398	893	1,083	96	269	300	166	M JOURS
77	-	162	508	1,012	1,560	105	215	363	199	F
30	9	42	127	30	28	19	57	36	15	M JOURS POUR 100M
30	-	36	163	33	40	21	46	45	18	F
T.B. DU SEIN										
2	-	4	3	11	20	2	7	8	1	M SEPARATIONS
66	10	176	80	1,142	1,802	190	345	562	375	F
1	-	1	1	-	1	-	1	1	-	M SEP POUR 100M
26	18	45	26	38	47	38	74	70	35	F
5.5	-	2.5	6.7	4.5	5.1	5.5	3.1	3.3	7.0	M MOYENNE JOURS
4.8	2.5	4.5	4.8	4.4	3.2	2.8	3.8	3.1	2.5	F
11	-	10	20	50	102	11	22	26	7	M JOURS
320	25	795	381	5,070	5,817	540	1,318	1,719	935	F
4	-	3	6	2	3	2	5	3	1	M JOURS POUR 100M
125	45	203	122	167	151	109	284	215	86	F
T.B. DE L'UTERUS										
- M SEPARATIONS										
386	102	781	491	8,218	9,873	1,497	1,534	3,123	2,920	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M
151	184	199	150	271	256	303	330	390	269	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS
10.3	6.8	10.0	10.2	10.9	8.8	8.6	9.0	7.9	8.1	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS
3,975	696	7,803	4,992	89,831	86,650	12,857	13,845	24,563	23,785	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M
1,553	1,259	1,988	1,602	2,962	2,244	2,604	2,979	3,070	2,194	F
T.B. DE L'OVAIRE										
- M SEPARATIONS										
146	43	281	322	2,052	3,029	310	388	647	546	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M
57	78	72	103	68	78	63	83	81	50	F
9.4	8.5	9.8	10.8	10.1	8.6	7.8	8.7	7.6	7.2	M MOYENNE JOURS
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS
1,379	367	2,767	3,484	20,676	26,191	2,428	3,378	4,925	3,929	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M
539	664	705	1,118	682	678	492	727	616	362	F
T.B. D'AUTRES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME										
- M SEPARATIONS										
34	13	115	92	797	1,007	135	161	266	280	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M
13	24	29	30	26	26	27	35	33	26	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS
5.3	5.7	6.2	8.2	5.9	4.6	4.3	5.7	4.5	4.2	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS
181	74	714	751	4,685	4,624	576	918	1,189	1,177	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M
71	134	182	241	154	120	117	198	149	109	F

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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	645	2	15	42	32	35	78	100	270	50	21
	F	826	5	8	42	40	43	87	118	357	101	25
SEPS PER 100M	M	6	1	2	2	3	4	5	6	14	10	8
	F	8	3	1	2	4	5	6	10	18	18	6
Avg. Days	M	20.2	13.5	20.9	14.4	13.6	8.0	12.4	14.0	24.4	37.1	27.3
	F	21.8	16.6	30.3	14.6	13.3	10.1	11.6	18.1	22.7	42.6	22.5
DAYS STAY	M	13,035	27	313	603	434	280	970	1,403	6,578	1,854	573
	F	18,031	83	242	615	532	433	1,007	2,131	8,119	4,307	562
DAYS PER 100M	M	121	15	42	26	40	30	67	110	332	371	205
	F	168	48	34	28	51	46	71	172	399	750	146
038	OTHER BENIGN NEOPLASMS											
SEPARATIONS	M	7,714	183	293	904	549	423	727	913	2,416	883	423
	F	9,142	248	339	857	698	564	984	1,218	2,934	879	421
SEPS PER 100M	M	72	100	39	39	51	45	50	71	122	176	151
	F	85	143	48	38	67	59	69	98	144	153	109
Avg. Days	M	8.6	8.6	12.7	6.7	6.6	6.2	5.5	6.6	8.7	12.9	14.0
	F	7.8	9.0	5.7	6.0	5.3	6.0	6.5	7.2	8.1	10.9	14.1
DAYS STAY	M	66,066	1,572	3,710	6,059	3,627	2,628	4,010	6,058	21,038	11,425	5,939
	F	70,983	2,235	1,916	5,175	3,729	3,402	6,410	8,726	23,828	9,618	5,944
DAYS PER 100M	M	614	862	497	260	338	279	276	473	1,062	2,284	2,123
	F	660	1,287	269	232	359	359	451	705	1,172	1,676	1,539
039	CARCINOMA IN SITU OF CERVIX UTERI											
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	4,656	-	-	1	22	296	1,836	1,408	978	93	22
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	43	-	-	-	2	31	129	114	48	16	6
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.7	-	-	8.0	5.1	6.3	8.1	9.2	9.6	12.9	11.9
DAYS STAY	M	-	-	-	8	113	1,860	14,801	12,955	9,434	1,199	261
	F	40,631	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	11	196	1,041	1,046	464	209	68
	F	378	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
040	OTHER NEOPLASMS OF UNSPECIFIED NATURE											
SEPARATIONS	M	3,746	34	70	246	103	121	217	329	1,355	741	530
	F	4,230	22	80	177	179	215	491	704	1,472	507	383
SEPS PER 100M	M	35	19	9	11	10	13	15	26	68	148	189
	F	39	13	11	6	17	23	35	57	72	88	99
Avg. Days	M	13.3	14.1	13.0	12.0	10.9	8.9	10.6	11.0	14.9	12.5	15.1
	F	11.2	6.0	13.0	10.8	7.0	5.2	6.2	7.7	11.5	17.9	19.8
DAYS STAY	M	49,904	478	911	2,945	1,120	1,077	2,309	3,627	20,154	9,295	7,988
	F	47,500	132	1,039	1,909	1,253	1,126	3,050	5,424	16,916	9,078	7,573
DAYS PER 100M	M	464	262	122	126	104	115	159	283	1,018	1,858	2,856
	F	442	76	146	86	121	119	215	438	832	1,582	1,961
III	ENDOCRINE, NUTRI- TIONAL AND METABOLIC DISEASES (041-048)											
041	NON TOXIC GOITER											
SEPARATIONS	M	488	1	1	18	15	23	48	109	206	46	21
	F	2,832	-	2	37	72	145	398	622	1,239	252	65
SEPS PER 100M	M	5	1	-	1	1	2	3	9	10	9	8
	F	26	-	-	2	7	15	28	50	61	44	17
Avg. Days	M	9.1	42.0	3.0	5.5	5.4	7.7	8.3	8.2	9.5	12.4	12.0
	F	8.9	-	6.5	7.9	6.7	8.2	7.4	8.3	9.1	12.2	14.3
DAYS STAY	M	4,461	42	3	99	81	177	398	891	1,948	571	251
	F	25,338	-	13	291	483	1,185	2,948	5,159	11,243	3,084	932
DAYS PER 100M	M	41	23	-	4	8	19	27	70	98	114	90
	F	236	-	2	13	46	125	207	417	553	537	241
042	THYROTOXICOSIS WITH OR WITHOUT GOITER											
SEPARATIONS	M	564	4	1	25	47	32	84	90	212	52	17
	F	2,146	6	4	70	126	217	430	383	624	197	89
SEPS PER 100M	M	5	2	-	1	4	3	6	7	11	10	6
	F	20	3	-	1	3	12	23	30	31	34	23
Avg. Days	M	13.4	30.3	5.0	10.0	15.0	11.0	10.3	12.6	13.7	17.1	19.6
	F	13.2	18.2	8.0	11.9	12.8	11.3	10.9	10.2	13.5	17.4	33.0
DAYS STAY	M	7,571	121	5	251	706	352	869	1,137	2,909	888	333
	F	28,376	109	32	832	1,612	2,445	4,673	3,894	8,414	3,428	2,937
DAYS PER 100M	M	70	66	1	11	66	37	60	89	147	177	119
	F	264	63	4	37	155	258	329	315	414	597	761

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.
T.B. DU CERVEAU ET AUTRES PARTIES DU SYSTEME NERVEUX										037	
14	1	14	12	130	287	30	31	60	66	M SEPARATIONS	
19	3	21	15	176	350	49	32	66	95	F	
5	2	4	4	4	7	6	7	7	6	M SEP POUR 100M	
7	5	5	5	6	9	10	7	8	9	F	
15.2	1.0	15.6	18.2	18.4	23.9	21.1	15.2	17.5	14.8	M MOYENNE JOURS	
21.0	26.7	15.6	12.5	25.4	21.0	23.3	17.4	19.0	23.6	F	
213	1	218	218	2,390	6,865	633	470	1,052	975	M JOURS	
399	80	331	188	4,477	7,365	1,144	556	1,251	2,240	F	
80	2	55	70	80	179	128	99	127	89	M JOURS POUR 100M	
156	145	84	60	148	191	232	120	156	207	F	
AUTRES TUMEURS BENIGNES										038	
CARCINOME INTRA EPITHELIAL (IN SITU) DU COL DE L'UTERUS										039	
128	29	255	230	1,982	2,696	337	391	853	813	M SEPARATIONS	
147	32	347	306	2,393	3,277	400	371	958	911	F	
48	52	64	74	66	70	68	83	103	74	M SEP POUR 100M	
57	58	88	98	79	85	81	80	120	84	F	
11.6	7.0	8.3	8.7	9.6	8.3	10.4	8.2	7.0	7.5	M MOYENNE JOURS	
10.3	7.4	8.0	9.1	9.0	7.4	7.0	8.1	6.3	6.6	F	
1,489	204	2,105	1,997	19,113	22,349	3,501	3,205	5,994	6,109	M JOURS	
1,513	237	2,776	2,772	21,570	24,293	2,810	3,018	6,010	5,984	F	
560	362	531	639	638	582	708	677	724	555	M JOURS POUR 100M	
591	429	707	889	711	629	569	649	751	552	F	
AUTRES TUMEURS DE NATURE NON PRECISEE										040	
III MAL. GLANDES ENDO- CRINES, NUTRITION ET METABOLISME (041-048)											
GOITRE NON TOXIQUE										041	
THYREOTOXICOSE AVEC OU SANS GOITRE										042	
5	1	7	19	119	174	26	32	46	59	M SEPARATIONS	
47	13	105	107	756	925	128	166	253	332	F	
2	2	2	6	4	5	5	7	6	5	M SEP POUR 100M	
18	24	27	34	25	24	26	36	32	31	F	
7.8	7.0	12.4	9.5	12.2	8.7	6.8	8.5	7.8	6.3	M MOYENNE JOURS	
10.6	7.5	8.9	9.1	11.6	8.4	6.1	9.1	7.2	6.5	F	
39	7	87	181	1,456	1,515	178	272	357	369	M JOURS	
500	98	931	969	8,786	7,795	784	1,503	1,810	2,162	F	
15	12	22	58	49	39	36	57	43	34	M JOURS POUR 100M	
195	177	237	311	290	202	159	323	226	199	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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	541	15	8	48	19	18	47	59	199	82	46
SEPS PER 100M	F	2,355	28	20	65	71	93	233	390	995	291	169
AVG. DAYS	M	15.5	22.0	6.4	19.1	11.8	10.1	10.4	12.0	13.7	21.7	21.3
DAYS STAY	M	8,375	330	51	916	224	181	490	706	2,718	1,779	980
DAYS PER 100M	M	36,420	464	494	663	627	915	2,523	4,353	14,654	5,495	6,232
	F	78	181	7	39	21	19	34	55	137	356	350
	F	339	267	69	30	60	96	177	352	721	957	1,614
044 DIABETES MELLITUS												
SEPARATIONS	M	17,828	12	150	1,095	626	517	1,083	1,626	6,552	3,451	2,716
SEPS PER 100M	F	23,912	14	131	1,198	845	834	1,162	1,608	7,897	5,957	4,266
AVG. DAYS	M	20.2	22.8	13.3	10.7	10.4	11.3	11.8	12.3	17.0	23.7	39.4
DAYS STAY	M	359,523	274	1,989	11,764	6,507	5,859	12,775	19,952	111,622	81,753	107,028
DAYS PER 100M	M	530,027	248	1,736	13,154	8,815	8,282	13,606	20,127	152,845	149,084	162,130
	F	3,340	150	267	505	606	623	881	1,559	5,636	16,341	38,265
	F	4,929	143	244	591	848	873	957	1,626	7,518	25,977	41,992
045 OTHER ENDOCRINE DISEASES												
SEPARATIONS	M	1,653	122	110	240	170	95	165	187	411	117	36
SEPS PER 100M	M	3,220	74	94	209	288	514	674	396	685	194	92
AVG. DAYS	M	12.2	16.0	8.1	8.3	11.0	14.2	10.7	12.9	13.5	16.6	12.3
DAYS STAY	M	20,162	1,951	895	1,982	1,863	1,348	1,765	2,421	5,556	1,937	444
DAYS PER 100M	M	41,369	1,415	805	1,890	2,886	4,701	7,012	9,103	10,823	3,869	2,865
	F	187	1,070	120	85	173	143	122	189	281	387	159
	F	385	815	113	85	278	496	493	412	532	674	742
046 AVITAMINOSES AND OTHER NUTRITIONAL DEFICIENCY												
SEPARATIONS	M	3,599	2,016	534	261	33	21	37	89	286	159	163
SEPS PER 100M	F	3,374	1,736	422	194	44	49	107	164	329	162	167
AVG. DAYS	M	14.8	10.9	15.9	14.5	13.7	10.1	13.0	19.3	22.7	36.2	23.5
DAYS STAY	M	53,134	21,921	8,501	3,789	452	212	480	1,717	6,480	5,754	3,828
DAYS PER 100M	M	46,538	17,531	6,088	2,062	591	568	1,592	2,835	6,906	4,161	4,204
	F	433	10,099	855	93	57	60	112	229	340	725	1,089
047 CONGENITAL DISORDERS OF METABOLISM												
SEPARATIONS	M	1,125	180	211	224	89	54	80	96	159	22	10
SEPS PER 100M	F	1,237	199	187	236	66	65	102	123	212	33	14
AVG. DAYS	M	19.5	35.0	19.5	16.7	11.8	20.2	18.0	17.6	12.0	19.3	21.4
DAYS STAY	M	21,988	6,302	4,120	3,761	1,054	1,090	1,443	1,690	1,909	425	214
DAYS PER 100M	M	20,196	5,341	3,313	3,990	1,168	897	943	1,471	2,271	663	139
	F	204	3,457	552	161	98	116	99	132	96	85	77
	F	188	3,077	465	179	112	95	66	119	112	116	36
048 OTHER METABOLIC DISEASES												
SEPARATIONS	M	2,873	49	117	262	95	91	199	425	1,015	346	274
SEPS PER 100M	F	3,780	36	65	272	242	301	561	619	1,204	310	150
AVG. DAYS	M	12.7	11.5	11.3	11.7	11.3	11.2	12.1	9.9	13.0	16.1	14.9
DAYS STAY	M	36,541	563	1,323	3,073	1,074	1,022	2,407	4,212	13,211	5,571	4,085
DAYS PER 100M	M	55,160	411	1,020	3,504	3,780	4,052	8,709	8,441	18,138	4,704	2,401
	F	340	309	177	132	100	109	166	329	667	1,114	1,460
	F	513	237	143	157	364	427	613	682	892	820	622

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.				
AUTRES MALADIES DU CORPS THYROÏDE											
12	2	35	23	143	177	28	28	58	35	M SEPARATIONS	043
41	7	116	143	690	738	92	156	209	163	F	
5	4	9	7	5	5	6	6	7	3	M SEP POUR 100M	
16	13	30	46	23	19	19	34	26	15	F	
8,8	14,5	19,2	14,4	16,7	13,2	14,5	13,4	21,0	14,7	M MOYENNE JOURS	
12,7	7,6	12,5	12,4	20,7	14,8	12,3	11,7	11,7	12,2	F	
106	29	672	332	2,386	2,337	406	375	1,217	515	M JOURS	
522	53	1,647	1,768	14,299	10,935	1,132	1,831	2,448	1,985	F	
40	52	169	106	80	61	82	79	147	47	M JOURS POUR 100M	
204	96	369	567	471	283	229	394	306	183	F	
DIABETE SUCRE											
044											
348	135	750	809	3,833	6,630	816	1,361	1,555	1,591	M SEPARATIONS	
622	218	1,121	1,161	5,447	8,653	1,184	1,626	1,993	1,887	F	
131	240	189	259	128	173	165	287	188	145	M SEP POUR 100M	
243	394	286	372	180	224	240	350	249	176	F	
12,7	12,2	15,3	18,2	29,5	18,2	16,6	13,6	20,0	19,3	M MOYENNE JOURS	
14,8	13,6	15,6	16,4	32,2	21,3	15,2	15,6	23,6	16,6	F	
4,419	1,644	11,454	14,692	112,967	120,339	13,545	18,543	31,140	30,780	M JOURS	
9,224	2,958	17,502	19,013	175,462	184,168	16,041	25,325	47,104	31,230	F	
1,661	2,920	2,889	4,704	3,772	3,133	2,739	3,915	3,762	2,797	M JOURS POUR 100M	
3,603	5,349	4,459	6,100	5,785	4,768	3,654	5,449	5,887	2,880	F	
AUTRES MALADIES ENDOCRINIENNES											
045											
47	4	85	46	417	604	65	90	164	131	M SEPARATIONS	
90	34	152	91	923	1,117	110	158	285	260	F	
18	7	21	15	14	16	13	19	20	12	M SEP POUR 100M	
35	61	39	29	30	29	22	34	36	24	F	
9,9	9,5	11,6	10,2	13,6	12,2	10,2	9,1	13,4	11,2	M MOYENNE JOURS	
11,0	7,0	16,1	12,4	15,8	12,3	10,8	9,5	9,4	10,9	F	
467	38	985	470	5,667	7,395	662	815	2,198	1,465	M JOURS	
986	238	2,454	1,132	14,602	13,753	1,189	1,497	2,693	2,825	F	
175	67	248	150	189	193	134	172	266	133	M JOURS POUR 100M	
385	430	625	363	481	356	241	322	337	261	F	
AVITAMINOSÉS ET AUTRES ETATS DE CARENCE											
046											
150	25	175	99	781	1,119	187	291	372	400	M SEPARATIONS	
109	23	131	85	764	1,116	160	283	340	363	F	
56	44	44	32	26	29	38	61	45	36	M SEP POUR 100M	
43	42	33	27	25	29	32	61	42	33	F	
12,6	6,5	13,1	13,1	19,2	14,3	14,4	10,6	12,2	15,4	M MOYENNE JOURS	
11,6	9,4	14,0	13,6	17,4	13,0	11,9	10,1	13,3	13,8	F	
1,894	162	2,291	1,292	14,978	16,040	2,696	3,074	4,530	6,177	M JOURS	
1,269	217	1,831	1,159	13,314	14,497	1,902	2,850	4,505	4,994	F	
712	288	578	414	500	418	545	649	547	561	M JOURS POUR 100M	
496	392	466	372	439	375	385	613	563	461	F	
TROUBLES CONGENITAUX DU METABOLISME											
047											
36	8	66	17	352	384	43	30	127	62	M SEPARATIONS	
60	4	51	15	331	451	71	51	106	97	F	
14	14	17	5	12	10	9	6	15	6	M SEP POUR 100M	
23	7	13	5	11	12	14	11	13	9	F	
67,8	12,4	15,2	17,7	19,6	18,1	9,9	14,2	19,6	15,4	M MOYENNE JOURS	
17,7	43,3	14,0	12,3	16,5	17,9	11,8	9,9	15,5	16,1	F	
2,441	99	1,000	301	6,899	6,946	427	426	2,494	955	M JOURS	
1,064	173	715	184	5,449	8,068	838	504	1,640	1,561	F	
917	176	252	96	230	181	86	90	301	87	M JOURS POUR 100M	
416	313	182	59	180	209	170	108	205	144	F	
AUTRES TROUBLERS DU METABOLISME											
048											
54	3	80	179	778	931	144	222	260	222	M SEPARATIONS	
57	6	81	203	1,247	1,351	126	206	209	292	F	
20	5	20	57	26	24	29	47	31	20	M SEP POUR 100M	
22	14	21	65	41	35	26	44	26	27	F	
11,9	20,3	13,4	12,6	14,0	13,5	11,4	7,7	11,1	12,8	M MOYENNE JOURS	
12,7	10,8	12,1	11,5	14,7	15,8	14,2	12,3	12,9	15,0	F	
640	61	1,068	2,255	10,868	12,565	1,642	1,709	2,889	2,864	M JOURS	
726	86	980	2,342	18,336	21,297	1,795	2,527	2,688	4,383	F	
241	108	269	722	363	327	332	361	349	258	M JOURS POUR 100M	
284	156	250	751	605	551	364	544	336	404	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
IV DISEASES OF THE BLOOD AND BLOOD-FORMING ORGANS (049-051)												
049 IRON DEFICIENCY ANAEMIAS												
SEPARATIONS	M	1,590	274	262	89	27	15	40	66	299	201	317
	F	2,847	165	195	84	148	105	222	429	654	366	479
SEPS PER 100M	M	15	150	35	4	3	2	3	5	15	40	113
	F	26	95	27	4	14	11	16	35	32	64	124
Avg. Days	M	14.5	12.9	10.3	9.5	11.0	12.5	10.5	10.7	14.1	17.1	21.1
	F	13.8	12.1	12.2	10.1	8.8	8.4	10.5	12.1	13.9	17.7	18.4
Days Stay	M	22,987	3,522	2,698	847	296	187	420	708	4,203	3,432	6,674
	F	39,323	1,993	2,381	849	1,298	882	2,331	5,198	9,106	6,474	8,811
Days per 100M	M	214	1,932	362	36	28	20	29	55	212	686	2,386
	F	366	1,148	334	38	125	93	164	420	448	1,128	2,282
050 OTHER DEFICIENCY ANAEMIAS												
SEPARATIONS	M	818	30	29	4	6	6	9	22	204	194	314
	F	1,212	31	20	8	14	11	35	78	285	284	446
SEPS PER 100M	M	8	16	4	-	1	1	1	2	10	39	112
	F	11	18	3	-	1	1	2	6	14	49	116
Avg. Days	M	20.6	10.5	10.2	7.3	9.7	16.2	19.0	11.2	18.6	19.3	25.8
	F	27.3	14.5	12.2	11.9	12.3	15.5	20.3	16.3	20.6	22.9	39.4
Days Stay	M	16,832	316	295	29	58	97	171	246	3,787	3,746	6,087
	F	33,061	451	244	95	172	170	709	1,268	5,869	6,499	17,584
Days per 100M	M	156	173	40	1	5	10	12	19	191	749	2,891
	F	307	260	34	4	17	18	50	102	289	1,132	4,554
051 OTHER BLOOD AND BLOOD FORMING ORGANS DISEASES												
SEPARATIONS	M	10,765	474	1,338	4,442	852	412	413	330	993	668	843
	F	10,810	299	914	3,669	967	524	627	598	1,355	801	1,056
SEPS PER 100M	M	100	260	179	191	79	44	28	26	50	134	301
	F	101	172	128	165	93	55	44	48	67	140	274
Avg. Days	M	8.4	10.3	7.7	5.1	6.3	6.6	8.9	11.2	12.7	15.7	16.2
	F	9.7	10.6	7.7	5.2	6.1	8.3	8.6	10.3	14.4	16.9	19.8
Days Stay	M	90,215	4,673	10,253	22,797	5,384	2,712	3,669	3,701	12,652	10,481	13,693
	F	105,179	3,158	7,060	19,182	5,885	4,348	5,374	6,136	19,525	13,552	20,959
Days per 100M	M	838	2,673	1,374	979	501	288	253	289	639	2,095	4,896
	F	978	1,619	992	861	566	458	378	496	960	2,361	5,428
V MENTAL DISORDERS (052-060)												
052 ALCOHOLIC PSYCHOTIC												
SEPARATIONS	M	2,739	-	+	3	20	54	311	725	1,362	203	61
	F	594	-	-	-	5	15	69	151	302	49	3
SEPS PER 100M	M	25	-	-	-	2	6	21	57	69	41	22
	F	6	-	-	-	-	2	5	12	15	9	1
Avg. Days	M	13.2	-	-	3.3	3.2	7.9	7.5	9.8	14.0	26.6	26.2
	F	23.2	-	-	-	3.0	6.1	8.7	12.4	18.5	113.3	23.3
Days Stay	M	36,059	-	-	10	64	424	2,333	7,103	19,121	5,404	1,600
	F	13,775	-	-	-	15	92	597	1,867	5,584	5,550	70
Days per 100M	M	335	-	-	-	6	45	161	555	966	1,080	572
	F	128	-	-	-	1	10	42	151	275	967	18
053 SCHIZOPHRENIA												
SEPARATIONS	M	5,028	-	15	65	692	1,176	1,362	845	791	64	18
	F	6,414	-	1	86	672	991	1,688	1,399	1,436	107	34
SEPS PER 100M	M	47	-	2	3	64	125	94	66	40	13	6
	F	60	-	-	4	65	104	119	113	71	19	9
Avg. Days	M	27.8	-	62.9	44.8	32.3	29.6	24.5	22.6	27.0	50.4	103.9
	F	26.5	-	16.0	29.3	29.9	30.0	25.4	25.5	24.6	28.6	18.1
Days Stay	M	140,016	-	944	2,912	22,380	34,849	33,393	19,088	21,354	3,225	1,671
	F	169,901	-	16	2,519	20,072	29,691	42,924	35,652	35,356	3,056	615
Days per 100M	M	1,301	-	127	125	2,084	3,706	2,302	1,491	1,078	645	669
	F	1,580	-	2	113	1,931	3,130	3,020	2,880	1,739	532	159
054 AFFECTIVE PSYCHOSES												
SEPARATIONS	M	4,193	-	6	10	131	220	553	806	1,869	426	172
	F	9,510	-	2	51	325	540	1,414	1,833	4,025	971	349
SEPS PER 100M	M	39	-	1	-	12	23	38	63	94	85	61
	F	88	-	-	2	31	57	99	148	198	169	90
Avg. Days	M	21.9	-	18.8	22.7	21.4	19.1	17.6	19.5	23.5	26.7	21.3
	F	21.8	-	7.0	11.9	14.6	18.5	16.2	19.3	22.9	29.2	38.2
Days Stay	M	91,622	-	113	227	2,807	4,204	9,752	15,688	43,983	11,390	3,658
	F	207,719	-	14	607	4,813	9,963	22,932	35,402	92,305	28,366	13,317
Days per 100M	M	853	-	15	10	261	447	672	1,226	2,221	2,277	1,308
	F	1,932	-	2	27	463	1,050	1,613	2,860	4,540	4,943	3,449

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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
60	8	63	150	423	442	53	60	176	155	M SEPARATIONS	
94	8	114	190	921	834	101	125	201	259	F	
23	14	16	48	14	12	11	13	21	14	M SEP POUR 100M	
37	14	29	61	30	22	20	27	25	24	F	
15.1	13.8	13.0	13.5	16.5	13.2	16.8	13.6	13.5	14.6	M MOYENNE JOURS	
12.2	10.6	12.8	13.0	15.8	14.5	10.8	11.2	11.0	10.9	F	
903	110	819	2,028	6,968	5,814	891	816	2,375	2,263	M JOURS	
1,169	85	1,464	2,464	14,521	12,123	1,086	1,395	2,215	2,821	F	
339	195	207	649	233	151	180	172	287	206	M JOURS POUR 100M	
449	154	373	791	479	314	220	300	277	260	F	
										AUTRES ANEMIES PAR CARENCE	050
26	7	36	45	158	264	50	49	89	94	M SEPARATIONS	
46	8	58	47	320	385	62	93	91	102	F	
10	12	9	14	5	7	10	10	11	9	M SEP POUR 100M	
18	14	15	15	11	10	13	20	11	9	F	
21.8	11.3	15.0	15.3	25.0	18.0	21.9	18.9	28.3	18.4	M MOYENNE JOURS	
17.3	14.9	18.3	23.4	24.7	40.0	13.4	20.0	16.8	24.1	F	
568	79	540	690	3,943	4,739	1,097	924	2,519	1,733	M JOURS	
795	119	1,062	1,102	7,919	15,391	829	1,859	1,525	2,460	F	
213	140	136	221	132	123	222	195	304	157	M JOURS POUR 100M	
311	215	271	354	261	399	168	400	191	227	F	
										AUTRES MALADIES DU SANG ET DES ORGANES HEMATO-POIETIQUES	051
386	104	390	679	2,359	3,667	489	646	898	947	M SEPARATIONS	
263	103	401	749	2,241	3,950	524	904	835	840	F	
145	185	98	217	79	95	99	179	108	86	M SEP POUR 100M	
103	186	102	240	74	102	106	194	104	77	F	
7.2	7.5	9.6	9.9	8.9	8.6	6.9	7.3	8.3	7.0	M MOYENNE JOURS	
8.9	7.4	10.4	11.1	11.1	9.7	7.8	8.8	9.0	8.0	F	
2,770	778	3,758	6,725	21,049	31,541	3,379	6,196	7,435	6,584	M JOURS	
2,351	761	4,167	9,338	24,971	38,372	4,088	7,955	7,486	6,690	F	
1,041	1,382	948	2,153	703	821	683	1,308	898	598	M JOURS POUR 100M	
918	1,376	1,062	2,675	823	994	828	1,711	936	617	F	
										V TROUBLES MENTAUX (052-060)	
										PSYCHOSE ALCOOLIQUE	052
31	4	34	24	436	561	180	140	264	1,065	M SEPARATIONS	
1	2	7	6	66	123	47	28	47	267	F	
12	7	9	8	15	15	36	30	32	97	M SEP POUR 100M	
-	4	2	2	2	3	10	6	6	25	F	
11.8	5.0	10.2	6.4	18.5	16.3	17.2	9.6	10.5	10.1	M MOYENNE JOURS	
1.0	7.5	5.1	7.2	87.5	24.0	15.9	10.0	9.4	13.0	F	
365	20	348	153	6,071	9,123	3,090	1,348	2,760	10,781	M JOURS	
1	15	36	43	5,777	2,958	745	279	443	3,478	F	
137	36	88	49	270	238	625	285	333	980	M JOURS POUR 100M	
-	27	9	14	190	77	151	60	55	321	F	
										SCHIZOPHRENIE	053
117	3	116	61	1,015	1,666	323	438	463	826	M SEPARATIONS	
165	3	206	76	1,093	2,322	434	455	571	1,089	F	
44	5	29	20	34	43	65	92	56	75	M SEP POUR 100M	
64	5	52	24	36	60	88	98	71	100	F	
15.3	5.0	19.9	55.5	35.3	30.9	25.4	19.3	26.2	20.0	M MOYENNE JOURS	
18.6	6.0	20.1	14.6	34.0	29.4	22.4	17.8	25.5	21.8	F	
1,795	15	2,312	3,388	35,782	51,479	8,196	8,458	12,112	16,479	M JOURS	
3,076	18	4,142	1,107	37,207	68,265	9,739	8,089	14,561	23,697	F	
675	27	583	1,085	1,195	1,340	1,657	1,786	1,463	1,498	M JOURS POUR 100M	
1,202	33	1,055	355	1,227	1,766	1,973	1,740	1,820	2,186	F	
										PSYCHOSES AFFECTIVES	054
176	13	155	41	746	1,523	350	312	360	517	M SEPARATIONS	
421	28	292	122	1,650	3,427	813	667	805	1,285	F	
66	23	39	13	25	40	71	66	43	47	M SEP POUR 100M	
164	51	74	39	54	89	165	144	101	119	F	
19.0	10.9	15.2	21.8	30.9	22.8	20.2	15.1	19.4	16.6	M MOYENNE JOURS	
15.5	7.6	17.0	15.1	30.7	24.5	17.9	14.6	17.0	16.7	F	
3,338	142	2,352	894	23,050	34,707	7,067	4,706	6,989	8,577	M JOURS	
6,530	214	4,975	1,846	50,674	84,117	14,513	9,715	13,649	21,486	F	
1,254	252	593	286	770	904	1,429	994	844	779	M JOURS POUR 100M	
2,551	387	1,268	592	1,671	2,178	2,940	2,090	1,706	1,982	F	

(1) DONNEES DE 1970 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: 1971(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+
055 OTHER PSYCHOSES												
SEPARATIONS	M	2,806	2	5	84	180	257	322	354	664	361	577
SEPS PER 100M	F	4,434	2	7	51	257	375	730	629	1,184	503	696
Avg. Days	M	35.6	22.5	17.4	17.8	19.8	18.6	20.2	20.4	34.2	45.1	64.6
DAYS STAY	M	99,913	45	87	1,497	3,561	4,782	6,495	7,217	22,710	16,271	37,248
DAYS PER 100M	M	135,509	38	75	800	4,174	7,001	13,799	14,860	32,084	16,900	45,778
	F	928	25	12	64	332	509	448	564	1,147	3,252	13,317
	F	1,260	22	11	36	402	738	971	1,200	1,578	2,945	11,857
056 NEUROSES												
SEPARATIONS	M	15,910	-	19	445	1,143	1,617	2,870	3,342	5,248	851	375
SEPS PER 100M	F	38,284	-	28	857	3,371	4,311	8,615	7,873	10,193	2,233	803
Avg. Days	M	148	-	3	19	106	172	198	261	265	170	134
DAYS STAY	M	14.9	-	4	38	324	454	606	636	501	389	208
DAYS PER 100M	M	233,816	-	88	4,909	16,820	22,527	37,102	45,912	84,826	14,654	6,978
	F	570,136	-	166	7,754	44,254	55,879	122,009	116,861	166,727	40,863	15,623
	F	2,172	-	12	211	1,566	2,396	2,558	3,587	4,283	2,929	2,495
	F	5,302	-	23	348	4,257	5,890	8,583	9,439	8,201	7,120	4,046
057 ALCOHOLISM												
SEPARATIONS	M	15,586	-	6	61	248	487	2,102	4,138	7,464	898	182
SEPS PER 100M	F	3,593	-	3	39	158	148	548	973	1,501	184	39
Avg. Days	M	145	-	1	3	23	52	145	323	377	179	65
DAYS STAY	M	11.5	-	-	2	15	16	39	79	74	32	10
DAYS PER 100M	M	158,164	-	53	117	732	3,201	18,190	40,289	81,246	11,430	2,906
	F	41,172	-	22	133	447	942	5,469	10,975	19,386	3,220	578
	F	1,470	-	7	5	68	340	1,254	3,148	4,103	2,285	1,039
	F	383	-	3	6	43	99	385	887	954	561	150
058 DRUG DEPENDENCE												
SEPARATIONS	M	1,343	-	-	35	488	356	184	125	136	15	4
SEPS PER 100M	F	920	-	-	40	277	135	175	127	133	28	5
Avg. Days	M	12	-	-	2	45	38	13	10	7	3	1
DAYS STAY	M	14.1	-	-	10.3	13.0	12.5	12.1	18.8	17.3	15.9	11.0
DAYS PER 100M	M	14,984	-	-	237	5,243	3,467	1,591	1,688	2,379	357	22
	F	12,991	-	-	411	3,590	1,685	2,116	2,392	2,296	446	55
	F	139	-	-	10	488	369	110	132	120	71	6
	F	121	-	-	18	345	178	149	193	113	78	14
059 OTHER NONPSYCHOTIC MENTAL DISORDERS												
SEPARATIONS	M	7,893	212	458	1,334	929	817	1,059	955	1,399	333	397
SEPS PER 100M	F	10,168	144	278	1,192	1,643	1,228	1,706	1,370	1,813	453	341
Avg. Days	M	73	116	61	57	87	87	73	75	71	67	142
DAYS STAY	M	95	63	39	54	158	129	120	111	89	79	88
DAYS PER 100M	M	20.4	11.2	12.8	16.3	19.7	14.2	13.5	12.5	16.9	49.7	87.6
	F	16.2	13.1	12.1	13.7	17.3	13.9	12.2	12.2	15.6	29.3	54.3
	F	164,563	1,891	3,365	16,361	28,362	17,102	20,729	16,714	28,251	13,295	18,533
	F	1,495	1,304	787	933	1,703	1,231	982	932	1,191	3,310	12,438
	F	1,530	1,069	473	735	2,728	1,803	1,458	1,350	1,390	2,310	4,800
060 MENTAL RETARDATION												
SEPARATIONS	M	928	82	303	306	64	48	63	26	25	7	4
SEPS PER 100M	F	888	48	207	289	97	67	91	34	44	8	3
Avg. Days	M	9	45	41	13	6	5	4	2	1	1	1
DAYS STAY	M	68.0	45.9	79.9	72.8	101.7	41.3	34.4	36.9	34.0	245.0	20.0
DAYS PER 100M	M	54,939	1,511	23,439	18,591	1,889	2,931	3,086	893	1,780	571	248
	F	60,389	2,202	16,538	21,049	9,863	2,765	3,134	1,322	1,496	1,960	60
	F	510	829	3,142	798	176	312	213	70	90	114	89
	F	562	1,268	2,323	945	949	291	220	107	74	342	16

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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												
29	6	51	141	903	740	212	185	252	287	M SEPARATIONS		
53	6	75	285	1,443	1,247	341	244	340	400	F		
11	11	13	45	30	19	43	39	30	26	M SEP POUR 100M		
21	11	19	91	48	32	69	52	42	37	F		
27.1	3.7	14.5	31.0	29.6	49.1	43.8	19.0	33.0	34.2	M MOYENNE JOURS		
15.5	17.5	16.7	19.2	30.4	33.4	40.5	24.0	30.0	31.2	F		
785	22	742	4,369	26,722	36,350	9,275	3,521	8,315	9,812	M JOURS		
622	105	1,249	5,461	43,877	41,646	13,811	5,852	10,192	12,494	F		
295	39	187	1,399	892	946	1,875	743	1,004	892	M JOURS POUR 100M		
321	190	318	1,752	1,447	1,078	2,797	1,259	1,274	1,152	F		
NEVROSES												
423	27	460	438	3,672	6,222	592	668	1,562	1,846	M SEPARATIONS		
997	98	1,380	1,101	9,126	14,326	1,460	1,811	3,946	4,039	F		
159	48	116	140	123	162	120	141	189	168	M SEP POUR 100M		
389	177	352	353	301	371	296	390	493	373	F		
12.7	6.7	10.6	12.2	17.6	16.3	11.9	7.9	12.0	11.2	M MOYENNE JOURS		
12.7	7.9	10.1	10.3	17.7	17.2	10.9	8.5	11.5	11.7	F		
5,375	181	4,671	5,339	64,808	101,562	7,039	5,310	18,675	20,656	M JOURS		
12,629	770	13,877	11,388	161,730	245,921	15,887	15,331	45,241	47,362	F		
2,020	321	1,228	1,710	2,164	2,644	1,423	1,121	2,256	1,877	M JOURS POUR 100M		
4,933	1,392	3,536	3,654	5,332	6,367	3,218	3,298	5,654	4,368	F		
ALCOOLISME												
230	90	122	372	3,866	6,370	651	963	1,592	1,330	M SEPARATIONS		
24	13	10	32	611	1,700	209	284	324	324	F		
86	160	31	119	129	166	132	203	192	121	M SEP POUR 100M		
9	24	3	10	20	44	42	61	48	30	F		
9.3	4.0	7.0	8.4	10.3	10.7	9.4	10.3	12.8	5.3	M MOYENNE JOURS		
24.1	8.2	10.5	5.8	11.5	12.1	8.5	13.7	12.4	6.6	F		
2,142	363	857	3,132	39,926	68,124	6,141	9,945	20,434	7,100	M JOURS		
579	106	105	187	7,003	20,611	1,774	3,689	4,772	2,146	F		
805	665	216	1,003	1,333	1,774	1,242	2,100	2,468	645	M JOURS POUR 100M		
226	192	27	60	231	534	359	637	596	198	F		
PHARMACODEPENDANCE												
13	4	11	5	167	613	53	63	123	291	M SEPARATIONS		
5	1	7	11	149	374	49	51	104	169	F		
5	7	3	2	6	16	11	13	15	26	M SEP POUR 100M		
2	2	2	4	5	10	10	11	13	16	F		
13.3	4.8	9.2	8.4	16.5	12.1	12.1	9.2	10.8	6.5	M MOYENNE JOURS		
8.6	17.0	21.9	13.1	16.4	15.5	16.6	12.4	16.4	7.4	F		
173	19	101	42	2,760	7,434	639	577	1,334	1,905	M JOURS		
43	17	153	144	2,447	5,782	812	634	1,709	1,250	F		
65	36	25	13	92	194	129	122	161	173	M JOURS POUR 100M		
17	31	39	46	81	150	164	136	214	115	F		
AUTRES TROUBLES MENTAUX NON PSYCHOTIQUES												
188	7	246	152	1,797	2,750	476	379	824	1,074	M SEPARATIONS		
231	14	351	198	2,529	3,497	509	533	1,121	1,185	F		
71	12	62	49	60	72	96	80	100	98	M SEP POUR 100M		
90	25	89	64	83	91	103	115	140	109	F		
15.3	12.3	13.0	15.5	18.5	18.4	22.2	10.3	20.4	34.8	M MOYENNE JOURS		
15.3	7.3	13.6	10.5	14.8	17.2	20.7	10.9	17.6	17.3	F		
2,873	86	3,197	2,353	33,166	50,575	10,565	3,908	16,820	37,415	M JOURS		
3,528	102	4,766	2,082	37,326	60,209	10,548	5,817	19,707	20,476	F		
1,080	153	806	753	1,108	1,317	2,136	825	2,032	3,400	M JOURS POUR 100M		
1,378	184	1,215	668	1,231	1,559	2,137	1,252	2,463	1,889	F		
ARRERATION MENTALE												
70	1	38	29	295	266	34	63	34	98	M SEPARATIONS		
49	4	33	35	248	312	34	59	29	85	F		
26	2	10	9	10	7	7	13	4	9	M SEP POUR 100M		
19	7	8	11	8	8	7	13	4	8	F		
13.8	87.0	8.7	25.0	35.7	96.3	98.6	59.4	32.6	86.5	M MOYENNE JOURS		
15.0	4.5	12.1	10.3	32.5	125.2	8.8	77.5	10.4	77.4	F		
967	87	329	726	10,532	25,619	3,351	3,740	1,110	8,478	M JOURS		
735	18	400	362	8,049	39,072	299	4,570	301	6,583	F		
363	155	83	232	352	667	678	790	134	770	M JOURS POUR 100M		
287	33	102	116	265	1,012	61	983	38	607	F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
VI DISEASES OF THE NERVOUS SYSTEM AND SENSE ORGANS (061-075)												
061 MENINGITIS AND OTHER INFLAMMATORY DISEASES OF C.N.S.	SEPARATIONS	M 1,668	334	276	365	108	60	132	123	207	50	13
	F 1,243	222	261	261	79	60	88	83	138	29	22	
	SEPS PER 100M	M 15	183	37	16	10	6	9	10	10	10	5
	F 12	128	37	12	8	6	6	7	7	5	6	
	AVG. DAYS	M 21.0	16.4	13.9	14.5	20.1	17.4	16.1	30.8	35.6	54.7	91.7
	F 22.0	17.0	26.5	20.3	25.9	10.7	20.0	18.7	26.0	28.9	43.5	
	DAYS STAY	M 35,027	5,481	3,838	5,283	2,175	1,045	2,122	3,790	7,368	2,733	1,192
	F 27,371	3,771	6,913	5,295	2,047	642	1,761	1,553	3,594	838	957	
	DAYS PER 100M	M 325	3,007	514	227	203	111	146	296	372	546	426
	F 255	2,172	971	238	197	68	124	125	177	146	248	
062 HEREDITARY AND FAMILIAL DISEASES OF NERVOUS SYSTEM	SEPARATIONS	M 721	22	67	206	100	46	55	60	123	34	8
	F 441	23	46	69	53	38	40	43	93	30	30	6
	SEPS PER 100M	M 7	12	9	9	9	5	4	5	6	7	3
	F 4	13	6	3	5	4	3	3	5	5	5	2
	AVG. DAYS	M 46.3	49.9	22.2	33.6	68.7	18.6	63.2	79.2	37.2	60.5	158.4
	F 46.7	40.3	80.4	27.1	56.6	50.2	60.4	15.6	42.2	53.4	93.5	
	DAYS STAY	M 33,369	1,098	1,487	6,929	6,870	857	3,475	4,749	4,581	2,056	1,267
	F 20,586	927	3,699	1,870	3,002	1,907	2,417	672	3,929	1,602	561	
	DAYS PER 100M	M 310	.602	199	297	640	91	240	371	231	411	453
	F 191	534	520	84	289	201	170	54	193	279	145	
063 MULTIPLE SCLEROSIS	SEPARATIONS	M 1,298	-	2	3	24	70	237	334	561	58	9
	F 2,385	-	-	5	63	170	501	574	958	98	16	
	SEPS PER 100M	M 12	-	-	2	7	16	26	28	12	3	
	F 22	-	-	-	6	18	35	46	47	17	4	
	AVG. DAYS	M 102.7	-	13.0	12.3	15.9	22.3	53.4	109.1	129.4	147.8	122.8
	F 89.9	-	-	15.8	36.7	29.5	81.4	80.7	104.6	137.9	397.0	
	DAYS STAY	M 133,344	-	26	37	381	1,560	12,666	36,425	72,594	8,570	1,105
	F 214,525	-	-	79	2,314	5,017	40,769	46,307	100,173	13,514	6,352	
	DAYS PER 100M	M 1,239	-	3	2	35	166	872	2,846	3,666	1,713	395
	F 1,995	-	-	4	223	529	2,868	3,740	4,927	2,355	1,645	
064 PARALYSIS AGITANS	SEPARATIONS	M 2,019	-	1	4	-	5	11	33	681	691	593
	F 1,755	-	-	3	-	3	12	44	473	698	522	
	SEPS PER 100M	M 19	-	-	-	1	1	3	34	138	212	
	F 16	-	-	-	-	-	1	4	23	122	135	
	AVG. DAYS	M 74.3	-	1.0	7.3	-	15.2	88.0	73.7	54.8	83.7	86.6
	F 101.5	-	-	36.0	-	15.0	18.8	37.3	100.6	82.4	136.1	
	DAYS STAY	M 149,991	-	1	29	-	76	968	2,432	37,295	57,822	51,368
	F 178,165	-	-	108	-	45	225	1,639	47,588	57,506	71,054	
	DAYS PER 100M	M 1,394	-	-	1	-	8	67	190	1,883	11,557	18,365
	F 1,657	-	-	5	-	5	16	132	2,341	10,020	18,403	
065 EPILEPSY	SEPARATIONS	M 5,128	101	443	1,091	453	393	580	569	1,086	279	133
	F 4,633	96	396	1,031	554	465	545	518	739	191	98	
	SEPS PER 100M	M 48	55	59	47	42	42	40	44	55	56	48
	F 43	55	56	46	53	49	38	42	36	33	25	
	AVG. DAYS	M 10.6	13.7	10.8	8.5	7.7	7.9	7.7	13.5	13.7	10.7	16.8
	F 11.8	10.9	14.8	8.5	8.4	9.6	10.7	15.4	13.3	12.5	38.6	
	DAYS STAY	M 54,201	1,379	4,805	9,242	3,477	3,111	4,481	7,659	14,835	2,975	2,237
	F 54,560	1,044	5,862	8,719	4,646	4,468	5,856	7,967	9,840	2,379	3,779	
	DAYS PER 100M	M 504	756	644	397	324	331	309	598	749	595	800
	F 507	601	823	391	447	471	412	644	404	415	979	
066 OTHER DISEASES OF CENTRAL NERVOUS SYSTEM	SEPARATIONS	M 8,451	238	588	1,093	385	317	580	728	2,389	1,221	912
	F 8,057	166	469	994	378	405	824	895	2,088	958	880	
	SEPS PER 100M	M 79	131	79	47	36	34	40	57	121	244	326
	F 75	96	66	45	36	43	58	72	103	167	228	
	AVG. DAYS	M 63.4	28.9	49.9	33.1	47.9	58.9	42.9	39.6	54.7	99.3	132.7
	F 64.6	34.1	32.5	37.5	32.4	24.7	20.0	22.7	62.4	123.5	175.9	
	DAYS STAY	M 536,043	6,877	29,312	36,149	18,447	18,677	24,868	28,852	130,560	121,238	121,063
	F 520,549	5,665	15,239	37,253	12,241	10,005	16,497	20,304	130,274	118,302	154,769	
	DAYS PER 100M	M 4,980	3,772	3,929	1,552	1,718	1,986	1,714	2,254	6,593	24,233	43,283
	F 4,841	3,263	2,141	1,672	1,177	1,055	1,161	1,640	6,408	20,614	40,085	

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE		MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.						
VI MALADIES DU SYSTEME NERVEUX ET DES ORGANES DES SENS (061-075)											
61	11	56	51	535	492	78	109	142	133	M SEPARATIONS	
45	3	32	29	399	409	65	76	83	102	F	
23	20	14	16	18	13	16	23	17	12	M SEP POUR 100M	
18	5	8	9	13	11	13	16	10	9	F	
12-2	14.1	17.0	13.4	20.0	25.6	17.4	12.9	26.4	20.0	M MOYENNE JOURS	
21-8	29.7	19.3	16.1	23.1	26.5	15.6	13.8	15.7	17.3	F	
762	155	950	683	10,714	12,602	1,360	1,411	3,744	2,666	M JOURS	
981	89	616	466	9,233	10,836	1,026	1,051	1,307	1,766	F	
279	275	240	219	358	328	275	298	452	242	M JOURS POUR 100M	
383	161	157	150	304	281	208	226	163	163	F	
MENINGITE ET AUTRES MA- 061 LADIES INFLAMMATOIRES DU SYSTEME NERVEUX CENTRAL											
19	2	25	16	185	248	22	42	78	84	M SEPARATIONS	
11	-	16	3	125	155	13	17	45	56	F	
7	4	6	5	6	6	4	9	9	8	M SEP POUR 100M	
4	-	4	1	4	4	3	4	6	5	F	
54-7	23.5	18.0	14.8	26.5	47.5	38.8	19.9	75.2	87.5	M MOYENNE JOURS	
28.4	-	24.1	12.0	33.9	49.1	21.5	30.8	59.2	80.9	F	
1,040	47	451	237	4,909	11,783	854	834	5,868	7,346	M JOURS	
312	-	386	36	4,233	7,618	280	524	2,666	4,531	F	
391	83	114	76	164	307	173	176	709	668	M JOURS POUR 100M	
122	-	98	12	140	197	57	113	333	418	F	
AFFECTIONS HEREDITAIRES 062 ET FAMILIALES DU SYSTEME NERVEUX											
5	4	25	14	268	421	99	115	205	142	M SEPARATIONS	
8	13	71	43	463	756	176	173	360	322	F	
2	7	6	4	9	11	20	24	25	13	M SEP POUR 100M	
3	24	18	14	15	20	36	37	45	30	F	
15.4	9.5	15.6	19.9	145.1	125.9	89.3	63.9	75.8	63.1	M MOYENNE JOURS	
24.0	20.7	32.6	34.0	106.3	128.4	55.8	28.8	57.9	87.9	F	
77	38	390	278	38,882	52,999	8,841	7,346	15,535	6,958	M JOURS	
192	269	2,313	1,463	49,208	97,106	9,618	4,991	20,860	28,305	F	
29	67	98	89	1,298	1,380	1,788	1,551	1,877	814	M JOURS POUR 100M	
75	486	589	469	1,622	2,514	1,989	1,074	2,607	2,611	F	
SCLEROSE EN PLAQUES 063 (MULTIPLE)											
5	4	25	14	268	421	99	115	205	142	M SEPARATIONS	
8	13	71	43	463	756	176	173	360	322	F	
2	7	6	4	9	11	20	24	25	13	M SEP POUR 100M	
3	24	18	14	15	20	36	37	45	30	F	
15.4	9.5	15.6	19.9	145.1	125.9	89.3	63.9	75.8	63.1	M MOYENNE JOURS	
24.0	20.7	32.6	34.0	106.3	128.4	55.8	28.8	57.9	87.9	F	
77	38	390	278	38,882	52,999	8,841	7,346	15,535	6,958	M JOURS	
192	269	2,313	1,463	49,208	97,106	9,618	4,991	20,860	28,305	F	
29	67	98	89	1,298	1,380	1,788	1,551	1,877	814	M JOURS POUR 100M	
75	486	589	469	1,622	2,514	1,989	1,074	2,607	2,611	F	
PARALYSIE AGITANTE 064											
23	17	57	49	321	669	195	216	267	205	M SEPARATIONS	
19	10	48	34	318	687	113	141	226	159	F	
9	30	14	16	11	17	39	46	32	19	M SEP POUR 100M	
7	18	12	11	10	18	23	30	28	15	F	
43.5	27.5	22.0	56.2	138.9	72.4	69.8	26.4	51.2	90.5	M MOYENNE JOURS	
59.5	16.5	28.4	24.3	172.4	116.2	55.7	36.2	49.7	109.3	F	
1,000	468	1,255	2,754	44,588	48,408	13,605	5,697	13,670	18,546	M JOURS	
1,131	165	1,362	827	54,834	79,831	6,299	5,102	11,228	17,386	F	
376	831	317	882	1,489	1,260	2,751	1,203	1,651	1,685	M JOURS POUR 100M	
442	298	347	265	1,808	2,067	1,276	1,098	1,403	1,604	F	
EPILEPSIE 065											
160	26	242	166	964	1,684	316	381	594	595	M SEPARATIONS	
141	25	221	150	898	1,585	259	342	527	485	F	
60	46	61	53	32	44	64	80	72	54	M SEP POUR 100M	
55	45	56	48	30	41	52	74	66	45	F	
7-2	4.7	8.3	6.6	15.9	11.6	7.6	7.3	8.4	8.1	M MOYENNE JOURS	
6-2	5.9	8.6	15.7	16.6	13.1	6.7	6.9	9.1	9.6	F	
1,158	122	2,000	1,102	15,324	19,513	2,405	2,776	4,975	4,826	M JOURS	
880	147	1,892	2,358	14,903	20,832	1,742	2,375	4,787	4,644	F	
435	217	504	353	512	508	486	586	601	439	M JOURS POUR 100M	
344	266	482	756	491	539	353	511	598	428	F	
AUTRES MALADIES DU 066 SYSTEME NERVEUX CENTRAL											
188	49	188	226	2,688	2,947	566	403	619	577	M SEPARATIONS	
157	38	179	181	2,336	2,752	497	481	777	659	F	
71	87	47	72	90	77	114	85	75	52	M SEP POUR 100M	
61	69	46	58	77	71	101	103	97	61	F	
26.2	38.0	22.3	24.4	94.3	60.3	43.4	46.6	31.9	43.4	M MOYENNE JOURS	
22.1	16.9	15.4	27.6	106.1	61.1	52.1	49.3	30.0	29.8	F	
4,918	1,863	4,190	5,512	253,576	177,848	24,542	18,782	19,758	25,054	M JOURS	
3,469	642	2,763	4,991	247,874	168,255	25,883	23,716	23,319	19,637	F	
1,848	3,309	1,057	1,765	8,468	4,630	4,962	3,966	2,387	2,277	M JOURS POUR 100M	
1,355	1,161	704	1,601	8,172	4,356	5,243	5,102	2,915	1,811	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
067	DISEASES OF NERVES AND PERIPHERAL GANGLIA											
SEPARATIONS	M	5,574	21	51	145	169	218	690	1,008	2,338	589	345
	F	6,527	16	34	163	215	329	852	1,160	2,584	747	427
SEPS PER 100M	M	52	12	7	6	16	23	48	79	118	118	123
	F	61	9	5	7	21	35	60	94	127	130	111
AVG. DAYS	M	11.4	12.9	16.5	17.6	9.8	11.2	8.5	10.0	11.2	14.4	15.6
	F	11.5	14.6	9.8	11.8	8.2	9.8	9.3	9.8	11.5	15.8	15.8
DAYS STAY	M	63,666	271	843	2,556	1,656	2,449	5,860	10,090	26,096	8,474	5,371
	F	74,873	234	332	1,923	1,769	3,228	7,883	11,357	29,625	11,796	6,726
DAYS PER 100M	M	592	149	113	110	154	260	404	788	1,318	1,694	1,920
	F	696	135	47	86	170	340	555	917	1,457	2,055	1,742
068	INFLAMMATORY DISEASES OF EYE											
SEPARATIONS	M	2,896	333	358	409	132	151	269	274	549	229	192
	F	3,168	333	350	359	126	100	228	291	739	361	281
SEPS PER 100M	M	27	183	48	18	12	16	19	21	28	46	69
	F	29	192	49	16	12	11	16	24	36	63	73
AVG. DAYS	M	7.8	6.1	5.4	6.8	6.0	6.4	6.8	7.5	10.1	10.4	12.6
	F	7.6	5.4	5.4	6.6	6.6	6.2	7.9	7.7	8.3	9.1	11.4
DAYS STAY	M	22,717	2,021	1,940	2,788	790	963	1,831	2,056	5,538	2,374	2,416
	F	24,121	1,784	1,880	2,359	828	619	1,812	2,233	6,126	3,277	3,203
DAYS PER 100M	M	211	1,109	260	120	74	102	126	161	280	475	864
	F	224	1,028	264	106	80	65	127	180	301	571	830
069	STRABISMUS											
SEPARATIONS	M	6,944	111	1,999	3,166	515	335	340	207	221	31	19
	F	7,297	76	2,066	2,906	654	446	471	292	327	47	12
SEPS PER 100M	M	65	61	268	136	48	36	23	16	11	6	7
	F	68	44	290	130	63	47	33	24	16	8	3
AVG. DAYS	M	2.8	2.8	2.4	2.6	3.0	3.2	3.3	3.6	4.1	6.9	5.5
	F	2.9	3.4	2.4	2.7	2.9	3.0	3.3	3.8	4.7	7.1	27.0
DAYS STAY	M	19,167	310	4,824	8,282	1,551	1,082	1,133	752	914	214	105
	F	21,178	255	5,042	7,781	1,890	1,356	1,557	1,105	1,534	334	324
DAYS PER 100M	M	178	170	647	355	144	115	78	59	46	43	38
	F	197	147	708	349	182	143	110	89	75	58	84
070	CATARACT											
SEPARATIONS	M	9,493	16	39	172	73	82	128	264	2,875	2,902	2,942
	F	11,993	8	42	89	25	30	79	191	2,627	4,016	4,886
SEPS PER 100M	M	68	9	5	7	7	9	9	21	145	580	1,052
	F	112	5	6	4	2	3	6	15	129	700	1,265
AVG. DAYS	M	10.6	9.6	8.2	7.6	7.6	8.1	9.1	9.6	9.8	10.7	11.6
	F	10.4	8.0	6.7	6.8	9.9	6.8	8.6	9.8	9.8	10.5	10.9
DAYS STAY	M	100,176	153	318	1,300	556	668	1,162	2,547	28,305	31,092	34,075
	F	124,986	64	282	605	247	204	676	1,864	25,816	42,068	53,160
DAYS PER 100M	M	931	84	43	56	52	71	80	199	1,429	6,215	12,103
	F	1,162	37	40	27	24	22	48	151	1,270	7,330	13,768
071	GLAUCOMA											
SEPARATIONS	M	1,678	7	26	31	23	17	76	132	613	452	301
	F	2,086	8	16	25	26	11	39	100	781	654	426
SEPS PER 100M	M	16	4	3	1	2	2	5	10	31	90	108
	F	19	5	2	1	3	1	3	8	38	114	110
AVG. DAYS	M	9.7	7.7	5.0	9.7	8.2	11.3	8.4	9.3	9.6	10.1	10.5
	F	10.3	4.5	3.0	6.8	7.8	8.5	9.2	8.8	10.0	9.9	12.5
DAYS STAY	M	16,322	54	129	302	189	192	642	1,233	5,864	4,552	3,165
	F	21,387	36	48	170	203	94	357	878	7,826	6,455	5,320
DAYS PER 100M	M	152	30	17	13	18	20	44	96	296	910	1,132
	F	199	21	7	8	20	10	25	71	385	1,125	1,378
072	OTHER DISEASES OF EYE											
SEPARATIONS	M	5,055	67	233	578	262	224	437	505	1,547	727	475
	F	4,221	56	183	361	157	151	309	484	1,347	669	504
SEPS PER 100M	M	47	37	31	25	24	24	30	39	78	145	170
	F	39	32	26	16	15	16	22	39	66	117	131
AVG. DAYS	M	7.9	5.3	5.3	6.2	7.5	7.2	6.7	6.9	8.2	8.1	13.4
	F	8.2	4.5	3.8	5.3	6.9	6.4	6.3	6.3	8.2	9.7	13.9
DAYS STAY	M	40,037	357	1,228	3,579	1,973	1,605	2,926	3,483	12,618	5,900	6,368
	F	34,422	252	699	1,903	1,081	959	1,943	3,051	11,020	6,494	7,020
DAYS PER 100M	M	372	196	165	154	184	171	202	272	637	1,179	2,277
	F	320	145	98	85	104	101	137	246	542	1,132	1,818

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.
MALADIES DES NERFS ET DES GANGLIONS PERIPHERIQUES											
74	28	153	152	1,407	1,917	229	406	630	578	M SEPARATIONS	067
92	43	194	127	1,599	2,345	292	457	669	709	F	
28	50	39	49	47	50	46	86	76	53	M SEP POUR 100M	
36	78	49	41	53	61	59	98	84	65	F	
13.5	6.8	12.7	15.9	13.3	11.3	9.4	10.4	10.1	8.6	M MOYENNE JOURS	
10.5	8.1	10.4	10.2	13.5	12.3	10.0	9.9	9.2	8.7	F	
997	189	1,944	2,416	18,717	21,656	2,155	4,224	6,369	4,999	M JOURS	
966	349	2,014	1,294	21,570	28,923	2,916	4,528	6,152	6,161	F	
375	336	490	774	625	564	436	892	769	454	M JOURS POUR 100M	
377	631	513	415	711	749	591	974	769	568	F	
MALADIES INFLAMMATOIRES DE L'OEIL											
119	6	88	121	686	748	179	219	426	304	M SEPARATIONS	068
95	3	114	131	805	859	174	234	403	350	F	
45	11	22	39	23	19	36	46	51	28	M SEP POUR 100M	
37	5	29	42	27	22	35	50	50	32	F	
11.1	6.0	6.8	9.2	8.0	7.7	8.5	6.5	7.0	7.5	M MOYENNE JOURS	
12.5	3.7	10.0	7.2	8.4	7.4	6.8	7.5	6.2	6.6	F	
1,323	36	772	1,112	5,519	5,757	1,525	1,426	2,970	2,277	M JOURS	
1,183	11	1,135	947	6,772	6,317	1,190	1,745	2,510	2,311	F	
497	64	195	356	184	150	308	301	359	207	M JOURS POUR 100M	
462	20	289	304	223	164	241	375	314	213	F	
STRABISME											
180	7	292	143	1,931	2,540	236	268	648	699	M SEPARATIONS	069
197	6	293	177	1,973	2,709	258	254	666	764	F	
68	12	74	46	64	66	48	57	78	64	M SEP POUR 100M	
77	11	75	57	65	70	52	55	83	70	F	
4.1	3.0	3.2	4.3	2.9	2.4	2.6	3.4	3.2	2.2	M MOYENNE JOURS	
3.9	3.3	2.9	4.6	3.1	2.6	2.6	3.7	3.2	2.3	F	
729	21	948	616	5,601	6,063	606	923	2,102	1,558	M JOURS	
777	20	864	817	6,137	7,053	678	937	2,129	1,766	F	
274	37	239	197	187	158	123	195	254	142	M JOURS POUR 100M	
304	36	220	262	202	183	137	202	266	163	F	
CATARACTE											
87	17	320	160	2,489	3,770	450	492	785	923	M SEPARATIONS	070
98	30	464	211	3,203	5,216	544	510	721	996	F	
33	30	81	51	83	98	91	104	95	84	M SEP POUR 100M	
38	54	118	68	106	135	110	110	90	92	F	
20.0	11.0	11.5	13.5	10.9	9.7	11.9	10.2	12.4	9.3	M MOYENNE JOURS	
16.4	11.8	11.0	12.4	11.0	9.9	10.4	9.8	12.3	8.9	F	
1,736	187	3,682	2,165	27,015	36,712	5,362	5,013	9,761	8,543	M JOURS	
1,611	355	5,103	2,618	35,229	51,751	5,659	4,982	8,856	8,822	F	
652	332	929	693	902	956	1,084	1,058	1,179	776	M JOURS POUR 100M	
629	642	1,300	840	1,161	1,340	1,146	1,072	1,107	814	F	
GLAUCOME											
35	3	63	49	448	550	88	77	97	268	M SEPARATIONS	071
45	1	83	46	696	703	84	100	104	224	F	
13	5	16	16	15	14	18	16	12	24	M SEP POUR 100M	
18	2	21	15	23	18	17	22	13	21	F	
15.1	19.0	15.0	10.6	10.7	8.8	12.3	7.8	10.5	7.2	M MOYENNE JOURS	
18.2	38.0	11.1	15.9	10.6	10.0	10.7	7.9	10.7	7.3	F	
528	57	945	521	4,807	4,846	1,081	604	1,015	1,918	M JOURS	
819	38	922	730	7,409	7,036	901	785	1,112	1,635	F	
198	101	238	167	161	126	219	128	123	174	M JOURS POUR 100M	
320	69	235	234	244	182	182	169	139	151	F	
AUTRES MALADIES DE L'OEIL											
85	9	182	150	1,298	1,959	255	216	486	415	M SEPARATIONS	072
51	7	131	111	1,157	1,509	192	170	458	435	F	
32	16	46	48	43	51	52	46	59	38	M SEP POUR 100M	
20	13	33	36	38	39	39	37	57	40	F	
8.2	5.2	9.0	9.5	8.7	7.0	7.0	6.9	10.1	7.3	M MOYENNE JOURS	
9.9	8.9	11.6	7.3	8.0	7.7	8.1	7.5	10.9	6.6	F	
696	47	1,632	1,432	11,261	13,760	1,787	1,488	4,914	3,020	M JOURS	
504	62	1,523	815	9,199	11,603	1,547	1,278	5,007	2,884	F	
262	83	412	459	376	358	361	314	594	274	M JOURS POUR 100M	
197	112	388	261	303	300	313	275	626	266	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(1) (CONTINUED)

CAN LIST	DIAGNOSIS	AGE										
		TOTAL(2)	-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-54	65-74	75+
073 OTITIS MEDIA WITHOUT MENTION OF MASTOIDITIS												
SEPARATIONS	M	14,190	2,535	4,159	4,650	543	288	554	532	746	128	55
	F	11,577	1,954	3,006	3,532	525	355	592	579	837	131	66
SEPS PER 100M	M	132	1,391	557	200	51	31	38	42	38	26	20
	F	108	1,126	422	159	51	37	42	47	41	23	17
Avg. Days	M	5.9	9.0	6.7	4.1	5.0	5.1	4.6	4.8	5.2	6.5	9.0
	F	5.9	8.6	6.6	4.3	4.8	4.9	5.1	5.6	5.2	6.6	9.8
DAYS STAY	M	84,069	22,887	27,817	18,915	2,692	1,465	2,532	2,557	3,875	832	497
	F	68,083	16,790	19,775	15,128	2,527	1,750	3,011	3,222	4,370	860	650
DAYS PER 100M	M	781	12,555	3,728	812	251	156	175	200	196	166	178
	F	633	9,672	2,778	679	243	184	212	260	215	150	168
074 MASTOIDITIS WITH OR WITHOUT OTITIS MEDIA												
SEPARATIONS	M	1,712	47	125	513	167	129	205	210	273	35	8
	F	1,509	29	100	367	141	111	206	202	274	46	13
SEPS PER 100M	M	16	26	17	22	16	14	14	16	14	7	3
	F	14	17	14	17	14	12	14	16	13	8	3
Avg. Days	M	9.0	14.3	13.4	10.3	8.4	7.5	6.1	7.5	7.8	9.2	10.5
	F	8.6	12.8	12.2	9.7	7.9	6.2	7.0	7.3	8.6	8.5	8.9
DAYS STAY	M	15,366	670	1,672	5,279	1,410	973	1,252	1,577	2,126	323	84
	F	12,930	370	1,218	3,748	1,113	689	1,451	1,474	2,360	391	116
DAYS PER 100M	M	143	368	224	227	131	103	86	123	107	65	30
	F	120	213	171	168	107	73	102	119	116	68	30
075 OTHER DISEASES OF EAR AND MASTOID PROCESS												
SEPARATIONS	M	6,049	75	186	901	368	367	824	1,017	1,798	358	155
	F	7,965	57	162	761	417	504	1,166	1,449	2,594	609	246
SEPS PER 100M	M	56	41	25	39	34	39	57	79	91	72	55
	F	74	33	23	34	40	53	82	117	128	106	64
Avg. Days	M	5.4	8.4	7.7	5.4	5.0	4.6	4.4	4.6	5.6	6.3	9.6
	F	5.7	9.6	7.0	5.2	4.7	4.6	4.7	5.2	5.9	7.6	10.6
DAYS STAY	M	32,554	632	1,427	4,875	1,854	1,699	3,590	4,714	10,008	2,273	1,482
	F	45,578	546	1,127	3,924	1,972	2,317	5,524	7,567	15,387	4,600	2,614
DAYS PER 100M	M	302	347	191	209	173	181	247	368	505	454	530
	F	424	315	158	176	190	244	389	611	757	602	677
VII DISEASES OF THE CIRCULATORY SYSTEM (076-091)												
076 ACTIVE RHEUMATIC FEVER												
SEPARATIONS	M	1,143	4	65	571	162	69	98	65	86	14	9
	F	1,104	-	51	453	197	105	105	70	92	21	10
SEPS PER 100M	M	11	2	9	25	15	7	7	5	4	3	3
	F	10	-	7	20	19	11	7	6	5	4	3
Avg. Days	M	16.4	13.0	12.3	17.1	18.0	16.7	13.7	14.5	15.5	23.6	19.9
	F	15.9	-	13.0	14.8	16.0	14.9	15.4	19.2	17.5	30.4	27.7
DAYS STAY	M	18,789	52	798	9,736	2,916	1,153	1,347	940	1,337	331	179
	F	17,552	-	661	6,692	3,145	1,567	1,621	1,341	1,610	638	277
DAYS PER 100M	M	175	29	107	418	272	123	93	73	68	66	64
	F	163	-	93	300	303	165	114	108	79	111	72
077 CHRONIC RHEUMATIC HEART DISEASE												
SEPARATIONS	M	3,682	-	24	183	90	95	222	526	1,893	444	205
	F	5,328	-	11	125	98	188	540	816	2,522	688	340
SEPS PER 100M	M	34	-	3	8	8	10	15	41	96	89	73
	F	50	-	2	6	9	20	38	66	124	120	88
Avg. Days	M	16.6	-	9.2	11.4	11.0	10.5	14.1	15.0	17.8	17.1	22.3
	F	18.3	-	7.6	16.0	10.2	12.7	13.2	15.2	18.2	19.6	38.3
DAYS STAY	M	61,212	-	220	2,089	992	1,001	3,125	7,887	33,713	7,613	4,572
	F	97,377	-	64	1,998	1,002	2,385	7,120	12,394	45,921	13,461	13,012
DAYS PER 100M	M	569	-	29	90	92	106	215	616	1,702	1,522	1,635
	F	906	-	12	90	96	291	501	1,001	2,259	2,346	3,370
078 HYPERTENSIVE DISEASE												
SEPARATIONS	M	8,964	-	8	48	98	162	492	1,097	4,044	1,723	1,292
	F	14,365	-	5	69	90	172	762	1,529	5,725	3,180	2,833
SEPS PER 100M	M	83	-	1	2	9	17	34	86	204	344	462
	F	134	-	1	3	9	18	54	124	282	554	734
Avg. Days	M	16.0	-	11.5	11.1	10.2	8.8	9.6	10.4	13.1	17.9	31.2
	F	16.5	-	5.8	11.3	12.4	11.3	10.0	11.3	11.8	19.4	28.0
DAYS STAY	M	143,344	-	92	533	1,000	1,429	4,700	11,421	53,024	30,833	40,312
	F	236,919	-	29	782	1,120	1,943	7,596	17,208	67,316	61,607	79,318
DAYS PER 100M	M	1,332	-	12	23	93	152	324	892	2,677	6,163	14,413
	F	2,203	-	4	35	108	205	534	1,390	3,311	10,735	20,543

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.
OTITE MOYENNE SANS MENTION DE MASTOIDITE											
501	139	487	968	3,291	4,054	647	1,071	1,276	1,756	M SEPARATIONS	073
410	107	414	738	2,597	3,326	900	970	997	1,518	F	
168	247	123	310	110	106	131	226	154	160	M SEP POUR 100M	
160	193	105	237	86	86	101	209	125	140	F	
7.2	8.1	6.0	6.9	6.5	4.7	5.9	6.8	6.6	5.6	M MOYENNE JOURS	
7.3	8.3	5.6	6.7	6.5	4.9	5.9	6.6	6.2	5.4	F	
3,632	1,126	2,942	6,640	21,281	19,058	3,841	7,236	8,429	9,884	M JOURS	
3,006	889	2,339	4,960	16,836	16,230	2,955	6,450	6,151	8,267	F	
1,365	2,000	742	2,126	711	496	777	1,528	1,018	898	M JOURS POUR 100M	
1,174	1,608	596	1,591	555	420	599	1,388	769	762	F	
MASTOIDITE AVEC OU SANS OTITE MOYENNE											
27	11	65	135	637	434	53	93	149	108	M SEPARATIONS	074
24	7	41	97	591	368	66	68	137	110	F	
10	20	16	43	21	11	11	20	18	10	M SEP POUR 100M	
9	13	10	31	19	10	13	15	17	10	F	
12.8	9.4	9.6	9.4	10.0	8.2	7.7	10.8	6.0	7.4	M MOYENNE JOURS	
14.0	8.3	10.7	9.3	9.2	8.4	6.3	9.8	6.3	6.9	F	
346	103	622	1,271	6,370	3,548	407	1,003	895	801	M JOURS	
336	58	437	900	5,412	3,083	418	669	859	758	F	
130	183	157	407	213	92	82	212	108	73	M JOURS POUR 100M	
131	105	111	289	178	80	85	144	107	70	F	
AUTRES MALADIES DE L'OREILLE ET DE L'APOPHYSSE MASTOIDIENNE											
79	16	230	158	2,118	1,880	236	258	527	547	M SEPARATIONS	075
104	13	327	218	2,097	2,309	307	369	723	698	F	
30	28	58	51	71	49	48	54	64	50	M SEP POUR 100M	
41	24	83	70	96	60	62	79	90	64	F	
10.1	6.1	5.6	6.2	5.7	5.0	4.3	6.4	5.2	4.7	M MOYENNE JOURS	
8.4	5.1	6.0	7.4	5.9	5.5	5.0	5.9	5.3	5.1	F	
794	97	1,284	979	12,061	9,347	1,005	1,658	2,731	2,598	M JOURS	
872	66	1,975	1,619	17,178	12,810	1,540	2,175	3,810	3,533	F	
298	172	324	313	403	243	203	350	330	236	M JOURS POUR 100M	
341	119	503	519	566	332	312	468	476	326	F	
VII MALADIES DE L'APPA- REIL CIRCULATOIRE (076-091)											
RHUMATISME ARTICULAIRE											
AIGU EVOLUTIF											
31	2	53	63	229	340	89	115	152	69	M SEPARATIONS	
29	6	45	58	198	354	82	143	115	74	F	
12	4	13	20	8	9	18	24	18	6	M SEP POUR 100M	
11	11	11	19	7	9	17	31	14	7	F	
18.3	28.5	19.0	16.2	14.7	17.0	14.2	16.9	16.2	18.9	M MOYENNE JOURS	
17.6	18.8	18.6	13.2	16.2	17.3	13.3	13.8	15.3	15.6	F	
567	57	1,009	1,021	3,367	5,796	1,268	1,940	2,463	1,901	M JOURS	
510	113	838	764	3,209	6,130	1,093	1,973	1,765	1,157	F	
213	101	254	327	112	151	256	410	298	118	M JOURS POUR 100M	
199	204	214	245	106	159	221	424	221	107	F	
CARDIOPATHIES RHUMATIS- MALES CHRONIQUES											
78	4	128	64	919	1,389	173	217	316	394	M SEPARATIONS	
110	12	162	93	1,462	2,087	219	204	344	615	F	
29	7	32	20	31	36	35	46	38	36	M SEP POUR 100M	
43	22	46	30	48	54	44	44	43	57	F	
15.5	20.5	16.2	18.0	19.0	17.0	15.5	15.1	15.6	12.1	M MOYENNE JOURS	
19.7	17.0	18.3	16.2	20.9	20.1	14.4	12.2	13.2	12.1	F	
1,209	82	2,070	1,152	17,425	23,610	2,675	3,269	4,943	4,777	M JOURS	
2,172	204	3,335	1,511	30,575	41,969	3,149	2,488	4,549	7,425	F	
454	146	522	369	582	615	541	690	597	434	M JOURS POUR 100M	
848	369	850	485	1,008	1,087	638	535	569	685	F	
MALADIES HYPERTENSIVES											
214	68	360	270	1,854	3,197	506	821	939	735	M SEPARATIONS	
378	78	610	624	3,235	4,552	820	1,445	1,710	913	F	
80	121	91	86	62	83	102	173	113	67	M SEP POUR 100M	
148	141	155	200	107	118	166	311	214	84	F	
10.3	9.2	12.9	15.0	27.5	13.9	10.4	10.1	12.6	14.8	M MOYENNE JOURS	
9.8	10.4	12.3	12.8	27.4	16.0	11.1	11.1	11.9	11.1	F	
2,213	628	4,636	4,062	50,999	44,497	5,275	8,305	11,821	10,908	M JOURS	
3,689	811	7,515	8,015	88,481	72,797	9,125	15,981	20,361	10,144	F	
832	1,115	1,169	1,301	1,703	1,159	1,067	1,754	1,428	991	M JOURS POUR 100M	
1,441	1,467	1,915	2,571	2,917	1,085	1,848	3,438	2,545	936	F	

(1) DONNEES DE 1970 POUR LE NOUVEAU-BRUNSWICK.

(2) LE TOTAL POUR LE CANADA NE CONPREND 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, 1971(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	30,979	-	5	11	11	22	300	2,505	15,781	7,357	4,987
	F	13,914	-	9	12	5	14	65	421	4,618	4,401	4,369
SEPS PER 100M	M	288	-	1	-	1	2	21	196	797	1,471	1,783
	F	129	-	1	1	-	1	5	34	227	767	1,132
AVG. DAYS	M	20.9	-	20.0	15.5	13.4	18.2	17.7	19.6	20.4	21.5	22.7
	F	24.5	-	14.1	13.9	11.6	15.1	19.6	20.6	22.0	23.9	28.2
DAYS STAY	M	648,462	-	100	160	147	401	5,320	49,215	321,540	158,330	113,249
	F	340,411	-	127	167	58	211	1,276	8,658	101,435	105,215	123,264
DAYS PER 100M	M	6,025	-	13	7	14	43	367	3,646	16,236	31,647	40,489
	F	3,166	-	18	7	6	22	90	699	4,989	18,333	31,925
080	OTHER ISCHEMIC HEART DISEASE											
SEPARATIONS	M	47,431	-	13	23	12	34	453	3,309	21,348	10,735	11,504
	F	35,208	-	7	20	17	34	171	1,166	10,658	9,816	13,319
SEPS PER 100M	M	441	-	2	1	1	4	31	259	1,078	2,146	4,113
	F	327	-	1	1	2	4	12	94	524	1,710	3,450
AVG. DAYS	M	19.0	-	10.2	9.6	11.5	9.6	9.7	11.0	13.6	18.5	32.1
	F	29.0	-	21.0	9.5	8.5	9.0	10.6	12.6	15.9	24.3	44.7
DAYS STAY	M	899,209	-	132	221	138	325	4,408	36,453	290,147	198,477	368,908
	F	1,020,769	-	147	190	144	305	1,818	14,731	169,755	238,670	595,009
DAYS PER 100M	M	8,355	-	18	9	13	35	304	2,848	14,651	39,672	131,894
	F	9,492	-	21	9	14	32	128	1,190	8,350	41,587	154,107
081	OTHER FORMS OF HEART DISEASE											
SEPARATIONS	M	25,029	113	133	347	261	257	670	1,326	7,752	6,237	7,933
	F	20,538	85	93	288	201	232	502	1,015	4,998	5,057	8,067
SEPS PER 100M	M	233	62	18	15	24	27	46	104	391	1,247	2,836
	F	191	49	13	13	19	24	35	82	246	881	2,089
AVG. DAYS	M	16.6	12.4	10.3	9.9	10.3	11.6	10.1	11.6	14.0	17.1	20.9
	F	20.3	14.0	9.4	9.1	9.1	9.7	14.6	11.3	14.8	18.7	27.2
DAYS STAY	M	414,874	1,402	1,375	3,430	2,695	2,988	6,759	15,392	108,878	106,551	165,404
	F	415,988	1,192	871	2,635	1,828	2,241	7,325	11,507	73,952	94,657	219,780
DAYS PER 100M	M	3,855	769	184	147	251	318	466	1,203	5,498	21,297	59,136
	F	3,868	687	122	118	176	236	515	929	3,638	16,494	56,923
082	CEREBRAL HEMORRHAGE											
SEPARATIONS	M	1,722	39	7	24	12	20	40	82	627	409	462
	F	1,407	18	6	11	6	9	24	66	412	329	526
SEPS PER 100M	M	16	21	1	1	1	2	3	6	32	82	165
	F	13	10	1	-	1	1	2	5	20	57	136
AVG. DAYS	M	26.2	29.0	8.3	18.2	33.0	15.0	18.4	22.6	22.5	22.7	36.4
	F	44.2	20.9	3.2	27.5	47.7	16.4	12.0	37.5	42.6	50.6	45.8
DAYS STAY	M	45,161	1,132	58	437	396	299	734	1,854	14,129	9,285	16,837
	F	62,166	376	19	302	286	148	287	2,477	17,555	16,637	24,079
DAYS PER 100M	M	420	621	8	19	37	32	51	145	713	1,856	6,020
	F	578	217	3	14	28	16	20	200	864	2,899	6,236
083	CEREBRAL EMBOLISM AND THROMBOSIS											
SEPARATIONS	M	6,421	2	4	12	4	12	34	180	2,318	1,919	1,936
	F	4,858	-	3	4	6	10	42	142	1,201	1,417	2,033
SEPS PER 100M	M	60	1	1	1	-	1	2	14	117	384	692
	F	45	-	-	-	1	1	3	11	59	247	527
AVG. DAYS	M	36.6	8.5	30.0	16.0	17.5	31.9	26.3	21.6	30.6	38.4	43.8
	F	46.3	-	6.0	10.0	21.8	19.3	27.7	21.6	27.0	41.2	63.7
DAYS STAY	M	234,961	17	120	192	70	383	893	3,883	70,975	73,703	84,725
	F	224,845	-	18	40	131	193	1,165	3,063	32,373	58,384	129,478
DAYS PER 100M	M	2,183	9	16	8	7	41	62	303	3,584	14,732	30,291
	F	2,091	-	3	2	13	20	82	247	1,592	10,173	33,535
084	OTHER CEREBROVASCULAR DISEASE											
SEPARATIONS	M	17,192	17	40	95	80	57	186	433	4,545	4,686	6,653
	F	16,446	24	40	67	52	94	218	440	3,262	4,209	8,040
SEPS PER 100M	M	160	9	5	4	7	6	13	34	229	977	2,450
	F	153	14	6	3	5	10	15	36	160	733	2,082
AVG. DAYS	M	41.8	24.9	17.3	31.0	17.5	63.2	17.0	19.8	29.7	42.1	52.1
	F	56.6	19.6	72.7	51.5	13.0	16.3	20.4	21.8	31.8	52.1	72.8
DAYS STAY	M	718,277	423	693	2,943	1,400	3,600	3,161	8,558	134,829	205,591	357,079
	F	931,342	471	2,907	3,449	674	1,534	4,449	9,582	103,615	219,403	585,258
DAYS PER 100M	M	6,674	232	93	126	130	383	218	669	6,808	41,094	127,665
	F	6,661	271	408	155	65	162	313	774	5,097	38,230	151,582

(1) NEW BRUNSWICK 1970 DATA.

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

Hospital Morbidity

Morbidity hospitalière

ADDENDUM

These standardized rates were calculated after the preparation of this volume was completed. They are included here because of their interest to readers making year-to-year comparisons.

Ces taux standardisés ont été calculés après l'achèvement de la préparation de cette publication. Ils sont inclus à ce moment à cause de l'intérêt qu'ils peuvent avoir pour les lecteurs faisant des comparaisons d'une année à l'autre.

Hospital Inpatient Standardized(1, 2) Rates by Sex and by the ICDA-8 Chapters, Canada, 1969-1971

Taux standardisés(1, 2) des malades hospitalisés selon le sexe et les chapitres de la CIM-8, Canada, 1969-1971

Chapter — Chapitre	Standardized rates — Taux standardisés								
	1969			1970			1971		
	M	F	T	M	F	T	M	F	T
I Infective and parasitic diseases — Maladies infectieuses et parasitaires	482	481	481.3	568	550	559.4	551	540	545.4
II Neoplasms — Tumeurs	631	1,062	845.9	669	1,091	879.4	671	1,111	889.9
III Endocrine, nutritional and metabolic diseases — Maladies des glandes endocrines, de la nutrition et du métabolisme	263	395	329.0	269	389	329.0	270	388	329.0
IV Diseases of blood and blood-forming organs — Maladies du sang et des organes hématopoïétiques	128	143	135.2	130	144	136.7	129	140	134.2
V Mental disorders — Troubles mentaux	437	621	528.4	482	661	570.9	512	672	591.5
VI Diseases of the nervous system and sense organs — Maladies du système nerveux et des organes des sens	637	636	636.5	678	662	670.1	701	704	702.6
VII Diseases of the circulatory system — Maladies de l'appareil circulatoire	1,557	1,396	1,476.9	1,629	1,394	1,511.9	1,671	1,425	1,548.5
VIII Disease of the respiratory system — Maladies de l'appareil respiratoire	2,774	2,378	2,576.6	2,845	2,389	2,618.2	2,777	2,317	2,547.6
IX Disease of the digestive system — Maladies de l'appareil digestif	1,917	1,845	1,881.0	1,969	1,873	1,921.1	2,002	1,962	1,981.7
X Diseases of the genito-urinary system — Maladies des organes génito-urinaires	953	1,960	1,454.3	1,027	2,035	1,529.0	1,015	2,066	1,538.5
XI Complications of pregnancy, childbirth and the puerperium — Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	0	4,428	2,204.5	0	4,395	2,188.0	0	4,314	2,148.0
XII Diseases of skin and subcutaneous tissue — Maladies de la peau et du tissu sous-cutané	324	298	311.0	321	295	308.0	311	286	298.5
XIII Diseases of the musculoskeletal system and connective tissue — Maladies du système ostéo-musculaire et du tissu conjonctif	568	597	582.4	605	625	615.0	637	662	649.5
XIV Congenital anomalies — Anomalies congénitales	198	176	187.3	198	170	184.3	218	191	204.8
XVI Symptoms and ill-defined conditions Symptômes et états mal définis ..	444	465	454.2	461	485	472.8	536	561	548.4
XVII Accidents, poisonings and violence (nature) — Accidents, empoisonnement et traumatisme (nature) ..	1,785	1,144	1,465.9	1,800	1,170	1,486.4	1,808	1,213	1,511.9
XVIII Supplementary classifications — Rubriques supplémentaires	131	211	170.8	138	338	237.4	134	501	316.5
All chapters — Total— Tous les chapitres	13,235	18,231	15,722.3	13,790	18,658	16,213.6	13,938	19,051	16,483.0

(1) Standardized to Canada, 1966, as used in Hospital Morbidity statistics. — Standardisé à la population du Canada, 1966, en usage dans les statistiques de la Morbidité hospitalière.

(2) Age groups as used in Hospital Morbidity publication — Groupes d'âge en usage dans la publication de la Morbidité hospitalière: — 01, 01-04, 05-14, 15-19, 20-24, 25-34, 35-44, 45-64, 65-74, 75+.

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

CATALOGUE No.

82-209

ANNUAL - ANNUEL

Hospital Morbidity
Canadian Diagnostic List

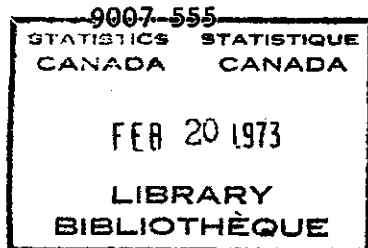
La morbidité hospitalière
Liste canadienne de diagnostics

1969

ERRATA

The following changes have
to be made in Table 2 on pages
32, 33, 50 and 51.

Les modifications suivantes
doivent être faites dans le Tableau
2 aux pages 32, 33, 50 et 51.



H O S P I T A L M O R B I D I T Y

TABLE 2. SEPARATIONS AND DAYS, RATES PER 100,000 POPULATION AND AVERAGE DAYS PER SEPARATION,
FOR THE CANADIAN DIAGNOSTIC LIST, BY AGE GROUP AND PROVINCE, 1969

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL	AGE									
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	45-64	65-74	75+
071 GLAUCOMA												
SEPARATIONS	M	1,635	35	21	41	17	33	61	93	563	449	322
	F	1,859	22	5	23	11	7	33	80	727	557	394
SEPS PER 100M	M	16	19	3	2	2	4	5	7	30	95	118
	F	18	13	1	1	1	1	2	6	38	104	111
AVG. DAYS	M	9.6	8.8	5.5	7.8	8.4	6.4	8.0	9.4	9.2	10.6	10.3
	F	10.7	13.3	4.2	5.3	8.8	15.9	8.6	9.9	10.4	10.7	11.7
DAYS STAY	M	15,717	309	115	321	143	211	490	873	5,155	4,772	3,328
	F	19,842	292	21	123	97	111	283	793	7,578	5,934	4,610
DAYS PER 100M	M	149	167	14	14	14	24	36	67	270	1,008	1,220
	F	169	167	3	6	9	13	21	62	392	1,105	1,302
072 OTHER DISEASES OF EYE												
SEPARATIONS	M	4,673	82	300	603	232	211	400	491	1,316	662	376
	F	3,866	65	217	406	162	159	278	376	1,210	595	398
SEPS PER 100M	M	44	44	37	26	23	24	30	38	69	140	138
	F	37	37	28	18	16	18	21	30	63	111	112
AVG. DAYS	M	7.9	7.2	4.4	6.6	8.2	8.3	7.5	7.2	8.5	9.0	9.5
	F	8.4	8.0	4.2	5.3	5.6	8.2	6.6	6.4	9.0	10.4	13.8
DAYS STAY	M	36,775	592	1,305	3,995	1,900	1,751	3,014	3,522	11,172	5,940	3,584
	F	32,344	517	909	2,149	906	1,297	1,824	2,394	10,683	6,164	5,501
DAYS PER 100M	M	349	321	162	171	185	199	223	271	586	1,254	1,314
	F	310	296	119	96	92	148	136	188	563	1,148	1,553
PAGE 50												
124 CALCULUS OF KIDNEY AND URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	16,619	40	16	100	256	922	2,799	3,846	6,768	1,347	525
	F	7,099	24	19	73	324	703	1,387	1,471	2,269	574	255
SEPS PER 100M	M	158	22	2	4	25	105	207	296	355	284	193
	F	68	14	2	3	33	80	103	115	117	107	72
AVG. DAYS	M	8.2	15.9	12.3	8.0	6.8	6.3	6.6	6.9	8.5	11.8	16.0
	F	9.9	15.4	11.6	9.8	7.4	7.3	8.6	9.2	11.1	12.9	14.6
DAYS STAY	M	136,277	634	196	799	1,744	5,805	18,608	26,670	57,552	15,858	8,411
	F	70,217	370	221	717	2,407	5,164	11,896	13,513	25,122	7,381	3,726
DAYS PER 100M	M	1,293	343	24	34	170	660	1,375	2,055	3,017	3,349	3,084
	F	673	212	29	32	244	590	886	1,061	1,299	1,374	1,052
126 OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	15,704	505	1,061	1,976	531	614	1,343	1,434	3,839	2,131	2,270
	F	19,381	485	2,123	3,723	914	1,287	2,128	2,327	4,022	1,390	982
SEPS PER 100M	M	149	274	131	85	52	70	99	111	201	450	832
	F	185	278	277	167	93	147	159	183	208	259	277
AVG. DAYS	M	11.3	17.7	9.0	8.1	10.4	9.0	8.0	9.2	10.6	13.7	17.0
	F	9.7	16.2	8.5	7.1	7.2	6.9	8.0	9.5	10.4	13.0	21.2
DAYS STAY	M	178,070	8,948	9,550	19,930	5,505	5,532	10,770	13,174	40,761	29,241	38,659
	F	187,782	7,864	18,150	26,367	6,615	8,941	17,098	22,116	41,786	18,016	20,829
DAYS PER 100M	M	1,690	4,847	1,183	681	537	629	796	1,015	2,137	6,176	14,176
	F	1,791	4,509	2,368	1,180	671	1,021	1,274	1,736	2,160	3,355	5,881

LA MORBIDITE HOSPITALIERE

PAGE 33

TABLEAU 2. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTIC, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1969

PROVINCE												DIAGNOSTIC	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.				

GLAUCOME

071

24 20	2 1	73 74	54 41	382 621	545 621	75 72	99 105	105 84	276 220	M SEPARATIONS F
9 8	4 2	19 19	17 13	13 21	15 17	15 15	20 22	13 11	26 22	M SEP POUR 100M F
16.5 14.5	14.0 5.0	11.2 13.7	11.9 11.7	10.7 12.2	9.2 10.3	12.5 9.5	7.1 7.0	10.3 11.0	7.2 7.9	M MOYENNE JOURS F
395 289	28 5	815 1,015	643 478	4,084 7,569	5,033 6,391	936 684	701 740	1,086 1,923	1,996 1,748	M JOURS F
151 115	50 9	213 267	205 153	137 252	135 171	191 140	143 156	137 120	191 171	M JOURS POUR 100M F

AUTRES MALADIES DE L'OEIL

072

106 70	17 11	170 124	117 94	1,247 1,008	1,750 1,457	214 189	220 151	387 338	445 424	M SEPARATIONS F
40 28	31 20	44 33	37 30	42 34	47 39	44 39	45 32	49 44	43 42	M SEP POUR 100M F
9.6 14.2	8.4 6.5	10.6 10.9	7.8 8.7	8.6 7.9	7.3 7.7	7.2 9.8	6.2 7.4	6.9 12.9	8.5 6.7	M MOYENNE JOURS F
1,022 993	142 72	1,834 1,357	908 814	10,770 7,918	12,713 11,229	1,543 1,851	1,372 1,120	2,679 4,368	3,792 2,822	M JOURS F
390 394	256 132	479 357	290 261	361 264	342 301	314 379	281 236	337 570	362 277	M JOURS POUR 100M F

PAGE 51

CALCULS DU REIN ET DE L'APPAREIL URINAIRE

124

770 354	66 46	687 329	482 213	3,878 1,829	6,273 2,465	633 244	590 239	1,171 1,560	2,069 820	M SEPARATIONS F
294 141	119 84	179 87	154 68	130 61	169 66	129 50	121 50	147 73	198 80	M SEP POUR 100M F
8.2 9.9	7.4 7.9	8.4 9.7	8.6 11.1	8.7 10.7	8.1 10.2	9.0 10.5	8.7 9.9	7.9 8.2	7.2 8.5	M MOYENNE JOURS F
6,329 3,490	489 364	5,795 3,187	4,128 2,368	33,927 19,558	50,729 25,113	5,707 2,951	5,110 2,362	9,253 4,594	14,810 6,930	M JOURS F
2,414 1,386	881 668	1,514 838	1,318 760	1,138 652	1,363 673	1,163 522	1,045 497	1,165 599	1,415 679	M JOURS POUR 100M F

AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE

126

313 540	106 117	717 762	590 841	3,572 4,278	5,820 6,942	669 949	743 852	1,470 2,034	1,704 2,066	M SEPARATIONS F
119 214	191 215	187 200	168 270	120 143	156 186	136 194	152 179	185 265	163 203	M SEP POUR 100M F
11.9 9.3	8.8 7.4	12.5 10.4	16.7 12.2	13.6 12.8	10.0 8.9	10.9 8.3	10.4 8.0	10.8 7.8	9.9 7.8	M MOYENNE JOURS F
3,712 5,029	934 870	8,965 7,924	9,858 10,270	48,505 54,660	58,293 61,923	7,284 7,889	7,701 7,098	15,678 15,902	16,940 16,217	M JOURS F
1,416 1,997	1,683 1,596	2,342 2,084	3,147 3,295	1,626 1,821	1,366 1,660	1,484 1,616	1,575 1,495	1,999 2,074	1,618 1,590	M JOURS POUR 100M F

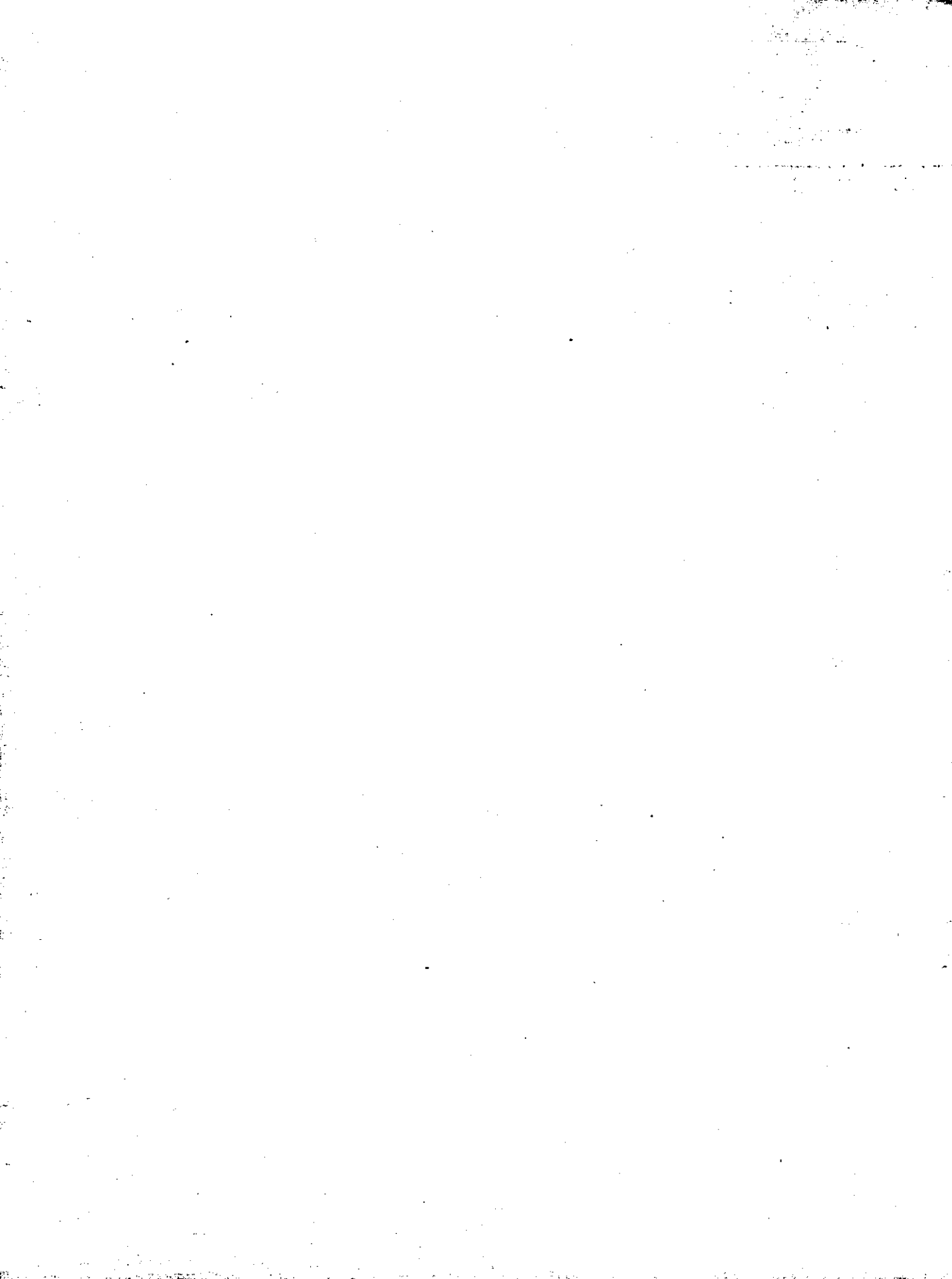


TABLEAU 3. SEPARATIONS ET JOURS, TAUX POUR 100,000 HABITANTS ET MOYENNE DE JOURS PAR SEPARATION,
POUR LA LISTE CANADIENNE DE DIAGNOSTICS, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
INFARCTUS AIGU DU MYOCARDE										079	
633	180	1,541	730	7,185	12,600	1,416	1,436	2,094	3,164	M SEPARATIONS	
261	87	690	303	3,062	6,168	605	667	784	1,287	F	
238	320	389	234	240	328	286	303	253	288	M SEP POUR 1COM	
102	157	176	97	101	160	123	144	98	119	F	
19,6	24,0	22,5	22,6	20,5	21,7	19,0	22,8	19,6	18,7	M MOYENNE JOURS	
18,4	24,1	23,9	25,0	25,4	25,5	20,4	23,7	24,2	21,3	F	
12,387	4,312	34,607	16,499	147,629	272,953	26,941	32,732	41,099	59,303	M JOURS	
4,805	2,099	16,492	7,579	77,711	157,320	12,340	15,779	18,936	27,350	F	
4,655	7,659	8,728	5,283	4,930	7,106	5,447	6,911	4,965	5,389	M JOURS POUR 100M	
1,877	3,796	4,202	2,432	2,562	4,073	2,499	3,395	2,367	2,523	F	
AUTRES MALADIES ISCHÉMIQUES DU COEUR										080	
832	330	1,702	1,400	10,292	17,993	2,379	2,257	3,695	6,551	M SEPARATIONS	
563	318	1,230	1,168	7,704	13,677	1,737	1,740	2,480	4,591	F	
313	586	429	448	344	468	481	477	446	595	M SEP POUR 1COM	
220	575	313	375	254	354	352	374	310	423	F	
14,0	13,7	14,5	18,1	24,3	19,8	14,3	15,1	15,3	15,7	M MOYENNE JOURS	
17,2	14,4	15,5	22,7	43,8	31,1	17,2	17,1	20,3	19,3	F	
11,659	4,532	24,698	25,397	249,665	355,985	34,068	34,015	56,434	102,756	M JOURS	
9,684	4,586	19,126	26,569	337,510	424,726	29,872	29,824	50,222	88,650	F	
4,381	8,050	6,229	8,132	8,337	9,268	6,888	7,182	6,817	9,338	M JOURS POUR 100M	
3,783	8,293	4,873	8,524	11,127	10,997	6,051	6,417	6,277	8,177	F	
AUTRES FORMES DE CARDIOPATHIES										081	
508	195	1,291	1,029	5,205	8,792	1,569	2,747	2,851	842	M SEPARATIONS	
527	157	946	847	4,169	7,245	1,467	2,329	2,245	606	F	
191	346	326	329	174	229	317	580	344	77	M SEP POUR 1COM	
206	284	241	272	137	188	297	501	281	56	F	
14,4	14,2	14,6	18,0	18,0	17,4	13,7	14,7	17,3	11,7	M MOYENNE JOURS	
15,5	13,7	15,7	18,9	22,3	24,0	14,1	14,6	20,6	10,7	F	
7,298	2,765	18,797	18,568	93,516	153,041	21,519	40,339	49,188	9,841	M JOURS	
8,169	2,145	14,854	16,044	93,016	174,234	20,749	34,047	46,282	6,468	F	
2,743	4,911	4,741	5,946	3,123	3,985	4,351	8,518	5,942	894	M JOURS POUR 100M	
3,183	3,879	3,784	5,147	3,067	4,511	4,203	7,325	5,785	597	F	
HÉMORRAGIE CÉREbraLE										082	
32	8	67	52	490	610	94	92	128	149	M SEPARATIONS	
19	7	58	43	389	530	64	62	77	158	F	
12	14	17	17	16	16	19	19	15	14	M SEP POUR 100M	
7	13	15	14	13	14	13	13	10	15	F	
13,0	15,9	10,8	21,6	29,2	26,2	16,8	62,3	25,9	12,4	M MOYENNE JOURS	
22,6	16,4	12,4	29,8	41,4	58,6	14,8	66,8	52,8	20,8	F	
41,7	127	721	1,122	14,304	15,998	1,583	5,732	3,312	1,845	M JOURS	
429	115	719	1,281	16,100	31,073	947	4,140	4,069	3,293	F	
157	226	182	359	476	417	320	1,210	400	168	M JOURS POUR 100M	
168	208	183	411	531	805	192	891	509	304	F	
EMBOLEIE ET THROMBOSE CÉREbraLES										083	
98	15	210	126	1,950	2,225	310	243	480	764	M SEPARATIONS	
71	14	166	97	1,391	1,733	264	195	355	572	F	
37	27	53	40	65	58	63	51	58	69	M SEP POUR 100M	
28	25	42	31	46	45	53	42	44	53	F	
41,6	11,3	19,6	29,4	37,8	44,0	17,7	23,3	34,4	31,0	M MOYENNE JOURS	
30,3	13,6	20,9	38,6	51,2	57,0	28,6	26,5	42,1	30,7	F	
4,076	170	4,110	3,710	73,657	97,877	5,499	5,654	16,499	23,709	M JOURS	
2,150	191	3,470	3,742	71,243	98,821	7,545	5,173	14,942	17,568	F	
1,532	302	1,037	1,188	2,460	2,548	1,112	1,194	1,993	2,155	M JOURS POUR 1COM	
840	345	884	1,201	2,349	2,559	1,528	1,113	1,868	1,620	F	
AUTRES MALADIES CÉREbroVASCULAIRES										084	
303	107	622	426	3,135	6,597	1,106	1,130	1,693	2,073	M SEPARATIONS	
246	98	645	438	2,803	6,728	974	1,067	1,560	1,887	F	
114	190	157	136	105	172	224	239	205	188	M SEP POUR 100M	
96	177	164	141	92	174	197	230	195	174	F	
21,4	17,5	18,4	28,8	49,9	46,4	28,8	24,2	44,8	42,6	M MOYENNE JOURS	
24,0	20,2	21,7	37,8	81,1	61,5	30,3	34,0	55,7	52,3	F	
6,495	1,872	11,461	12,257	156,386	306,375	31,680	27,339	75,861	88,351	M JOURS	
5,898	1,975	14,022	16,555	227,275	413,455	29,490	37,108	86,966	98,598	F	
2,441	3,325	2,891	3,925	5,222	7,977	6,446	5,773	9,164	8,029	M JOURS POUR 100M	
2,304	3,571	3,572	5,311	7,493	10,705	5,973	7,984	10,869	9,094	F	

(1) DONNÉES DE 1970 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, 1971(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+
085 ARTERIOSCLEROSIS												
SEPARATIONS	M	4,569	-	-	-	-	-	14	106	1,551	1,051	1,827
	F	3,255	-	-	-	-	9	19	50	566	653	1,958
SEPS PER 100M	M	42	-	-	-	-	-	1	8	78	210	653
	F	30	-	-	-	-	-	1	4	28	114	507
Avg. Days	M	46.5	-	-	-	-	-	20.4	21.9	23.0	38.9	72.5
	F	84.2	-	-	-	-	20.0	12.7	36.6	27.4	52.3	113.4
Days Stay	M	211,616	-	-	-	-	-	285	2,323	35,621	40,894	132,493
	F	274,019	-	-	-	-	180	242	1,830	15,532	34,138	222,097
Days per 100M	M	1,966	-	-	-	-	-	20	182	1,799	8,174	47,370
	F	2,548	-	-	-	-	19	17	148	764	5,948	57,523
086 OTHER DISEASES OF ARTERIES, ARTERIOLES AND CAPILLARIES												
SEPARATIONS	M	10,279	14	27	79	66	110	242	576	4,514	2,659	1,992
	F	5,101	9	22	49	65	91	230	430	1,702	1,153	1,350
SEPS PER 100M	M	96	8	4	3	6	12	17	45	228	531	712
	F	47	5	3	2	6	10	16	35	84	201	350
Avg. Days	M	24.7	16.7	10.9	14.2	12.1	13.1	17.1	19.7	21.4	26.7	33.6
	F	26.7	10.8	10.6	8.5	15.8	17.3	16.4	18.1	22.3	27.9	37.9
Days Stay	M	254,024	234	293	1,124	800	1,440	4,136	11,350	96,785	70,906	66,956
	F	136,092	97	233	415	1,030	1,572	3,762	7,771	37,983	32,123	51,106
Days per 100M	M	2,360	128	39	48	75	153	285	887	4,887	14,173	23,939
	F	1,266	56	33	19	99	166	265	628	1,868	5,597	13,236
087 PULMONARY EMBOLISM AND INFARCTION												
SEPARATIONS	M	1,829	-	-	1	3	33	88	209	790	396	309
	F	1,678	2	-	2	18	62	191	233	565	308	297
SEPS PER 100M	M	17	-	-	-	-	4	6	16	40	79	110
	F	16	1	-	-	2	7	13	19	28	54	77
Avg. Days	M	20.8	-	-	16.0	28.3	13.8	16.6	17.3	18.8	23.9	26.5
	F	21.1	13.0	-	1.5	15.1	13.8	13.5	17.6	20.0	22.0	31.8
Days Stay	M	38,110	-	-	16	85	457	1,457	3,612	14,840	9,448	8,195
	F	35,403	26	-	3	272	858	2,573	4,100	11,328	6,787	9,456
Days per 100M	M	354	-	-	1	8	49	100	282	749	1,888	2,930
	F	329	15	-	-	26	90	181	331	557	1,183	2,449
088 PHLEBITIS, THROMBO- PHLEBITIS AND VENOUS EMBOLISM AND THROMBOSIS												
SEPARATIONS	M	3,646	5	1	22	69	85	205	411	1,701	695	452
	F	6,161	4	3	36	136	350	756	974	2,260	978	664
SEPS PER 100M	M	34	3	-	1	6	9	14	32	86	139	162
	F	57	2	-	2	13	37	53	79	111	170	172
Avg. Days	M	14.4	15.2	6.0	9.2	11.0	11.2	11.5	13.1	14.3	15.8	16.7
	F	14.6	13.0	8.3	9.5	10.6	10.3	12.0	12.8	14.5	17.8	19.4
Days Stay	M	52,625	76	6	203	761	956	2,351	5,403	24,336	10,980	7,553
	F	90,025	52	25	343	1,443	3,608	9,080	12,493	32,698	17,370	12,913
Days per 100M	M	489	42	1	9	71	102	162	422	1,229	2,195	2,700
	F	837	30	4	15	139	380	639	1,009	1,608	3,027	3,344
089 VARICOSE VEINS OF LOWER EXTREMITIES												
SEPARATIONS	M	5,628	-	4	12	71	164	552	1,053	2,821	627	324
	F	20,203	-	2	9	74	388	3,669	5,765	8,166	1,334	796
SEPS PER 100M	M	52	-	1	1	7	17	38	82	142	125	116
	F	188	-	-	-	7	41	258	466	402	232	206
Avg. Days	M	11.8	-	14.8	6.1	5.9	8.3	7.3	8.7	11.0	17.5	29.6
	F	10.2	-	2.0	7.0	5.5	5.8	6.6	7.8	10.3	18.9	31.7
Days Stay	M	66,655	-	59	73	421	1,354	4,025	9,144	31,006	10,986	9,587
	F	206,099	-	4	63	410	2,256	24,144	44,700	83,995	25,258	25,269
Days per 100M	M	619	-	8	3	39	144	277	714	1,566	2,196	3,428
	F	1,917	-	1	3	39	238	1,698	3,611	4,132	4,401	6,545
090 HEMORRHOIDS												
SEPARATIONS	M	12,045	-	5	10	110	625	2,204	3,099	4,908	793	291
	F	10,513	-	1	12	130	617	2,029	2,795	3,939	700	290
SEPS PER 100M	M	112	-	1	-	10	66	152	242	248	159	104
	F	98	-	-	1	13	65	143	226	194	122	75
Avg. Days	M	8.0	-	2.6	5.4	6.0	6.7	7.0	7.6	8.5	10.3	10.8
	F	8.2	-	12.0	5.2	6.3	6.8	7.4	7.7	8.6	10.2	11.4
Days Stay	M	96,521	-	13	54	657	4,179	15,319	23,401	41,553	8,191	3,154
	F	86,080	-	12	62	818	4,225	14,918	21,600	34,032	7,116	3,297
Days per 100M	M	897	-	2	2	61	444	1,056	1,828	2,098	1,637	1,128
	F	800	-	2	3	79	445	1,049	1,745	1,674	1,240	854

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE		MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.						
ARTERIOSCLEROSIS											
085											
47	20	177	137	1,266	1,440	175	205	474	608	M SEPARATIONS	
18	13	123	121	765	1,211	136	175	356	337	F	
18	36	45	44	42	37	35	43	57	55	M SEP POUR 100M	
7	24	31	39	25	31	28	38	44	31	F	
23.7	23.1	22.6	30.9	73.3	38.1	32.3	24.5	40.2	40.2	M MOYENNE JOURS	
22.4	9.9	19.0	44.8	136.7	89.9	70.3	44.5	47.6	53.4	F	
1,112	461	4,009	4,232	92,791	54,807	5,658	5,020	19,064	24,462	M JOURS	
404	129	2,342	5,423	104,598	108,812	9,560	7,793	16,960	17,998	F	
418	819	1,011	1,355	3,099	1,427	1,144	1,060	2,303	2,223	M JOURS POUR 100M	
198	233	597	1,740	3,448	2,817	1,936	1,677	2,120	1,660	F	
AUTRES MALADIES DES ARTERES, ARTERIOLES ET CAPILLAIRES											
086											
167	50	493	233	2,634	4,052	549	398	824	879	M SEPARATIONS	
59	19	220	119	1,225	2,078	280	227	401	473	F	
63	89	124	75	88	105	111	84	100	80	M SEP POUR 100M	
23	34	56	38	40	54	57	49	50	44	F	
26.4	17.2	21.6	32.3	25.5	24.7	26.7	24.2	26.3	19.7	M MOYENNE JOURS	
30.9	26.6	20.0	35.8	29.5	27.4	19.6	25.2	27.4	21.0	F	
4,415	861	10,660	7,521	67,159	100,119	14,666	9,624	21,684	17,315	M JOURS	
1,821	505	4,395	4,262	36,099	56,865	5,490	5,723	10,976	9,956	F	
1,659	1,529	2,689	2,408	2,243	2,607	2,965	2,032	2,619	1,574	M JOURS POUR 100M	
711	913	1,120	1,367	1,190	1,472	1,112	1,231	1,372	918	F	
EMBOLIE ET INFARCTUS PULMONAIRES											
087											
20	3	80	64	347	774	101	87	169	184	M SEPARATIONS	
16	5	68	30	305	794	64	89	145	162	F	
8	5	20	20	12	20	20	18	20	17	M SEP POUR 100M	
6	9	17	10	10	21	13	19	18	15	F	
15.5	12.3	22.3	35.8	19.3	22.2	16.7	26.2	18.0	15.1	M MOYENNE JOURS	
22.8	12.6	21.1	19.2	23.8	22.3	12.9	20.4	17.6	17.3	F	
309	37	1,787	2,294	6,682	17,212	1,690	2,277	3,037	2,785	M JOURS	
365	63	1,435	577	7,259	17,715	823	1,815	2,545	2,806	F	
116	66	451	735	223	448	342	481	367	253	M JOURS POUR 100M	
143	114	366	185	239	459	167	390	318	259	F	
PHLEBITHE, THROMBO- PHLEBITHE, EMBOLIE ET THROMBOSE VEINEUSES											
088											
60	28	142	101	649	1,363	240	267	375	421	M SEPARATIONS	
115	39	308	216	1,083	2,318	398	473	600	611	F	
23	50	36	32	22	35	49	56	45	38	M SEP POUR 100M	
45	71	78	69	36	60	81	102	75	56	F	
16.2	8.8	16.0	15.8	15.6	15.2	13.5	12.5	12.4	13.2	M MOYENNE JOURS	
12.5	14.4	14.7	13.6	15.0	16.2	12.4	13.7	12.7	12.8	F	
969	247	2,272	1,593	10,127	20,665	3,247	3,328	4,640	5,537	M JOURS	
1,435	562	4,516	2,941	16,266	37,484	4,938	6,464	7,597	7,822	F	
364	439	573	510	338	538	656	703	561	503	M JOURS POUR 100M	
561	1,016	1,151	944	536	971	1,000	1,391	950	721	F	
VARICES DES MEMBRES INFERIEURS											
089											
72	48	177	99	956	2,457	273	207	524	615	M SEPARATIONS	
262	123	874	503	4,933	7,432	941	853	1,841	2,441	F	
27	85	45	32	32	64	55	44	63	74	M SEP POUR 100M	
102	222	223	161	163	192	191	184	230	225	F	
22.0	14.6	13.9	13.7	11.1	11.3	11.3	11.3	12.4	12.7	M MOYENNE JOURS	
16.7	12.3	11.9	12.1	10.6	9.9	9.4	11.3	9.8	8.9	F	
1,583	702	2,462	1,360	10,626	27,686	3,078	2,349	6,497	10,312	M JOURS	
4,364	1,511	10,409	6,097	52,065	73,268	8,068	9,662	18,088	21,767	F	
595	1,247	621	435	355	721	622	496	785	937	M JOURS POUR 100M	
1,705	2,732	2,652	1,956	1,717	1,897	1,796	2,079	2,261	2,008	F	
HEMORROIDES											
090											
164	47	368	315	3,507	4,190	514	608	1,087	1,245	M SEPARATIONS	
137	30	335	341	3,304	3,455	415	510	892	1,094	F	
62	83	93	101	117	109	104	128	131	113	M SEP POUR 100M	
54	54	85	109	109	89	84	110	111	101	F	
9.8	7.6	9.4	9.8	8.5	7.9	6.8	8.5	7.6	6.9	M MOYENNE JOURS	
8.9	8.3	8.5	9.9	8.7	8.3	6.9	7.9	7.5	6.8	F	
1,610	359	3,446	3,075	29,723	32,936	3,478	5,141	8,219	8,534	M JOURS	
1,223	248	2,850	3,371	28,722	28,620	2,860	4,044	6,672	7,468	F	
605	638	669	985	993	898	703	1,086	993	776	M JOURS POUR 100M	
479	448	726	1,081	947	741	579	870	834	689	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
091 OTHER DISEASES OF CIRCULATORY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	2,458	7	38	129	135	132	218	271	918	374	236
SEPS PER 100M	M	1,918	9	16	62	44	70	201	265	699	296	256
SEPS PER 100M	F	23	4	5	6	13	14	15	21	46	75	84
Avg. Days	M	18	5	2	3	4	7	14	21	34	52	66
Avg. Days	F	12.7	8.7	8.2	7.1	6.6	6.2	7.4	10.5	14.2	15.0	21.3
Days Stay	M	16.4	9.1	7.2	7.6	7.9	8.1	9.9	10.9	13.6	19.4	22.7
Days Stay	F	31,142	61	312	910	887	813	1,615	2,833	13,064	5,628	5,019
Days per 100M	M	27,554	82	115	469	349	564	1,999	2,898	9,504	5,754	5,820
Days per 100M	F	289	33	42	39	83	86	111	221	660	1,125	1,794
	F	256	47	16	21	34	59	141	234	467	1,003	1,507
VIII DISEASES OF THE RESPIRATORY SYSTEM (092-103)												
092 ACUTE UPPER RESPIRATORY INFECTION, EXCEPT INFLUENZA												
SEPARATIONS	M	54,011	14,765	22,016	7,996	1,366	921	1,016	822	2,443	1,355	1,311
SEPS PER 100M	M	43,529	10,193	15,208	6,876	2,210	1,364	1,584	1,235	2,620	1,139	1,100
SEPS PER 100M	F	502	8,099	2,951	343	127	98	70	64	123	271	469
Avg. Days	M	405	5,672	2,136	309	213	144	111	100	129	198	285
Avg. Days	F	6.4	7.9	5.6	4.5	4.3	4.4	4.6	6.2	8.4	10.8	12.0
Days Stay	M	6.3	7.6	5.7	4.5	4.4	4.5	5.2	6.9	8.4	10.4	12.2
Days Stay	F	346,793	116,484	123,728	36,046	5,833	4,031	4,674	5,126	20,535	14,601	15,725
Days per 100M	M	275,085	77,730	86,616	31,139	9,664	6,096	8,231	8,486	21,941	11,816	13,366
Days per 100M	F	3,222	63,897	16,583	1,547	543	429	322	401	1,037	2,918	5,626
	F	2,558	44,775	12,167	1,398	930	643	579	685	1,079	2,059	3,462
093 INFLUENZA												
SEPARATIONS	M	7,900	692	1,157	1,424	464	317	443	483	1,239	774	907
SEPS PER 100M	M	9,374	618	997	1,441	601	549	749	640	1,775	930	1,074
SEPS PER 100M	F	73	380	155	61	43	34	31	38	63	155	324
Avg. Days	M	87	356	140	65	58	58	53	52	87	162	278
Avg. Days	F	6.6	8.0	6.0	4.5	4.3	4.3	4.5	5.2	7.0	9.3	10.8
Days Stay	M	6.9	8.1	6.0	4.6	4.4	4.3	5.4	5.9	7.4	9.7	11.6
Days Stay	F	52,398	5,543	6,941	6,342	2,007	1,369	1,991	2,505	8,721	7,189	9,790
Days per 100M	M	64,998	4,977	6,030	6,566	2,626	2,362	4,012	3,777	13,095	9,066	12,487
Days per 100M	F	487	3,041	930	272	187	146	137	196	440	1,437	3,500
	F	604	2,867	847	295	253	249	282	305	644	1,580	3,234
094 PNEUMONIA												
SEPARATIONS	M	47,685	8,106	11,637	6,210	1,254	778	1,448	1,870	6,401	4,074	5,907
SEPS PER 100M	M	38,296	5,842	9,093	5,263	1,051	926	1,880	2,000	4,879	2,841	4,521
SEPS PER 100M	F	443	4,447	1,560	267	117	83	100	146	323	814	2,112
Avg. Days	M	356	3,365	1,277	236	101	98	132	162	240	495	1,171
Avg. Days	F	11.6	11.1	9.1	8.0	8.6	7.5	8.3	10.0	13.0	16.5	18.2
Days Stay	M	11.3	10.8	9.0	8.3	8.2	8.2	9.2	10.6	12.5	15.0	19.4
Days Stay	F	550,925	90,139	105,981	49,474	10,725	5,846	12,021	18,651	83,397	67,217	107,474
Days per 100M	M	434,631	62,995	81,765	43,735	8,624	7,588	17,209	21,256	60,973	42,601	87,885
Days per 100M	F	5,119	49,445	14,205	2,124	999	622	829	1,457	4,211	13,435	38,425
	F	4,042	36,287	11,485	1,964	830	800	1,211	1,717	2,999	7,423	22,762
095 BRONCHITIS AND EMPHYSEMA												
SEPARATIONS	M	32,863	4,759	6,558	2,609	307	211	403	953	7,514	5,655	3,894
SEPS PER 100M	M	19,128	3,104	4,266	1,937	482	419	781	1,126	3,692	1,905	1,416
SEPS PER 100M	F	305	2,611	879	112	29	22	28	74	379	1,130	1,392
Avg. Days	M	178	1,788	599	87	46	44	55	91	182	332	367
Avg. Days	F	13.4	9.1	7.2	6.2	5.9	6.7	7.1	10.6	15.1	19.5	24.5
Days Stay	M	10.8	8.8	7.3	6.3	6.4	6.8	7.3	9.7	13.2	17.4	22.0
Days Stay	F	441,447	43,453	46,914	16,073	1,802	1,414	2,843	10,057	113,178	110,165	95,548
Days per 100M	M	206,614	27,436	31,203	12,276	3,071	2,842	5,733	10,932	48,775	33,147	31,199
Days per 100M	F	4,101	23,836	6,288	690	168	150	196	786	5,715	22,020	34,161
	F	1,921	15,804	4,383	551	295	300	403	883	2,399	5,776	8,081
096 ASTHMA												
SEPARATIONS	M	15,542	568	2,958	3,772	556	271	536	821	3,491	1,695	874
SEPS PER 100M	M	13,542	240	1,573	2,321	740	579	1,010	1,292	3,729	1,403	655
SEPS PER 100M	F	144	312	396	162	52	29	37	64	176	339	312
Avg. Days	M	126	138	221	104	71	61	71	104	183	244	170
Avg. Days	F	9.4	10.4	6.9	6.5	8.2	6.7	6.4	8.5	11.1	13.5	18.8
Days Stay	M	9.4	10.0	6.6	6.7	6.4	6.7	7.6	8.9	11.1	13.6	16.7
Days Stay	F	145,455	5,892	20,265	24,355	4,582	1,822	3,418	6,960	38,879	22,835	16,447
Days per 100M	M	127,423	2,402	10,351	15,569	4,756	3,863	7,644	11,444	41,435	19,034	10,925
Days per 100M	F	1,351	3,232	2,716	1,045	427	194	236	544	1,963	4,564	5,880
	F	1,185	1,384	1,454	699	457	407	538	924	2,038	3,317	2,830

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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 MALADIES DE L'APPAREIL CIRCULATOIRE												
32	5	89	68	969	787	64	103	156	185	M SEPARATIONS		091
25	10	46	72	798	519	62	78	136	172	F		
12	9	22	22	32	20	13	22	19	17	M SEP POUR 100M		
10	18	12	23	26	13	13	17	17	16	F		
14.8	9.4	13.7	14.3	12.4	14.1	8.8	9.5	12.3	10.2	M MOYENNE JOURS		
16.7	7.4	12.0	12.9	14.0	17.4	12.3	9.7	11.8	13.3	F		
473	47	1,222	973	11,972	11,118	566	978	1,912	1,881	M JOURS		
418	74	553	928	11,153	9,026	761	758	1,604	2,279	F		
178	83	308	312	400	289	114	207	231	171	M JOURS POUR 100M		
163	134	141	298	368	234	154	163	200	210	F		
VIII MALADIES DE L'AP- PAREIL RESPIRATOIRE (092-103)												
AFFECTIONS AIGUES DES VOIES RESPIRATOIRES SAUF LA GRIPPE												
2,226	636	2,361	1,949	9,188	16,307	3,432	5,032	7,318	5,562	M SEPARATIONS		092
1,572	463	1,869	1,676	8,371	11,984	2,929	4,394	6,306	3,965	F		
837	1,130	595	624	307	425	694	1,063	884	505	M SEP POUR 100M		
614	837	476	538	276	310	593	945	788	366	F		
5.3	7.6	7.2	7.3	7.7	6.1	5.8	6.2	5.8	6.3	M MOYENNE JOURS		
5.4	7.6	6.8	7.1	7.0	6.2	5.6	6.1	6.0	6.3	F		
11,852	4,807	17,096	14,228	70,651	99,101	20,013	31,319	42,746	34,980	M JOURS		
8,567	3,447	12,774	11,972	58,256	74,393	16,540	26,773	37,563	24,800	F		
4,454	8,538	4,312	4,556	2,359	2,580	4,046	6,613	5,164	3,179	M JOURS POUR 100M		
3,346	6,233	3,255	3,841	1,921	1,926	3,350	5,760	4,695	2,287	F		
GRIPPE												
PNEUMONIE												
154	79	207	615	1,026	1,099	461	1,389	1,701	1,169	M SEPARATIONS		093
172	83	321	730	1,170	1,251	596	1,596	2,057	1,398	F		
58	140	52	197	34	29	93	293	205	106	M SEP POUR 100M		
67	150	82	234	39	32	121	343	257	129	F		
4.7	6.2	7.2	8.4	7.8	6.7	5.3	5.7	6.2	7.1	M MOYENNE JOURS		
6.2	6.3	6.0	8.8	8.2	7.1	5.3	6.1	6.3	7.2	F		
728	493	1,484	5,180	7,963	7,401	2,465	7,852	10,553	8,279	M JOURS		
1,062	524	2,561	6,392	9,644	8,914	3,180	9,791	12,872	10,058	F		
274	876	374	1,659	266	193	498	1,658	1,275	752	M JOURS POUR 100M		
415	948	652	2,051	318	231	644	2,166	1,609	928	F		
BRONCHITE ET EMPHYSEME												
ASTHME												
1,594	646	2,322	1,774	6,679	13,306	3,704	4,855	7,133	5,672	M SEPARATIONS		094
1,207	516	1,887	1,541	5,422	10,418	3,160	4,060	5,682	4,403	F		
599	1,147	586	568	223	346	749	1,025	862	515	M SEP POUR 100M		
471	933	481	494	179	270	640	873	710	406	F		
10.6	10.1	11.0	14.7	14.0	12.2	9.3	11.4	9.4	10.9	M MOYENNE JOURS		
9.4	10.1	11.1	12.8	14.5	11.9	9.3	11.4	9.4	10.3	F		
16,845	6,540	25,596	28,093	93,614	162,913	34,560	55,344	67,340	62,080	M JOURS		
11,396	5,186	21,004	19,715	78,473	124,477	29,230	46,107	53,476	45,567	F		
6,330	11,616	6,455	8,355	3,126	4,242	6,987	11,686	8,135	5,642	M JOURS POUR 100M		
4,452	9,378	5,351	6,325	2,587	3,223	5,921	9,920	6,684	4,203	F		
095												
096												
871	103	1,650	1,357	6,935	9,461	2,332	3,214	3,806	3,134	M SEPARATIONS		
500	28	961	910	3,953	5,034	1,365	2,302	2,180	1,895	F		
327	183	416	435	232	246	471	679	460	285	M SEP POUR 100M		
195	51	245	292	130	130	276	495	272	175	F		
10.0	11.7	10.7	12.3	18.5	13.6	12.2	9.6	11.9	11.4	M MOYENNE JOURS		
9.0	10.0	9.4	11.4	14.7	11.2	9.1	8.1	8.5	9.8	F		
8,702	1,205	17,697	16,630	128,486	128,616	28,461	30,837	45,163	35,670	M JOURS		
4,507	281	9,067	10,419	58,140	56,203	12,430	18,641	18,449	18,477	F		
3,270	2,140	4,463	5,325	4,291	3,349	5,750	6,511	5,456	3,242	M JOURS POUR 100M		
1,761	508	2,310	3,343	1,917	1,455	2,518	4,011	2,306	1,704	F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
097 HYPERTROPHY OF TONSILS AND ADENOIDS												
SEPARATIONS	M	76,412	181	23,122	40,849	4,212	3,814	2,904	907	358	43	22
	F	82,845	107	17,753	44,500	10,110	5,291	3,514	997	523	41	9
SEPS PER 100M	M	710	99	3,099	1,753	392	406	200	71	18	9	8
	F	770	62	2,494	1,998	972	558	247	81	26	7	2
Avg. Days	M	2.1	5.2	2.0	2.0	2.8	3.0	3.0	3.2	4.1	4.8	8.1
	F	2.2	5.8	1.9	2.0	2.8	3.0	3.1	3.4	3.5	5.1	5.9
DAYS STAY	M	163,254	936	45,395	80,401	11,684	11,254	8,822	2,902	1,474	208	178
	F	184,585	619	34,356	89,069	28,512	15,645	10,893	3,374	1,856	208	53
DAYS PER 100M	M	1,517	513	6,084	3,451	1,088	1,197	608	227	74	42	64
	F	1,716	357	4,826	3,999	2,743	1,649	766	273	91	36	14
098 CHRONIC SINUSITIS												
SEPARATIONS	M	3,038	28	168	718	173	193	456	423	676	149	54
	F	2,597	24	123	437	202	191	438	386	644	112	40
SEPS PER 100M	M	28	15	23	31	16	21	31	33	34	30	19
	F	24	14	17	20	19	20	31	31	32	20	10
Avg. Days	M	5.9	10.1	8.1	5.6	5.3	5.4	5.1	5.3	6.1	6.7	9.1
	F	6.3	11.0	9.1	5.4	5.3	5.8	5.4	5.7	6.9	8.3	13.2
DAYS STAY	M	17,804	282	1,364	4,013	914	1,033	2,328	2,221	4,156	999	494
	F	16,385	264	1,120	2,378	1,073	1,100	2,361	2,189	4,445	927	528
DAYS PER 100M	M	165	155	183	172	85	110	160	174	210	200	177
	F	152	152	157	107	103	116	166	177	219	162	137
099 DEFLECTED NASAL SEPTUM												
SEPARATIONS	M	11,721	1	16	731	2,110	2,029	2,912	1,827	1,903	164	28
	F	5,709	-	6	315	1,053	1,050	1,497	853	870	59	6
SEPS PER 100M	M	109	1	2	31	196	216	201	143	96	33	10
	F	53	-	1	14	101	111	105	69	43	10	2
Avg. Days	M	4.1	6.0	4.6	4.0	4.0	3.9	4.0	4.1	4.3	4.4	4.6
	F	4.2	-	5.0	3.9	4.2	4.1	4.2	4.3	4.5	4.6	10.0
DAYS STAY	M	47,556	6	73	2,689	8,447	7,991	11,559	7,545	8,192	724	130
	F	24,153	-	30	1,224	4,371	4,313	6,302	3,630	3,950	273	60
DAYS PER 100M	M	442	3	10	124	787	850	797	590	414	145	46
	F	225	-	4	55	420	455	443	293	194	48	16
100 OTHER DISEASES OF UPPER RESPIRATORY TRACT												
SEPARATIONS	M	9,361	526	1,501	1,081	830	739	961	1,025	2,015	502	181
	F	7,172	271	779	721	755	736	1,125	964	1,393	318	110
SEPS PER 100M	M	87	289	201	46	77	79	66	80	102	100	65
	F	67	156	109	32	73	78	79	78	69	55	28
Avg. Days	M	5.1	9.2	6.5	4.5	4.4	4.2	4.1	4.0	4.5	7.1	6.0
	F	4.8	8.1	6.0	4.6	4.3	4.2	3.9	4.2	4.8	6.1	9.0
DAYS STAY	M	47,951	4,819	9,718	4,879	3,626	3,080	3,977	4,133	9,050	3,588	1,081
	F	34,529	2,194	4,686	3,348	3,271	3,056	4,389	4,003	6,660	1,931	991
DAYS PER 100M	M	446	2,643	1,303	209	338	328	274	323	457	717	386
	F	321	1,264	658	150	315	322	309	323	328	336	257
101 EMPYEMA AND ABSCESS OF LUNG												
SEPARATIONS	M	482	4	8	18	17	13	27	75	191	81	48
	F	177	6	9	17	11	13	14	18	60	18	11
SEPS PER 100M	M	4	2	1	1	2	1	2	6	10	16	17
	F	2	3	1	1	1	1	1	3	3	3	3
Avg. Days	M	30.1	46.3	16.6	14.3	20.2	13.5	19.0	23.2	30.3	48.1	31.4
	F	23.9	11.2	22.6	23.3	17.0	16.4	33.4	30.3	24.3	21.2	28.3
DAYS STAY	M	14,532	185	133	258	343	175	514	1,741	5,778	3,897	1,508
	F	4,229	67	203	396	187	213	468	545	1,457	362	311
DAYS PER 100M	M	135	101	18	11	32	19	35	136	292	779	539
	F	39	39	29	18	18	22	33	44	72	67	61
102 PNEUMOCONIOSIS AND RELATED DISEASES												
SEPARATIONS	M	500	-	-	-	3	2	22	52	291	102	28
	F	22	-	-	-	-	-	3	4	12	3	-
SEPS PER 100M	M	5	-	-	-	-	-	2	4	15	20	10
	F	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-
Avg. Days	M	10.6	-	-	-	4.0	12.0	10.2	7.5	9.2	14.8	16.4
	F	21.0	-	-	-	-	-	21.7	8.5	16.3	56.0	-
DAYS STAY	M	5,296	-	-	-	12	24	225	389	2,679	1,507	460
	F	463	-	-	-	-	-	65	34	196	168	-
DAYS PER 100M	M	49	-	-	-	1	3	16	30	135	301	164
	F	4	-	-	-	-	-	5	3	10	29	-

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.			
HYPERTROPHIE DES AMYGDALES ET DES VEGETATIONS ADENOIDES										
994	359	2,333	2,042	19,532	30,098	3,146	3,638	6,728	7,542 M SEPARATIONS	097
1,273	402	2,766	2,469	21,659	31,053	3,580	3,870	7,611	7,962 F	
374	638	588	654	652	784	636	768	813	685 M SEP POUR 1COM	
497	727	/ 705	792	721	804	725	833	951	734 F	
3.1	3.6	2.6	3.2	2.0	1.9	2.1	2.4	2.5	2.2 M MOYENNE JOURS	
3.1	3.5	2.8	3.2	2.1	2.0	2.1	2.4	2.6	2.2 F	
3,122	1,300	6,029	6,503	39,558	58,316	6,589	8,602	16,986	16,249 M JOURS	
3,989	1,427	7,656	7,812	46,128	63,103	7,497	9,391	19,909	17,673 F	
1,173	2,309	1,521	2,082	1,321	1,518	1,332	1,816	2,052	1,477 M JOURS POUR 100M	
1,558	2,580	1,951	2,506	1,521	1,634	1,519	2,020	2,488	1,630 F	
SINUSITE CHRONIQUE										
42	35	104	232	668	1,074	87	199	228	369 M SEPARATIONS	098
34	42	97	222	588	822	70	213	223	286 F	
16	62	26	74	22	28	18	42	28	34 M SEP POUR 100M	
13	76	25	71	19	21	14	46	28	26 F	
9.3	7.2	6.0	7.5	7.2	5.3	4.9	5.3	5.0	4.5 M MOYENNE JOURS	
7.8	8.6	6.8	7.1	7.8	6.0	6.8	6.1	5.2	4.3 F	
389	252	619	1,730	4,799	5,742	422	1,051	1,138	1,662 M JOURS	
265	360	660	1,586	4,559	4,918	335	1,305	1,164	1,233 F	
146	448	156	554	160	149	85	222	137	151 M JOURS POUR 100M	
104	651	168	509	150	127	68	281	145	114 F	
DEVIATION DE LA CLOISON NASALE										
107	32	301	147	3,402	4,131	695	557	1,098	1,251 M SEPARATIONS	099
37	9	134	59	1,993	1,788	428	211	472	578 F	
40	57	76	47	114	108	141	118	133	114 M SEP POUR 100M	
14	16	34	19	66	46	87	45	59	53 F	
5.1	5.0	5.2	5.9	4.4	4.0	3.4	3.7	3.2	3.8 M MOYENNE JOURS	
5.1	4.9	5.7	6.7	4.6	4.3	3.5	3.6	3.1	4.0 F	
544	161	1,571	874	15,059	16,623	2,345	2,070	3,556	4,753 M JOURS	
190	44	764	398	9,096	7,615	1,510	770	1,477	2,289 F	
206	286	396	280	503	633	474	437	430	432 M JOURS POUR 100M	
74	60	195	128	300	197	306	166	185	211 F	
AUTRES MALADIES DES VOIES RESPIRATOIRES SUPERIEURES										
94	39	235	285	3,807	2,542	357	407	802	793 M SEPARATIONS	100
92	31	169	225	2,811	2,039	277	322	580	626 F	
35	69	59	91	127	66	72	86	97	72 M SEP POUR 100M	
36	56	43	72	93	53	56	69	72	58 F	
4.7	6.0	6.1	6.7	5.9	4.9	3.8	3.9	3.7	3.7 M MOYENNE JOURS	
5.1	5.4	5.2	6.5	5.4	4.7	4.2	4.1	3.6	3.9 F	
444	234	1,424	1,908	22,597	12,516	1,366	1,570	2,978	2,914 M JOURS	
472	168	882	1,452	15,048	9,485	1,157	1,334	2,086	2,445 F	
167	416	359	611	755	326	276	332	360	265 M JOURS POUR 100M	
184	304	225	466	496	246	234	287	261	226 F	
EMPYÈME ET ABCES DU POUMON										
5	1	21	19	111	191	28	19	46	41 M SEPARATIONS	101
2	-	9	7	28	74	10	5	20	22 F	
2	2	5	6	4	5	6	4	6	4 M SEP POUR 100M	
1	-	2	2	1	2	1	2	2	2 F	
28.6	8.0	39.4	35.6	27.9	31.3	37.8	23.5	25.3	27.5 M MOYENNE JOURS	
38.5	-	26.3	46.0	21.5	18.4	21.9	34.2	24.5	33.9 F	
143	8	827	676	3,100	5,980	1,057	446	1,166	1,129 M JOURS	
77	-	237	322	603	1,365	219	171	489	746 F	
54	14	209	216	104	156	214	94	141	103 M JOURS POUR 100M	
30	-	60	103	20	35	44	37	61	69 F	
PNEUMOCONIOSE ET AFFECTIONS APPARENTES										
1	1	29	7	280	100	11	8	26	37 M SEPARATIONS	102
-	-	1	-	8	6	2	-	5	- F	
-	2	7	2	9	3	2	2	3	3 M SEP POUR 100M	
-	-	-	-	-	-	-	-	1	- F	
11.0	6.0	14.6	13.0	7.2	14.4	17.4	5.6	20.8	14.0 M MOYENNE JOURS	
-	-	13.0	-	29.8	18.2	27.5	-	9.6	- F	
11	6	423	91	2,028	1,441	191	45	542	518 M JOURS	
-	-	13	-	238	109	55	-	48	- F	
4	11	107	29	68	38	39	10	65	47 M JOURS POUR 100M	
-	-	3	-	8	3	11	-	6	- F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
103 OTHER DISEASES OF RESPIRATORY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	12,706	581	666	463	507	632	796	873	3,812	2,456	1,920
	F	8,812	471	510	412	256	401	670	831	2,324	1,464	1,473
SEPS PER 100M	M	118	319	89	20	47	67	55	68	192	491	686
	F	82	271	72	18	25	42	47	67	114	255	382
AVG. DAYS	M	14.8	11.4	10.6	10.4	8.8	7.9	9.0	12.8	14.8	18.3	21.1
	F	14.5	10.9	12.0	11.6	8.5	9.0	9.4	11.0	14.6	18.9	19.5
DAYS STAY	M	187,925	6,635	7,060	4,798	4,447	4,966	7,193	11,165	56,237	44,991	40,433
	F	127,693	5,145	6,113	4,779	2,178	3,616	6,331	9,164	34,023	27,622	28,722
DAYS PER 100M	M	1,746	3,640	946	206	414	528	696	872	2,860	8,993	14,456
	F	1,187	2,964	859	215	210	381	445	740	1,674	4,813	7,439
IX DISEASES OF THE DIGESTIVE SYSTEM (104-121)												
104 DISEASES OF TEETH AND SUPPORTING STRUCTURES												
SEPARATIONS	M	23,022	93	1,169	4,748	3,363	3,261	3,616	2,463	3,542	592	175
	F	27,556	61	1,215	5,445	4,666	4,287	4,600	2,809	3,725	587	161
SEPS PER 100M	M	214	51	157	204	313	347	249	192	179	118	63
	F	256	35	171	244	449	452	324	227	183	102	42
AVG. DAYS	M	1.9	5.9	2.0	1.6	1.7	1.8	1.8	2.0	2.3	3.0	3.9
	F	1.9	5.6	2.0	1.6	1.8	1.9	1.9	2.0	2.3	3.1	4.3
DAYS STAY	M	44,177	551	2,357	7,567	5,641	5,894	6,529	4,998	8,164	1,795	681
	F	53,457	340	2,376	8,555	8,384	8,053	8,934	5,735	8,583	1,806	691
DAYS PER 100M	M	410	302	316	325	525	627	450	391	412	359	243
	F	497	196	334	384	806	849	628	463	422	315	179
105 DISEASES OF JAWS, SALIVARY GLANDS AND OF OTHER ORAL CAVITY												
SEPARATIONS	M	2,703	116	439	428	176	159	237	299	557	166	126
	F	2,712	102	482	447	208	158	261	257	514	189	94
SEPS PER 100M	M	25	64	59	18	16	17	16	23	28	33	45
	F	25	59	68	20	20	17	18	21	25	33	24
AVG. DAYS	M	6.4	10.1	7.8	5.6	5.7	5.3	4.8	5.5	5.8	7.1	9.3
	F	6.2	8.6	7.3	5.2	4.7	5.0	5.2	6.1	7.5	10.7	
DAYS STAY	M	17,201	1,170	3,419	2,413	995	841	1,126	1,658	3,226	1,180	1,173
	F	16,766	879	3,505	2,306	971	794	1,361	1,381	3,143	1,418	1,008
DAYS PER 100M	M	160	642	458	104	93	89	78	130	163	236	419
	F	156	506	492	104	93	84	96	112	155	247	261
106 ULCER OF DUODENUM												
SEPARATIONS	M	20,209	-	18	252	453	1,046	2,738	4,039	8,330	2,160	1,173
	F	7,480	-	12	151	252	321	940	1,425	3,034	772	573
SEPS PER 100M	M	188	-	2	11	42	111	189	316	421	432	419
	F	70	-	2	7	24	34	66	115	149	135	148
AVG. DAYS	M	13.3	-	7.8	9.5	9.7	10.0	11.0	11.9	13.9	16.2	19.1
	F	13.8	-	12.2	9.9	9.0	9.0	10.6	12.3	14.2	16.9	21.8
DAYS STAY	M	269,385	-	140	2,402	4,372	10,476	30,236	48,257	116,176	34,966	22,380
	F	102,913	-	146	1,497	2,257	2,873	9,968	17,548	43,081	13,062	12,481
DAYS PER 100M	M	2,503	-	19	103	407	1,114	2,084	3,771	5,866	6,985	8,001
	F	957	-	21	67	217	303	701	1,417	2,119	2,276	3,233
107 ULCER OF STOMACH AND PEPTIC ULCER, SITE UNSPECIFIED												
SEPARATIONS	M	10,859	-	12	89	170	372	1,006	1,859	4,939	1,489	923
	F	5,750	-	9	89	161	217	541	871	2,363	776	743
SEPS PER 100M	M	101	-	2	4	16	40	69	145	249	298	330
	F	53	-	1	4	14	23	38	70	116	135	192
AVG. DAYS	M	13.8	-	15.6	8.3	7.9	8.1	9.8	12.0	14.3	17.0	17.8
	F	14.7	-	12.6	6.9	7.8	8.9	10.4	13.7	15.1	17.0	19.2
DAYS STAY	M	149,764	-	187	742	1,351	3,031	9,902	22,216	70,677	25,248	16,410
	F	84,570	-	113	615	1,090	1,942	5,632	11,911	35,785	13,175	14,299
DAYS PER 100M	M	1,391	-	25	32	126	322	683	1,736	3,569	5,047	5,867
	F	786	-	16	28	106	205	396	962	1,760	2,296	3,703
108 GASTRITIS AND DUODENITIS												
SEPARATIONS	M	8,346	287	414	785	411	524	1,007	1,225	2,443	721	529
	F	7,399	230	395	782	536	587	866	915	1,725	681	682
SEPS PER 100M	M	78	157	55	34	38	56	69	96	123	144	189
	F	69	132	55	35	52	62	61	74	85	119	177
AVG. DAYS	M	6.9	5.9	4.4	3.7	3.5	5.3	5.7	6.9	8.2	9.5	10.9
	F	7.1	6.5	4.6	4.1	4.4	4.7	6.0	7.8	8.5	9.1	11.0
DAYS STAY	M	57,371	1,694	1,838	2,873	1,445	2,751	5,778	8,420	19,960	6,870	5,742
	F	52,220	1,484	1,823	3,169	2,335	2,763	5,236	7,107	14,581	6,187	7,535
DAYS PER 100M	M	533	929	266	123	135	293	398	658	1,008	1,373	2,053
	F	486	855	256	142	225	291	368	574	717	1,078	1,952

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.-	N.S. N.-E.-	N.B. N.-B.-	PROVINCE		ONT. ONT.-	MAN. MAN.-	SASK. SASK.-	ALTA. ALB.-	E.C. C.-B.-	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.-	ONT. ONT.-							
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL RESPIRATOIRE												
232	59	669	453	3,196	4,367	911	791	1,008	1,020	M SEPARATIONS		103
168	33	376	430	2,185	2,844	626	571	858	721	F		
87	105	169	145	107	114	184	167	122	93	M SEP POUR 100M		
66	60	96	138	72	74	127	123	107	67	F		
10.9	9.9	13.4	14.8	16.4	15.1	14.0	13.3	15.2	11.9	M MOYENNE JOURS		
9.9	10.9	12.5	19.6	17.4	14.5	10.7	10.3	15.4	10.5	F		
2,522	587	8,985	6,703	52,319	66,063	12,770	10,536	15,273	12,167	M JOURS		
1,660	359	4,715	8,443	38,052	41,107	6,674	5,872	13,207	7,604	F		
948	1,043	2,266	2,146	1,747	1,720	2,582	2,225	1,845	1,106	M JOURS POUR 100M		
648	649	1,201	2,709	1,255	1,064	1,352	1,263	1,651	701	F		
IX MALADIES DE L'APPA- REIL DIGESTIF (104-121)												
MALADIES DES DENTS ET DES ARCADES ALVEOLAIRES												
143	53	84	437	7,661	9,409	1,100	934	1,976	1,225	M SEPARATIONS		104
190	65	107	540	9,024	10,760	1,637	1,137	2,468	1,628	F		
54	94	21	140	256	245	222	197	239	111	M SEP POUR 100M		
74	118	27	173	298	279	332	245	308	150	F		
3.6	1.8	5.1	4.5	1.5	1.8	2.0	2.2	2.6	2.1	M MOYENNE JOURS		
3.2	2.6	4.8	3.7	1.6	1.9	1.9	2.2	2.4	2.2	F		
511	98	430	1,948	11,806	17,326	2,224	2,094	5,200	2,540	M JOURS		
600	167	514	2,010	14,394	20,477	3,192	2,503	6,023	3,577	F		
192	174	108	624	394	451	450	442	628	231	M JOURS POUR 100M		
234	302	131	645	475	530	647	539	753	330	F		
MAL. DES MAXILLAIRES, GLANDES SALIVAIRES, AU- TRES AFFECTIONS BUCCALES												
72	14	94	104	694	816	152	216	258	283	M SEPARATIONS		105
85	11	72	116	689	812	150	213	271	293	F		
27	25	24	33	23	21	31	46	31	26	M SEP POUR 100M		
33	20	18	37	23	21	30	46	34	27	F		
7.7	5.4	6.8	7.6	7.1	5.8	6.0	6.6	5.9	5.5	M MOYENNE JOURS		
5.4	4.6	6.9	9.0	7.0	5.8	5.8	6.6	4.9	5.3	F		
555	76	640	794	4,945	4,753	916	1,434	1,519	1,569	M JOURS		
455	51	497	1,047	4,812	4,749	869	1,408	1,326	1,552	F		
209	135	161	254	165	124	185	303	183	143	M JOURS POUR 100M		
178	92	127	336	159	123	176	303	166	143	F		
ULCERE DU DUODENUM												
467	145	905	676	4,376	7,011	987	1,194	2,044	2,404	M SEPARATIONS		106
141	44	335	274	1,282	2,796	376	551	813	868	F		
175	258	228	216	146	183	200	252	247	218	M SEP POUR 100M		
55	80	85	88	42	72	76	119	102	80	F		
13.3	11.9	14.0	10.7	14.3	13.9	12.1	11.9	11.9	12.9	M MOYENNE JOURS		
14.6	11.9	14.6	11.3	14.6	15.2	12.1	11.5	10.4	13.4	F		
6,228	1,721	12,671	7,219	62,419	97,656	11,935	14,190	24,416	30,930	M JOURS		
2,061	524	4,891	3,093	18,731	42,588	4,552	6,329	8,495	11,649	F		
2,340	3,057	3,196	2,312	2,084	2,543	2,413	2,996	2,950	2,811	M JOURS POUR 100M		
805	948	1,246	992	618	1,103	922	1,362	1,062	1,074	F		
ULCERE GASTRIQUE ET GASTRO-DUODENAL, SIEGE NON PRECISE												
412	68	520	604	3,103	3,001	477	651	931	1,092	M SEPARATIONS		107
163	27	291	262	1,226	1,908	247	402	545	679	F		
155	121	131	193	104	78	96	137	112	99	M SEP POUR 100M		
64	49	74	84	40	49	50	86	68	63	F		
12.7	10.8	13.6	11.1	14.7	15.0	12.4	10.2	12.8	13.6	M MOYENNE JOURS		
12.2	8.4	13.6	12.7	16.6	16.2	13.8	10.9	11.6	14.4	F		
5,226	735	7,062	6,732	45,737	44,872	5,905	6,655	11,960	14,880	M JOURS		
1,981	228	3,946	3,319	20,404	30,827	3,400	4,392	6,311	9,762	F		
1,964	1,306	1,781	2,156	1,527	1,168	1,194	1,405	1,445	1,352	M JOURS POUR 100M		
774	412	1,005	1,065	673	798	689	945	789	900	F		
GASTRITE ET DUODENITE												
221	47	391	450	1,818	2,295	411	821	1,115	777	M SEPARATIONS		108
162	40	296	376	1,372	2,002	393	968	1,061	709	F		
83	83	99	144	61	60	83	173	135	71	M SEP POUR 100M		
63	72	75	121	45	52	80	213	133	65	F		
5.7	4.8	8.0	6.9	9.3	6.9	4.7	5.2	5.1	6.3	M MOYENNE JOURS		
5.3	6.6	7.9	7.2	10.1	7.5	5.4	5.2	5.2	6.5	F		
1,260	227	3,123	3,121	16,943	15,916	1,932	4,298	5,644	4,907	M JOURS		
854	264	2,327	2,699	13,797	14,936	2,133	5,118	5,511	4,581	F		
474	403	788	999	566	416	391	908	682	446	M JOURS POUR 100M		
334	477	593	866	455	387	432	1,101	689	423	F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
109 OTHER DISEASES OF ESOPHAGUS, STOMACH AND DUODENUM												
SEPARATIONS	M	6,807	221	196	288	161	239	667	1,027	2,522	885	621
	F	6,497	182	86	281	303	409	728	910	2,162	795	641
SEPS PER 100M	M	63	121	26	12	15	25	45	80	127	177	222
	F	60	105	12	13	29	43	51	74	106	139	166
AVG. DAYS	M	10.8	9.8	12.6	7.0	7.1	7.7	8.0	8.8	11.7	13.2	14.0
	F	10.5	11.3	9.6	5.8	6.6	7.1	8.6	9.4	11.5	12.8	14.3
DAYS STAY	M	73,681	2,157	2,476	2,021	1,140	1,851	5,152	9,027	29,427	11,718	8,712
	F	68,414	2,048	828	1,641	1,988	2,888	6,225	8,544	24,909	10,147	9,196
DAYS PER 100M	M	685	1,183	332	87	106	197	355	705	1,486	2,342	3,115
	F	636	1,180	116	74	191	304	438	690	1,225	1,768	2,382
110 APPENICITIS												
SEPARATIONS	M	24,719	8	362	8,896	4,514	3,068	3,128	1,894	2,190	409	250
	F	21,211	1	284	7,571	4,923	2,992	2,456	1,171	1,315	303	195
SEPS PER 100M	M	230	4	49	382	420	326	216	148	111	82	89
	F	197	1	40	340	474	315	173	95	65	53	51
AVG. DAYS	M	7.2	6.0	9.5	6.4	6.4	6.2	6.6	7.8	10.5	13.4	19.1
	F	7.0	41.0	8.8	6.4	6.1	6.2	6.8	8.3	10.4	14.5	17.4
DAYS STAY	M	177,322	48	3,428	57,294	28,723	19,123	20,550	14,813	23,095	5,463	4,785
	F	147,509	41	2,499	48,462	30,099	18,412	16,774	9,723	13,711	4,395	3,393
DAYS PER 100M	M	1,647	26	459	2,459	2,675	2,034	1,417	1,157	1,166	1,092	1,711
	F	1,372	24	351	2,176	2,895	1,941	1,180	785	674	766	879
111 HERNIA WITHOUT MENTION OF OBSTRUCTION												
SEPARATIONS	M	52,868	2,799	4,356	4,358	1,311	2,262	4,362	6,034	18,122	6,173	3,091
	F	17,971	706	1,133	1,142	265	441	1,471	2,749	6,455	2,304	1,305
SEPS PER 100M	M	491	1,535	584	187	122	241	301	471	915	1,234	1,105
	F	167	407	159	51	25	46	103	222	318	401	338
AVG. DAYS	M	7.5	5.7	3.9	4.2	5.7	5.9	6.5	7.2	8.5	10.2	12.1
	F	10.2	6.3	3.9	3.9	5.6	7.1	8.0	9.4	11.6	13.6	16.0
DAYS STAY	M	397,771	16,033	17,145	18,299	7,477	13,401	28,362	43,530	153,212	62,764	37,548
	F	182,432	4,476	4,364	4,472	1,488	3,150	11,811	25,928	74,581	31,279	20,883
DAYS PER 100M	M	3,696	8,795	2,298	785	696	1,425	1,955	3,401	7,736	12,545	13,424
	F	1,696	2,578	613	201	143	332	831	2,094	3,669	5,450	5,409
112 HERNIA WITH OBSTRUCTION												
SEPARATIONS	M	2,765	355	210	94	48	83	163	213	637	401	561
	F	1,618	55	21	30	14	14	88	177	549	298	372
SEPS PER 100M	M	26	195	28	4	4	9	11	17	32	80	201
	F	15	32	3	1	1	1	6	14	27	52	96
AVG. DAYS	M	9.7	6.4	4.0	4.9	5.4	5.7	7.1	8.5	10.1	13.3	13.9
	F	11.9	3.8	4.5	5.0	6.5	5.3	7.8	9.3	12.1	13.0	15.5
DAYS STAY	M	26,826	2,258	832	464	257	477	1,161	1,820	6,445	5,322	7,790
	F	19,206	210	95	149	91	74	690	1,662	6,624	3,861	5,770
DAYS PER 100M	M	249	1,239	112	20	24	51	80	142	325	1,064	2,785
	F	179	121	13	7	9	8	49	133	326	673	1,494
113 INTESTINAL OBSTRUCTION WITHOUT MENTION OF HERNIA												
SEPARATIONS	M	4,590	159	177	337	154	149	274	369	1,283	779	909
	F	6,099	100	118	222	145	193	466	668	1,966	944	1,277
SEPS PER 100M	M	43	87	24	14	14	16	19	29	65	156	325
	F	57	58	17	10	14	20	33	54	97	164	331
AVG. DAYS	M	12.3	12.9	6.8	6.3	10.4	8.6	8.4	11.3	13.3	13.7	15.3
	F	14.2	9.1	6.8	7.4	9.2	8.0	10.1	11.6	13.5	16.6	20.1
DAYS STAY	M	56,343	2,057	1,203	2,109	1,604	1,280	2,307	4,182	17,053	10,663	13,885
	F	86,680	912	802	1,638	1,340	1,548	4,696	7,745	26,629	15,716	25,654
DAYS PER 100M	M	523	1,128	161	91	149	136	159	327	861	2,131	4,964
	F	806	525	113	74	129	163	330	626	1,310	2,738	6,644
114 CHRONIC ENTERITIS AND ULCERATIVE COLITIS												
SEPARATIONS	M	2,352	-	103	139	236	329	450	352	536	138	69
	F	2,931	-	51	133	235	407	660	493	684	175	93
SEPS PER 100M	M	22	-	14	6	22	35	31	28	27	28	25
	F	27	-	7	6	23	43	46	40	34	30	24
AVG. DAYS	M	18.1	-	11.7	15.3	17.9	17.4	16.7	16.8	21.0	23.4	21.5
	F	18.7	-	11.5	17.4	18.0	17.7	17.1	16.9	20.4	22.0	33.4
DAYS STAY	M	42,641	-	1,203	2,122	4,235	5,714	7,498	5,905	11,246	3,236	1,482
	F	54,870	-	505	2,308	4,230	7,209	11,256	8,332	13,984	3,855	3,109
DAYS PER 100M	M	396	-	161	91	394	608	517	461	568	647	530
	F	510	-	82	104	407	760	792	673	688	672	805

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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 MALADIES DE L'OESOPHAGE, DE L'ESTOMAC ET DU DUODENUM	109
99	30	268	247	2,634	1,855	236	332	588	518	M SEPARATIONS	
81	20	243	276	2,525	1,800	178	310	570	494	F	
37	53	68	79	88	48	48	70	71	47	M SEP POUR 100M	
32	36	62	89	83	47	36	67	71	46	F	
12.1	10.7	11.6	10.4	10.7	11.5	10.8	8.9	9.0	12.1	M MOYENNE JOURS	
8.1	8.3	13.1	9.0	11.2	11.3	8.0	8.1	7.1	10.7	F	
1,198	322	3,122	2,575	28,064	21,299	2,555	2,960	5,318	6,268	M JOURS	
654	166	3,181	2,475	28,360	20,295	1,424	2,504	4,063	5,292	F	
450	572	787	825	937	555	517	625	642	570	M JOURS POUR 100M	
255	300	810	794	935	525	288	539	508	488	F	
										APPENDICITE	110
564	151	1,070	699	5,970	8,361	1,282	1,614	2,564	2,444	M SEPARATIONS	
470	158	1,053	616	4,546	7,287	1,039	1,651	2,445	1,944	F	
212	268	270	224	199	218	259	341	310	222	M SEP POUR 100M	
184	286	268	198	150	189	210	355	306	179	F	
8.5	7.0	7.9	8.5	7.2	7.1	6.8	7.2	6.7	6.9	M MOYENNE JOURS	
8.4	6.6	7.7	8.1	7.3	6.9	6.0	6.6	6.6	6.6	F	
4,798	1,054	8,490	5,928	43,091	59,396	8,761	11,613	17,301	16,890	M JOURS	
3,930	1,037	8,136	4,975	33,354	49,926	6,228	10,940	16,241	12,742	F	
1,803	1,872	2,141	1,898	1,439	1,546	1,771	2,452	2,090	1,535	M JOURS POUR 100M	
1,535	1,875	2,073	1,596	1,100	1,293	1,261	2,354	2,030	1,175	F	
										HERNIE SANS MENTION D'OCCCLUSION	111
783	207	1,863	1,127	13,991	20,861	2,513	2,236	4,258	5,029	M SEPARATIONS	
284	77	697	536	4,445	7,185	750	752	1,435	1,810	F	
294	368	470	361	467	543	500	472	514	457	M SEP POUR 100M	
111	139	178	172	147	186	152	162	179	167	F	
9.3	8.0	9.3	10.5	8.0	7.0	7.0	8.4	7.6	6.7	M MOYENNE JOURS	
11.5	8.5	11.2	12.5	10.4	10.4	8.3	9.9	9.3	8.9	F	
7,276	1,661	17,244	11,796	111,779	145,371	17,545	18,724	32,485	33,890	M JOURS	
3,263	658	7,818	6,681	46,174	74,620	6,240	7,637	13,401	16,132	F	
2,734	2,950	4,349	3,777	3,733	3,785	3,547	3,954	3,924	3,080	M JOURS POUR 100M	
1,275	1,190	1,992	2,143	1,522	1,932	1,264	1,600	1,675	1,488	F	
										HERNIE AVEC OCCCLUSION	112
51	5	114	63	791	830	157	179	236	339	M SEPARATIONS	
42	-	80	35	451	478	104	102	124	202	F	
19	9	29	20	26	22	32	38	29	31	M SEP POUR 100M	
16	-	20	11	15	12	21	22	15	19	F	
10.1	10.0	11.9	14.0	9.7	9.5	8.9	10.8	10.2	8.2	M MOYENNE JOURS	
11.8	-	14.7	11.5	11.6	13.4	10.9	11.8	9.7	9.7	F	
515	50	1,353	882	7,678	7,844	1,400	1,940	2,401	2,763	M JOURS	
496	-	1,172	402	5,221	6,409	1,138	1,202	1,205	1,961	F	
194	89	341	282	256	204	283	410	290	251	M JOURS POUR 100M	
194	-	299	129	172	166	231	259	151	181	F	
										OCCCLUSION INTESTINALE SANS MENTION DE HERNIE	113
107	28	172	143	1,001	1,566	293	354	405	521	M SEPARATIONS	
84	29	235	159	1,286	2,209	343	457	589	708	F	
40	50	43	46	33	41	59	75	49	47	M SEP POUR 100M	
33	52	60	51	42	57	69	98	74	65	F	
10.8	15.5	12.0	13.9	13.3	13.4	9.7	9.7	11.7	9.9	M MOYENNE JOURS	
13.4	10.8	12.0	17.1	14.7	16.7	11.0	10.5	11.6	11.8	F	
1,158	435	2,196	1,994	13,331	21,041	2,830	3,435	4,757	5,166	M JOURS	
1,123	314	3,016	2,726	18,904	36,806	3,768	4,819	6,049	8,355	F	
435	773	554	638	445	548	572	725	575	469	M JOURS POUR 100M	
439	568	768	875	623	953	763	1,037	856	771	F	
										ENTERITE CHRONIQUE ET COLITE ULCEREUSE	114
48	7	96	54	474	831	117	118	253	354	M SEPARATIONS	
46	5	129	62	594	1,094	157	112	312	420	F	
18	12	24	17	16	22	24	25	31	32	M SEP POUR 100M	
18	9	33	20	20	28	32	24	39	39	F	
19.0	31.7	20.4	16.7	18.7	18.7	15.7	17.1	15.6	18.1	M MOYENNE JOURS	
16.1	15.2	18.1	16.6	21.0	19.0	14.5	16.0	14.1	18.7	F	
913	222	1,956	901	8,847	15,580	1,032	2,014	3,954	6,422	M JOURS	
742	76	2,336	1,027	12,957	21,405	2,272	1,793	4,405	7,857	F	
343	394	493	289	295	406	370	425	478	584	M JOURS POUR 100M	
290	137	595	329	427	554	460	386	551	725	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
115 OTHER DISEASES OF INTESTINE AND PERITONEUM												
SEPARATIONS	M	20,380	541	821	1,294	511	917	2,245	2,856	6,297	2,530	2,368
	F	22,193	410	702	1,111	840	1,226	2,211	2,463	6,257	3,214	3,759
SEPS PER 100M	M	189	297	110	56	48	98	155	223	318	506	847
	F	206	236	99	50	81	129	156	199	308	560	974
AVG. DAYS	M	10.3	8.9	7.6	6.1	7.1	7.0	8.4	11.2	13.8	14.9	
	F	11.7	7.9	7.1	5.6	6.4	7.0	7.9	9.6	12.3	15.3	17.3
DAYS STAY	M	209,220	4,792	6,236	7,873	3,614	6,375	15,651	24,132	70,368	34,812	35,367
	F	260,209	3,244	5,019	6,257	5,365	8,566	17,444	23,577	76,729	49,140	64,868
DAYS PER 100M	M	1,944	2,629	836	338	337	678	1,079	1,886	3,553	6,958	12,645
	F	2,420	1,869	705	281	516	903	1,227	1,904	3,774	8,562	16,801
116 CIRRHOSIS OF LIVER												
SEPARATIONS	M	5,787	-	29	57	45	34	265	1,012	3,402	724	219
	F	2,921	-	8	45	35	48	170	489	1,517	426	183
SEPS PER 100M	M	54	-	4	2	4	4	18	79	172	145	78
	F	27	-	1	2	3	5	12	39	75	74	47
AVG. DAYS	M	21.8	-	24.2	11.9	12.9	10.7	14.6	17.2	21.1	29.2	43.8
	F	23.1	-	12.1	12.2	19.0	16.2	18.7	21.2	21.9	27.8	37.5
DAYS STAY	M	126,132	-	703	681	581	363	3,860	17,414	71,818	21,115	9,597
	F	67,529	-	97	550	666	777	3,172	10,363	33,190	11,850	6,864
DAYS PER 100M	M	1,172	-	94	29	54	39	266	1,361	3,626	4,220	3,431
	F	628	-	14	25	64	82	223	637	1,633	2,065	1,778
117 OTHER DISEASES OF LIVER												
SEPARATIONS	M	1,491	19	17	116	171	127	139	203	508	108	83
	F	1,428	10	30	119	119	134	190	165	456	124	81
SEPS PER 100M	M	16	10	2	5	16	14	10	16	26	22	30
	F	13	6	4	5	11	14	13	13	22	22	21
AVG. DAYS	M	15.0	16.7	12.2	8.6	12.3	12.7	11.5	13.8	17.9	18.7	19.2
	F	15.9	15.0	12.6	9.5	13.1	12.6	13.2	15.0	18.0	20.2	25.5
DAYS STAY	M	22,372	317	207	998	2,096	1,619	1,596	2,808	9,113	2,021	1,597
	F	22,653	150	376	1,127	1,555	1,695	2,508	2,468	8,204	2,505	2,063
DAYS PER 100M	M	208	174	28	43	195	172	110	219	660	404	571
	F	211	86	53	51	150	179	176	199	404	436	534
118 CHOLELITHIASIS												
SEPARATIONS	M	19,600	-	4	29	113	373	1,810	3,370	8,538	2,881	1,482
	F	63,751	-	3	176	2,274	6,473	12,030	11,128	22,571	6,108	2,988
SEPS PER 100M	M	173	-	1	1	11	40	125	263	431	576	530
	F	593	-	8	219	682	846	899	1,110	1,064	774	
AVG. DAYS	M	13.9	-	6.5	9.9	10.5	10.1	10.3	11.4	13.3	17.5	21.4
	F	12.1	-	31.3	10.8	9.6	9.6	10.2	11.0	12.6	15.8	19.4
DAYS STAY	M	257,951	-	26	288	1,181	3,752	18,675	38,314	113,515	50,415	31,785
	F	770,133	-	94	1,895	21,816	62,462	122,506	122,788	283,786	96,733	58,053
DAYS PER 100M	M	2,397	-	3	12	110	399	1,287	2,994	5,732	10,077	11,364
	F	7,162	-	13	85	2,098	6,584	8,618	9,918	13,959	16,855	15,036
119 CHOLECYSTITIS AND CHOLANGITIS WITHOUT MENTION OF CALCULUS												
SEPARATIONS	M	6,796	-	1	33	66	142	570	1,025	2,733	1,212	1,014
	F	14,913	-	1	64	621	1,412	2,457	2,304	4,793	1,650	1,611
SEPS PER 100M	M	63	-	1	6	15	39	80	138	242	363	
	F	139	-	3	60	149	173	186	236	288	417	
AVG. DAYS	M	12.0	-	5.0	8.0	6.2	7.6	8.4	9.8	11.6	14.0	15.7
	F	10.5	-	13.0	7.3	7.0	7.4	8.5	9.6	10.7	13.6	15.3
DAYS STAY	M	81,217	-	5	263	406	1,082	4,815	10,023	31,733	17,015	15,875
	F	156,526	-	13	468	4,360	10,455	20,856	22,139	51,192	22,403	24,640
DAYS PER 100M	M	755	-	1	11	38	115	332	783	1,602	3,401	5,676
	F	1,456	-	2	21	419	1,102	1,467	1,788	2,518	3,904	6,382
120 OTHER DISEASES OF GALLBLADDER AND BILIARY DUCTS												
SEPARATIONS	M	1,209	5	3	10	15	22	73	149	436	260	236
	F	2,499	5	2	17	95	189	401	364	821	308	297
SEPS PER 100M	M	11	3	-	1	2	5	12	22	52	84	
	F	23	3	-	1	9	20	28	29	40	54	77
AVG. DAYS	M	14.0	23.0	12.0	8.2	6.7	8.6	8.8	12.5	13.7	15.3	16.8
	F	13.2	14.4	44.0	9.1	6.7	9.3	9.9	11.7	12.8	16.0	22.6
DAYS STAY	M	16,958	115	36	82	100	189	645	1,868	5,985	3,985	3,953
	F	33,078	72	88	154	639	1,759	3,966	4,249	10,516	4,923	6,712
DAYS PER 100M	M	158	63	5	4	9	20	44	146	302	797	1,413
	F	308	41	12	7	61	185	279	343	517	858	1,738

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-M.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.	
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.							
AUTRES MALADIES DE L'INTESTIN ET DU PERITOINE														115
416	106	900	640	4,420	7,331	918	1,312	2,117	2,220	M SEPARATIONS				
385	123	956	630	4,930	8,018	990	1,257	2,279	2,425	F				
156	188	227	205	148	191	186	277	256	202	M SEP POUR 100M				
150	222	244	266	163	208	201	270	285	224	F				
10.8	11.3	10.9	10.7	11.2	10.6	10.3	9.1	8.3	9.4	M MOYENNE JOURS				
9.9	9.4	12.2	12.3	12.2	13.0	11.0	9.9	9.2	10.2	F				
4,508	1,193	9,798	6,830	49,304	77,815	9,461	11,884	17,645	20,782	M JOURS				
3,796	1,159	11,675	10,232	60,196	104,119	10,855	12,473	20,988	24,716	F				
1,694	2,119	2,471	2,187	1,646	2,026	1,913	2,509	2,132	1,889	M JOURS POUR 100M				
1,483	2,096	2,975	3,283	1,985	2,696	2,199	2,684	2,623	2,280	F				
CIRRHOSE DU FOIE														116
57	20	169	84	1,595	2,253	285	174	493	657	M SEPARATIONS				
40	12	87	42	612	1,218	167	71	267	405	F				
21	36	43	27	53	59	58	37	60	60	M SEP POUR 100M				
16	22	22	13	20	32	34	15	33	37	F				
19.0	16.4	18.7	24.1	24.8	22.1	20.7	18.6	16.4	19.7	M MOYENNE JOURS				
21.1	8.3	20.0	21.7	28.4	23.4	19.9	22.1	16.3	21.8	F				
1,083	328	3,156	2,021	39,586	49,824	5,899	3,232	8,075	12,928	M JOURS				
843	99	1,744	911	17,388	28,452	3,329	1,566	4,350	8,847	F				
407	583	796	647	1,322	1,297	1,193	682	975	1,175	M JOURS POUR 100M				
329	179	444	292	573	737	674	337	544	816	F				
AUTRES MALADIES DU FOIE														117
16	8	55	67	396	651	39	79	120	60	M SEPARATIONS				
11	12	55	69	408	566	38	77	122	70	F				
6	14	14	21	13	17	8	17	14	5	M SEP POUR 100M				
4	22	14	22	13	15	8	17	15	6	F				
14.8	6.9	12.3	9.7	16.5	15.6	15.5	9.8	15.0	15.2	M MOYENNE JOURS				
12.3	13.1	15.3	15.2	16.2	17.0	15.2	12.5	12.5	17.0	F				
236	55	676	649	6,527	10,142	603	774	1,801	909	M JOURS				
135	157	839	1,046	6,590	9,637	577	964	1,521	1,187	F				
89	98	170	208	218	264	122	163	218	83	M JOURS POUR 100M				
53	284	214	336	217	250	117	207	190	109	F				
CHOLELITHIASE														118
131	44	498	316	5,664	5,835	1,184	1,002	1,944	1,982	M SEPARATIONS				
916	231	2,170	1,483	21,101	18,999	3,541	3,176	5,924	6,210	F				
49	78	126	101	189	152	239	212	235	180	M SEP POUR 100M				
358	418	553	476	696	492	717	683	740	573	F				
18.3	14.1	16.1	13.3	14.2	14.3	11.6	13.6	13.1	13.3	M MOYENNE JOURS				
13.1	10.8	13.0	12.7	12.5	12.5	10.0	11.6	11.2	10.9	F				
2,392	619	7,996	4,218	80,245	83,294	13,695	13,591	25,492	26,409	M JOURS				
12,015	2,501	28,218	18,897	264,302	237,906	35,238	36,860	66,818	67,578	F				
899	1,099	2,017	1,351	2,680	2,169	2,769	2,870	3,079	2,400	M JOURS POUR 100M				
4,693	4,523	7,189	6,063	8,714	6,160	7,138	7,930	8,326	6,233	F				
CHOLECYSTITE ET CHOLANGITE SANS MENTION DE CALCULS														119
87	33	277	179	1,426	2,418	462	616	697	601	M SEPARATIONS				
302	116	791	466	2,581	5,707	866	1,374	1,415	1,295	F				
33	59	70	57	48	63	93	130	84	55	M SEP POUR 100M				
118	210	202	150	85	148	175	296	177	119	F				
11.2	16.7	12.9	10.8	14.2	12.2	9.5	9.4	11.0	11.1	M MOYENNE JOURS				
8.9	11.2	11.1	10.5	12.7	11.4	8.3	7.8	8.3	8.9	F				
974	552	3,571	1,929	20,187	29,499	4,369	5,787	7,665	6,684	M JOURS				
2,688	1,302	8,775	4,902	32,806	64,884	7,224	10,765	11,694	11,486	F				
366	980	901	618	674	768	883	1,222	926	607	M JOURS POUR 100M				
1,050	2,354	2,236	1,573	1,082	1,680	1,463	2,316	1,462	1,059	F				
AUTRES MALADIES DE LA VESTICULE ET DES VOIES BILIAIRES														120
13	11	41	47	326	350	82	119	142	78	M SEPARATIONS				
33	22	78	126	744	690	107	190	331	178	F				
5	20	10	15	11	9	17	25	17	7	M SEP POUR 100M				
13	40	20	40	25	18	22	41	41	16	F				
8.7	8.9	19.8	14.3	13.9	16.6	12.0	9.8	12.2	13.3	M MOYENNE JOURS				
12.4	11.5	13.0	13.7	13.5	16.2	11.3	8.7	10.8	11.5	F				
113	98	812	674	4,530	5,814	986	1,161	1,731	1,039	M JOURS				
409	254	1,016	1,731	10,017	11,161	1,208	1,047	3,582	2,053	F				
42	174	205	216	151	151	199	245	209	94	M JOURS POUR 100M				
160	459	259	555	330	289	245	354	448	189	F				

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
121 DISEASES OF PANCREAS												
SEPARATIONS	M	3,568	-	15	42	45	104	461	808	1,499	365	229
	F	2,614	-	9	45	75	144	302	415	951	394	279
SEPS PER 100M	M	33	-	2	2	4	11	32	63	76	73	82
	F	24	-	1	2	7	15	21	34	47	69	72
AVG. DAYS	M	13.7	-	12.1	12.1	12.7	10.7	11.1	12.1	15.0	15.7	14.4
	F	14.4	-	12.6	12.4	11.5	11.0	11.4	12.1	14.9	17.3	18.0
DAYS STAY	M	48,782	-	182	507	573	1,111	5,110	9,795	22,475	5,721	3,308
	F	37,613	-	113	558	866	1,587	3,437	5,003	14,206	6,813	5,030
DAYS PER 100M	M	453	-	24	22	53	118	352	765	1,135	1,144	1,183
	F	350	-	16	25	83	167	242	404	699	1,187	1,303
X DISEASES OF THE GENITO-URINARY SYSTEM (122-135)												
122 NEPHRITIS AND NEPHROSIS												
SEPARATIONS	M	16,799	12	308	1,155	651	1,169	2,233	2,955	7,361	720	235
	F	10,524	11	184	813	688	841	1,735	2,197	3,441	469	145
SEPS PER 100M	M	156	7	41	50	61	124	154	231	372	144	84
	F	98	6	26	36	66	89	122	177	169	82	38
AVG. DAYS	M	5.2	13.6	18.0	11.4	6.7	4.0	3.6	3.4	3.7	12.6	24.5
	F	6.3	25.1	20.3	11.7	4.2	3.8	3.9	3.4	5.2	13.6	60.3
DAYS STAY	M	87,787	163	5,543	13,188	4,339	4,696	7,928	10,004	27,085	9,081	5,760
	F	66,678	276	3,735	9,499	2,887	3,180	6,686	7,462	17,834	6,375	8,744
DAYS PER 100M	M	816	89	743	566	404	499	546	782	1,368	1,815	2,059
	F	620	159	525	426	278	335	470	603	877	1,111	2,265
123 INFECTIONS OF KIDNEY												
SEPARATIONS	M	4,280	83	150	627	207	226	356	431	1,079	530	591
	F	13,284	162	733	2,150	1,460	1,572	1,920	1,437	2,226	844	780
SEPS PER 100M	M	40	46	20	27	19	24	25	34	54	106	211
	F	124	93	103	97	140	166	135	116	109	147	202
AVG. DAYS	M	12.3	15.1	9.6	7.8	6.9	7.9	8.1	8.4	11.2	15.1	25.8
	F	9.8	13.3	8.8	6.8	6.4	6.5	7.6	9.6	12.1	16.5	22.5
DAYS STAY	M	52,616	1,257	1,445	4,881	1,430	1,794	2,893	3,602	12,074	7,993	15,247
	F	129,523	2,154	6,443	14,618	9,330	10,233	14,592	13,800	26,861	13,907	17,585
DAYS PER 100M	M	489	690	194	210	133	191	199	281	610	1,598	5,451
	F	1,204	1,241	905	656	897	1,079	1,027	1,115	1,321	2,423	4,555
124 CALCULUS OF KIDNEY AND URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	17,353	-	12	66	271	1,007	2,923	3,941	7,181	1,428	524
	F	7,388	1	7	88	332	768	1,426	1,361	2,426	669	310
SEPS PER 100M	M	161	-	2	3	25	107	201	308	383	285	187
	F	69	1	1	4	32	81	100	110	119	117	80
AVG. DAYS	M	8.2	-	12.9	10.7	7.2	6.6	6.4	6.9	8.5	12.1	16.1
	F	9.6	9.0	7.0	9.8	6.5	6.4	8.5	9.5	10.3	12.7	13.6
DAYS STAY	M	142,432	-	155	705	1,942	6,646	18,580	27,263	61,382	17,312	8,447
	F	70,741	9	49	864	2,151	4,934	12,088	12,968	24,975	8,479	4,224
DAYS PER 100M	M	1,323	-	21	30	181	707	1,281	2,130	3,099	3,460	3,020
	F	658	5	7	39	207	520	850	1,047	1,228	1,477	1,094
125 CYSTITIS												
SEPARATIONS	M	3,125	34	112	339	118	123	211	252	825	508	603
	F	10,111	47	609	1,339	657	884	1,203	1,170	2,355	1,001	846
SEPS PER 100M	M	29	19	15	15	11	13	15	20	42	102	216
	F	94	27	86	60	63	93	85	95	116	174	219
AVG. DAYS	M	8.7	10.2	7.3	5.8	6.1	5.7	6.0	6.8	8.0	10.7	12.5
	F	7.3	11.6	6.3	5.6	5.1	4.9	5.5	6.5	7.5	9.8	14.1
DAYS STAY	M	27,149	347	816	1,957	725	700	1,276	1,715	6,608	5,460	7,545
	F	73,308	545	3,639	7,550	3,354	4,317	6,661	7,596	17,688	9,804	11,954
DAYS PER 100M	M	252	190	109	84	68	74	88	134	334	1,091	2,698
	F	682	314	539	339	323	455	469	614	870	1,708	3,096
126 OTHER DISEASES OF URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	16,614	534	1,057	2,212	587	633	1,208	1,395	3,915	2,477	2,596
	F	22,223	607	2,421	4,397	1,180	1,495	2,259	2,327	4,449	1,719	1,369
SEPS PER 100M	M	154	293	142	95	55	67	83	109	198	495	928
	F	207	350	340	197	114	158	159	188	219	300	355
AVG. DAYS	M	11.7	13.4	8.5	7.6	10.2	9.9	9.7	9.8	11.9	13.0	17.4
	F	9.4	12.7	8.2	6.9	6.6	6.7	7.9	9.4	10.6	12.5	18.0
DAYS STAY	M	194,477	7,164	9,022	16,775	5,996	6,244	11,746	13,683	46,393	32,181	45,273
	F	208,904	7,739	19,899	30,399	7,821	9,992	17,802	21,897	47,174	21,539	24,642
DAYS PER 100M	M	1,807	3,930	1,209	720	558	664	810	1,069	2,343	6,432	16,186
	F	1,943	4,458	2,795	1,365	752	1,053	1,252	1,769	2,320	3,753	6,382

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.			
MALADIES DU PANCREAS										
54	29	145	69	814	1,200	199	248	348	462	M SEPARATIONS
34	21	78	76	490	979	173	247	199	317	F
20	52	37	22	27	31	40	52	42	42	M SEP POUR 100M
13	38	20	24	16	25	35	53	25	29	F
15.2	10.7	16.3	12.6	15.1	13.8	12.7	11.5	11.0	13.7	M MOYENNE JOURS
18.3	12.1	14.9	15.2	17.5	14.5	13.8	10.5	11.5	13.7	F
820	310	2,361	870	12,329	16,543	2,529	2,842	3,844	6,334	M JOURS
621	255	1,161	1,154	8,563	14,238	2,383	2,587	2,295	4,356	F
308	551	595	279	412	431	511	600	464	576	M JOURS POUR 100M
243	461	296	370	282	369	483	557	287	402	F
X MALADIES DES ORGANES GENITO-URINAIRES (122-135)										
NEPHRITE ET NEPHROSE										
112	11	182	126	757	9,058	297	265	376	5,615	M SEPARATIONS
85	17	115	82	655	6,574	154	201	258	2,383	F
42	20	46	40	25	236	60	56	45	510	M SEP POUR 100M
33	31	29	26	22	170	31	43	32	220	F
19.5	12.6	19.6	15.0	19.7	3.7	12.8	19.2	17.2	2.9	M MOYENNE JOURS
17.7	10.6	19.9	16.8	26.9	4.0	12.4	17.7	18.2	3.1	F
2,186	139	3,559	1,896	14,922	33,525	3,797	5,094	6,478	16,191	M JOURS
1,505	181	2,291	1,381	17,638	26,191	1,916	3,549	4,707	7,319	F
821	247	898	607	498	873	768	1,076	783	1,471	M JOURS POUR 100M
588	327	584	443	581	678	388	764	588	675	F
INFECTIONS RENALES										
99	27	181	309	798	1,151	291	451	446	529	M SEPARATIONS
414	96	589	758	2,216	3,879	850	1,323	1,571	1,588	F
37	48	46	99	27	30	59	95	54	48	M SEP POUR 100M
162	174	150	243	73	100	172	285	196	146	F
10.0	10.3	13.3	9.7	15.4	14.0	9.8	9.5	10.2	11.1	M MOYENNE JOURS
8.7	7.1	11.0	9.9	13.0	10.7	7.7	7.6	7.1	8.5	F
988	277	2,406	3,005	12,284	16,151	2,839	4,268	4,542	5,856	M JOURS
3,619	686	6,469	7,491	28,700	41,339	6,526	10,037	11,227	13,429	F
371	492	607	962	410	421	574	901	549	532	M JOURS POUR 100M
1,414	1,241	1,648	2,403	946	1,070	1,322	2,159	1,403	1,239	F
CALCULS DU REIN ET DE L'APPAREIL URINAIRE										
826	85	800	491	4,195	6,451	516	588	1,334	2,067	M SEPARATIONS
464	42	309	205	1,959	2,521	222	229	583	854	F
310	151	202	157	140	168	104	124	161	188	M SEP POUR 100M
181	76	79	66	65	65	45	49	73	79	F
7.9	7.9	8.4	9.0	8.5	8.4	8.7	8.5	8.7	6.9	M MOYENNE JOURS
9.8	8.5	8.5	15.9	9.9	9.9	9.8	8.7	8.0	7.9	F
6,503	668	6,708	4,414	35,713	54,437	4,474	4,995	10,191	14,329	M JOURS
4,553	356	2,630	3,253	19,340	25,053	2,167	1,997	4,673	6,719	F
2,444	1,187	1,692	1,413	1,193	1,417	905	1,055	1,231	1,302	M JOURS POUR 100M
1,779	644	670	1,044	638	649	439	430	584	620	F
CYSTITE										
73	20	147	121	607	967	138	342	359	351	M SEPARATIONS
189	79	433	420	1,863	3,465	389	845	1,155	1,273	F
27	36	37	39	20	25	28	72	43	32	M SEP POUR 100M
74	143	110	135	61	90	79	182	144	117	F
9.8	10.1	11.8	9.6	10.1	8.0	7.3	8.7	7.9	7.6	M MOYENNE JOURS
9.9	6.3	8.9	9.0	9.7	6.8	6.7	5.8	6.1	5.5	F
718	202	1,730	1,164	6,161	7,693	1,013	2,969	2,825	2,674	M JOURS
1,678	496	3,857	3,776	18,145	23,563	2,590	4,895	7,101	7,007	F
270	359	436	373	206	200	205	627	341	243	M JOURS POUR 100M
734	897	983	1,211	598	610	525	1,053	888	646	F
AUTRES MALADIES DE L'APPAREIL URINAIRE										
373	97	797	625	3,778	5,742	705	900	1,810	1,787	M SEPARATIONS
749	98	886	923	4,717	8,015	1,028	1,053	2,445	2,309	F
140	172	201	200	126	149	143	190	219	162	M SEP POUR 100M
293	177	226	296	156	208	208	227	306	213	F
11.6	9.0	12.2	14.4	14.2	11.4	11.6	9.9	10.0	9.3	M MOYENNE JOURS
11.8	8.6	10.5	11.7	12.2	8.9	8.0	7.7	7.0	7.2	F
4,345	874	9,728	8,976	53,530	65,364	8,190	8,935	18,020	16,555	M JOURS
8,861	843	9,344	10,815	57,324	71,560	8,219	8,134	17,196	16,608	F
1,633	1,552	2,453	2,874	1,788	1,702	1,648	1,887	2,177	1,504	M JOURS POUR 100M
3,461	1,524	2,381	3,470	1,890	1,853	1,665	1,750	2,149	1,532	F

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
127 HYPERPLASIA OF PROSTATE												
SEPARATIONS	M	23,616	-	-	-	7	23	74	232	7,516	8,694	7,070
SEPS PER 100M	M	219	-	-	-	1	2	5	18	380	1,738	2,528
AVG. DAYS	M	17.0	-	-	-	13.0	8.2	7.0	8.8	13.3	16.5	21.8
DAYS STAY	M	400,755	-	-	-	91	189	518	2,033	100,017	143,814	154,093
DAYS PER 100M	M	3,723	-	-	-	8	20	36	159	5,050	28,746	55,092
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
128 REDUNDANT PREPUCE AND PHIMOSIS												
SEPARATIONS	M	10,982	1,816	2,810	2,639	472	990	991	446	541	164	113
SEPS PER 100M	M	102	996	377	113	44	105	68	35	27	33	40
AVG. DAYS	M	3.0	2.8	2.9	2.7	3.1	2.8	3.1	3.3	4.5	6.0	7.7
DAYS STAY	M	33,459	4,994	8,169	7,247	1,474	2,785	3,045	1,454	2,434	989	868
DAYS PER 100M	M	311	2,739	1,095	311	137	296	210	114	123	198	310
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
129 OTHER DISEASES OF MALE GENITAL ORGANS												
SEPARATIONS	M	14,824	438	1,025	1,308	795	888	1,633	1,782	4,496	1,536	923
SEPS PER 100M	M	138	240	137	56	74	94	113	139	227	307	330
AVG. DAYS	M	7.3	6.3	4.6	4.8	5.9	5.4	5.2	6.2	7.9	10.4	14.8
DAYS STAY	M	107,714	2,753	4,708	6,266	4,677	4,790	8,514	11,041	35,321	15,946	13,698
DAYS PER 100M	M	1,001	1,510	631	269	436	509	587	863	1,784	3,187	4,897
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
130 CHRONIC CYSTIC AND OTHER DISEASES OF BREAST												
SEPARATIONS	M	1,621	11	6	192	321	173	157	142	353	167	99
SEPS PER 100M	M	14,537	21	12	71	473	1,220	2,837	4,185	5,215	369	134
Avg. DAYS	M	5.1	7.5	3.2	3.8	4.7	4.6	3.9	4.8	5.9	7.8	8.2
DAYS STAY	M	8,266	83	19	721	1,497	798	618	687	2,083	989	771
DAYS PER 100M	M	62,998	169	41	277	1,938	4,713	10,591	17,716	23,935	2,514	1,104
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	77	46	3	31	139	85	43	54	105	198	276
	F	586	97	6	12	186	497	745	1,431	1,177	438	286
131 DISEASES OF OVARY, FALLOPIAN TUBE AND PARAMETRIUM												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	1T,429	2	3	317	2,540	3,985	5,863	3,347	1,262	72	38
Avg. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS PER 100M	M	145,141	20	17	2,069	16,238	26,958	49,919	33,307	14,653	1,195	765
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,350	12	2	93	1,562	2,842	3,512	2,690	721	208	198
132 INFECTIVE DISEASES OF CERVIX UTERI, UTERUS, VAGINA AND VULVA												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEPS PER 100M	M	17,350	12	74	199	850	2,404	5,266	4,631	3,300	404	210
Avg. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYS PER 100M	M	109,708	96	496	1,340	4,025	9,825	29,474	34,015	24,250	3,953	2,234
	F	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,020	55	70	60	387	1,036	2,073	2,748	1,193	689	579

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				S.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAR. MAR.	SASK. SASK.			
HYPERTROPHIE DE LA PROSTATE										
386	78	820	433	5,177	8,270	1,422	1,605	2,338	3,087	M SEPARATIONS - F
145	139	207	139	173	215	288	339	282	281	M SEP POUR 100M - F
18.1	15.1	21.4	22.8	18.5	16.3	16.0	19.6	16.2	14.0	M MOYENNE JOURS - F
6,983	1,178	17,520	9,882	95,597	134,541	22,723	31,427	37,808	43,096	M JOURS - F
2,624	2,092	4,419	3,164	3,192	3,503	4,594	6,636	4,567	3,916	M JOURS POUR 100M - F
PHIMOSIS ET HYPER- TROPHIE DU PREPUCE										
410	42	391	389	4,311	3,098	312	480	835	714	M SEPARATIONS - F
154	75	99	125	144	81	63	101	101	65	M SEP POUR 100M - F
4.2	3.6	3.4	5.5	3.0	2.8	2.7	3.1	2.9	2.6	M MOYENNE JOURS - F
1,741	153	1,318	2,132	12,768	8,756	827	1,500	2,414	1,850	M JOURS - F
654	272	332	683	426	228	167	317	292	168	M JOURS POUR 100M - F
AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE L'HOMME										
267	69	563	563	3,276	5,151	666	895	1,416	1,958	M SEPARATIONS - F
100	123	142	180	109	134	135	189	171	178	M SEP POUR 100M - F
8.4	10.8	9.1	11.8	7.7	6.8	6.7	7.2	7.1	5.9	M MOYENNE JOURS - F
2,246	748	5,122	6,624	25,383	35,072	4,432	6,473	10,023	11,591	M JOURS - F
844	1,329	1,292	2,121	848	913	896	1,367	1,211	1,053	M JOURS POUR 100M - F
MALADIES KYSTIQUES DU SEIN, CHRONIQUES ET AUTRES										
26	7	54	43	506	585	62	51	129	158	M SEPARATIONS
234	89	597	451	3,831	4,863	551	761	1,462	1,698	F
10	12	14	14	17	15	13	11	16	14	M SEP POUR 100M
91	161	152	145	126	126	112	164	183	157	F
7.5	4.6	4.9	6.7	5.4	5.1	3.7	7.4	4.6	3.6	M MOYENNE JOURS
6.1	4.1	4.8	5.3	5.3	3.9	3.5	4.7	3.8	3.2	F
195	32	263	289	2,751	2,968	229	376	593	570	M JOURS
1,432	361	2,836	2,398	20,371	19,070	1,950	3,598	5,531	5,451	F
73	57	66	93	92	77	46	79	72	52	M JOURS POUR 100M
559	653	723	769	672	494	395	774	691	503	F
MALADIES DE L'OVAIRE, DES TROMPES ET DU PARAMETRE										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS
291	47	554	568	3,436	6,212	807	1,030	2,167	2,317	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M
114	85	141	182	113	161	163	222	271	214	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS
8.8	6.1	9.2	10.1	9.7	8.3	7.1	7.4	7.4	7.4	F
2,553	285	5,074	5,744	33,218	51,782	5,704	7,633	15,944	17,204	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M
997	515	1,293	1,843	1,095	1,341	1,155	1,642	1,993	1,587	F
MALADIES INFECTIEUSES COL UTERIN, UTERUS, VAGIN ET VULVE										
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEPARATIONS
405	103	839	1,188	4,148	6,348	672	748	1,172	1,727	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M SEP POUR 100M
158	186	214	381	137	164	136	161	146	159	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M MOYENNE JOURS
6.5	6.6	7.8	7.8	6.8	5.6	5.9	6.4	5.6	6.5	F
2,643	662	6,579	9,212	28,312	35,813	3,997	4,780	6,506	11,184	F
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	M JOURS POUR 100M
1,032	1,233	1,676	2,955	933	927	810	1,028	813	1,032	F

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
133 UTEROVAGINAL PROLAPSE AND MALPOSITION OF UTERUS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	30,000	-	-	1	115	682	4,419	8,293	12,277	3,073	1,140
AVG. DAYS	M	279	-	-	-	11	72	311	670	604	535	295
DAYS STAY	M	12.4	-	-	3.0	6.1	7.5	10.4	12.2	12.9	13.9	15.3
SEPARATIONS	F	371,020	-	-	-	3	706	5,118	45,929	101,083	157,938	42,755
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	3,450	-	-	-	68	539	3,231	8,165	7,769	7,450	4,529
134 DISORDERS OF MENSTRUATION												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	54,300	-	-	685	3,511	6,154	13,410	15,018	14,547	738	237
AVG. DAYS	M	505	-	-	31	338	649	943	1,213	716	129	61
DAYS STAY	M	4.7	-	-	3.7	3.5	3.4	4.3	5.6	4.8	5.4	7.1
SEPARATIONS	F	253,780	-	-	2,548	12,363	21,204	58,191	83,991	69,851	3,958	1,674
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	2,360	-	-	114	1,189	2,235	4,094	6,784	3,436	690	434
135 OTHER DISEASES OF FEMALE GENITAL ORGANS												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	29,858	7	14	115	821	3,611	8,652	7,894	7,981	551	212
AVG. DAYS	M	278	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DAYS STAY	M	6.9	11.1	6.5	5.2	3.8	4.0	5.6	8.5	8.0	9.4	13.3
SEPARATIONS	F	206,729	78	91	601	3,152	14,585	48,818	67,253	64,160	5,180	2,811
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	1,922	45	13	27	303	1,537	3,434	5,432	3,156	903	728
XI COMPLICATIONS OF PREGNANCY, CHILDBIRTH, PUERPERIUM (136-145)												
136 INFECTIONS OF GENITO- URINARY TRACT DURING PREGNANCY AND PUEPERIUM												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	3,931	-	-	10	1,105	1,575	1,064	173	4	+	-
AVG. DAYS	M	37	-	-	-	106	166	75	14	-	+	-
DAYS STAY	M	5.7	-	-	7.7	5.5	5.6	5.9	6.4	3.8	-	-
SEPARATIONS	F	22,454	-	-	77	6,089	8,877	6,294	1,102	15	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	209	-	-	3	586	936	443	89	1	-	-
137 HEMORRHAGE OF PREGNANCY												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	15,797	-	-	17	2,030	5,894	6,510	1,296	50	-	-
AVG. DAYS	M	147	-	-	1	195	621	458	105	2	-	-
DAYS STAY	M	5.1	-	-	6.4	4.4	4.9	5.4	5.5	6.8	-	-
SEPARATIONS	F	80,678	-	-	109	9,014	29,149	34,945	7,119	342	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	750	-	-	5	867	3,073	2,458	575	17	-	-
138 TOXEMIAS OF PREGNANCY AND THE PUEPERIUM												
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	9,830	-	-	20	1,915	3,806	3,286	778	25	-	-
AVG. DAYS	M	91	-	-	1	184	401	231	63	1	-	-
DAYS STAY	M	6.2	-	-	6.0	5.9	6.1	6.4	6.7	5.8	-	-
SEPARATIONS	F	61,154	-	-	119	11,343	23,222	21,087	5,239	144	-	-
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SEPS PER 100M	F	569	-	-	5	1,091	2,448	1,483	423	7	-	-

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I.- I.P.-E.	N.S.- N.-E.	N.B.- N.-B.	PROVINCE				SASK. MAN.	ALTA. ALB.	B.C.- C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.	
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.						
PROLAPSUS GENITAL ET DEVIATION DE L'UTERUS													133
575	104	1,020	794	8,691	10,525	1,177	1,495	2,501	3,118	F	M SEPARATIONS		
225	188	260	255	287	273	238	322	313	288	F	M SEP POUR 100M		
13.7	10.2	11.9	12.6	14.2	11.9	10.7	11.5	11.5	10.5	F	M MOYENNE JOURS		
7,896	1,063	12,151	9,974	123,785	124,920	12,621	17,191	28,647	32,772	F	M JOURS		
3,084	1,922	3,096	3,200	4,081	3,234	2,556	3,699	3,580	3,023	F	M JOURS POUR 100M		
TROUBLES DE LA MENSTRUATION													134
1,005	363	2,326	1,314	11,019	23,365	1,857	3,556	6,076	3,419	F	M SEPARATIONS		
393	656	593	422	363	605	376	765	759	315	F	M SEP POUR 100M		
4.9	4.8	6.2	5.3	6.4	4.3	3.0	3.6	3.9	3.4	F	M MOYENNE JOURS		
4,916	1,753	14,382	6,903	70,413	101,536	5,593	12,789	23,738	11,757	F	M JOURS		
1,920	3,170	3,664	2,215	2,321	2,629	1,133	2,752	2,967	1,084	F	M JOURS POUR 100M		
AUTRES MALADIES DES ORGANES GENITAUX DE LA FEMME													135
604	91	1,025	958	7,590	10,587	1,127	1,445	2,867	3,564	F	M SEPARATIONS		
236	165	261	307	250	274	228	311	358	329	F	M SEP POUR 100M		
7.8	5.5	7.5	7.5	9.0	6.0	5.8	6.0	5.8	6.4	F	M MOYENNE JOURS		
4,668	503	7,736	7,208	68,473	63,349	6,591	8,720	16,571	22,890	F	M JOURS		
1,831	910	1,971	2,312	2,257	1,640	1,335	1,876	2,071	2,111	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													136
293	4	228	205	585	1,119	277	265	511	444	F	M SEPARATIONS		
114	7	58	66	19	29	56	57	64	41	F	M SEP POUR 100M		
5.9	8.3	5.9	7.0	6.3	6.0	4.7	4.8	5.1	5.2	F	M MOYENNE JOURS		
1,726	33	1,341	1,434	3,701	6,751	1,308	1,276	2,591	2,295	F	M JOURS		
673	60	342	460	122	175	265	275	324	212	F	M JOURS POUR 100M		
HEMORRAGIE GRAVIDIQUE													137
739	49	798	473	3,280	5,083	809	970	1,546	2,050	F	M SEPARATIONS		
289	89	203	152	108	132	164	209	193	189	F	M SEP POUR 100M		
5.1	4.0	5.3	4.4	5.4	5.3	4.2	4.9	4.6	5.1	F	M MOYENNE JOURS		
3,800	196	4,234	2,070	17,733	26,976	3,426	4,719	7,161	10,363	F	M JOURS		
1,484	354	1,079	664	585	698	694	1,015	895	956	F	M JOURS POUR 100M		
TOXEMIES DE LA GROSSESSE ET DES SUITES DE COUCHES													138
536	221	583	413	1,350	3,322	504	687	831	1,393	F	M SEPARATIONS		
209	400	149	132	45	86	102	148	104	128	F	M SEP POUR 100M		
5.8	2.7	6.4	6.6	6.7	6.5	4.9	5.1	5.2	7.2	F	M MOYENNE JOURS		
3,130	604	3,732	2,714	9,086	21,627	2,447	3,516	4,297	10,001	F	M JOURS		
1,223	1,092	951	871	300	560	496	756	537	922	F	M JOURS POUR 100M		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(1) (CONTINUED)

CAN LIST	DIAGNOSIS	TOTAL(2)	AGE							75+
			-01	01-04	05-14	15-19	20-24	25-34	35-44	
139 OTHER COMPLICATIONS OF PREGNANCY										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	44,357	-	-	58	6,681	15,650	18,173	3,688	107
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	412	-	-	3	643	1,650	1,278	298	5
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2.9	-	-	2.8	2.5	2.7	3.1	3.7	5.3
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	129,032	-	-	165	16,768	42,163	55,883	13,482	571
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,200	-	-	7	1,613	4,444	3,931	1,089	28
140 ABORTION										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	63,560	-	-	379	10,332	18,215	24,117	9,981	536
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	591	-	-	17	994	1,920	1,697	806	26
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3.5	-	-	3.8	3.2	3.1	3.5	4.2	4.3
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	220,419	-	-	1,453	33,350	57,187	84,218	41,917	2,294
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,050	-	-	65	3,208	6,028	5,925	3,386	113
141 DELIVERY WITHOUT MENTION OF COMPLICATION										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	276,634	-	-	273	34,269	100,990	120,979	19,714	429
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,572	-	-	12	3,294	10,645	8,511	1,592	21
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	5.8	-	-	6.0	5.8	5.7	5.9	6.4	6.5
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	1,617,599	-	-	1,630	197,964	576,276	713,476	125,454	2,799
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	15,042	-	-	73	19,042	60,744	50,192	10,134	138
142 DELIVERY COMPLICATED BY ANTEPARTUM OR POSTPARTUM HEMORRHAGE										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	10,100	-	-	9	1,186	3,328	4,532	1,021	24
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	94	-	-	114	351	319	62	1	-
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.3	-	-	10.8	7.3	7.6	8.5	10.4	8.4
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	83,356	-	-	97	8,698	25,271	38,446	10,643	201
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	775	-	-	4	837	2,664	2,705	860	10
143 DELIVERY COMPLICATED BY ABNORMALITY OF PELVIS OR OTHER PROLONGED LABOR										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	27,004	-	-	36	3,310	9,594	11,760	2,248	56
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	251	-	-	2	318	1,011	827	182	3
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	8.1	-	-	7.1	8.0	7.9	8.2	9.2	8.9
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	220,066	-	-	257	26,643	75,794	96,256	20,620	496
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	2,046	-	-	12	2,563	7,989	6,771	1,666	24
144 DEL. WITH OTHER COMPLICATIONS, ANESTHETIC DEATH IN UNCOMPLICATED DEL.										
SEPARATIONS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	48,721	-	-	33	4,494	16,113	23,447	4,561	73
SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	453	-	-	1	432	1,698	1,649	368	4
Avg. Days	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	7.2	-	-	6.3	6.9	6.9	7.3	8.3	9.1
Days Stay	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	352,007	-	-	207	31,183	110,708	171,192	38,050	667
Days per 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	F	3,273	-	-	9	3,000	11,669	12,043	3,074	33

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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 DIAGNOSTIC, SELON LE GROUPE D'AGE ET LA PROVINCE, 1971(1) (SUITE)

N.FLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE								LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC		
AUTRES COMPLICATIONS DE LA GROSSESSE											139	
1,623	68	2,034	1,924	9,725	15,785	2,207	2,559	4,132	4,300	M SEPARATIONS F		
634	123	518	617	321	409	447	551	516	397	M SEP POUR 100M F		
3.6	3.4	3.0	2.8	2.8	3.0	2.3	2.8	3.1	2.9	M MOYENNE JOURS F		
5,858	234	6,021	5,405	27,032	46,975	5,118	7,083	12,668	12,638	M JOURS F		
2,288	423	1,534	1,734	891	1,216	1,037	1,524	1,583	1,166	M JOURS POUR 100M F		
AVORTEMENT											140	
1,390	230	1,709	1,120	12,260	27,406	2,457	2,604	6,366	8,018	M SEPARATIONS F		
543	416	435	359	404	710	498	560	796	740	M SEP POUR 100M F		
4.0	2.9	4.0	3.6	3.7	3.4	3.1	3.5	3.6	3.0	M MOYENNE JOURS F		
5,578	672	6,790	4,018	45,058	94,298	7,715	9,126	23,208	23,956	M JOURS F		
2,179	1,215	1,730	1,289	1,485	2,442	1,563	1,963	2,901	2,210	M JOURS POUR 100M F		
ACCOUCHEMENT SANS MENTION DE COMPLICATION											141	
10,398	1,876	12,328	9,651	66,358	107,004	13,036	13,021	17,546	25,416	M SEPARATIONS F		
4,062	3,392	3,141	3,096	2,188	2,771	2,640	2,801	2,193	2,344	M SEP POUR 100M F		
5.4	5.8	6.2	5.4	5.5	6.2	5.5	5.7	6.2	5.5	M MOYENNE JOURS F		
56,669	10,841	75,990	52,089	366,097	661,398	71,790	73,614	108,596	140,515	M JOURS F		
22,136	19,604	19,361	16,711	12,070	17,125	14,541	15,838	13,573	12,960	M JOURS POUR 100M F		
ACCOUCHEMENT COMPLIQUE PAR HEMORRAGIE ANTE- PARTUM OU POSTPARTUM											142	
437	33	318	99	2,420	2,333	702	446	1,977	1,335	M SEPARATIONS F		
171	60	81	32	80	60	142	96	247	123	M SEP POUR 100M F		
9.0	5.1	10.3	9.5	7.4	9.6	7.4	9.0	7.4	8.3	M MOYENNE JOURS F		
3,923	167	3,262	943	17,802	22,420	5,198	3,992	14,595	11,054	M JOURS F		
1,532	302	831	303	587	580	1,053	859	1,824	1,020	M JOURS POUR 100M F		
ACC.COMPL.PAR ANOMALIE DU BASSIN OU AUTRE PRO- LONGATION DU TRAVAIL											143	
1,060	5	875	569	7,895	7,318	1,482	1,181	3,487	3,132	M SEPARATIONS F		
414	9	223	183	260	189	300	254	436	289	M SEP POUR 100M F		
9.5	6.4	9.3	8.6	7.2	9.0	7.7	8.7	7.7	8.2	M MOYENNE JOURS F		
10,062	32	8,145	4,899	57,068	65,744	11,438	10,294	26,774	25,610	M JOURS F		
3,930	58	2,075	1,572	1,881	1,702	2,317	2,215	3,346	2,362	M JOURS POUR 100M F		
ACC.AVEC AUTRES COMPLI- CATIONS,DECES DU A ANES- THESIE DURANT UN ACC.											144	
1,034	5	1,271	397	16,149	13,430	2,843	1,817	7,664	4,111	M SEPARATIONS F		
404	9	324	127	532	348	576	391	958	379	M SEP POUR 100M F		
9.0	16.0	7.6	8.6	6.2	8.6	6.2	6.6	6.8	7.5	M MOYENNE JOURS F		
9,255	80	9,688	3,417	100,756	116,057	17,728	11,968	52,129	30,929	M JOURS F		
3,615	145	2,468	1,096	3,322	3,005	3,591	2,575	6,515	2,853	M JOURS POUR 100M F		

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	5,854	-	-	4	758	2,139	2,497	437	19	-
	SEPS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	54	-	-	-	73	225	176	35	1	-
	AVG. DAYS	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	4.0	-	-	7.3	3.7	3.8	4.1	5.0	6.2	-
	DAYS STAY	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	23,611	-	-	29	2,809	8,192	10,260	2,203	118	-
	DAYS PER 100M	M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
		F	220	-	-	1	270	863	722	178	6	-
	XII DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE (146-148)											
146	INFECTIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	16,020	626	1,784	2,510	1,679	2,421	2,631	1,460	1,964	528
		F	11,085	563	1,599	1,870	1,762	1,286	966	731	1,335	495
	SEPS PER 100M	M	149	343	239	108	156	257	181	114	99	106
		F	103	324	225	84	169	136	68	59	66	86
	AVG. DAYS	M	8.0	9.9	8.1	6.5	7.0	7.3	6.9	7.6	10.2	12.5
		F	8.4	10.1	8.3	6.6	6.9	6.4	7.0	8.7	10.5	13.7
	DAYS STAY	M	128,569	6,209	14,500	16,209	11,741	17,629	18,025	11,089	20,107	6,606
		F	93,474	5,680	13,319	12,347	12,148	8,283	6,776	6,325	13,976	6,772
	DAYS PER 100M	M	1,195	3,406	1,943	696	1,093	1,875	1,243	866	1,015	1,320
		F	869	3,272	1,871	554	1,169	873	477	511	687	1,180
147	OTHER INFLAMMATORY CONDITIONS OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	7,782	1,290	1,113	981	306	297	510	628	1,567	599
		F	8,248	1,146	758	1,030	515	531	828	802	1,672	567
	SEPS PER 100M	M	72	708	149	42	28	32	35	49	79	120
		F	77	660	106	46	50	56	58	65	82	99
	AVG. DAYS	M	12.2	11.4	10.3	7.5	7.9	10.0	10.6	12.7	15.0	16.5
		F	11.9	11.4	9.4	8.3	9.6	10.0	11.1	12.1	14.1	16.2
	DAYS STAY	M	95,036	14,716	11,448	7,337	2,426	2,973	5,410	7,948	23,523	9,892
		F	98,452	13,099	7,121	8,591	4,969	5,309	9,219	9,734	23,657	9,206
	DAYS PER 100M	M	883	8,072	1,534	315	226	316	373	621	1,188	1,977
		F	916	7,546	1,000	386	478	560	649	786	1,164	1,604
148	OTHER DISEASES OF SKIN AND SUBCUTANEOUS TISSUE											
	SEPARATIONS	M	9,117	156	612	1,556	1,173	822	1,156	1,014	1,666	530
		F	11,223	103	415	1,394	1,184	1,072	1,509	1,308	2,627	917
	SEPS PER 100M	M	85	86	82	67	109	87	80	79	84	106
		F	104	59	58	63	114	113	106	106	129	180
	AVG. DAYS	M	9.3	6.7	5.4	5.5	5.8	6.8	7.4	9.7	12.8	18.1
		F	8.9	7.9	5.9	5.9	5.6	5.6	6.8	7.2	9.8	16.0
	DAYS STAY	M	84,991	1,051	3,297	8,493	6,841	5,611	8,583	9,810	21,348	9,572
		F	99,835	816	2,461	8,233	6,593	5,985	10,335	9,469	25,722	14,629
	DAYS PER 100M	M	790	577	442	365	637	597	592	767	1,078	1,913
		F	928	470	343	370	634	631	727	765	1,265	2,549
	XIII DIS. MUSCULOSKELE- TAL SYST. CONNEC- TIVE TISS.(149-156)											
149	RHEUMATOID ARTHRITIS AND ALLIED CONDITIONS											
	SEPARATIONS	M	3,588	-	48	219	81	96	239	409	1,573	634
		F	7,615	-	76	282	156	165	462	784	3,513	1,451
	SEPS PER 100M	M	33	-	6	9	8	10	16	32	79	127
		F	71	-	11	13	15	17	33	63	173	253
	AVG. DAYS	M	29.3	-	21.4	18.5	20.5	19.8	17.2	24.6	26.9	46.5
		F	36.1	-	15.2	19.0	22.1	23.3	18.3	21.4	31.1	49.4
	DAYS STAY	M	105,005	-	1,028	4,051	1,659	1,905	4,120	10,055	42,280	29,499
		F	275,116	-	1,157	5,352	3,442	3,844	8,477	16,804	109,343	71,727
	DAYS PER 100M	M	976	-	138	174	154	203	284	786	2,135	5,896
		F	2,558	-	163	240	331	405	596	1,357	5,378	12,498
150	OSTEOPATHY AND ALLIED CONDITIONS											
	SEPARATIONS	M	7,489	-	5	36	55	79	273	732	3,430	1,603
		F	9,066	-	1	25	33	47	190	561	3,341	2,516
	SEPS PER 100M	M	70	-	1	2	5	8	19	57	173	320
		F	84	-	1	3	5	5	13	45	164	438
	AVG. DAYS	M	19.7	-	11.2	14.8	10.6	11.7	11.5	13.6	16.4	23.5
		F	25.8	-	24.0	14.9	10.8	14.7	17.6	15.6	18.9	24.4
	DAYS STAY	M	147,463	-	56	566	583	924	3,153	9,964	56,252	37,679
		F	234,073	-	24	372	357	690	3,335	8,726	63,294	61,376
	DAYS PER 100M	M	1,370	-	8	24	54	98	217	779	2,840	7,531
		F	2,177	-	3	17	34	73	235	705	3,113	10,695

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.			
COMPLICATIONS DES SUITES DE COUCHES										
176	2	206	205	1,378	1,855	318	366	746	602 F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M SEP POUR 100M	
69	4	52	66	45	48	64	79	93	56 F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M MOYENNE JOURS	
4,2	7,5	4,4	6,1	4,4	3,8	3,3	3,7	4,0	3,6 F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M JOURS	
741	15	905	1,256	6,101	7,018	1,043	1,369	2,983	2,180 F	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	- M JOURS POUR 100M	
289	27	231	403	201	182	211	295	373	201 F	
XII MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANE (146-148)										
INFECTIONS DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANE										
516	100	580	684	3,404	5,377	863	1,160	1,923	1,413 M SEPARATIONS	
309	72	422	460	2,388	3,344	719	899	1,406	1,066 F	
194	178	146	219	114	140	174	245	232	128 M SEP POUR 100M	
121	130	108	148	79	87	146	193	176	98 F	
8,6	10,5	8,2	9,5	8,5	8,2	6,5	7,1	6,9	8,1 M MOYENNE JOURS	
8,2	10,1	9,2	9,7	9,2	8,8	7,4	7,2	7,4	7,8 F	
4,433	1,049	4,753	6,501	29,094	44,170	5,603	8,207	13,266	11,493 M JOURS	
2,567	728	3,862	4,469	22,001	29,475	5,292	6,465	10,355	8,280 F	
1,666	1,063	1,199	2,082	972	1,150	1,133	1,733	1,603	1,044 M JOURS POUR 100M	
995	1,316	984	1,434	725	763	1,072	1,391	1,294	764 F	
AUTRES AFFECTIOMS IN- FLAMMATOIRES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANE										
346	58	409	363	2,010	2,084	434	682	721	675 M SEPARATIONS	
371	35	392	425	2,154	2,344	446	761	675	645 F	
130	103	103	116	67	54	88	144	87	61 M SEP POUR 100M	
145	63	100	136	71	61	90	164	84	59 F	
12,4	9,2	12,6	11,8	13,9	11,8	9,5	10,7	11,8	12,3 M MOYENNE JOURS	
11,4	8,5	12,6	13,5	13,8	12,4	8,9	9,7	9,0	10,8 F	
4,278	534	5,148	4,288	27,853	24,694	4,121	7,297	8,529	8,294 M JOURS	
4,224	299	4,949	5,727	29,705	29,129	3,976	7,411	6,082	6,950 F	
1,608	948	1,298	1,373	930	643	833	1,541	1,030	754 M JOURS POUR 100M	
1,650	541	1,261	1,837	979	754	805	1,594	760	641 F	
AUTRES MALADIES DE LA PEAU ET DU TISSU SOUS-CUTANE										
218	41	347	413	2,519	3,091	410	497	1,012	569 M SEPARATIONS	
183	54	372	427	3,320	3,804	491	595	1,166	811 F	
82	73	88	132	84	80	83	105	122	52 M SEP POUR 100M	
71	98	95	137	109	98	99	128	146	75 F	
12,0	7,3	11,4	15,4	8,4	9,3	9,6	7,8	7,5	11,0 M MOYENNE JOURS	
15,0	9,5	10,2	14,7	7,8	9,5	9,3	8,2	6,8	9,0 F	
2,606	300	3,972	6,371	21,279	28,774	3,952	3,856	7,632	6,249 M JOURS	
2,745	514	3,782	6,294	25,901	35,986	4,556	4,861	7,877	7,319 F	
979	533	1,002	2,040	711	749	799	814	922	568 M JOURS POUR 100M	
1,072	929	964	2,019	654	932	923	1,046	985	675 F	
XIII MAL. SYST. OSTEO- MUSCULAIRE ET TISSU CONJONCTIF(149-156)										
ARTHRITE RHUMATOIDE ET AFFECTIONS APPARENTES										
53	25	131	109	615	1,345	206	201	449	454 M SEPARATIONS	
98	34	296	173	1,354	3,049	450	522	779	860 F	
20	44	33	35	21	35	42	42	54	41 M SEP POUR 100M	
38	61	75	56	45	79	91	112	97	79 F	
23,1	25,0	22,2	28,1	31,3	29,1	29,9	30,9	22,8	35,7 M MOYENNE JOURS	
23,0	17,7	24,1	19,8	40,6	40,6	30,7	28,7	36,7	29,9 F	
1,226	625	2,906	3,064	19,241	39,116	6,157	6,206	10,256	16,208 M JOURS	
2,257	603	7,126	3,427	54,932	123,685	13,826	14,994	28,593	25,673 F	
461	1,110	733	981	643	1,018	1,245	1,310	1,239	1,473 M JOURS POUR 100M	
882	1,090	1,816	1,099	1,811	3,202	2,800	3,226	3,574	2,368 F	
OSTEO-ARTHRITE ET AFFECTIONS APPARENTES										
121	40	251	303	1,429	2,498	356	591	984	916 M SEPARATIONS	
102	34	334	288	1,731	3,231	482	769	1,164	931 F	
45	71	63	97	48	65	72	125	119	83 M SEP POUR 100M	
40	61	85	92	57	84	98	165	145	86 F	
13,6	14,3	16,4	15,3	21,0	20,5	21,3	16,2	20,2	19,8 M MOYENNE JOURS	
17,3	19,1	20,6	15,0	34,5	26,7	23,0	16,9	23,8	24,4 F	
1,651	570	4,113	4,633	30,021	51,300	7,596	9,559	19,873	18,147 M JOURS	
1,761	651	6,897	4,333	59,669	86,327	11,096	12,973	27,650	22,716 F	
620	1,012	1,037	1,484	1,003	1,336	1,536	2,018	2,401	1,649 M JOURS POUR 100M	
688	1,177	1,757	1,390	1,967	2,235	2,248	2,791	3,456	2,095 F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
151 OTHER ARTHRITIS AND RHEUMATISM												
SEPARATIONS	M	6,387	11	128	539	262	274	621	881	2,244	746	681
	F	7,571	8	123	514	317	317	569	817	2,551	1,173	1,182
SEPS PER 100M	M	59	6	17	23	24	29	43	69	113	149	243
	F	70	5	17	23	30	33	40	66	125	204	306
AVG. DAYS	M	12.2	21.3	10.4	9.9	10.1	9.0	8.8	9.5	11.3	15.6	21.7
	F	15.7	21.1	11.7	10.7	10.1	8.5	9.0	10.9	12.4	18.1	33.0
DAYS STAY	M	77,685	234	1,337	5,363	2,651	2,457	5,469	8,395	25,351	11,625	14,803
	F	116,768	169	1,440	5,503	3,187	2,684	5,149	8,897	31,512	21,245	38,982
DAYS PER 100M	M	722	128	179	230	247	261	377	656	1,280	2,324	5,292
	F	1,104	97	202	247	307	283	362	719	1,550	3,702	10,096
152 OSTEOARTHRITIS AND OTHER DISEASES OF BONE												
SEPARATIONS	M	5,719	30	228	1,615	611	446	502	481	1,069	370	369
	F	4,857	19	120	729	289	173	278	338	1,112	734	1,065
SEPS PER 100M	M	53	16	31	69	57	47	35	38	54	74	132
	F	45	11	17	33	28	18	20	27	55	128	276
AVG. DAYS	M	19.5	19.0	19.0	16.3	13.0	14.2	13.4	16.6	21.2	35.7	41.4
	F	25.5	15.2	14.6	17.7	11.8	12.5	18.2	15.1	21.2	30.6	44.4
DAYS STAY	M	111,355	570	4,326	26,334	7,961	6,309	6,711	7,965	22,686	13,202	15,291
	F	123,946	289	1,748	12,929	3,412	2,158	5,065	5,108	23,538	22,446	47,251
DAYS PER 100M	M	1,035	313	580	1,130	741	671	463	622	1,146	2,639	5,467
	F	1,153	166	246	580	328	227	356	413	1,158	3,911	12,238
153 DISPLACEMENT OF INTERVERTEBRAL DISC												
SEPARATIONS	M	17,981	-	6	33	168	669	3,195	5,226	7,553	827	304
	F	13,471	-	1	46	147	421	2,089	3,697	5,765	871	434
SEPS PER 100M	M	167	-	1	1	16	71	220	408	381	165	109
	F	125	-	-	2	14	44	147	299	284	152	112
AVG. DAYS	M	14.7	-	25.5	12.7	11.8	12.6	12.8	14.1	15.1	18.4	28.5
	F	16.6	-	7.0	13.8	13.3	12.5	15.0	16.0	17.2	19.4	21.8
DAYS STAY	M	263,429	-	153	418	1,975	8,396	40,925	73,555	114,155	15,194	8,658
	F	224,205	-	7	637	1,957	5,281	31,316	59,309	99,375	16,860	9,463
DAYS PER 100M	M	2,448	-	21	18	184	893	2,821	5,747	5,764	3,037	3,095
	F	2,085	-	1	29	188	557	2,203	4,791	4,888	2,938	2,451
154 OTHER DISEASES OF JOINT												
SEPARATIONS	M	15,912	8	71	599	1,946	2,071	3,339	3,425	3,887	397	169
	F	10,428	12	59	625	1,621	1,055	1,764	1,783	2,689	513	307
SEPS PER 100M	M	148	4	10	26	181	220	230	268	196	79	60
	F	97	7	8	28	156	111	124	144	132	89	80
AVG. DAYS	M	8.8	28.4	12.5	8.2	7.2	7.4	7.8	8.8	10.4	13.8	17.5
	F	10.9	7.6	13.0	9.0	8.5	8.1	9.8	11.2	12.1	16.8	21.1
DAYS STAY	M	140,431	227	888	4,887	13,946	15,337	26,070	30,216	40,419	5,478	2,963
	F	113,748	91	768	3,596	13,822	8,520	17,309	19,908	32,641	8,619	6,474
DAYS PER 100M	M	1,305	125	119	210	1,299	1,631	1,797	2,361	2,041	1,095	1,059
	F	1,058	52	108	251	1,330	898	1,218	1,608	1,606	1,502	1,677
155 SYNOVITIS, BURSITIS AND TENOSYNOVITIS												
SEPARATIONS	M	6,265	21	283	895	475	425	868	1,042	1,844	309	103
	F	6,977	5	173	789	719	750	1,031	1,053	1,979	342	136
SEPS PER 100M	M	58	12	38	38	44	45	60	81	93	62	37
	F	65	3	24	35	69	79	73	85	97	60	35
AVG. DAYS	M	5.5	5.6	6.3	5.9	4.2	4.1	4.4	5.0	6.0	7.7	10.1
	F	5.1	10.4	7.2	4.7	3.4	3.2	3.7	5.1	6.0	8.9	11.9
DAYS STAY	M	34,493	117	1,791	5,286	2,005	1,746	3,799	5,221	11,108	2,381	1,039
	F	35,469	52	1,243	3,735	2,419	2,410	3,786	5,354	11,797	3,056	1,617
DAYS PER 100M	M	320	66	240	227	187	186	262	408	561	476	371
	F	330	30	175	168	233	254	266	432	580	532	419
156 OTHER DISEASES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM												
SEPARATIONS	M	6,832	44	181	699	625	468	668	820	2,406	665	256
	F	13,739	31	125	1,233	1,212	796	1,252	1,691	5,467	1,415	517
SEPS PER 100M	M	63	24	24	30	58	50	46	64	121	133	92
	F	128	18	18	55	117	84	88	137	269	247	134
AVG. DAYS	M	10.4	8.9	8.0	11.2	11.9	7.5	7.5	7.9	9.6	18.3	15.1
	F	11.3	10.8	9.5	14.6	12.8	10.2	9.5	10.0	10.2	13.6	15.5
DAYS STAY	M	71,269	393	1,451	7,858	7,412	3,517	5,036	6,490	23,080	12,164	3,868
	F	155,055	334	1,189	18,050	15,532	8,126	11,842	16,836	55,820	19,313	8,013
DAYS PER 100M	M	662	216	194	337	690	374	347	507	1,165	2,431	1,383
	F	1,442	192	167	810	1,494	657	833	1,360	2,746	3,365	2,075

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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 ARTHRITE ET RHUMATISME										151	
124	62	220	380	1,045	2,069	413	726	770	578	M SEPARATIONS	
119	72	256	418	1,314	2,397	529	968	863	635	F	
47	110	55	122	35	54	84	153	93	53	M SEP POUR 100M	
46	130	65	134	43	62	107	208	108	59	F	
12.2	13.2	13.3	10.6	14.0	13.0	9.3	8.4	13.5	11.2	M MOYENNE JOURS	
10.6	10.9	13.3	12.8	19.3	20.0	10.7	10.3	14.1	10.8	F	
1,510	821	2,934	4,022	14,643	26,981	3,852	6,066	10,384	6,472	M JOURS	
1,262	786	3,395	5,371	25,314	47,945	5,636	10,010	12,167	6,882	F	
567	1,458	740	1,288	409	702	779	1,281	1,254	588	M JOURS POUR 100M	
493	1,421	865	1,723	835	1,241	1,142	2,154	1,521	635	F	
OSTEOMYELITE ET AUTRES MALADIES DES OS										152	
159	67	198	180	1,454	1,988	204	278	543	668	M SEPARATIONS	
75	26	169	149	1,045	1,752	264	285	457	635	F	
60	119	50	58	49	52	41	59	66	59	M SEP POUR 100M	
29	47	43	48	34	45	53	61	57	59	F	
17.2	16.4	16.8	17.4	20.3	18.5	27.9	13.9	18.3	23.6	M MOYENNE JOURS	
21.3	15.9	16.3	24.9	35.1	24.7	18.8	17.9	20.0	25.6	F	
2,731	1,099	3,332	3,138	29,454	36,819	5,691	3,854	9,914	15,323	M JOURS	
1,598	414	2,750	3,716	36,695	43,313	4,966	5,108	9,122	16,262	F	
1,026	1,952	640	1,005	984	959	1,151	814	1,198	1,392	M JOURS POUR 100M	
624	749	701	1,192	1,210	1,121	1,006	1,099	1,140	1,500	F	
AFFECTIONS DU DISQUE INTERVERTEBRAL										153	
244	107	504	457	3,631	7,416	714	919	1,843	2,146	M SEPARATIONS	
170	71	462	272	2,270	5,849	522	638	1,268	1,949	F	
92	190	127	146	121	193	144	194	223	195	M SEP POUR 100M	
66	128	118	87	75	151	106	137	158	180	F	
13.8	12.3	14.3	14.1	14.3	15.9	13.9	11.7	15.5	12.0	M MOYENNE JOURS	
15.8	14.1	18.5	14.1	17.2	18.0	14.8	12.2	15.5	14.6	F	
3,368	1,317	7,217	6,456	52,061	117,975	9,917	10,718	28,641	25,759	M JOURS	
2,685	999	8,555	3,846	39,019	105,536	7,703	7,777	19,643	28,442	F	
1,266	2,339	1,820	2,067	1,738	3,072	2,005	2,263	3,460	2,341	M JOURS POUR 100M	
1,049	1,807	2,180	1,234	1,286	2,733	1,560	1,673	2,455	2,623	F	
AUTRES MALADIES DES ARTICULATIONS										154	
175	36	333	393	3,610	6,485	695	646	2,063	1,476	M SEPARATIONS	
140	35	313	242	2,506	3,651	390	458	1,487	1,206	F	
66	64	84	126	121	169	141	136	249	134	M SEP POUR 100M	
55	63	80	78	83	95	79	99	186	111	F	
9.7	8.4	11.9	9.8	9.8	8.3	9.3	7.9	8.8	7.7	M MOYENNE JOURS	
10.2	10.5	12.6	10.4	12.3	10.4	10.5	8.6	10.6	10.8	F	
1,694	304	3,958	3,843	35,543	53,831	6,486	5,105	18,239	11,428	M JOURS	
1,423	366	3,946	2,507	30,700	37,975	4,079	3,932	15,813	13,007	F	
637	540	998	1,231	1,187	1,402	1,311	1,078	2,203	1,039	M JOURS POUR 100M	
556	662	1,005	804	1,012	983	826	846	1,976	1,200	F	
SYNOVITE, BURSITE ET TENOSYNOVITE										155	
122	34	163	158	1,632	2,358	240	272	765	521	M SEPARATIONS	
90	27	145	168	1,871	2,699	205	303	890	579	F	
46	60	41	51	54	61	49	57	92	47	M SEP POUR 100M	
35	49	37	54	62	70	42	65	111	53	F	
8.0	7.6	7.1	7.6	5.7	5.0	5.7	5.3	5.5	5.3	M MOYENNE JOURS	
7.9	4.7	6.7	7.1	5.6	4.6	4.5	5.5	4.7	4.8	F	
972	259	1,160	1,195	9,241	11,849	1,356	1,444	4,233	2,784	M JOURS	
713	128	971	1,193	10,394	12,523	914	1,680	4,159	2,794	F	
365	460	293	383	309	308	274	305	511	253	M JOURS POUR 100M	
279	231	247	383	343	324	185	361	520	258	F	
AUTRES MALADIES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE										156	
76	21	250	134	1,491	2,477	296	277	887	923	M SEPARATIONS	
128	54	420	194	3,071	5,078	688	474	1,755	1,677	F	
29	37	63	43	50	64	60	58	107	84	M SEP POUR 100M	
50	98	107	62	101	131	139	102	219	173	F	
15.8	13.1	10.4	14.4	10.4	10.9	11.6	11.2	8.8	9.2	M MOYENNE JOURS	
18.0	8.4	11.3	14.9	13.0	11.3	11.1	11.6	9.8	9.1	F	
1,204	276	2,596	1,934	15,562	26,903	3,619	3,109	7,817	8,470	M JOURS	
2,300	454	4,766	2,897	39,786	57,385	7,648	5,486	17,194	17,139	F	
452	490	655	619	519	700	691	656	944	770	M JOURS POUR 100M	
898	821	1,214	929	1,312	1,486	1,549	1,180	2,149	1,581	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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 ANOMALIES (157-163)												
157 SPINA BIFIDA AND CONGENITAL HYDROCEPHALUS												
SEPARATIONS	M	805	272	231	179	49	17	31	13	12	1	-
	F	805	230	183	273	51	20	16	14	17	1	-
SEPS PER 100M	M	7	149	31	8	5	2	2	1	1	-	-
	F	7	132	26	12	5	2	1	1	1	-	-
AVG. DAYS	M	46.9	55.0	42.8	47.1	42.7	21.6	31.7	16.8	27.9	479.0	-
	F	50.9	53.3	36.8	66.3	33.9	44.9	17.5	22.7	39.8	24.0	-
DAYS STAY	M	37,747	14,967	9,876	8,429	2,091	368	983	219	335	479	-
	F	41,011	12,249	6,735	18,102	1,729	897	280	318	677	26	-
DAYS PER 100M	M	351	8,210	1,324	362	195	39	68	17	17	96	-
	F	381	7,056	946	813	166	95	20	26	33	4	-
158 CONGENITAL ANOMALIES OF HEART												
SEPARATIONS	M	2,980	909	654	794	164	92	95	90	150	23	9
	F	2,950	779	628	793	132	140	139	122	179	25	13
SEPS PER 100M	M	28	499	88	34	15	10	7	7	8	5	3
	F	27	449	88	36	13	15	10	10	9	4	3
AVG. DAYS	M	13.4	17.8	12.4	9.8	10.6	10.0	10.5	13.4	15.0	17.8	24.9
	F	14.2	21.5	11.3	10.8	9.5	10.7	10.8	12.2	16.4	17.4	22.4
DAYS STAY	M	39,687	16,218	8,124	7,815	1,735	916	993	1,207	2,246	409	224
	F	41,819	16,771	7,118	8,936	1,250	1,503	1,500	1,487	2,927	436	291
DAYS PER 100M	M	371	8,896	1,089	335	162	97	68	94	113	82	80
	F	389	9,661	1,000	383	120	158	106	120	144	76	75
159 CLEFT PALATE AND CLEFT LIP												
SEPARATIONS	M	1,034	341	277	232	86	41	25	16	16	-	-
	F	702	176	218	147	77	41	25	10	8	-	-
SEPS PER 100M	M	10	187	37	10	8	4	2	1	1	-	-
	F	7	101	31	7	7	4	2	1	-	-	-
AVG. DAYS	M	11.6	16.2	10.9	8.2	7.7	9.2	9.3	8.1	7.0	-	-
	F	11.7	16.3	12.8	8.5	8.6	6.7	8.4	6.2	10.6	-	-
DAYS STAY	M	11,959	5,529	3,022	1,898	658	379	232	129	112	-	-
	F	8,193	2,864	2,782	1,253	660	276	211	62	85	-	-
DAYS PER 100M	M	111	3,033	405	81	61	40	16	10	6	-	-
	F	76	1,650	391	56	63	29	15	5	4	-	-
160 OTHER CONGENITAL ANOMALIES OF DIGESTIVE SYSTEM												
SEPARATIONS	M	1,403	448	305	297	69	42	57	45	95	26	19
	F	973	250	166	143	65	62	74	63	63	38	29
SEPS PER 100M	M	13	246	41	13	6	4	4	4	5	5	7
	F	9	144	23	6	6	7	5	5	4	7	8
AVG. DAYS	M	15.3	23.5	12.7	9.5	9.0	8.2	11.6	10.4	15.8	14.3	16.7
	F	15.3	25.7	13.4	6.8	8.8	9.9	11.8	14.5	14.1	11.3	24.5
DAYS STAY	M	21,502	10,520	3,883	2,814	620	345	660	467	1,504	372	317
	F	14,698	6,416	2,221	976	574	616	873	913	1,170	428	711
DAYS PER 100M	M	200	5,771	520	121	58	37	45	36	76	74	113
	F	139	3,696	312	44	55	65	61	74	58	75	184
161 CONGENITAL ANOMALIES OF GENITO-URINARY SYSTEM												
SEPARATIONS	M	6,514	279	1,084	3,418	362	242	301	258	426	103	41
	F	2,565	94	170	378	283	394	447	287	395	89	28
SEPS PER 100M	M	61	153	145	147	34	26	21	20	22	21	15
	F	24	54	24	17	27	42	31	23	19	16	7
AVG. DAYS	M	8.4	13.9	9.0	7.2	8.1	8.8	8.2	8.8	11.6	13.7	13.2
	F	9.3	20.8	10.7	8.4	6.7	6.8	7.4	8.7	12.8	13.4	11.1
DAYS STAY	M	54,977	3,888	9,755	24,582	2,947	2,123	2,483	2,283	4,962	1,414	540
	F	23,874	1,952	1,824	3,194	1,886	2,681	3,310	2,486	5,040	1,191	310
DAYS PER 100M	M	511	2,133	1,307	1,055	274	226	171	178	251	283	193
	F	222	1,124	256	143	161	283	233	201	248	208	80
162 CONGENITAL ANOMALIES OF MUSCULOSKELETAL SYSTEM												
SEPARATIONS	M	4,031	691	848	984	382	190	263	247	354	51	21
	F	5,088	950	1,136	1,196	459	227	319	264	424	69	44
SEPS PER 100M	M	37	379	114	42	36	20	18	19	18	10	8
	F	47	547	160	54	44	24	22	21	21	12	11
AVG. DAYS	M	13.2	11.1	12.5	12.1	13.3	15.1	15.9	16.7	16.3	14.1	18.4
	F	14.6	10.2	15.3	13.9	10.8	15.1	19.3	17.9	19.2	19.3	40.7
DAYS STAY	M	53,271	7,637	10,575	11,916	5,099	2,873	4,186	4,114	5,768	717	386
	F	74,167	9,684	17,363	16,598	4,935	3,424	6,163	4,736	8,139	1,334	1,791
DAYS PER 100M	M	495	4,189	1,417	511	475	306	289	321	291	143	138
	F	690	5,578	2,439	745	475	361	434	383	400	232	464

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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)											
65	2	38	28	194	278	41	33	51	75	M SEPARATIONS	
80	3	35	25	160	313	43	25	41	80	F	
24	4	10	9	6	7	8	7	6	7	M SEP POUR 100M	
31	5	9	8	5	8	9	5	5	7	F	
39.3	13.5	16.8	15.8	29.1	57.8	19.5	118.3	28.8	82.6	M MOYENNE JOURS	
42.2	53.3	56.0	32.4	36.0	70.3	21.8	27.3	33.5	49.4	F	
2,556	27	640	443	5,647	16,067	801	3,903	1,470	6,193	M JOURS	
3,377	160	1,961	810	5,756	22,004	937	683	1,372	3,951	F	
961	48	161	142	189	418	162	824	178	563	M JOURS POUR 100M	
1,319	289	500	260	190	570	190	147	171	364	F	
ANOMALIES CONGENITALES DU COEUR											
117	5	145	55	799	1,025	108	146	259	321	M SEPARATIONS	
114	1	139	53	730	1,076	116	172	283	266	F	
44	9	37	18	27	27	22	31	31	29	M SEP POUR 100M	
45	2	35	17	24	28	23	37	35	25	F	
16.2	8.0	14.8	10.5	15.6	12.1	11.5	10.3	11.5	14.6	M MOYENNE JOURS	
15.0	3.0	16.4	10.9	14.4	15.8	9.2	11.9	12.5	11.8	F	
1,892	40	2,140	575	12,459	12,386	1,237	1,499	2,975	4,684	M JOURS	
1,711	3	2,274	576	10,522	16,956	1,062	2,042	3,530	3,143	F	
711	71	540	184	416	322	250	317	359	426	M JOURS POUR 100M	
668	5	579	185	347	439	215	439	441	290	F	
FISSURE DU PALAIS ET BEC-DE-LIEVRE											
38	1	61	17	234	403	36	61	76	107	M SEPARATIONS	
27	-	38	20	194	218	39	27	53	86	F	
14	2	15	5	8	10	7	13	9	10	M SEP POUR 100M	
11	-	10	6	6	6	8	6	7	8	F	
35.8	10.0	10.8	15.6	13.3	9.9	7.3	10.8	8.9	9.1	M MOYENNE JOURS	
15.2	-	10.5	13.0	14.7	9.3	10.7	13.2	8.0	12.2	F	
1,360	10	659	266	3,120	3,977	261	660	673	973	M JOURS	
410	-	398	260	2,845	2,028	419	357	424	1,052	F	
511	18	166	85	104	104	53	139	81	88	M JOURS POUR 100M	
160	-	101	83	94	53	85	77	53	97	F	
AUTRES ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL DIGESTIF											
43	9	37	54	399	478	53	65	125	140	M SEPARATIONS	
17	2	42	35	304	300	38	37	91	107	F	
16	16	9	17	13	12	11	14	15	13	M SEP POUR 100M	
7	4	11	11	10	8	8	8	11	10	F	
29.5	5.9	15.8	11.7	15.2	14.6	12.2	15.7	12.3	19.4	M MOYENNE JOURS	
21.4	35.5	15.8	12.0	13.8	17.0	11.7	18.6	18.3	12.1	F	
1,268	53	583	634	6,048	6,989	646	1,023	1,540	2,718	M JOURS	
363	71	664	421	4,209	5,085	444	688	1,663	1,290	F	
477	94	147	203	202	182	131	216	186	247	M JOURS POUR 100M	
142	128	169	135	139	132	90	148	208	119	F	
ANOMALIES CONGENITALES DE L'APPAREIL GENITO-URINAIRE											
174	13	232	158	1,796	2,133	242	230	690	846	M SEPARATIONS	
71	6	107	54	617	717	65	91	447	390	F	
65	23	59	51	60	56	49	49	83	77	M SEP POUR 100M	
28	11	27	17	20	19	13	20	56	36	F	
11.9	9.5	11.0	11.4	8.0	8.6	7.7	9.4	7.4	7.8	M MOYENNE JOURS	
14.3	4.5	10.0	9.4	10.5	9.3	13.3	7.8	8.3	7.2	F	
2,071	124	2,557	1,798	14,420	18,309	1,858	2,158	5,111	6,571	M JOURS	
1,015	27	1,066	506	6,506	6,687	862	706	3,692	2,807	F	
778	220	645	576	482	477	376	456	617	597	M JOURS POUR 100M	
396	49	272	162	214	173	175	152	461	259	F	
ANOMALIES CONGENITALES DU SYSTEME OSTEO-MUSCULAIRE											
117	24	147	127	1,136	1,308	154	153	416	449	M SEPARATIONS	
183	29	210	123	1,224	1,876	181	186	550	526	F	
44	43	37	41	38	34	31	32	50	41	M SEP POUR 100M	
71	52	54	39	40	49	37	40	69	49	F	
21.6	10.2	16.7	13.8	12.0	12.1	11.4	11.6	14.6	16.1	M MOYENNE JOURS	
25.9	9.6	13.1	11.4	13.6	13.8	18.1	13.4	16.1	15.0	F	
2,530	245	2,453	1,755	13,631	15,826	1,749	1,769	6,081	7,232	M JOURS	
4,738	277	2,758	1,398	16,617	25,855	3,271	2,491	8,860	7,902	F	
951	435	619	562	455	412	354	374	735	657	M JOURS POUR 100M	
1,851	501	703	449	548	669	663	536	1,107	729	F	

(1) DONNEES DE 1970 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: 1971(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	4,690	627	729	1,790	453	242	268	229	266	52	34
	F	5,972	531	657	1,753	715	551	832	458	376	67	32
SEPS PER 100M	M	44	344	98	77	42	26	18	18	13	10	12
	F	56	306	92	79	69	58	59	37	18	12	8
AVG. DAYS	M	14.1	18.1	22.2	12.5	7.7	14.7	9.4	8.7	12.7	15.2	17.7
	F	10.4	23.0	12.6	7.9	5.6	7.9	5.6	6.2	29.1	11.7	11.6
DAYS STAY	M	66,232	11,318	16,167	22,415	3,495	3,565	2,514	2,002	3,367	788	601
	F	62,225	12,237	8,261	13,773	4,002	4,375	4,646	2,838	10,939	783	371
DAYS PER 100M	M	615	6,208	2,167	962	325	379	173	156	170	156	215
	F	579	7,049	1,160	618	385	461	327	229	538	136	96
169 OBSERVATION, WITHOUT NEED FOR FURTHER MEDICAL CARE												
SEPARATIONS	M	1,504	116	175	260	93	100	112	144	340	105	59
	F	1,919	116	138	216	132	186	334	291	371	92	43
SEPS PER 100M	M	14	64	23	11	9	11	8	11	17	21	21
	F	18	67	19	10	13	20	23	24	18	16	11
AVG. DAYS	M	4.9	4.4	5.3	4.1	3.7	3.1	4.1	4.4	5.8	6.5	7.6
	F	4.8	3.9	4.8	4.8	4.0	3.9	4.1	4.9	5.6	6.5	9.7
DAYS STAY	M	7,370	512	931	1,073	345	312	459	631	1,971	686	450
	F	9,277	451	658	1,027	525	726	1,372	1,439	2,064	598	417
DAYS PER 100M	M	68	281	125	46	32	33	32	49	100	137	161
	F	86	260	92	46	51	77	97	116	102	104	108
170 SYMPTOMS, SENILITY AND ILL-DEFINED CONDITIONS												
SEPARATIONS	M	55,115	2,811	4,559	8,375	2,816	2,849	5,032	6,354	13,779	4,461	4,079
	F	58,462	2,237	3,701	8,265	5,212	5,043	7,386	7,054	11,864	3,871	3,629
SEPS PER 100M	M	512	1,542	611	359	262	303	347	496	696	892	1,458
	F	544	1,289	520	371	501	532	520	570	584	675	992
AVG. DAYS	M	6.5	7.5	6.0	4.9	5.5	4.3	4.7	5.1	6.8	9.2	12.5
	F	7.3	7.6	5.9	5.0	4.7	4.8	5.9	7.3	8.4	11.0	16.6
DAYS STAY	M	358,622	21,164	27,471	40,805	15,472	12,334	23,520	32,181	93,609	41,035	51,031
	F	429,512	17,010	21,685	40,966	24,294	24,273	43,469	51,665	100,217	42,402	63,531
DAYS PER 100M	M	3,332	11,609	3,682	1,752	1,441	1,312	1,621	2,515	4,727	8,202	18,245
	F	3,994	9,798	3,046	1,839	2,337	2,359	3,058	4,173	4,930	7,388	16,455
171 FRACTURES OF THE SKULL AND INTRACRANIAL INJURY												
SEPARATIONS	M	34,801	808	2,698	8,312	5,631	4,790	4,296	2,925	3,878	881	582
	F	16,301	616	1,967	4,198	2,292	1,434	1,552	1,249	1,799	565	629
SEPS PER 100M	M	323	443	362	357	524	509	296	229	196	176	208
	F	152	355	276	188	220	151	109	101	88	98	163
AVG. DAYS	M	7.1	5.3	5.0	4.4	5.9	7.5	7.3	9.5	11.3	14.0	17.8
	F	6.9	4.6	4.3	4.2	5.5	6.7	8.6	7.9	11.4	11.0	17.6
DAYS STAY	M	248,817	4,290	13,452	36,508	33,088	36,048	31,203	27,791	43,726	12,371	10,340
	F	112,222	2,857	8,425	17,075	12,499	9,575	13,381	9,901	20,592	6,238	11,079
DAYS PER 100M	M	2,312	2,353	1,803	1,567	3,081	3,834	2,151	2,172	2,208	2,473	3,697
	F	1,044	1,646	1,183	794	1,202	1,009	941	800	1,013	1,087	2,869
172 FRACTURES OF SPINE AND TRUNK												
SEPARATIONS	M	10,336	7	41	371	1,002	1,194	1,406	1,384	2,985	1,019	927
	F	7,753	3	38	322	647	591	647	632	1,781	1,130	1,962
SEPS PER 100M	M	96	4	5	16	93	127	97	108	151	204	331
	F	72	2	5	14	62	62	46	51	88	197	508
AVG. DAYS	M	21.1	12.0	16.1	13.1	22.0	27.3	21.1	20.7	18.1	21.0	26.2
	F	23.3	15.7	14.7	17.4	18.3	19.7	18.9	21.6	18.5	23.0	33.7
DAYS STAY	M	218,120	84	662	4,852	22,022	32,639	29,684	28,635	53,891	21,398	24,253
	F	180,627	47	560	5,616	11,808	11,635	12,200	13,643	32,990	25,969	66,159
DAYS PER 100M	M	2,027	46	89	208	2,051	3,471	2,046	2,237	2,721	4,277	8,671
	F	1,680	27	79	252	1,136	1,226	858	1,102	1,623	4,525	17,135
173 FRACTURES OF UPPER LIMB												
SEPARATIONS	M	18,865	41	665	6,872	2,696	1,707	1,865	1,460	2,452	627	480
	F	14,486	33	594	3,871	685	445	666	850	3,582	1,904	1,856
SEPS PER 100M	M	175	22	89	295	251	182	129	114	124	125	172
	F	135	19	83	174	66	47	47	69	176	332	481
AVG. DAYS	M	5.3	6.8	3.6	3.1	4.4	5.6	5.3	6.3	8.7	11.8	15.5
	F	6.8	6.5	3.5	3.1	4.9	5.2	5.5	5.8	6.0	9.5	16.2
DAYS STAY	M	100,720	278	2,390	21,607	11,740	9,527	9,911	9,146	21,318	7,374	7,429
	F	98,136	214	2,094	12,120	3,362	2,294	3,652	4,949	21,405	18,022	30,024
DAYS PER 100M	M	936	152	320	927	1,093	1,013	683	715	1,076	1,474	2,656
	F	913	123	294	544	323	242	257	400	1,053	3,140	7,776

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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.
ANOMALIES CONGENITALES 163											
99	12	154	94	1,366	1,564	232	189	475	505	M SEPARATIONS	
103	19	186	163	1,751	1,835	291	215	742	667	F	
37	21	39	30	46	41	47	40	57	46	M SEP POUR 100M	
40	34	47	52	58	48	59	46	93	62	F	
13.4	7.8	9.1	10.0	14.6	18.2	7.5	9.3	7.5	14.0	M MOYENNE JOURS	
13.6	8.4	8.6	8.8	12.8	12.1	5.4	10.0	5.8	7.6	F	
1,322	93	1,401	944	19,942	28,389	1,730	1,766	3,569	7,076	M JOURS	
1,402	160	1,593	1,431	22,412	22,142	1,562	2,143	4,294	5,086	F	
497	165	353	302	666	739	350	373	431	643	M JOURS POUR 100M	
548	289	406	459	739	573	316	461	537	469	F	
MISE EN OBSERVATION 169											
SANS BESOIN D'AUTRES SOINS MEDICAUX											
148	1	130	61	478	236	47	49	229	125	M SEPARATIONS	
157	1	172	68	557	459	38	70	226	171	F	
56	2	33	20	16	6	10	10	28	11	M SEP POUR 100M	
61	2	44	22	18	12	8	15	28	16	F	
6.2	1.0	5.8	5.2	5.5	4.1	4.1	3.3	3.0	5.7	M MOYENNE JOURS	
5.7	7.0	5.6	5.2	6.0	4.6	4.3	2.9	2.8	3.7	F	
923	1	759	315	2,649	973	194	164	683	709	M JOURS	
897	7	970	351	3,317	2,094	164	202	639	636	F	
347	2	191	101	88	25	39	35	83	64	M JOURS POUR 100M	
350	13	247	113	109	54	33	43	80	59	F	
SYMPTOMES, SENILITE ET 170											
ETATS MAL DEFINIS											
1,208	579	2,774	2,363	10,628	22,261	3,365	3,952	3,956	4,029	M SEPARATIONS	
1,356	599	2,989	2,455	11,825	22,183	3,988	4,383	3,878	4,806	F	
454	1,028	700	757	355	580	680	834	478	366	M SEP POUR 100M	
530	1,083	762	788	390	574	808	943	485	443	F	
5.5	7.1	6.8	8.9	9.9	5.6	5.6	5.8	3.8	5.3	M MOYENNE JOURS	
5.9	7.5	7.0	10.1	10.6	6.7	5.8	6.9	3.8	5.9	F	
6,596	4,111	18,838	20,917	105,110	125,130	18,710	23,116	14,937	21,157	M JOURS	
7,943	4,678	20,890	24,840	125,905	149,094	23,291	30,125	14,663	28,283	F	
2,479	7,302	4,751	6,698	3,510	3,258	3,783	4,881	1,804	1,923	M JOURS POUR 100M	
3,103	8,098	5,322	7,969	4,151	3,660	4,718	6,481	1,833	2,609	F	
FRACTURES DU CRANE ET 171											
TRAUMATISMES INTRA-CRANIENS											
791	199	1,331	742	7,229	13,782	1,529	1,762	3,147	4,289	M SEPARATIONS	
368	95	576	277	3,093	6,839	775	877	1,469	1,932	F	
297	353	336	238	241	359	309	372	380	390	M SEP POUR 100M	
144	172	147	89	102	177	157	189	184	178	F	
6.9	6.3	6.8	7.3	8.5	7.0	5.5	5.2	6.2	7.5	M MOYENNE JOURS	
5.0	3.9	6.5	7.5	7.9	7.5	4.9	5.1	5.3	6.3	F	
5,444	1,252	9,013	5,400	61,606	96,937	8,383	9,146	19,456	32,180	M JOURS	
1,823	366	3,769	2,066	24,433	51,475	3,830	4,453	7,839	12,168	F	
2,046	2,224	2,273	1,729	2,057	2,524	1,695	1,931	2,350	2,924	M JOURS POUR 100M	
712	662	960	663	806	1,333	776	958	980	1,122	F	
FRACTURES DE LA COLONNE 172											
VERTEBRALE ET DU TRONC											
187	61	395	227	2,163	3,374	494	596	1,196	1,643	M SEPARATIONS	
95	55	234	144	1,522	3,032	359	454	833	1,025	F	
70	108	100	73	72	88	100	126	144	149	M SEP POUR 100M	
37	99	60	46	50	79	73	98	104	95	F	
20.4	12.7	21.2	17.5	22.7	21.1	19.9	15.2	22.3	21.5	M MOYENNE JOURS	
30.9	18.6	21.1	19.5	17.9	27.3	18.0	20.5	22.0	24.3	F	
3,815	777	8,369	3,965	49,138	71,203	9,814	9,064	26,672	35,303	M JOURS	
2,934	1,022	4,930	2,809	27,216	82,746	6,469	9,298	18,293	24,910	F	
1,434	1,380	2,111	1,270	1,641	1,854	1,984	1,914	3,222	3,208	M JOURS POUR 100M	
1,146	1,848	1,256	901	897	2,142	1,310	2,000	2,286	2,298	F	
FRACTURES DU MEMBRE 173											
SUPERIEUR											
464	87	678	600	3,711	5,867	859	1,369	2,692	2,538	M SEPARATIONS	
305	98	573	364	2,440	4,862	727	1,213	1,994	1,910	F	
174	155	171	192	124	153	174	289	325	231	M SEP POUR 100M	
119	177	146	117	80	126	147	261	249	176	F	
5.6	6.2	5.6	5.2	5.5	5.5	4.9	4.4	5.6	4.9	M MOYENNE JOURS	
5.8	8.9	6.7	8.4	5.9	8.1	5.2	5.6	6.7	5.7	F	
2,596	541	3,808	3,135	20,545	32,254	4,235	6,084	15,138	12,384	M JOURS	
1,772	877	3,851	3,043	14,459	39,393	3,762	6,737	13,375	10,867	F	
976	961	960	1,004	686	840	856	1,285	1,829	1,125	M JOURS POUR 100M	
692	1,586	981	976	477	1,020	762	1,449	1,672	1,002	F	

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
174 FRACTURES OF FEMUR												
SEPARATIONS	M	8,727	75	473	1,354	710	548	443	453	1,392	1,066	2,213
	F	13,699	89	249	579	232	119	162	225	2,086	2,450	7,508
SEPS PER 100M	M	81	41	63	58	66	58	31	35	70	213	791
	F	127	51	35	26	22	13	11	10	103	427	1,945
Avg. Days	M	36.2	21.8	27.5	31.7	29.6	31.0	30.4	33.6	39.2	46.6	47.3
	F	45.9	17.0	24.8	30.5	32.9	31.8	33.6	31.9	33.5	41.9	54.2
Days Stay	M	333,157	1,638	13,025	42,894	20,999	17,012	13,462	15,203	54,610	49,649	104,665
	F	628,715	1,512	6,164	17,683	7,641	3,784	5,447	7,171	69,888	102,719	406,706
Days Per 100M	M	3,095	899	1,746	1,841	1,956	1,809	928	1,188	2,758	9,924	37,420
	F	5,846	871	866	794	735	399	383	579	3,438	17,898	105,337
175 OTHER FRACTURES OF LOWER LIMB												
SEPARATIONS	M	18,967	17	304	2,785	2,923	2,361	3,008	2,615	3,795	785	374
	F	11,213	10	182	1,501	867	717	1,165	1,253	3,156	1,260	1,102
SEPS PER 100M	M	176	9	41	120	272	251	207	204	192	157	134
	F	104	6	26	67	83	76	82	101	155	220	285
Avg. Days	M	12.3	7.6	7.1	7.6	11.4	12.5	11.1	11.7	14.6	22.1	28.7
	F	15.9	11.3	6.0	6.7	10.9	10.8	10.5	12.3	16.3	25.7	34.6
Days Stay	M	234,112	130	2,170	21,113	33,448	29,446	33,523	30,655	55,522	17,376	10,729
	F	178,268	113	1,088	10,069	9,419	7,767	12,259	15,411	51,574	32,426	38,142
Days Per 100M	M	2,175	71	291	906	3,115	3,132	2,311	2,395	2,804	3,473	3,836
	F	1,658	65	153	452	906	819	862	1,245	2,537	5,650	9,879
176 DISL. WITHOUT FRACTURE, SPRAINS, STRAINS OF JOINT AND ADJACENT MUSCLES												
SEPARATIONS	M	19,201	10	96	1,129	2,423	2,605	4,078	3,740	4,261	536	323
	F	8,736	14	73	762	1,167	871	1,292	1,277	2,146	568	566
SEPS PER 100M	M	178	5	13	48	226	277	281	292	215	107	115
	F	81	8	10	34	112	92	91	103	106	99	147
Avg. Days	M	7.1	11.1	4.7	4.7	5.3	5.9	6.7	8.0	8.5	9.3	11.5
	F	8.4	4.3	5.1	5.1	6.1	7.3	7.7	8.5	9.4	10.7	14.7
Days Stay	M	136,432	111	447	5,318	12,773	15,425	27,565	29,812	36,363	4,995	3,723
	F	73,256	60	374	3,872	7,137	6,380	9,938	10,900	20,224	6,072	8,299
Days Per 100M	M	1,268	61	60	228	1,190	1,640	1,893	2,329	1,836	998	1,331
	F	681	35	53	174	687	672	699	880	.995	1,058	2,149
177 INTERNAL INJURY OF CHEST, ABDOMEN AND PELVIS												
SEPARATIONS	M	4,519	3	83	712	790	637	636	545	786	224	103
	F	1,472	6	54	260	211	162	208	170	282	68	51
SEPS PER 100M	M	42	2	11	31	74	68	44	43	40	45	37
	F	14	3	8	12	20	17	15	14	14	12	13
Avg. Days	M	12.9	7.7	10.4	10.6	11.2	12.3	13.4	13.3	14.9	18.1	14.2
	F	14.7	9.0	9.1	10.3	13.0	12.9	12.4	14.8	16.5	28.4	38.2
Days Stay	M	58,092	23	862	7,539	8,841	7,812	8,523	7,256	11,712	4,059	1,465
	F	21,702	54	491	2,689	2,736	2,095	2,572	2,524	4,662	1,933	1,946
Days Per 100M	M	540	13	116	324	823	631	588	567	591	811	524
	F	202	31	69	121	263	221	181	204	229	337	504
178 LACERATION, SUPERFICIAL INJURY, CONTUSION AND CRUSHING												
SEPARATIONS	M	39,729	202	2,188	7,226	6,098	5,471	5,829	4,434	6,018	1,280	983
	F	17,581	139	1,512	3,329	2,127	1,587	2,023	1,600	2,751	1,045	1,468
SEPS PER 100M	M	369	111	293	310	568	582	402	346	304	256	351
	F	163	80	212	149	205	167	142	129	135	182	380
Avg. Days	M	5.6	4.9	4.8	5.1	4.5	4.6	5.0	6.1	7.3	8.9	11.3
	F	6.3	4.1	4.9	4.8	4.0	4.4	6.3	5.4	7.1	10.1	13.2
Days Stay	M	224,160	995	10,592	37,149	27,662	25,157	29,301	26,828	44,054	11,335	11,087
	F	110,034	573	7,343	15,941	8,565	6,928	12,712	8,638	19,448	10,578	19,308
Days Per 100M	M	2,083	546	1,420	1,595	2,576	2,675	2,020	2,096	2,225	2,266	3,964
	F	1,023	330	1,031	716	824	730	894	957	1,843	5,001	
179 EFFECTS OF FOREIGN BODY- ENTERING THROUGH ORIFICE												
SEPARATIONS	M	2,302	111	586	441	110	146	207	206	336	91	68
	F	1,963	86	536	263	72	116	216	180	296	109	89
SEPS PER 100M	M	21	61	79	19	10	16	14	16	17	18	24
	F	18	50	75	12	7	12	15	15	15	19	23
Avg. Days	M	4.2	3.3	3.4	2.9	4.7	4.8	4.9	5.1	5.3	5.1	7.2
	F	3.2	4.7	2.9	3.2	3.5	3.2	3.2	2.8	3.0	3.9	4.6
Days Stay	M	9,657	367	1,996	1,278	519	703	1,019	1,054	1,771	461	489
	F	6,398	407	1,532	847	252	372	699	511	902	424	412
Days Per 100M	M	90	201	268	55	48	75	70	82	89	92	175
	F	59	234	215	38	24	39	49	41	44	74	107

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(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	
FRACTURES DU FEMUR													174
165	80	316	177	1,837	3,330	405	427	892	1,098	M SEPARATIONS			
266	115	479	266	2,237	6,383	575	664	1,234	1,480	F			
62	142	80	57	61	87	82	90	108	100	M SEP POUR ICOM			
104	208	122	85	74	165	116	143	154	137	F			
27.0	25.8	37.6	36.8	28.1	45.4	34.9	27.1	44.3	36.5	M MOYENNE JOURS			
32.0	28.1	38.8	42.1	29.6	56.6	31.5	35.3	49.5	38.6	F			
4,448	2,067	11,885	6,508	51,606	151,328	14,151	11,583	39,535	40,046	M JOURS			
8,512	3,231	18,578	11,204	66,122	361,415	18,099	23,434	61,041	57,079	F			
1,672	3,671	2,997	2,084	1,723	3,940	2,861	2,446	4,776	3,639	M JOURS POUR 100M			
3,325	5,843	4,733	3,594	2,180	9,358	3,666	5,042	7,629	5,265	F			
AUTRES FRACTURES DU MEMBRE INFÉRIEUR													175
406	75	664	476	4,144	6,297	868	1,174	2,223	2,660	M SEPARATIONS			
211	51	377	245	2,125	4,182	523	699	1,222	1,578	F			
153	133	167	152	138	164	175	248	269	240	M SEP POUR 100M			
82	92	96	79	70	108	106	150	153	146	F			
11.8	10.6	13.0	13.5	11.9	13.7	12.5	10.2	10.1	12.4	M MOYENNE JOURS			
15.9	13.7	16.3	13.5	13.4	19.4	13.6	12.9	13.0	14.7	F			
4,774	794	8,603	6,449	49,313	86,288	10,867	11,927	22,495	32,622	M JOURS			
3,361	698	6,163	3,313	28,392	81,063	7,125	9,033	15,868	23,252	F			
1,794	1,410	2,170	2,065	1,647	2,247	2,193	2,518	2,717	2,965	M JOURS POUR 100M			
1,313	1,262	1,570	1,063	936	2,099	1,443	1,943	1,983	2,145	F			
LUXATIONS, ENTOSSES ET FOULURES DES ARTICULA- TIONS ET MUSCLES VOISINS													176
406	100	642	446	3,499	4,907	760	1,286	2,788	4,367	M SEPARATIONS			
167	49	219	159	1,218	2,617	455	723	1,614	1,515	F			
153	178	162	143	117	128	154	272	337	397	M SEP POUR 100M			
65	89	56	51	40	68	92	156	202	140	F			
6.9	7.2	10.6	7.8	8.0	6.9	6.1	5.2	6.4	7.3	M MOYENNE JOURS			
9.1	12.3	9.6	9.2	8.9	9.3	5.9	6.0	7.7	8.6	F			
2,805	720	6,817	3,488	27,935	33,907	4,602	6,658	17,720	31,780	M JOURS			
1,521	604	2,102	1,456	10,843	24,270	2,702	4,359	12,437	12,962	F			
1,054	1,279	1,719	1,117	933	883	930	1,406	2,141	2,888	M JOURS POUR 100M			
594	1,092	936	467	357	628	547	938	1,554	1,196	F			
TRAUMATISME INTERNE DU THORAX, DE L'ABDOMEN ET DU BASSIN													177
63	13	169	86	906	1,473	177	245	595	792	M SEPARATIONS			
14	2	47	24	306	517	64	76	212	210	F			
24	23	43	28	30	38	36	52	72	72	M SEP POUR 100M			
5	4	12	8	10	13	13	16	26	19	F			
13.8	6.1	13.7	10.9	14.4	12.6	14.0	12.4	12.8	11.6	M MOYENNE JOURS			
14.4	19.5	19.7	9.0	16.1	15.2	12.6	9.1	16.2	12.5	F			
868	79	2,318	936	13,022	18,572	2,475	3,029	7,589	9,204	M JOURS			
201	39	928	217	4,929	7,839	804	695	3,433	2,617	F			
326	140	585	300	435	486	500	640	917	836	M JOURS POUR 100M			
79	71	236	70	163	203	163	150	429	241	F			
DECHIRURES, TRAUMATISMES SUPERFICIELS, CONTUSIONS ET ECRASEMENTS													178
1,150	179	1,452	1,830	6,534	10,889	2,323	3,537	6,127	5,708	M SEPARATIONS			
423	84	521	622	2,372	4,993	1,119	1,886	3,080	2,481	F			
432	318	366	586	218	284	470	747	740	519	M SEP POUR 100M			
165	152	133	200	78	129	227	406	385	229	F			
6.4	6.3	5.8	6.5	5.6	6.1	5.4	5.2	5.0	5.3	M MOYENNE JOURS			
6.7	6.6	7.1	7.3	6.4	6.9	5.2	5.9	5.4	6.2	F			
7,390	1,119	8,475	11,970	36,646	66,825	12,570	18,218	30,760	30,187	M JOURS			
2,847	551	3,703	4,567	15,186	34,366	5,792	11,050	16,653	15,321	F			
2,777	1,988	2,137	3,833	1,224	1,740	2,541	3,847	3,716	2,743	M JOURS POUR ICOM			
1,112	996	943	1,465	501	890	1,173	2,377	2,081	1,413	F			
EFFETS D'UN CORPS ETRANGER PENETRANT PAR UN ORIFICE NATUREL													179
95	12	79	57	419	740	131	179	301	289	M SEPARATIONS			
73	17	81	47	328	663	133	162	237	222	F			
36	21	20	18	14	19	26	38	36	26	M SEP POUR 100M			
29	31	21	15	11	17	27	35	30	20	F			
4.9	1.6	4.8	3.1	4.7	3.8	4.1	4.3	3.9	4.8	M MOYENNE JOURS			
3.9	2.6	3.4	3.4	3.5	2.9	3.7	3.6	3.1	3.3	F			
464	19	379	177	1,962	2,795	531	766	1,181	1,383	M JOURS			
265	45	274	161	1,159	1,912	490	577	733	722	F			
174	34	96	57	66	73	107	162	143	126	M JOURS POUR 100M			
111	81	70	52	38	50	99	124	92	67	F			

(1) DONNES DE 1970 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, 1971(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+	
180 BURNS													
	SEPARATIONS	M	7,288	324	1,493	1,189	690	683	907	741	923	195	143
		F	3,568	187	1,060	610	246	198	268	244	451	147	157
	SEPS PER 100M	M	66	178	200	51	64	73	63	58	47	39	51
		F	33	108	149	27	24	21	19	20	22	26	41
	Avg. Days	M	15.1	12.7	12.7	16.1	12.1	12.8	13.9	15.4	17.8	32.1	28.5
		F	15.7	12.3	12.6	14.0	11.5	11.6	14.2	14.3	21.9	24.6	35.6
	DAYS STAY	M	110,171	4,107	18,956	19,094	8,381	8,740	12,645	11,446	16,458	6,262	4,082
		F	56,165	2,301	13,321	9,032	2,835	2,293	3,799	3,479	9,897	3,616	5,592
	DAYS PER 100M	M	1,024	2,253	2,561	820	780	929	872	894	831	1,252	1,459
		F	522	1,325	1,871	405	273	242	267	281	487	630	1,448
181 INJURY TO NERVES AND SPINAL CORD													
	SEPARATIONS	M	1,593	3	35	165	202	230	325	259	309	51	14
		F	569	3	20	70	75	57	89	87	123	19	26
	SEPS PER 100M	M	15	2	5	7	19	24	22	20	16	10	5
		F	5	2	3	3	7	6	6	7	6	3	7
	Avg. Days	M	18.5	3.0	12.7	9.2	9.8	14.1	14.3	13.7	23.7	29.5	372.9
		F	17.5	10.7	8.4	7.8	13.0	10.6	14.4	10.7	34.9	19.6	29.5
	DAYS STAY	M	29,473	9	444	1,510	1,984	3,254	4,663	3,552	7,331	1,505	5,221
		F	9,971	32	167	544	972	607	1,279	933	4,297	373	767
	DAYS PER 100M	M	274	5	60	65	185	346	321	278	370	301	1,867
		F	93	18	23	24	93	64	90	75	211	65	199
182 ADVERSE EFFECT OF MEDICAL AGENTS													
	SEPARATIONS	M	10,279	101	2,096	478	1,511	1,268	1,394	1,087	1,642	373	329
		F	17,280	82	1,746	897	2,753	2,202	3,179	2,460	2,833	613	515
	SEPS PER 100M	M	96	55	281	21	141	135	96	85	83	75	118
		F	161	47	245	40	265	232	224	199	139	107	133
	Avg. Days	M	5.1	4.0	2.0	4.0	4.6	4.7	4.9	5.4	7.6	10.7	10.8
		F	5.9	6.1	2.0	4.6	5.0	4.7	5.4	6.5	7.9	11.0	13.7
	DAYS STAY	M	52,287	405	4,216	1,926	7,005	6,019	6,832	5,909	12,439	3,987	3,549
		F	101,693	500	3,489	4,122	13,633	10,446	17,261	15,999	22,487	6,717	7,039
	DAYS PER 100M	M	486	222	565	83	652	640	671	462	628	797	1,269
		F	946	288	490	185	1,311	1,101	1,214	1,292	1,106	1,170	1,823
183 TOXIC EFFECT OF SUBSTANCES CHIEFLY NON-MEDICINAL													
	SEPARATIONS	M	3,620	97	1,575	426	241	200	298	267	394	75	47
		F	2,061	85	948	246	133	89	131	123	219	56	31
	SEPS PER 100M	M	34	53	211	18	22	21	21	21	20	15	17
		F	19	49	133	11	13	9	9	10	11	10	8
	Avg. Days	M	3.7	3.7	3.0	2.4	3.5	3.5	3.7	5.2	6.1	6.4	9.4
		F	4.0	5.0	3.0	3.0	3.7	4.6	6.1	5.7	6.1	5.5	7.9
	DAYS STAY	M	13,366	362	4,728	1,034	853	705	1,115	1,388	2,405	333	443
		F	8,262	423	2,804	735	496	406	805	700	1,338	309	246
	DAYS PER 100M	M	124	199	634	44	79	75	77	108	121	67	158
		F	77	244	394	33	48	43	57	57	66	54	64
184 COMPLICATIONS OF SURGICAL PROCEDURES AND MEDICAL CARE													
	SEPARATIONS	M	11,562	263	636	1,178	876	932	1,125	1,197	3,034	1,360	961
		F	12,196	114	506	1,230	909	1,043	2,160	1,900	2,701	910	723
	SEPS PER 100M	M	107	144	85	51	82	99	78	94	153	272	344
		F	113	66	71	55	87	110	152	153	133	159	187
	Avg. Days	M	11.0	11.2	6.4	5.6	9.5	8.4	9.2	10.5	13.5	14.5	14.6
		F	9.9	12.1	6.4	4.9	8.1	5.9	7.2	8.5	12.7	18.2	19.8
	DAYS STAY	M	127,291	2,933	4,051	6,550	8,295	7,786	10,361	12,538	41,082	19,664	14,031
		F	121,097	1,378	3,260	6,063	7,382	6,116	15,494	16,204	34,384	16,531	14,285
	DAYS PER 100M	M	1,183	1,609	543	281	772	828	714	980	2,074	3,930	5,016
		F	1,126	794	458	272	710	645	1,090	1,309	1,691	2,880	3,700
185 OTHER ADVERSE EFFECTS OF EXTERNAL CAUSE													
	SEPARATIONS	M	4,986	93	326	788	635	558	645	527	894	299	221
		F	2,906	72	207	408	321	228	282	283	548	244	313
	SEPS PER 100M	M	46	51	44	34	59	44	41	45	60	79	
		F	27	41	29	18	31	24	20	23	27	43	81
	Avg. Days	M	8.7	8.8	7.7	5.2	5.6	5.9	7.7	8.9	12.5	14.6	17.5
		F	9.2	12.3	9.3	4.5	5.3	5.6	6.5	7.6	11.7	14.5	16.8
	DAYS STAY	M	43,326	821	2,508	4,108	3,559	3,276	4,946	4,701	11,162	4,369	3,876
		F	26,850	888	1,929	1,842	1,715	1,267	1,846	2,155	6,411	3,544	5,253
	DAYS PER 100M	M	403	450	336	176	331	348	341	367	564	873	1,386
		F	250	512	271	83	165	134	130	174	315	618	1,361

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (SUITE)

NFLD. T.-N.	P.E.I. I.-P.-E.	N.S. N.-E.	N.B. N.-B.	PROVINCE				MAN. MAN.	SASK. SASK.	ALTA. ALB.	B.C. C.-B.	DIAGNOSTIC	LISTE CAN.
				QUE. QUE.	ONT. ONT.	MAN. MAN.	SASK. SASK.						
BRULURES													
255	49	275	273	1,166	2,253	428	600	1,057	932	M SEPARATIONS			
167	27	144	137	526	1,126	238	314	456	433	F			
96	87	69	87	39	59	87	127	128	85	M SEP POUR 100M			
65	49	37	44	17	29	48	68	57	40	F			
14.1	12.5	17.7	14.8	17.6	15.5	11.6	13.6	13.5	15.2	M MOYENNE JOURS			
14.4	8.9	14.8	16.0	19.9	16.5	15.0	11.6	13.5	15.8	F			
3,592	612	4,857	4,040	20,539	34,931	4,983	8,151	14,295	14,171	M JOURS			
2,412	241	2,135	2,194	10,471	18,556	3,564	3,634	6,134	6,824	F			
1,350	1,087	1,225	1,294	686	909	1,007	1,721	1,727	1,288	M JOURS POUR 100M			
942	436	544	704	345	480	722	782	767	629	F			
TRAUMATISMES DES NERFS ET DE LA MOELLE EPINIERE													
32	4	108	38	228	716	105	70	156	136	M SEPARATIONS			
10	-	17	10	87	263	30	38	65	49	F			
12	7	27	12	8	19	21	15	19	12	M SEP POUR 100M			
4	-	4	3	3	7	6	8	8	5	F			
9.4	10.5	25.6	22.3	9.3	15.6	34.3	12.9	40.7	10.0	M MOYENNE JOURS			
18.0	-	26.1	9.6	12.1	21.6	20.8	17.2	12.6	8.5	F			
301	42	2,768	846	2,128	11,180	3,603	900	6,349	1,356	M JOURS			
180	-	444	96	1,052	5,685	625	652	821	416	F			
113	75	698	271	71	291	728	190	767	123	M JOURS POUR 100M			
70	-	113	31	35	147	127	140	103	38	F			
EFFETS NOCIFS DES AGENTS PHARMACOLOGIQUES													
293	54	327	185	1,475	4,119	533	633	1,308	1,352	M SEPARATIONS			
376	93	541	218	2,305	6,650	1,027	1,162	2,249	2,659	F			
110	96	82	59	49	107	108	134	158	123	M SEP POUR 100M			
147	168	138	70	76	172	208	250	281	245	F			
4.2	2.6	4.5	4.1	5.8	4.9	4.2	4.5	5.7	5.6	M MOYENNE JOURS			
4.8	3.7	5.5	5.3	7.2	5.9	4.3	5.1	6.0	5.9	F			
1,225	143	1,483	761	8,503	20,078	2,239	2,054	7,438	7,563	M JOURS			
1,815	348	2,993	1,157	16,504	39,392	4,378	5,944	13,392	15,770	F			
460	254	374	244	284	523	453	603	899	687	M JOURS POUR 100M			
709	629	763	371	544	1,020	887	1,279	1,674	1,455	F			
EFFETS TOXIQUES DE SUBSTANCES DE NATURE NON MEDICINALE													
122	34	164	70	515	1,208	195	354	460	498	M SEPARATIONS			
65	24	94	34	269	712	124	222	241	276	F			
46	60	41	22	17	31	39	75	56	45	M SEP POUR 100M			
25	43	24	11	9	18	25	48	30	25	F			
3.3	3.2	4.0	3.8	4.6	3.4	3.6	3.0	4.1	3.5	M MOYENNE JOURS			
2.6	3.8	4.2	3.2	5.3	3.8	3.3	3.7	4.7	3.8	F			
401	109	650	269	2,393	4,160	695	1,064	1,889	1,736	M JOURS			
166	91	395	109	1,414	2,676	407	826	1,130	1,048	F			
151	194	164	86	80	108	141	225	228	158	M JOURS POUR 100M			
65	165	101	35	47	69	82	178	141	97	F			
COMPLICATIONS DUES A CERTAINS ACTES CHIRUR- GICAUX OU SOINS MEDICAUX													
202	25	412	378	1,933	4,021	610	721	1,414	1,846	M SEPARATIONS			
264	23	424	430	2,019	4,023	620	716	1,488	2,189	F			
.76	44	104	121	65	105	123	152	171	168	M SEP POUR 100M			
103	42	108	138	67	104	126	154	186	202	F			
10.1	8.4	11.6	18.0	10.8	9.7	10.5	10.9	12.4	11.8	M MOYENNE JOURS			
9.6	5.8	9.7	13.5	9.8	9.5	10.5	8.9	9.0	11.0	F			
2,033	211	4,791	6,791	20,959	38,965	6,408	7,850	17,570	21,713	M JOURS			
2,528	133	4,113	5,802	19,788	38,382	6,539	6,381	13,330	24,101	F			
764	375	1,208	2,175	700	1,014	1,296	1,658	2,122	1,973	M JOURS POUR 100M			
988	241	1,048	1,861	652	994	1,324	1,373	1,666	2,223	F			
AUTRES EFFETS NOCIFS													
75	81	348	208	781	2,026	445	360	299	363	M SEPARATIONS			
48	34	239	100	405	1,123	311	270	172	204	F			
28	144	88	67	26	53	90	76	36	33	M SEP POUR 100M			
19	61	61	32	13	29	63	58	21	19	F			
8.8	5.2	8.1	9.4	8.3	8.0	9.0	8.8	13.9	9.6	M MOYENNE JOURS			
10.1	6.4	9.3	9.6	10.5	9.6	7.0	7.2	10.5	10.0	F			
658	419	2,835	1,949	6,471	16,206	3,987	3,162	4,166	3,473	M JOURS			
487	219	2,211	956	4,272	10,746	2,176	1,944	1,806	2,033	F			
247	744	715	624	216	422	806	668	503	316	M JOURS POUR 100M			
190	396	563	307	141	278	441	418	226	188	F			

(1) DONNEES DE 1970 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, 1971(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+
166 SPECIAL CONDITIONS AND EXAMINATIONS WITHOUT SICKNESS												
SEPARATIONS	M	14,524	419	299	850	770	1,049	2,215	2,572	3,708	1,533	1,109
	F	54,481	498	364	813	1,127	3,972	23,969	17,423	3,381	1,364	1,570
SEPS PER 100M	M	135	230	40	36	72	112	153	201	187	306	396
	F	507	287	51	36	108	419	1,686	1,407	166	238	407
AVG. DAYS	M	10.3	8.0	9.1	7.7	9.0	7.1	4.8	4.8	10.4	17.4	31.3
	F	8.2	6.9	7.5	8.5	6.3	5.5	5.3	5.5	15.8	32.3	53.7
DAYS STAY	M	149,922	3,340	2,731	6,520	6,895	7,451	10,621	12,462	38,437	26,750	34,715
	F	445,429	3,461	2,719	6,881	7,126	21,928	125,989	95,469	53,482	44,053	84,321
DAYS PER 100M	M	1,393	1,832	366	280	642	792	732	974	1,941	5,347	12,412
	F	4,142	1,994	382	309	685	2,311	6,863	7,712	2,631	7,676	21,839
TOTAL - ALL DIAGNOSES												
SEPARATIONS	M	1,471,637	70,062	136,561	191,508	80,974	79,418	121,627	141,346	364,865	154,627	130,649
	F	2,097,250	50,022	100,756	165,200	161,880	284,193	420,282	257,281	376,278	142,523	138,835
SEPS PER 100M	M	13,673	38,432	18,303	8,220	7,541	8,446	8,384	11,044	18,424	30,907	46,710
	F	19,503	28,815	14,153	7,417	15,571	29,956	29,566	20,782	18,509	24,834	35,958
AVG. DAYS	M	12.3	9.6	6.6	5.9	7.8	8.2	8.4	10.3	14.0	19.9	26.9
	F	11.0	9.9	6.7	5.8	6.2	6.0	6.9	9.2	13.7	21.6	34.3
DAYS STAY	M	18,148,232	672,731	904,686	1,128,287	627,972	647,775	1,019,286	1,455,667	5,099,329	3,073,746	3,518,753
	F	23,080,081	495,251	677,562	952,559	1,010,463	1,717,494	2,893,360	2,358,997	5,152,894	3,063,973	4,757,548
DAYS PER 100M	M	168,615	369,024	121,255	48,431	58,481	68,890	70,262	113,742	257,490	614,381	1,258,045
	F	214,625	285,283	95,177	42,766	97,197	181,037	203,541	190,549	253,463	533,886	1,232,206

(1) NEW BRUNSWICK 1970 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, 1971(1) (FIN)

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.						
EXAMENS ET ETATS SPECIAUX SANS MALADIE												
536	3	446	223	4,158	4,143	958	1,285	1,957	815	M SEPARATIONS		186
984	85	581	473	7,952	23,684	3,645	1,967	8,315	6,795	F		
201	5	112	71	139	108	194	271	236	74	M SEP POUR 100M		
384	154	148	152	262	613	738	423	1,039	627	F		
12.7	4.0	8.7	7.5	17.9	3.6	26.4	7.1	5.4	3.7	M MOYENNE JOURS		
11.7	4.5	8.9	8.4	19.2	5.3	16.4	9.7	5.6	4.1	F		
6,830	12	3,873	1,680	74,525	15,119	25,260	9,115	10,522	2,986	M JOURS		
11,464	379	5,153	3,992	152,540	125,945	52,402	19,009	46,737	27,808	F		
2,567	21	977	538	2,489	394	5,107	1,925	1,271	271	M JOURS POUR 100M		
4,478	685	1,313	1,281	5,029	3,261	10,614	4,090	5,841	2,565	F		
ENSEMBLE DES DIAGNOSTICS												
32,542	8,374	54,952	45,891	330,227	512,252	76,709	95,570	151,766	163,354	M SEPARATIONS		
50,257	11,131	78,686	64,711	480,352	751,489	107,590	124,916	209,666	218,252	F		
12,229	14,874	13,859	14,695	11,027	13,337	15,509	20,179	18,334	14,845	M SEP POUR 100M		
19,632	20,128	20,098	20,761	15,836	19,436	21,793	26,875	26,205	20,130	F		
10.9	10.2	11.6	12.4	14.3	12.4	11.7	10.3	11.1	11.2	M MOYENNE JOURS		
9.1	8.7	9.9	10.5	12.8	11.6	9.5	9.2	9.5	9.5	F		
355,598	85,129	636,512	571,086	4,732,098	6,360,263	899,564	985,873	1,685,563	1,836,546	M JOURS		
456,755	96,457	778,697	677,312	6,131,380	8,704,727	1,022,191	1,149,141	1,984,918	2,078,503	F		
133,633	151,206	160,533	182,865	158,021	165,593	181,877	208,166	203,620	166,898	M JOURS POUR 100M		
178,420	174,425	198,394	217,296	202,142	225,383	207,047	247,233	248,084	191,708	F		

{1} DONNEES DE 1970 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, 1971

No.	Diagnosis	Canada	Nfld. T.-N.	P.E.I. I. P.-E.	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, 002, 004, 007-010).	M. F.	591 602	24 17	1 -	50 51	8 5	204 213	164 172	18 22	19 9	73 72	30 41
2	Malignant neoplasms (015, 018, 019, 023, 024, 027-031).	M. F.	42 18	1 -	1 -	- -	- -	1 -	38 18	- -	- -	- -	1 -
3	Benign and unspecified neoplasms (032, 033, 036-038, 040).	M. F.	271 352	3 4	- -	3 2	3 2	126 181	66 63	12 8	4 3	39 68	15 21
4	Diseases of endocrine glands (041-045).	M. F.	302 235	14 9	1 -	25 21	1 2	92 44	86 79	44 34	4 3	28 36	7 7
5	Avitaminoses and other nutritional deficiency (046).	M. F.	764 737	56 49	- -	55 47	33 39	69 56	414 380	23 24	31 33	22 28	61 81
6	Other metabolic diseases (047, 048)	M. F.	31 38	2 3	- -	2 -	1 1	8 8	9 13	1 -	4 1	4 1	4 1
7	Diseases of blood and blood-forming organs (049-051).	M. F.	115 82	5 -	- -	- 2	15 3	31 31	28 26	3 4	- 1	25 11	8 4
8	Mental disorders (059, 060)	M. F.	5 8	- 1	- -	- -	- -	- 1	5 6	- -	- -	- -	- -
9	Diseases of the nervous system (061, 062, 065-067).	M. F.	96 66	1 -	- -	2 3	- -	26 17	57 39	1 -	1 -	2 4	6 3
10	Diseases of eye and ear (068, 069, 072, 073, 075).	M. F.	396 359	6 6	- -	8 2	1 4	219 170	68 77	14 23	5 8	51 45	24 24
11	Diseases of circulatory system (076, 081, M. 083, 084, 086-088, 091).	F.	246 235	- 1	- -	- 1	- -	23 45	202 166	1 2	- 1	8 13	12 6
12	Diseases of respiratory system (092-101, 103).	M. F.	876 641	38 30	1 1	114 74	16 2	186 139	241 201	68 37	18 21	151 107	43 29
13	Bernis of abdominal cavity (111, 112) ...	M. F.	173 137	5 1	- -	6 3	2 3	41 45	74 40	7 9	6 7	14 11	18 18
14	Other diseases of digestive system (104, M. 105, 108-110, 113, 115, 117, 120).	F.	256 236	2 1	1 -	7 5	20 14	88 86	105 109	4 1	2 1	18 10	9 9
15	Diseases of male genital organs (128, 129).	M.	399	31	-	42	43	41	23	104	104	5	6
16	Diseases of breast and female genital organs (130, 131, 135).	M. F.	4 51	- 1	- -	1 1	- 1	1 7	- 29	- 1	- 1	2 10	- -
17	Other diseases of genito-urinary system (122-126).	M. F.	109 123	- 2	- -	5 9	2 1	35 53	52 48	2 3	2 -	8 2	3 5

(1) 1970 data.

TABLEAU 4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la
Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1971

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	No
Days per separation - Jours par séparation												
12.2 12.5	13.9 10.9	4.0 -	10.1 10.1	17.3 8.6	13.5 14.4	10.5 10.8	14.6 10.5	11.7 10.9	12.9 13.0	10.9 13.9	M. Maladies infectieuses et parasitaires F. (001, 002, 004, 007-010).	1
13.4 12.8	1.0 -	3.0 -	- -	- -	4.0 -	14.4 12.8	- -	- -	- -	7.0 -	M. Tumeurs malignes (015, 018, 019, 023, F. 024, 027-031).	2
7.4 7.6	11.7 40.8	- -	7.0 3.5	11.3 6.5	6.2 6.4	9.3 10.4	4.8 6.6	10.8 8.0	6.9 6.4	10.1 8.0	M. Tumeurs bénignes et de nature non F. précisée (032, 033, 036-038, 040).	3
11.0 13.5	7.6 8.3	10.0 -	8.8 9.1	19.0 15.5	10.8 12.4	10.8 16.0	10.1 10.4	16.5 20.7	15.5 14.3	15.4 19.0	M. Maladies des glandes endocrines (041-045). F.	4
13.4 13.1	8.7 8.3	- -	12.6 12.6	11.0 11.2	13.5 15.1	14.0 13.8	15.0 14.8	13.4 11.3	12.0 11.7	15.8 13.3	M. Avitaminoses et états de carence (046), F.	5
15.3 22.9	7.0 37.3	- -	16.0 -	31.0 10.0	14.3 41.1	7.2 18.2	8.0 -	- 5.0	9.5 10.5	43.3 61.0	M. Autres affections du métabolisme (047, 048). F.	6
14.5 18.6	4.6 -	- -	- 17.0	34.8 52.3	12.6 19.8	9.1 16.4	16.3 19.0	- 5.0	12.0 5.1	16.9 39.5	M. Maladies du sang et des organes F. hématopoïétiques (049-051).	7
31.2 44.1	- 12.0	- -	- -	- -	30.0 51.8	31.2 -	- -	- -	- -	- -	M. Troubles mentaux (059, 060). F.	8
13.4 12.0	6.0 -	- -	18.5 21.7	- -	11.5 6.6	12.6 12.2	6.0 -	4.0 -	6.0 21.8	35.7 18.3	M. Maladies du système nerveux (061, 062, F. 065-067).	9
9.7 10.7	6.2 8.8	- -	9.6 13.5	21.0 27.3	8.4 9.6	12.3 10.9	9.7 10.9	11.0 9.1	9.8 12.3	13.9 12.3	M. Maladies de l'oeil et de l'oreille F. (068, 069, 072, 073, 075).	10
11.7 13.2	- 3.0	- -	- 6.0	- -	8.1 7.1	12.4 15.5	5.0 11.5	- 1.0	6.5 10.2	10.8 9.3	M. Maladies de l'appareil circulatoire F. (076, 081, 083, 084, 086-088, 091).	11
11.8 12.8	7.9 9.3	10.0 31.0	12.9 13.3	16.8 13.0	12.3 10.5	11.0 12.6	10.3 14.7	19.3 27.5	11.2 12.2	13.9 16.8	M. Maladies de l'appareil respiratoire F. (092-101, 103).	12
13.6 12.1	2.0 1.0	- -	10.7 8.3	73.0 11.0	12.4 13.3	11.1 14.2	10.7 5.4	23.8 10.1	20.6 9.3	16.2 11.4	M. Hernie abdominale (111, 112). F.	13
9.5 8.3	4.5 5.0	8.0 -	15.3 12.6	16.3 10.2	7.5 8.0	9.2 8.3	14.5 5.0	4.0 10.0	10.0 8.6	15.6 7.6	M. Autres maladies de l'appareil digestif F. (104, 105, 108-110, 113, 115, 117, 120).	14
7.7	4.7	-	7.0	20.4	6.2	8.1	5.6	6.2	7.4	6.2	M. Maladies des organes génitaux masculins (128, 129).	15
10.0 7.6	- 9.0	- -	19.0 9.0	- 7.0	5.0 8.4	- 7.7	- 5.0	- 9.0	8.0 6.7	- -	M. Maladies du sein et des organes génitaux F. féminins (130, 131, 135).	16
15.2 16.4	- 17.5	- -	20.0 17.1	9.0 10.0	21.7 18.6	8.4 14.1	33.5 19.0	26.5 -	24.0 11.5	10.3 15.6	M. Autres maladies de l'appareil F. génito-urinaire (122-126).	17

(1) Données de 1970.

TABLE 4. Separations and Average Days per Separation for Newborns, by the Canadian Diagnostic List,
Canada and Provinces, 1971 - Concluded

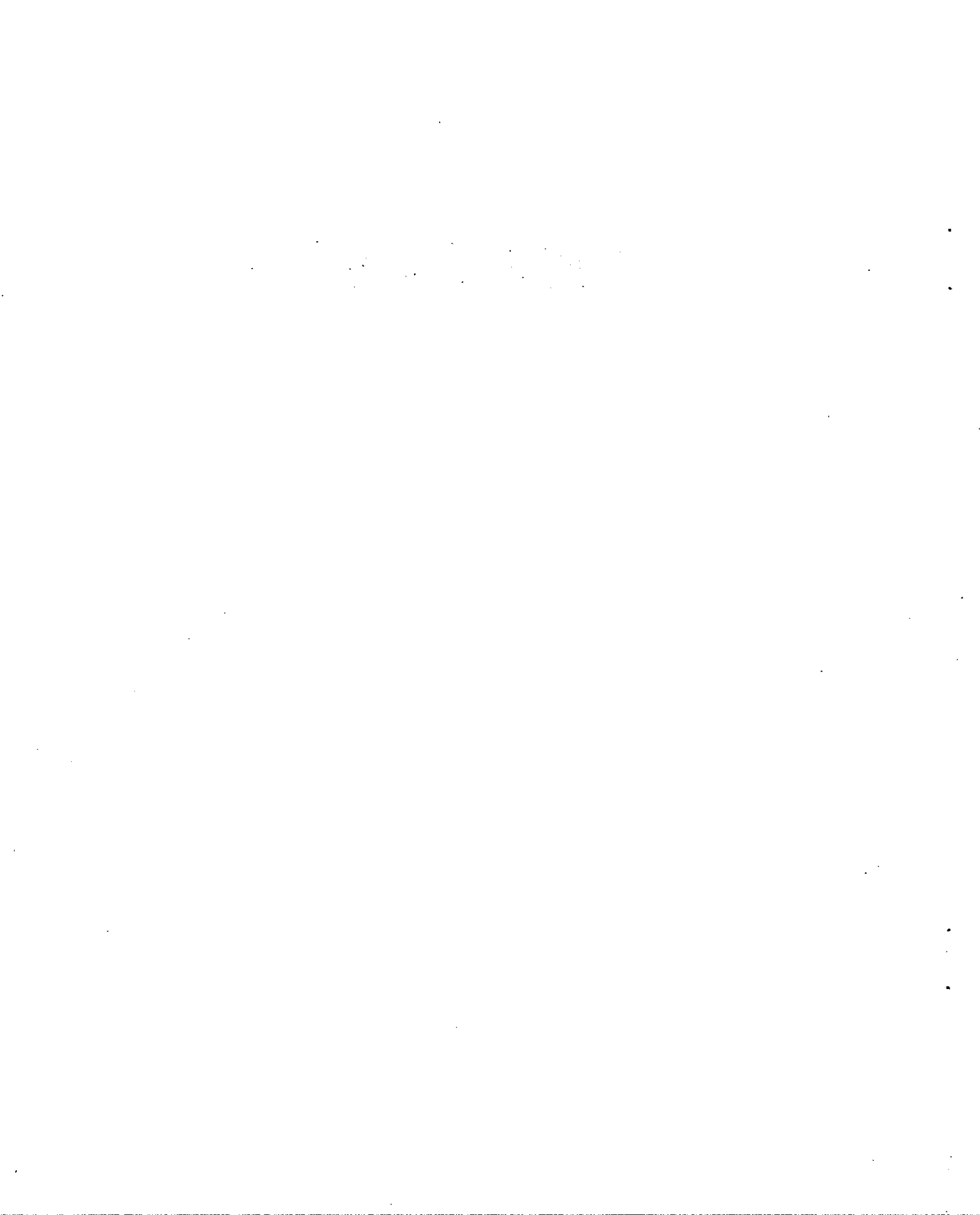
No.	Diagnosis	Canada	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I. P.-E.	N.S. - N.-É.	N.B.(1)	Que.	Ont.	Man.	Sask.	Alta. - Alb.	B.C. - C.-B.
Separations - Séparations												
1	Diseases of skin and cellular tissue (146-148).	M. F. 901 793	17 8	- -	13 7	14 9	571 550	96 95	28 22	12 11	115 58	35 33
2	Diseases of musculoskeletal system and connective tissue (151, 152, 154-156).	M. F. 41 43	- -	- -	- 1	- -	6 4	34 31	- 2	- -	1 5	- -
3	Spina bifida and congenital hydrocephalus (157).	M. F. 209 252	5 12	1 -	10 12	6 15	80 88	59 75	12 14	5 10	18 13	13 13
4	Congenital anomalies of heart (158)	M. F. 441 414	11 16	- -	20 14	7 4	165 152	95 98	24 19	20 20	58 47	41 44
5	Cleft palate and cleft lip (159)	M. F. 212 138	7 7	- -	5 7	4 2	50 32	61 46	14 12	18 6	24 9	29 17
6	Other congenital anomalies of digestive system (160).	M. F. 1,518 742	41 31	1 1	77 31	25 14	559 320	296 127	87 29	87 36	207 95	138 58
7	Congenital anomalies of genito-urinary system (161).	M. F. 1,073 86	9 3	- -	12 2	1 -	473 30	245 13	32 4	17 2	183 21	101 11
8	Congenital anomalies of musculoskeletal system (162).	M. F. 1,218 1,356	30 38	- -	25 18	9 17	581 634	218 299	57 57	26 39	160 157	112 137
9	Other and unspecified congenital anomalies (163).	M. F. 684 678	19 23	- -	12 21	11 9	240 254	159 139	25 22	21 23	131 134	66 53
10	Birth injury (164)	M. F. 1,948 1,435	54 26	- -	22 15	5 3	746 571	273 186	37 31	45 22	666 527	100 54
11	Asphyxia, anoxia or hypoxia (165)	M. F. 4,946 3,217	195 132	1 3	225 140	23 15	1,292 827	1,600 1,042	331 186	146 102	721 482	412 288
12	Hemolytic disease of newborn (166)	M. F. 1,918 1,652	58 48	- -	40 40	9 7	496 405	763 651	53 41	69 64	264 240	168 156
13	Immaturity, unqualified (167)	M. F. 436 417	23 15	- -	16 13	9 8	198 178	41 38	16 12	13 2	112 137	8 14
14	Other causes of perinatal morbidity and mortality (168).	M. F. 9,824 8,278	271 241	6 2	288 243	45 30	2,766 2,423	2,801 2,371	488 413	674 524	1,050 912	1,435 1,119
15	Symptoms and ill-defined conditions (169, 170).	M. F. 887 736	46 31	- -	41 37	28 35	376 304	228 186	26 16	22 22	93 87	29 18
16	Accidents, poisonings and violence (171-185).	M. F. 297 276	2 -	- 3	11 -	4 2	- 1	240 257	3 -	1 -	33 12	3 1
17	Special conditions and examinations without sickness (186).	M. F. 401 393	26 28	- -	- -	229 244	53 35	20 15	1 -	1 -	25 21	46 50
18	Mature infant (187)	M. F. 152,281 145,319	5,331 5,166	922 827	6,304 6,086	5,054 4,801	37,170 34,927	57,297 54,724	7,625 7,540	6,698 6,659	11,413 10,883	14,467 13,706
19	Immature infant (188)	M. F. 7,042 8,115	347 368	41 36	341 295	247 278	1,983 2,534	2,461 2,676	305 331	325 374	469 532	523 691

(1) 1970 data.

TABLEAU 4. Séparations et moyenne de jours par séparation pour les nouveau-nés selon la
Liste canadienne de diagnostics, Canada et provinces, 1971 - 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												
7.2 7.7	6.1 7.9	- -	9.3 14.4	9.6 12.2	6.7 6.9	8.9 9.5	8.9 8.8	9.3 10.8	6.8 8.3	8.3 9.7	M. Maladies de la peau et du tissu cellulaire F. sous-cutané (146-148).	1
11.7 13.5	- -	- -	9.0 -	- -	12.5 7.3	11.7 16.2	- 5.0	- -	7.0 5.8	- -	M. Maladies du système ostéo-musculaire et des F. tissus conjonctifs (151, 152, 154-156).	2
24.1 19.8	22.4 23.6	1.0 -	9.5 11.5	8.2 17.9	18.9 19.0	39.9 23.0	13.9 9.5	32.0 18.9	23.5 12.2	11.8 32.9	M. Spina bifida et hydrocéphalie congénitale F. (157).	3
12.7 13.3	5.5 6.5	- -	34.5 21.5	17.1 7.3	9.0 12.0	12.2 14.3	18.5 13.4	18.9 11.8	12.7 13.3	12.8 16.0	M. Anomalies congénitales du cœur (158) F.	4
12.7 14.6	15.1 52.9	- -	8.8 14.7	16.8 10.5	16.3 11.3	10.8 10.2	5.4 6.6	10.9 36.7	13.1 9.3	14.7 17.7	M. Fissure du palais et bac-de-lièvre (159) ... F.	5
9.7 9.5	12.0 9.9	11.0 4.0	9.3 8.5	10.1 8.8	9.4 9.4	11.5 9.0	6.8 13.3	8.0 10.8	9.8 9.7	9.2 8.9	M. Autres anomalies congénitales de l'appareil F. digestif (160).	6
7.3 8.7	6.3 21.0	- -	5.6 1.0	14.0 -	6.9 5.6	7.8 6.4	7.6 3.8	6.1 7.5	8.0 16.1	6.8 5.5	M. Anomalies congénitales de l'appareil F. génito-urinaire (161).	7
7.9 7.5	17.3 15.4	- -	19.7 6.8	9.1 7.1	6.7 6.5	8.9 8.5	6.9 10.8	5.8 7.9	8.3 6.7	7.6 7.7	M. Anomalies congénitales du système F. ostéo-musculaire (162).	8
10.0 10.8	8.8 7.2	- -	22.3 10.5	13.7 16.9	9.8 11.7	11.3 11.4	8.2 11.0	13.6 8.9	7.9 8.9	8.8 10.8	M. Anomalies congénitales autres et F. non précisées (163).	9
11.7 7.8	8.3 10.9	- -	8.7 14.1	6.8 9.7	6.4 6.7	39.5 11.1	7.0 6.5	12.5 9.4	7.0 7.4	10.1 7.9	M. Lésion d'origine obstétricale (164) F.	10
11.4 12.3	7.1 9.0	1.0 11.0	14.4 14.0	13.3 13.7	10.4 10.2	12.2 15.2	10.2 9.7	11.7 12.2	11.7 11.1	11.8 12.2	M. Asphyxie, anoxie et hypoxie (165) F.	11
9.9 10.1	11.2 7.6	- -	23.9 15.8	6.9 12.9	10.0 10.7	9.7 9.1	10.1 9.7	7.4 13.2	9.7 10.0	8.0 11.1	M. Maladie hémolytique du nouveau-né (166) ... F.	12
22.2 22.5	34.3 27.6	- -	31.9 36.7	24.9 18.0	22.1 27.6	16.5 18.9	20.8 15.6	35.8 18.0	18.3 15.9	30.8 21.5	M. Prématurité, sans autre indication (167) ... F.	13
8.4 8.5	9.2 9.5	9.5 12.5	11.3 10.6	12.8 16.9	7.5 7.7	9.1 9.4	7.5 7.2	7.4 7.3	7.6 7.3	9.3 9.2	M. Autres causes de morbidité et de mortalité F. périnatales (168).	14
9.8 9.4	6.8 7.1	- -	13.8 10.5	10.1 10.4	9.7 8.9	10.9 9.6	6.8 6.0	11.9 11.1	8.5 9.7	7.6 13.6	M. Symptômes et états mal définis (169, 170). F.	15
12.2 11.0	8.5 -	- 8.0	7.1 -	16.5 25.5	- 9.0	9.2 10.8	4.7 -	11.0 -	7.1 12.9	339.3 14.0	M. Accidents, empoisonnements et traumatismes F. (171-185).	16
9.1 9.1	4.6 4.4	- -	- -	11.2 11.4	5.6 4.4	8.4 5.3	3.0 -	2.0 -	9.1 7.2	5.5 5.3	M. Examens et états spéciaux ne comportant pas F. de manifestations morbides (186).	17
5.7 5.6	4.7 4.6	5.6 5.5	5.6 5.5	5.6 5.3	5.3 5.2	6.1 5.9	5.6 5.4	5.4 5.3	5.9 5.8	5.6 5.5	M. Nouveau-né à terme (187) F.	18
15.7 15.8	19.7 21.1	15.0 19.9	18.4 17.1	16.7 19.9	13.4 13.1	17.2 17.5	12.5 13.4	17.0 20.1	15.6 15.2	14.1 13.0	M. Nouveau-né prématuré (188) F.	19

(1) Données de 1970.



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

Catalogue

STATISTIQUES DE L'ÉTAT CIVIL

- 84-001 La statistique de l'état civil - T., Bil.
84-201 La statistique de l'état civil - A., provisoire, 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:

- Causes des décès (liste détaillée à quatre chiffres):
84-514 *Causes of Death, Canada, 1950-60*, HS., Angl.
84-519 *Causes of Death, 1958-1964*, HS., Angl.

Tables de survie:

- 84-510 Tables canadiennes de mortalité, 1950-1952, 1955-1957, HS., Bil.
84-512 Tables de mortalité de portée provinciale et régionale, 1950-1952, 1955-1957, HS., Bil.
84-515 Tables de survie du Canada et de ses régions, 1941 et 1931, HS., Bil.
84-516 Tables canadiennes de mortalité, 1960-1962, HS., Bil.
84-517 Tables provinciales et régionales de mortalité, 1960-1962, HS., Bil.
84-527 Tables de mortalité par sexe, Canada et provinces, 1965-1967, 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.

STATISTIQUES DES HÔPITAUX

- 83-001 Indicateurs des hôpitaux - T., Bil.
83-201 Liste des hôpitaux canadiens et des établissements et installations connexes - 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 préliminaire) - A., Bil.
83-205 La statistique de l'hygiène mentale, Vol. III, Installations, services des établissements - A., Bil.
83-207 La statistique de la tuberculose, Vol. II, Installations, services et finances des établissements - A., Bil.

STATISTIQUES DE LA MAIN-D'OEUVRE

- 83-218 Traitements annuels du personnel infirmier des hôpitaux, A., Bil.
83-219 Traitements annuels des infirmiers d'hygiène, A., Bil.
83-220 Personnel sanitaire - Infirmières autorisées - A., 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 institutions - 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 SANTÉ PUBLIQUE

- 82-201 Les maladies à déclaration obligatoire - A., Bil.
83-206 La statistique de la tuberculose, Vol. I, Morbidité et mortalité - A., Bil.
82-522 *Infectious Hepatitis, 1961*, HS., Angl.
82-206 La morbidité hospitalière - A., Bil.
82-208 Interventions chirurgicales et traitements, A., Bil.
82-207 Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada, 1969, A., Bil.
— Nouveaux sièges primaires de tumeurs malignes au Canada selon la région de recensement 1969-70 (Supplément à 82-207), A., Bil.
82-209 La morbidité hospitalière, Liste canadienne de diagnostiques, A., Bil.
— Maladies à déclaration obligatoire, (1924-1968), résumé chronologique, Bil., (gratuit)

RAPPORTS TECHNIQUES SUR LA SANTÉ ET LE BIEN-ÊTRE

1. *Canadian Abridged Life Tables, 1961-1963* - Angl., (gratuit)
2. *Provincial Abridged Life Tables, 1961-1963* - Angl., (gratuit)
3. *Canadian Joint Life Tables, 1960-1962* - Angl., (gratuit)

M. - Mensuel T. - Trimestriel A. - Annuel HS. - Hors série F. - Français Angl. - Anglais Bil. - Bilingue

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.



1010491133

SELECTED PUBLICATIONS ON HEALTH STATISTICS

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

Catalogue

VITAL STATISTICS

- 84-001 Vital Statistics, Q., Bil.
- 84-201 Vital Statistics - Preliminary, 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, Divorces, A., Bil.
- 84-206 Vital Statistics, Vol. III, Deaths, A., Bil.

Analytical Reports:

Causes of Death (detailed 4th digit list):

- 84-514 Causes of Death, Canada, 1950-60, O., E.
- 84-519 Causes of Death, Canada, 1958-1964, O., E.

Life Tables:

- 84-510 Canadian Life Tables, 1950-1952, 1955-1957, O., Bil.
- 84-512 Provincial and Regional Life Tables, 1950-1952, 1955-1957, O., Bil.
- 84-515 Life Tables for Canada and Regions, 1941 and 1951, O., Bil.
- 84-516 Canadian Life Tables, 1960-1962, O., Bil.
- 84-517 Provincial and Regional Life Tables, 1960-1962, O., Bil.
- 84-527 Complete Life Tables by Sex, Canada and Provinces, 1965-1967, 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.

HOSPITAL STATISTICS

- 83-001 Hospital Indicators, Q., Bil.
- 83-201 List of Canadian Hospitals and Related Institutions and Facilities, 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 Report), A., Bil.
- 83-205 Mental Health Statistics, Vol. III, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.
- 83-207 Tuberculosis Statistics, Vol. II, Institutional Facilities, Services and Finances, A., Bil.

HEALTH MANPOWER STATISTICS

- 83-218 Annual Salaries of Hospital Nursing Personnel, A., Bil.
- 83-219 Annual Salaries of Public Health Nurses, A., Bil.
- 83-220 Health Manpower - Registered Nurses, A., 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 in 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)

PUBLIC HEALTH STATISTICS

- 82-201 Notifiable Diseases, A., Bil.
- 83-206 Tuberculosis Statistics, Vol. I, Tuberculosis Morbidity and Mortality, A., Bil.
- 82-522 Infectious Hepatitis, 1961, O., E.
- 82-206 Hospital Morbidity, A., Bil.
- 82-208 Surgical Procedures and Treatments, A., Bil.
- 82-207 New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada, 1969, A., Bil.
- New Primary Sites of Malignant Neoplasms in Canada by Census District 1969-70 (Supplement to 82-207), A., Bil.
- 82-209 Hospital Morbidity, Canadian Diagnostic List, A., Bil.
- Notifiable Diseases, (1924-1968), Historical Supplement, Bil., (Free)

HEALTH AND WELFARE TECHNICAL REPORTS

1. Canadian Abridged Life Tables, 1961-1963, E., (Free)
2. Provincial Abridged Life Tables, 1961-1963, E., (Free)
3. Canadian Joint Life Tables, 1960-1962, E., (Free)

M. - Monthly	Q. - Quarterly	A. - Annual	O. -- Occasional	E. -- English	F. -- French	Bil. -- Bilingual
--------------	----------------	-------------	------------------	---------------	--------------	-------------------

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.