

5.2 Radiations des hôpitaux pour 100,000 habitants suivant la catégorie diagnostique, le sexe et le groupe d'âge, 1976¹ (fin)

Catégorie diagnostique ²		Moins de 15 ans	15-24	25-44	45-54	65+	Total
Complications de la grossesse, de l'accouchement et des suites de couches	F	1,108	233,995	266,026	709	—	501,838
	M	7,945	6,148	7,289	5,181	3,076	29,639
Maladies de la peau et du tissu sous-cutané	F	6,785	6,917	6,413	5,576	4,039	29,730
	T	14,730	13,065	13,702	10,757	7,115	59,369
	M	5,429	11,356	26,556	26,342	10,798	80,481
Maladies du système ostéo-musculaire et du tissu conjonctif	F	5,020	10,552	20,493	29,092	19,221	84,378
	T	10,449	21,908	47,049	55,434	30,019	164,859
Anomalies congénitales	M	15,927	2,526	2,091	1,361	481	22,386
	F	10,183	3,403	3,301	1,646	561	19,094
	T	26,110	5,929	5,392	3,007	1,042	41,480
Symptômes et états mal définis	M	18,584	7,518	16,808	22,457	14,328	79,695
	F	16,012	14,240	22,220	20,603	13,796	86,871
	T	34,596	21,758	39,028	43,060	28,124	166,566
Accidents, empoisonnements et traumatismes (d'après leur nature)	M	43,248	55,019	50,991	33,438	19,032	201,728
	F	26,109	24,069	28,454	25,391	34,082	138,105
	T	69,357	79,088	79,445	58,829	53,114	339,833
Classifications supplémentaires	M	1,989	2,144	4,041	3,876	3,641	15,691
	F	1,769	7,361	56,619	5,073	4,211	75,033
	T	3,758	9,505	60,660	8,949	7,852	90,724
Toutes causes	M	336,317	166,774	277,985	395,541	335,590	1,512,207
	F	254,436	432,778	690,314	395,882	337,523	2,110,933
	T	590,753	599,552	968,299	791,423	673,113	3,623,140

¹A l'exclusion des nouveau-nés et sans le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.²Voir la note 2 du tableau 5.1

5.3 Radiations et opérations dans les hôpitaux généraux et spécialisés, par groupe d'âge, 1976¹

Détail		Moins de 15 ans	15-24	25-44	45-64	65+	Total
Toutes radiations							
Nombre de personnes		590,753	599,552	968,299	791,423	673,113	3,623,140
Nombre de journées d'hospitalisation		3,366,116	3,491,141	6,756,642	9,487,531	16,517,870	39,619,300
Nombre moyen de journées par personne		5.7	5.9	7.0	12.0	24.6	10.9
Personnes ayant subi une opération							
Nombre de premières opérations		229,465	359,840	623,032	418,358	246,098	1,876,793
Nombre de journées d'hospitalisation		1,139,820	2,008,138	3,959,569	4,356,851	4,361,431	15,825,809
Nombre moyen de journées par personne		5.0	5.6	6.4	10.5	17.7	8.4
Taux pour 100,000 habitants							
Toutes radiations		10,041	13,373	15,622	18,027	33,637	15,783
Toutes opérations		3,900	8,026	10,052	9,529	12,298	8,176
Nombre de journées, toutes radiations		57,215	77,870	109,006	216,107	825,440	172,586
Nombre de journées, toutes opérations		19,374	15,469	63,881	99,240	217,952	68,939
Population ²		5,883,300	4,483,300	6,198,400	4,390,200	2,001,100	22,956,300

¹A l'exclusion des nouveau-nés et sans le Yukon et les Territoires du Nord-Ouest.²Estimation au 1^{er} août 1976.

5.4 Premières opérations dans les hôpitaux généraux et spécialisés, par groupe d'âge et par sexe, 1976¹

Opération		Moins de 15 ans	15-24	25-44	45-64	65+	Total
Neurochirurgie	M	1,547	1,428	3,332	4,398	1,979	12,684
	F	1,052	863	2,784	4,176	1,809	10,684
Ophtalmologie	M	6,145	2,217	3,239	6,768	9,438	27,807
	F	5,295	1,758	2,604	6,818	14,303	30,778
Otorhinolaryngologie	M	48,870	15,624	15,971	8,475	2,466	91,406
	F	44,109	18,058	13,451	6,595	1,780	83,993
Opération sur thyroïde, parathyroïde et surrénale	M	281	188	428	442	113	1,452
	F	246	562	1,719	1,840	482	4,849
Chirurgie cardiaque et vasculaire	M	1,798	1,090	4,891	16,106	7,858	31,743
	F	1,612	1,031	7,538	11,199	5,140	26,520
Chirurgie thoracique	M	562	818	1,196	2,686	1,959	7,221
	F	337	362	752	1,543	1,192	4,186
Chirurgie abdominale	M	19,019	13,365	24,950	38,864	23,186	119,384
	F	9,080	16,123	31,914	33,988	18,856	109,961