

THE ASSOCIATION OF FACULTIES



### STATISTIQUES RELATIVES À L'ENSEIGNEMENT MÉDICAL AU CANADA 2024

L'Association des facultés de médecine du Canada

### Volume 46

Volume	1,	1977/78 & 1978/79	Volume	24,	2002
Volume	2,	1979/80	Volume	25,	2003
Volume	3,	1980/81	Volume	26,	2004
Volume	4,	1981/82	Volume	27,	2005
Volume	5,	1983	Volume	28,	2006
Volume	6,	1984	Volume	29,	2007
Volume	7,	1985	Volume	30,	2008
Volume	8,	1986	Volume	31,	2009
Volume	9,	1987	Volume	32,	2010
Volume	10,	1988	Volume	33,	2011
Volume	11,	1989	Volume	34,	2012
Volume	12,	1990	Volume	35,	2013
Volume	13,	1991	Volume	36,	2014
Volume	14,	1992	Volume	37,	2015
Volume	15,	1993	Volume	38,	2016
Volume	16,	1994	Volume	39,	2017
Volume	17,	1995	Volume	40,	2018
Volume	18,	1996	Volume	41,	2019
Volume	19,	1997	Volume	42,	2020
Volume	20,	1998	Volume	43,	2021
Volume	21,	1999	Volume	44,	2022
Volume	22,	2000	Volume	45,	2023
Volume	23,	2001	Volume	46,	2024

### Citation suggérée (format APA):

Tableau X-n. Dans Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024 (46e vol, pp. X-Y). (2025). Ottawa, ON: AFMC.

ISSN 2563-5077

Veuillez adresser vos demandes aux : Services des données et de l'information L'Association des facultés de médecine du Canada 150 Rue Elgin, Étage 10, Ottawa, ON | K2P 1L4

Téléphone : 613-730-0687 Courriel : <u>data@afmc.ca</u>

### REMERCIEMENTS

L'équipe des services de données et d'information de l'AFMC est heureuse de présenter le Volume 46 dans la série annuelle de publications statistiques ayant trait à l'éducation médicale au Canada.

La compilation des renseignements contenus dans cette publication a impliqué un grand nombre de personnes et d'organisations qui ont généreusement donné de leur temps et de leurs ressources.

L'AFMC aimerait remercier les doyens des facultés de médecine au Canada et les membres de leur personnel qui ont répondu aux nombreux questionnaires et aux demandes de renseignements.

### STATISTIQUES RELATIVES À L'ENSEIGNEMENT MÉDICAL AU CANADA 2024

### Table des matières

Conte	exte	. 1
Fond	s de données de l'AFMC et cheminement des apprenants vers la pratique	. 2
Partie	l. L'information sur les facultés	. 3
Fond	s de données de l'AFMC – Facultés de médecine du Canada	. 4
(A)	Section A. Les données de l'AFMC sur les facultés de médecine	. 5
A-1	Facultés de médecine canadiennes accréditées, 2024	. 7
A-2i	Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes, 2024/25	. 8
A-2ii	Répartition des contingentés dans les facultés de médecine canadiennes, 2024/25	. 9
A-3	Droits de scolarité exigés par les facultés de médecine canadiennes, Session débutant à l'automne 2024	10
A-4	Population âgée de 20 à 24 ans et nombre de places de première année comblées dans les facultés de médeci canadiennes selon la province de résidence, 2024/25	
A-5	Barème de rémunération des stagiaires post-M.D. en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang occupé et la province de formation, 2024	12
A-6	Droits relatifs aux stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes, 2024/25	13
A-7	Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes, 2024/25	14
(B)	Section B. L'Étude de l'AFMC sur les membres du corps professoral	15
B-1	Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe, 2004/05 à 2023/24	17
B-2	Membres du corps professoral à plein temps en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe, 2009/10 à 2023/24	
B-3i	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps pleir 2023/24	-
B-3ii	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps partiel, 2023/24	21
B-4	Membres du corps professoral en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et la discipline, 2023/24	22
(C)	Section C. L'Étude de l'AFMC sur l'enseignement médical – Candidats à la maîtrise et au doctorat (PhD)	24

C-1	Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales et diplômes décernés dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline, 2009/10 à 2023/24	26
C-2	Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline, 2023/24	27
C-3	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline - Maîtrises, 2023/24	
C-4	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline - Doctorats/PhD, 2023/24	
C-5	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises, 2023/24	36
C-6	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD, 2023/24	39
(D)	Section D. L'Étude de l'AFMC sur les revenus afférents à la recherche biomédicale	42
D-1	Revenus afférents à la recherche biomédicale : Financement et affiliation des facultés de médecine canadienne 2022/23	
D-2	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants, 2022/23	45
D-3	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants, 2022/23	46
D-4	Recettes pour la recherche biomédicale et en science de la santé des facultés de médecine canadiennes selon les 50 principales sources de financement, 2022/23	
D-5	Répartition des recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la région, 2021/22 - 2022/23	48
D-6	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants, 2022/23	
Partie	e II. L'information sur les apprenants	51
Fond	s de données de l'AFMC – Cheminement des apprenants vers la pratique	52
(E)	Section E. L'Étude de l'AFMC sur les aspirants	53
	Page révision de l'Étude des aspirants	54
(F)	Section F. L'Étude de l'AFMC sur les candidats	55
F-1	Candidats désireux d'intégrer une faculté de médecine canadienne selon le sexe comparativement à la populati âgée de 20 à 24 ans, 1995/96 à 2024/25	
F-2i	Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats, 1995/96 à 2024/25	60
F-2ii	Indices : Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes sel la citoyenneté et le sexe des candidats, 1995/96 à 2024/25 (Indice : 1995/96 = 100)	

F-3	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique, le nombre de
	demandes déposées et le nombre moyen de demandes soumises par candidat, 1995/96 à 2024/25
F-4	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises, 1995/96 à 2024/25
F-5	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le lieu de résidence, 1995/96 à 2024/25
F-6	Nombre total de demandes d'admission reçues chaque année par chaque faculté de médecine canadienne, 1995/96 à 2024/25
F-7i	Tendances de l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes, 1995/96 à 2024/25
F-7ii	Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes, 1995/96 à 2024/25
F-7iii	Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine de canadiennes, 1995/96 à 2024/25 70
F-8i	Répartition en pourcentage relativement à l'âge de tous les candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1995/96 à 2024/25
F-8ii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Hommes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1995/96 à 2024/25
F-8iii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Femmes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1995/96 à 2024/25
F-9	Nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes qui ont reçu au moins une offre d'admission selon le nombre d'offres reçues, 1995/96 à 2024/25
F-10	Nombre de demandes reçues, nombre d'offres faites et places comblées par faculté de médecine, 2024/25 76
F-11	Possibilités relatives pour des études médicales au Canada, 1995/96 à 2024/25
F-12	Taux de réussite des candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon le sexe et la situation juridique des candidats, 1995/96 à 2024/25
F-13	Taux de réussite selon la situation juridique au Canada et le sexe, 2024/25
F-14	Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe, 2024/25
F-15	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes et taux de réussite selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises, 2024/25
F-16	Nombre de demandes d'admission reçues par chacune des facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la proportion de candidats admis dans chaque faculté de médecine selon le sexe, 2024/25
F-17i	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada, 2024/25
F-17ii	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada, 2024/25 — hommes
F-17iii	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada, 2024/25 — femmes
F-18i	Nombre moyen de demandes soumises en fonction de la situation juridique au Canada et du sexe, 2024/25 87

F-18II	de médecine où ils ont présenté une demande, 2024/25	
F-19	Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, 2024/25	89
F-20	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le statut d'inscrits ou de inscrits, 2024/25	
F-21	Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription, 2024/25	91
F-22i	Candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, langue d'enseignement, 2024/25	
F-22ii	Candidats inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la lan d'enseignement, 2024/25	•
F-23	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés, 1995/96 à 2024/25	
F-24	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, le sexe, et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée, 2024/25	95
F-25	Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée, 2024/25	96
F-26	Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée et selon la faculté d'inscription, 2024/25	97
F-27	Niveau d'éducation le plus haut atteint au moment de la soumission de la demande d'admission par les candidrefusées et les candidats admis à une faculté de médecine canadienne, 2024/25	
F-28	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par les candidats aux facultés de médecine canadiennes, 2024/25	99
F-29	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médec canadiennes, selon le sexe, 2024/25	
F-30	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médec canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission, 2024/25	
	i) Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	101
	ii) Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	102
	iii) Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	103
	iv) Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)	104
	v) Score total du MCAT	105
F-31	Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résult obtenus aux tests MCAT, 2024/25	
F-32	Notes moyennes obtenues aux tests MCAT par les candidats et les candidats admis aux facultés de médecine	
	canadiennes selon la province ou le pays de résidence, 2024/25	107
F-33	Répartition des notes obtenues à l'examen MCAT par les candidats inscrits à une faculté de médecine canadienne selon le sexe — Résidents du Canada uniquement, 2024/25	109

(G)	Section G. L'Etude de l'AFMC sur les inscriptions au niveau pré-doctoral (programmes de M	•
G-1	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1995/96 à 2024/25	114
G-2	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études, 1995/96 à 2024/25	115
G-3	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente des étudiants inscrits, 2015/16 à 2024/25	116
G-4	Type d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes, 2005/06 à 2024/25	117
G-5	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le campus, 2015/16 à 2024/25	118
G-6	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 2015/16 à 2024/25	119
G-7	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le niver d'admission, 1995/96 à 2024/25	
G-8	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1995/96 à 2024/25	121
G-9	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la langue d'enseignement et le se 1995/96 à 2024/25	
G-10	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 1995/96 2024/25	
G-11	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le nombre d'années avant l'obtention du diplôme MD, 2024/25	124
G-12i	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe, 2024/25	125
G-12ii	Répartition en % selon la faculté de médecine du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe, 2024/25	126
G-12iii	i Répartition en % selon le sexe du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe, 2024/25	127
G-13	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le campus, 2024/25	128
G-14	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et la situation juridique au Canada, 2024/25	129
G-15	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada le pays de citoyenneté, 2024/25	
G-16	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente, 2024/25	132
G-17	Inscriptions pour la première fois en 1ère année aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente, 2024/25	133
G-18	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 2024/25	134
G-19	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études, 2024/25	135
G-20	Étudiants inscrits pour la première fois aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, l'année d'études et la situation juridique au Canada, 2024/25	136

Annex	xe D : SREMC – Tableau de concordances	168
Anne	xe C : Classification des sources de financement de l'Étude sur les revenus de la recherche biomédicale des soins de santé	
Anne	xe B : La définition de la notion de « membre du corps professoral à temps plein » selon la faculté de médecine	158
Anne	xe A : AFMC – Classification des disciplines universitaires	156
(I)	Section I. L'Étude de l'AFMC sur la formation clinique postdoctorale (résidence - EMPo)	154
H-8	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des diplômés, Année civile 2024	
H-7	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des récipiendaires, Année civile 2024	
Graph	nique 4 et 5 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2024)	151
Graph	nique 2 et 3 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2024)	150
Graph	nique 1 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe 1940 à 2024 (agrégats de 5 ans)	148
H-6	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge à l'acquisition du diplôme MD, la langue d'enseignement et le sexe, Année civile 2024	149
H-5	Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2024 (agrégats de 5 ans)	147
H-4iii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôm taux par année civile) — femmes	•
H-4ii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôm taux par année civile) — hommes	•
H-4i	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôm taux par année civile)	
H-3	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la situation juridique au Canada au commencer des études en médecine, 1995 à 2024	
H-2	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe, 1995 à 20	
H-1	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés, 1995 à 2024	141
(H)	Section H. L'Étude de l'AFMC sur les diplômés en médecine (programmes de M.D.)	138
G-21	2023/24 selon la faculté de médecine et l'année d'études	137

#### 1

### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

### Contexte

Les Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada (SREMC) sont un recueil des résultats de plusieurs études annuelles de l'AFMC réalisées par l'équipe des Services de données et d'information de l'AFMC.

L'équipe des Services des données et de l'information de l'AFMC gère le répertoire national de données sur les facultés de médecine du Canada. Anciennement appelé Office de recherche et d'information (ORI), ce service a été fondé en 1985 à titre de division de la recherche et de la collecte de données à l'AFMC. Fort de plus de 40 ans d'archives de données portant principalement sur l'éducation médicale de premier cycle, il procure une expertise dans l'analyse et l'interprétation des données par le biais d'études longitudinales et d'analyse des tendances.

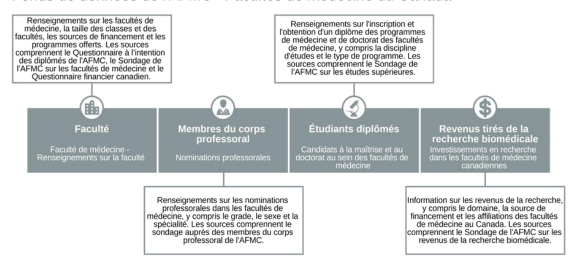
Grâce à ces données, l'AFMC est la source d'information sur l'entrée d'étudiants et de résidents dans les systèmes canadiens d'éducation médicale de niveaux pré-doctoral et postdoctoral et leur sortie desdits systèmes, le nombre et le type de médecins formés et leur répartition au Canada. Nous recueillons également des données relatives à nos facultés de médecine portant sur le corps professoral, les programmes d'études offerts, les frais de scolarité et les revenus tirés des recherches menées.

L'information publiée par l'AFMC dans la collection des Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada est fondée sur des données recueillies au moyen d'enquêtes menées auprès des facultés de médecine et des étudiants en médecine. Ces données sont utilisées par les facultés de médecine canadiennes, le gouvernement fédéral, les ministères provinciaux et territoriaux de la Santé, le secteur privé, ainsi que les membres de l'AFMC.

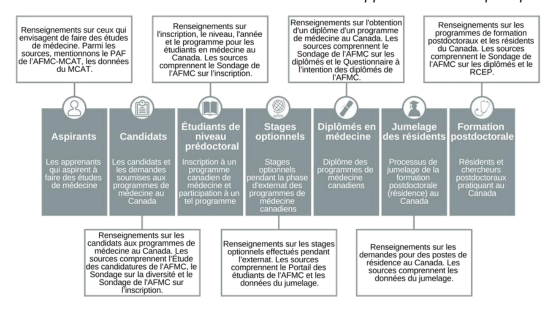
La collection des Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada comporte deux parties, l'une portant sur les facultés de médecine elles-mêmes et l'autre sur le Cheminement vers la pratique, c'est-à-dire les apprenants qui cheminent tout au long du système d'éducation médicale pour devenir des prestataires de soins. Les fonds de données pour ces deux parties sont résumés ci-dessous sous forme de graphiques.

### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

### Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada



### Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique

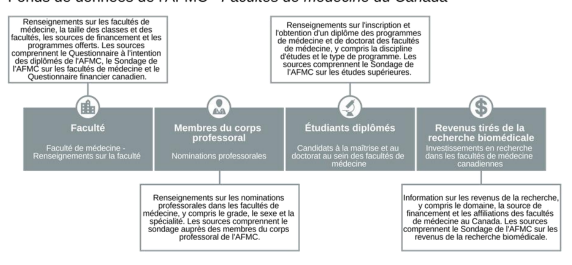




## Partie I – Information sur les facultés

### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

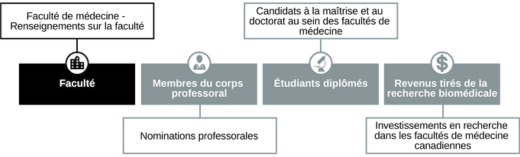
### Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada



### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

### Section A. Les données de l'AFMC sur les facultés de médecine — Description :

### Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada



La section A contient des renseignements sur les dix-sept facultés de médecine canadiennes. Cette section fournit des renseignements sur les quotas pour les postes de première année, la durée des stages cliniques et les montants des allocations, les frais de scolarité et autres frais, les honoraires et la rémunération des stagiaires postdoctoraux et d'autres renseignements sur les facultés de médecine. Les données sont recueillies principalement dans le cadre du Sondage de l'AFMC sur les facultés de médecine (SAFM), un sondage annuel en deux parties qui permet de recueillir des données statistiques sur les facultés de médecine canadiennes sur un certain nombre de sujets. Les données du SAFM sont publiées annuellement dans la collection des SREMC depuis 1978. Les données sur les étudiants diplômés et les membres du corps professoral sont disponibles dans notre base de données depuis 2001 et toutes les données depuis 2012.

Section A. Les do	Section A. Les données de l'AFMC sur les facultés de médecine – Contenu de la Table :										
Tableau A-1	Facultés de médecine canadiennes accréditées										
Tableau A-2i	Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes										
Tableau A-2ii	Répartition des contingentés dans les facultés de médecine canadiennes										
Tableau A-3	Droits de scolarité exigés par les facultés de médecine canadiennes : Session débutant à l'automne 2024										
Tableau A-4	Population âgée de 20 à 24 ans et nombre de places de première année comblées dans les facultés de médecine canadiennes selon la province de résidence										
Tableau A-5	Barème de rémunération des stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang occupé et la province de formation										
Tableau A-6	Droits relatifs aux stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes										
Tableau A-7	Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes										

### Section A. Les données de l'AFMC sur les facultés de médecine — Notes accompagnant les tableaux :

- Les tableaux de la section A ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture.
   Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. Le tableau A-6 contient des notes de bas de page détaillées sur la répartition des frais de formation clinique postdoctorale pour la plupart des facultés de médecine canadiennes.
- 3. Le tableau A-7 contient des renseignements sur la durée du stage clinique et le montant de l'allocation versée à chaque faculté de médecine canadienne. Les paiements mensuels ne sont pas toujours versés pendant toute la durée du stage, par allocation. Les facultés de médecine peuvent offrir d'autres possibilités de stages, comme des stages intégrés, dont la durée et les exigences en matière de formation varient.

Tableau A-1

Facultés de médecine canadiennes accréditées
2024

Province	Faculté de médecine	Année d'organisation	Date de la dernière visite d'agrément	Date de la prochaine visite d'agrément (au plus tard)	Doyen
Terre-Neuve-et-	Memorial University of Newfoundland,	1967	2021-2022	2029-2030	Dr. Dolores McKeen
Labrador	Faculty of Medicine, St. John's NL A1B 3V6  Dalhousie University,				
Nouvelle-Écosse	Dainousie University, Faculty of Medicine, Halifax NS B3H 4R2	1868	2016-2017	2024-2025	Dr. David Anderson
	Université Laval, Faculté de médecine, Québec QC G1V 0A6	1853	2021-2022	2029-2030	Dr. Julien Poitras
Québec	Université de Sherbrooke, Faculté de médecine et des sciences de la santé, Sherbrooke QC J1H 5N4	1961	2018-2019	2027-2028	Dr. Dominique Dorion
Quebec	Université de Montréal, Faculté de médecine, Montréal QC H3T 1J4	1877	2022-2023	2030-2031	Dr. Patrick Cossette
	McGill University, Faculty of Medicine and Health Sciences, Montréal QC H3G 2M1	1829	2014-2015	2023-2024	Dr. Lesley Fellows
	Université d'Ottawa, Faculté de médecine, Ottawa ON K1H 8M5	1945	2017-2018	2026-2027	Dr. Bernard Jasmin
	Queen's University, School of Medicine, Kingston ON K7L 3L4	1854	2022-2023	2030-2031	Dr. Stephen Vanner
Ontario	University of Toronto, Temerty Faculty of Medicine, Toronto ON M5S 1A8	1887	2020-2021	2028-2029	Dr. Lisa Robinson
Ontario	McMaster University, Michael G. DeGroote School of Medicine, Hamilton ON L8S 4K1	1965	2022-2023	2030-2031	Dr. Paul O'Byrne
	Western University, Schulich School of Medicine & Dentistry, London ON N6A 5C1	1878	2014-2015	2023-2024	Dr. John Yoo
	NOSM University, Sudbury ON P3E 2C6	2003	2020-2021	2027-2028	Dr. Michael Green
Manitoba	University of Manitoba, Max Rady College of Medicine, Rady Faculty of Health Sciences, Winnipeg MB R3E 0W2	1883	2018-2019	2026-2027	Dr. Peter Nickerson
Saskatchewan	University of Saskatchewan, College of Medicine, Saskatoon SK S7N 5E5	1926	2017-2018	2025-2026	Dr. Sarah Forgie
Alberta	University of Alberta, Faculty of Medicine & Dentistry, Edmonton AB T6G 2R7	1913	2022-2023	2029-2030	Dr. Brenda Hemmelgarn
Alberta	University of Calgary, Cumming School of Medicine, Calgary AB T2N 4N1	1965	2015-2016	2024-2025	Dr. Todd Anderson
Colombie- Britannique	University of British Columbia , Faculty of Medicine, Kelowna BC V1Y 1T3	1950	2015-2016	2024-2025	Dr. Dermot Kelleher

Mise à jour en janvier 2025

Tableau A-2i
Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes 2024/25

Busidasas	Facilité de médicales	Taille d	le classe	Durify day (foods)		MCAT exigé	
Province	Faculté de médecine	Contingentement <sup>1</sup>	Hors contingent <sup>2,3</sup>	Durée des études	Langue d'enseignement	WCAT exige	
Terre-Neuve-et- Labrador	Memorial University of Newfoundland	90	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Nouvelle-Écosse	Dalhousie University	140	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
	Université Laval	370	Disponible	4 ans	Français	Non	
Québec	Université de Sherbrooke	272	Disponible	4 ans	Français	Non	
Quebec	Université de Montréal	345	Disponible	4 ans / 5 ans <sup>4</sup>	Français	Non	
	McGill University	248	Disponible	4 ans	Anglais / Français	Non	
	Université d'Ottawa	170	Disponible	4 ans	Anglais / Français	Non	
	Queen's University	134	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Ontario	University of Toronto	289	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Ontario	McMaster University	217	Disponible	3 ans	Anglais	Oui	
	Western University	187	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
	NOSM University	88	Pas disponible	4 ans	Anglais	Non	
Manitoba	University of Manitoba	140	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Saskatchewan	University of Saskatchewan	108	Pas disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Alberta	University of Alberta	182	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Alberta	University of Calgary	156	Disponible	3 ans	Anglais	Oui	
Colombie-Britannique	University of British Columbia	328	Pas disponible	4 ans	Anglais	Oui	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Les chiffes se rapportant aux contingents réguliers comprennent les places pour les étudiants étrangers, ainsi que les places contingentées spécifiques.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> L'expression « hors quota » désigne les places qui ne font pas partie des quotas réguliers, y compris les places supplémentaires réservées aux apprenants canadiens (p. ex. celles financées par des programmes fédéraux ou provinciaux, ou destinées aux communautés autochtones, rurales ou francophones minoritaires) et aux apprenants étrangers admis dans le cadre de contrats conclus avec des gouvernements ou des établissements étrangers sur la base du recouvrement des coûts.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Voir le tableau A-2ii pour plus de détails.

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> Le programme de médecine de l'Université de Montréal dure quatre ans, ou cinq ans pour les étudiants qui s'inscrivent d'abord au programme préparatoire d'un an (année préparatoire).

Tableau A-2ii
Répartition des contingentés dans les facultés de médecine canadiennes
2024/25

Faculté de médecine	Province	Répartition du contingent régulier									Répartition hors contingent					
			А	utres continge	ents spécifique	)		Total								
		Résidents de la province	Résidents hors province	Étudiants détenteurs d'un visa	Sous-total	Étudiants autochtones	Programmes combinés	Autres	Sous-total	Étudiants autochtones	Financés par les Forces canadiennes	Autres <sup>2</sup>	Sous-total			
Memorial University of Newfoundland	TNL.	83	7	*	90	3	*	1	4	3	*	1	4	94		
Dalhousie University	NÉ.	131	9	*	140	*	1	72	73	*	5	20	25	165		
Université Laval		369	1	*	370	*	*	14	14	8	3	7	18	388		
Université de Sherbrooke	0-1	238	33	1	272	3	*	36	39	3	*	3	6	278		
Université de Montréal	Qc <sup>1</sup>	345	*	*	345	*	*	*	0	3	*	6	9	354		
McGill University		234	12	2	248	jusqu'à 2	5	jusqu'à 7	14	13	4	4	21	269		
Université d'Ottawa		158	12	*	170	jusqu'à 7	4	2	13	*	3	10	13	183		
Queen's University		*	*	*	134	4	4	30	38	*	6	*	6	140		
University of Toronto	Ont.	*	*	*	289	*	9	*	9	*	2	*	2	291		
McMaster University	Ont.	*	*	*	217	*	3	*	3	*	3	3	6	223		
Western University		*	*	*	187	5	4	*	9	*	3	6	9	196		
NOSM University		*	*	*	88	*	*	*	0	*	*	*	0	88		
University of Manitoba	Man.	138	2	*	140	*	*	*	0	19	*	*	19	159		
University of Saskatchewan	Sask.	102	6	*	108	20	*	7	27	*	*	*	0	108		
University of Alberta	Alb.	163	19	*	182	*	*	30	30	*	3	*	3	185		
University of Calgary	AID.	133	23	*	156	*	*	10	10	*	2	1	3	159		
University of British Columbia	CB.	298	30	*	328	16	8	62	86	*	*	*	0	328		

Ces chiffres sont valables pour 2024/25. Ils sont susceptibles de changer au cours des années suivantes.

<sup>\*</sup> Aucun quota n'est indiqué dans cette catégorie

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Jusqu'à 12 postes sont offerts aux candidats autochtones et inuits admissibles qui résident au Québec; ces postes sont répartis entre les quatre facultés de médecine du Québec. Jusqu'à 4 postes financés par le Programme de formation militaire médicale des Forces canadiennes (PFMC), répartis entre les quatre facultés de médecine du Québec qui offrent une formation médicale en français : Université McGill (campus Outaouais uniquement), Université de Sherbrooke, Université de Montréal et Université la val

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Les autres places hors quota désignent les places supplémentaires réservées aux étudiants canadiens (telles que celles financées par les Territoires du Nord de l'Ouest, les places réservées aux étudiants des régions rurales et les places attribuées par le Consortium national de formation en santé aux étudiants issus de communautés francophones minoritaires à l'extérieur du Québec), ainsi que les places réservées aux étudiants étrangers admis dans le cadre d'ententes de recouvrement des coûts conclues avec des gouvernements ou des établissements étrangers.

Tableau A-3

Droits de scolarité exigés par les facultés de médecine canadiennes

Session débutant à l'automne 2024

				Frais d	le so	colarité du	continge	ent réguli	er				D'a	utres frais	obligatoi	res²		
Université / Campus  Memorial University of Newfoundland			Citoye	n canad	lien		Étudiant étranger <sup>1</sup>					Citoyen	canadien		Étudiant étranger <sup>1</sup>			
		An 1	An 2	An	3	An 4	An 1 An 2 An 3 An 4			An 1	An 2	An 3	An 4	An 1	An 2	An 3	An 4	
			14	250 \$		-		30	000 \$		1 974 \$		1 844 \$	-	1 972 \$		1 842 \$	
Dalhousie University			26	270 \$				sans	objet			1 6	18 \$			sans	objet	
Résident du Québec Université Laval Autre		4 9 <sup>2</sup> 15 4		6 62 <sup>-</sup> 20 68		3 264 \$ 10 188 \$	42 5	66 \$	57 038 \$	28 093 \$	1 864 \$	1 833 \$	1 899 \$	1 659 \$	1 864 \$	1 833 \$	1 899 \$	1 659 \$
Université de Sherbrooke  Résident du Québec Autre			4 946 \$ 15 436 \$			46 350 \$				19	02 \$	-	1 902 \$			-		
Université de Montréal	Résident du Québec Autre		4 225 \$ 4 513 \$ 6 626 \$ 3 841 \$ 13 188 \$ 14 087 \$ 20 681 \$ 11 989 \$				sans	s objet		1 697 \$	1 5	61 \$	1 627 \$	sans objet				
McGill University	Résident du Québec Autre	6 231 \$ 4 995 \$ 5 044 \$ 3 511 \$ 25 956 \$ 15 590 \$ 15 745 \$ 10 960 \$		64 382 \$ 47 918 \$ 44 933 \$ 30 340 \$		2 952 \$	2 838 \$ 2 455 \$		\$ 3 804 \$ 3 690 \$		3 307 \$							
Université d'Ottawa		25 487 \$				sans objet			1 525 \$	1 382 \$	1 696 \$	1 654 \$	sans objet					
Queen's University		23 613 \$			sans objet			1 640 \$				sans objet						
University of Toronto	St. George Mississauga		23	090 \$			sans objet			2 327 \$ 2 338 \$ 2 342 \$ 2 154 \$ 2 905 \$ 2 917 \$ 2 921 \$ 2 732 \$				sans obiet				
McMaster University	g		25 130	\$			sans objet			1 155 \$ 1 087 \$ 1 125 \$				sans objet				
Western University		25 703 \$			sans objet					17\$		sans objet			1			
NOSM University	Campus de l'Est Campus de l'Ouest		23	247 \$			sans objet			968 \$ 868 \$				sans objet				
University of Manitoba		11 658 \$		11 17	71\$		sans objet				1 9	19 \$			sans	objet		
University of Saskatchewan			21	056 \$				sans	s objet			1 1	20 \$		sans objet			
University of Alberta			15	877 \$				sans	s objet			2 3	06 \$			sans	objet	
University of Calgary		21 5	67 \$	20 44	13 \$			sans obje	et		2 236 \$	2 154 \$	1 739 \$		:	sans obje	t	
University of British Columbia  University of British Columbia  SMP Site		20 395 \$			sans objet			1 315 \$				sans objet						

Informations disponibles en septembre 2024

Remarque: Sauf indication contraire, les frais s'appliquent aux résidents de la province; certaines facultés facturent des frais supplémentaires minimes aux étudiants provenant d'une autre province.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Une exemption du paiement de la taxe différentielle étrangère peut être accordée dans certains cas. Ces exemptions sont définies par les politiques de chaque gouvernement provinci

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> D' autres frais obligatoires peuvent varier pour les étudiants détenteurs d'un visa, par exemple, l'assurance maladie complète.

Tableau A-4

Population âgée de 20 à 24 ans et nombre de places de première année comblées dans les facultés de médecine canadiennes selon la province de résidence 2024/25

Province ou territoire de résidence	Population agée 20 à 24 1 juillet 2024	Première fois, première année d'inscription en 2024/25 <sup>1</sup>	Population âgée de 20 à 24 ans par lieu	Possibilité relative <sup>2</sup>	Classement
Terre-Neuve-et-Labrador	30 139	80	377	2,23	1
Île-du-Prince-Édouard	14 062	12	1 172	0,72	10
Nouvelle-Écosse	65 978	104	634	1,33	3
Nouveau-Brunswick	48 864	77	635	1,32	4
Québec <sup>3</sup>	518 670	948	547	1,54	2
Ontario	1 174 907	1 078	1 090	0,77	8
Manitoba	111 569	144	775	1,09	5
Saskatchewan	79 633	103	773	1,09	5
Alberta	309 865	374	829	1,01	7
Colombie-Britannique	381 444	336	1 135	0,74	9
Yukon / T.NO / Nunavut	9 091	6	1 515	0,56	11
Total, résidents du Canada	2 744 222	3 262	841	1,00	

Les données indiquées se réfèrent à la province de résidence des étudiants admis, indépendamment de la province d'implantation de la faculté de médecine dans laquelle les étudiants étudient.

Remarque : À l'Université de Montréal, les inscriptions en première année comprennent uniquement les étudiants qui entrent en première année, à l'exclusion de ceux qui ont été admis à l'issue de l'année préparatoire.

Sources des données : Statistique Canada. Tableau 17-10-0005-01 Estimations de la population au 1er juillet, par âge et genre

Autres données : l'AFMC

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Exclut les redoublants

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> La notion de « possibilité relative » offre une comparaison de la population par lieu pour chaque province avec celle de la moyenne nationale. Un nombre supérieur à 1,00 illustre une possibilité supérieure à la moyenne; un nombre inférieur à 1,00 indique une possibilité inférieure à la moyenne.

Tableau A-5

Barème de rémunération des stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang occupé et la province de formation

2024

				Taux	de rémunérati	on actuels sel	on le niveau d	l'études du sta	agiaire		
Province de formation	Durée du contrat	Résident PGY 1	Résident PGY 2	Résident PGY 3	Résident PGY 4	Résident PGY 5	Résident PGY 6	Résident PGY 7	Résident PGY 8	Résident PGY 9	Associé
Terre-Neuve-et-Labrador	Août 2022 - Juin 2024	69 175 \$	74 779 \$	79 848 \$	85 137 \$	90 868 \$	96 998 \$	S.O.	S.O.	S.O.	102 842 \$
Maritimes	Juillet 2024 - Juin 2027	75 527 \$	80 646 \$	85 988 \$	91 777 \$	97 968 \$	103 870 \$	110 897 \$	S.O.	S.O.	S.O.
Québec <sup>1</sup>	Avril 2015 - Mars 2021	49 258 \$	54 358 \$	59 458 \$	64 558 \$	69 658 \$	74 758 \$	74 758 \$	74 758 \$	S.O.	S.O.
Ontario <sup>2</sup>	Juillet 2020 - Juin 2023	71 473 \$	77 613 \$	83 355 \$	90 308 \$	96 022 \$	101 478 \$	106 430 \$	112 836 \$	116 982 \$	Varie
Manitoba	Juillet 2021 - Juin 2024	62 663 \$	69 370 \$	74 410 \$	80 134 \$	85 863 \$	91 586 \$	97 192 \$	104 784 \$	S.O.	S.O.
Saskatchewan <sup>3</sup>	Janvier 2018 - Décembre 2022	61 635 \$	67 217 \$	72 794 \$	78 348 \$	83 860 \$	89 359 \$	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Alberta	Juillet 2024 - Juin 2028	64 192 \$	70 582 \$	76 202 \$	82 125 \$	87 981 \$	93 674 \$	100 722 \$	105 449 \$	S.O.	Varie
Colombie-Britannique	Avril 2022 - Mars 2025	65 332 \$	72 818 \$	79 302 \$	85 319 \$	91 711 \$	97 877 \$	104 271 \$	S.O.	S.O.	S.O.

Information disponible en septembre 2024

S.O. = sans objet

Remarque : Les résidents en chef et les résidents sénior peuvent recevoir des allocations supplémentaires.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Québec : L'entente collective 2015-2021 demeure en vigueur jusqu'à son renouvellement par les parties négociantes. Cette échelle inclut la bonification de 2% signée le 17 juillet 2022 et qui s'applique de façon rétroactive au 1er avril 2021

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Ontario : À l'expiration de la convention collective 2020-2023, une nouvelle convention de trois ans (juillet 2023 - juin 2026) a été conclue par arbitrage en 2024, les conditions salariales indiquées ci-dessus prenant effet rétroactivement au 1er juillet 2023.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> Saskatchewan: Le contrat 2018-2022 reste en vigueur en attendant la négociation d'une nouvelle convention collective.

Tableau A-6

Droits relatifs aux stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes
2024/25

	Places régulières fina	ncées par le ministère	Places non régulière minis	•
Faculté de médecine	Stagiaire citoyen canadien / Résident permanent	Stagiaire Visa	Stagiaire citoyen canadien / Résident permanent	Stagiaire Visa
Memorial University of Newfoundland	869 \$	S.O.	869 \$	S.O.
Dalhousie University	3 738 \$	S.O.	177 880 \$	100 000 \$
Université Laval	6 605 \$	44 903 \$	628 000 \$	S.O.
Université de Sherbrooke	6 695 \$	44 556 \$	S.O.	S.O.
Université de Montréal	7 191 \$	7 191 \$	7 448 \$	7 448 \$
McGill University	700 \$	700 \$	S.O.	100 000 \$
Université d'Ottawa	945 \$	945 \$	945 \$	945 \$
Queen's University	945 \$	S.O.	204 955 \$	100 000 \$
University of Toronto	945 \$	945 \$	141 325 \$	100 945 \$
McMaster University	945 \$	945 \$	950 \$	100 950 \$
Western University	945 \$	S.O.	382 524 \$	1 400 000 \$
NOSM University	945 \$	S.O.	77 500 \$	S.O.
University of Manitoba	1 678 \$	S.O.	S.O.	5 428 \$
University of Saskatchewan	S.O.	S.O.	77 500 \$	200 000 \$
University of Alberta	1 276 \$	S.O.	201 656 \$	219 276 \$
University of Calgary	1 529 \$	5 115 \$	140 380 \$	100 000 \$
University of British Columbia	484 \$	S.O.	83 364 \$	100 000 \$

Information disponible en septembre 2024

S.O. = sans objet

Remarque: À l'Université Dalhousie, les stagiaires visés par la convention collective paient un maximum de 500 \$ pour les frais de scolarité; le reste est payé par l'instance de parrainage. Les stagiaires qui ont un contrat directement avec l'Université Dalhousie ont tous leurs frais de scolarité payés.

Tableau A-7

Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes 2024/25

			Nombre	de semaines	de stage		Montant
Province	Faculté de médecine	Obligatoire	Stages optionnels	Stages sélectifs	Non-clinique	Total	total de l'allocation
Terre-Neuve-et- Labrador	Memorial University of Newfoundland	48	12	12	5	77	2 850 \$
Nouvelle-Écosse	Dalhousie University	48	18	12	12	90	2 800 \$
	Université Laval	52	18	0	11	81	
Québec	Université de Sherbrooke	32	16	12	10	70	S.O.
Quebec	Université de Montréal	52	14	6	7	79	3.0.
	McGill University	52	20	0	11	83	
	Université d'Ottawa	52	18	0	10	80	
	Queen's University	54	16	0	11	81	
Ontario	University of Toronto	46	14	8	3	71	9 000 \$
Ontario	McMaster University	44	16	0	9	69	9 000 ф
	Western University	46	16	2	2	66	
	NOSM University	52	14	0	9	75	
Manitoba	University of Manitoba	48	16	6	11	81	5 662 \$
Saskatchewan	University of Saskatchewan	44	28	0	12	84	8 269 \$
A lle a mé a	University of Alberta	56	10	0	9	75	4 200 ft
Alberta	University of Calgary	42	18	0	0	60	4 200 \$
Colombie- Britannique	University of British Columbia	48	24	0	16	88	4 080 \$
	Total	816	288	58	148	1 310	

Information disponible en septembre 2024

S.O. = not applicable

#### Remarques:

Obligatoire = stages dans des disciplines spécifiques qui doivent être effectués par chaque étudiant.

Stages optionnels = programmes facultatifs qui sont au choix des étudiants à condition que les choix soient approuvés.

Stages sélectifs = programmes facultatifs pouvant être choisis parmi un ensemble de cours particuliers.

Non-clinique = les composantes varient d'une faculté à l'autre; en voici quelques exemples : Entretiens CaRMS, orientation, révision des examens, ACLS (soins cardiaques spécialisés).

ılı.

### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

### Section B. L'Étude de l'AFMC sur les membres du corps professoral — Description:

Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada

#### Candidats à la maîtrise et au Faculté de médecine doctorat au sein des facultés de Renseignements sur la faculté médecine

\$ Étudiants diplômés Membres du corps professoral Investissements en recherche Nominations professorales dans les facultés de médecine canadiennes

L'étude sur les membres du corps professoral fournit des informations sur les enseignants à temps plein et à temps partiel, ventilées par sexe, rang et discipline. L'étude s'appuie principalement sur le Sondage de l'AFMC sur les facultés de médecine (SAFM-Partie II), un sondage annuel qui permet de recueillir des données statistiques sur les facultés de médecine canadiennes sur un certain nombre de sujets. Les données du SAFM sont publiées annuellement dans la collection des SREMC depuis 1978. Les données sur les étudiants diplômés et les membres du corps professoral sont disponibles dans notre base de données depuis 2001 et toutes les données depuis 2012.

Section B. L'Étu	ude de l'AFMC sur les membres du corps professoral — Contenu de la Table :
Tableau B-1	Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe
Tableau B-2	Membres du corps professoral à plein temps en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe
Tableau B-3i	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps plein
Tableau B-3ii	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps partiel
Tableau B-4	Membres du corps professoral en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et la discipline

# Section B. L'Étude de l'AFMC sur les membres du corps professoral – Notes accompagnant les tableaux :

- 1. Les tableaux de la section B ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture. Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. Les tableaux de la section B contiennent maintenant des données sexe-spécifiques sur les membres du corps professoral à temps plein et à temps partiel (à l'exception du tableau B-4). Ce changement a été appliqué à tous les rapports après 2001-2002 inclusivement; il est ventilé selon la discipline (tableau B-2) et la faculté de médecine (tableau B-3).
- 3. Voir l'ANNEXE A pour la classification des disciplines.
- 4. Voir l'ANNEXE B pour la définition de « membres du corps professoral à temps plein » pour l'année de déclaration 2023-2024.

### 5. 2023-2024:

- a. L'Université de la Colombie-Britannique n'a pas communiqué de ventilation par sexe pour les enseignants à temps plein ou à temps partiel. Ces informations devraient être disponibles lors du prochain cycle de données.
- b. L'Université Memorial de Terre-Neuve n'a pas communiqué de ventilation par sexe pour les enseignants à temps partiel.

Tableau B-1

Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe 2004/05 à 2023/24

Amméa		Professeur			esseur ass			esseur adjo			ucteur et au				otal	
Année		Femmes	Total		Femmes	Total		Femmes	Total		Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
2004/05	S.O.	S.O.	2 957	S.O.	S.O.	2 847	S.O.	S.O.	3 639	S.O.	S.O.	375	S.O.	S.O.	9 818	9 818
2005/06	S.O.	S.O.	3 051	S.O.	S.O.	2 927	S.O.	S.O.	3 948	S.O.	S.O.	405	S.O.	S.O.	10 331	10 331
2006/07	S.O.	S.O.	3 118	S.O.	S.O.	3 042	S.O.	S.O.	4 082	S.O.	S.O.	645	S.O.	S.O.	10 887	10 887
2007/08	S.O.	S.O.	3 272	S.O.	S.O.	3 149	S.O.	S.O.	4 442	S.O.	S.O.	724	S.O.	S.O.	11 587	11 587
2008/09	S.O.	S.O.	3 410	S.O.	S.O.	3 278	S.O.	S.O.	4 584	S.O.	S.O.	695	S.O.	S.O.	11 967	11 967
2009/10	S.O.	S.O.	3 089	S.O.	S.O.	3 214	S.O.	S.O.	4 777	S.O.	S.O.	1 034	S.O.	S.O.	12 114	12 114
2010/11	2 434	599	3 419	2 013	1 084	3 505	2 256	1 747	4 556	237	347	674	6 940	3 777	1 437	12 154
2011/12	2 457	621	3 470	2 101	1 129	3 607	2 389	1 858	4 785	265	385	740	7 212	3 993	1 397	12 602
2012/13	2 493	665	3 578	2 135	1 175	3 703	2 409	1 916	4 912	309	419	781	7 346	4 175	1 453	12 974
2013/14	2 783	817	3 883	2 209	1 258	3 617	2 423	1 969	4 543	545	600	1 225	7 960	4 644	664	13 268
2014/15	2 711	805	3 781	2 392	1 355	3 896	2 647	2 093	4 873	352	523	947	8 102	4 776	619	13 497
2015/16	2 929	836	4 011	2 367	1 416	3 943	2 557	2 088	4 773	336	519	922	8 189	4 859	601	13 649
2016/17	2 722	824	3 792	2 467	1 446	4 072	2 707	2 320	5 154	408	611	1 086	8 304	5 201	599	14 104
2017/18	2 872	972	3 844	2 494	1 629	4 123	2 748	2 425	5 173	506	618	1 124	8 620	5 644	6	14 270
2018/19	2 757	938	3 695	2 794	1 756	4 550	2 789	2 554	5 343	418	540	958	8 758	5 788	2	14 548
2019/20	2 949	1 022	3 971	2 655	1 688	4 343	2 806	2 664	5 470	494	688	1 182	8 904	6 062	1	14 967
2020/21	2 915	1 141	4 056	2 652	1 713	4 365	2 788	2 881	5 669	476	651	1 127	8 831	6 386	9	15 226
2021/22	2 940	1 198	4 139	2 705	1 756	4 464	3 745	3 644	7 397	571	766	1 338	9 961	7 364	13	17 338
2022/23	2 919	1 235	4 154	2 599	1 767	4 366	3 911	3 842	7 753	583	675	1 258	10 012	7 519	63	17 594
2023/24	2 700	1 195	4 241	2 585	1 825	4 564	2 986	3 207	6 356	454	593	1 083	8 725	6 820	699	16 244

#### Remarques:

- L'Édition 2019 des SREMC (VOL 41) a ajouté deux années supplémentaires de données sur les membres du corps enseignant à temps plein : 2017/18, ainsi que 2018/19.
- Pour 2023-2024, l'Université de la Colombie-Britannique n'a pas communiqué de ventilation par sexe pour les enseignants à temps plein ou à temps partiel, et l'Université Memorial de Terre-Neuve n'a pas communiqué cette information pour les enseignants à temps partiel.

Tableau B-2

Membres du corps professoral à plein temps en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe

2009/10 à 2023/24

			Professeur			esseur ass			fesseur adj			ucteur et a			То		
Discipline	Année		Femmes	Total	Hommes		Total		Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
	2009/10	S.O.	S.O.	931	S.O.	S.O.	608	S.O.	S.O.	585	S.O.	S.O.	134	S.O.	S.O.	2 258	2 258
	2010/11	669	141	810	344	162	506	266	136	402	37	34	71	1 316	473	275	2 064
	2011/12	660	147	807	350	168	518	277	150	427	29	29	58	1 316	494	261	2 071
	2012/13	670	154	824	342	171	513	284	156	440	44	29	73	1 340	510	280	2 130
	2013/14	705	177	882	389	184	573	255	147	402	63	50	113	1 412	558	164	2 134
	2014/15	714	181	895	372	202	574	257	154	411	35	30	65	1 378	567	149	2 094
Sciences médicales	2015/16	747	186	933	343	193	536	255	145	400	30	32	62	1 375	556	149	2 080
et biologiques	2016/17	717	182	899	361	189	550	274	160	434	49	47	96	1 401	578	149	2 128
fondamentales	2017/18	800	222	1 022	406	238	644	363	245	608	53	50	103	1 622	755	1	2 378
	2018/19	760	213	973	481	277	758	457	435	892	82	96	178	1 780	1 021	1	2 802
	2019/20	818	210	1 028	395	192	587	289	230	519	35	47	82	1 537	679	1	2 217
	2020/21	699	232	931	381	184	565	260	246	506	28	44	72	1 368	706	0	2 074
	2021/22	679	226	905	376	177	553	283	281	564	30	38	68	1 368	722	4	2 094
	2022/23	717	239	956	385	192	577	310	295	605	41	41	82	1 453	767	8	2 228
	2023/24	669	222	983	382	200	606	240	272	548	33	45	92	1 324	739	166	2 229
	2009/10	S.O.	S.O.	1 952	S.O.	S.O.	2 466	S.O.	S.O.	4 066	S.O.	S.O.	869	S.O.	S.O.	9 353	9 353
	2010/11	1 652	373	2 025	1 604	844	2 448	1 951	1 557	3 508	198	299	497	5 405	3 073	1 111	9 589
	2011/12	1 674	403	2 077	1 683	880	2 563	2 070	1 657	3 727	232	343	575	5 659	3 283	1 082	10 024
	2012/13	1 707	440	2 147	1 731	926	2 657	2 084	1 710	3 794	262	380	642	5 784	3 456	1 124	10 364
	2013/14	1 970	568	2 538	1 757	999	2 756	2 126	1 779	3 905	479	536	1 015	6 332	3 882	481	10 695
	2014/15	1 898	559	2 457	1 960	1 084	3 044	2 348	1 891	4 239	312	473	785	6 518	4 007	469	10 994
	2015/16	2 079	586	2 665	1 962	1 148	3 110	2 263	1 895	4 158	298	472	770	6 602	4 101	451	11 154
Sciences cliniques	2016/17	1 903	576	2 479	2 046	1 180	3 226	2 388	2 102	4 490	351	544	895	6 688	4 402	449	11 539
	2017/18	1 978	674	2 652	2 023	1 311	3 334	2 341	2 120	4 461	440	550	990	6 782	4 655	4	11 441
	2018/19	1 920	660	2 580	2 237	1 414	3 651	2 245	2 002	4 247	313	398	711	6 715	4 474	1	11 190
	2019/20	2 013	721	2 734	2 182	1 418	3 600	2 477	2 360	4 837	451	618	1 069	7 123	5 117	0	12 240
	2020/21	2 112	828	2 940	2 193	1 460	3 653	2 494	2 576	5 070	445	591	1 036	7 244	5 455	8	12 707
	2021/22	2 155	884	3 039	2 245	1 513	3 758	3 424	3 305	6 729	538	709	1 247	8 362	6 411	8	14 781
	2022/23	2 093	890	2 983	2 131	1 492	3 623	3 555	3 472	7 027	539	621	1 160	8 318	6 475	53	14 846
	2023/24	1 928	885	3 039	2 135	1 548	3 799	2 720	2 885	5 727	416	535	972	7 199	5 853	485	13 537

#### Remarques:

- L'Édition 2019 des SREMC (VOL 41) a ajouté deux années supplémentaires de données sur les membres du corps enseignant à temps plein : 2017/18, ainsi que 2018/19.
- Pour 2023-2024, l'Université de la Colombie-Britannique n'a pas communiqué de ventilation par sexe pour les enseignants à temps plein ou à temps partiel, et l'Université Memorial de Terre-Neuve n'a pas communiqué cette information pour les enseignants à temps partiel.

Tableau B-2 (suite)

Membres du corps professoral à plein temps en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe

2009/10 à 2023/24

			Professeur			esseur ass			esseur adj			ıcteur et aı			То		
Discipline	Année		Femmes	Total	Hommes		Total	Hommes		Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
	2009/10	S.O.	S.O.	206	S.O.	S.O.	140	S.O.	S.O.	126	S.O.	S.O.	31	S.O.	S.O.	503	503
	2010/11	113	85	198	65	78	143	39	54	93	2	14	16	219	231	51	501
	2011/12	123	71	194	68	81	149	42	51	93	4	13	17	237	216	54	507
	2012/13	116	71	187	62	78	140	41	50	91	3	10	13	222	209	49	480
	2013/14	108	72	180	63	75	138	42	43	85	3	14	17	216	204	19	439
	2014/15	99	65	164	60	69	129	42	48	90	5	20	25	206	202	1	409
	2015/16	103	64	167	62	75	137	39	48	87	8	15	23	212	202	1	415
Sciences de la santé	2016/17	102	66	168	60	77	137	45	58	103	8	20	28	215	221	1	437
	2017/18	94	76	170	65	80	145	44	60	104	13	18	31	216	234	1	451
	2018/19	77	65	142	76	65	141	87	117	204	23	46	69	263	293	0	556
	2019/20	118	91	209	78	78	156	40	74	114	8	23	31	244	266	0	510
	2020/21	104	81	185	78	69	147	33	59	92	3	16	19	218	225	1	444
	2021/22	106	88	194	84	66	150	38	58	96	3	19	22	231	231	1	463
	2022/23	109	106	215	83	83	166	46	75	121	3	13	16	241	277	2	520
	2023/24	103	88	219	68	77	159	26	50	81	5	13	19	202	228	48	478
	2009/10	S.O.	S.O.	3 089	S.O.	S.O.	3 214	S.O.	S.O.	4 777	S.O.	S.O.	1 034	S.O.	S.O.	12 114	12 114
	2010/11	2 434	599	3 033	2 013	1 084	3 097	2 256	1 747	4 003	237	347	584	6 940	3 777	1 437	12 154
	2011/12	2 457	621	3 078	2 101	1 129	3 230	2 389	1 858	4 247	265	385	650	7 212	3 993	1 397	12 602
	2012/13	2 493	665	3 158	2 135	1 175	3 310	2 409	1 916	4 325	309	419	728	7 346	4 175	1 453	12 974
	2013/14	2 783	817	3 600	2 209	1 258	3 467	2 423	1 969	4 392	545	600	1 145	7 960	4 644	664	13 268
	2014/15	2 711	805	3 516	2 392	1 355	3 747	2 647	2 093	4 740	352	523	875	8 102	4 776	619	13 497
	2015/16	2 929	836	3 765	2 367	1 416	3 783	2 557	2 088	4 645	336	519	855	8 189	4 859	601	13 649
Total	2016/17	2 722	824	3 546	2 467	1 446	3 913	2 707	2 320	5 027	408	611	1 019	8 304	5 201	599	14 104
	2017/18	2 872	972	3 844	2 494	1 629	4 123	2 748	2 425	5 173	506	618	1 124	8 620	5 644	6	14 270
	2018/19	2 908	996	3 904	2 653	1 675	4 328	2 853	2 707	5 560	509	711	1 220	8 923	6 089	1	15 013
	2019/20	2 949	1 022	3 971	2 655	1 688	4 343	2 806	2 664	5 470	494	688	1 182	8 904	6 062	1	14 967
	2020/21	2 915	1 141	4 056	2 652	1 713	4 365	2 788	2 881	5 669	476	651	1 127	8 831	6 386	9	15 226
	2021/22	2 940	1 198	4 138	2 705	1 756	4 461	3 745	3 644	7 389	571	766	1 337	9 961	7 364	13	17 338
	2022/23	2 919	1 235	4 154	2 599	1 767	4 366	3 911	3 842	7 753	583	675	1 258	10 012	7 519	63	17 594
	2023/24	2 700	1 195	4 241	2 585	1 825	4 564	2 986	3 207	6 356	454	593	1 083	8 725	6 820	699	16 244

#### Remarques:

- L'Édition 2019 des SREMC (VOL 41) a ajouté deux années supplémentaires de données sur les membres du corps enseignant à temps plein : 2017/18, ainsi que 2018/19.
- Pour 2023-2024, l'Université de la Colombie-Britannique n'a pas communiqué de ventilation par sexe pour les enseignants à temps plein ou à temps partiel, et l'Université Memorial de Terre-Neuve n'a pas communiqué cette information pour les enseignants à temps partiel.

Tableau B-3i

Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps plein
2023/24

							Р	rofesseur	s à plein	temps						
Faculté de médecine	F	Professeur		Profe	sseur ass	ocié	Profe	sseur adj	oint	Instru	cteur et au	itres			Total .	
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes		Non déclaré	Total
Memorial University of Newfoundland	36	24	60	74	68	142	30	45	75	0	0	0	140	137	0	277
Dalhousie University	114	54	169	112	77	190	151	123	306	6	6	15	383	260	37	680
Université Laval	188	75	263	74	59	133	40	42	82	19	44	63	321	220	0	541
Université de Sherbrooke	109	75	184	105	108	213	116	194	310	4	7	11	334	384	0	718
Université de Montréal	201	94	295	64	39	103	20	19	39	0	0	0	285	152	0	437
McGill University	322	136	458	351	234	585	429	501	930	51	118	169	1 153	989	0	2 142
Université d'Ottawa	214	65	279	268	171	440	580	560	1 142	9	16	25	1 071	812	3	1 886
Queen's University	79	42	121	102	64	166	150	150	303	1	6	7	332	262	3	597
University of Toronto	581	242	831	481	343	829	786	866	1 666	222	269	492	2 070	1 720	28	3 818
McMaster University	173	95	269	307	235	543	157	209	371	15	39	54	652	578	7	1 237
Western University	197	60	257	332	195	527	213	202	415	0	0	0	742	457	0	1 199
NOSM University	6	2	8	7	3	10	2	3	5	1	8	9	16	16	0	32
University of Manitoba	113	45	158	98	67	165	234	185	421	11	15	26	456	312	2	770
University of Saskatchewan	40	24	64	23	9	32	16	16	32	3	2	5	82	51	0	133
University of Alberta	147	80	227	93	71	164	30	48	78	112	63	176	382	262	1	645
University of Calgary	180	82	262	94	82	176	32	44	76	0	0	0	306	208	0	514
University of British Columbia	N.D.	N.D.	336	N.D.	N.D.	146	N.D.	N.D.	105	N.D.	N.D.	31	N.D.	N.D.	618	618
Total	2 700	1 195	4 241	2 585	1 825	4 564	2 986	3 207	6 356	454	593	1 083	8 725	6 820	699	16 244

N.D.: non déclaré

Tableau B-3ii

Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps partiel 2023/24

					Professeurs à	temps partie				
Faculté de médecine		Rémunéré			Bénévole			T	otal	
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
Memorial University of Newfoundland	N.D.	N.D.	375	N.D.	N.D.	1 046	N.D.	N.D.	1 421	1 421
Dalhousie University	49	38	89	1 004	697	1 876	1 053	735	177	1 965
Université Laval	1 722	2 391	4 113	257	1 598	1 855	1 979	3 989	0	5 968
Université de Sherbrooke	1 082	1 449	2 531	109	193	302	1 191	1 642	0	2 833
Université de Montréal	338	414	752	1 856	2 471	4 327	2 194	2 885	0	5 079
McGill University	18	85	103	885	1 123	2 012	903	1 208	4	2 115
Université d'Ottawa	4	2	6	645	727	1 387	649	729	15	1 393
Queen's University	34	110	146	966	812	1 787	1 000	922	11	1 933
University of Toronto	9	22	32	2 845	3 301	6 192	2 854	3 323	47	6 224
McMaster University	0	0	0	1 777	2 080	3 955	1 777	2 080	98	3 955
Western University	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NOSM University	1 010	953	1 975	0	0	0	1 010	953	12	1 975
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Saskatchewan	1 300	864	2 164	0	0	0	1 300	864	0	2 164
University of Alberta	25	27	52	1 325	993	2 321	1 350	1 020	3	2 373
University of Calgary	236	240	476	1 978	1 744	3 722	2 214	1 984	0	4 198
University of British Columbia	N.D.	N.D.	1 089	N.D.	N.D.	11 803	N.D.	N.D.	12 892	12 892
Total	5 827	6 595	13 903	13 647	15 739	42 585	19 474	22 334	14 680	56 488

N.D.: non déclaré

Tableau B-4

Membres du corps professoral en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et la discipline

2023/24

	ı	Les membres du	corps enseigna	nt à temps plein			À temps partiel	
Discipline	Professeur	Professeur associé	Professeur adjoint	Instructeur et autres	Total	Rémunéré	Bénévole	Total
Sciences médicales et biologiques fondamentales								
Allergie et immunologie	28	11	13	0	52	4	38	42
Anatomie et morphologie	59	42	35	8	144	15	37	52
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	267	127	83	8	485	111	163	274
Biologie	1	0	0	0	1	3	0	3
Génie biomédical et biomatériaux	16	8	12	6	42	5	22	27
Sciences biomédicales	19	9	9	0	37	0	17	17
Biophysique	19	14	3	2	38	9	88	97
Génétique et hérédité	63	36	24	11	134	12	289	301
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	85	49	29	2	165	125	137	262
Neurosciences	68	40	36	5	149	70	145	215
Pathologie et médecine de laboratoire	186	190	253	38	667	173	1 097	1 270
Pharmacologie et pharmacie	36	19	17	1	73	22	142	164
Physiologie	136	61	34	11	242	11	106	117
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	983	606	548	92	2 229	560	2 281	2 841
Sciences cliniques								
Anesthésiologie	105	216	502	57	880	629	1 876	2 505
Audiologie et sciences de la parole	23	21	10	4	58	24	940	964
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	72	51	68	2	193	98	98	196
Chiropratique	0	0	0	0	0	4	0	4
Psychologie clinique et sciences du comportement	3	4	46	0	53	14	0	14
Soins intensifs/médecine d'urgence	41	67	157	37	302	353	1 739	2 092
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	6	0	6
Dermatologie et maladies vénériennes	8	7	14	0	29	33	104	137
Endocrinologie	20	18	17	1	56	20	10	30
Médecine expérimentale	0	0	1	0	1	0	10	10
Médecine familiale	135	257	694	340	1 426	4 955	13 573	18 528
Gastro-entérologie	11	29	30	0	70	36	18	54
Gériatrie et gérontologie	7	7	15	0	29	29	23	52
Hématologie	13	23	41	1	78	44	8	52
Médecine interne	833	898	1 092	96	2 919	1 858	5 092	6 950
Néphrologie	17	25	23	0	65	44	14	58
Neurologie et neurochirurgie	70	64	98	0	232	65	64	129
Soins infirmiers	20	54	51	35	160	140	454	594
Nutrition et diététique	15	5	10	0	30	37	16	53

Tableau B-4 (suite)

Membres du corps professoral en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et la discipline

2023/24

	ı	es membres du	corps enseigna	ınt à temps plein			À temps partiel	
Discipline	Professeur	Professeur associé	Professeur adjoint	Instructeur et autres	Total	Rémunéré	Bénévole	Total
Sciences cliniques (suite)								
Sciences et thérapies du travail	10	8	23	3	44	27	904	931
Obstétrique et gynécologie	117	165	213	21	516	368	1 122	1 490
Oncologie	73	127	112	65	377	151	400	551
Ophtalmologie	65	57	97	8	227	230	455	685
Orthopédie	29	44	27	2	102	102	211	313
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	32	35	46	1	114	48	138	186
Soins palliatifs	1	3	11	0	15	4	9	13
Pédiatrie	391	490	605	35	1 521	720	2 285	3 005
Médecine physique et réadaptation	108	93	73	57	331	528	2 988	3 516
Psychiatrie	266	309	681	128	1 384	844	2 974	3 818
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	154	245	418	32	849	415	1 221	1 636
Pneumologie et systèmes respiratoires	20	29	31	0	80	43	15	58
Rhumatologie	8	15	19	1	43	21	16	37
Somnologie	0	0	0	0	0	1	0	1
Chirurgie	341	407	477	46	1 271	920	2 558	3 478
Urologie	31	26	25	0	82	51	120	171
Autre médecine clinique	0	0	0	0	0	4	0	4
Total, Sciences cliniques	3 039	3 799	5 727	972	13 537	12 866	39 455	52 321
Sciences de la santé								
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	4	4	2	0	10	7	2	9
Santé et médecine communautaires	45	26	21	4	96	1	126	127
Épidémiologie et biostatistique	42	28	18	1	89	39	84	123
Administration de la santé	0	0	0	0	0	3	150	153
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	1	1
Informatique de santé	0	0	0	3	3	2	0	2
Politiques, gestion et évaluation de la santé	22	21	5	2	50	1	97	98
Histoire et sociologie de la médecine	6	3	2	0	11	0	1	1
Éducation médicale et sanitaire	7	12	4	2	25	201	32	233
Éthique médicale	0	4	1	0	5	5	3	8
Santé et sécurité au travail	0	0	0	0	0	2	0	2
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	93	61	28	5	187	199	353	552
Travail social	0	0	0	1	1	1	0	1
Autres sciences de la santé	0	0	0	1	1	16	0	16
Total, Sciences de la santé	219	159	81	19	478	477	849	1 326
Total	4 241	4 564	6 356	1 083	16 244	13 903	42 585	56 488

### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

# Section C. L'Étude de l'AFMC sur l'enseignement médical – Candidats à la maîtrise et au doctorat (PhD) – Description :

### Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada



L'étude sur l'enseignement médical des deuxièmes et troisièmes cycles fournit de l'information sur les étudiants diplômés (des programmes de maîtrise et de doctorat) des facultés de médecine, notamment les diplômes décernés par discipline, les années d'études et les inscriptions. L'étude s'appuie principalement sur le Sondage de l'AFMC sur les facultés de médecine (SAFM), un sondage annuel qui permet de recueillir des données statistiques sur les facultés de médecine canadiennes sur un certain nombre de sujets. L'étude sur l'enseignement médical des deuxièmes et troisièmes cycles est publiée chaque année dans la collection des SREMC depuis 1978. Les données sur les étudiants diplômés et les membres du corps professoral sont disponibles dans notre base de données depuis 2001 et toutes les données depuis 2012.

Section C. L'Étude de l'AFMC sur l'enseignement médical – Candidats à la maîtrise et au doctorat (PhD) – Contenu de la Table :

Contenu de la Table :					
Tableau C-1	Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales et diplômes décernés dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline				
Tableau C-2	Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline				
Tableau C-3	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises				
Tableau C-4	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD				
Tableau C-5	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises				
Tableau C-6	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD				

# Section C. L'Étude de l'AFMC sur l'enseignement médical des deuxième et troisième cycles – candidats à la maîtrise et au doctorat (PhD) – Notes accompagnant les tableaux :

- 1. Les tableaux de la section C ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture. Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. Les inscriptions comprennent les étudiants à temps partiel.
- 3. La classification des disciplines fait l'objet d'un examen continu et, par conséquent, les soustotaux déclarés les années précédentes peuvent différer légèrement des sous-totaux de l'année en cours.
- 4. Voir l'ANNEXE A pour la classification des disciplines.
- 5. **2023-2024:** L'Université du Manitoba n'a pas fourni de données sur les inscriptions en postdoctorat ni sur les diplômes décernés au niveau de la maîtrise (MSc) et du doctorat (PhD).

Tableau C-1
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales et diplômes décernés dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline 2009/10 à 2023/24

	Année	Inscriptions			Diplômes	
Discipline		Maîtrise en Sciences	Doctorat	Postdoctorale	Maîtrise en Sciences	Doctorat
	2009/10	3 508	3 939	1 506	882	550
	2010/11	3 565	3 918	1 685	938	601
	2011/12	3 521	3 995	1 140	930	621
	2012/13	3 520	3 998	1 271	1 016	617
	2013/14	3 753	4 243	1 123	1 023	666
	2014/15	3 481	4 069	1 437	1 072	745
	2015/16	3 580	4 001	1 258	988	703
Sciences médicales et	2016/17	3 713	4 042	1 093	1 040	643
biologiques fondamentales	2017/18	3 466	3 509	1 043	910	577
	2018/19	4 081	4 156	1 102	1 173	675
	2019/20	5 599	6 223	1 179	1 510	920
	2020/21	4 050	4 581	965	1 231	747
	2021/22	4 126	4 864	1 653	1 015	570
	2021/22	3 864	4 666	621	1 131	649
						807
	2023/24*	4 357	5 200	725	1 398	
	2009/10	2 885	859	1 032	966	100
	2010/11	3 408	907	1 056	1 172	123
	2011/12	4 029	984	693	1 398	111
	2012/13	4 172	1 036	666	1 545	154
	2013/14	3 959	1 023	660	1 647	127
	2014/15	4 287	1 124	2 130	1 800	121
	2015/16	4 500	1 043	1 188	1 882	184
Sciences cliniques	2016/17	4 374	1 103	669	1 785	158
	2017/18	3 669	996	689	1 298	134
	2018/19	4 099	1 115	670	2 165	163
	2019/20	6 727	2 056	1 341	3 309	292
	2020/21	4 771	1 195	761	2 355	174
	2021/22	4 976	1 243	663	1 962	177
	2022/23	4 429	1 236	541	1 813	191
	2023/24*	5 025	1 296	539	2 238	209
_	2009/10	1 744	642	69	504	71
	2010/11	1 882	708	97	587	83
	2011/12	1 954	733	79	655	96
	2012/13	2 082	805	101	696	95
	2012/13	1 648	671	57	506	71
	2013/14	1 587	577	56	600	88
						88
Soionago de la conté	2015/16	1 813	658	106	666	
Sciences de la santé	2016/17	1 988	664	227	714	84
	2017/18	1 983	531	247	720	64
	2018/19	2 121	640	245	771	65
	2019/20	2 454	1 114	343	975	140
	2020/21	2 195	856	282	1 250	130
	2021/22	2 233	877	477	554	76
	2022/23	3 079	1 107	1 089	1 229	136
	2023/24*	2 305	960	933	1 047	108
	2009/10	8 137	5 440	2 607	2 352	721
	2010/11	8 855	5 533	2 838	2 697	807
	2011/12	9 504	5 712	1 912	2 983	828
	2012/13	9 774	5 839	2 038	3 257	866
	2013/14	9 360	5 937	1 840	3 176	864
	2014/15	9 355	5 770	3 623	3 472	954
	2015/16	9 893	5 702	2 552	3 536	975
Total	2016/17	10 075	5 809	1 989	3 539	885
****	2017/18	9 118	5 036	1 979	2 928	775
	2017/10	10 301	5 911	2 017	4 109	903
	2019/20	14 780	9 393	2 863	5 794	1 352
	2019/20	11 016	6 632	2 008	4 836	1 051
	2020/21					
		11 335	6 984	2 793	3 531	823
	2022/23	11 372	7 009	2 251	4 173	976
	2023/24*	11 687	7 456	2 197	4 683	1 124

<sup>\*</sup> L'Université du Manitoba n'a pas communiqué de données sur les diplômes de maîtrise et de doctorat décernés.

Tableau C-2
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline
2023/24

Dissiplins		Maîtrise			Doctorat		Postdoctorales
Discipline	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences médicales et biologiques fondamentales							
Allergie et immunologie	75	0	75	159	0	159	17
Anatomie et morphologie	117	1	118	70	0	70	36
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	829	12	841	1 207	6	1 213	200
Bioinformatique	67	6	73	35	0	35	12
Biologie	1	0	1	0	0	0	0
Génie biomédical et biomatériaux	311	18	329	325	0	325	41
Sciences biomédicales	587	10	597	499	4	503	36
Biophysique	117	0	117	290	0	290	15
Génétique et hérédité	281	0	281	440	0	440	74
Biotechnologie liée à la santé	80	0	80	2	0	2	0
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	289	1	290	323	2	325	70
Neurosciences	654	3	657	945	6	951	55
Pathologie et médecine de laboratoire	341	3	344	243	0	243	60
Pharmacologie et pharmacie	250	3	253	245	2	247	52
Physiologie	291	10	301	397	0	397	57
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	4 290	67	4 357	5 180	20	5 200	725

Tableau C-2 (suite)
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline
2023/24

Disciplina		Maîtrise			Doctorat		- Postdoctorales
Discipline	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences cliniques							
Anesthésiologie	0	0	0	0	0	0	10
Audiologie et sciences de la parole	719	28	747	50	1	51	7
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	18	0	18	16	0	16	0
Psychologie clinique et sciences du comportement	57	0	57	0	1	1	0
Soins intensifs/médecine d'urgence	0	0	0	0	0	0	8
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	56	0	56	17	0	17	1
Dermatologie et maladies vénériennes	0	0	0	0	0	0	1
Endocrinologie	0	0	0	0	0	0	1
Médecine expérimentale	346	9	355	354	4	358	10
Médecine familiale	30	14	44	31	5	36	7
Gastro-entérologie	7	0	7	6	0	6	3
Hématologie	0	0	0	0	0	0	1
Médecine interne	52	8	60	43	5	48	127
Neurologie et neurochirurgie	0	0	0	0	0	0	66
Soins infirmiers	277	111	388	70	1	71	2
Nutrition et diététique	69	3	72	61	0	61	22
Obstétrique et gynécologie	51	25	76	26	0	26	6
Sciences et thérapies du travail	1 069	9	1 078	0	0	0	16
Oncologie	62	0	62	83	0	83	16
Ophtalmologie	2	0	2	0	0	0	7
Orthopédie	0	0	0	0	0	0	9
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	5	0	5	0	0	0	2
Pédiatrie	45	15	60	14	4	18	19
Médecine physique et réadaptation	1 538	73	1 611	316	20	336	55
Psychiatrie	83	10	93	63	7	70	63
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	47	4	51	27	0	27	22
Pneumologie et systèmes respiratoires	0	0	0	0	0	0	10
Chirurgie	131	5	136	68	3	71	27
Urologie	0	0	0	0	0	0	21
Autre médecine clinique	38	9	47	0	0	0	0
Total, Sciences cliniques	4 702	323	5 025	1 245	51	1 296	539

Tableau C-2 (suite)
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline
2023/24

Discipling		Maîtrise			Doctorat		Postdoctorales
Discipline	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences de la santé							
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	17	36	53	0	0	0	0
Santé et médecine communautaires	139	12	151	118	6	124	0
Épidémiologie et biostatistique	285	15	300	222	2	224	20
Recherche sur les soins et services de santé	54	24	78	67	37	104	0
Informatique de santé	66	26	92	0	0	0	0
Politiques, gestion et évaluation de la santé	2	250	252	56	0	56	0
Éducation médicale et sanitaire	69	75	144	11	1	12	83
Santé et sécurité au travail	9	0	9	0	0	0	0
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	996	75	1 071	218	17	235	36
Autres sciences de la santé	128	27	155	190	15	205	794
Total, Sciences de la santé	1 765	540	2 305	882	78	960	933
Total	10 757	930	11 687	7 307	149	7 456	2 197

Tableau C-3
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2023/24

Dissiplina								Faculté	de méde	ecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	UWO	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences médicales et biologiques fondamentales																		
Allergie et immunologie	0	0	0	13	0	0	0	0	20	0	0	0	18	0	0	24	0	75
Anatomie et morphologie	0	0	0	0	0	0	12	27	0	0	40	0	13	26	0	0	0	118
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	0	16	47	38	128	80	117	60	37	88	34	2	25	26	21	40	82	841
Bioinformatique	0	0	0	0	73	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	73
Biologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Génie biomédical et biomatériaux	0	25	0	0	66	110	0	0	0	37	0	0	0	0	22	0	69	329
Sciences biomédicales	51	0	0	0	155	0	0	0	272	59	0	8	0	0	0	52	0	597
Biophysique	0	9	0	0	0	0	0	0	72	0	36	0	0	0	0	0	0	117
Génétique et hérédité	0	0	0	0	10	76	0	0	146	0	0	0	0	0	7	0	42	281
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	52	0	1	0	0	0	27	0	80
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	12	0	10	55	30	50	0	0	0	46	0	41	0	27	19	0	290
Neurosciences	0	19	36	0	83	200	31	36	0	22	63	0	0	0	29	89	49	657
Pathologie et médecine de laboratoire	0	15	0	0	8	15	0	17	188	0	37	0	4	0	15	16	29	344
Pharmacologie et pharmacie	0	13	0	19	80	37	0	0	70	0	0	0	17	0	7	0	10	253
Physiologie	0	0	38	22	71	16	0	0	64	0	47	0	30	0	13	0	0	301
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	51	109	121	102	729	564	210	140	869	258	303	12	148	52	141	267	281	4 357

Tableau C-3 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2023/24

Discipline								Faculté	de méde	ecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Iotai
Sciences cliniques																		
Audiologie et sciences de la parole	0	0	153	0	230	60	0	0	128	69	0	0	0	0	0	0	107	747
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18
Psychologie clinique et sciences du comportement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	0	0	0	0	0	57
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9	0	0	0	47	0	0	56
Médecine expérimentale	0	0	74	0	0	170	0	29	0	0	0	0	0	0	0	0	82	355
Médecine familiale	0	0	0	0	0	32	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	44
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	0	7
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	60	0	0	60
Soins infirmiers	0	0	0	90	0	164	0	60	0	74	0	0	0	0	0	0	0	388
Nutrition et diététique	0	0	0	0	45	0	0	0	27	0	0	0	0	0	0	0	0	72
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	37	0	0	0	0	2	0	37	76
Sciences et thérapies du travail	0	0	120	49	189	149	0	0	274	133	0	0	0	0	0	0	164	1 078
Oncologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	24	0	38	62
Ophtalmologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	2
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	0	0	0	0	0	5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	36	0	0	0	0	24	0	0	60
Médecine physique et réadaptation	0	0	141	57	103	166	0	316	251	178	0	0	0	0	0	0	399	1 611
Psychiatrie	0	12	0	0	29	39	0	0	0	0	0	0	0	0	13	0	0	93
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	24	0	16	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	51
Chirurgie	0	0	0	0	0	86	0	0	0	0	9	0	5	0	12	0	24	136
Autre médecine clinique	0	0	0	0	47	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	47
Total, Sciences cliniques	0	12	488	220	643	887	0	405	680	584	30	0	5	0	195	25	851	5 025

Tableau C-3 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2023/24

Discipline								Faculté	de méde	ecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	iotai
Sciences de la santé																		
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	0	0	0	53	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	53
Santé et médecine communautaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	94	0	151
Épidémiologie et biostatistique	0	47	62	0	0	70	62	0	0	0	59	0	0	0	0	0	0	300
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	78	0	0	0	0	0	0	0	78
Informatique de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	92	0	0	0	0	0	0	0	92
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	0	99	0	153	0	0	0	0	0	0	0	252
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	0	0	35	0	62	0	1	46	0	0	0	0	144
Santé et sécurité au travail	0	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	9
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	96	4	104	0	0	98	71	115	0	179	86	0	0	33	0	0	285	1 071
Autres sciences de la santé	0	2	0	96	0	0	0	0	0	0	31	3	0	23	0	0	0	155
Total, Sciences de la santé	96	53	166	149	0	177	133	249	0	564	176	4	103	56	0	94	285	2 305
Total	147	174	775	471	1 372	1 628	343	794	1 549	1 406	509	16	256	108	336	386	1 417	11 687

Tableau C-4
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD
2023/24

Disciplina								Facult	é de méd	lecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences médicales et biologiques fondamentales																		
Allergie et immunologie	0	0	0	6	0	0	0	0	117	0	0	0	15	0	0	21	0	159
Anatomie et morphologie	0	6	0	0	0	0	0	0	0	0	30	0	13	21	0	0	0	70
Biochimie, biologie cellulaire / moléculaire et médecine	0	21	135	57	214	106	151	47	119	86	49	5	13	24	32	51	103	1 213
Bioinformatique	0	0	0	0	35	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	35
Génie biomédical et biomatériaux	0	13	0	0	48	102	0	0	0	54	0	0	0	0	19	0	89	325
Sciences biomédicales	37	0	0	0	112	0	0	0	229	68	0	5	0	0	0	52	0	503
Biophysique	0	7	0	0	0	0	0	0	244	0	39	0	0	0	0	0	0	290
Génétique et hérédité	0	0	0	0	0	86	0	0	312	0	0	0	0	0	7	0	35	440
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	19	0	14	86	38	60	0	0	0	37	0	28	0	28	15	0	325
Neurosciences	0	13	92	0	93	395	45	39	0	24	80	0	0	0	28	61	81	951
Pathologie et médecine de laboratoire	0	10	0	0	0	19	0	15	136	0	16	0	0	0	13	0	34	243
Pharmacologie et pharmacie	0	7	0	18	45	36	0	0	100	0	0	0	16	0	15	0	10	247
Physiologie	0	0	84	27	49	37	0	0	119	0	34	0	21	0	26	0	0	397
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	37	96	311	122	682	819	256	101	1 376	232	285	12	106	45	168	200	352	5 200

Tableau C-4 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD 2023/24

Discipline								Faculté	é de méc	lecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences cliniques																		
Audiologie et sciences de la parole	0	0	0	0	25	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	51
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	16	0	16
Psychologie clinique et sciences du comportement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	1
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	17
Médecine expérimentale	0	0	91	0	0	159	0	10	0	0	0	0	0	0	0	0	98	358
Médecine familiale	0	0	0	0	0	27	0	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	36
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	6	0	6
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	48	0	0	48
Soins infirmiers	0	0	0	0	0	18	0	38	0	15	0	0	0	0	0	0	0	71
Nutrition et diététique	0	0	0	0	24	0	0	0	37	0	0	0	0	0	0	0	0	61
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	24	26
Oncologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	17	0	66	83
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	18
Médecine physique et réadaptation	0	0	28	0	29	41	0	96	57	32	0	0	0	0	0	0	53	336
Psychiatrie	0	6	0	0	20	21	0	0	0	0	0	0	0	0	23	0	0	70
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	27
Chirurgie	0	0	0	0	0	60	0	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	71
Total, Sciences cliniques	0	6	119	17	98	345	0	144	94	47	9	1	0	0	146	22	248	1 296

Tableau C-4 (suite)

Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD
2023/24

Discipling								Facult	é de méd	ecine								Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	UWO	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences de la santé																		
Santé et médecine communautaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	57	0	0	67	0	124
Épidémiologie et biostatistique	0	6	42	0	0	99	51	0	0	0	26	0	0	0	0	0	0	224
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	104	0	0	0	0	0	0	0	104
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	0	32	0	24	0	0	0	0	0	0	0	56
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	37	0	38	0	0	0	0	20	0	28	0	0	0	21	0	0	91	235
Autres sciences de la santé	0	2	0	72	0	61	0	0	0	0	0	2	0	36	0	0	32	205
Total, Sciences de la santé	37	8	80	72	0	172	51	52	0	156	26	2	57	57	0	67	123	960
Total	74	110	510	211	780	1 336	307	297	1 470	435	320	15	163	102	314	289	723	7 456

Tableau C-5

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises

2023/24

Discipline								Facult	é de mé	édecine								Total
Бізсірініс	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	UWO	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences médicales et biologiques fondamentales																		
Allergie et immunologie	0	0	0	3	0	0	0	0	20	0	0	0	N.D.	0	0	3	0	26
Anatomie et morphologie	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	14	0	N.D.	10	0	0	0	36
Biochimie, biologie cellulaire / moléculaire et médecine	0	7	23	5	37	20	47	22	9	23	9	0	N.D.	8	6	15	10	241
Bioinformatique	0	0	0	0	8	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	8
Génie biomédical et biomatériaux	0	8	0	0	16	36	0	0	0	12	0	0	N.D.	0	0	0	20	92
Sciences biomédicales	15	0	0	0	61	0	0	0	101	35	0	0	N.D.	0	0	13	0	225
Biophysique	0	5	0	0	0	0	0	0	15	0	10	0	N.D.	0	0	0	0	30
Génétique et hérédité	0	0	0	0	5	26	0	0	41	0	0	0	N.D.	0	2	0	15	89
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	N.D.	0	0	21	0	48
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	4	0	0	16	9	11	0	0	0	18	0	N.D.	0	1	6	0	65
Neurosciences	0	4	14	0	18	61	13	19	0	6	32	0	N.D.	0	7	17	18	209
Pathologie et médecine de laboratoire	0	4	0	0	0	2	0	14	64	0	20	0	N.D.	0	3	8	11	126
Pharmacologie et pharmacie	0	6	0	5	35	6	0	0	29	0	0	0	N.D.	0	3	0	3	87
Physiologie	0	0	13	9	27	4	0	0	48	0	8	0	N.D.	0	7	0	0	116
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	15	38	50	22	223	164	71	67	327	103	111	0	N.D.	18	29	83	77	1 398

N.D. : non déclaré

Tableau C-5 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2023/24

								Facult	é de me	édecine								
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences cliniques																		
Audiologie et sciences de la parole	0	0	72	0	104	30	0	0	58	28	0	0	N.D.	0	0	0	89	381
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	3	0	3
Psychologie clinique et sciences du comportement	0	0	0	0	0	0	0	0	0	27	0	0	N.D.	0	0	0	0	27
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	N.D.	0	9	0	0	12
Médecine expérimentale	0	0	30	0	0	59	0	12	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	34	135
Médecine familiale	0	0	0	0	0	14	0	0	0	0	2	0	N.D.	0	0	0	0	16
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	3	0	3
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	16	0	0	16
Soins infirmiers	0	0	0	47	0	58	0	11	0	42	0	0	N.D.	0	0	0	0	158
Nutrition et diététique	0	0	0	0	14	0	0	0	10	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	24
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	2	0	12	14
Sciences et thérapies du travail	0	0	67	38	101	56	0	0	124	57	0	0	N.D.	0	0	0	133	576
Oncologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	2	0	7	9
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	0	0	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	4
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	26	0	0	N.D.	0	7	0	0	33
Médecine physique et réadaptation	0	0	58	47	91	61	0	161	119	74	0	0	N.D.	0	0	0	127	738
Psychiatrie	0	6	0	0	1	16	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	23
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	5	0	5	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	1	0	0	11
Chirurgie	0	0	0	0	0	40	0	0	0	0	9	0	N.D.	0	1	0	2	52
Autre médecine clinique	0	0	0	0	3	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	3
Total, Sciences cliniques	0	6	227	137	314	343	0	184	311	254	14	0	N.D.	0	38	6	404	2 238

N.D.: non déclaré

Tableau C-5 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2023/24

Discipline								Facult	é de mé	édecine	ı							Total
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	McM	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	TOTAL
Sciences de la santé																		
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	0	0	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	14
Santé et médecine communautaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	20	0	20
Épidémiologie et biostatistique	0	10	16	0	0	27	36	0	0	0	27	0	N.D.	0	0	0	0	116
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	46	0	0	N.D.	0	0	0	0	46
Informatique de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	50	0	0	N.D.	0	0	0	0	50
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	0	57	0	50	0	0	N.D.	0	0	0	0	107
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	0	0	19	0	29	0	1	N.D.	0	0	0	0	49
Santé et sécurité au travail	0	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	2
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	41	0	30	0	0	43	25	67	0	149	87	0	N.D.	16	0	0	126	584
Autres sciences de la santé	0	0	0	19	0	0	0	0	0	0	31	0	N.D.	9	0	0	0	59
Total, Sciences de la santé	41	10	46	33	0	72	61	143	0	324	145	1	N.D.	25	0	20	126	1 047
Total	56	54	323	192	537	579	132	394	638	681	270	1	N.D.	43	67	109	607	4 683

N.D.: non déclaré

Tableau C-6

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD

2023/24

Discipline	Faculté de médecine					Total												
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	iotai
Sciences médicales et biologiques fondamentales																		
Allergie et immunologie	0	0	0	4	0	0	0	0	14	0	0	0	N.D.	0	3	3	0	24
Anatomie et morphologie	0	3	0	0	0	0	0	0	0	0	3	0	N.D.	5	0	0	0	11
Biochimie, biologie cellulaire / moléculaire et médecine	0	5	19	9	29	17	18	8	16	16	7	0	N.D.	2	8	11	26	191
Bioinformatique	0	0	0	0	6	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	6
Génie biomédical et biomatériaux	0	2	0	0	2	16	0	0	0	7	0	0	N.D.	0	3	0	10	40
Sciences biomédicales	4	0	0	0	21	0	0	0	39	19	0	0	N.D.	0	0	13	0	96
Biophysique	0	2	0	0	0	0	0	0	25	0	15	0	N.D.	0	0	0	0	42
Génétique et hérédité	0	0	0	0	0	14	0	0	49	0	0	0	N.D.	0	1	0	15	79
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	N.D.	0	0	0	0	2
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	2	0	3	7	10	2	0	0	0	4	0	N.D.	0	0	3	0	31
Neurosciences	0	1	3	0	8	64	5	10	0	6	15	0	N.D.	0	7	14	12	145
Pathologie et médecine de laboratoire	0	5	0	0	0	1	0	1	17	0	1	0	N.D.	0	2	0	11	38
Pharmacologie et pharmacie	0	6	0	2	5	7	0	0	15	0	0	0	N.D.	0	1	0	1	37
Physiologie	0	0	14	16	3	4	0	0	17	0	4	0	N.D.	0	7	0	0	65
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	4	26	36	34	81	133	25	19	192	48	49	2	N.D.	7	32	44	75	807

N.D. : non déclaré

Tableau C-6 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD

2023/24

Discipling		Faculté de médecine							Total									
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	TOTAL
Sciences cliniques																		
Audiologie et sciences de la parole	0	0	0	0	2	2	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	1	5
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	2	0	2
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	3	0	0	3
Médecine expérimentale	0	0	12	0	0	25	0	2	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	21	60
Médecine familiale	0	0	0	0	0	7	0	0	0	0	1	0	N.D.	0	0	0	0	8
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	2	0	2
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	6	0	0	6
Soins infirmiers	0	0	0	0	0	4	0	5	0	4	0	0	N.D.	0	0	0	0	13
Nutrition et diététique	0	0	0	0	3	0	0	0	10	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	13
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	3	3
Oncologie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	3	0	8	11
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	3	0	0	3
Médecine physique et réadaptation	0	0	1	0	4	7	0	7	11	17	0	0	N.D.	0	0	0	4	51
Psychiatrie	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	3	0	0	5
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	4	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	1	0	0	5
Chirurgie	0	0	0	0	0	13	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	6	0	0	19
Total, Sciences cliniques	0	0	13	4	10	59	0	14	21	21	1	0	N.D.	0	25	4	37	209

N.D.: non déclaré

Tableau C-6 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD

2023/24

Discipline	Faculté de médecine Discipline							Total										
Discipline	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences de la santé																		
Santé et médecine communautaires	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	6	0	6
Épidémiologie et biostatistique	0	1	4	0	0	14	8	0	0	0	4	0	N.D.	0	0	0	0	31
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	0	0	0	25	0	0	N.D.	0	0	0	0	25
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	0	2	0	3	0	0	N.D.	0	0	0	0	5
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	0	0	1	0	0	0	0	1	0	1	0	0	N.D.	3	0	0	18	24
Autres sciences de la santé	0	0	0	2	0	5	0	0	0	0	0	1	N.D.	7	0	0	2	17
Total, Sciences de la santé	0	1	5	2	0	19	8	3	0	29	4	1	N.D.	10	0	6	20	108
Total	4	27	54	40	91	211	33	36	213	98	54	3	N.D.	17	57	54	132	1 124

N.D.: non déclaré

#### Section D. L'Étude de l'AFMC sur les revenus afférents à la recherche biomédicale – Description :

# Faculté de médecine Renseignements sur la faculté Membres du corps professoral Étudiants diplômés Revenus tirés de la recherche biomédicale Investissements en recherche dans les facultés de médecine Revenus tirés de la recherche dans les facultés de médecine canadiennes

#### Fonds de données de l'AFMC - Facultés de médecine du Canada

L'Étude sur les revenus afférents à la recherche biomédicale (anciennement l'Étude sur les revenus afférents à la recherche biomédicale et en santé) fournit des renseignements détaillés sur les investissements dans la recherche biomédicale et les soins de santé dans les facultés de médecine canadiennes qui effectuent des recherches. Les données sur lesquelles s'appuie l'étude sont principalement recueillies dans le cadre du Sondage sur les revenus afférents à la recherche biomédicale, qui permet de recueillir annuellement des renseignements sur les sources de financement, les montants et les secteurs de recherche. On recueille les données sur les revenus afférents à la recherche biomédicale depuis 1977; toutefois, le sondage n'a été mené que sur papier jusqu'en 2004. À l'heure actuelle, la base de données de l'AFMC sur les revenus afférents à la recherche comprend des données à partir de 2010. Le sondage a été révisé pour la publication des SREMC de 1980-1981 afin d'améliorer les rapports sur les sources de financement et les disciplines, et de nouveau en 2012-2013 afin de normaliser les disciplines. L'Étude sur les revenus afférents à la recherche biomédicale a été révisée en 2016/17 afin d'assurer la cohérence des rapports et d'inclure les revenus d'affiliation connexes pour mieux mesurer l'impact réel des efforts de recherche des facultés de médecine. La prudence est de mise lorsqu'on compare les données de 2016/17 et suivantes à celles d'avant 2015/16.

Section D. L'Ét Table :	ude de l'AFMC sur les revenus afférents à la recherche biomédicale – Contenu de la
Tableau D-1	Revenus afférents à la recherche biomédicale : Financement et affiliation des facultés de médecine canadiennes
Tableau D-2	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants
Tableau D-3	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants
Tableau D-4	Recettes pour la recherche biomédicale et en science de la santé des facultés de médecine canadiennes selon les 50 principales sources de financement

Tableau D-5	Répartition des recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la région
Tableau D-6	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants

### Section D. L'Étude de l'AFMC sur les revenus afférents à la recherche biomédicale – Notes accompagnant les tableaux :

- 1. Les tableaux de la section D ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture. Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. Les tableaux de la section D ont été mis à jour en 2016/17 et en 2017/18. Les montants sont indiqués séparément pour les entités consolidées et les entités non consolidées dans les états financiers vérifiés de l'établissement.
- 3. Les revenus de la recherche affiliée sont désormais inclus (voir le tableau D-1). Les revenus des entités affiliées ne sont inclus que dans les cas suivants :
  - a. L'entité non consolidée doit être un établissement affilié tel qu'établi par un accord d'affiliation avec l'établissement déclarant;
  - b. Le personnel universitaire de l'établissement déclarant dirige le projet de recherche parrainé et mène la recherche dans l'établissement affilié non consolidé;
  - c. Les revenus de la recherche parrainée sont comptabilisés dans les états financiers de l'établissement affilié non consolidé;
  - d. La recherche parrainée serait déclarée dans le fonds de recherche parrainée si elle avait été menée dans l'établissement déclarant, plutôt que dans l'établissement affilié.
- 4. Lorsque les revenus des entités affiliées ne sont pas disponibles ou ne sont que partiellement disponibles, il a été demandé aux facultés de fournir une estimation.

Cette modification a été appliquée à tous les rapports des années suivantes, et notamment aux rapports 2016/17 et 2017/18.

Tableau D-1

Revenus afférents à la recherche biomédicale : Financement et affiliation des facultés de médecine canadiennes 2022/23

Faculté de médecine		(000 \$) du montant	
racuite de medecine	Financement	Affiliation	Total
Memorial University of Newfoundland	5 917,14	444,65	6 361,79
Dalhousie University	83 817,70	28 219,09	112 036,79
Université Laval	80 792,11	52 325,67	133 117,78
Université de Sherbrooke	63 474,54	18 626,13	82 100,67
Université de Montréal	57 492,02	124 739,34	182 231,36
McGill University*	204 900,06	168 267,63	373 167,69
Université d'Ottawa	162 050,51	6 834,27	168 884,77
Queen's University*	105 312,11	6 235,40	111 547,51
University of Toronto	113 850,70	882 155,59	996 006,29
McMaster University	219 534,10	109 530,05	329 064,16
Western University	97 312,02	66 950,98	164 263,00
NOSM University	4 857,70	235,12	5 092,82
University of Manitoba*	83 928,94	43 902,23	127 831,17
University of Saskatchewan	34 276,25	-	34 276,25
University of Alberta	211 299,11	26 611,08	237 910,19
University of Calgary	261 885,38	-	261 885,38
University of British Columbia	307 762,83	128 223,48	435 986,31
Total	2 098 463,22	1 663 300,71	3 761 763,93

<sup>\*</sup> Le montant de l'affiliation est une estimation.

Tableau D-2

Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants
2022/23

				(000 \$) dı	ı montant					
Faculté de médecine	Gouvernement fédéral du Canada	Gouvernements provincials	Local / Interne	Hôpitaux universitaires et hôpitaux non affiliés du Canada	Dons d'organismes à but non lucratif et dons privés	Secteur privé au Canada	Autres pays étrangers	États-Unis	Non déclaré	Montant total (000 \$)
Memorial University of Newfoundland	4 089,55	753,95	-	-	618,37	455,24	0,04	-	-	5 917,14
Dalhousie University	36 247,56	870,15	8 109,57	4 115,32	8 718,50	3 274,77	1 805,66	2 936,96	17 739,20	83 817,70
Université Laval	45 103,06	8 401,11	9 241,87	5 559,47	9 147,28	607,58	985,57	1 746,18	-	80 792,11
Université de Sherbrooke	23 866,68	12 166,53	9 943,73	6 880,47	5 756,25	1 793,34	774,10	2 293,46	-	63 474,54
Université de Montréal	27 422,03	7 863,84	3 246,76	2 497,00	7 422,12	2 499,95	955,80	5 584,52	-	57 492,02
McGill University	84 004,67	23 847,23	12 359,04	14 909,60	42 162,99	3 944,04	2 382,58	21 289,90	-	204 900,06
Université d'Ottawa	74 864,23	10 631,53	23 539,43	5 477,02	18 666,67	13 263,88	3 069,08	12 538,66	-	162 050,51
Queen's University	36 193,26	10 609,44	9 401,08	4 090,19	14 205,91	12 813,01	4 437,60	13 561,62	-	105 312,11
University of Toronto	72 649,38	5 415,12	1 663,64	782,98	8 719,23	6 019,62	924,83	17 675,91	-	113 850,70
McMaster University	118 262,36	9 895,08	17 412,84	14 934,55	20 012,73	23 661,16	4 847,40	10 507,98	-	219 534,10
Western University	48 564,08	3 587,05	29 076,86	25,00	9 412,86	1 995,65	1 477,09	3 173,43	-	97 312,02
NOSM University	1 437,21	414,80	315,00	80,00	2 395,69	215,00	-	-	-	4 857,70
University of Manitoba	34 077,97	2 133,87	3 018,87	2 565,90	7 454,24	1 624,89	3 243,18	29 810,02	-	83 928,94
University of Saskatchewan	19 314,32	4 094,95	3 102,68	1 484,42	4 192,26	405,55	50,82	1 631,26	-	34 276,25
University of Alberta	45 451,31	86 607,17	17 503,12	8 687,78	31 124,30	10 248,83	1 738,42	9 938,18	-	211 299,11
University of Calgary	64 043,33	49 245,39	32 512,62	-	70 620,08	39 940,40	106,69	5 416,87	-	261 885,38
University of British Columbia	160 987,55	16 404,04	17 897,26	25 750,16	36 123,09	8 747,96	7 696,29	34 156,47	-	307 762,83
Total	896 578,55	252 941,25	198 344,37	97 839,86	296 752,57	131 510,87	34 495,15	172 261,42	17 739,20	2 098 463,22

Tableau D-3

Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants

2022/23

		(000 \$) du montant		
Faculté de médecine	Sciences médicales et biologiques fondamentales	Sciences cliniques	Sciences de la santé	Montant total (000 \$)
Memorial University of Newfoundland	3 387,94	1 624,62	904,58	5 917,14
Dalhousie University*	-	-	-	83 817,70
Université Laval	40 769,98	30 146,07	9 876,06	80 792,11
Université de Sherbrooke	23 819,37	31 877,11	7 778,07	63 474,54
Université de Montréal	39 388,47	18 103,55	-	57 492,02
McGill University	67 236,46	120 992,01	16 671,58	204 900,06
Université d'Ottawa	48 775,86	99 855,17	13 419,47	162 050,51
Queen's University	18 683,54	73 164,00	13 464,57	105 312,11
University of Toronto	85 312,79	28 162,90	375,00	113 850,70
McMaster University	37 490,97	118 195,80	63 847,33	219 534,10
Western University	54 750,50	38 102,32	4 459,21	97 312,02
NOSM University	1 284,58	1 045,24	2 527,88	4 857,70
University of Manitoba	22 590,67	19 765,70	41 572,57	83 928,94
University of Saskatchewan	8 994,79	14 533,11	10 748,35	34 276,25
University of Alberta	113 556,86	89 223,48	8 518,78	211 299,11
University of Calgary	127 067,84	87 675,55	47 141,99	261 885,38
University of British Columbia	78 096,55	184 464,81	45 201,47	307 762,83
Total	771 207,17	956 931,44	286 506,91	2 098 463,22

<sup>\*</sup> Dalhousie University n'a pas catégorisé leur 83 817,70 \$ en financements par disciplines.

Tableau D-4

Recettes pour la recherche biomédicale et en science de la santé des facultés de médecine canadiennes selon les 50 principales sources de financement 2022/23

Source de financement	Catégorie de la source	Montant (000 \$)
Canadian Institutes of Health Research / Instituts de recherche en santé du Canada	FGOV	548 359,33
Dons et dotations – Sources internes	INT	77 624,99
Canada Foundation for Innovation / Fondation canadienne pour l'innovation	FGOV	69 424,89
Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada / Conseil de recherches en	FGOV	60 903,50
sciences naturelles et en génie du Canada Alberta Jobs, Economy and Innovation	PGOV	59 593,82
Canada Research Chairs / Chaires de recherche du Canada	FGOV	56 489,12
Public Health Agency of Canada / Agence de la santé publique du Canada	FGOV	46 171,16
Dons et dotations – Organismes sans but lucratif et sources privées	NFP	41 843,96
Subventions provenant d'entreprises	PI	38 055,65
United States National Institutes of Health	USA	35 735,30
Fonds de recherche du Québec	PGOV	34 585,87
Subventions des gouvernements provinciaux	PGOV	29 518,92
Subventions d'organismes sans but lucratif et de fondations	NFP	28 526,16
Bill and Melinda Gates Foundation	USA	26 977,66
Alberta Innovates	PGOV	26 530,15
Roche	PI	23 003,82
University of British Columbia	H/U	19 699,44
McGill University	H/U	19 236,82
Canadian Cancer Society / Société canadienne du cancer	NFP	16 089,52
Alberta Health Services	PGOV	14 655,70
Ontario Ministry of Long-Term Care	PGOV	13 675,87
Health Canada / Santé Canada	FGOV	13 102,98
Brain Canada Foundation / Fondation Brain Canada	NFP	12 845,94
Social Sciences and Humanities Research Council of Canada / Conseil de recherches en sciences	FGOV	12 732,95
humaines du Canada  Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada / Conseil de recherches en sceinces naturelles et en génie du Canada	FGOV	12 716,25
McMaster University	H/U	12 384,61
Génome Canada	NFP	11 503,55
Research Support Fund / Fonds de soutien à la recherche	FGOV	10 624,67
Ottawa Hospital	INT	10 527,34
United States Department of Defense	USA	10 369,69
Fonds départementaux	INT	10 316,75
New Frontiers in Research Fund / Nouvelles frontières en recherche	FGOV	10 106,59
British Columbia Children's Hospital Research Institute	NFP	9 982,14
Mathematics of Information Technology and Complex Systems	NFP	9 471,31
Queen's University	INT	9 261,18
Ministère de l'enseignement supérieur, de la recherche, de la science et de la technologie	PGOV	8 954,60
Consortium québécois sur la découverte du médicament	NFP	8 194,38
AstraZeneca	PI	8 143,65
Diverses institutions, fondations, associations et sociétés canadiennes	NFP	7 981,58
Revenus de placements	INT	7 279,14
Michael J. Fox Foundation	USA	7 236,58
Entreprises canadiennes diverses	PI	7 162,14
Canada First Research Excellence Fund / Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada	FGOV	6 806,76
University of Alberta	INT	6 702,87
Dalhousie University	INT	6 361,03
Stollery Children's Hospital Foundation	NFP	6 168,98
University Hospital Foundation	NFP	6 134,46
Université d'Ottawa	INT	6 115,43
Western University	INT	5 810,97
Cancer Research Society / Société de recherche sur le cancer	NFP	5 575,82
Total		1 547 275,99

Reportez-vous à l'ANNEXE C pour la Classification des sources.

Tableau D-5

Répartition des recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la région 2021/22 - 2022/23

Région	2021/22	2022/23
	Milliers de dol	lars canadiens
Provinces de l'Atlantique	137 483,78	118 398,57
Québec	815 430,77	770 617,50
Ontario	1 663 752,94	1 774 858,55
Provinces de l'Ouest	990 877,80	1 097 889,31
Total, Canada	3 607 545,29	3 761 763,93
Total, IRSC	563 787,93	601 044,33
	% répa	artition
Provinces de l'Atlantique	3,81	3,15
Québec	22,60	20,49
Ontario	46,12	47,18
Provinces de l'Ouest	27,47	29,19
Total, Canada	100,00	100,00
% Distribution IRSC	15,63	15,98
	Indices : 20	21/22 = 100
Provinces de l'Atlantique	100	86
Québec	100	95
Ontario	100	107
Provinces de l'Ouest	100	11
Total, Canada	100	104
Total, IRSC	100	10

Toutes les données se rapportent aux dollars canadiens actuels, non corrigés pour tenir compte des variations de la valeur du pou d'achat.

Le montant de l'affiliation de certains professeurs est une estimation, voir le tableau D-1.

Tableau D-6

Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants

2022/23

Discipline	Montant (000 \$)
Sciences médicales et biologiques fondamentales	
Allergie et immunologie	100 321,18
Anatomie et morphologie	17 936,20
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	233 490,33
Bioinformatique	5 113,49
Biologie	19 969,49
Génie biomédical et biomatériaux	18 661,52
Sciences biomédicales	1 390,57
Biophysique	106 736,37
Génétique et hérédité	132 052,34
Biotechnologie liée à la santé	578,09
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	61 528,74
Neurosciences	68 683,76
Pathologie et médecine de laboratoire	100 697,57
Pharmacologie et pharmacie	71 721,27
Physiologie	55 435,12
Biologie de la reproduction et du développement	17 458,40
Autre médecine de base	186 016,80
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	1 197 791,24
Sciences cliniques	
Anesthésiologie	35 736,43
Audiologie et sciences de la parole	8 815,33
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	46 037,19
Psychologie clinique et sciences du comportement	2 914,91
Soins intensifs/médecine d'urgence	19 714,78
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	1 759,55
Dermatologie et maladies vénériennes	1 959,51
Endocrinologie	8 363,54
Médecine expérimentale	1 462,91
Médecine familiale	52 155,46
Gastro-entérologie	31 701,73
Gériatrie et gérontologie	3 277,71
Hématologie	8 679,48
Médecine interne	534 324,67
Néphrologie	44 079,19
Neurologie et neurochirurgie	118 892,30
Soins infirmiers	13 144,88
Nutrition et diététique	13 273,73
Obstétrique et gynécologie	34 428,67
Sciences et thérapies du travail	13 487,92
Oncologie	120 561,51
Ophtalmologie	20 080,25
Orthopédie	20 123,08
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	8 679,14

Table D-6 (suite)

Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants

2022/23

Discipline	Montant (\$000's)
Sciences cliniques (suite)	
Soins palliatifs	572,44
Pédiatrie	177 477,94
Médecine physique et réadaptation	54 376,08
Psychiatrie	114 761,56
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	113 019,41
Pneumologie et systèmes respiratoires	7 171,31
Rhumatologie	3 990,49
Chirurgie	169 951,51
Urologie	15 324,68
Autre médecine clinique	49 012,34
Total, Sciences cliniques	1 869 311,63
Sciences de la santé	
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	5 184,20
Services animaliers	539,45
Arts et humanités en médecine	58,33
Santé et médecine communautaires	37 490,06
Épidémiologie et biostatistique	9 977,90
Administration de la santé	41 145,29
Recherche sur les soins et services de santé	89 400,61
Informatique de santé	3 363,79
Politiques, gestion et évaluation de la santé	66 742,55
Histoire et sociologie de la médecine	426,82
Formation médicale et en santé	6 510,94
Éthique médicale	715,23
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	64 123,64
Autres sciences de la santé	38 540,20
Total, Sciences de la santé	364 219,01
Total	3 431 321,88

Quatre facultés n'ont pas ventilé par discipline une somme totale de 330 442,05 \$ en financement : l'Université Dalhousie (112 036,79 \$), l'Université McGill (168 267,63 \$), l'Université Queen's (6 235,4 \$) et l'Université du Manitoba (43 902,23 \$).

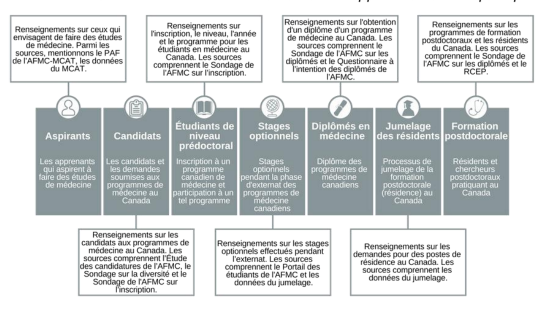
Reportez-vous à l'ANNEXE A pour la Classification des disciplines.

Toutes les données sont exprimées en dollars canadiens actuels, non corrigés pour tenir compte des variations de la valeur du pouvoir d'achat.



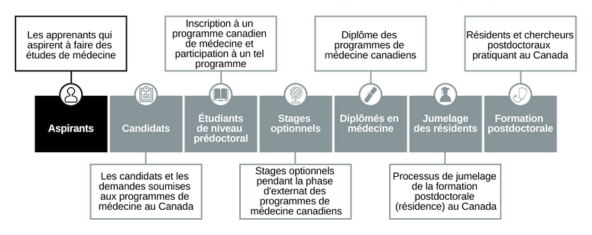
## Partie II – Information sur les apprenants

#### Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique



#### Section E. L'Étude de l'AFMC sur les aspirants – Description :

#### Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique



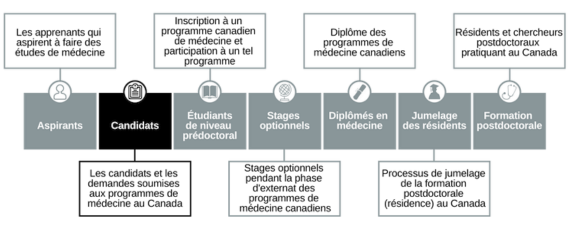
L'AFMC continue de chercher des moyens d'améliorer la qualité, l'accessibilité et l'équité dans le domaine de l'éducation médicale. Reconnaissant que les aspirants – ceux qui s'intéressent à une carrière médicale – ne deviennent pas tous des candidats (voir l'Étude de l'AFMC sur les candidats), l'AFMC étudiera les aspirants, leurs motivations et ce qui les a poussés à postuler – ou non – pour une formation médicale au Canada. Consultez cet espace pour des études et des données sur le bassin d'aspirants.

#### L'Étude des aspirants de l'AFMC

L'étude annuelle sur les aspirants sera disponible dans un futur volume du SREMC. L'enquête sur les aspirants, dans laquelle ces données seront collectées, est toujours en cours de révision. Pour plus d'informations sur ces données, veuillez contacter data@afmc.ca.

#### Section F. L'Étude de l'AFMC sur les candidats - Description :

#### Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique



L'Étude de l'AFMC sur les candidats fournit des renseignements sur l'âge, le sexe, la province, le territoire ou le pays étranger de résidence, le statut de citoyenneté au Canada, l'établissement d'enseignement précédent, le plus haut niveau de scolarité, les résultats au *Medical College Admission Test (MCAT)*, le nombre de facultés auxquelles les candidats ont postulé, les nouveaux candidats ou ceux qui représentent une demande et les offres reçues ou non, l'inscription subséquente ou la non-inscription. L'étude s'appuie principalement sur le Sondage de l'AFMC sur les candidats, un sondage administré annuellement et qui permet de recueillir des renseignements démographiques et éducatifs sur les candidats qui s'inscrivent à des programmes de doctorat en médecine (MD) dans les 17 facultés de médecine canadiennes. L'Étude sur les candidats fait partie de la collection annuelle des SREMC depuis 1978 et les données à partir de 2003 sont disponibles dans notre base de données. Cette édition ne contient que les scores du MCAT 2015, même si le candidat a soumis une demande avec les scores de l'ancien MCAT (1991).

Section F. L'Étude	Section F. L'Étude de l'AFMC sur les candidats – Contenu de la Table :							
Tableau F-1	Candidats désireux d'intégrer une faculté de médecine canadienne selon le sexe comparativement à la population âgée de 20 à 24 ans							
Tableau F-2i	Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats							
Tableau F-2ii	Indices : Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats							
Tableau F-3	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique, le nombre de demandes déposées et le nombre moyen de demandes soumises par candidat							

Tableau F-4	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises
Tableau F-5	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le lieu de résidence
Tableau F-6	Nombre total de demandes d'admission reçues chaque année par chaque faculté de médecine canadienne
Tableau F-7i	Tendances de l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes
Tableau F-7ii	Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes
Tableau F-7iii	Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine de canadiennes
Tableau F-8i	Répartition en pourcentage relativement à l'âge de tous les candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe
Tableau F-8ii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Hommes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe
Tableau F-8iii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Femmes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe
Tableau F-9	Nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes qui ont reçu au moins une offre d'admission selon le nombre d'offres reçues
Tableau F-10	Nombre de demandes reçues, nombre d'offres faites et places comblées par faculté de médecine
Tableau F-11	Possibilités relatives pour des études médicales au Canada
Tableau F-12	Taux de réussite des candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon le sexe et la situation juridique des candidats
Tableau F-13	Taux de réussite selon la situation juridique au Canada et le sexe
Tableau F-14	Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe
Tableau F-15	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes et taux de réussite selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises
Tableau F-16	Nombre de demandes d'admission reçues par chacune des facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la proportion de candidats admis dans chaque faculté de médecine selon le sexe
Tableau F-17i	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada
Tableau F-17ii	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada — hommes
Tableau F-17iii	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada — femmes
Tableau F-18i	Nombre moyen de demandes soumises en fonction de la situation juridique au Canada et du sexe
Tableau F-18ii	Nombre moyen de demandes soumises par les citoyens canadiens selon la langue d'enseignement des facultés de médecine où ils ont présenté une demande
Tableau F-19	Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge

Tableau F-20	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le statut d'inscrits ou de non-inscrits
Tableau F-21	Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription
Tableau F-22i	Candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement
Tableau F-22ii	Candidats inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement
Tableau F-23	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés
Tableau F-24	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, le sexe, et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée
Tableau F-25	Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée
Tableau F-26	Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée et selon la faculté d'inscription
Tableau F-27	Niveau d'éducation le plus haut atteint au moment de la soumission de la demande d'admission par les candidats refusées et les candidats admis à une faculté de médecine canadienne
Tableau F-28	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par les candidats aux facultés de médecine canadiennes
Tableau F-29	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes, selon le sexe
Tableau F-30	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission
	i) Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants
	ii) Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques
	iii) Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement
	iv) Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)
	v) Score total du MCAT
Tableau F-31	Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résultats obtenus aux tests MCAT
Tableau F-32	Notes moyennes obtenues aux tests MCAT par les candidats et les candidats admis aux facultés de médecine canadiennes selon la province ou le pays de résidence
Tableau F-33	Répartition des notes obtenues à l'examen MCAT par les candidats inscrits à une faculté de médecine canadienne selon le sexe — Résidents du Canada uniquement

#### Section F. L'Étude de l'AFMC sur les candidats - Notes accompagnant les tableaux :

- Les tableaux de la section F ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture. Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. Dans les publications précédentes des SREMC, les totaux des candidatures pour la période allant de 2009 à 2014 étaient incomplets en raison de données manquantes provenant des facultés de médecine de l'Ontario. Ces valeurs ont depuis été ajoutées.
- 3. Pour une analyse plus approfondie de la population âgée de 20 à 24 ans, veuillez consulter le tableau : 17-10-0005-01 (anciennement CANSIM 051-0001) à l'adresse suivante : https://doi.org/10.25318/1710000501-fra
- 4. Certains candidats qui reçoivent une ou plusieurs offres d'admission n'entrent pas par la suite dans une faculté de médecine canadienne. De plus, certains candidats reçoivent plus d'une offre d'admission.
- 5. L'âge des candidats est calculé à partir de leur date de naissance déclarée et des données de référence « 31 décembre 2024 ».
- 6. La langue d'enseignement est basée sur la langue de la faculté de médecine et non sur la langue maternelle du candidat.
- 7. Les tableaux du MCAT comprennent à la fois le nouveau et l'ancien système de notation. Le nouveau système de notation (2015) classe la note d'un candidat de 118 à 132 pour quatre sous-tests qui portent sur les éléments suivants : Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS). Cela donne une note totale allant de 472 à 528.

Tableau F-1

Candidats désireux d'intégrer une faculté de médecine canadienne selon le sexe comparativement à la population âgée de 20 à 24 ans 1995/96 à 2024/25

Année	-	anadiens et permanents	Résidents	Population âgée entre 20 à 24 ans (en milliers) <sup>1</sup>			Candidats par 100 000 habitants		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1995/96	3 562	3 742	7 304	1 036	1 008	2 044	344	371	357
1996/97	3 700	3 852	7 552	1 033	1 003	2 036	358	384	371
1997/98	3 573	3 691	7 264	1 032	1 002	2 035	346	368	357
1998/99	3 486	3 796	7 282	1 039	998	2 037	336	380	358
1999/00	3 340	3 776	7 116	1 052	1 008	2 060	317	375	345
2000/01	3 453	4 265	7 718	1 064	1 018	2 081	325	419	371
2001/02	3 288	4 241	7 529	1 071	1 027	2 097	307	413	359
2002/03	3 193	4 387	7 580	1 094	1 051	2 145	292	418	353
2003/04	3 511	4 826	8 337	1 119	1 070	2 189	314	451	381
2004/05	3 734	4 957	8 691	1 136	1 087	2 223	329	456	391
2005/06	3 953	5 246	9 199	1 148	1 096	2 243	344	479	410
2006/07	4 297	5 826	10 123	1 153	1 099	2 252	373	530	450
2007/08	4 624	6 406	11 030	1 156	1 106	2 262	400	579	488
2008/09	5 572	7 396	12 968	1 155	1 110	2 265	483	666	573
2009/10	5 128	6 754	11 882	1 164	1 123	2 286	441	602	520
2010/11	5 768	7 040	12 808	1 179	1 144	2 322	489	615	551
2011/12	6 224	7 158	13 382	1 194	1 161	2 354	521	617	568
2012/13	6 185	7 458	13 643	1 221	1 183	2 404	506	631	567
2013/14	6 426	7 958	14 384	1 246	1 200	2 447	516	663	588
2014/15*	6 141	7 560	13 701	1 263	1 209	2 472	486	625	554
2015/16**	6 149	7 595	13 744	1 263	1 202	2 466	487	632	557
2016/17**	5 790	7 589	13 379	1 267	1 202	2 469	457	631	542
2017/18**	5 847	7 788	13 635	1 276	1 200	2 476	458	649	551
2018/19**	5 987	8 295	14 282	1 293	1 183	2 477	463	701	577
2019/20***	4 313	6 272	10 585	1 293	1 183	2 476	334	530	428
2020/21***	4 303	6 029	10 332	1 296	1 188	2 484	332	507	416
2021/22***	4 656	7 384	12 040	1 279	1 173	2 452	364	629	491
2022/23 <sup>†</sup>	5 342	8 464	13 806	1 313	1 207	2 520	407	701	548
2023/24 <sup>†</sup>	5 279	8 302	13 581	1 354	1 241	2 595	390	669	523
2024/25 <sup>††</sup>	5 376	8 640	14 016	1,441	1,302	2,744	373	664	511

Non déclaré, 2024/25

Sexe 228

Total 14 244

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Population âgée de 20 à 24 ans Source : Tableau de Statistiques Canada : 17-10-0005-01 (anciennement CANSIM 051-0001)

Tableau F-2i

Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats

1995/96 à 2024/25

Année	Citoyens canadiens			Résidents permanents			Candidats étrangers			Nombre total de candidats		
	Hommes Femmes Total		Hommes Femmes		Total	Hommes Femmes		Total	Hommes Femmes		Total	
1995/96	3 361	3 590	6 951	201	152	353	305	203	508	3 867	3 945	7 812
1996/97	3 525	3 681	7 206	175	171	346	413	243	656	4 113	4 095	8 208
1997/98	3 398	3 545	6 943	175	146	321	369	252	621	3 942	3 943	7 885
1998/99	3 326	3 667	6 993	160	129	289	279	209	488	3 765	4 005	7 770
1999/00	3 173	3 621	6 794	167	155	322	280	179	459	3 620	3 955	7 575
2000/01	3 281	4 065	7 346	172	200	372	246	185	431	3 699	4 450	8 149
2001/02	3 142	4 074	7 216	146	167	313	238	179	417	3 526	4 420	7 946
2002/03	3 038	4 238	7 276	155	149	304	203	196	399	3 396	4 583	7 979
2003/04	3 309	4 606	7 915	202	220	422	196	185	381	3 707	5 011	8 718
2004/05	3 525	4 746	8 271	209	211	420	215	199	414	3 949	5 156	9 105
2005/06	3 734	5 018	8 752	219	228	447	216	238	454	4 169	5 484	9 653
2006/07	4 060	5 581	9 641	237	245	482	283	267	550	4 580	6 093	10 673
2007/08	4 445	6 179	10 624	179	227	406	225	267	492	4 849	6 673	11 522
2008/09	5 297	7 048	12 345	275	348	623	213	188	401	5 785	7 584	13 369
2009/10	4 896	6 430	11 326	232	323	555	190	191	381	5 318	6 944	12 262
2010/11	5 556	6 823	12 379	212	217	429	177	177	354	5 945	7 217	13 162
2011/12	6 040	6 977	13 017	181	179	360	161	162	323	6 382	7 318	13 700
2012/13	5 920	7 155	13 075	264	302	566	176	219	395	6 360	7 676	14 036
2013/14	6 080	7 608	13 688	344	350	694	173	182	355	6 597	8 140	14 737
2014/15*	5 798	7 161	12 959	343	399	742	163	229	392	6 304	7 789	14 093
2015/16**	5 794	7 209	13 003	355	386	741	121	157	278	6 270	7 752	14 022
2016/17**	5 543	7 286	12 829	247	303	550	121	190	311	5 911	7 779	13 690
2017/18**	5 591	7 487	13 078	256	301	557	132	162	294	5 979	7 950	13 929
2018/19**	5 716	7 879	13 595	271	416	687	151	231	382	6 138	8 526	14 664
2019/20***	4 139	5 993	10 132	174	279	453	131	192	323	4 444	6 464	10 908
2020/21***	4 136	5 809	9 945	167	220	387	108	184	292	4 411	6 213	10 624
2021/22***	4 473	7 102	11 575	183	282	465	130	207	337	4 786	7 591	12 377
2022/23 <sup>†</sup>	5 120	8 116	13 236	223	349	572	103	191	294	5 446	8 656	14 102
2023/24 <sup>†</sup>	5 038	7 915	12 953	241	387	628	120	215	335	5 399	8 517	13 916
2024/25 <sup>††</sup>	5 168	8 269	13 437	208	371	579	108	220	328	5 484	8 860	14 344

Non déclaré, 2024/25							
Statut juridique	117						
Sexe	232						
Total	14 693						

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-2ii Indices : Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats

1995/96 à 2024/25 (Indice : 1995/96 = 100)

Année	_	anadiens et permanents	Résidents	Candidats étrangers			Nombre total de candidats			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
1995/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	
1996/97	104	103	103	135	120	129	106	104	105	
1997/98	100	99	99	121	124	122	102	100	101	
1998/99	98	101	100	91	103	96	97	102	99	
1999/00	94	101	97	92	88	90	94	100	97	
2000/01	97	114	106	81	91	85	96	113	104	
2001/02	92	113	103	78	88	82	91	112	102	
2002/03	90	117	104	67	97	79	88	116	102	
2003/04	99	129	114	64	91	75	96	127	112	
2004/05	105	132	119	70	98	81	102	131	117	
2005/06	111	140	126	71	117	89	108	139	124	
2006/07	121	156	139	93	132	108	118	154	137	
2007/08	130	171	151	74	132	97	125	169	147	
2008/09	156	198	178	70	93	79	150	192	171	
2009/10	144	180	163	62	94	75	138	176	157	
2010/11	162	188	175	58	87	70	154	183	168	
2011/12	175	191	183	53	80	64	165	186	175	
2012/13	174	199	187	58	108	78	164	195	180	
2013/14	180	213	197	57	90	70	171	206	189	
2014/15*	172	202	188	53	113	77	163	197	180	
2015/16**	173	203	188	40	77	55	162	197	179	
2016/17**	163	203	183	40	94	61	153	197	175	
2017/18**	164	208	187	43	80	58	155	202	178	
2018/19**	168	222	196	50	114	75	159	216	188	
2019/20***	121	168	145	43	95	64	115	164	140	
2020/21***	121	161	141	35	91	57	114	157	136	
2021/22***	131	197	165	43	102	66	124	192	158	
2022/23 <sup>†</sup>	150	226	189	34	94	58	141	219	181	
2023/24 <sup>†</sup>	148	222	186	39	106	66	140	216	178	
2024/25 <sup>††</sup>	151	231	192	35	108	65	142	225	184	

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-3

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique, le nombre de demandes déposées et le nombre moyen de demandes soumises par candidat

1995/96 à 2024/25

	Citoyens canadiens			Résidents permanents			Candidats étrangers			Total, tous les candidats		
Année	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat
1995/96	18 252	6 951	2,63	809	353	2,29	649	508	1,28	19 710	7 812	2,52
1996/97	19 398	7 206	2,69	876	346	2,53	827	656	1,26	21 101	8 208	2,57
1997/98	18 601	6 943	2,68	721	321	2,25	787	621	1,27	20 109	7 885	2,55
1998/99	19 031	6 993	2,72	687	289	2,38	635	488	1,30	20 353	7 770	2,62
1999/00	19 059	6 794	2,81	786	322	2,44	573	459	1,25	20 418	7 575	2,70
2000/01	20 370	7 346	2,77	791	372	2,13	548	431	1,27	21 709	8 149	2,66
2001/02	19 653	7 216	2,72	652	313	2,08	539	417	1,29	20 844	7 946	2,62
2002/03	19 888	7 276	2,73	638	304	2,10	524	399	1,31	21 050	7 979	2,64
2003/04	20 831	7 915	2,63	794	422	1,88	457	381	1,20	22 082	8 718	2,53
2004/05	23 024	8 271	2,78	817	420	1,95	515	414	1,24	24 356	9 105	2,68
2005/06	25 733	8 752	2,94	970	447	2,17	589	454	1,30	27 292	9 653	2,83
2006/07	29 780	9 641	3,09	1 051	482	2,18	678	550	1,23	31 509	10 673	2,95
2007/08	31 119	10 624	2,93	910	406	2,24	680	492	1,38	32 709	11 522	2,84
2008/09	30 583	12 345	2,48	1 179	623	1,89	497	401	1,24	32 259	13 369	2,41
2009/10	29 496	11 326	2,60	1 248	555	2,25	487	381	1,28	31 231	12 262	2,55
2010/11	29 780	12 379	2,41	1 003	429	2,34	442	354	1,25	31 225	13 162	2,37
2011/12	31 131	13 017	2,39	836	360	2,32	377	323	1,17	32 344	13 700	2,36
2012/13	29 550	13 075	2,26	1 130	566	2,00	450	395	1,14	31 130	14 036	2,22
2013/14	33 313	13 688	2,43	1 575	694	2,27	445	391	1,14	35 333	14 773	2,39
2014/15*	33 008	12 959	2,55	1 808	742	2,44	497	392	1,27	35 313	14 093	2,51
2015/16**	36 390	13 003	2,80	1 704	741	2,30	378	278	1,36	38 472	14 022	2,74
2016/17**	35 999	12 829	2,81	1 263	550	2,30	422	311	1,36	37 684	13 690	2,75
2017/18**	36 675	13 078	2,80	1 350	557	2,42	383	294	1,30	38 408	13 929	2,76
2018/19**	37 603	13 595	2,77	1 199	687	1,75	482	382	1,26	39 284	14 664	2,68
2019/20***	19 014	10 148	1,87	744	454	1,64	437	323	1,35	20 195	10 925	1,85
2020/21***	18 782	9 977	1,88	615	389	1,58	381	294	1,30	19 778	10 660	1,86
2021/22***	23 453	11 609	2,02	792	467	1,70	442	337	1,31	24 687	12 413	1,99
2022/23 <sup>†</sup>	28 180	13 524	2,08	961	579	1,66	396	296	1,34	29 537	14 399	2,05
2023/24 <sup>†</sup>	26 889	13 127	2,05	1 091	640	1,70	450	339	1,33	28 430	14 106	2,02
2024/25 <sup>††</sup>	32 547	13 659	2,38	1 096	585	1,87	438	332	1,32	34 081	14 576	2,34

.,			_,,
Ne	on déclaré, 2024/25		
	Statut juridique	117	
	Total	14 693	

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-4

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises

1995/96 à 2024/25

Année							Nombre o	de deman	des d'adn	nission s	oumises							Nombre total	Nombre de demandes	Nombre moyen de demandes
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	de candidats	demandes	par candidat
1995/96	3 526	1 105	1 295	780	524	227	135	88	63	31	17	11	4	1	4	1	0	7 812	19 710	2,52
1996/97	3 709	1 179	1 220	811	645	221	160	109	61	40	21	20	7	1	2	2	0	8 208	21 101	2,57
1997/98	3 609	1 164	1 140	734	589	243	153	98	64	47	25	13	5	0	0	1	0	7 885	20 109	2,55
1998/99	3 417	1 123	1 246	730	561	257	158	100	85	42	29	14	6	1	1	0	0	7 770	20 353	2,62
1999/00	2 991	1 317	1 280	697	618	251	161	100	67	43	15	17	15	1	1	1	0	7 575	20 418	2,70
2000/01	3 258	1 446	1 338	791	620	267	151	94	78	45	34	16	7	1	1	2	0	8 149	21 709	2,66
2001/02	3 278	1 373	1 245	749	622	270	178	95	63	33	27	10	3	0	0	0	0	7 946	20 844	2,62
2002/03	3 303	1 390	1 252	704	605	267	201	115	56	40	28	10	6	0	1	1	0	7 979	21 050	2,64
2003/04	3 708	1 610	1 322	830	568	265	169	100	74	34	16	14	7	1	0	0	0	8 718	22 082	2,53
2004/05	3 721	1 700	1 286	856	665	298	218	157	100	37	41	11	11	0	2	2	0	9 105	24 356	2,68
2005/06	3 561	1 754	1 660	883	664	478	251	157	101	66	29	23	19	6	1	0	0	9 653	27 292	2,83
2006/07	3 775	1 936	1 761	977	857	531	281	216	127	87	57	33	24	9	1	1	0	10 673	31 509	2,95
2007/08	4 368	2 024	1 784	1 169	775	586	308	220	118	64	52	33	10	9	1	0	1	11 522	32 709	2,84
2008/09	6 270	2 102	2 146	1 194	681	399	231	156	93	38	31	19	6	2	1	0	0	13 369	32 259	2,41
2009/10	4 517	2 572	2 283	1 473	702	278	161	117	71	42	28	13	5	0	0	0	0	12 262	31 231	2,55
2010/11	5 886	2 267	2 275	1 409	578	294	202	117	67	25	24	12	5	1	0	0	0	13 162	31 225	2,37
2011/12	6 227	2 345	2 163	1 602	621	308	177	114	69	35	19	14	6	0	0	0	0	13 700	32 344	2,36
2012/13	6 601	3 011	2 067	1 029	655	259	193	103	52	32	15	14	5	0	0	0	0	14 036	31 130	2,22
2013/14	6 360	2 603	2 480	1 864	699	298	177	103	70	42	21	16	4	0	0	0	0	14 737	35 333	2,40
2014/15*	5 444	2 530	2 798	1 872	648	379	194	94	77	30	19	5	1	2	0	0	0	14 093	35 313	2,51
2015/16**	5 082	2 319	2 435	1 997	1 012	512	323	177	71	48	27	14	4	1	0	0	0	14 022	38 472	2,74
2016/17**	4 936	2 281	2 317	2 024	967	520	287	185	87	52	24	5	3	1	1	0	0	13 690	37 684	2,75
2017/18**	5 118	2 273	2 315	2 030	974	483	356	177	100	58	25	15	3	1	1	0	0	13 929	38 408	2,76
2018/19**	5 636	2 382	2 493	2 030	939	503	282	191	105	56	25	9	5	5	2	0	1	14 664	39 284	2,68
2019/20***	5 912	2 333	1 511	1 023	106	48	16	10	2	0	0	0	0	0	0	0	0	10 961	20 231	1,85
2020/21***	5 811	2 362	1 263	1 114	120	42	20	10	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10 743	19 861	1,85
2021/22***	6 083	2 766	1 807	1 512	161	68	35	17	2	1	2	0	0	0	0	0	0	12 454	24 728	1,99
2022/23 <sup>†</sup>	7 038	3 249	2 129	1 731	323	116	50	25	9	1	1	0	0	0	0	0	0	14 672	29 810	2,03
2023/24 <sup>†</sup>	6 934	3 016	2 152	1 608	317	95	43	20	5	0	0	0	0	0	0	0	0	14 190	28 515	2,01
2024/25 <sup>††</sup>	5 148	4 073	2 617	1 948	490	231	106	48	25	5	1	0	1	0	0	0	0	14 693	34 198	2,33

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-5

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le lieu de résidence
1995/96 à 2024/25

							Province/Ter	ritoire/Pays d	e résidence							
Année	TNL.	îPÉ.	NÉ.	NB.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	СВ.	Yn	T.NO. / Nt	Total, Canada	É.U.	Autre pays étranger	Total
1995/96	137	17	168	142	3 021	2 242	208	213	550	578	5	2	7 283	279	250	7 812
1996/97	165	17	180	142	2 833	2 507	183	246	657	555	3	7	7 495	402	311	8 208
1997/98	181	20	183	155	2 485	2 501	156	279	709	532	1	3	7 205	404	276	7 885
1998/99	194	28	160	158	2 448	2 478	182	246	720	624	4	4	7 246	258	266	7 770
1999/00	180	28	194	131	2 478	2 475	188	75	692	618	5	6	7 070	226	279	7 575
2000/01	210	27	191	152	2 672	2 712	219	84	732	668	5	7	7 679	190	280	8 149
2001/02	169	24	171	167	2 356	2 738	231	97	739	756	4	12	7 464	177	305	7 946
2002/03	183	22	208	174	2 515	2 637	212	117	683	765	4	6	7 526	151	302	7 979
2003/04	170	31	233	180	2 681	3 130	233	133	663	783	3	13	8 253	192	273	8 718
2004/05	171	24	245	194	2 483	3 365	233	186	728	956	4	10	8 599	191	315	9 105
2005/06	173	31	208	198	2 708	3 591	282	215	710	969	3	18	9 106	222	325	9 653
2006/07	169	45	250	233	2 857	4 021	312	225	760	1 125	3	14	10 014	233	426	10 673
2007/08	179	43	303	217	2 977	4 550	382	220	863	1 180	5	14	10 933	238	351	11 522
2008/09	174	49	296	233	3 219	5 799	342	285	977	1 440	9	20	12 843	217	309	13 369
2009/10	191	35	336	195	3 291	4 541	356	408	1 027	1 366	12	11	11 769	174	319	12 262
2010/11	218	31	327	234	3 547	4 943	377	439	1 061	1 474	6	13	12 670	198	294	13 162
2011/12	232	44	372	213	4 131	4 851	400	436	1 190	1 375	13	24	13 281	197	222	13 700
2012/13	196	44	415	257	3 698	5 208	433	450	1 335	1 457	10	16	13 519	181	336	14 036
2013/14	185	48	416	245	4 380	5 191	495	431	1 383	1 471	8	14	14 267	190	280	14 737
2014/15*	180	40	341	248	4 506	4 750	462	391	1 328	1 348	9	7	13 610	181	302	14 093
2015/16**	202	40	360	275	4 327	4 813	448	166	1 441	1 560	10	18	13 660	118	244	14 022
2016/17**	210	40	348	245	4 509	4 574	389	206	1 234	1 520	12	18	13 305	108	277	13 690
2017/18**	215	40	278	248	4 451	4 651	447	273	1 312	1 594	17	14	13 540	120	269	13 929
2018/19**	216	44	279	247	4 714	4 715	489	306	1 422	1 575	19	11	14 037	138	489	14 664
2019/20***	237	53	301	266	4 674	1 604	432	293	1 317	1 406	4	5	10 592	79	252	10 923
2020/21***	217	70	308	281	4 148	1 682	459	307	1 359	1 485	6	8	10 330	62	261	10 653
2021/22***	213	71	432	297	4 955	1 995	485	320	1 717	1 577	5	6	12 073	108	263	12 444
2022/23 <sup>†</sup>	207	61	466	319	5 197	3 995	298	350	1 562	1 575	13	12	14 055	69	296	14 420
2023/24 <sup>†</sup>	157	53	431	302	4 835	4 091	493	350	1 579	1 507	5	12	13 815	37	317	14 169
2024/25 <sup>††</sup>	195	56	442	317	4 718	4 562	482	357	1 660	1 541	7	4	14 341	51	279	14 671

Non déclaré, 2024/25

Résidence 22

Total 14 693

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-6

Nombre total de demandes d'admission reçues chaque année par chaque faculté de médecine canadienne
1995/96 à 2024/25

Année								Facu	lté de méde	ecine								Total
	MUN	DAL	LAV	SHER	MTL	MCG	отт	QNS	TOR	мсм	uwo	NOSM	MAN	SASK	ALTA	CAL	UBC	
1995/96	559	592	1 700	1 731	2 202	1 005	1 657	1 412	1 547	2 338	1 773	S.O.	385	401	816	885	707	19 710
1996/97	659	675	1 595	1 536	2 242	1 111	1 899	1 539	1 724	2 905	1 852	S.O.	361	463	905	1 036	599	21 101
1997/98	746	530	1 432	1 411	1 879	1 077	1 818	1 356	1 663	2 875	1 664	S.O.	299	570	1 051	1 184	554	20 109
1998/99	743	549	1 523	1 474	1 846	927	1 848	1 411	1 615	2 933	1 628	S.O.	382	469	1 013	1 300	692	20 353
1999/00	646	573	1 468	1 442	1 916	829	2 387	1 440	1 624	2 503	1 728	S.O.	515	243	1 096	1 323	685	20 418
2000/01	665	475	1 598	1 583	2 098	828	2 494	1 565	1 706	3 003	1 829	S.O.	571	296	1 008	1 253	737	21 709
2001/02	650	368	1 377	1 380	1 940	819	2 109	1 572	1 740	3 060	1 733	S.O.	538	271	1 119	1 294	874	20 844
2002/03	626	493	1 438	1 469	1 984	930	2 045	1 638	1 664	3 027	1 693	S.O.	497	268	1 067	1 327	884	21 050
2003/04	630	491	1 590	1 583	2 031	1 033	2 440	1 379	1 591	3 681	1 565	S.O.	525	343	869	1 399	932	22 082
2004/05	720	582	1 357	1 568	1 945	964	2 711	1 610	1 944	4 150	1 708	S.O.	712	429	1 050	1 592	1 314	24 356
2005/06	678	562	1 508	1 739	2 178	1 133	2 641	1 776	2 096	3 906	1 871	2 095	703	463	1 043	1 487	1 413	27 292
2006/07	796	667	1 686	2 039	2 037	1 224	3 159	2 200	2 751	4 599	2 529	2 050	816	531	1 113	1 546	1 766	31 509
2007/08	797	777	1 713	1 745	2 117	1 445	3 354	2 309	3 161	4 847	2 300	2 273	957	568	1 273	1 490	1 583	32 709
2008/09	704	692	1 816	1 892	2 317	1 464	3 269	3 039	2 731	4 733	1 803	1 892	948	591	1 149	1 410	1 809	32 259
2009/10	649	795	1 942	1 932	2 303	1 539	3 841	3 039	N.D.	4 725	2 267	1 845	852	891	1 183	1 790	1 638	31 231
2010/11	625	877	2 123	2 053	2 435	1 670	3 638	3 322	N.D.	3 790	2 375	1 683	845	850	1 234	1 912	1 793	31 225
2011/12	603	748	2 111	2 244	2 790	2 614	3 562	3 136	N.D.	3 549	2 302	1 674	921	833	1 344	2 022	1 891	32 344
2012/13	592	909	N.D.	2 289	2 798	2 312	3 669	3 359	N.D.	4 211	2 318	1 710	986	938	1 324	1 977	1 738	31 130
2013/14	477	942	2 331	2 342	2 775	2 851	3 805	3 818	N.D.	4 455	2 360	1 976	1 009	808	1 458	2 006	1 920	35 333
2014/15*	575	1 016	2 619	2 566	2 867	2 828	4 167	4 374	N.D.	4 973	N.D.	2 115	998	896	1 649	1 546	2 124	35 313
2015/16**	710	1 181	2 391	2 697	2 809	2 756	4 298	4 683	N.D.	5 270	2 479	2 132	971	694	1 441	1 638	2 322	38 472
2016/17**	698	1 167	2 483	2 876	2 970	2 588	3 921	4 537	N.D.	5 025	2 776	2 153	963	823	1 307	1 273	2 124	37 684
2017/18**	724	1 069	2 322	2 695	3 036	2 695	4 150	4 749	N.D.	4 917	2 478	2 088	1 067	912	1 569	1 455	2 482	38 408
2018/19**	710	961	2 523	2 925	3 117	3 013	4 294	4 850	N.D.	4 974	2 414	2 062	1 080	820	1 584	1 612	2 345	39 284
2019/20***	823	1 085	2 508	2 940	3 135	2 810	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	877	564	1 489	1 602	2 398	20 231
2020/21***	793	1 365	2 291	2 448	2 835	2 945	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	859	537	1 615	1 608	2 565	19 861
2021/22***	835	1 763	3 082	3 351	3 482	3 687	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1 088	727	1 802	2 039	2 872	24 728
2022/23 <sup>†</sup>	684	2 082	3 289	3 396	3 855	3 494	4 816	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1 097	789	1 640	1 838	2 830	29 810
2023/24 <sup>†</sup>	588	1 745	3 197	3 299	3 299	2 448	4 953	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	1 140	1 047	1 752	1 867	2 815	28 150
2024/25 <sup>††</sup>	611	1 813	3 037	3 210	3 210	2 437	N.D.	5 217	N.D.	5 272	N.D.	N.D.	1 179	973	1 972	2 048	2 915	34 198

N.D.: non déclaré

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7i

Tendances de l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes

1995/96 à 2024/25

A				Âge	des candi	idats				Tatal
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
1995/96	149	939	579	823	1 232	1 630	909	516	1 035	7 812
1996/97	193	896	551	826	1 363	1 791	954	528	1 106	8 208
1997/98	152	820	504	768	1 316	1 798	924	577	1 026	7 885
1998/99	157	827	547	744	1 264	1 766	944	490	1 031	7 770
1999/00	146	796	456	735	1 201	1 843	917	534	947	7 575
2000/01	240	808	515	772	1 339	1 877	1 007	537	1 054	8 149
2001/02	147	735	501	708	1 257	2 011	973	562	1 052	7 946
2002/03	149	770	468	740	1 245	2 028	975	529	1 075	7 979
2003/04	267	757	514	765	1 370	2 120	1 072	563	1 290	8 718
2004/05	175	717	473	741	1 413	2 393	1 157	695	1 341	9 105
2005/06	265	804	570	908	1 455	2 390	1 191	708	1 362	9 653
2006/07	199	884	664	1 076	1 681	2 681	1 371	700	1 417	10 673
2007/08	140	790	591	993	2 178	3 126	1 493	763	1 448	11 522
2008/09	132	828	1 004	1 791	2 418	3 204	1 660	834	1 498	13 369
2009/10	122	939	685	1 169	2 382	3 001	1 662	824	1 478	12 262
2010/11	152	978	924	1 435	2 527	3 180	1 711	877	1 378	13 162
2011/12	145	969	942	1 421	2 674	3 298	1 739	955	1 557	13 700
2012/13	161	913	851	1 455	2 769	3 624	1 796	1 001	1 476	14 046
2013/14	155	952	792	1 300	2 868	3 769	1 944	1 039	1 918	14 737
2014/15*	152	986	840	1 238	2 749	3 554	1 852	949	1 773	14 093
2015/16**	135	901	683	1 187	2 717	3 665	1 905	1 016	1 813	14 022
2016/17**	144	893	716	1 133	2 637	3 553	1 843	971	1 800	13 690
2017/18**	149	911	662	1 144	2 674	3 712	1 920	1 024	1 733	13 929
2018/19**	248	1 092	836	1 131	2 672	3 717	2 001	1 080	1 887	14 664
2019/20***	219	985	798	812	1 753	2 781	1 537	773	1 299	10 957
2020/21***	198	976	634	558	1 888	2 854	1 499	784	1 352	10 743
2021/22***	183	1 267	848	614	1 846	3 216	1 817	969	1 692	12 452
2022/23 <sup>†</sup>	163	1 216	970	1 028	2 595	3 903	2 082	1 003	1 711	14 671
2023/24 <sup>†</sup>	206	1 139	892	1 042	2 412	3 908	2 034	984	1 571	14 188
2024/25 <sup>††</sup>	172	1 102	860	967	2 586	4 068	2 215	1 038	1 682	14 690

Non déclaré, 2	2024/25	_
Âge	3	
Total	14 693	

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7i (suite)

Tendances de l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes

1995/96 à 2024/25 (Indice : 1995/96 = 100)

A 6 .				Âge	des cand	idats				T-4-1
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	e : 1995/96	6 = 100				
1995/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1996/97	130	95	95	100	111	110	105	102	107	105
1997/98	102	87	87	93	107	110	102	112	99	101
1998/99	105	88	94	90	103	108	104	95	100	99
1999/00	98	85	79	89	97	113	101	103	91	97
2000/01	161	86	89	94	109	115	111	104	102	104
2001/02	99	78	87	86	102	123	107	109	102	102
2002/03	100	82	81	90	101	124	107	103	104	102
2003/04	179	81	89	93	111	130	118	109	125	112
2004/05	117	76	82	90	115	147	127	135	130	117
2005/06	178	86	98	110	118	147	131	137	132	124
2006/07	134	94	115	131	136	164	151	136	137	137
2007/08	94	84	102	121	177	192	164	148	140	147
2008/09	89	88	173	218	196	197	183	162	145	171
2009/10	82	100	118	142	193	184	183	160	143	157
2010/11	102	104	160	174	205	195	188	170	133	168
2011/12	97	103	163	173	217	202	191	185	150	175
2012/13	108	97	147	177	225	222	198	194	143	180
2013/14	104	101	137	158	233	231	214	201	185	189
2014/15*	102	105	145	150	223	218	204	184	171	180
2015/16**	91	96	118	144	221	225	210	197	175	179
2016/17**	97	95	124	138	214	218	203	188	174	175
2017/18**	100	97	114	139	217	228	211	198	167	178
2018/19**	166	116	144	137	217	228	220	209	182	188
2019/20***	147	105	138	99	142	171	169	150	126	140
2020/21***	133	104	109	68	153	175	165	152	131	138
2021/22***	123	135	146	75	150	197	200	188	163	159
2022/23 <sup>†</sup>	109	129	168	125	211	239	229	194	165	188
2023/24 <sup>†</sup>	138	121	154	127	196	240	224	191	152	182
2024/25 <sup>††</sup>	115	117	149	117	210	250	244	201	163	188

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7ii

Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes
1995/96 à 2024/25

Année				Âge des d	andidats	masculins				Total
Annee	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	iotai
1995/96	65	421	252	425	609	845	478	255	517	3 867
1996/97	86	363	270	414	712	932	478	298	560	4 113
1997/98	58	311	247	418	672	946	491	308	491	3 942
1998/99	58	280	260	362	638	892	505	260	510	3 765
1999/00	56	289	189	349	572	934	480	262	489	3 620
2000/01	79	269	179	347	646	901	497	259	522	3 699
2001/02	55	247	200	306	540	952	458	277	491	3 526
2002/03	52	262	185	314	512	857	443	273	498	3 396
2003/04	90	237	206	306	574	872	501	275	646	3 707
2004/05	72	245	186	330	592	982	536	337	669	3 949
2005/06	100	299	240	424	609	969	516	319	693	4 169
2006/07	76	346	253	500	681	1 100	593	318	713	4 580
2007/08	55	272	246	397	905	1 304	641	354	675	4 849
2008/09	50	302	419	816	1 018	1 361	742	390	687	5 785
2009/10	51	354	266	536	1 038	1 258	739	367	709	5 318
2010/11	64	379	371	699	1 119	1 443	748	412	710	5 945
2011/12	66	370	437	691	1 252	1 505	825	441	795	6 382
2012/13	47	331	368	663	1 241	1 607	877	477	749	6 360
2013/14	57	360	326	612	1 260	1 682	898	471	931	6 597
2014/15*	51	372	310	577	1 222	1 557	863	481	871	6 304
2015/16**	42	322	268	567	1 162	1 619	902	519	869	6 270
2016/17**	65	302	274	542	1 092	1 547	839	436	814	5 911
2017/18**	54	315	215	463	1 164	1 633	853	457	825	5 979
2018/19**	78	363	297	474	1 037	1 618	905	506	860	6 138
2019/20***	75	343	274	306	663	1 161	674	370	591	4 457
2020/21***	69	364	247	210	734	1 145	666	367	639	4 441
2021/22***	61	401	278	227	673	1 259	748	422	736	4 805
2022/23 <sup>†</sup>	44	409	315	369	917	1 467	859	440	759	5 579
2023/24 <sup>†</sup>	49	365	282	436	853	1 466	843	429	711	5 434
2024/25 <sup>††</sup>	55	368	278	363	906	1 500	864	444	748	5 526

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7ii (suite)

Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes

1995/96 à 2024/25 (Indice : 1995/96 = 100)

Amméa				Âge des c	andidats	masculins				Tatal
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	: 1995/96	= 100				
1995/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1996/97	132	86	107	97	117	110	100	117	108	106
1997/98	89	74	98	98	110	112	103	121	95	102
1998/99	89	67	103	85	105	106	106	102	99	97
1999/00	86	69	75	82	94	111	100	103	95	94
2000/01	122	64	71	82	106	107	104	102	101	96
2001/02	85	59	79	72	89	113	96	109	95	91
2002/03	80	62	73	74	84	101	93	107	96	88
2003/04	138	56	82	72	94	103	105	108	125	96
2004/05	111	58	74	78	97	116	112	132	129	102
2005/06	154	71	95	100	100	115	108	125	134	108
2006/07	117	82	100	118	112	130	124	125	138	118
2007/08	85	65	98	93	149	154	134	139	131	125
2008/09	77	72	166	192	167	161	155	153	133	150
2009/10	78	84	106	126	170	149	155	144	137	138
2010/11	98	90	147	164	184	171	156	162	137	154
2011/12	102	88	173	163	206	178	173	173	154	165
2012/13	72	79	146	156	204	190	183	187	145	164
2013/14	88	86	129	144	207	199	188	185	180	171
2014/15*	78	88	123	136	201	184	181	189	168	163
2015/16**	65	76	106	133	191	192	189	204	168	162
2016/17**	100	72	109	128	179	183	176	171	157	153
2017/18**	83	75	85	109	191	193	178	179	160	155
2018/19**	120	86	118	112	170	191	189	198	166	159
2019/20***	115	81	109	72	109	137	141	145	114	115
2020/21***	106	86	98	49	121	136	139	144	124	115
2021/22***	94	95	110	53	111	149	156	165	142	124
2022/23 <sup>†</sup>	68	97	125	87	151	174	180	173	147	144
2023/24 <sup>†</sup>	75	87	112	103	140	173	176	168	138	141
2024/25 <sup>††</sup>	85	87	110	85	149	178	181	174	145	143

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7iii

Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine de canadiennes

1995/96 à 2024/25

Annéa				Âge des	femmes ca	andidates				Total
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
1995/96	84	518	327	398	623	785	431	261	518	3 945
1996/97	107	533	281	412	651	859	476	230	546	4 095
1997/98	94	509	257	350	644	852	433	269	535	3 943
1998/99	99	547	287	382	626	874	439	230	521	4 005
1999/00	90	507	267	386	629	909	437	272	458	3 955
2000/01	161	539	336	425	693	976	510	278	532	4 450
2001/02	92	488	301	402	717	1 059	515	285	561	4 420
2002/03	97	508	283	426	733	1 171	532	256	577	4 583
2003/04	177	520	308	459	796	1 248	571	288	644	5 011
2004/05	103	472	287	411	821	1 411	621	358	672	5 156
2005/06	165	505	330	484	846	1 421	675	389	669	5 484
2006/07	123	538	411	576	1 000	1 581	778	382	704	6 093
2007/08	85	518	345	596	1 273	1 822	852	409	773	6 673
2008/09	82	526	585	975	1 400	1 843	918	444	811	7 584
2009/10	71	585	419	633	1 344	1 743	923	457	769	6 944
2010/11	88	599	553	736	1 408	1 737	963	465	668	7 217
2011/12	79	599	505	730	1 422	1 793	914	514	762	7 318
2012/13	114	582	483	791	1 524	2 014	918	523	727	7 676
2013/14	98	592	466	688	1 608	2 087	1 046	568	987	8 140
2014/15*	101	614	530	661	1 527	1 997	989	468	902	7 789
2015/16**	93	579	415	620	1 555	2 046	1 003	497	944	7 752
2016/17**	79	591	442	591	1 545	2 006	1 004	535	986	7 779
2017/18**	95	596	447	681	1 510	2 079	1 067	567	908	7 950
2018/19**	170	729	539	657	1 635	2 099	1 096	574	1 027	8 526
2019/20***	144	642	524	505	1 082	1 616	862	400	708	6 483
2020/21***	129	612	387	345	1 143	1 694	830	416	710	6 266
2021/22***	122	866	570	387	1 163	1 946	1 062	545	950	7 611
2022/23 <sup>†</sup>	118	807	653	617	1 565	2 357	1 197	550	925	8 789
2023/24 <sup>†</sup>	156	773	606	581	1 515	2 378	1 160	548	843	8 560
2024/25 <sup>††</sup>	116	734	571	586	1 631	2 486	1 312	580	902	8 918

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7iii (suite)

Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine canadiennes

1995/96 à 2024/25 (Indice : 1995/96 = 100)

Amméa				Âge des f	emmes c	andidates				Total
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	: 1995/96	= 100				
1995/96	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1996/97	127	103	86	104	104	109	110	88	105	104
1997/98	112	98	79	88	103	109	100	103	103	100
1998/99	118	106	88	96	100	111	102	88	101	102
1999/00	107	98	82	97	101	116	101	104	88	100
2000/01	192	104	103	107	111	124	118	107	103	113
2001/02	110	94	92	101	115	135	119	109	108	112
2002/03	115	98	87	107	118	149	123	98	111	116
2003/04	211	100	94	115	128	159	132	110	124	127
2004/05	123	91	88	103	132	180	144	137	130	131
2005/06	196	97	101	122	136	181	157	149	129	139
2006/07	146	104	126	145	161	201	181	146	136	154
2007/08	101	100	106	150	204	232	198	157	149	169
2008/09	98	102	179	245	225	235	213	170	157	192
2009/10	85	113	128	159	216	222	214	175	148	176
2010/11	105	116	169	185	226	221	223	178	129	183
2011/12	94	116	154	183	228	228	212	197	147	186
2012/13	136	112	148	199	245	257	213	200	140	195
2013/14	117	114	143	173	258	266	243	218	191	206
2014/15*	120	119	162	166	245	254	229	179	174	197
2015/16**	111	112	127	156	250	261	233	190	182	197
2016/17**	94	114	135	148	248	256	233	205	190	197
2017/18**	113	115	137	171	242	265	248	217	175	202
2018/19**	202	141	165	165	262	267	254	220	198	216
2019/20***	171	124	160	127	174	206	200	153	137	164
2020/21***	154	118	118	87	183	216	193	159	137	159
2021/22***	145	167	174	97	187	248	246	209	183	193
2022/23 <sup>†</sup>	140	156	200	155	251	300	278	211	179	223
2023/24 <sup>†</sup>	186	149	185	146	243	303	269	210	163	217
2024/25 <sup>††</sup>	138	142	175	147	262	317	304	222	174	226

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-8i

Répartition en pourcentage relativement à l'âge de tous les candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe

1995/96 à 2024/25

Année		Âge d	es candida	its (%)			Âg	e des can	didats	
100	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Tous les	s candidate	5			
1995/96	13,9	33,7	32,5	19,9	100,0					
1996/97	13,3	33,4	33,4	19,9	100,0					
1997/98	12,3	32,8	34,5	20,4	100,0					
1998/99	12,6	32,9	34,9	19,6	100,0					
1999/00	12,4	31,6	36,4	19,6	100,0					
2000/01	12,8	32,3	35,4	19,5	100,0					
2001/02	11,1	31,0	37,6	20,3	100,0					
2002/03	11,5	30,8	37,6	20,1	100,0					
2003/04	11,7	30,4	36,6	21,3	100,0					
2004/05	9,8	28,8	39,0	22,4	100,0					
2005/06	11,1	30,4	37,1	21,4	100,0					
2006/07	10,1	32,1	38,0	19,8	100,0					
2007/08	8,1	32,7	40,1	19,2	100,0	930	3 762	4 619	2 211	11 522
2008/09	7,2	39,0	36,4	17,4	100,0	960	5 213	4 864	2 332	13 369
2009/10	8,7	34,5	38,0	18,8	100,0	1 061	4 236	4 663	2 302	12 262
2010/11	8,6	37,1	37,2	17,1	100,0	1 130	4 886	4 891	2 255	13 162
2011/12	8,1	36,8	36,8	18,3	100,0	1 114	5 037	5 037	2 512	13 700
2012/13	7,7	36,1	38,6	17,6	100,0	1 074	5 070	5 416	2 476	14 036
2013/14	7,5	33,7	38,8	20,1	100,0	1 107	4 960	5 713	2 957	14 737
2014/15*	8,1	34,3	38,4	19,3	100,0	1 138	4 827	5 406	2 722	14 093
2015/16**	7,4	32,7	39,7	20,2	100,0	1 036	4 587	5 570	2 829	14 022
2016/17**	7,6	32,8	39,4	20,2	100,0	1 037	4 486	5 396	2 771	13 690
2017/18**	7,6	32,2	40,4	19,8	100,0	1 060	4 480	5 632	2 757	13 929
2018/19**	9,1	31,6	39,0	20,2	100,0	1 340	4 639	5 718	2 967	14 664
2019/20***	11,0	30,7	39,4	18,9	100,0	1 204	3 363	4 318	2 072	10 957
2020/21***	10,9	28,7	40,5	19,9	100,0	1 174	3 080	4 353	2 136	10 743
2021/22***	11,6	26,6	40,4	21,4	100,0	1 450	3 308	5 033	2 661	12 452
2022/23 <sup>†</sup>	9,4	31,3	40,8	18,5	100,0	1 379	4 593	5 985	2 714	14 671
2023/24 <sup>†</sup>	9,5	30,6	41,9	18,0	100,0	1 345	4 346	5 942	2 555	14 188
2024/25 <sup>††</sup>	8,7	30,0	42,8	18,5	100,0	1 274	4 413	6 283	2 720	14 690

 Non déclaré, 2024/25

 Âge
 3

 Total
 14 693

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-8ii

Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Hommes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe

1995/96 à 2024/25

Année		Âge d	es candida	nts (%)			Âg	e des can	didats	
700	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Hom	mes				
1995/96	12,6	33,2	34,2	20,0	100,0					
1996/97	10,9	33,9	34,3	20,9	100,0					
1997/98	9,4	33,9	36,4	20,3	100,0					
1998/99	9,0	33,5	37,1	20,4	100,0					
1999/00	9,5	30,7	39,1	20,7	100,0					
2000/01	9,4	31,7	37,8	21,1	100,0					
2001/02	8,5	29,7	40,0	21,8	100,0					
2002/03	9,2	29,8	38,3	22,7	100,0					
2003/04	8,8	29,3	37,0	24,9	100,0					
2004/05	8,0	28,1	38,4	25,5	100,0					
2005/06	9,6	30,5	35,6	24,3	100,0					
2006/07	9,2	31,3	37,0	22,5	100,0					
2007/08	8,1	32,7	40,1	19,2	100,0	327	1 548	1 945	1 029	4 849
2008/09	6,1	38,9	36,4	18,6	100,0	352	2 253	2 103	1 077	5 785
2009/10	7,6	34,6	37,6	20,2	100,0	405	1 840	1 997	1 076	5 318
2010/11	7,5	36,8	36,9	18,9	100,0	443	2 189	2 191	1 122	5 945
2011/12	6,8	37,3	36,5	19,4	100,0	436	2 380	2 330	1 236	6 382
2012/13	5,9	35,7	39,1	19,3	100,0	378	2 272	2 484	1 226	6 360
2013/14	6,3	33,3	39,1	21,3	100,0	417	2 198	2 580	1 402	6 597
2014/15*	6,7	21,4	33,5	38,4	100,0	423	1 352	2 109	2 420	6 304
2015/16**	5,8	22,1	31,9	40,2	100,0	364	1 388	1 997	2 521	6 270
2016/17**	6,2	21,1	32,3	40,4	100,0	367	1 250	1 908	2 386	5 911
2017/18**	6,2	30,8	41,6	21,4	100,0	369	1 842	2 486	1 282	5 979
2018/19**	7,2	29,5	41,1	22,3	100,0	441	1 808	2 523	1 366	6 138
2019/20***	9,4	27,9	41,2	21,6	100,0	418	1 243	1 835	961	4 457
2020/21***	9,8	26,8	40,8	22,7	100,0	433	1 191	1 811	1 006	4 441
2021/22***	9,6	24,5	41,8	24,1	100,0	462	1 178	2 007	1 158	4 805
2022/23 <sup>†</sup>	8,1	28,7	41,7	21,5	100,0	453	1 601	2 326	1 199	5 579
2023/24 <sup>†</sup>	7,6	28,9	42,5	21,0	100,0	414	1 571	2 309	1 140	5 434
2024/25 <sup>††</sup>	7,7	28,0	42,8	21,6	100,0	423	1 547	2 364	1 192	5 526

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-8iii

Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Femmes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe

1995/96 à 2024/25

Année		Âge d	es candida	nts (%)			Âg	e des cand	lidats	
Aimes	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Fem	mes				
1995/96	18,6	33,1	29,5	18,8	100,0					
1996/97	15,3	34,2	30,8	19,7	100,0					
1997/98	15,6	32,8	32,6	19,0	100,0					
1998/99	15,3	31,7	32,6	20,4	100,0					
1999/00	16,1	32,3	32,8	18,8	100,0					
2000/01	15,1	32,4	34,0	18,5	100,0					
2001/02	15,7	32,7	33,4	18,2	100,0					
2002/03	13,1	32,1	35,6	19,2	100,0					
2003/04	13,2	31,5	37,1	18,2	100,0					
2004/05	13,9	31,2	36,3	18,6	100,0					
2005/06	11,1	29,5	39,4	20,0	100,0					
2006/07	12,2	30,3	38,2	19,3	100,0					
2007/08	10,9	32,6	38,7	17,8	100,0	603	2 214	2 674	1 182	6 673
2008/09	9,0	33,2	40,1	17,7	100,0	608	2 960	2 761	1 255	7 584
2009/10	8,0	39,0	36,4	16,5	100,0	656	2 396	2 666	1 226	6 944
2010/11	9,4	34,5	38,4	17,7	100,0	687	2 697	2 700	1 133	7 217
2011/12	9,5	37,4	37,4	15,7	100,0	678	2 657	2 707	1 276	7 318
2012/13	9,3	36,3	37,0	17,4	100,0	696	2 798	2 932	1 250	7 676
2013/14	9,1	36,5	38,2	16,3	100,0	690	2 762	3 133	1 555	8 140
2014/15*	8,5	33,9	38,5	19,1	100,0	715	2 718	2 986	1 370	7 789
2015/16**	9,2	34,9	38,3	17,6	100,0	672	2 590	3 049	1 441	7 752
2016/17**	8,7	33,4	39,3	18,6	100,0	670	2 578	3 010	1 521	7 779
2017/18**	8,6	33,1	38,7	19,6	100,0	691	2 638	3 146	1 475	7 950
2018/19**	8,7	33,2	39,6	18,6	100,0	899	2 831	3 195	1 601	8 526
2019/20***	10,5	33,2	37,5	18,8	100,0	786	2 111	2 478	1 108	6 483
2020/21***	12,1	32,6	38,2	17,1	100,0	741	1 875	2 524	1 126	6 266
2021/22***	13,0	27,9	39,5	19,6	100,0	988	2 120	3 008	1 495	7 611
2022/23 <sup>†</sup>	10,5	32,3	40,4	16,8	100,0	925	2 835	3 554	1 475	8 789
2023/24 <sup>†</sup>	10,9	31,6	41,3	16,3	100,0	929	2 702	3 538	1 391	8 560
2024/25 <sup>††</sup>	9,5	31,3	42,6	16,6	100,0	850	2 788	3 798	1 482	8 918

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-9

Nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes qui ont reçu au moins une offre d'admission selon le nombre d'offres reçues

1995/96 à 2024/25

Année			Nombre	d'offres d'a	admission	reçues			Nombre de candidats qui ont	Nombre d'offres
	1	2	3	4	5	6	7	> 7	reçu des offres 1	raites
1995/96	1 309	284	101	20	3	1	0	0	1 718	2 281
1996/97	1 294	271	89	22	5	0	0	0	1 681	2 216
1997/98	1 280	299	138	37	7	2	1	0	1 764	2 494
1998/99	1 299	276	103	37	4	3	0	0	1 722	2 346
1999/00	1 300	315	138	35	8	5	0	0	1 801	2 554
2000/01	1 415	314	142	37	4	1	0	0	1 913	2 643
2001/02	1 537	319	199	48	4	1	1	0	2 109	2 997
2002/03	1 578	420	191	52	13	2	0	0	2 256	3 276
2003/04	1 565	429	208	51	8	3	0	0	2 264	3 309
2004/05	1 650	435	241	69	11	3	0	0	2 409	3 592
2005/06	1 939	526	235	44	16	1	0	0	2 761	3 958
2006/07	1 873	493	224	66	7	5	1	0	2 669	3 867
2007/08	1 992	529	198	73	11	5	1	1	2 810	4 036
2008/09	2 372	478	163	45	4	0	1	0	3 063	4 024
2009/10	2 069	488	223	68	5	1	0	0	2 854	4 017
2010/11	2 087	505	238	66	7	5	2	0	2 910	4 154
2011/12	2 244	519	206	67	7	2	0	0	3 045	4 215
2012/13	2 234	506	150	23	4	3	0	0	2 920	3 826
2013/14	2 252	474	249	51	10	2	0	0	3 038	4 213
2014/15*	1 945	438	283	71	4	1	1	0	2 743	3 987
2015/16**	2 087	490	330	85	5	5	0	1	3 003	4 460
2016/17**	2 142	458	282	62	6	1	0	0	2 951	4 188
2017/18**	2 159	481	179	33	6	1	0	0	2 859	3 826
2018/19**	2 143	474	216	32	5	2	1	1	2 874	3 919
2019/20***	1 534	325	197	61	1	0	0	0	2 118	3 024
2020/21***	1 577	342	168	50	0	0	0	0	2 137	2 965
2021/22***	1 728	385	135	12	2	0	0	0	2 262	2 961
2022/23 <sup>†</sup>	1 937	449	92	7	2	1	0	0	2 488	3 155
2023/24 <sup>†</sup>	2 110	453	179	46	0	0	0	0	2 788	3 737
2024/25 <sup>††</sup>	2 246	526	294	71	2	0	1	0	3 140	4 481

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Certains candidats qui reçoivent une ou des offres d'admission n'intègrent toutefois pas une faculté de médecine canadienne.

Tableau F-10

Nombre de demandes reçues, nombre d'offres faites et places comblées par faculté de médecine 2024/25

				Places o	comblées		Total des places
Faculté de mé	decine	Demandes	Offres	Année 1	Statut avancé	Admission reportée	comblées, y compris les admissions reportées
Memorial University of Newfo	oundland	611	113	82	0	3	85
Dalhousie University		1 813	267	147	0	1	148
Université Laval		3 037	688	335	1	0	336
Université de Sherbrooke		3 210	653	268	3	0	271
Université de Montréal prog. 4 ans		853	199	147	4	0	151
année prép.		2 661	445	257	0	0	257
	Sous-total		644	404	4	0	408
McGill University	prog. 4 ans	1 595	175	152	0	3	155
	med-p	826	134	92	0	0	92
	autres	16	16	6	4	0	10
	Sous-total	2 437	325	250	4	3	257
Université d'Ottawa		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Queen's University		5 217	252	137	0	6	143
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		5 272	335	222	0	1	223
Western University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
NOSM University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Manitoba		1 179	174	134	0	1	135
University of Saskatchewan		973	139	106	0	3	109
University of Alberta		1 972	244	174	0	6	180
University of Calgary		2 048	259	167	0	19	186
University of British Columbia		2 915	388	323	0	5	328
Total de dem	andes	34 198	4 481	2 749	12	48	2 809
Total de cano	didats	14 693	3 140	2 737	12	47	2 796
Nombre n	Nombre moyen de demandes par demandeur						
% ayant r	eçu au moins une o	ffre d'admission		21,37			

N.D.: non déclaré

Tableau F-11
Possibilités relatives pour des études médicales au Canada
1995/96 à 2024/25

		% admis en médecine	
Année	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total
1995/96	21,2	7,9	20,3
1996/97	19,5	11,6	18,9
1997/98	20,6	10,0	19,7
1998/99	20,7	15,4	20,4
1999/00	22,2	14,4	21,7
2000/01	22,3	15,3	22,0
2001/02	25,2	15,8	24,7
2002/03	26,6	13,5	25,9
2003/04	25,0	12,3	24,4
2004/05	25,9	5,6	25,0
2005/06	25,9	6,2	25,0
2006/07	24,6	4,4	23,5
2007/08	23,5	7,9	22,8
2008/09	20,4	8,0	20,0
2009/10	21,5	5,2	21,0
2010/11	20,6	4,0	20,1
2011/12	20,0	4,4	19,6
2012/13	18,1	3,5	17,7
2013/14	18,6	3,1	18,2
2014/15*	17,9	3,6	17,5
2015/16**	19,1	4,3	18,8
2016/17**	19,5	3,2	19,1
2017/18**	19,0	3,4	18,6
2018/19**	18,0	4,2	17,7
2019/20***	17,5	2,8	17,1
2020/21***	17,4	1,7	17,0
2021/22***	16,4	2,1	16,0
2022/23 <sup>†</sup>	15,5	4,0	15,3
2023/24 <sup>†</sup>	17,3	3,2	16,9
2024/25 <sup>††</sup>	19,2	2,7	18,8

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-12

Taux de réussite des candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon le sexe et la situation juridique des candidats

1995/96 à 2024/25

	% d'inscrits selon la situation juridique au Canada									
Année	ŀ	lommes		F	Femmes					
	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total				
1995/96	20,7	5,6	19,5	21,7	11,3	21,2				
1996/97	19,6	10,2	18,6	19,5	14,0	19,2				
1997/98	20,7	8,7	19,6	20,4	11,9	19,9				
1998/99	21,2	16,1	20,8	20,3	14,4	20,0				
1999/00	22,4	14,3	21,8	22,0	14,5	21,6				
2000/01	21,9	14,6	21,4	22,7	16,2	22,4				
2001/02	23,0	15,1	22,4	26,9	16,8	26,5				
2002/03	25,8	13,3	25,0	27,1	13,8	26,6				
2003/04	23,7	11,7	23,1	25,9	13,0	25,5				
2004/05	24,7	2,8	23,5	26,9	8,5	26,1				
2005/06	25,8	3,7	24,7	26,0	8,4	25,3				
2006/07	24,2	5,3	23,0	24,9	3,4	23,9				
2007/08	23,7	8,4	23,0	23,3	7,5	22,7				
2008/09	20,1	8,0	19,6	20,6	8,0	20,3				
2009/10	21,1	5,8	20,6	21,7	4,7	21,2				
2010/11	20,0	4,0	19,5	21,1	4,0	20,6				
2011/12	19,5	3,8	19,1	20,4	5,0	20,1				
2012/13	18,0	3,4	17,6	18,2	3,7	17,7				
2013/14	18,1	1,7	17,6	19,1	4,4	18,7				
2014/15*	17,0	5,5	16,7	18,6	2,2	18,2				
2015/16**	19,9	7,4	19,7	18,5	1,9	18,2				
2016/17**	18,8	4,1	18,5	20,0	2,6	19,6				
2017/18**	19,2	5,3	18,9	18,8	1,9	18,5				
2018/19**	18,5	5,3	18,1	17,7	3,5	17,3				
2019/20***	17,7	2,3	17,3	17,5	3,1	17,0				
2020/21***	17,0	0,9	16,6	17,8	2,2	17,3				
2021/22***	15,0	3,1	14,7	17,3	1,4	16,8				
2022/23 <sup>†</sup>	14,0	5,8	13,9	15,6	2,6	15,3				
2023/24 <sup>†</sup>	16,0	5,0	15,8	18,6	2,3	18,2				
2024/25 <sup>††</sup>	19,2	2,8	18,9	19,5	2,3	19,0				

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>&</sup>lt;sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-13

Taux de réussite selon la situation juridique au Canada et le sexe
2024/25

Situation juridique au Canada	Sexe	Candidats	Demandes	Inscrits en 2024/25	Demandes par place	% d'inscrits
	Hommes	5 168	12 237	1 014	12	20
Citoyens canadiens	Femmes	8 269	19 803	1 643	12	20
	Total	13 437	32 040	2 657	12	20
	Hommes	208	372	19	20	9
Résidents permanents	Femmes	371	715	38	19	10
	Total	579	1 087	57	19	10
Sous-total, citoyens	Hommes	5 376	12 609	1 033	12	19
canadiens et résidents	Femmes	8 640	20 518	1 681	12	19
permanents	Total	14 016	33 127	2 714	12	19
	Hommes	108	141	3	47	3
Candidats étrangers	Femmes	220	291	5	58	2
	Total	328	432	8	54	2
	Hommes	5 484	12 750	1 036	12	19
Total	Femmes	8 860	20 809	1 686	12	19
	Total	14 344	33 559	2 722	12	19
	Non dé	claré				

Non déclaré

Statut juridique 117
Sexe 232
Total 14 693

Tableau F-14

Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe 2024/25

		-	ı moins une dmission		N'ont pas reçu d'offre d'admission		Total	
Résidence	Inscrits		Non inscrits					
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Terre-Neuve-et-Labrador	21	53	1	3	42	70	64	126
Ïle-du-Prince-Edouard	3	9	3	4	15	22	21	35
Nouvelle-Écosse	34	61	8	22	114	200	156	283
Nouveau-Brunswick	25	50	6	13	83	136	114	199
Québec	421	804	27	55	1 182	2 224	1 630	3 083
Ontario	162	247	60	109	1 478	2 351	1 700	2 707
Manitoba	56	68	3	2	138	200	197	270
Saskatchewan	41	61	3	5	121	125	165	191
Alberta	149	161	16	25	534	753	699	939
Colombie-Britannique	122	167	8	13	525	688	655	868
Yukon	0	2	0	0	2	3	2	5
Territoires du Nord-Ouest / Nunavut	2	1	0	0	0	1	2	2
Sous-total, Canada	1 036	1 684	135	251	4 234	6 773	5 405	8 708
États-Unis	0	2	0	0	17	31	17	33
Autre pays étranger	1	1	0	1	99	171	100	173
Total	1 037	1 687	135	252	4 350	6 975	5 522	8 914
-					1		Non de	áalará

Non déclaré

Résidence 22

Sexe 235

Total 14 693

Tableau F-14 (suite)
Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe 2024/25

	Ont red	Ont reçu au moins une offre d'admission				N'ont pas reçu d'offre d'admission		Total	
Résidence	Insc	Inscrits		Non inscrits					
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	
	1	Répartition (	en % selon l'o	ffre ? (Oui ou	Non)				
Terre-Neuve-et-Labrador	32,8	42,1	1,6	2,4	65,6	55,6	100,0	100,0	
Ïle-du-Prince-Edouard	14,3	25,7	14,3	11,4	71,4	62,9	100,0	100,0	
Nouvelle-Écosse	21,8	21,6	5,1	7,8	73,1	70,7	100,0	100,0	
Nouveau-Brunswick	21,9	25,1	5,3	6,5	72,8	68,3	100,0	100,0	
Québec	25,8	26,1	1,7	1,8	72,5	72,1	100,0	100,0	
Ontario	9,5	9,1	3,5	4,0	86,9	86,8	100,0	100,0	
Manitoba	28,4	25,2	1,5	0,7	70,1	74,1	100,0	100,0	
Saskatchewan	24,8	31,9	1,8	2,6	73,3	65,4	100,0	100,0	
Alberta	21,3	17,1	2,3	2,7	76,4	80,2	100,0	100,0	
Colombie-Britannique	18,6	19,2	1,2	1,5	80,2	79,3	100,0	100,0	
Yukon	0,0	40,0	0,0	0,0	100,0	60,0	100,0	100,0	
Territoires du Nord-Ouest / Nunavut	100,0	50,0	0,0	0,0	0,0	50,0	100,0	100,0	
Sous-total, Canada	19,2	19,3	2,5	2,9	78,3	77,8	100,0	100,0	
États-Unis	0,0	6,1	0,0	0,0	100,0	93,9	100,0	100,0	
Autre pays étranger	1,0	0,6	0,0	0,6	99,0	98,8	100,0	100,0	
Total	18,8	18,9	2,4	2,8	78,8	78,2	100,0	100,0	

Tableau F-15

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes et taux de réussite selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises 2024/25

Langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
Tous les candidats				
En anglais seulement	3 969	5 850	245	10 064
En français seulement	970	1 981	2	2 953
En anglais et en français	588	1 088	0	1 676
Total	5 527	8 919	247	14 693
Candidats inscrits	•			
En anglais seulement	694	1 017	35	1 746
En français seulement	345	670	0	1 015
Total	1 039	1 687	35	2 761
	Taux de réussit	e (% inscrits)		
En anglais seulement	17,5	17,4	14,3	17,3
En français seulement	35,6	33,8	0,0	34,4
Total	18,8	18,9	14,2	18,8
	% distributio	n par sexe		
Tous les candidats				
En anglais seulement	39,4	58,1	2,4	100,0
En français seulement	32,8	67,1	0,1	100,0
En anglais et en français	35,1	64,9	0,0	100,0
Total	37,6	60,7	1,7	100,0
Candidats inscrits	!			
En anglais seulement	39,7	58,2	2,0	100,0
En français seulement	34,0	66,0	0,0	100,0
Total	37,6	61,1	1,3	100,0

Tableau F-16

Nombre de demandes d'admission reçues par chacune des facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la proportion de candidats admis dans chaque faculté de médecine selon le sexe 2024/25

Faculté de mé	decine		demandes ses par			Nombre de candidats admis par 100 demandes		Indice de succès des femmes/
		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	hommes 2
Memorial University of Nev	vfoundland	199	405	23	58	12	14	124
Dalhousie University	Dalhousie University		1 126	45	100	7	9	125
Université Laval		1 055	1 982	103	233	10	12	120
Université de Sherbrooke		1 112	2 096	108	163	10	8	80
Université de Montréal	prog. 4 ans	303	550	58	93	19	17	88
	année prép.	854	1 807	76	181	9	10	113
	Sous-total	1 157	2 357	134	274	12	12	100
McGill University	prog. 4 ans	551	1 039	53	99	10	10	99
	med-p	306	520	39	53	13	10	80
	autres	5	11	3	7	60	64	106
	Sous-total	862	1 570	95	159	11	10	92
Université d'Ottawa		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Queen's University		2 034	3 023	51	75	3	2	99
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		1 964	3 153	76	138	4	4	113
Western University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
NOSM University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Manitoba		494	655	63	67	13	10	80
University of Saskatchewan		401	563	43	63	11	11	104
University of Alberta		854	1 089	84	90	10	8	84
University of Calgary		854	1 161	69	95	8	8	101
University of British Columbia		1 173	1 688	145	172	12	10	82
Nombre total de d	lemandes	12 793	20 868					
Candidat	s	5 527	8 919	1 039	1 687	19	19	101

Non déclaré
Sexe 247
Total 14 693

N.D.: non déclaré

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Le « nombre d'admis » désigne les étudiants qui ont été acceptés et inscrits, à l'exclusion de ceux qui ont obtenu un report d'admission.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> L'indice est égal à 100 lorsque les taux de réussite des hommes et des femmes sont identiques. Un indice supérieur à 100 indique une plus grande réussite des femmes, tandis qu'un indice inférieur à 100 indique une plus grande réussite des hommes.

Tableau F-17i

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada 2024/25

Situation juridique au Canada								
Nombre de demandes	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Sous-total, citoyens et résidents	Étudiants détenteurs d'un visa <sup>1</sup>	Aucune situation au Canada <sup>2</sup>	Sous-total, étranger	Total	
1	4 453	318	4 771	148	112	260	5 031	
2	3 895	134	4 029	41	3	44	4 073	
3	2 533	62	2 595	21	1	22	2 617	
4	1 894	48	1 942	6	0	6	1 948	
5	476	14	490	0	0	0	490	
6	226	5	231	0	0	0	231	
7	104	2	106	0	0	0	106	
8	47	1	48	0	0	0	48	
9	25	0	25	0	0	0	25	
10	4	1	5	0	0	0	5	
11	1	0	1	0	0	0	1	
12	0	0	0	0	0	0	0	
13	1	0	1	0	0	0	1	
14	0	0	0	0	0	0	0	
15	0	0	0	0	0	0	0	
16	0	0	0	0	0	0	0	
17	0	0	0	0	0	0	0	
Nombre total de candidats	13 659	585	14 244	216	116	332	14 576	
Nombre total de demandes soumises	32 547	1 096	33 643	317	121	438	34 081	
Nombre moyen de demandes	2,38	1,87	2,36	1,47	1,04	1,32	2,34	

Non déclaré	
Statut juridique	117
Total	14 693

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Désigne les candidats étrangers qui n'ont aucun statut juridique au Canada au moment où ils postulent à une faculté de médecine canadienne.

Tableau F-17ii

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada — hommes 2024/25

	Situation juridique au Canada								
Nombre de demandes	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Sous-total, citoyens et résidents	Étudiants détenteurs d'un visa <sup>1</sup>	Aucune situation au Canada <sup>2</sup>	Sous-total, étranger	Total		
1	1 677	117	1 794	50	32	82	1 876		
2	1 563	50	1 613	19	1	20	1 633		
3	887	21	908	5	0	5	913		
4	707	13	720	1	0	1	721		
5	175	3	178	0	0	0	178		
6	91	3	94	0	0	0	94		
7	38	1	39	0	0	0	39		
8	17	0	17	0	0	0	17		
9	11	0	11	0	0	0	11		
10	1	0	1	0	0	0	1		
11	0	0	0	0	0	0	0		
12	0	0	0	0	0	0	0		
13	1	0	1	0	0	0	1		
14	0	0	0	0	0	0	0		
15	0	0	0	0	0	0	0		
16	0	0	0	0	0	0	0		
17	0	0	0	0	0	0	0		
Nombre total de candidats	5 168	208	5 376	75	33	108	5 484		
Nombre total de demandes soumises	12 237	372	12 609	107	34	141	12 750		
Nombre moyen de demandes	2,37	1,79	2,35	1,43	1,03	1,31	2,32		

Non déclaré		
Statut juridique	43	
Total	5 527	

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Désigne les candidats étrangers qui n'ont aucun statut juridique au Canada au moment où ils postulent à une faculté de médecine canadienne.

Tableau F-17iii

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada — femmes 2024/25

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11	Citoyens anadiens	Résidents	Sous-total,	Étandinat			ı
2 3 4 5 6 7 8 9 10		permanents	citoyens et résidents	Étudiants détenteurs d'un visa <sup>1</sup>	Aucune situation au Canada <sup>2</sup>	Sous-total, étranger	Total
3 4 5 6 7 8 9 10	2 704	196	2 900	97	79	176	3 076
4 5 6 7 8 9 10	2 254	84	2 338	20	2	22	2 360
5 6 7 8 9 10 11	1 606	41	1 647	16	1	17	1 664
6 7 8 9 10 11	1 170	34	1 204	5	0	5	1 209
7 8 9 10 11	297	11	308	0	0	0	308
8 9 10 11	128	2	130	0	0	0	130
9 10 11	63	1	64	0	0	0	64
10 11	29	1	30	0	0	0	30
11	14	0	14	0	0	0	14
	3	1	4	0	0	0	4
	1	0	1	0	0	0	1
12	0	0	0	0	0	0	0
13	0	0	0	0	0	0	0
14	0	0	0	0	0	0	0
15	0	0	0	0	0	0	0
16	0	0	0	0	0	0	0
17	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total de candidats	8 269	371	8 640	138	82	220	8 860
Nombre total de demandes soumises	19 803	715	20 518	205	86	291	20 809
Nombre moyen de demandes	2,39	1,93	2,37	1,49	1,05	1,32	2,35

Non déclaré	
Statut juridique	59
Total	8 919

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Désigne les candidats étrangers qui n'ont aucun statut juridique au Canada au moment où ils postulent à une faculté de médecine canadienne.

Tableau F-18i

Nombre moyen de demandes soumises en fonction de la situation juridique au Canada et du sexe 2024/25

	Nombre moyen de d				
Sexe	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Étudiants détenteurs d'un visa <sup>1</sup>	Aucune situation au moment de soumettre la demande <sup>2</sup>	Total
Hommes					
Inscrits	2,98	2,74	2,33	S.O.	2,97
Non inscrits	2,22	1,69	1,39	1,03	2,17
Total	2,37	1,79	1,43	1,03	2,32
Femmes					
Inscrits	2,96	2,55	1,33	1,00	2,94
Non inscrits	2,26	1,86	1,49	1,05	2,21
Total	2,39	1,93	1,49	1,05	2,35
Tous les candidats					
Inscrits	2,96	2,61	1,83	1,00	2,95
Non inscrits	2,24	1,80	1,45	1,04	2,20
Total	2,38	1,88	1,46	1,04	2,34

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Désigne les candidats étrangers qui n'ont aucun statut juridique au Canada au moment où ils postulent à une faculté de médecine canadienne.

Tableau F-18ii

Nombre moyen de demandes soumises par les citoyens canadiens selon la langue d'enseignement des facultés de médecine où ils ont présenté une demande

2024/25

Langue d'enseignement	Nombre moyen de de	Total	
	Hommes Femmes		
Facultés de langue anglaise uniquement	2,22	2,25	2,24
Facultés de langue française uniquement	1,84	1,87	1,86
Facultés de langue française et anglaise	3,74	3,67	3,69
Total	2,31	2,34	2,33

Tableau F-19
Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge 2024/25

Âge	No	ombre de candida	ts		% de candidats	
Age	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 18	4	11	15	0,1	0,1	0,1
18	51	105	156	0,9	1,2	1,1
19	368	734	1 102	6,7	8,2	7,6
20	278	571	849	5,0	6,4	5,9
21	363	586	949	6,6	6,6	6,6
22	906	1 631	2 537	16,4	18,3	17,6
23	801	1 365	2 166	14,5	15,3	15,0
24	699	1 121	1 820	12,6	12,6	12,6
25	486	800	1 286	8,8	9,0	8,9
26	378	512	890	6,8	5,7	6,2
27	254	333	587	4,6	3,7	4,1
28	190	247	437	3,4	2,8	3,0
29	145	164	309	2,6	1,8	2,1
30	114	153	267	2,1	1,7	1,8
31	72	90	162	1,3	1,0	1,1
32	75	75	150	1,4	0,8	1,0
33	52	58	110	0,9	0,7	0,8
34	42	51	93	0,8	0,6	0,6
35	39	60	99	0,7	0,7	0,7
36	32	36	68	0,6	0,4	0,5
37	33	29	62	0,6	0,3	0,4
38	24	29	53	0,4	0,3	0,4
39	15	27	42	0,3	0,3	0,3
40	15	19	34	0,3	0,2	0,2
41	16	23	39	0,3	0,3	0,3
42	9	17	26	0,2	0,2	0,2
43	12	19	31	0,2	0,2	0,2
44	10	13	23	0,2	0,1	0,2
> 44	43	39	82	0,8	0,4	0,6
Total	5 526	8 918	14 444	100,0	100,0	100,0

Non déclaré
Âge 3
Sexe 246
Total 14 693

Tableau F-20

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le statut d'inscrits ou de non-inscrits 2024/25

Âge	Ca	Candidats inscrits			Candidats non inscrits			e tous les ca	ndidats
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 18	0	3	3	4	8	12	4	11	15
18	10	18	28	41	87	128	51	105	156
19	106	226	332	262	508	770	368	734	1 102
20	86	170	256	192	401	593	278	571	849
21	60	99	159	303	487	790	363	586	949
22	131	257	388	775	1 374	2 149	906	1 631	2 537
23	132	232	364	669	1 133	1 802	801	1 365	2 166
24	139	235	374	560	886	1 446	699	1 121	1 820
25	89	125	214	397	675	1 072	486	800	1 286
26	71	93	164	307	419	726	378	512	890
27	56	52	108	198	281	479	254	333	587
28	34	48	82	156	199	355	190	247	437
29	22	31	53	123	133	256	145	164	309
30	25	17	42	89	136	225	114	153	267
> 30	78	81	159	411	504	915	489	585	1 074
Total	1 039	1 687	2 726	4 487	7 231	11 718	5 526	8 918	14 444
Moyenne	23,8	23,1	23,4	24,2	23,7	23,9	24,1	23,6	23,8
Mode	24	22	22	22	22	22	22	22	22
Médiane	23	22	23	23	23	23	23	23	23
	_		%	répartition	selon l'âge				
< 20	11,2	14,6	13,3	6,8	8,3	7,8	7,7	9,5	8,8
20 - 25	61,3	66,3	64,4	64,5	68,5	67,0	63,9	68,1	66,5
> 25	27,5	19,1	22,3	28,6	23,1	25,2	28,4	22,4	24,7
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
								Non déclaré	
								Âge	3
								Sexe	246
								Total	14 693

Tableau F-21
Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription
2024/25

	Nombre de candidats enregistrés âgés de				% des candidats inscrits âgés de					
Faculté de médecine		< 20	20 - 22	23 - 26	> 26	Nombre de candidats inscrits	< 20	20 - 22	23 - 26	> 26
Memorial University of Ne	ewfoundland	0	24	40	18	82	0,00	29,27	48,78	21,95
Dalhousie University		0	25	81	41	147	0,00	17,01	55,10	27,89
Université Laval		92	122	79	43	336	27,38	36,31	23,51	12,80
Université de Sherbrooke		101	122	37	11	271	37,27	45,02	13,65	4,06
Université de Montréal	prog. 4 ans	0	36	90	25	151	0,00	23,84	59,60	16,56
	année prép.	100	111	31	15	257	38,91	43,19	12,06	5,84
	Sous-total	100	147	121	40	408	24,51	36,03	29,66	9,80
McGill University	prog. 4 ans	1	19	90	42	152	0,66	12,50	59,21	27,63
	med-p	69	23	0	0	92	75,00	25,00	0,00	0,00
	autres	0	0	6	4	10	0,00	0,00	60,00	40,00
	Sous-total	70	42	96	46	254	27,56	16,54	37,80	18,11
Université d'Ottawa		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
Queen's University		0	38	70	29	137	0,00	27,74	51,09	21,17
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		0	121	91	10	222	0,00	54,50	40,99	4,50
Western University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
NOSM University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Manitoba		0	30	71	33	134	0,00	22,39	52,99	24,63
University of Saskatchewa	an	0	28	65	13	106	0,00	26,42	61,32	12,26
University of Alberta		0	16	101	57	174	0,00	9,20	58,05	32,76
University of Calgary		0	40	93	34	167	0,00	23,95	55,69	20,36
University of British Colun	nbia	0	66	183	74	323	0,00	20,43	56,66	22,91
Total		363	821	1 128	449	2 761	13,15	29,74	40,85	16,26

Non déclaré	
Âge	0
Total	2 761

N.D.: non déclaré

Tableau F-22i

Candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement 2024/25

Province	Langue d'enseiç	Total		
1 TO VILLOC	En anglais	En anglais et en français	En français	10141
Terre-Neuve-et-Labrador	194	1	0	195
Île-du-Prince-Edouard	54	2	0	56
Nouvelle-Écosse	431	5	6	442
Nouveau-Brunswick	183	14	120	317
Québec	514	1 624	2 580	4 718
Ontario	4 508	19	35	4 562
Manitoba	481	1	0	482
Saskatchewan	356	0	1	357
Alberta	1 655	1	4	1 660
Colombie-Britannique	1 535	2	4	1 541
Yukon	7	0	0	7
TN-O / Nunavut	4	0	0	4
Sous-total, Canada	9 922	1 669	2 750	14 341
États-Unis	43	1	7	51
Autres pays étrangers	77	6	196	279
Total de tous les candidats	10 042	1 676	2 953	14 671

Non déclaré		
Résidence	22	
Total	14 693	

Tableau F-22ii

Candidats inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement 2024/25

Province		nement des facultés dar candidature a été posée	Total	Admission		
	En anglais	En anglais et en français	En français	10111	reportée	
Terre-Neuve-et-Labrador	76	0	0	76	3	
Île-du-Prince-Edouard	11	1	0	12	0	
Nouvelle-Écosse	90	2	2	94	0	
Nouveau-Brunswick	38	4	33	75	1	
Québec	74	660	491	1 225	3	
Ontario	425	1	2	428	7	
Manitoba	127	1	0	128	1	
Saskatchewan	102	0	0	102	3	
Alberta	303	1	1	305	24	
Colombie-Britannique	292	0	0	292	5	
Yukon	2	0	0	2	0	
TN-O / Nunavut	3	0	0	3	0	
Sous-total, Canada	1 543	670	529	2 742	47	
États-Unis	2	0	0	2	0	
Autres pays étrangers	3	0	0	3	0	
Total de tous les candidats	1 548	670	529	2 747	47	

Tableau F-23

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés
1995/96 à 2024/25

Année		Anglais			Anglais et français			Français		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	candidats
1995/96	2 552	2 367	4 919	246	316	562	1 069	1 262	2 331	7 812
1996/97	2 851	2 537	5 388	205	277	482	1 057	1 281	2 338	8 208
1997/98	2 864	2 525	5 389	179	267	446	899	1 151	2 050	7 885
1998/99	2 754	2 568	5 322	201	227	428	810	1 210	2 020	7 770
1999/00	2 573	2 477	5 050	173	207	380	874	1 271	2 145	7 575
2000/01	2 673	2 752	5 425	154	275	429	872	1 423	2 295	8 149
2001/02	2 603	2 915	5 518	145	239	384	778	1 266	2 044	7 946
2002/03	2 401	3 033	5 434	149	257	406	846	1 293	2 139	7 979
2003/04	2 627	3 395	6 022	165	348	513	915	1 268	2 183	8 718
2004/05	2 887	3 645	6 532	183	297	480	879	1 214	2 093	9 105
2005/06	3 007	3 824	6 831	207	286	493	955	1 374	2 329	9 653
2006/07	3 352	4 247	7 599	208	319	527	1 020	1 527	2 547	10 673
2007/08	3 676	4 878	8 554	242	356	598	931	1 439	2 370	11 522
2008/09	4 522	5 675	10 197	255	384	639	1 008	1 525	2 533	13 369
2009/10	4 038	5 014	9 052	280	405	685	1 000	1 525	2 525	12 262
2010/11	4 541	5 194	9 735	299	428	727	1 105	1 595	2 700	13 162
2011/12	4 849	5 148	9 997	447	626	1 073	1 086	1 544	2 630	13 700
2012/13	5 044	5 633	10 677	367	558	925	949	1 485	2 434	14 036
2013/14	5 005	5 800	10 805	468	692	1 160	1 124	1 648	2 772	14 737
2014/15*	4 635	5 236	9 871	471	772	1 243	1 198	1 781	2 979	14 093
2015/16**	4 660	5 382	10 042	496	739	1 235	1 114	1 631	2 745	14 022
2016/17**	4 276	5 218	9 494	501	757	1 258	1 134	1 804	2 938	13 690
2017/18**	4 481	5 328	9 809	471	777	1 248	1 027	1 845	2 872	13 929
2018/19**	4 549	5 711	10 260	421	716	1 137	1 168	2 099	3 267	14 664
2019/20***	2 860	3 640	6 500	464	807	1 271	1 135	2 038	3 173	10 944
2020/21***	2 918	3 750	6 668	571	858	1 429	952	1 658	2 610	10 707
2021/22***	3 183	4 542	7 725	658	1 168	1 826	964	1 902	2 866	12 417
2022/23 <sup>†</sup>	3 913	5 523	9 436	720	1 239	1 959	946	2 027	2 973	14 368
2023/24 <sup>†</sup>	3 793	5 435	9 228	612	1 098	1 710	1 029	2 027	3 056	13 994
2024/25 <sup>††</sup>	3 969	5 850	9 819	588	1 088	1 676	970	1 981	2 951	14 446

Non déclaré, 2024/25								
Sexe	247							
Total	14 693							

<sup>\*</sup> University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

<sup>\*\*</sup> University of Toronto n'a pas fourni de données.

<sup>\*\*\*</sup> Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>†</sup> Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

<sup>††</sup> Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Total

14 693

Tableau F-24

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, le sexe, et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée 2024/25

	Langue d'enseignemen				acultés dans lesquelles une candidature a été posée					Nombre total de candidats			
Âge		Anglais		Ang	glais et franç	ais	Français						
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
< 18	0	0	0	1	2	3	3	9	12	4	11	15	
18	0	1	1	16	18	34	35	86	121	51	105	156	
19	19	15	34	177	315	492	172	404	576	368	734	1 102	
20	20	27	47	72	132	204	186	412	598	278	571	849	
21	261	386	647	17	31	48	85	169	254	363	586	949	
22	782	1 317	2 099	57	138	195	67	176	243	906	1 631	2 537	
23	673	1 086	1 759	59	128	187	69	151	220	801	1 365	2 166	
24	599	906	1 505	44	89	133	56	126	182	699	1 121	1 820	
25	403	646	1 049	30	79	109	53	75	128	486	800	1 286	
26	304	409	713	27	39	66	47	64	111	378	512	890	
27	213	268	481	20	28	48	21	37	58	254	333	587	
28	157	192	349	7	16	23	26	39	65	190	247	437	
29	101	125	226	13	15	28	31	24	55	145	164	309	
30	95	103	198	5	14	19	14	36	50	114	153	267	
> 30	341	369	710	43	44	87	105	172	277	489	585	1 074	
Total	3 968	5 850	9 818	588	1 088	1 676	970	1 980	2 950	5 526	8 918	14 444	
					C	andidats							
< 20	19	16	35	194	335	529	210	499	709	423	850	1 273	
20 - 22	1 063	1 730	2 793	146	301	447	338	757	1 095	1 547	2 788	4 335	
23 - 26	1 979	3 047	5 026	160	335	495	225	416	641	2 364	3 798	6 162	
> 26	907	1 057	1 964	88	117	205	197	308	505	1 192	1 482	2 674	
Total	3 968	5 850	9 818	588	1 088	1 676	970	1 980	2 950	5 526	8 918	14 444	
	1			•	% répart	ition selon	l'âge			•			
< 20	0,5	0,3	0,4	33,0	30,8	31,6	21,6	25,2	24,0	7,7	9,5	8,8	
20 - 22	26,8	29,6	28,4	24,8	27,7	26,7	34,8	38,2	37,1	28,0	31,3	30,0	
23 - 26	49,9	52,1	51,2	27,2	30,8	29,5	23,2	21,0	21,7	42,8	42,6	42,7	
> 26	22,9	18,1	20,0	15,0	10,8	12,2	20,3	15,6	17,1	21,6	16,6	18,5	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	
				•			•			Non déclaré			
											Âge	3	
											Sexe	246	

Tableau F-25

Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée 2024/25

	Langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée					
Âge	Anglais	Anglais e	et français	Français	Nombre de candidats inscrits	
		Inscrit en anglais	Inscrit en français			
< 18	0	2	1	0	3	
18	0	5	11	12	28	
19	3	60	108	161	332	
20	15	19	145	85	264	
21	95	2	49	17	163	
22	286	13	42	53	394	
23	239	18	50	60	367	
24	290	22	39	27	378	
25	172	13	15	16	216	
26	129	8	12	18	167	
27	87	4	9	9	109	
28	63	4	8	8	83	
29	39	2	7	5	53	
30	31	2	6	3	42	
> 30	112	11	28	11	162	
Total	1 561	185	530	485	2 761	
		Nombre de d	candidats inscrits		<del>'</del>	
< 20	3	67	120	173	363	
20 - 22	396	34	236	155	821	
23 - 26	830	61	116	121	1 128	
> 26	332	23	58	36	449	
Total	1 561	185	530	485	2 761	
		% réparti	tion selon l'âge			
< 20	0,2	36,2	22,6	35,7	13,1	
20 - 22	25,4	18,4	44,5	32,0	29,7	
23 - 26	53,2	33,0	21,9	24,9	40,9	
> 26	21,3	12,4	10,9	7,4	16,3	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

Tableau F-26

Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée et selon la faculté d'inscription 2024/25

Faculté de médecine			Langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée				
Faculte de med	En anglais	En anglais et en français	En français	candidats inscrits			
Memorial University of New	<i>r</i> foundland	82	0	0	82		
Dalhousie University		144	3	0	147		
Université Laval		0	140	196	336		
Université de Sherbrooke		0	123	148	271		
Université de Montréal	prog. 4 ans	0	90	61	151		
	année prép.	0	132	125	257		
	Sous-total	0	222	186	408		
McGill University	prog. 4 ans	66	86	0	152		
	med-p	6	86	0	92		
	autres	5	5	0	10		
	Sous-total	77	177	0	254		
Université d'Ottawa		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
Queen's University		136	1	0	137		
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
McMaster University		222	0	0	222		
Western University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
NOSM University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
University of Manitoba		133	1	0	134		
University of Saskatchewan		106	0	0	106		
University of Alberta	University of Alberta		1	0	174		
University of Calgary	University of Calgary		1	0	167		
University of British Columl	oia	322	1	0	323		
Total		1 561	670	530	2 761		

N.D. : non déclaré

Tableau F-27

Niveau d'éducation le plus haut atteint au moment de la soumission de la demande d'admission par les candidats refusées et les candidats admis à une faculté de médecine canadienne 2024/25

Niveau de scolarité le plus élevé atteint	% de re	Nombre de candidats		
·	Inscrits	Non inscrits	Total	
Sans diplôme universitaire				
DÉC	32,9	67,1	100	1 904
≤ 2 ans université	17,1	82,9	100	834
≥ 3 ans université	11,8	88,2	100	2 169
Autre	6,0	94,0	100	414
Diplôme universitaire				
Baccalauréat	18,6	81,4	100	7 153
Maîtrise	21,1	78,9	100	1 293
Doctorat	19,1	80,9	100	136
Total	19,3	80,7	100	13 903
	•			Non déclaré

Non déclaré
Éducation 790
Total 14 693

Tableau F-28
Répartition des points obtenus aux tests MCAT par les candidats aux facultés de médecine canadiennes
2024/25

		T	ous les candidats				Résident	s du Canada unique	ement		
Score individuel du MCAT	Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)	Score total de tous les candidats	Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)	Les résidents du Canada n'ont qu'un score	Score total du MCAT
118	22	29	9	5	2	22	29	9	5	2	472 - 475
119	18	26	9	11	19	18	26	9	11	19	476 - 479
120	42	52	20	47	41	42	52	20	46	41	480 - 483
121	68	89	29	77	62	68	89	29	76	62	484 - 487
122	111	143	54	161	105	111	143	54	161	104	488 - 491
123	166	237	120	294	154	166	236	119	293	153	492 - 495
124	336	448	195	727	301	334	447	195	725	301	496 - 499
125	487	546	341	836	654	487	545	341	836	653	500 - 503
126	697	751	538	896	877	697	750	537	896	877	504 - 507
127	837	862	823	955	1 251	836	861	821	953	1 248	508 - 511
128	857	836	927	791	1 145	854	835	927	791	1 145	512 - 515
129	747	710	857	440	709	747	710	856	440	709	516 - 519
130	768	562	878	285	334	767	562	877	285	333	520 - 523
131	346	285	570	132	55	346	285	569	132	55	524 - 527
132	208	134	340	53	1	208	133	340	53	1	528
Candidats	5 710	5 710	5 710	5 710	5 710	5 703	5 703	5 703	5 703	5 703	Candidats
Score moyen	127,37	126,92	128,09	126,24	508,63	127,37	126,92	128,09	126,24	508,63	Score moyen
Écart-type	2,62	2,67	2,42	2,33	8,21	2,62	2,67	2,42	2,33	8,21	Écart-type
Fourchette de points					% rép	artition					Fourchette de points
118 - 121	2,6	3,4	1,2	2,5	2,2	2,6	3,4	1,2	2,4	2,2	472 - 487
122 - 123	4,9	6,7	3,0	8,0	4,5	4,9	6,6	3,0	8,0	4,5	488 - 495
124	5,9	7,8	3,4	12,7	5,3	5,9	7,8	3,4	12,7	5,3	496 - 499
125	8,5	9,6	6,0	14,6	11,5	8,5	9,6	6,0	14,7	11,5	500 - 503
126	12,2	13,2	9,4	15,7	15,4	12,2	13,2	9,4	15,7	15,4	504 - 507
127 - 128	29,7	29,7	30,6	30,6	42,0	29,6	29,7	30,7	30,6	42,0	508 - 515
129 - 132	36,2	29,6	46,3	15,9	19,2	36,3	29,6	46,3	16,0	19,3	516 - 528
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	Total

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-29

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes, selon le sexe 2024/25

				Sous-te	st MCAT						
Score individuel du MCAT	et biochim	biologiques niques des s vivants	et physi	s chimiques ques des piologiques	psychologiq et biolog	ments ues, sociaux iques du rtement	capac raisonnem	critique et cité de ent (MCAT RS)	Score tota	l du MCAT	Score total du MCAT
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	-
118	6	16	3	26	2	7	2	3	0	2	472 - 475
119	5	13	3	21	2	7	5	6	4	15	476 - 479
120	3	39	11	40	7	13	13	32	9	32	480 - 483
121	14	53	20	66	5	23	19	57	16	45	484 - 487
122	30	75	38	103	12	41	45	113	16 83		488 - 491
123	36	127	56	173	42	74	109	181	39 109		492 - 495
124	81	247	117	324	66	127	279	434	82	218	496 - 499
125	150	328	171	369	115	222	324	500	227	418	500 - 503
126	225	463	260	479	202	327	369	515	299	565	504 - 507
127	318	503	324	522	318	493	378	562	482	744	508 - 511
128	354	486	330	494	390	521	343	433	496	633	512 - 515
129	323	414	357	337	331	509	180	251	378	315	516 - 519
130	401	350	327	229	374	486	138	139	209	118	520 - 523
131	207	137	184	96	275	283	65	62	39	14	524 - 527
132	144	60	96	32	156	178	28	23	1	0	528
Candidats	2 297	3 311	2 297	3 311	2 297	3 311	2 297	3 311	2 297	3 311	Candidats
Score moyen	128,08	126,89	127,71	126,37	128,34	127,91	126,45	126,08	510,59	507,26	Score moyen
Écart-type	2,45	2,62	2,51	2,63	2,31	2,47	2,31	2,32	7,67	8,28	Écart-type
Fourchette de points					% rép	artition					Fourchette de points
118 - 121	1,2	3,7	1,6	4,6	0,7	1,5	1,7	3,0	2,0	2,8	472 - 487
122 - 123	2,9	6,1	4,1	8,3	2,4	3,5	6,7	8,9	5,3	5,8	488 - 495
124	3,5	7,5	5,1	9,8	2,9	3,8	12,1	13,1	9,9	6,6	496 - 499
125	6,5	9,9	7,4	11,1	5,0	6,7	14,1	15,1	13,0	12,6	500 - 503
126	9,8	14,0	11,3	14,5	8,8	9,9	16,1	15,6	21,0	17,1	504 - 507
127 - 128	29,3	29,9	28,5	30,7	30,8	30,6	31,4	30,1	38,0	41,6	508 - 515
129 - 132	46,8	29,0	42,0	21,0	49,5	44,0	17,9	14,3	10,8	13,5	516 - 528
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	00,0 100,0 100		Total

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-30i

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission

2024/25

		a. Fondem	ents biologic	jues et biochin	niques des sys	tèmes vivants	3			
Score MCAT	Reçu au mo	ins une offre d'	admission	N'ont pas	reçu d'offre d'a	dmission	Total			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
118	0	1	1	6	15	21	6	16	22	
119	0	1	1	5	12	17	5	13	18	
120	2	2	4	1	37	38	3	39	42	
121	2	8	10	12	45	57	14	53	67	
122	3	18	21	27	57	84	30	75	105	
123	7	18	25	29	109	138	36	127	163	
124	14	52	66	67	195	262	81	247	328	
125	30	83	113	120	245	365	150	328	478	
126	40	120	160	185	343	528	225	463	688	
127	71	124	195	247	379	626	318	503	821	
128	83	130	213	271	356	627	354	486	840	
129	75	134	209	248	280	528	323	414	737	
130	129	113	242	272	237	509	401	350	751	
131	71	51	122	136	86	222	207	137	344	
132	63	27	90	81	33	114	144	60	204	
Candidats	590	882	1 472	1 707	2 429	4 136	2 297	3 311	5 608	
Score moyen	128,71	127,45	127,95	127,87	126,69	127,17	128,08	126,89	127,38	
Écart-type	2,32	2,43	2,46	2,46	2,66	2,65	2,45	2,62	2,62	
Fourchette de points					% répartition					
118 - 121	0,7	1,4	1,1	1,4	4,5	3,2	1,2	3,7	2,7	
122 - 123	1,7	4,1	3,1	3,3	6,8	5,4	2,9	6,1	4,8	
124	2,4	5,9	4,5	3,9	8,0	6,3	3,5	7,5	5,8	
125	5,1	9,4	7,7	7,0	10,1	8,8	6,5	9,9	8,5	
126	6,8	13,6	10,9	10,8	14,1	12,8	9,8	14,0	12,3	
127 - 128	26,1	28,8	27,7	30,3	30,3	30,3	29,3	29,9	29,6	
129 - 132	57,3	36,8	45,0	43,2	26,2	33,2	46,8	29,0	36,3	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-30ii

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission

2024/25

		b. Fondem	ents chimiqu	ies et physiqu	es des système	es biologiques	3		
Score MCAT	Reçu au mo	ins une offre d'	admission	N'ont pas	reçu d'offre d'a	dmission		Total	
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
118	0	1	1	3	25	28	3	26	29
119	0	2	2	3	19	22	3	21	24
120	3	7	10	8	33	41	11	40	51
121	2	6	8	18	60	78	20	66	86
122	5	20	25	33	83	116	38	103	141
123	13	42	55	43	131	174	56	173	229
124	24	80	104	93	244	337	117	324	441
125	33	81	114	138	288	426	171	369	540
126	43	107	150	217	372	589	260	479	739
127	85	142	227	239	380	619	324	522	846
128	88	148	236	242	346	588	330	494	824
129	88	116	204	269	221	490	357	337	694
130	106	83	189	221	146	367	327	229	556
131	64	34	98	120	62	182	184	96	280
132	36	13	49	60	19	79	96	32	128
Candidats	590	882	1 472	1 707	2 429	4 136	2 297	3 311	5 608
Score moyen	128,23	126,94	127,46	127,53	126,17	126,73	127,71	126,37	126,92
Écart-type	2,39	2,46	2,51	2,52	2,66	2,69	2,51	2,63	2,66
Fourchette de points					% répartition				
118 - 121	0,8	1,8	1,4	1,9	5,6	4,1	1,6	4,6	3,4
122 - 123	3,1	7,0	5,4	4,5	8,8	7,0	4,1	8,3	6,6
124	4,1	9,1	7,1	5,4	10,0	8,1	5,1	9,8	7,9
125	5,6	9,2	7,7	8,1	11,9	10,3	7,4	11,1	9,6
126	7,3	12,1	10,2	12,7	15,3	14,2	11,3	14,5	13,2
127 - 128	29,3	32,9	31,5	28,2	29,9	29,2	28,5	30,7	29,8
129 - 132	49,8	27,9	36,7	39,3	18,4	27,0	42,0	21,0	29,6
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-30iii

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission

2024/25

		c. Fondements	s psychologic	ques, sociaux	et biologiques	du comporte	ment			
Score MCAT	Reçu au mo	oins une offre d'	admission	N'ont pas	reçu d'offre d'a	dmission	Total			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
118	0	0	0	2	7	9	2	7	9	
119	0	1	1	2	6	8	2	7	9	
120	1	0	1	6	13	19	7	13	20	
121	0	2	2	5	21	26	5	23	28	
122	0	3	3	12	38	50	12	41	53	
123	4	6	10	38	68	106	42	74	116	
124	5	24	29	61	103	164	66	127	193	
125	20	40	60	95	182	277	115	222	337	
126	36	69	105	166	258	424	202	327	529	
127	75	114	189	243	379	622	318	493	811	
128	88	151	239	302	370	672	390	521	911	
129	105	149	254	226	360	586	331	509	840	
130	102	153	255	272	333	605	374	486	860	
131	100	98	198	175	185	360	275	283	558	
132	54	72	126	102	106	208	156	178	334	
Candidats	590	882	1 472	1 707	2 429	4 136	2 297	3 311	5 608	
Score moyen	128,97	128,56	128,73	128,13	127,67	127,86	128,34	127,91	128,09	
Écart-type	2,01	2,15	2,10	2,37	2,54	2,48	2,31	2,47	2,42	
Fourchette de points					% répartition					
118 - 121	0,2	0,3	0,3	0,9	1,9	1,5	0,7	1,5	1,2	
122 - 123	0,7	1,0	0,9	2,9	4,4	3,8	2,4	3,5	3,0	
124	0,8	2,7	2,0	3,6	4,2	4,0	2,9	3,8	3,4	
125	3,4	4,5	4,1	5,6	7,5	6,7	5,0	6,7	6,0	
126	6,1	7,8	7,1	9,7	10,6	10,3	8,8	9,9	9,4	
127 - 128	27,6	30,0	29,1	31,9	30,8	31,3	30,8	30,6	30,7	
129 - 132	61,2	53,5	56,6	45,4	40,5	42,5	49,5	44,0	46,2	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-30iv

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission

2024/25

		d. Analy	se critique et	capacité de ra	aisonnement (N	ICAT CARS)				
Score MCAT	Reçu au mo	oins une offre d'	admission	N'ont pas	reçu d'offre d'a	dmission	Total			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
118	0	0	0	2	3	5	2	3	5	
119	0	2	2	5	4	9	5	6	11	
120	1	1	2	12	31	43	13	32	45	
121	0	6	6	19	51	70	19	57	76	
122	4	16	20	41	97	138	45	113	158	
123	19	38	57	90	143	233	109	181	290	
124	46	78	124	233	356	589	279	434	713	
125	67	115	182	257	385	642	324	500	824	
126	75	114	189	294	401	695	369	515	884	
127	108	167	275	270	395	665	378	562	940	
128	119	137	256	224	296	520	343	433	776	
129	69	98	167	111	153	264	180	251	431	
130	49	67	116	89	72	161	138	139	277	
131	25	28	53	40	34	74	65	62	127	
132	8	15	23	20	8	28	28	23	51	
Candidats	590	882	1 472	1 707	2 429	4 136	2 297	3 311	5 608	
Score moyen	127,16	126,83	126,96	126,21	125,81	125,98	126,45	126,08	126,23	
Écart-type	2,11	2,29	2,22	2,32	2,28	2,30	2,31	2,32	2,32	
ourchette de points					% répartition					
118 - 121	0,2	1,0	0,7	2,2	3,7	3,1	1,7	3,0	2,4	
122 - 123	3,9	6,1	5,2	7,7	9,9	9,0	6,7	8,9	8,0	
124	7,8	8,8	8,4	13,6	14,7	14,2	12,1	13,1	12,7	
125	11,4	13,0	12,4	15,1	15,9	15,5	14,1	15,1	14,7	
126	12,7	12,9	12,8	17,2	16,5	16,8	16,1	15,6	15,8	
127 - 128	38,5	34,5	36,1	28,9	28,4	28,7	31,4	30,1	30,6	
129 - 132	25,6	23,6	24,4	15,2	11,0	12,7	17,9	14,3	15,8	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-30v

Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission

2024/25

			e.	Score total di	u MCAT					
Score total du MCAT	Reçu au mo	oins une offre d'	admission	N'ont pas	reçu d'offre d'a	dmission	Total			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
472 - 475	0	0	0	0	2	2	0	2	2	
476 - 479	0	0	0	4	15	19	4	15	19	
480 - 483	1	3	4	8	29	37	9	32	41	
484 - 487	0	1	1	16	44	60	16	45	61	
488 - 491	3	12	15	13	71	84	16	83	99	
492 - 495	3	19	22	36	90	126	39	109	148	
496 - 499	10	52	62	72	166	238	82	218	300	
500 - 503	40	91	131	187	327	514	227	418	645	
504 - 507	60	126	186	239	439	678	299	565	864	
508 - 511	100	184	284	382	560	942	482	744	1 226	
512 - 515	135	192	327	361	441	802	496	633	1 129	
516 - 519	135	133	268	243	182	425	378	315	693	
520 - 523	80	62	142	129	56	185	209	118	327	
524 - 527	23	7	30	16	7	23	39	14	53	
528	0	0	0	1	0	1	1	0	1	
Candidats	590	882	1 472	1 707	2 429	4 136	2 297	3 311	5 608	
Score moyen	513,07	509,78	511,10	509,73	506,34	507,74	510,59	507,26	508,62	
Écart-type	6,89	7,45	7,40	7,74	8,37	8,29	7,67	7,67	8,20	
ourchette de points					% répartition					
118 - 121	0,2	0,5	0,3	1,6	3,7	2,9	1,3	2,8	2,2	
122 - 123	1,0	3,5	2,5	2,9	6,6	5,1	2,4	5,8	4,4	
124	1,7	5,9	4,2	4,2	6,8	5,8	3,6	6,6	5,3	
125	6,8	10,3	8,9	11,0	13,5	12,4	9,9	12,6	11,5	
126	10,2	14,3	12,6	14,0	18,1	16,4	13,0	17,1	15,4	
127 - 128	39,8	42,6	41,5	43,5	41,2	42,2	42,6	41,6	42,0	
129 - 132	40,3	22,9	29,9	22,8	10,1	15,3	27,3	13,5	19,2	
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-31

Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résultats obtenus aux tests MCAT

2024/25

			Proportion	(%) des can	didats dans d	chaque éche	elon de point	s qui ont reç	u une offre	d'admission	ı		
Fourchette de points MCAT	de points biochimiques des sy				ments chimiq ques des sys biologiques		sociau	ents psycholo x et biologiqu omportemen	ues du	Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
118 - 121	14,3	9,9	10,7	13,5	10,5	11,1	6,3	6,0	6,1	2,6	9,2	7,3	
122 - 123	15,2	17,8	17,2	19,1	22,5	21,6	7,4	7,8	7,7	14,9	18,4	17,2	
124	17,3	21,1	20,1	20,5	24,7	23,6	7,6	18,9	15,0	16,5	18,0	17,4	
125	20,0	25,3	23,6	19,3	22,0	21,1	17,4	18,0	17,8	20,7	23,0	22,1	
126	17,8	25,9	23,3	16,5	22,3	20,3	17,8	21,1	19,8	20,3	22,1	21,4	
127 - 128	22,9	25,7	24,6	26,5	28,5	27,7	23,0	26,1	24,9	31,5	30,6	30,9	
129 - 132	31,4	33,8	32,6	30,5	35,4	32,6	31,8	32,4	32,1	36,7	43,8	40,5	
Total	25,7	26,6	26,2	25,7	26,6	26,2	25,7	26,6	26,2	25,7	26,6	26,2	

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Les données sur lesquelles ces calculs ont été faits sont rapportés dans les tableaux F-30i-v.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

# Tableau F-32

Notes moyennes obtenues aux tests MCAT par les candidats et les candidats admis aux facultés de médecine canadiennes selon la province ou le pays de résidence 2024/25

		Sco	ores moyens par zo	one d'évaluation MC	CAT
Province ou pays de résidence	Candidats ayant communiqué leurs résultats au MCAT	Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)
	A. Tou	us les candidats qui	ont déclaré les po	ints obtenus au test	MCAT
Terre-Neuve-et-Labrador	181	124,35	123,93	126,04	124,4
Île-du-Prince-Edouard	49	126,06	125,08	126,8	125,53
Nouvelle-Écosse	318	126,46	125,91	127,33	125,63
Nouveau-Brunswick	147	126,36	125,57	126,94	125,48
Québec	126	127,6	127,4	128,14	126,1
Ontario	1 559	128,05	127,58	128,69	126,85
Manitoba	93	127,86	127,29	128,4	126,44
Saskatchewan	332	126,22	125,48	127,07	125,15
Alberta	1 576	126,99	126,57	127,82	126,02
Colombie-Britannique	1 300	128,09	127,74	128,59	126,58
Yukon/TN-O/Nunavut	9	126,33	126,33	127,56	125,44
Sous-total, Canada	5 690	127,38	126,92	128,09	126,24
États-Unis	6	128,33	128,67	128,5	128
Autres pays étrangers	7	126,29	125,86	128,43	124,86
Total	5 703	127,38	126,92	128,09	126,24
		B. Candidats qui or	nt reçu au moins uı	ne offre d'admissior	1
Terre-Neuve-et-Labrador	78	125,44	124,99	127,44	125,38
Île-du-Prince-Edouard	19	126,47	125,58	127,58	126,68
Nouvelle-Écosse	113	126,83	126,1	127,65	125,8
Nouveau-Brunswick	56	127,07	126,14	127,68	126,43
Québec	39	128,18	127,97	128,51	126,62
Ontario	383	128,84	128,37	129,44	128,02
Manitoba	42	128,64	128,02	128,98	127,4
Saskatchewan	110	126,99	126,26	128,15	125,94
Alberta	340	127,81	127,39	128,61	126,9
Colombie-Britannique	307	128,56	128,2	129,19	127,09
Yukon/TN-O/Nunavut	4	127,5	127,25	130	126
Sous-total, Canada	1 491	127,96	127,47	128,74	126,98
États-Unis	0	-	-	-	-
Autres pays étrangers	2	128	126,5	129,5	124
•					

Tableau F-32 (suite)

Notes moyennes obtenues aux tests MCAT par les candidats et les candidats admis aux facultés de médecine canadiennes selon la province ou le pays de résidence

2024/25

		Sco	ores moyens par zo	one d'évaluation MC	AT
Province ou pays de résidence	Candidats ayant communiqué leurs résultats au MCAT	Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)
		C. Candidats qu	i n'ont pas reçu d'o	ffre d'admission	
Terre-Neuve-et-Labrador	103	123,52	123,13	124,99	123,65
Île-du-Prince-Edouard	30	125,8	124,77	126,3	124,8
Nouvelle-Écosse	205	126,25	125,81	127,15	125,53
Nouveau-Brunswick	91	125,92	125,22	126,48	124,89
Québec	87	127,34	127,14	127,98	125,86
Ontario	1 176	127,79	127,32	128,45	126,46
Manitoba	51	127,22	126,69	127,92	125,65
Saskatchewan	222	125,83	125,09	126,53	124,77
Alberta	1 236	126,76	126,34	127,6	125,78
Colombie-Britannique	993	127,95	127,59	128,4	126,42
Yukon/TN-O/Nunavut	5	125,4	125,6	125,6	125
Sous-total, Canada	4 199	127,17	126,72	127,86	125,98
États-Unis	6	128,33	128,67	128,5	128
Autres pays étrangers	5	125,6	125,6	128	125,2
Total	4 210	127,17	126,73	127,86	125,98

# Remarque :

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-33

Répartition des notes obtenues à l'examen MCAT par les candidats inscrits à une faculté de médecine canadienne selon le sexe — Résidents du Canada uniquement

2024/25

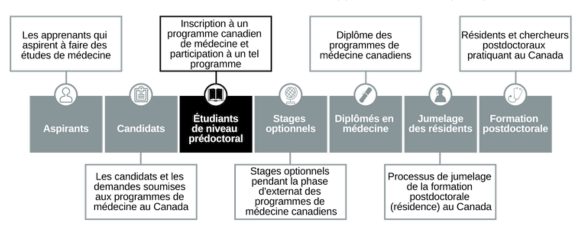
Zone d'évaluation MCAT	Sexe							Sco	re numé	érique du	MCAT						Total
Zone a evaluation MCA1	Sexe	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	Total
Fondements biologiques	Hommes	0	0	1	2	1	6	12	27	35	64	67	67	113	59	49	503
et biochimiques des	Femmes	1	1	2	8	12	18	44	72	104	103	106	108	90	34	20	723
systèmes vivants	Total	1	1	3	10	13	24	56	99	139	167	173	175	203	93	69	1 226
Fondements chimiques et	Hommes	0	0	2	2	5	10	21	29	38	77	72	70	88	57	32	503
physiques des systèmes	Femmes	1	2	7	4	19	36	66	70	89	122	116	92	62	29	8	723
biologiques	Total	1	2	9	6	24	46	87	99	127	199	188	162	150	86	40	1 226
Fondements psychologiques,	Hommes	0	0	1	0	0	3	5	17	31	63	75	89	91	82	46	503
sociaux et biologiques du	Femmes	0	1	0	2	3	4	22	31	56	99	128	129	116	81	51	723
comportement	Total	0	1	1	2	3	7	27	48	87	162	203	218	207	163	97	1 226
Analyse critique et capacité de	Hommes	0	0	1	0	4	17	41	60	63	92	96	62	37	23	7	503
	Femmes	0	1	1	5	16	34	67	97	97	135	101	77	58	22	12	723
	Total	0	1	2	5	20	51	108	157	160	227	197	139	95	45	19	1 226

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Université d'Ottawa, University of Toronto, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

## Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

# Section G. L'Étude de l'AFMC sur les inscriptions au niveau pré-doctoral (programmes de M.D.) – Description :

# Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique



L'Étude de l'AFMC sur les inscriptions au niveau pré-doctoral fournit des renseignements sur le sexe, la province, le territoire ou le pays étranger de résidence, l'année d'études, le statut d'inscription (c'est-à-dire nouvel étudiant, promu de l'année précédente, redoublant, en congé autorisé), le campus et le type de poste. L'étude s'appuie principalement sur le Sondage de l'AFMC sur les inscriptions, un sondage administré annuellement qui permet de recueillir des données démographiques et éducatives sur les étudiants inscrits à des programmes de doctorat en médecine (M.D.) dans les 17 facultés de médecine canadiennes. Les données du Sondage sur les inscriptions sont publiées annuellement dans la collection des SREMC depuis 1978 et les données à partir de 2003 sont disponibles dans notre base de données.

Section G. L'Étude de l'AFMC sur les inscriptions au niveau pré-doctoral (programmes de M.D.) – Contenu de la Table :

Tableau G-1	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe
Tableau G-2	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études
Tableau G-3	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente des étudiants inscrits
Tableau G-4	Type d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes
Tableau G-5	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le campus
Tableau G-6	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine
Tableau G-7	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le niveau d'admission
Tableau G-8	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe
Tableau G-9	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe

Tableau G-10	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine
Tableau G-11	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le nombre d'années avant l'obtention du diplôme MD
Tableau G-12i	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe
Tableau G-12ii	Répartition en % selon la faculté de médecine du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe
Tableau G-12iii	Répartition en % selon le sexe du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe
Tableau G-13	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le campus
Tableau G-14	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et la situation juridique au Canada
Tableau G-15	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le pays de citoyenneté
Tableau G-16	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente
Tableau G-17	Inscriptions pour la première fois en 1ère année aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente
Tableau G-18	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine
Tableau G-19	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études
Tableau G-20	Étudiants inscrits pour la première fois aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, l'année d'études et la situation juridique au Canada
Tableau G-21	Taux d'abandon (jusqu'en septembre 2024) des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2023/24 selon la faculté de médecine et l'année d'études

# Section G. L'Étude de l'AFMC sur les inscriptions au niveau pré-doctoral (programmes de M.D.) – Notes accompagnant les tableaux :

- 1. Les tableaux de la section G ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture. Veuillez consulter l'annexe D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. À l'Université de Montréal, les étudiants inscrits en première année (année préparatoire) du programme de formation pré-doctorale de cinq ans ont fait l'objet d'un va-et-vient dans plusieurs facultés de médecine au fil des ans. Pour toutes les années et facultés de médecine où de tels programmes étaient offerts, ils étaient systématiquement exclus de la série des inscriptions (dans la plupart des cas). Le même processus a été utilisé pour les étudiants inscrits au programme MED-P de McGill University.
- 3. Pour toutes les facultés de médecine et les années au cours desquelles le doctorat en médecine n'a été accordé qu'à la fin d'une année de stage, les étudiants de l'année de stage ont été exclus de la série des inscriptions.
- 4. **1968-1969** : L'Université Laval est passée d'un programme de médecine de quatre ans à un programme de cinq ans. Laval a admis une classe complète dans les programmes de quatre et

- cinq ans. University of Saskatchewan a également lancé son programme de cinq ans. Elle a admis une moitié de son effectif habituel d'étudiants dans le nouveau programme de quatre ans et l'autre dans le nouveau programme de cinq ans.
- 5. **1969-1970**: L'Université de Montréal a lancé un programme de cinq ans. Elle a admis deux classes de première année, l'une dans le programme de quatre ans et l'autre dans le programme de cinq ans. L'Université Laval et University of Saskatchewan n'ont admis des étudiants que dans leurs programmes de cinq ans; elles avaient toutes deux classes de deuxième année, une classe de deuxième année dont les étudiants étaient à trois ans de l'obtention de leur diplôme et une classe de deuxième année dont les étudiants étaient à quatre ans de l'obtention de leur diplôme. McMaster University et Memorial University of Newfoundland ont chacune admis leur première promotion d'étudiants en médecine.
- 6. **1970-1971**: L'Université Laval est revenue à un programme de médecine de quatre ans pour tous ses étudiants en médecine. Les étudiants nouvellement admis au programme de quatre ans ainsi que ceux qui entamaient la deuxième année du programme de cinq ans (admis l'année précédente) étaient à quatre ans de l'obtention de leur diplôme. De plus, la classe de troisième année consistait en une fusion des étudiants qui étaient à trois ans de l'obtention de leur diplôme dans le programme de cinq ans et à deux ans de l'obtention de leur diplôme dans le programme de quatre ans. University of Calgary a admis sa première promotion d'étudiants en médecine.
- 7. **1987-1988 & 1988-1989**: University of Saskatchewan est passée d'un programme de cinq ans à un programme de quatre ans et n'a admis aucun étudiant en première année. En 1988-1989, des étudiants ont été admis en première année d'un nouveau programme de quatre ans.
- 8. **1992-1993** : L'Université de Montréal est passée d'un programme de cinq ans à un programme de quatre ans et n'a admis aucun étudiant en première année. Elle a cependant admis des étudiants en « année préparatoire ».
- 9. **1996** : Une nouvelle catégorie d'étudiants étrangers a commencé le programme de médecine au Canada. Il s'agit d'étudiants admis en vertu d'accords avec des gouvernements étrangers ou des établissements d'enseignement étrangers. Ces étudiants paient presque le coût total de leur formation médicale.
- 10. **1997-1998** : University of Western Ontario (UWO) n'a pas fourni de données complètes. Pour cette raison, tous les chiffres relatifs à l'UWO et tous les sous-totaux et totaux sont estimés.
- 11. **2005-2006** : Northern Ontario School of Medicine a admis sa première promotion d'étudiants en médecine en première année.
- 12. **2021-2022 2024-2025** : Sherbrooke n'a fourni que les comptes d'inscriptions des étudiants en première année.

### 13. **2023-2024**:

- a. Le format du tableau G-19 a été simplifié pour plus de clarté. Les données présentées restent inchangées.
- b. La colonne « Année 5+ » des tableaux G-2 et G-13 a été supprimée en raison d'incohérences dans les données déclarées. Cette colonne reflétait auparavant les étudiants inscrits à des programmes conjoints plus longs (p. ex. MD/PhD) qui n'étaient pas déclarés sous l'année correspondant à la partie MD de leur programme (c.-à-d. de la

- première à la quatrième année). Ces étudiants sont désormais inclus dans l'année qui correspond à la partie MD de leur programme dans les tableaux G-2 et G-13.
- c. Pour le tableau G-2, les étudiants inscrits à des programmes conjoints plus longs sans année d'études MD déclarée ont été inclus dans les totaux globaux, mais exclus des décomptes par année.

Tableau G-1
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe
1995/96 à 2024/25

Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes
1995/96	3 276	3 358	6 634	50,6
1996/97	3 189	3 262	6 451	50,6
1997/98	3 189	3 246	6 435	50,4
1998/99	3 139	3 253	6 392	50,9
1999/00	3 155	3 233	6 388	50,6
2000/01	3 151	3 408	6 559	52,0
2001/02	3 153	3 784	6 937	54,5
2002/03	3 216	4 176	7 392	56,5
2003/04	3 276	4 532	7 808	58,0
2004/05	3 367	4 869	8 236	59,1
2005/06	3 605	5 082	8 687	58,5
2006/07	3 828	5 323	9 151	58,2
2007/08	4 052	5 588	9 640	58,0
2008/09	4 254	5 894	10 148	58,1
2009/10	4 427	6 091	10 518	57,9
2010/11	4 592	6 261	10 853	57,7
2011/12	4 802	6 340	11 142	56,9
2012/13	4 990	6 385	11 375	56,1
2013/14	5 096	6 469	11 565	55,9
2014/15	5 144	6 466	11 610	55,7
2015/16	5 242	6 443	11 685	55,1
2016/17	5 149	6 549	11 698	56,0
2017/18	5 173	6 564	11 737	55,9
2018/19*	5 075	6 597	11 672	56,5
2019/20*	5 002	6 706	11 708	57,3
2020/21*	4 932	6 776	11 708	57,9
2021/22*	4 556	6 574	11 130	59,1
2022/23*	4 343	6 708	11 051	60,7
2023/24*	4 328	7 116	11 444	62,2
2024/25*	4 446	7 512	11 958	62,8
		Non déclaré, 2024/25		
		Sexe	399	
		Total	12 357	

<sup>\*</sup> Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Remarque: L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2024-2025, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

Tableau G-2
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études
1995/96 à 2024/25

A 6 -	No. de			Année d	d'études		
Année	facultés de médecine	Année préparatoire	1ère	2e	3e	4e	Total
1995/96*	16	110	1 613	1 723	1 656	1 371	6 634
1996/97	16	95	1 598	1 724	1 590	1 444	6 451
1997/98	16	91	1 577	1 682	1 643	1 442	6 435
1998/99	16	97	1 581	1 674	1 595	1 445	6 392
1999/00	16	100	1 634	1 660	1 586	1 408	6 388
2000/01	16	110	1 763	1 727	1 584	1 375	6 559
2001/02	16	123	1 921	1 860	1 656	1 377	6 937
2002/03	16	140	2 028	2 007	1 750	1 467	7 392
2003/04	16	160	2 096	2 116	1 908	1 528	7 808
2004/05	16	194	2 193	2 205	1 989	1 655	8 236
2005/06	17	188	2 380	2 305	2 086	1 728	8 687
2006/07	17	198	2 460	2 524	2 152	1 817	9 151
2007/08	17	202	2 569	2 615	2 368	1 886	9 640
2008/09	17	210	2 660	2 717	2 477	2 084	10 148
2009/10	17	212	2 742	2 826	2 564	2 174	10 518
2010/11	17	219	2 829	2 898	2 681	2 226	10 853
2011/12	17	221	2 902	2 973	2 717	2 329	11 142
2012/13	17	212	2 919	3 060	2 851	2 333	11 375
2013/14	17	218	2 915	3 102	2 859	2 471	11 565
2014/15	17	212	2 921	3 094	2 922	2 461	11 610
2015/16	17	216	2 919	3 124	2 902	2 524	11 685
2016/17	17	217	2 915	3 150	2 899	2 517	11 698
2017/18	17	214	2 916	3 139	2 928	2 540	11 737
2018/19*	17	212	2 922	3 069	2 958	2 497	11 672
2019/20*	17	212	2 917	3 149	2 885	2 541	11 720
2020/21*	17	223	2 994	3 102	2 945	2 500	11 767
2021/22*	17	226	2 998	2 940	2 739	2 314	11 230
2022/23*	17	235	3 080	2 968	2 719	2 388	11 413
2023/24	17	241	3 341	3 106	2 772	2 366	11 826
2024/25	17	258	3 554	3 232	2 862	2 451	12 357

<sup>\*</sup> Les étudiants inscrits à des programmes conjoints ou combinés (par exemple, MD-PhD, MD-COMF) sont déclarés sous l'année qui correspond à la partie MD de leur programme. Les années où cette correspondance n'est pas précisée, ils sont inclus dans le total global ci-dessus, mais ne sont pas affectés à une année précise.

Remarque: L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2024-2025, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

Tableau G-3

Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente des étudiants inscrits
2015/16 à 2024/25

Décido											
Réside	ence	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Terre-Neuve-et-Lab	rador	61	66	68	63	63	65	62	63	70	147
Île-du-Prince-Edoua	ırd	13	11	11	9	13	11	11	13	10	15
Nouvelle-Écosse		87	88	91	88	80	95	98	101	100	108
Nouveau-Brunswick	(	76	79	84	55	75	72	77	75	80	80
Québec		894	891	854	870	905	928	930	993	1063	1202
Ontario		942	914	917	942	945	944	948	950	1019	1086
Manitoba		110	122	114	125	118	120	119	121	140	145
Saskatchewan		87	87	85	100	93	90	88	90	103	103
Alberta		315	308	316	308	294	309	319	334	371	387
Colombie-Britanniqu	ue	309	309	323	325	319	321	305	310	329	339
Territoire Yukon		2	2	4	1	3	5	4	6	2	3
TN-O/Nunavut		3	3	4	1	2	4	3	3	3	4
Sous-total,		2 899	2 880	2 871	2 887	2 910	2 964	2 964	3 059	3 290	3 619
É-U		6	4	5	4	5	3	4	2	3	1
Autre pays étranger		9	17	13	22	42	25	27	25	25	12
Sous-total,	étranger	15	21	18	26	47	28	31	27	28	13
Non déclaré		0	0	0	0	0	0	4	1	0	0
Tota	al	2 914	2 901	2 889	2 913	2 957	2 992	2 999	3 087	3 318	3 632
A 4 a . 4 a	Canada	2 886	2 867	2 859	2 868	2 898	2 948	2 946	3 039	3 278	3 517
Année 1 <sup>†</sup>	Étranger	10	16	13	24	40	28	25	25	25	11
Ot - t - t ( †	Canada	13	13	12	19	12	16	18	21	12	102
Statut avancé <sup>‡</sup>	Étranger	5	5	5	2	7	0	6	2	3	2

<sup>&</sup>lt;sup>†</sup> Dans ce tableau, les inscriptions en première année à l'Université de Montréal comprennent les étudiants qui entrent pour la première fois en année préparatoire ou en première année du programme de médecine. Les étudiants promus de l'année préparatoire à la première année sont exclus.

- La première inscription exclut le programme Med-P de McGill University, les redoublants, les personnes qui reviennent d'un congé et les transferts d'une faculté de médecine au Canada à une autre.
- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2024-2025, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

<sup>&</sup>lt;sup>‡</sup> L'expression « admission à un niveau supérieur » fait référence aux étudiants admis directement en deuxième année ou à un niveau supérieur du programme de médecine.

Tableau G-4

Type d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes

2005/06 à 2024/25

Année	Inscrit pour la première fois dans cette faculté		faculté	Étudiants en cours de		s (même année année précéder	•	Réadmission	Total	
Aimee	Année préparatoire	1ère année	2e année et plus <sup>1</sup>	Sous-total, première fois	formation	Requis	Option étudiants <sup>2</sup>	Sous-total, redoublants	après un congé	Total
2005/06	188	2 164	18	2 370	6 054	34	135	169	94	8 687
2006/07	198	2 256	17	2 471	6 409	34	158	192	79	9 151
2007/08	201	2 353	17	2 571	6 755	42	163	205	109	9 640
2008/09	205	2 449	23	2 677	7 163	43	170	213	95	10 148
2009/10	208	2 513	20	2 741	7 446	44	186	230	101	10 518
2010/11	212	2 605	22	2 839	7 686	45	195	240	88	10 853
2011/12	216	2 664	15	2 895	7 886	25	226	251	110	11 142
2012/13	210	2 676	18	2 904	8 045	45	224	269	155	11 375
2013/14	213	2 671	17	2 901	8 247	56	246	302	115	11 565
2014/15	209	2 675	23	2 907	8 266	54	247	301	136	11 610
2015/16	214	2 682	18	2 914	8 349	40	222	262	160	11 685
2016/17	215	2 668	18	2 901	8 312	61	271	332	153	11 698
2017/18	211	2 661	17	2 889	8 304	94	297	391	151	11 735
2018/19	207	2 605	25	2 837	8 611	42	51	93	131	11 672
2019/20	208	2 674	23	2 905	8 616	51	47	98	101	11 720
2020/21	220	2 675	17	2 912	8 613	29	27	56	186	11 767
2021/22	226	2 749	24	2 999	8 089	37	9	46	96	11 230
2022/23	229	2 835	23	3 087	7 876	128	13	141	309	11 413
2023/24	235	3 084	15	3 334	8 257	65	23	88	147	11 826
2024/25	256	3 272	104	3 632	8 532	50	34	84	109	12 357

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Un petit nombre d'étudiants admis avec un niveau avancé chaque année sont transférés d'une faculté de médecine canadienne à une autre (au maximum 2 par an).

- Dans ce tableau, les inscriptions en première année à l'Université de Montréal comprennent les étudiants qui entrent pour la première fois en première année du programme de médecine. Les étudiants promus de l'année préparatoire à la première année sont exclus.
- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2024-2025, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> La possibilité de prolonger les études est désormais offerte aux étudiants de certaines facultés de médecine. C'est pourquoi la catégorie « redoublants » a été divisée pour distinguer ceux qui sont tenus par la faculté de médecine de redoubler une année de ceux qui ont demandé une période d'études prolongée.

Tableau G-5
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le campus
2015/16 à 2024/25

Faculté de médecine	Campus	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Memorial University of	Principal	309	320	320	317	323	320	318	321	322	327
Newfoundland	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	309	320	320	317	323	320	318	321	322	327
	Principal	337	327	330	335	341	348	373	400	417	440
Dalhousie University	Satellite	120	118	120	121	119	117	121	123	136	145
	Total	457	445	450	456	460	465	494	523	553	585
	Principal	1 116	1 101	1 114	1 113	1 122	1 117	1 126	1 114	1 139	1 158
Université Laval	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	36	50	138
	Total	1 116	1 101	1 114	1 113	1 122	1 117	1 126	1 150	1 189	1 296
	Principal	587	585	579	587	570	585	162	150	164	173
Université de Sherbrooke	Satellite	232	239	240	244	243	237	57	84	93	100
	Total	819	824	819	831	813	822	219	234	257	273
	Principal	1 194	1 211	1 219	1 203	1 180	1 173	1 204	1 250	1 299	1 397
Université de Montréal	Satellite	208	203	202	190	201	204	216	227	235	236
	Total	1 402	1 414	1 421	1 393	1 381	1 377	1 420	1 477	1 534	1 633
	Principal	752	739	731	795	806	797	736	724	736	773
McGill University	Satellite	0	0	0	0	0	53	48	71	98	114
	Total	752	739	731	795	806	850	784	795	834	887
	Principal	662	668	675	664	673	677	675	670	691	708
Université d'Ottawa	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	662	668	675	664	673	677	675	670	691	708
	Principal	402	403	399	406	417	421	422	428	446	459
Queen's University	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	20	40
	Total	402	403	399	406	417	421	422	428	466	499
	Principal	830	840	837	823	837	836	841	833	863	884
University of Toronto	Satellite	216	217	224	221	221	221	220	239	223	228
	Total	1 046	1 057	1 061	1 044	1 058	1 057	1 061	1 072	1 086	1 112
	Principal	453	448	458	455	450	455	449	454	468	474
McMaster University	Satellite	166	169	169	168	171	169	169	166	176	187
	Total	619	617	627	623	621	624	618	620	644	661
	Principal	532	532	543	539	533	543	539	538	547	552
Western University	Satellite	151	152	154	144	146	144	148	150	152	164
,	Total	683	684	697	683	679	687	687	688	699	716
	Principal	258	145	146	143	145	144	143	162	177	190
NOSM University	Satellite	0	112	112	110	113	114	114	114	114	118
Troom ourrelend	Total	258	257	258	253	258	258	257	275	291	308
		449		449	• • • • • • • • • • • • • • • •			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	447	456	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
Liniversity of Manitoha	Principal		452		449	439	437	450			478
University of Manitoba	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	449	452	449	449	439	437	450	447	456	478
University of Caalcatabass	Principal	283	290	290	251	298	289	291	283	289	293
University of Saskatchewan	Satellite	113	119	115	155	117	126	118	119	117	122
	Total	396	409	405	406	415	415	409	402	406	415
	Principal	660	652	644	646	661	662	656	647	665	699
University of Alberta	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	660	652	644	646	661	662	656	647	665	699
	Principal	486	492	487	506	498	491	475	497	532	554
University of Calgary	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	486	492	487	506	498	491	475	497	532	554
University of Pritich	Principal	786	784	787	783	790	786	778	782	792	784
University of British Columbia	Satellite	383	380	393	386	383	387	381	384	409	422
Saumaia	Total	1 169	1 164	1 180	1 169	1 173	1 173	1 159	1 166	1 201	1 206
	Principal	10 096	9 989	10 008	10 015	10 083	10 081	9 638	9 700	10 003	10 343
Canada	Satellite	1 589	1 709	1 729	1 739	1 714	1 772	1 592	1 713	1 823	2 014
Gariaua											
	Total	11 685	11 698	11 737	11 754	11 797	11 853	11 230	11 413	11 826	12 357
	Principal	100	99	99	99	100	100	95	96	99	102
Indices : 2015/16 = 100	Satellite	100	108	109	109	108	112	100	108	115	127
	Total	100	100	100	101	101	101	96	98	101	106

- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2024-2025, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.
- Pour l'Université de Montréal, les chiffres indiqués comprennent les étudiants inscrits en année préparatoire.

Tableau G-6

Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine 2015/16 à 2024/25

Faculté de médecine	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24	2024/25
Première fois, première année										
Memorial University of Newfoundland	80	80	80	80	80	81	80	81	82	85
Dalhousie University	110	109	109	108	115	126	130	138	146	147
Université Laval	230	229	226	225	221	236	234	254	283	332
Université de Sherbrooke	205	206	203	202	194	212	219	234	254	270
Université de Montréal	293	294	293	289	283	309	319	338	346	381
McGill University	189	180	180	184	258	209	207	207	216	248
Sous-total, Québec	917	909	902	900	956	966	979	1 033	1 099	1 231
Université d'Ottawa	164	164	164	164	171	166	165	168	183	183
Queen's University	100	100	100	104	108	106	108	107	134	137
University of Toronto	260	259	260	262	267	264	263	260	276	291
McMaster University	206	203	203	207	206	204	204	207	224	223
Western University	170	171	170	168	169	175	170	170	190	189
NOSM University	64	64	64	65	64	64	69	73	80	88
Sous-total, Ontario	964	961	961	970	985	979	979	985	1 087	1 111
University of Manitoba	110	110	110	110	110	110	110	110	125	131
University of Saskatchewan	100	100	100	101	100	100	98	101	106	108
University of Alberta	162	162	162	158	167	161	163	161	174	185
University of Calgary	158	160	160	164	155	165	150	166	181	185
Sous-total, Alberta	320	322	322	322	322	326	313	327	355	370
University of British Columbia	288	288	288	301	295	290	286	289	311	323
Total, Première fois, première année	2 889	2 879	2 872	2 892	2 963	2 978	2 975	3 064	3 311	3 506
Première fois, niveau avancé	18	18	17	21	19	17	24	23	15	104
Total, nouveaux étudiants	2 907	2 897	2 889	2 913	2 982	2 995	2 999	3 087	3 326	3 610

- Exclut le programme Med-P de l'Université McGill, les redoublants, les étudiants qui reprennent leurs études après un congé et les étudiants qui ont été transférés d'une faculté de médecine canadienne à une autre.

- Pour U. de Montréal, les chiffres indiqués comprennent :	2022/23	2023/24	2024/25
<ul> <li>les étudiants promus en première année au terme de l'année préparatoire :</li> </ul>	235	227	234
<ul> <li>les étudiants admis directement en première année :</li> </ul>	109	119	147

Tableau G-7

Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le niveau d'admission 1995/96 à 2024/25

	Premiè	ère fois, première a	nnée	No	uveau, statut avand	cé	Т	otal, première fois	
Année	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étudiants étrangers	Total	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étudiants étrangers	Total	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étudiants étrangers	Total
1995/96	1 535	39	1 574	1	1	2	1 536	40	1 576
1996/97	1 532	59	1 591	1	16	17	1 533	75	1 608
1997/98	1 497	55	1 552	0	11	11	1 497	66	1 563
1998/99	1 498	61	1 559	6	15	21	1 504	76	1 580
1999/00	1 571	51	1 622	7	21	28	1 578	72	1 650
2000/01	1 692	56	1 748	8	18	26	1 700	74	1 774
2001/02	1 856	47	1 903	4	20	24	1 860	67	1 927
2002/03	1 959	42	2 001	10	12	22	1 969	54	2 023
2003/04	2 028	41	2 069	10	10	20	2 038	51	2 089
2004/05	2 153	22	2 175	10	9	19	2 163	31	2 194
2005/06	2 336	19	2 355	6	9	15	2 342	28	2 370
2006/07	2 412	29	2 441	7	10	17	2 419	39	2 458
2007/08	2 518	28	2 546	6	10	16	2 524	38	2 562
2008/09	2 627	14	2 641	13	10	23	2 640	24	2 664
2009/10	2 704	10	2 714	10	10	20	2 714	20	2 734
2010/11	2 799	9	2 808	12	10	22	2 811	19	2 830
2011/12	2 861	13	2 874	11	4	15	2 872	17	2 889
2012/13	2 878	9	2 887	14	4	18	2 892	13	2 905
2013/14	2 865	9	2 874	14	3	17	2 879	12	2 891
2014/15	2 881	6	2 887	17	6	23	2 898	12	2 910
2015/16	2 882	7	2 889	13	5	18	2 895	12	2 907
2016/17	2 868	11	2 879	14	4	18	2 882	15	2 897
2017/18	2 863	9	2 872	12	5	17	2 875	14	2 889
2018/19*	2 798	14	2 812	27	1	28	2 822	15	2 837
2019/20*	2 860	22	2 882	21	7	28	2 876	29	2 905
2020/21*	2 871	19	2 890	17	0	17	2 888	19	2 907
2021/22*	2 964	9	2 973	18	6	24	2 982	15	2 997
2022/23*	3 049	14	3 063	21	2	23	3 070	16	3 086
2023/24*	3 307	11	3 318	12	3	15	3 319	14	3 333
2024/25*	3 514	12	3 526	104	0	104	3 618	12	3 630
							N	on déclaré, 2024/25	
								Statut juridique	2
								Total	3 632

\* Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Remarque: Dans ce tableau, les inscriptions en première année à l'Université de Montréal comprennent les étudiants qui entrent pour la première fois en année préparatoire ou en première année du programme de médecine. Les étudiants promus de l'année préparatoire à la première année sont exclus. Ces chiffres excluent également les étudiants du programme Med-P de l'Université McGill, les redoublants, les étudiants qui reprennent leurs études après un congé et les étudiants transférés d'une faculté de médecine canadienne à une autre.

Tableau G-8
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe 1995/96 à 2024/25

1995/96 1996/97	771 791 798	842 807	1 613	52,2
		807		1 ' '
4007/00	798	807 1 598		50,5
1997/98		779	1 577	49,4
1998/99	770	811	1 581	51,3
1999/00	790	844	1 634	51,7
2000/01	809	954	1 763	54,1
2001/02	784	1 137	1 921	59,2
2002/03	830	1 198	2 028	59,1
2003/04	856	1 240	2 096	59,2
2004/05	916	1 277	2 193	58,2
2005/06	1 007	1 373	2 380	57,7
2006/07	1 037	1 423	2 460	57,8
2007/08	1 094	1 475	2 569	57,4
2008/09	1 127	1 533	2 660	57,6
2009/10	1 170	1 572	2 742	57,3
2010/11	1 232	1 597	2 829	56,5
2011/12	1 325	1 577	2 902	54,3
2012/13	1 299	1 620	2 919	55,5
2013/14	1 285	1 630	2 915	55,9
2014/15	1 288	1 633	2 921	55,9
2015/16	1 367	1 552	2 919	53,2
2016/17	1 219	1 696	2 915	58,2
2017/18	1 273	1 643	2 916	56,3
2018/19*	1 334	1 800	3 134	57,4
2019/20*	1 298	1 819	3 117	58,4
2020/21*	1 288	1 883	3 171	59,4
2021/22*	1 190	1 992	3 182	62,6
2022/23*	1 103	1 941	3 044	63,8
2023/24*	1 267	2 251	3 518	64,0
2024/25*	1 376	2 377	3 753	63,3

Non déclaré, 2024/25

Sexe 59

Total 3 812

<sup>\*</sup> Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Tableau G-9
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe
1995/96 à 2024/25

	Li	angue anglais	e	La	ngue français	se		Total	
Année	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1995/96	632	593	1 225	139	249	388	771	842	1 613
1996/97	653	580	1 233	138	227	365	791	807	1 598
1997/98	662	565	1 227	136	214	350	798	779	1 577
1998/99	658	581	1 239	112	230	342	770	811	1 581
1999/00	640	601	1 241	150	243	393	790	844	1 634
2000/01	680	667	1 347	129	287	416	809	954	1 763
2001/02	656	804	1 460	128	333	461	784	1 137	1 921
2002/03	694	830	1 524	136	368	504	830	1 198	2 028
2003/04	682	867	1 549	174	373	547	856	1 240	2 096
2004/05	714	903	1 617	202	374	576	916	1 277	2 193
2005/06	800	939	1 739	207	434	641	1 007	1 373	2 380
2006/07	818	988	1 806	219	435	654	1 037	1 423	2 460
2007/08	867	1 038	1 905	227	437	664	1 094	1 475	2 569
2008/09	892	1 078	1 970	235	455	690	1 127	1 533	2 660
2009/10	928	1 136	2 064	242	436	678	1 170	1 572	2 742
2010/11	968	1 126	2 094	264	471	735	1 232	1 597	2 829
2011/12	1 047	1 115	2 162	278	462	740	1 325	1 577	2 902
2012/13	1 033	1 149	2 182	266	471	737	1 299	1 620	2 919
2013/14	1 022	1 155	2 177	263	475	738	1 285	1 630	2 915
2014/15	1 039	1 139	2 178	249	494	743	1 288	1 633	2 921
2015/16	1 086	1 094	2 180	281	458	739	1 367	1 552	2 919
2016/17	969	1 208	2 177	250	488	738	1 219	1 696	2 915
2017/18	1 016	1 165	2 181	257	478	735	1 273	1 643	2 916
2018/19*	1 009	1 181	2 190	325	619	944	1 334	1 800	3 134
2019/20*	989	1 206	2 195	309	613	922	1 298	1 819	3 117
2020/21*	925	1 258	2 183	363	625	988	1 288	1 883	3 171
2021/22*	865	1 324	2 189	325	668	993	1 190	1 992	3 182
2022/23*	770	1 219	1 989	333	722	1 055	1 103	1 941	3 044
2023/24*	914	1 490	2 404	354	762	1 116	1 268	2 252	3 520
2024/25*	962	1 540	2 502	414	837	1 251	1 376	2 377	3 753

Non déclaré, 2024/25							
Sexe	59						
Total	3 812						

<sup>\*</sup> Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Tableau G-10
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine
1995/96 à 2024/25

Année								Facul	té de méd	decine								Total
Année	Mem	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	McM	UWO	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	TOTAL
1995/96	60	86	132	92	164	120	84	75	175	102	98	s.o.	73	57	104	71	120	1 613
1996/97	62	92	113	89	163	110	84	75	177	100	101	s.o.	74	57	105	76	120	1 598
1997/98	63	86	114	93	143	107	84	75	178	102	99	s.o.	75	56	110	72	120	1 577
1998/99	63	91	114	90	138	111	86	77	178	100	96	s.o.	71	57	107	81	121	1 581
1999/00	61	86	132	104	157	121	90	76	178	100	97	s.o.	75	51	105	80	121	1 634
2000/01	60	89	140	112	164	129	102	80	193	113	104	s.o.	75	55	126	101	120	1 763
2001/02	61	86	155	125	181	135	121	90	199	130	118	s.o.	88	60	128	116	128	1 921
2002/03	61	84	172	137	195	147	135	100	199	140	134	s.o.	90	61	131	113	129	2 028
2003/04	62	94	185	150	212	160	136	100	200	139	132	s.o.	89	60	133	116	128	2 096
2004/05	61	93	197	157	222	174	136	102	200	138	133	s.o.	87	60	128	105	200	2 193
2005/06	60	92	211	168	262	176	152	101	205	150	133	56	94	62	129	104	225	2 380
2006/07	61	94	209	194	251	174	152	100	219	149	139	56	101	61	134	143	223	2 460
2007/08	61	94	209	193	262	172	152	102	226	164	148	56	101	69	145	155	260	2 569
2008/09	64	102	220	205	265	176	156	100	224	183	147	58	110	85	155	153	257	2 660
2009/10	65	104	217	196	265	177	157	100	224	198	159	58	110	84	189	181	258	2 742
2010/11	65	109	226	219	290	175	165	101	250	206	171	64	110	84	167	170	257	2 829
2011/12	64	112	229	215	296	186	165	100	259	211	171	66	111	84	166	177	290	2 902
2012/13	64	111	228	211	298	187	165	100	269	206	172	65	111	101	167	176	288	2 919
2013/14	81	110	229	208	301	188	166	102	259	209	172	64	112	101	165	159	289	2 915
2014/15	81	110	231	212	300	191	164	100	263	207	171	64	109	102	162	164	290	2 921
2015/16	80	110	231	210	298	192	165	100	260	207	171	64	113	102	162	162	292	2 919
2016/17	80	109	230	208	300	183	166	100	260	205	171	64	112	104	164	167	292	2 915
2017/18	81	110	235	208	292	181	165	101	261	207	171	65	114	105	162	167	291	2 916
2018/19*	80	111	225	214	505	181	167	104	266	207	170	65	113	104	161	167	294	3 134
2019/20*	83	115	222	201	499	188	171	108	267	206	169	66	114	104	169	161	286	3 129
2020/21*	81	128	244	221	523	196	170	107	266	204	175	66	112	102	164	168	290	3 217
2021/22*	80	132	234	219	540	207	166	109	263	205	170	71	111	101	163	167	286	3 224
2022/23*	81	144	255	234	566	207	168	108	260	209	170	74	113	103	163	169	291	3 315
2023/24*	82	147	286	254	590	221	184	139	277	225	192	81	127	106	175	181	313	3 563
2024/25*	85	149	338	270	643	251	190	138	291	225	200	90	137	109	187	186	323	3 812

<sup>\*</sup> Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Tableau G-11
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le nombre d'années avant l'obtention du diplôme MD
2024/25

						Nombre	d'années	avant l'ob	tention du	diplôme							Total	
Faculté de médecine		V <sup>1</sup>			IV			III			II			Ţ				
	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	*	*	*	24	60	84	25	56	81	22	57	79	31	51	82	102	224	326
Dalhousie University	*	*	*	45	102	147	56	88	144	56	94	150	48	94	142	205	378	583
Université Laval	*	*	*	103	235	338	123	362	485	63	164	227	90	156	246	379	917	1 296
Université de Sherbrooke	*	*	*	106	164	270	N.D.	N.D.	N.D.	2	1	3	N.D.	N.D.	N.D.	108	165	273
Université de Montréal	77	181	258	128	257	385	106	239	345	123	210	333	112	200	312	546	1 087	1 633
McGill University	*	*	*	84	167	251	74	145	219	78	128	206	93	118	211	329	558	887
Université d'Ottawa	*	*	*	62	124	186	81	94	175	61	110	171	70	84	154	274	412	686
Queen's University	*	*	*	51	77	128	44	87	131	13	27	40	45	70	115	153	261	414
University of Toronto	*	*	*	102	182	284	106	166	272	75	174	249	112	159	271	395	681	1 076
McMaster University	*	*	*	N.D.	N.D.	N.D.	78	139	217	90	123	213	85	124	209	253	386	639
Western University	*	*	*	78	112	190	70	103	173	70	97	167	69	93	162	287	405	692
NOSM University	*	*	*	28	59	87	18	54	72	5	10	15	22	47	69	73	170	243
University of Manitoba	*	*	*	63	70	133	56	64	120	47	66	113	44	57	101	210	257	467
University of Saskatchewan	*	*	*	44	65	109	48	56	104	27	24	51	37	60	97	156	205	361
University of Alberta	*	*	*	89	98	187	60	112	172	64	100	164	72	103	175	285	413	698
University of Calgary	*	*	*	N.D.	N.D.	N.D.	71	111	182	52	123	175	56	77	133	179	311	490
University of British Columbia	*	*	*	143	174	317	125	180	305	133	156	289	111	172	283	512	682	1 194
Total, Canada	77	181	258	1 150	1 946	3 096	1 141	2 056	3 197	981	1 664	2 645	1 097	1 665	2 762	4 446	7 512	11 958

Non déclaré	
Année prévue d'obtention du diplôme	0
Sexe	399
Total	12 357

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Les étudiants inscrits à l'Université de Montréal dans le cadre d'une année préparatoire, ainsi que tous ceux qui choisissent de prolonger leur programme de médecine au-delà de cinq ans, sont considérés comme étant à cinq ans ou plus de l'obtention de leur diplôme.

<sup>-</sup> Les étudiants de l'Université Laval ont la possibilité d'étaler leur programme de doctorat en médecine sur cinq ans au lieu de quatre. Le nombre d'étudiants qui sont à cinq ans de l'obtention de leur diplôme comprend une estimation des étudiants déjà inscrits en première année qui choisissent de prolonger leur programme; ceux qui sont à quatre ans de l'obtention de leur diplôme comprennent ceux de la première année qui ont l'intention de terminer le programme en quatre ans et ceux de la deuxième année qui ont l'intention de prendre une année supplémentaire; ceux qui sont à trois ans de l'obtention de leur diplôme comprennent ceux de la deuxième année qui ont l'intention de prendre une année supplémentaire.

<sup>-</sup> L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

Tableau G-12i
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe 2024/25

Faculté de médecine	Durée du	Anné	e préparato	ire	Pre	mière anné	e	Année	s intermédia	aires	De	rnière année	ı		Total	
racate de medecine	programme	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	4 ans	*	*	*	24	60	84	47	113	160	31	51	82	102	224	326
Dalhousie University	4 ans	*	*	*	45	102	147	112	182	294	48	94	142	205	378	583
Université Laval	4 ans	*	*	*	103	235	338	186	526	712	90	156	246	379	917	1 296
Université de Sherbrooke	4 ans	*	*	*	106	164	270	2	1	3	N.D.	N.D.	N.D.	108	165	273
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	77	181	258	128	257	385	229	449	678	112	200	312	546	1 087	1 633
McGill University	4 ans	*	*	*	84	167	251	152	273	425	93	118	211	329	558	887
Sous-total, Québec		77	181	258	421	823	1 244	569	1 249	1 818	295	474	769	1 362	2 727	4 089
Université d'Ottawa	4 ans	*	*	*	62	124	186	142	204	346	70	84	154	274	412	686
Queen's University	4 ans	*	*	*	51	77	128	57	114	171	45	70	115	153	261	414
University of Toronto	4 ans	*	*	*	102	182	284	181	340	521	112	159	271	395	681	1 076
McMaster University	3 ans	*	*	*	78	139	217	90	123	213	85	124	209	253	386	639
Western University	4 ans	*	*	*	78	112	190	140	200	340	69	93	162	287	405	692
NOSM University	4 ans	*	*	*	28	59	87	23	64	87	22	47	69	73	170	243
Sous-total, Ontario		*	*	*	399	693	1 092	633	1 045	1 678	403	577	980	1 435	2 315	3 750
University of Manitoba	4 ans	*	*	*	63	70	133	103	130	233	44	57	101	210	257	467
University of Saskatchewan	4 ans	*	*	*	44	65	109	75	80	155	37	60	97	156	205	361
University of Alberta	4 ans	*	*	*	89	98	187	124	212	336	72	103	175	285	413	698
University of Calgary	3 ans	*	*	*	71	111	182	52	123	175	56	77	133	179	311	490
Sous-total, Alberta		*	*	*	160	209	369	176	335	511	128	180	308	464	724	1 188
University of British Columbia	4 ans	*	*	*	143	174	317	258	336	594	111	172	283	512	682	1 194
Total, Canad	a	77	181	258	1 299	2 196	3 495	1 973	3 470	5 443	1 097	1 665	2 762	4 446	7 512	11 958
% répartition par	sexe	29,8	70,2	100,0	37,2	62,8	100,0	36,2	63,8	100,0	39,7	60,3	100,0	37,2	62,8	100,0

Non déclaré	
Année prévue d'obtention du diplôme	0
Sexe	399
Total	12 357

Remarque: L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Les étudiants déclarés dans les années intermédiaires appartiennent à cette dernière catégorie.

Tableau G-12ii

Répartition en % selon la faculté de médecine du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe

2024/25

Faculté de médecine	Durée du	Pı	remière anné	е	Anné	es intermédi	aires	D	ernière anné	е		Total	
racuite de medecine	programme	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	4 ans	1,7	2,5	2,2	2,4	3,3	2,9	2,8	3,1	3,0	2,3	3,0	2,7
Dalhousie University	4 ans	3,3	4,3	3,9	5,7	5,2	5,4	4,4	5,6	5,1	4,6	5,0	4,9
Université Laval	4 ans	7,5	9,9	9,0	9,4	15,2	13,1	8,2	9,4	8,9	8,5	12,2	10,8
Université de Sherbrooke	4 ans	7,7	6,9	7,2	0,1	0,0	0,1	N.D.	N.D.	N.D.	2,4	2,2	2,3
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	14,9	18,4	17,1	11,6	12,9	12,5	10,2	12,0	11,3	12,3	14,5	13,7
McGill University	4 ans	6,1	7,0	6,7	7,7	7,9	7,8	8,5	7,1	7,6	7,4	7,4	7,4
Sous-total, Québec		36,2	42,2	40,0	28,8	36,0	33,4	26,9	28,5	27,8	30,6	36,3	34,2
Université d'Ottawa	4 ans	4,5	5,2	5,0	7,2	5,9	6,4	6,4	5,0	5,6	6,2	5,5	5,7
Queen's University	4 ans	3,7	3,2	3,4	2,9	3,3	3,1	4,1	4,2	4,2	3,4	3,5	3,5
University of Toronto	4 ans	7,4	7,7	7,6	9,2	9,8	9,6	10,2	9,5	9,8	8,9	9,1	9,0
McMaster University	3 ans	5,7	5,8	5,8	4,6	3,5	3,9	7,7	7,4	7,6	5,7	5,1	5,3
Western University	4 ans	5,7	4,7	5,1	7,1	5,8	6,2	6,3	5,6	5,9	6,5	5,4	5,8
NOSM University	4 ans	2,0	2,5	2,3	1,2	1,8	1,6	2,0	2,8	2,5	1,6	2,3	2,0
Sous-total, Ontario		29,0	29,2	29,1	32,1	30,1	30,8	36,7	34,7	35,5	32,3	30,8	31,4
University of Manitoba	4 ans	4,6	2,9	3,5	5,2	3,7	4,3	4,0	3,4	3,7	4,7	3,4	3,9
University of Saskatchewan	4 ans	3,2	2,7	2,9	3,8	2,3	2,8	3,4	3,6	3,5	3,5	2,7	3,0
University of Alberta	4 ans	6,5	4,1	5,0	6,3	6,1	6,2	6,6	6,2	6,3	6,4	5,5	5,8
University of Calgary	3 ans	5,2	4,7	4,8	2,6	3,5	3,2	5,1	4,6	4,8	4,0	4,1	4,1
Sous-total, Alberta		11,6	8,8	9,8	8,9	9,7	9,4	11,7	10,8	11,2	10,4	9,6	9,9
University of British Columbia	4 ans	10,4	7,3	8,4	13,1	9,7	10,9	10,1	10,3	10,2	11,5	9,1	10,0
Total, Canad	a	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

<sup>-</sup> L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Les étudiants déclarés dans les années intermédiaires appartiennent à cette dernière catégorie.

<sup>-</sup> Les chiffres de première année de l'Université de Montréal incluent les étudiants inscrits en année préparatoire.

Tableau G-12iii

Répartition en % selon le sexe du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe 2024/25

Faculté de médecine	Durée du	Pi	emière anné	e	Anné	es intermédi	aires	D	ernière anné	е		Total	
r dedite de medeeme	programme	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	4 ans	28,6	71,4	100,0	29,4	70,6	100,0	37,8	62,2	100,0	31,3	68,7	100,0
Dalhousie University	4 ans	30,6	69,4	100,0	38,1	61,9	100,0	33,8	66,2	100,0	35,2	64,8	100,0
Université Laval	4 ans	30,5	69,5	100,0	26,1	73,9	100,0	36,6	63,4	100,0	29,2	70,8	100,0
Université de Sherbrooke	4 ans	39,3	60,7	100,0	66,7	33,3	100,0	N.D.	N.D.	N.D.	39,6	60,4	100,0
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	31,9	68,1	100,0	33,8	66,2	100,0	35,9	64,1	100,0	33,4	66,6	100,0
McGill University	4 ans	33,5	66,5	100,0	35,8	64,2	100,0	44,1	55,9	100,0	37,1	62,9	100,0
Sous-total, Québec		33,2	66,8	100,0	31,3	68,7	100,0	38,4	61,6	100,0	33,3	66,7	100,0
Université d'Ottawa	4 ans	33,3	66,7	100,0	41,0	59,0	100,0	45,5	54,5	100,0	39,9	60,1	100,0
Queen's University	4 ans	39,8	60,2	100,0	33,3	66,7	100,0	39,1	60,9	100,0	37,0	63,0	100,0
University of Toronto	4 ans	35,9	64,1	100,0	34,7	65,3	100,0	41,3	58,7	100,0	36,7	63,3	100,0
McMaster University	3 ans	35,9	64,1	100,0	42,3	57,7	100,0	40,7	59,3	100,0	39,6	60,4	100,0
Western University	4 ans	41,1	58,9	100,0	41,2	58,8	100,0	42,6	57,4	100,0	41,5	58,5	100,0
NOSM University	4 ans	32,2	67,8	100,0	26,4	73,6	100,0	31,9	68,1	100,0	30,0	70,0	100,0
Sous-total, Ontario		36,5	63,5	100,0	37,7	62,3	100,0	41,1	58,9	100,0	38,3	61,7	100,0
University of Manitoba	4 ans	47,4	52,6	100,0	44,2	55,8	100,0	43,6	56,4	100,0	45,0	55,0	100,0
University of Saskatchewan	4 ans	40,4	59,6	100,0	48,4	51,6	100,0	38,1	61,9	100,0	43,2	56,8	100,0
University of Alberta	4 ans	47,6	52,4	100,0	36,9	63,1	100,0	41,1	58,9	100,0	40,8	59,2	100,0
University of Calgary	3 ans	39,0	61,0	100,0	29,7	70,3	100,0	42,1	57,9	100,0	36,5	63,5	100,0
Sous-total, Alberta		43,4	56,6	100,0	34,4	65,6	100,0	41,6	58,4	100,0	39,1	60,9	100,0
University of British Columbia	4 ans	45,1	54,9	100,0	43,4	56,6	100,0	39,2	60,8	100,0	42,9	57,1	100,0
Total, Canada	a	36,7	63,3	100,0	36,2	63,8	100,0	39,7	60,3	100,0	37,2	62,8	100,0

<sup>-</sup> L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Les étudiants déclarés dans les années intermédiaires appartiennent à cette dernière catégorie.

<sup>-</sup> Les chiffres de première année de l'Université de Montréal incluent les étudiants inscrits en année préparatoire.

Tableau G-13
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le campus 2024/25

Faculté de médecine	Campus	Année prép.	1ère année	2e année	3e année	4e année	Total
Memorial University of Newfoundland	St. John's		85	81	79	82	327
	Halifax		109	105	117	109	440
Dalhousie University	DMNB (Saint John NB)		40	39	33	33	145
	Sous-total		149	144	150	142	585
	Ste-Foy		284	401	227	246	1 158
Université Laval	Rimouski		24	37	0	0	61
	Lévis		30	47	0	0	77
	Subtotal		338	485	227	246	1 296
	Sherbrooke		170	N.D.	3	N.D.	173
	Saguenay		35	N.D.	0	N.D.	35
Université de Sherbrooke	Moncton		33	N.D.	0	N.D.	33
	Montérégie		32	N.D.	0	N.D.	32
	Subtotal		270	N.D.	3	N.D.	273
	Montréal	217	336	296	281	267	1 397
Université de Montréal	Mauricie (Trois-Rivières)	41	49	49	52	45	236
	Sous-total	258	385	345	333	312	1 633
	Montréal Campus		212	191	181	189	773
McGill University	Campus Outaouais		39	28	25	22	114
	Sous-total		251	219	206	211	887
Université d'Ottawa	Ottawa		190	177	176	165	708
	Kingston		118	118	106	117	459
Queen's University	Durham		20	20	0	0	40
	Sous-total		138	138	106	117	499
	St. George (Toronto)		232	218	208	226	884
University of Toronto	Mississauga		59	58	54	57	228
	Sous-total		291	276	262	283	1 112
	Hamilton		161	158	155	S.O.	474
McMaster University	Niagara		32	32	27	S.O.	91
monactor conversity	Waterloo		32	34	30	S.O.	96
	Sous-total		225	224	212	S.O.	661
	London		154	138	133	127	552
Western University	Windsor		46	44	38	36	164
	Sous-total		200	182	171	163	716
	Sudbury		57	46	47	40	190
NOSM University	Thunder Bay		33	30	26	29	118
	Sous-total		90	76	73	69	308
University of Manitoba	Winnipeg		137	122	114	105	478
	Saskatoon		68	66	64	95	293
University of Saskatchewan	Regina		41	40	39	2	122
	Sous-total		109	106	103	97	415
University of Alberta	Edmonton		187	172	165	175	699
University of Calgary	Calgary	***************************************	186	175	193	S.O.	554
	VFMP (Vanvcouver)		206	200	192	186	784
	IMP (Victoria)		39	36	32	35	142
University of British Columbia	NMP (Prince George)		38	37	31	32	138
	SMP (Kelowna, southern)		40	37	34	31	142
	Sous-total		323	310	289	284	1 206
Total,	Canada	258	3 554	3 232	2 862	2 451	12 357
Inscription aux	campus principaux	217	2 892	2 664	2 441	2 129	10 343
Inscription aux	campus régionaux	41	662	568	421	322	2 014

- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.
- McMaster University et Calgary University ont des programmes de médecine de 3 ans. La troisième année est la dernière année. Ce tableau indique l'année d'études et non l'année d'obtention du diplôme.

Tableau G-14 Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et la situation juridique au Canada 2024/25

Faculté de médecine	Anné	ée prépara	atoire	Pre	emière an	née	Année	s intermé	diaires	De	ernière an	née		Total	
	RP	VE	Total	RP	VE	Total	RP	VE	Total	RP	VE	Total	RP	VE	Total
Memorial University of Newfoundland	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Dalhousie University	*	*	*	8	2	10	6	4	10	1	6	7	15	12	27
Université Laval	*	*	*	3	1	4	11	2	13	4	1	5	18	4	22
Université de Sherbrooke	*	*	*	8	1	9	3	0	3	N.D.	N.D.	N.D.	11	1	12
Université de Montréal	4	1	5	6	2	8	11	5	16	6	3	9	27	11	38
McGill University	*	*	*	10	2	12	20	3	23	5	2	7	35	7	42
Université d'Ottawa	*	*	*	1	2	3	5	4	9	2	1	3	8	7	15
Queen's University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Toronto	*	*	*	11	0	11	23	1	24	12	1	13	46	2	48
McMaster University	*	*	*	1	1	2	5	0	5	1	0	1	7	1	8
Western University	*	*	*	7	0	7	13	0	13	5	0	5	25	0	25
NOSM University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Manitoba	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Saskatchewan	*	*	*	1	0	1	3	0	3	5	0	5	9	0	9
University of Alberta	*	*	*	2	0	2	5	0	5	4	0	4	11	0	11
University of Calgary	*	*	*	2	1	3	4	1	5	9	5	14	15	7	22
University of British Columbia	*	*	*	11	0	11	11	0	11	1	0	1	23	0	23
Total, 2024/25	4	1	5	71	12	83	120	20	140	55	19	74	250	52	302
Total, 2023/24	5	1	6	69	10	79	114	31	145	59	12	71	247	54	301
Total, 2022/23	1	0	1	64	16	80	105	28	133	60	16	76	230	60	290
Total, 2021/22	2	0	2	40	22	62	74	25	99	52	8	60	168	55	223
Total, 2020/21	7	2	9	54	21	75	139	23	162	45	10	55	245	56	301
Total, 2019/20	6	2	8	48	21	69	108	21	129	61	16	77	223	60	283
Total, 2018/19	8	0	8	75	16	91	100	16	116	75	14	89	258	46	304
Total, 2017/18	1	2	3	42	9	51	129	20	149	88	10	98	260	41	301
Total, 2016/17	1	1	2	53	11	64	159	18	177	92	11	103	305	41	346
Total, 2015/16	1	2	3	72	7	79	170	18	188	63	16	79	306	43	349

Non déclaré, 2024/25

Statut juridique 2

Total 304

Remarque : L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

Tableau G-15 Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le pays de citoyenneté 2024/25

Continent	Pays de citoyenneté	Résident permanent	Visa étudiant <sup>1</sup>	Total
	Chine	30	1	31
	Hong Kong	1	0	1
	Inde	14	1	15
	Iran	11	0	11
	Iraq	4	1	5
	Japon	1	0	1
	Koweït	0	13	13
	Liban	5	0	5
	Malaisie	1	2	3
Asie	Pakistan	2	0	2
Asie	Palestine	1	0	1
	Arabie saoudite	1	2	3
	Singapour	1	0	1
	Corée du Sud	14	0	14
	Sri Lanka	1	0	1
	République arabe syrienne	9	0	9
	Taïwan	1	0	1
	Turkménistan	1	0	1
	Viet Nam	1	0	1
	Sous-total	99	20	119
	Belgique	4	1	5
	Bosnie-Herzégovine	1	0	1
	France	16	12	28
	Allemagne	2	0	2
Europe	Irlande	2	0	2
	Russie	1	0	1
	Royaume-Uni de Grande-Bretagne et d'Irlande du Nord	3	0	3
	Sous-total	29	13	42

suite

Tableau G-15 (suite)
Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le pays de citoyenneté 2024/25

Continent	Pays de citoyenneté	Résident permanent	Visa étudiant <sup>1</sup>	Total
	Algérie	9	0	9
	Bénin	1	0	1
	Cameroun	6	1	7
	Côte d'Ivoire	1	0	1
	République démocratique du Congo	2	0	2
	Égypte	6	0	6
	Gabon	0	1	1
	Ghana	1	0	1
<b>A f</b>	Libye	1	0	1
Afrique	Maurice	3	0	3
	Maroc	2	1	3
	Nigéria	8	0	8
	Sénégal	1	0	1
	Soudan	4	0	4
	Togo	1	0	1
	Tunisie	2	1	3
	Zimbabwe	0	1	1
	Sous-total	48	5	53
	Haïti	2	0	2
Caraïbes	Jamaïque	1	0	1
Carabes	Sainte-Lucie	1	0	1
	Sous-total	4	0	4
Amérique centrale	Mexique	1	0	1
Amenque centrale	Sous-total	1	0	1
	Brésil	1	0	1
Amérique du Sud	Colombie	2	0	2
Amenque du Sud	Venezuela	1	0	1
	Sous-total	4	0	4
Océanie	Australie	0	1	1
Oceanie	Sous-total	0	1	1
Amérique du Nord	États-Unis d'Amérique	15	6	21
Amerique du Nord	Sous-total	15	6	21
	Total	200	45	245
			Non déclaré	
			Statut juridique	2
		P	ays de citoyenneté	57
			Total	304

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.
- Comprend les étudiants inscrits à l'année préparatoire à l'Université de Montréal.

Total

12 357

Tableau G-16
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente 2024/25

					Citoyen o	anadien /	Réside	nt perma	nent							
Faculté de médecine	TNL.	îPÉ.	NÉ.	NB.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	СВ.	Yn	T.NO. / Nt	Total, Canada	É.U.	Autre pays étranger	Total
Memorial University of Newfoundland	265	14	6	19	2	13	1	0	1	5	0	1	327	0	0	327
Dalhousie University	3	24	354	145	0	30	1	1	8	4	1	0	571	0	14	585
Université Laval	0	0	0	13	1 255	6	0	0	0	0	0	0	1 274	0	22	1 296
Université de Sherbrooke	0	1	2	30	239	1	0	0	0	0	0	0	273	0	0	273
Université de Montréal	0	0	1	14	1 567	34	1	0	3	7	0	0	1 627	0	6	1 633
McGill University	0	0	0	0	849	28	2	0	0	1	0	0	880	4	3	887
Sous-total, Québec	0	1	3	57	3 910	69	3	0	3	8	0	0	4 054	4	31	4 089
Université d'Ottawa	0	1	6	10	40	596	10	2	25	12	0	0	702	1	5	70
Queen's University	4	1	6	3	7	392	3	3	26	53	0	0	498	1	0	49
University of Toronto	1	2	9	1	4	1 025	3	3	37	24	1	0	1 110	1	1	1 11
McMaster University	0	0	0	0	0	660	0	0	0	1	0	0	661	0	0	66
Western University	0	0	2	2	2	660	2	3	25	19	0	0	715	0	0	71
NOSM University	1	0	2	0	1	301	0	0	1	1	0	1	308	0	0	30
Sous-total, Ontario	6	4	25	16	54	3 634	18	11	114	110	1	1	3 994	3	6	4 00
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	478	0	0	0	0	0	478	0	0	47
University of Saskatchewan	0	0	0	0	0	10	3	365	25	7	1	4	415	0	0	41
University of Alberta	0	0	1	0	1	38	6	2	611	34	2	3	698	0	1	69
University of Calgary	0	0	1	0	2	22	1	1	505	15	0	0	547	0	7	55
Sous-total, Alberta	0	0	2	0	3	60	7	3	1 116	49	2	3	1 245	0	8	1 25
University of British Columbia	0	1	3	2	2	95	10	4	37	1 045	4	3	1 206	0	0	1 20
Total	274	44	393	239	3 971	3 911	521	384	1 304	1 228	9	12	12 290	7	59	12 35
	ļ												1		Non décl	aré
														R	ésidence	

<sup>-</sup> L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

<sup>-</sup> Les chiffres de première année de l'Université de Montréal incluent les étudiants inscrits en année préparatoire.

Tableau G-17
Inscriptions pour la première fois en 1 ère année aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente 2024/25

	Citoyen canadien / Résident permanent															
Faculté de médecine	TNL.	ÎPÉ.	NÉ.	NB.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	СВ.	Yn	T.NO. / Nt	Total, Canada	É.U.	Autre pays étranger	Total
Memorial University of Newfoundland	75	3	1	1	0	3	0	0	1	1	0	0	85	0	0	85
Dalhousie University	2	6	87	40	0	8	0	0	0	1	1	0	145	0	2	147
Université Laval	0	0	0	4	321	3	0	0	0	0	0	0	328	0	4	332
Université de Sherbrooke	0	1	2	30	236	1	0	0	0	0	0	0	270	0	0	270
Université de Montréal	0	0	0	3	388	8	0	0	1	1	0	0	401	0	2	403
McGill University	0	0	0	0	238	7	0	0	0	1	0	0	246	1	1	248
Sous-total, Québec	0	1	2	37	1 183	19	0	0	1	2	0	0	1 245	1	7	1 253
Université d'Ottawa	0	0	4	1	7	160	3	1	5	2	0	0	183	0	0	183
Queen's University	2	0	2	0	1	105	0	1	8	18	0	0	137	0	0	137
University of Toronto	0	2	3	1	1	260	1	0	10	13	0	0	291	0	0	291
McMaster University	0	0	0	0	0	222	0	0	0	1	0	0	223	0	0	223
Western University	0	0	1	0	2	170	1	1	10	4	0	0	189	0	0	189
NOSM University	1	0	2	0	1	82	0	0	0	1	0	1	88	0	0	88
Sous-total, Ontario	3	2	12	2	12	999	5	3	33	39	0	1	1 111	0	0	1 111
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	131	0	0	0	0	0	131	0	0	131
University of Saskatchewan	0	0	0	0	0	1	1	99	5	1	0	1	108	0	0	108
University of Alberta	0	0	0	0	0	12	3	1	156	12	1	0	185	0	0	185
University of Calgary	0	0	0	0	0	10	1	0	165	8	0	0	184	0	1	185
Sous-total, Alberta	0	0	0	0	0	22	4	1	321	20	1	0	369	0	1	370
University of British Columbia	0	0	2	0	0	29	3	0	14	273	1	1	323	0	0	323
Total	80	12	104	80	1 195	1 081	144	103	375	337	3	3	3 517	1	10	3 528
										Non déclaré						

Non déclaré
Résidence 0
Total 3 528

Remarque : Dans ce tableau, les inscriptions en première année à l'Université de Montréal comprennent les étudiants qui entrent pour la première fois en année préparatoire ou en première année du programme de médecine. Les étudiants promus de l'année préparatoire à la première année sont exclus.

Tableau G-18

Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine
2024/25

	Inscrit pour la	1ère fois à co	ette faculté de	médecine	Étudiants en cours de formation	(même année d'	Redoublants <sup>1</sup> 'études que l'ann	Réadmission		
Faculté de médecine	Année préparatoire	Première année	2e année et plus	Sous-total		Obligation de redoubler	Choix de l'étudiant	Sous-total	après un congé	Total
Memorial University of Newfoundland	*	85	81	166	154	0	0	0	7	327
Dalhousie University	*	147	2	149	423	5	5	10	3	585
Université Laval	*	332	4	336	925	14	1	15	20	1 296
Université de Sherbrooke	*	270	N.D.	270	3	0	0	0	0	273
Université de Montréal	256	147	4	407	1 209	2	0	2	15	1 633
McGill University	*	248	1	249	626	3	0	3	9	887
Université d'Ottawa	*	183	0	183	509	6	3	9	7	708
Queen's University	*	137	0	137	356	1	3	4	2	499
University of Toronto	*	291	0	291	800	1	15	16	5	1 112
McMaster University	*	223	0	223	424	6	0	6	8	661
Western University	*	189	0	189	527	0	0	0	0	716
NOSM University	*	88	0	88	216	2	0	2	2	308
University of Manitoba	*	131	0	131	334	3	3	6	7	478
University of Saskatchewan	*	108	0	108	298	5	0	5	4	415
University of Alberta	*	185	0	185	501	1	4	5	8	699
University of Calgary	*	185	12	197	354	1	0	1	2	554
University of British Columbia	*	323	0	323	873	0	0	0	10	1 206
Total	256	3 272	104	3 632	8 532	50	34	84	109	12 357

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> La possibilité de prolonger les études est désormais offerte aux étudiants de certaines facultés de médecine. C'est pourquoi la catégorie « redoublants » a été divisée pour distinguer ceux qui sont tenus par la faculté de médecine de redoubler une année de ceux qui ont demandé à prolonger leur période d'études.

- Dans ce tableau, les inscriptions en première année à l'Université de Montréal comprennent les étudiants qui entrent pour la première fois en première année du programme de médecine. Les étudiants promus de l'année préparatoire à la première année sont exclus.
- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Ceux déclarés dans la catégorie des étudiants poursuivant leurs études appartiennent à cette dernière catégorie.

Tableau G-19

Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études 2024/25

	Année prép.	1ère année	2e année	3e année	4e année
Inscrit pour la 1ère fois à cette faculté de médecine	256	3 272	94	7	3
Continuant/promus de l'année préparatoire	0	250	3 121	2 774	2 387
Redoublant/inscrit à la même année d'études qu'en 2023/24*	1	19	4	21	5
Réinscrit après une période d'absence	1	11	13	53	31
Total	258	3 552	3 232	2 855	2 426

<sup>\*</sup> Seuls les étudiants tenus par la faculté de médecine de redoubler une année sont pris en compte; les étudiants ayant prolongé volontairement la durée de leurs études sont exclus.

Remarque: L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Ceux déclarés dans la catégorie des étudiants poursuivant leurs études appartiennent à cette dernière catégorie.

Tableau G-20 Étudiants inscrits pour la première fois aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, l'année d'études et la situation juridique au Canada 2024/25

	\$	Première fois, pi selon le statut jurid		la		Nouveau, sta	tut avancé		Total	
Faculté de médecine	Citoyen canadien	Résident permanent	Visa <sup>1</sup>	Sous-total	Citoyen canadien	Résident permanent	Visa <sup>1</sup>	Sous-total	(à l'exclusion des transferts)	
Memorial University of Newfoundland	85	0	0	85	81	0	0	81	166	
Dalhousie University	137	8	2	147	2	0	0	2	149	
Université Laval	328	3	1	332	2	2	0	4	336	
Université de Sherbrooke	261	8	1	270	0	0	0	0	270	
Université de Montréal	396	5	2	403	1	3	0	4	407	
McGill University	236	10	2	248	1	0	0	1	249	
Université d'Ottawa	181	0	2	183	0	0	0	0	183	
Queen's University	137	0	0	137	0	0	0	0	137	
University of Toronto	280	11	0	291	0	0	0	0	291	
McMaster University	219	1	1	221	0	0	0	0	221	
Western University	183	6	0	189	0	0	0	0	189	
NOSM University	88	0	0	88	0	0	0	0	88	
University of Manitoba	131	0	0	131	0	0	0	0	131	
University of Saskatchewan	107	1	0	108	0	0	0	0	108	
University of Alberta	183	2	0	185	0	0	0	0	185	
University of Calgary	182	2	1	185	12	0	0	12	197	
University of British Columbia	312	11	0	323	0	0	0	0	323	
Total, Canada	3 446	68	12	3 526	99	5	0	104	3 630	

Non déclaré Résidence 2											
Résidence	2										
Total	3 632										

Remarque: Les étudiants admis sur la base d'une équivalence obtenue à la suite d'un transfert provenant d'une autre faculté de médecine canadienne sont exclus, car ils étaient déjà inscrits ailleurs et ne sont pas considérés comme des nouveaux venus dans le système dans son ensemble.

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

Tableau G-21

Taux d'abandon (jusqu'en septembre 2024) des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2023/24 selon la faculté de médecine et l'année d'études

		Année d'études													
Faculté de médecine	Année préparatoire				1ère année			es interme	édiaires	Dernière année				Total	
	н	F	Т	н	F	Т	н	F	т	н	F	т	н	F	Т
Memorial University of Newfoundland	*	*	*	0	0	0	0	0	0	2	0	2	2	0	2
Dalhousie University	*	*	*	1	1	2	0	0	0	0	0	0	1	1	2
Université Laval	*	*	*	1	0	1	0	0	0	0	0	0	1	0	1
Université de Sherbrooke	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Université de Montréal	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
McGill University	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Université d'Ottawa	*	*	*	0	0	0	2	0	2	0	0	0	2	0	2
Queen's University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Toronto	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
McMaster University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Western University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NOSM University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Manitoba	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Saskatchewan	*	*	*	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
University of Alberta	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Calgary	*	*	*	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
University of British Columbia	*	*	*	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
Total	0	0	0	2	1	3	4	1	5	2	0	2	8	2	10
Toutes les écoles															
Attrition	0	0	0	2	1	3	4	1	5	2	0	2	8	2	10
Inscription, Sept. 2024	77	182	259	1 307	2 206	3 513	2 018	3 516	5 534	1 108	1 669	2 777	4 510	7 573	12 083
Attrition en % de inscription	0	0	0	0,15	0,05	0,09	0,20	0,03	0,09	0,18	0,00	0,07	0,18	0,03	0,08

Les taux d'attrition ont été calculés comme suit :

Remarque: L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne. Les étudiants déclarés dans les années intermédiaires appartiennent à cette dernière catégorie.

<sup>1)</sup> Tous les étudiants inscrits pendant l'année universitaire 2023/24 et qui avaient définitivement abandonné en septembre 2024 sont inclus, quelle que soit la raison de l'abandon.

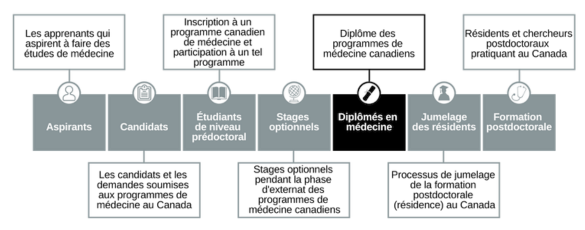
<sup>2)</sup> Les étudiants qui étaient en congé pendant l'année universitaire 2023/24 et qui devaient reprendre leurs études de médecine pendant l'année universitaire 2023/24 sont inclus s'ils ne se sont pas inscrits en 2024/25 et la Faculté de médecine a confirmé qu'ils ne reviendraient pas à une date ultérieure. Les étudiants dont les congés ont été prolongés, pour quelque raison que ce soit, ne sont pas comptés comme des décrocheurs.

<sup>3)</sup> Les étudiants qui devaient obtenir leur diplôme en 2024 et qui ont ensuite été signalés sur la « Liste des étudiants diplômés, 2024 » comme ayant abandonné leurs études sont inclus dans ces comptes.

## Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

## Section H. L'Étude de l'AFMC sur les diplômés en médecine (programmes de M.D.) – Description :

## Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique



Cette section fournit des données sur les diplômes de médecine décernés par les universités canadiennes, ventilés selon le sexe, l'âge à l'obtention du diplôme, la langue d'enseignement, le statut juridique au Canada au moment de l'entrée aux études de médecine et l'université qui a décerné le diplôme. L'étude s'appuie sur le Sondage de l'AFMC sur les diplômés en médecine, un sondage administré annuellement qui permet de recueillir des données démographiques et éducatives sur les étudiants qui ont obtenu un doctorat en médecine (MD) dans l'une des 17 facultés de médecine canadiennes. L'étude fait partie de la collection annuelle des SREMC depuis 1978 et les données à partir de 2003 sont disponibles dans notre base de données.

Section H. L'Étu Table :	ude de l'AFMC sur les diplômés en médecine (programmes de M.D.) – Contenu de la
Tableau H-1	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés
Tableau H-2	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe
Tableau H-3	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la situation juridique au Canada au commencement des études en médecine
Tableau H-4i	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile)
Tableau H-4ii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile) — hommes
Tableau H-4iii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile) — femmes
Tableau H-5	Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2024
Tableau H-6	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge à l'acquisition du diplôme MD, la langue d'enseignement et le sexe

Tableau H-7	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des récipiendaires
Tableau H-8	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des diplômés
Graphique H-1	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe 1940 à 2024 (agrégats de 5 ans)
Graphiques H-2/3	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2024)
Graphiques H-4/5	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2024)

# Section H. L'Étude de l'AFMC sur les diplômés en médecine (programmes de M.D.) – Notes accompagnant les tableaux :

- Les tableaux de la section H ont été renumérotés pour l'Édition 40 afin d'en faciliter la lecture.
   Veuillez consulter l'ANNEXE D pour obtenir des renvois aux numéros de tableaux des publications de l'année précédente.
- 2. En 1983-1984, les Services de données et d'information de l'AFMC ont effectué un sondage rétrospectif sur le nombre de diplômes de M.D. décernés par les universités canadiennes depuis 1940. Chaque université a fait l'objet d'un sondage individuel. L'enquête rétrospective a été menée à la fois pour vérifier l'exactitude des données disponibles à l'AFMC et pour prolonger la série chronologiquement vers le passé. Aucune information fiable n'était disponible sur le nombre de diplômes de M.D. obtenus par des femmes avant 1955 et l'enquête rétrospective a permis d'inclure des données sur le nombre de diplômes de M.D. décernés aux femmes chaque année depuis 1940. Pour sept des dix-sept facultés de médecine du Canada, cette série historique couvre toute la période de leur fonctionnement en tant qu'établissements décernant des diplômes de médecine. Cette série corrigée, qui a été vérifiée avec le plus grand soin au fil du temps, remplace les données sur ce sujet publiées avant l'édition de 1984 des SREMC.
- 3. Le M.D. a été décerné pour la première fois en :
  - 1951 par l'Université d'Ottawa,
  - 1954 par University of British Columbia,
  - 1957 par University of Saskatchewan,
  - 1970 par l'Université de Sherbrooke,
  - 1972 par McMaster University,
  - 1973 par Memorial University of Newfoundland,
  - 1973 par University of Calgary, et
  - 2009 par NOSM University
  - \* Toutes les autres universités ont décerné le doctorat en médecine pendant toute la période couverte par cette série.

4. Deux classes ont obtenu leur diplôme la même année :

- University of Alberta

1943; 1974
1946; 1949; 1965; 1972
1965
1943
1955
1943
1943
1943; 1950
1945; 1957

1943; 1948

Tableau H-1

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés
1995 à 2024

A ( -		Nombre de diplômes de	médecine obtenus par	
Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes
1995	948	791	1 739	45,5
1996	842	843	1 685	50,0
1997	783	794	1 577	50,3
1998	828	776	1 604	48,4
1999	756	838	1 594	52,6
2000	796	782	1 578	49,6
2001	766	771	1 537	50,2
2002	770	773	1 543	50,1
2003	794	865	1 659	52,1
2004	818	938	1 756	53,4
2005	758	1 119	1 877	59,6
2006	803	1 154	1 957	59,0
2007	846	1 200	2 046	58,7
2008	917	1 205	2 122	56,8
2009	999	1 339	2 338	57,3
2010	1 019	1 428	2 447	58,4
2011	1 080	1 446	2 526	57,2
2012	1 102	1 542	2 643	58,3
2013	1 140	1 518	2 658	57,1
2014	1 213	1 582	2 795	56,6
2015	1 261	1 552	2 813	55,2
2016	1 294	1 553	2 847	54,5
2017	1 214	1 597	2 811	56,8
2018	1 302	1 561	2 863	54,5
2019	1 288	1 568	2 856	54,9
2020	1 237	1 639	2 876	57,0
2021	1 235	1 626	2 861	56,8
2022	1 218	1 607	2 825	56,9
2023	1 207	1 650	2 857	57,8
2024	1 146	1 739	2 885	60,3

Non déclaré, 2024

Sexe 38

Total 2 923

Tableau H-2
Diplômes MD décernés pas les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe
1995 à 2024

Année		Langue a	nglaise			Langue f	rançaise		Total, toutes les écoles					
Annee	Hommes	Femmes	Total	% femmes	Hommes	Femmes	Total	% femmes	Hommes	Femmes	Total	% femmes		
1995	776	564	1 340	42,1	172	227	399	57,0	948	791	1 739	45,5		
1996	697	601	1 298	46,3	145	242	387	62,5	842	843	1 685	50,0		
1997	634	559	1 193	46,9	149	235	384	61,2	783	794	1 577	50,3		
1998	662	559	1 221	45,8	166	217	383	56,7	828	776	1 604	48,4		
1999	615	593	1 208	49,1	141	245	386	63,5	756	838	1 594	52,6		
2000	662	561	1 223	45,9	134	221	355	62,3	796	782	1 578	49,6		
2001	645	560	1 205	46,5	121	211	332	63,6	766	771	1 537	50,2		
2002	644	554	1 198	46,2	126	219	345	63,5	770	773	1 543	50,1		
2003	651	635	1 286	49,4	143	230	373	61,7	794	865	1 659	52,1		
2004	682	678	1 360	49,9	136	260	396	65,7	818	938	1 756	53,4		
2005	641	808	1 449	55,8	117	311	428	72,7	758	1 119	1 877	59,6		
2006	683	813	1 496	54,3	120	341	461	74,0	803	1 154	1 957	59,0		
2007	674	856	1 530	55,9	172	344	516	66,7	846	1 200	2 046	58,7		
2008	740	858	1 598	53,7	177	347	524	66,2	917	1 205	2 122	56,8		
2009	804	943	1 747	54,0	195	396	591	67,0	999	1 339	2 338	57,3		
2010	818	1 003	1 821	55,1	201	425	626	67,9	1 019	1 428	2 447	58,4		
2011	856	1 036	1 892	54,8	224	410	634	64,7	1 080	1 446	2 526	57,2		
2012	889	1 097	1 986	55,2	213	444	657	67,6	1 102	1 541	2 643	58,3		
2013	914	1 106	2 020	54,8	226	412	638	64,6	1 140	1 518	2 658	57,1		
2014	965	1 122	2 087	53,8	248	460	708	65,0	1 213	1 582	2 795	56,6		
2015	1 025	1 107	2 132	51,9	236	445	681	65,3	1 261	1 552	2 813	55,2		
2016	1 013	1 118	2 131	52,5	281	435	716	60,8	1 294	1 553	2 847	54,5		
2017	962	1 138	2 100	54,2	251	455	706	64,4	1 213	1 593	2 806	56,8		
2018	1 059	1 110	2 169	51,2	243	451	694	65,0	1 302	1 561	2 863	54,5		
2019	1 047	1 072	2 119	50,6	241	496	737	67,3	1 288	1 568	2 856	54,9		
2020	964	1 170	2 134	54,8	273	469	742	63,2	1 237	1 639	2 876	57,0		
2021	989	1 176	2 165	54,3	246	450	696	64,7	1 235	1 626	2 861	56,8		
2022	973	1 144	2 117	54,0	245	463	708	65,4	1 218	1 607	2 825	56,9		
2023	961	1 173	2 134	55,0	246	477	723	66,0	1 207	1 650	2 857	57,8		
2024	894	1 260	2 154	58,5	252	479	731	65,5	1 146	1 739	2 885	60,3		

Non déclaré, 202	4
Sexe	38
Total	2 923

Tableau H-3

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la situation juridique au Canada au commencement des études en médecine

1995 à 2024

		Situation jurid	ique au Canada		
Année de Diplôme MD	Citoyen canadien	Résident permanent	Sous-total, CC+ RP	Visa étudiant <sup>1</sup>	Total
1995	1 613	92	1 705	34	1 739
1996	1 568	77	1 645	40	1 685
1997	1 496	52	1 548	29	1 577
1998	1 514	44	1 558	46	1 604
1999	1 518	34	1 552	42	1 594
2000	1 479	28	1 507	71	1 578
2001	1 446	23	1 469	68	1 537
2002	1 451	26	1 477	66	1 543
2003	1 556	30	1 586	73	1 659
2004	1 648	40	1 688	68	1 756
2005	1 794	30	1 824	53	1 877
2006	1 884	21	1 905	52	1 957
2007	1 974	32	2 006	40	2 046
2008	2 066	27	2 093	29	2 122
2009	2 257	44	2 301	37	2 338
2010	2 360	47	2 407	40	2 447
2011	2 467	38	2 505	21	2 526
2012	2 563	65	2 628	15	2 643
2013	2 591	46	2 637	21	2 658
2014	2 728	50	2 778	17	2 795
2015	2 745	57	2 802	11	2 813
2016	2 771	60	2 831	16	2 847
2017	2 706	89	2 795	11	2 806
2018	2 792	59	2 851	12	2 863
2019	2 783	60	2 843	13	2 856
2020	2 734	131	2 865	7	2 872
2021	2 818	30	2 848	10	2 858
2022	2 670	47	2 717	10	2 727
2023	2 786	45	2 831	19	2 850
2024	2 854	55	2 909	14	2 923

Non déclaré, 2024
Situation juridique 0
Total 2 923

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

Tableau H-4i

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

									U	niversit	é et pro	vince									
Année	TNL.	Mari- times			Québe						Ontar				Man	Sask				СВ.	Total
	Mem	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Total	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Total	Man	Sask	Alb	Cal	Total	UBC	
1995	63	83	129	92	178	146	545	90	71	253	100	93	S.O.	607	85	55	111	70	181	120	1 739
1996	54	85	128	101	158	137	524	78	71	242	100	95	S.O.	586	76	62	113	67	180	118	1 685
1997	55	81	132	91	161	136	520	80	73	174	89	94	S.O.	510	69	55	112	57	169	118	1 577
1998	57	87	133	96	154	127	510	87	78	167	107	93	S.O.	532	68	54	103	71	174	122	1 604
1999	59	81	148	90	148	114	500	79	73	181	97	98	S.O.	528	71	50	108	72	180	125	1 594
2000	60	90	108	87	160	109	464	84	75	167	103	101	S.O.	530	74	58	105	74	179	123	1 578
2001	59	88	106	84	142	105	437	84	75	175	93	105	S.O.	532	72	56	108	76	184	109	1 537
2002	59	87	117	91	137	112	457	83	70	164	101	98	S.O.	516	69	55	104	77	181	119	1 543
2003	62	91	120	104	149	125	498	91	81	179	114	104	S.O.	569	74	54	104	93	197	114	1 659
2004	61	90	130	98	168	132	528	95	78	188	129	109	S.O.	599	75	53	122	112	234	116	1 756
2005	63	89	140	113	175	135	563	123	90	189	135	125	S.O.	662	82	57	129	101	230	131	1 877
2006	56	84	151	124	186	148	609	135	100	190	142	135	S.O.	702	89	56	125	110	235	126	1 957
2007	58	101	178	137	201	156	672	134	97	204	135	132	S.O.	702	87	64	135	104	239	123	2 046
2008	59	96	158	146	220	168	692	132	97	189	153	132	S.O.	703	88	59	125	105	230	195	2 122
2009	63	93	186	152	253	171	762	153	101	206	149	133	55	797	90	60	126	127	253	220	2 338
2010	61	105	202	189	235	179	805	147	99	223	156	139	52	816	105	57	139	143	282	216	2 447
2011	65	95	194	183	257	164	798	152	97	223	181	144	59	856	95	72	143	154	297	248	2 526
2012	59	103	213	181	263	174	831	156	101	225	191	148	54	875	105	82	152	174	326	262	2 643
2013	72	109	184	194	260	176	814	150	100	218	207	156	56	887	104	84	181	159	340	248	2 658
2014	65	116	229	200	279	175	883	153	102	246	203	169	61	934	109	85	170	176	346	257	2 795
2015	61	120	202	198	281	186	867	162	98	254	204	165	63	946	108	85	165	168	333	293	2 813
2016	69	119	239	202	275	185	901	157	98	259	206	169	65	954	106	89	163	160	323	286	2 847
2017	80	108	223	193	291	185	892	158	104	229	198	161	63	913	113	102	169	160	329	274	2 811
2018	77	110	199	195	300	189	883	171	99	271	212	178	69	1 000	108	95	151	149	300	290	2 863
2019	76	117	231	204	302	177	914	159	98	248	200	170	60	935	109	94	165	164	329	282	2 856
2020	81	113	231	200	311	179	921	160	101	255	196	171	59	942	112	98	162	160	322	287	2 876
2021	80	106	227	196	273	180	876	162	104	255	210	167	66	964	105	106	165	162	327	298	2 862
2022	83	111	215	209	284	178	886	167	100	251	201	169	58	946	114	102	165	150	315	278	2 835
2023	77	119	243	185	295	180	903	172	108	261	203	172	64	980	107	102	160	146	306	283	2 877
2024	76	121	221	216	294	198	929	161	101	255	211	178	69	975	107	100	153	167	320	295	2 923

Tableau H-4ii

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

HOMMES

	Université et province																				
Année	TNL.	Mari- times			Québec		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				Ontar				Man	Sask		Alberta		СВ.	Total
	Mem	Dal	Lav	Sher	Mtl		Total	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Total	Man	Sask	Alb	Cal	Total	UBC	
1995	33	47	56	38	78	85	257	51	45	156	40	57	S.O.	349	56	36	65	37	102	68	948
1996	28	41	56	30	59	81	226	48	33	149	34	56	S.O.	320	34	34	66	30	96	63	842
1997	20	46	61	27	61	72	221	42	35	102	27	59	S.O.	265	49	31	61	37	98	53	783
1998	26	42	59	40	67	61	227	43	50	102	45	62	S.O.	302	45	28	59	35	94	64	828
1999	29	39	51	37	53	47	188	39	48	102	31	57	S.O.	277	44	23	70	30	100	56	756
2000	33	49	37	40	57	55	189	37	46	104	37	62	S.O.	286	49	32	58	37	95	63	796
2001	27	43	37	24	60	52	173	40	47	99	28	64	S.O.	278	48	32	69	36	105	60	766
2002	31	41	46	36	44	66	192	48	41	86	41	57	S.O.	273	42	33	62	38	100	58	770
2003	29	47	44	40	59	70	213	39	49	106	39	55	S.O.	288	50	27	54	45	99	41	794
2004	33	43	53	26	57	76	212	44	49	99	40	62	S.O.	294	40	27	67	49	116	53	818
2005	23	40	42	33	42	69	186	51	41	90	32	61	S.O.	275	42	26	74	41	115	51	758
2006	16	31	41	31	48	76	196	61	52	91	37	70	S.O.	311	41	27	72	52	124	57	803
2007	20	42	62	44	66	60	232	47	49	97	47	63	S.O.	303	43	35	69	38	107	64	846
2008	24	41	45	54	78	70	247	52	49	90	62	60	S.O.	313	58	30	60	59	119	85	917
2009	34	50	54	61	80	76	271	55	45	86	59	71	17	333	45	29	77	66	143	94	999
2010	25	42	58	59	84	79	280	53	47	95	67	74	23	359	52	31	74	61	135	95	1 019
2011	29	51	57	74	93	75	299	60	51	97	64	73	16	361	45	41	70	72	142	112	1 080
2012	22	54	64	68	81	78	291	59	49	109	65	79	13	374	58	31	82	81	163	109	1 102
2013	33	37	58	86	82	82	308	53	53	97	80	86	16	385	48	33	95	79	174	122	1 140
2014	16	50	76	73	99	85	333	50	50	107	83	92	21	403	64	40	98	80	178	129	1 213
2015	28	65	73	79	84	90	326	67	47	122	84	88	22	430	59	40	82	81	163	150	1 261
2016	31	61	104	81	96	81	362	68	47	131	95	99	22	462	61	37	73	64	137	143	1 294
2017	35	52	86	78	87	85	336	71	45	104	81	98	18	417	58	52	85	53	138	125	1 213
2018	31	51	77	69	97	86	329	79	54	136	107	109	28	513	65	51	81	51	132	130	1 302
2019	37	58	67	64	110	79	320	86	50	114	89	102	27	468	59	44	77	71	148	154	1 288
2020	28	50	97	73	103	85	358	67	42	101	94	104	16	424	57	44	76	68	144	132	1 237
2021	30	35	74	75	97	79	325	63	44	121	94	88	26	436	46	58	78	65	143	162	1 235
2022	30	51	70	79	96	81	326	77	51	108	84	90	19	429	60	50	75	58	133	139	1 218
2023	34	52	89	58	99	75	321	83	38	113	85	91	21	431	56	49	84	57	141	123	1 207
2024	27	53	59	82	111	82	334	61	34	102	85	89	21	392	57	41	73	54	127	115	1 146

Tableau H-4iii

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1995 à 2024 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

FEMMES

									U	niversit	é et pro	vince									
Année	TNL.	Mari- times			Québe		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,				Ontar				Man	Sask		Alberta		СВ.	Total
	Mem	Dal	Lav	Sher	Mtl		Total	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Total	Man	Sask	Alb	Cal	Total	UBC	
1995	30	36	73	54	100	61	288	39	26	97	60	36	S.O.	258	29	19	46	33	79	52	791
1996	26	44	72	71	99	56	298	30	38	93	66	39	S.O.	266	42	28	47	37	84	55	843
1997	35	35	71	64	100	64	299	38	38	72	62	35	S.O.	245	20	24	51	20	71	65	794
1998	31	45	74	56	87	66	283	44	28	65	62	31	S.O.	230	23	26	44	36	80	58	776
1999	30	42	97	53	95	67	312	40	25	79	66	41	S.O.	251	27	27	38	42	80	69	838
2000	27	41	71	47	103	54	275	47	29	63	66	39	S.O.	244	25	26	47	37	84	60	782
2001	32	45	69	60	82	53	264	44	28	76	65	41	S.O.	254	24	24	39	40	79	49	771
2002	28	46	71	55	93	46	265	35	29	78	60	41	S.O.	243	27	22	42	39	81	61	773
2003	33	44	76	64	90	55	285	52	32	73	75	49	S.O.	281	24	27	50	48	98	73	865
2004	28	47	77	72	111	56	316	51	29	89	89	47	S.O.	305	35	26	55	63	118	63	938
2005	40	49	98	80	133	66	377	72	49	99	103	64	S.O.	387	40	31	55	60	115	80	1 119
2006	40	53	110	93	138	72	413	74	48	99	105	65	S.O.	391	48	29	53	58	111	69	1 154
2007	38	59	116	93	135	96	440	87	48	107	88	69	S.O.	399	44	29	66	66	132	59	1 200
2008	35	55	113	92	142	98	445	80	48	99	91	72	S.O.	390	30	29	65	46	111	110	1 20
2009	29	43	132	91	173	95	491	98	56	120	90	62	38	464	45	31	49	61	110	126	1 339
2010	36	63	144	130	151	100	525	94	52	128	89	65	29	457	53	26	65	82	147	121	1 428
2011	36	44	137	109	164	89	499	92	46	126	117	71	43	495	50	31	73	82	155	136	1 440
2012	37	49	149	113	182	96	540	97	52	116	126	69	41	501	47	51	70	93	163	153	1 54
2013	39	72	126	108	178	94	506	97	47	121	127	70	40	502	56	51	86	80	166	126	1 518
2014	49	66	153	127	180	90	550	103	52	139	120	77	40	531	45	45	72	96	168	128	1 582
2015	33	55	129	119	197	96	541	95	51	132	120	77	41	516	49	45	83	87	170	143	1 552
2016	38	58	135	121	179	104	539	89	51	128	111	70	43	492	45	52	90	96	186	143	1 553
2017	45	56	136	117	202	100	555	87	57	125	116	63	44	492	55	50	84	107	191	149	1 593
2018	46	59	122	126	203	103	554	92	45	135	105	69	41	487	43	44	70	98	168	160	1 56
2019	39	59	164	140	192	98	594	73	48	134	111	68	33	467	50	50	88	93	181	128	1 568
2020	53	63	134	127	208	94	563	93	59	154	102	67	43	518	55	54	86	92	178	155	1 639
2021	50	71	153	121	176	101	551	99	60	133	116	79	40	527	59	48	87	97	184	136	1 626
2022	53	60	145	130	188	97	560	90	49	143	107	79	39	507	54	52	90	92	182	139	1 60
2023	43	67	154	127	196	105	582	89	70	146	100	81	43	529	51	53	76	89	165	160	1 650
2024	49	68	162	134	183	116	595	92	67	139	115	88	48	549	49	59	80	110	190	180	1 739

Tableau H-5

Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2024

(agrégats de 5 ans)

Année d'attribution du	Dij	plômes MD décernés par	les universités canadienn	es
diplôme de MD	Hommes	Femmes	Total	% femmes
1940 to 1944	2 929	151	3 080	4,9
1945 to 1949	2 570	221	2 791	7,9
1950 to 1954	3 870	246	4 116	6,0
1955 to 1959	4 094	272	4 366	6,2
1960 to 1964	3 805	363	4 168	8,7
1965 to 1969	4 318	548	4 866	11,3
1970 to 1974	5 331	1 042	6 373	16,4
1975 to 1979	6 179	2 285	8 464	27,0
1980 to 1984	5 743	3 087	8 830	35,0
1985 to 1989	5 165	3 697	8 862	41,7
1990 to 1994	4 799	3 750	8 549	43,9
1995 to 1999	4 157	4 042	8 199	49,3
2000 to 2004	3 946	4 131	8 077	51,1
2005 to 2009	4 323	6 017	10 340	58,2
2010 to 2014	5 554	7 515	13 069	57,5
2015 to 2019	6 354	7 823	14 177	55,2
2020 to 2024	6 043	8 261	14 304	57,8

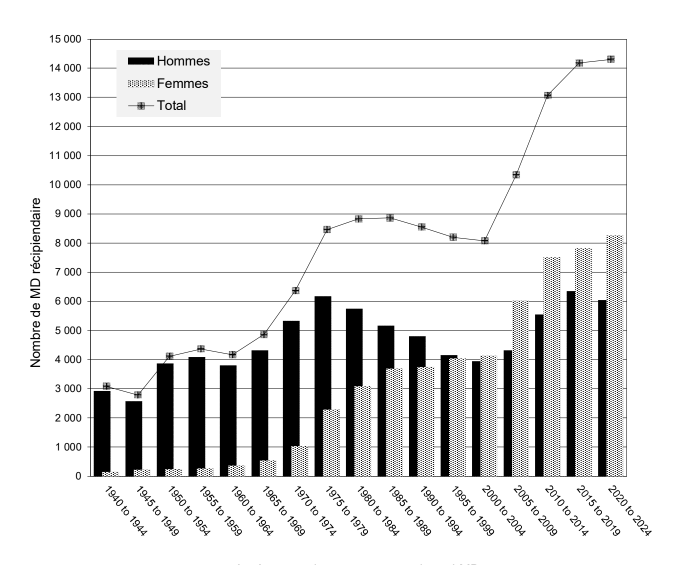
 Non déclaré, 2024

 Sexe
 38

 Total
 2 923

Graphique 1

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe 1940 à 2024 (agrégats de 5 ans)



Agrégat sur cinq ans au cours duquel MD a reçu

Sexe

Total

38

2 923

Tableau H-6

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge à l'acquisition du diplôme MD,
la langue d'enseignement et le sexe

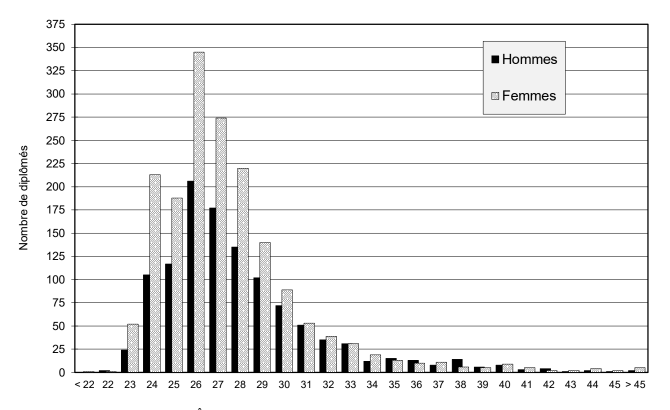
Année civile 2024

L'âge à l'acquisition du	La	angue anglais	ie	La	ngue français	se	Tous le	es diplômés d	e 2024
diplôme MD (ans)	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 22	0	0	0	0	1	1	0	1	1
22	0	0	0	2	1	3	2	1	3
23	0	7	7	24	45	69	24	52	76
24	44	61	105	61	152	213	105	213	318
25	71	110	181	46	78	124	117	188	305
26	172	285	457	34	60	94	206	345	551
27	156	232	388	21	42	63	177	274	451
28	120	190	310	15	30	45	135	220	355
29	88	122	210	14	18	32	102	140	242
30	64	77	141	8	12	20	72	89	161
31	43	50	93	8	3	11	51	53	104
32	31	33	64	4	6	10	35	39	74
33	29	28	57	2	3	5	31	31	62
34	10	16	26	2	3	5	12	19	31
35	14	10	24	1	3	4	15	13	28
36	12	5	17	1	5	6	13	10	23
37	7	10	17	1	1	2	8	11	19
38	13	5	18	1	1	2	14	6	20
39	4	3	7	2	2	4	6	5	11
40	8	4	12	0	5	5	8	9	17
41	3	1	4	0	4	4	3	5	8
42	2	1	3	2	1	3	4	2	6
43	0	2	2	1	0	1	1	2	3
44	2	4	6	0	0	0	2	4	6
45	0	1	1	1	1	2	1	2	3
> 45	1	3	4	1	2	3	2	5	7
Total	894	1 260	2 154	252	479	731	1 146	1 739	2 885
							No	on déclaré	

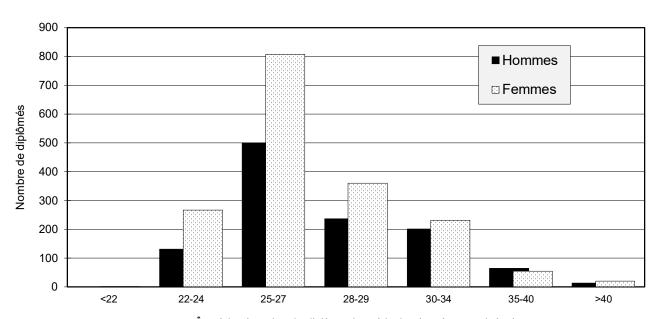
Remarque : l'âge est calculé à la date d'obtention du diplôme. Seules les années révolues sont prises en compte.

Graphiques 2 et 3

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2024)



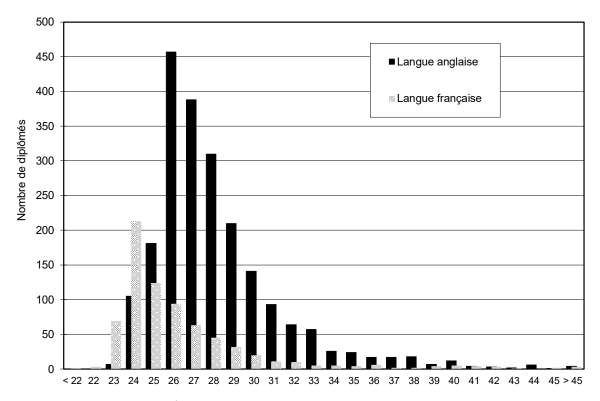
Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)



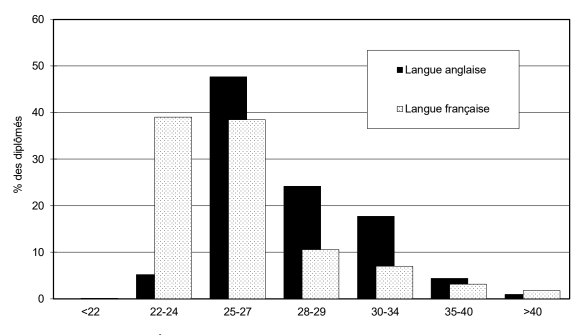
Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)

Graphiques 4 et 5

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2024)



Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)



Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)

Tableau H-7
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des récipiendaires
Année civile 2024

	,	Ne	ombre de diplômés		
Université décernant un diplôme d	e medecine	Hommes	Femmes	Total	% femmes
Memorial University of Newfoundland	TNL.	27	49	76	64,5
Dalhousie University	Maritimes	53	68	121	56,2
Université Laval		59	162	221	73,3
Université de Sherbrooke		82	134	216	62,0
Université de Montréal		111	183	294	62,2
McGill University		82	116	198	58,6
	Qc	334	595	929	64,0
Université d'Ottawa		61	92	153	60,1
Queen's University		34	67	101	66,3
University of Toronto		102	139	241	57,7
McMaster University		85	115	200	57,5
Western University		89	88	177	49,7
NOSM University		21	48	69	69,6
	Ont.	392	549	941	58,3
University of Manitoba	Man.	57	49	106	46,2
University of Saskatchewan	Sask.	41	59	100	59,0
University of Alberta		73	80	153	52,3
University of Calgary		54	110	164	67,1
	Alb.	127	190	317	59,9
University of British Columbia	СВ.	115	180	295	61,0
Total, Canada		1 146	1 739	2 885	60,3
Universités langue anglaise		894	1 260	2 154	58,5
Universités langue française		252	479	731	65,5
			Non déclaré		
			Sexe	38	
			Total	2 923	

Tableau H-8
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des diplômés
Année civile 2024

Faculté de médecine	Diplôr	nés du print 2024	emps	Diplôr	nés de l'aut 2024	omne	Nombre total de diplômés 2024			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
Memorial University of Newfoundland	27	49	76	0	0	0	27	49	76	
Dalhousie University	0	0	0	53	68	121	53	68	121	
Université Laval	56	159	215	3	3	6	59	162	221	
Université de Sherbrooke	79	130	209	3	4	7	82	134	216	
Université de Montréal	111	183	294	0	0	0	111	183	294	
McGill University	82	116	198	0	0	0	82	116	198	
Université d'Ottawa	61	92	153	0	0	0	61	92	153	
Queen's University	34	67	101	0	0	0	34	67	101	
University of Toronto	102	139	241	0	0	0	102	139	241	
McMaster University	81	111	192	4	4	8	85	115	200	
Western University	89	88	177	0	0	0	89	88	177	
NOSM University	21	48	69	0	0	0	21	48	69	
University of Manitoba	57	48	105	0	1	1	57	49	106	
University of Saskatchewan	41	59	100	0	0	0	41	59	100	
University of Alberta	73	80	153	0	0	0	73	80	153	
University of Calgary	54	110	164	0	0	0	54	110	164	
University of British Columbia	115	180	295	0	0	0	115	180	295	
Total, Canada	1 083	1 659	2 742	63	80	143	1 146	1 739	2 885	
				Répar	rtition par sex	(e (%)	39,7	60,3	100,0	
				École	es langue ano	glaise	894	1 260	2 154	
				Répartition par sexe (%)			41,5	58,5	100,0	
				Écoles langue française			252	479	731	
				Répartition par sexe (%)			34,5	65,5	100,0	
							ı	Non déclaré		

Non déclaré

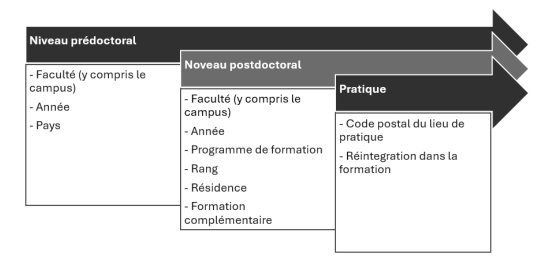
Sexe 38

Total 2 923

#### Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2024

## Section I. L'Étude de l'AFMC sur la formation clinique postdoctorale (résidence - EMPo) – Description :

Le Répertoire canadien sur l'éducation post-M.D (RCEP) est la principale source de données statistiques sur la formation médicale postdoctorale au Canada. Le RCEP conserve des informations détaillées et individuelles sur tous les résidents et boursiers en médecine postdoctorale. Depuis 1988, le RCEP recueille chaque année des données sur la formation postdoctorale auprès des 17 facultés de médecine canadiennes. Ces données couvrent l'ensemble de la formation médicale postdoctorale et incluent les lieux d'exercice après la fin de la formation.



Le RCEP publie des tendances statistiques dans plus de 80 domaines de formation spécialisés et surspécialisés, notamment la médecine familiale, la médecine, la chirurgie et les disciplines de laboratoire. En documentant les programmes de résidence et de bourses de recherche dans toutes les universités, le RCEP offre une vue d'ensemble à long terme du nombre et des types de médecins qui progressent dans le système de formation postdoctorale au Canada.

Dans les éditions précédentes du SREMC, nous avons partagé des données sur les études supérieures tirées du Répertoire canadien sur l'éducation post-M.D. (RCEP). À compter de cette édition, nous ne publierons plus ces données. Nous vous invitons plutôt à consulter le site Web du RCEP pour obtenir des données complètes sur la formation postdoctorale.

Les liens suivants vous dirigeront vers les principales publications du RCEP, qui contiennent des données similaires à celles présentées précédemment :

- Le <u>Recensement annuel des stagiaires post-M.D.</u> est le rapport phare du RCEP, qui offre un profil statistique détaillé des stagiaires postdoctoraux en médecine au Canada. Des séries statistiques sont présentées pour :
  - o les facultés de médecine offrant une formation postdoctorale en médecine;
  - o les domaines de formation postdoctorale en médecine;

- le sexe, l'âge, le statut juridique et le lieu d'obtention du diplôme de médecine des stagiaires;
- o la source de financement de la formation postdoctorale en médecine;
- o les stagiaires de première année;
- o la cohorte estimée commençant à pratiquer.
- Les <u>tableaux de données du Recensement</u> sont une ressource essentielle pour comprendre la répartition et les caractéristiques des stagiaires postdoctoraux en médecine, suivre l'évolution au fil du temps et identifier les tendances en matière d'enseignement médical. Consultez les tableaux de données du recensement du RCEP pour mieux comprendre l'état actuel et l'évolution de la formation médicale postdoctorale au Canada.
- Les <u>rapports provinciaux et facultaires</u> du RCEP complètent le rapport Recensement annuel des stagiaires post-M.D., en fournissant un aperçu plus approfondi de la formation post-M.D. dans les différentes provinces et territoires.
- Les <u>rapports sur les spécialités individuelles</u> du RCEP fournissent des aperçus statistiques détaillés pour plus de 60 spécialités, notamment la médecine familiale, la médecine, la chirurgie et les disciplines de laboratoire. Ces rapports complètent le Recensement annuel des stagiaires post-M.D. en offrant un aperçu plus détaillé de domaines de formation spécifiques.
- Le <u>rapport de la base de données sur les DIM</u> offre des informations supplémentaires sur la formation et la répartition des diplômés internationaux en médecine au Canada.

Le RCEP produit divers autres produits de données. Si vous ne trouvez pas les données dont vous avez besoin, le RCEP vous invite à soumettre une demande de données à l'aide de son <u>formulaire</u> en ligne.

## **ANNEXE A**

### AFMC - Classification des disciplines universitaires

Sciences médicales fondamentales et sciences biologiques

Allergie et immunologie Anatomie et morphologie

Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine

Bioinformatique

Biologie

Génie biomédical et biomatériaux

Sciences biomédicales

Biophysique

Génétique et hérédité

Biotechnologie liée à la santé

Microbiologie, virologie et maladies infectieuses

Neurosciences

Pathologie et médecine de laboratoire

Pharmacologie et pharmacie

Physiologie

Biologie de la reproduction et du développement

Toxicologie

Médecine vétérinaire Autre médecine de base

#### Sciences cliniques

Anesthésiologie

Audiologie et sciences de la parole

Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie Psychologie clinique et sciences du comportement

Soins intensifs/médecine d'urgence Dentisterie, chirurgie buccale/médecine Dermatologie et maladies vénériennes

Endocrinologie

Médecine expérimentale Médecine familiale Gastro-entérologie Gériatrie et gérontologie

Hématologie Hépatologie Médecine interne Néphrologie Neurologie et neurochirurgie

Soins infirmiers Nutrition et diététique Obstétrique et gynécologie Sciences et thérapies du travail

Oncologie Ophtalmologie Orthopédie

Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale

Soins palliatifs Pédiatrie

Médecine physique et réadaptation

Psychiatrie

Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire

Pneumologie et systèmes respiratoires

Rhumatologie Chirurgie

Médecine tropicale

Urologie

Autre médecine clinique

#### Sciences de la santé

Services de traitement des dépendances et des

toxicomanies

Services animaliers

Arts et humanités en médecine Santé et médecine communautaires Épidémiologie et biostatistique Administration de la santé

Recherche sur les soins et service de santé

Informatique de santé

Politique, gestion et évaluation de la santé Histoire et sociologie de la médecine Éducation médicale et sanitaire

Éthique médicale

Santé publique, population, environnement et santé

mondiale
Travail social

Autres sciences de la santé

## **NOTES POUR L'ANNEXE A**

## Classification des disciplines universitaires par l'AFMC

Plusieurs rapports de l'AFMC se fient à des tableaux de référence pour effectuer une classification normalisée des spécialités scientifiques déclarées par les facultés de médecine en grandes catégories prédéterminées (par exemple, les sciences fondamentales, les sciences cliniques et leurs sous-catégories, l'anatomie et les sciences cellulaires, la chirurgie générale, etc.).

Un récent examen des tableaux de référence et des rapports de l'AFMC a révélé qu'un nombre croissant de disciplines ou de spécialisations déclarées étaient classées dans des catégories « fourre-tout » (c'est-à-dire divers, autres...). Le nombre d'entrées de ces catégories « fourre-tout » n'a cessé d'augmenter au cours des dernières années. Peu informatives pour le public de l'AFMC, ces catégories nous empêchent de dégager les nouvelles tendances en matière d'enseignement et de recherche médicale.

Afin de revoir la manière dont nous classons les spécialités universitaires, l'AFMC a procédé à un examen des systèmes de classification disponibles dans le domaine public. Cet exercice nous a permis de nous familiariser avec d'autres systèmes de classification et d'en évaluer les caractéristiques. Durant notre évaluation, nous avons été particulièrement attentifs aux spécialités universitaires précédemment signalées dans les sondages de l'AFMC décrivant le domaine d'études des étudiants diplômés, les départements auxquels appartiennent les membres du corps professoral et les revenus afférents à la recherche biomédicale et aux soins de santé subventionnés par les facultés membres.

Nous avons révisé les Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada afin de refléter la nouvelle classification des disciplines à compter des données publiées pour l'année de référence 2016/17.

### **ANNEXE B**

# La définition de la notion de « membre du corps professoral à temps plein » selon la faculté de médecine

Chaque faculté de médecine a sa propre définition de l'expression « à temps plein ». Vous trouverez ci-après les définitions telles que fournies à l'AFMC dans le Sondage de l'AFMC sur les facultés de médecine (SAFM).

Memorial University of Newfoundland : Membres du corps professoral occupant un poste de professeur adjoint, professeur agrégé ou professeur titulaire, travaillant à temps plein.

**Dalhousie University:** 

Les membres du corps professoral à plein temps sont ceux qui ont un équivalent temps plein (ETP) de 1,00 et qui :

- sont membres de l'Association des professeurs de Dalhousie University (DFA);
- bénéficient d'un plan de financement universitaire (PFU) d'un département clinique:
- sont, sans bénéficier d'un PFU, membres d'un département clinique d'un lieu d'enseignement principal.

Remarques : Les enseignants à temps partiel sont les membres dont l'ETP est inférieur à 1,0 et comprend les postes à durée déterminée après la retraite et les postes auxiliaires. Le nombre total de postes menant à la permanence correspond à l'effectif, et comprend uniquement les personnes dont le poste principal est à la Faculté de médecine.

Université Laval:

Les professeurs à temps plein sont ceux qui sont des employés salariés de l'Université Laval et qui ont le titre de professeur (titulaire), de professeur agrégé, de professeur adjoint et les autres enseignants (chargés d'enseignement en médecine et de responsables de formation pratique).

Depuis le rapport 2013-2014, nous avons apporté des modifications dans nos définitions de « temps partiel ». Nous y avons inclus toutes les personnes qui n'ont pas été comptées comme « temps plein » mais qui ont un statut officiel à la Faculté de médecine de l'Université Laval (chargés d'enseignement clinique, professeurs de clinique et professeurs associés).

Pour ce qui est de les diviser en « rémunéré » et « bénévole », nous avons tenu compte des ententes récentes entre le gouvernement et les fédérations de médecins (FMOQ et FMSQ) qui prévoient une rémunération pour la supervision d'externes et de résidents ainsi que pour certaines activités d'enseignement en milieu clinique, de sorte que les « temps partiel » sont maintenant considérés comme rémunérés (« rémunéré ») sauf exception. Ces exceptions mises dans la colonne « bénévole » sont les personnes qui n'ont reçu aucune rémunération de la Faculté et qui font partie des départements de kinésiologie et de réadaptation. Les professeurs associés de tous les départements qui n'ont pas reçu de rémunération de la Faculté ont aussi été comptés comme « bénévole ».

Université de Sherbrooke :

Consacrent 100 % de leur temps à l'enseignement, à la recherche et aux responsabilités cliniques.

Université de Montréal :

Un membre du corps professoral est considéré comme travaillant à plein temps si 75 % de son temps est consacré à l'enseignement, à la recherche, à l'administration ou à toute activité d'érudition professionnelle liée à l'enseignement médical.

McGill University:

Tout le personnel titulaire d'un Ph. D. et les professeurs à temps plein géographiques (université et hôpital).

suite

### Université d'Ottawa:

**ORDINAIRE**: un membre du personnel universitaire, titulaire d'une nomination ordinaire, qui fait partie de l'unité de négociation telle que prescrite par la Convention collective de l'Association des professeurs de l'Université d'Ottawa (APUO).

**UNIVERSITAIRE**: tel que défini dans le manuel du Comité consultatif des nominations des membres du corps professoral : Catégorie (temps plein/temps partiel). Chacune des catégories de nomination dépend du temps consacré aux travaux universitaires en moyenne au cours de l'année :

Le médecin ou le clinicien-scientifique (Ph. D.) passe (4) journées entières ou plus par semaine à enseigner avec l'approbation du directeur de département et du doyen (selon les modalités d'une description de poste), à l'Université, dans un établissement de recherche ou dans un hôpital affilié, un hôpital communautaire affilié ou une clinique communautaire affilié ayant un lien avec l'Université d'Ottawa.

**TEMPS PARTIEL**: Le médecin ou clinicien-scientifique (Ph. D.) passe une (1) à quatre (4) journées par semaine à enseigner avec l'approbation du directeur de département et du doyen (selon les modalités d'une description de poste) à l'Université, dans un établissement de recherche ou dans un hôpital affilié, un hôpital communautaire affilié ou une clinique communautaire affiliée ayant un lien avec l'Université d'Ottawa. Le nombre de jours par semaine doit être établi dans la lettre d'entente (LE).

#### Queen's University:

Les personnes qui sont nommées avec un rang universitaire approprié et dont les responsabilités comprennent l'éducation/l'enseignement, la recherche/les activités d'érudition et l'administration. Les responsabilités de ces personnes comprennent également la prestation de services cliniques dans leur discipline.

## **University of Toronto:**

## Les membres du corps professoral à plein temps :

- Comprend tous les membres du corps professoral clinique (M.D.) nommés dans le cadre de la politique relative au corps professoral clinique et tous les membres du corps professoral permanent, de la filière d'enseignement et des contrats à durée limitée.
- Effectuent des activités universitaires pendant au moins 80 % de leur temps professionnel. Tous les autres ont un poste salarié à 100 % ETP à l'Université de Toronto.

Nombre total de membres qui sont titulaires d'un poste permanent ou menant à la permanence : Le total comprend les professeurs permanents, les professeurs en voie de titularisation et les professeurs chargés de cours. Il ne comprend pas les professeurs non permanents.

#### **McMaster University:**

Professeurs à temps plein sont ceux nommés en vertu de la politique et des règlements révisés de McMaster University concernant la nomination, la titularisation et la promotion des universitaires. Faculté à temps plein sont ceux qui détiennent une nomination universitaire d'au moins 0,75 ETP.

suite

### **Western University:**

Un clinicien universitaire est un médecin nommé par l'université en tant que membre du corps professoral et chargé d'activités universitaires (c'est-à-dire l'enseignement clinique, l'enseignement, la recherche, le modèle de rôle, le leadership en matière de soins de santé, les contributions générales et l'administration) dans le cadre de la mission universitaire de l'université. Les cliniciens universitaires peuvent également être des prestataires de soins dans un centre universitaire des sciences de la santé, des hôpitaux communautaires et d'autres établissements, réseaux, cabinets ou équipes liés aux soins de santé.

#### Un clinicien universitaire à temps plein est un médecin qui :

- i. est nommé pour une durée déterminée ou indéterminée;
- ii. est généralement affecté à un centre universitaire des sciences de la santé, un hôpital communautaire, un centre médical familial ou une autre unité ou institution d'enseignement clinique avec lequel l'université a conclu un accord d'affiliation:
- iii. relève d'une catégorie de rôle universitaire (ARC) dans laquelle il consacre 50
   % ou plus de son temps à des fonctions universitaires au sein de l'université;
- iv. contribue à la mission universitaire de l'université par un engagement continu;
- v. peut être rémunéré pour ses contributions universitaires par le biais d'un système de récompense du département;
- vi. participe normalement au plan de pratique du département, selon les besoins.

### **NOSM University:**

NOSM University School of Medicine compte trois facultés: Sciences cliniques, médicales et humaines. Elle compte principalement des professeurs à temps partiel dans la division des sciences cliniques. Ceux des autres divisions sont pris en compte s'ils n'ont pas de poste dans d'autres établissements et si au moins 50 % de leur salaire est versé par NOSM.

#### **University of Manitoba:**

Conformément à la convention collective 2021-2024 entre l'Université du Manitoba et l'Association des professeurs de l'Université du Manitoba (disponible en ligne : <a href="https://umanitoba.ca/careers/sites/careers/files/2025-07/umfa-collective-agreement-2024-2028-signed.pdf">https://umanitoba.ca/careers/sites/careers/files/2025-07/umfa-collective-agreement-2024-2028-signed.pdf</a>), un membre du corps professoral à temps plein est défini comme un membre du personnel académique ayant le rang de professeur, de professeur agrégé, de professeur adjoint ou de chargé de cours, qui est nommé pour une charge de travail normale (c'est-à-dire 1,0 ETP ou 40 heures par semaine) pour une période minimale de douze (12) mois civils.

# University of Saskatchewan:

University of Saskatchewan College of Medicine (CoM) a révisé ses définitions du corps professoral conformément à la restructuration de la gouvernance et du leadership au sein du Collège. Nous n'utilisons plus les désignations de notre faculté clinique de médecine, sauf pour les personnes qui sont des employés de l'Université. Comme élément intentionnel de notre restructuration, le Collège n'offre plus d'emploi aux cliniciens, mais continue de recruter des professeurs de médecine pour qu'ils s'engagent sur le plan universitaire en tant que contractants indépendants. À la mi-2016, seuls 30 cliniciens restaient employés par l'Université, tandis que la cohorte beaucoup plus importante de travailleurs indépendants est composée de cliniciens pour lesquels les désignations « à temps plein » et « à temps partiel » n'ont pas de réelle pertinence. Les affectations et les résultats universitaires sont discutés chaque année avec l'ensemble du corps enseignant, quel que soit leur statut de salarié ou d'indépendant.

Notre désignation pour « les membres du corps professoral » est réservée aux membres du corps professoral qui sont employés de l'université avec un ETP de 1,0 seulement. Le groupe comprend la plupart des responsables de l'administration du Collège (chefs de département, chefs de département unifiés, doyens associés, vice-doyens et doyen), nos chercheurs biomédicaux, nos chercheurs en santé des populations, certains cliniciens et certains membres de notre Faculté des sciences de la réadaptation.

**University of Alberta:** 

Conformément aux dispositions de la Post-Secondary Learning Act (Loi sur l'enseignement postsecondaire) et en concertation avec l'AASUA (Association du personnel universitaire de l'Université de l'Alberta), le conseil d'administration désigne officiellement les groupes suivants comme membres du personnel universitaire aux fins de cette loi :

Le personnel universitaire qui occupe, ou qui peut se voir octroyer, un poste permanent ou continu établi en vertu de la convention collective conclue entre le conseil d'administration et l'AASUA, et financé à même les fonds de fonctionnement, les fonds de fonctionnement de la recherche ou des fonds réservés. Les membres du personnel universitaire sont membres de l'AASUA.

**University of Calgary:** 

Les membres du corps professoral à temps plein sont nommés parmi le personnel de l'Université et reçoivent un salaire de rang conforme au barème des salaires de l'Université.

University of British Columbia :

Les membres du corps professoral à temps plein sont toutes les personnes nommées par le conseil d'administration de UBC à temps plein au rang de chargé de cours, professeur adjoint, professeur adjoint chargé de l'enseignement, professeur agrégé, professeur agrégé chargé de l'enseignement, professeur titulaire ou à un poste équivalent.

### **ANNEXE C**

## Classification des sources de financement de l'Étude sur les revenus de la recherche biomédicale et des soins de santé

Les noms des établissements et des départements sont fournis dans la langue d'origine du rapport

#### GOUVERNEMENT FÉDÉRAL

ALLERGY, GENES & ENVIRONMENT NETWORK ARCTICNET

ATLANTIC CANADA OPPORTUNITIES AGENCY ATOMIC ENERGY OF CANADA

AUTISM RESEARCH TRAINING PROGRAM

AUTRES MINISTERES OU ORGANISMES DU GOUVERNEMENT DU CANADA BIOCANRX-BIOTHERAPEUTICS FOR CANCER TREATMENT

CANADA EXCELLENCE RESEARCH CHAIRS

CANADA FOUNDATION FOR INNOVATION CANADA HEALTH INFOWAY INC

CANADA RESEARCH CHAIRS

CANADIAN ARTHRITIS NETWORK

CANADIAN DEPRESSION RESEARCH INTERVENTION NETWORK CANADIAN INTERNATIONAL DEVELOPMENT AGENCY

CANADIAN NUCLEAR SAFETY COMMISSION CANADIAN PARTNERSHIP AGAINST CANCER CANAD NSPACEAGENCY

CANADIAN STROKE NETWORK CANADIAN VASCULAR NETWORK CANADIAN WATER NETWORK CANOLA COUNCIL OF CANADA

CIHR CENTRE FOR REACH IN HIV/AIDS CITIZENSHIP & IMMIGRATION CANADA

CONNECT CANADA

EMPLOIET DEVELOPPEMENT SOCIAL CANADA (EDSC)

**ENVIRONMENT CANADA** 

FEDDEV ONTARIO ARC INITIATIVE

FEDERAL ECONOMIC DEVELOPMENT AGENCY

FEDERAL ECONOMIC DEVELOPMENT AGENCY FOR SOUTH ONTARIO

FISHERIES AND OCEANS CANADA

FOREIGN AFFAIRS & INTERNATIONAL TRADE CANADA GOVERNMENT OF CANADA

GRAND CHALLENGES CANADA

HUMAN RESOURCES & SKILLS DEVELOPMENT CANADA

INDIAN & NORTHERN AFFAIRS CANADA

INTERNATIONAL DEVELOPMENT RESEARCH CENTRE MENTAL HEALTH COMMISSION OF CANADA

MITACS NCE

MULTIPLE SCLEROSIS RESEARCH NATIONAL DEFENCE

NATIONAL RESEARCH COUNCIL CANADA NATURAL RESOURCES CANADA

NATURAL SCIENCES & ENGINEERING RESEARCH COUNCIL

NCE TECHNOLOGY EVALUATION NETWORKS OF CENTRES OF EXCELLENCE **NEURODEVNET** 

PUBLIC HEALTH AGENCY OF CANADA PUBLIC SAFETY CANADA

PUBLIC WORKS & GOVERNMENT SERVICES CANADA ROYAL MILITARY COLLEGE

SECRETARIAT INTER-CONSEIL TRI-COUNCIL SECRETARIAT

SOCIAL SCIENCES AND HUMANITIES RESEARCH COUNCIL OF CANADA

SPRINGBOARD ATLANTIC INC STATISTICS CANADA

STEM CELL NETWORK

TECHNOLOGY EVALUATION IN THE ELDERLY NETWORK (TVN)

THE CANADIAN INSTITUTES OF HEALTH RESEARCH (CIHR)

THE REFINED MANUFACTURING ACCELERATION PROCESS NETWORK

TRANSPORT CANADA

WESTERN ECONOMIC DIVERSIFICATION CANADA

#### **GOUVERNEMENTS PROVINCIAUX**

DEPARTMENT OF HEALTH & COMMUNITY SERVICES RESEARCH & DEVELOPMENT CORPORATION

HORIZON HEALTH NETWORK

N.-É.

CANCER CARE NOVA SCOTIA

CAPITAL DISTRICT HEALTH AUTHORITY CAPITAL HEALTH

CAPITAL HEALTH AUTHORITY

DEPARTMENT OF ECONOMIC & RURAL DEVELOPMENT & TOURISM DEPARTMENT OF HEALTH & WELLNESS

MINISTRY OF HEALTH

NOVA SCOTIA DEPARTMENT OF EDUCATION

NOVA SCOTIA RESEARCH & INNOVATION TRUST FUND

#### QC

AGENCE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE CHAUDIERE-**APPALACHES** 

AGENCE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE LA CAPITALE-

AGENCE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE LA MONTEREGIE

AGENCE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE L'ESTRIE

AGENCE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE MONTREAL CDRV-CENTRE DE RECHERCHE SUR LE VIEILLISSEMENT- CSSS-IUGS-

SHERBROOKE

CENTRE DE SANTE ET DE SERVICES SOCIAUX DE LA VIEILLE CAPITALE CENTRE DE SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE CHICOUTIMI CENTRE

DE SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DE ROUYN-NORANDA

COMMISSION DE LA SANTE ET DE LA SECURITE DU TRAVAIL DU QUEBEC

CSSS-IUGS

FONDS DE LA RECHERCHE EN SANTE DU QUEBEC

FONDS DE RECHERCHE DU QUEBEC- NATURE ET TECHNOLOGIES FONDS DE RECHERCHE DU QUEBEC- SANTE (FRQ-S)

FONDS DE RECHERCHE DU QUEBEC- SOCIETE ET CULTURE

FONDS D'INNOVATION PFIZER-FRSQ SUR LA MALADIE D'ALZHEIMER ET LES MALADIES APPARENTEES VIA CRCH

FONDS QUEBECOIS DE LA RECHERCHE SUR LA NATURE ET LES **TECHNOLOGIES** 

FONDS QUEBECOIS DE LA RECHERCHE SUR LA SOCIETE ET LA CULTURE GROUPE DE RECHERCHE INTERUNIVERSITAIRE EN INTERVENTIONS EN

SCIENCES INFIRMI RES DU QUEBEC (GRIISIQ)

HYDRO-QUEBEC

INSTITUT DE LA STATISTIQUE DU QUEBEC

INSTITUT DE RECHERCHE ROBERT-SAUVE EN SANTE ET SECURITE DU

**TRAVAIL** 

INSTITUT NATIONAL DE LA SANTE PUBLIQUE DU QUEBEC

INSTITUT NATIONAL D'EXCELLENCE EN SANTE ET EN SERVICES SOCIAUX

INTER-CONSEIL FRSQ-FCAR-CQRS L'INSTITUT RAYMOND-DEWAR (IRD)

MIN DES FINANCES ET DE L'ECONOMIE

MINISTERE AGRICULTURE, PECHERIES ET ALIM I MAPAQ I Q

MINISTERE DE LA RECHERCHE, DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE

MINISTERE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX

MINIST RE DE L'ECONOMIE. DE L'INNOVATION ET DES EXPORTATIONS

MINISTERE DE L'EDUCATION. LOISIR ET SPORT

MINISTERE DE L'ENSEIGNEMENT SUPERIEUR, DE LA RECHERCHE, DE LA SCIENCE ET DE LA TECHNOLOGIE

MINISTERE DES FINANCES ET DE L'ECONOMIE MINISTERE DES RELATIONS INTERNATIONALES

MINISTERE DU DEVELOPPEMENT ECONOMIQUE, INNOVATION ET EXPORTATION

OFFICE DES PERSONNES HANDICAPEES DU QUEBEC

REGIE REGIONALE DE LA SANTE ET DES SERVICES SOCIAUX DU NUNAVIK

RESEAU BIO-IMAGERIE DU QUEBEC DU FRSQ

RESEAU DE RECHERCHE EN INTERVENTIONS EN SCIENCES INFIRMI RES DU QUEBEC (RRISIQ)

RESEAU EN SANTE RESPIRATOIRE

RESEAU PROVINCIAL DE RECHERCHE EN ADAPTATION-READAPTATION RESEAU QUEBECOIS DE RECHERCHE SUR LE VIEILLISSEMENT RESEAU SANTE QUEBEC.

SOCIETE D'HABITATION DU QUEBEC VALORISATION-RECHERCHE QUEBEC

#### ON

CANCER CARE ONTARIO

CARDIAC CARE NETWORK OF ONTARIO

CENTRAL LOCAL HEALTH INTEGRATION NETWORK (LHIN) CENTRAL WEST COMMUNITY CARE ACCESS CENTRE (CW CCAC) CHAMPLAIN LOCAL

HEALTH INTEGRATION NETWORK

CITY OF OTTAWA CITY OF TORONTO

CORPORATION OF THE COUNTY OF GREY EARLY RESEARCH AWARD HAMILTON NIAGARA HALDIMAND NORFOLK AREA HEALTH INTEGRATED NETWORK

INACTIVE ONT MINISTRY OF CORRECTIONS INFRASTRUCTURE ONTARIO INSTITUTE FOR WORK & HEALTH

MINISTRY OF CHILDREN & YOUTH SERVICES MINISTRY OF CITIZENSHIP AND IMMIGRATION MINISTRY OF COMMUNITY & SOCIAL SERVICES

MINISTRY OF COMMUNITY SAFETY & CORRECTIONAL SERVICES MINISTRY OF CULTURE, TOURISM AND SPORT

MINISTRY OF ECONOMIC DEVELOPMENT & TRADE MINISTRY OF

ECONOMIC DEVELOPMENT AND INNOVATION

MINISTRY OF EDUCATION

MINISTRY OF HEALTH & LONG-TERM CARE MINISTRY OF HEALTH

PROMOTION & SPORT MINISTRY OF LABOUR

MINISTRY OF RESEARCH & INNOVATION

MINISTRY OF THE ENVIRONMENT

MINISTRY OF TRAINING, COLLEGES & UNIVERSITIES

MRI ONTARIO-CHINA RESEARCH AND INNOVATION FUND ONTARIO AGENCY FOR HEALTH PROTECTION & PROMOTION ONTARIO BRAIN INSTITUTE

ONTARIO CANCER RESEARCH NETWORK

ONTARIO CENTRES OF EXCELLENCE ONTARIO CLINICAL ONCOLOGY GROUP ONTARIO HEALTH QUALITY COUNCIL ONTARIO HIV TREATMENT NETWORK ONTARIO INNOVATION TRUST

ONTARIO INSTITUTE FOR CANCER RESEARCH ONTARIO MENTAL HEALTH

FOUNDATION ONTARIO MINISTRY OF LABOUR

ONTARIO MINISTRY OF TRANSPORTATION

ONTARIO RESEARCH FUND ONTARIO SPOR SUPPORT UNIT ONTARIO STROKE NETWORK ONTARIO TRILLIUM FOUNDATION OTTAWA PUBLIC HEALTH PROVINCE OF ONTARIO

PUBLIC HEALTH ONTARIO

REGIONAL MUNICIPALITY OF DURHAM REGIONAL MUNICIPALITY OF YORK THE NORTHERN ONTARIO HERITAGE FUND CORPORATION (NOHFC) WORKPLACE SAFETY & INSURANCE BOARD

#### МВ

CANCERCARE MANITOBA GOVERNMENT OF MANITOBA

HEALTH RESEARCH INFRASTRUCTURE INITIATIVE MANITOBA CENTRES OF EXCELLENCE

MANITOBA FALLS PREVENTION STRATEGY & FRAMEWORK MANITOBA HEALTH

MANITOBA HEALTH RESEARCH COUNCIL MANITOBA LOTTERIES CORPORATION MB INNOVATION, ENERGY AND MINES

WINNIPEG REGIONAL HEALTH AUTHORITY
WORKERS' COMPENSATION BOARD OF MANITOBA

#### SK

MINISTRY OF ADVANCED EDUCATION, EMPLOYMENT & LABOUR MINISTRY OF ECONOMY

MINISTRY OF HEALTH

RESEAU SANTE EN FRANCAIS DE LA SASKATCHEWAN SASKATCHEWAN CANCER AGENCY

SASKATCHEWAN HEALTH RESEARCH FOUNDATION SASKATCHEWAN PREVENTION INSTITUTE

#### AB

ABINFRASTRUCTURE ALBERTA CANCER BOARD

ALBERTA GAMING RESEARCH INSTITUTE

ALBERTA GLYCOMICS CENTRE ALBERTA HEALTH & WELLNESS ALBERTA

HEALTH SERVICES (AHS)

ALBERTA HUMAN SERVICES

ALBERTA INNOVATES- BIO SOLUTIONS

ALBERTA INNOVATES- ENERGY & ENVIRONMENT SOLUTIONS ALBERTA

INNOVATES- TECHNOLOGY FUTURES

ALBERTA INNOVATES HEALTH SOLUTIONS

ALBERTA INNOVATION AND ADVANCED EDUCATION ALBERTA LIVESTOCK & MEAT AGENCY LTO

ALBERTA SCIENCE & RESEARCH INVESTMENTS PROGRAM CALGARY HEALTH REGION

CAPITAL HEALTH AUTHORITY

CROSS CANCER INSTITUTE GOVERNMENT OF ALBERTA

METIS SETTLEMENTS GENERAL COUNCIL

MINISTRY OF ADVANCED EDUCATION & TECHNOLOGY RURAL PHYSICIAN ACTION PLAN

WORKERS' COMPENSATION BOARD - ALBERTA

## C.-B.

ALBERNI SCHOOL DISTRICT NO. 70

BC HEALTHY LIVING ALLIANCE BOUNDARY SCHOOL DISTRICT 51

BRITISH COLUMBIA CANCER AGENCY

BRITISH COLUMBIA CENTRE FOR DISEASE CONTROL BRITISH COLUMBIA

IMMUNIZATION COMMITTEE

BRITISH COLUMBIA KNOWLEDGE DEVELOPMENT FUND

BRITISH COLUMBIA MENTAL HEALTH & SUBSTANCE USE SERVICES

BRITISH COLUMBIA MINISTRY OF AGRICULTURE AND LANDS BRITISH COLUMBIA MINISTRY OF EDUCATION

BURNABY SCHOOL DISTRICT 041

BURNABY SCHOOL DISTRICT 04

CARDIAC SERVICES BC

CENTRAL COAST SCHOOL DISTRICT 49

COQUITLAM SCHOOL DISTRICT 43

DELTA SCHOOL DISTRICT 37

FRASER HEALTH AUTHORITY

FRASER-CASCADE SCHOOL DISCTRICT 078

INTERIOR HEALTH AUTHORITY KOOTENAY LAKE SCHOOL DISTRICT 008

MAPLE RIDGE & PITT MEADOWS SCHOOL DISTRICT 42

MINISTRY OF CHILDREN & FAMILY DEVELOPMENT MINISTRY OF HEALTH

MISSION SCHOOL DISTRICT N0.75

NICOLA-SIMILKAMEEN SCHOOL DISTRICT N0.58

OKANAGAN SIMILKAMEEN SCHOOL DISTRICT N0.53

POWELL RIVER SCHOOL DISTRICT N0.47

SUNSHINE COAST SCHOOL DISTRICT 46

PRINCE GEORGE SCHOOL DISTRICT NO 57

PROVINCE OF BRITISH COLUMBIA PROVINCIAL HEALTH SERVICES

AUTHORITY REVELSTOKE SCHOOL DISTRICT 19

VANCOUVER COASTAL HEALTH AUTHORITY VANCOUVER ISLAND HEALTH

AUTHORITY WORKERS' COMPENSATION BOARD OF BC

NH

**GOVERNMENT OF NUNAVUT** 

T.N.-O.

NORTHWEST TERRITORIES DEPT OF EDUCATION CUI TURE AND EMPLOYMENT

**FONDATIONS NATIONALES A BUT NON LUCRATIF** 

ABBOTT- CANADIAN ASSOCIATION OF RADIATION ONCOLOGISTS

ABORIGINAL MENTAL HEALTH PROGRAM (BSAANIBAAMAADSIWIN)

AG-HOSPITALS AND HEALTH REGIONS

AGRIVITA CANADA INC

ALPHA-1 FOUNDATION ALVA FOUNDATION

ALZHEIMER SOCIETY OF CANADA

ALZHEIMER'S DRUG DISCOVERY FOUNDATION OF CANADA

AMALGAMATED TRANSIT UNION MS RESEARCH FUND AMPUTEE

COALITION OF CANADA (ACC)

AMYOTROPHIC LATERAL SCLEROSIS SOCIETY OF CANADA

ANAPHYLAXIS CANADA ANSWERING T. T.P. FOUNDATION

ARTHRITIS RESEARCH CENTRE OF CANADA ARTHRITIS SOCIETY

ARTHUR J E CHILD FOUNDATION

ASSOCIATED MEDICAL SERVICES INC

ASSOCIATION DES MEDECINS D'URGENCE DU QUEBEC

ASSOCIATION OF FACULTIES OF MEDICINE OF CANADA

ASSOCIATION OF HEMOPHILIA CLINIC DIRECTORS OF CANADA

ASSOCIATION OF MEDICAL MICROBIOLOGY AND INFECTIOUS

DISEASE CANADA (AMMI)

ASSOCIATION OF UNIVERSITIES & COLLEGES OF CANADA AUTISM

SPEAKS CANADA

AUTRES ORGANISMES SUBVENTIONNAIRES CANADIENS

BANTING RESEARCH FOUNDATION BIERMANS RESEARCH

PHYSIOLOGY & PHAR BLADDER CANCER CANADA

BRAIN CANADA FOUNDATION

BRAIN TUMOUR FOUNDATION OF CANADA

BREAST CANCER INTERNATIONAL RESEARCH GROUP BREAST

CANCER SOCIETY OF CANADA

BRIGHTON COLLABORATION FOUNDATION

BUCKLEY FAMILY FOUNDATION C17 RESEARCH NETWORK

CANADIAN AGENCY FOR DRUGS & TECHNOLOGIES IN HEALTH

CANADIAN AGRICULTURAL SAFETY ASSOCIATION CANADIAN

ANAESTHESIOLOGISTS' SOCIETY CANADIAN ASSOCIATION FOR GRADUATE STUDIES

CANADIAN ASSOCIATION OF EMERGENCY PHYSICIANS

CANADIAN ASSOCIATION OF GASTROENTEROLOGY CANADIAN

ASSOCIATION OF GENERAL SURGEON

CANADIAN ASSOCIATION OF GENETIC COUNSELLORS

CANADIAN ASSOCIATION OF NEPHROLOGY NURSES &

**TECHNOLOGISTS** 

CANADIAN ASSOCIATION OF NEUROSCIENCE NURSES

CANADIAN ASSOCIATION OF NURSES IN ONCOLOGY (CANO/ACIO)

CANADIAN ASSOCIATION OF ORAL AND MAXILLOFACIAL SURGEON

CANADIAN ASSOCIATION OF PSYCHOSOCIAL ONCOLOGY

CANADIAN ASSOCIATION OF RADIATION ONCOLOGIST

CANADIAN ASSOCIATION OF RADIATION ONCOLOGY CANADIAN

ASSOCIATION OF RADIOLOGISTS

CANADIAN BLOOD SERVICES

CANADIAN BONE MARROW TRANSPLANT GROUP CANADIAN BREAST

CANCER FOUNDATION

CANADIAN BREAST CANCER RESEARCH A LLIANCE

CANADIAN BUREAU FOR INTERNATIONAL EDUCATION

CANADIAN CANCER SOCIETY

CANADIAN CANCER SOCIETY RESEARCH INSTITUTE

CANADIAN CELIAC ASSOCIATION

CANADIAN CHILD HEALTH CLINICIAN SCIENTIST PROGRAM

CANADIAN DEMENTIA KNOWLEDGE TRANSLATION NETWORK

CANADIAN DERMATOLOGY FOUNDATION

CANADIAN DIABETES ASSOCIATION

CANADIAN DIGESTIVE HEALTH FOUNDATION

CANADIAN FANCONI ANEMIA RESEARCH FUND

CANADIAN FEDERATION OF UNIVERSITY WOMEN

CANADIAN FOUNDATION FOR AIDS RESEARCH

CANADIAN FOUNDATION FOR DIETETIC RESEARCH

CANADIAN FOUNDATION FOR HEALTHCARE IMPROVEMENT (CFHI)

CANADIAN FOUNDATION FOR INFECTIOUS DISEASES

CANADIAN FOUNDATION FOR WOMEN'S HEALTH

CANADIAN FOUNDATION ON FETAL ALCOHOL RESEARCH

CANADIAN GENE CURE FOUNDATION

CANADIAN GLAUCOMA CLINICAL RESEARCH COUNCIL

CANADIAN HEADS OF ACADEMIC RADIOLOGY

CANADIAN HEART RESEARCH CENTRE

CANADIAN HEMATOLOGY SOCIETY

CANADIAN HEMOPHILIA SOCIETY

CANADIAN INITIATIVE FOR OUTCOMES IN RHEUMATOLOGY CARE

CANADIAN INSTITUTE FOR ADVANCED RESEARCH CANADIAN INSTITUTE FOR HEALTH INFORMATION

CANADIAN INTENSIVE CARE FOUNDATION

CANADIAN LIVER FOUNDATION

CANADIAN LUNG ASSOCIATION

CANADIAN MALE SEXUAL HEALTH COUNCIL

CANADIAN MEDICAL FOUNDATION

CANADIAN MEDICAL PROTECTIVE ASSOCIATION CANADIAN MULTICENTRE OSTEOPOROSIS STUDY

CANADIAN NATIONAL INSTITUTE FOR THE BLIND

CANADIAN NETWORK OF MULTIPLE SCLEROSIS CLINICS

CANADIAN NURSES FOUNDATION

CANADIAN OCCUPATIONAL THERAPY FOUNDATION

CANADIAN ORTHOPAEDIC FOUNDATION

CANADIAN PAEDIATRIC SOCIETY

CANADIAN PAEDIATRIC SURGICAL NETWORK (CAPSNET)

CANADIAN PAIN SOCIETY

CANADIAN PARAPLEGIC ASSOCIATION

CANADIAN PARAPLEGIC FOUNDATION CANADIAN PATIENT SAFETY INSTITUTE

CANADIAN PHARMACISTS ASSOCIATION

CANADIAN POULTRY RESEARCH COUNCIL

CANADIAN PROSTATE CANCER RESEARCH

CANADIAN PUBLIC HEALTH ASSOCIATION

CANADIAN PULMONARY FIBROSIS FOUNDATION

CANADIAN RADIATION ONCOLOGY FOUNDATION

CANADIAN RADIOLOGICAL FOUNDATION

CANADIAN RESPIRATORY RESEARCH NETWORK CANADIAN SOCIETY FOR CLINICAL INVESTIGATION

CANADIAN RHEUMATOLOGY ASSOCIATION

CANADIAN SOCIETY FOR MUCOPOLYSACCHARIDE & RELATED DISEASES

CANADIAN SOCIETY OF ENDOCRINOLOGY & METABOLISM

CANADIAN SOCIETY OF HOSPITAL PHARMACIST

CANADIAN SOCIETY OF PLASTIC SURGEONS

CANADIAN SOCIETY OF RESPIRATORY THERAPISTS CANADIAN STATISTICAL SCIENCES INSTITUTE (CANSSI)

CANADIAN STROKE CONSORTIUM

CANADIAN UROLOGIC ONCOLOGY GROUP

CANADIAN UROLOGICAL ASSOCIATION

CANADIAN UROLOGICAL ASSOCIATION SCHOLARSHIP FOUNDATION

CANADIAN UROLOGY RESEARCH CONSORTIUM

CANADIAN WOMEN'S FOUNDATION

CANADIAN WORKING GROUP ON HIV AND REHABILITATION

CANARIE INC

CANCER INTERNATIONAL RESEARCH GROUP

CANCER RESEARCH SOCIETY

CARDIAC HEALTH FOUNDATION OF CANADA

CARE (CANADIAN RESEARCH AND EDUCATION) ARTHRITIS CARLO FIDANI

**FOUNDATION** 

**CARTHY FOUNDATION** 

CATHERINE AND MAXWELL MEIGHEN FOUNDATION

CENTRE FOR COMMERCIALIZATION OF REGENERATIVE MEDICINE (CCRM)

CENTRE FOR DRUG RESEARCH AND DEVELOPMENT (CORD)
CHOROIDEREMIA RESEARCH FOUNDATION CANADA INC

CIBC CHILDREN'S FOUNDATION

COALITION TO CURE PROSTATE CANCER COLLEGE OF FAMILY

PHYSICIANS OF CANADA COMMERCIALIZATION & RESEARCH

CONSORTIUM NATIONAL DE FORMATION EN SANTE CONSORTIUM OF

CANADIAN CENTRES FOR CLINICAL COGNITIVE RESEARCH COSMOPOLITAN FOUNDATION OF CANADA

COUNCIL FOR CANADIAN CHILD HEALTH RESEARCH CROHN'S & COLITIS

FOUNDATION OF CANADA CYSTIC FIBROSIS CANADA

DAIRY FARMERS OF CANADA DANONE INSTITUTE OF CANADA DIETITIANS

OF CANADA

DONALD BERMAN MAIMONIDES GERIATRIC CENTRE FOUNDATION

DR TOM PASHBY SPORTS SAFETY FUND

DYSTONIA MEDICAL RESEARCH FOUNDATION CANADA EYE RESEARCH

INSTITUTE OF CANADA

FLORENCE MACKENZIE-STEVEN GILLESPIE TRUST

FONDATION CANADIENNE DES MALADIES INFLAMMATOIRES DE L'INTESTIN

FONDATION JEAN-LOUIS LEVESQUE

FONDATION LUTTE CONTRE LA CECITE- CANADA FONDATION SAVOY

**FOUNDATION** 

FOUNDATION DONORS

FOUNDATION FIGHTING BLINDNESS-CANADA

FOUNDATION FOR GENE & CELL THERAPY- JESSE'S JOURNEY FRAGILE X

RESEARCH FOUNDATION OF CANADA

FUTURE LEADERS IN IBO

GARROD ASSOCIATION OF CANADA GENOME CANADA GEORGE AND KAY GOLDLIST FAMILY FOLINDATION

GLAUCOMA RESEARCH SOCIETY OF CANADA

GROUPING OF CANADIAN FOUNDATIONS, ASSOCIATIONS & SOCIETIES

HEALTH NEXUS

HEART & STROKE FOUNDATION OF ALBERTA, NWT & NUNAVUT

HEART & STROKE FOUNDATION OF BRITISH COLUMBIA & YUKON HEART &

STROKE FOUNDATION OF CANADA

HEART & STROKE FOUNDATION OF MANITOBA HEART & STROKE

FOUNDATION OF NOVA SCOTIA HEART & STROKE FOUNDATION OF

ONTARIO HEART AND STROKE FOUNDATION OF QUEBEC

HUNTINGTON SOCIETY OF CANADA HYPERTENSION CANADA

IN-CAM RESEARCH NETWORK

INNOVATIVE MEDICINES CANADA

INSTITUT NEOMED

INSTITUTE FOR HEALTH SYSTEM TRANSFORMATION & SUSTAINABILITY

INTERNATIONAL CENTRE FOR INFECTIOUS DISEASES

ISRAEL CANCER RESEARCH FUND

J W MCCONNELL FAMILY FOUNDATION

JACK BROWN AND FAMILY ALZHEIMER RESEARCH FOUNDATION SOCIETY

JARISLOWSKY FOUNDATION

JUVENILE DIABETES RESEARCH FOUNDATION CANADA KATLYN FOX

FOUNDATION

KIDNEY CANCER CANADA KIDNEY FOUNDATION OF CANADA

KREMBIL FOUNDATION

KRESCENT PROGRAM, THE KIDNEY FOUNDATION OF CANADA LABARGE

CHARITABLE FOUNDATION

LAWSON FOUNDATION

LEUKEMIA & LYMPHOMA SOCIETY OF CANADA LI KA SHING CANADA

**FOUNDATION** 

LLOYD CARR-HARRIS FOUNDATION

LLOYD JONES COLLINS FOUNDATION LONDON DRUGS FOUNDATION

LOTTE & JOHN HECHT MEMORIAL FOUNDATION

MACH-GAENSSLEN FOUNDATION OF CANADA MARCH OF DIMES CANADA

MARIGOLD FOUNDATION

MARTA AND OWEN BORIS FOUNDATION MEDICAL COUNCIL OF CANADA

MEDICAL EDUCATION NETWORK CANADA MENINGITIS RESEARCH FOUNDATION OF CANADA MICHAEL SMITH FOUNDATION FOR HEALTH

SEADON OF CANADA MICHAEL CIMITITY OUT

MISCELLANEOUS CANADIAN INSTITUTIONS, FOUNDATIONS &

ASSOCIATIONS MITACS INC MITOCANADA

MOLLY TOWELL PERINATAL RESEARCH FOUNDATION MONACO GROUP

**FOUNDATION** 

MOSS ROCK PARK FOUNDATION

MOTORCYCLE RIDE FOR DAD CROSS CANADA TOUR MOVEMBER

CANADA

MOVEMBER FOUNDATION

MULTIPLE SCLEROSIS SCIENTIFIC RESEARCH FOUNDATION MULTIPLE

SCLEROSIS SOCIETY OF CANADA

MUSCULAR DYSTROPHY ASSOCIATION OF CANADA

NATIONAL CANADIAN RESEARCH TRAINING PROGRAM IN HEPATITIS C

NATIONAL PANCREATIC CANCER CANADA FOUNDATION

NATIONAL SANATORIUM ASSOCIATION

NEUTROPENIA SUPPORT ASSOCIATION INC NICOLAAS AND REGINA

VEENBOER FOUNDATION NORLIEN FOUNDATION

NORTH GROWTH FOUNDATION

OSTEOPOROSIS CANADA OSTEOPOROSIS SOCIETY OF CANADA

OVARIAN CANCER CANADA

OZMOSIS RESEARCH INC

PACIFIC ALZHEIMER RESEARCH FOUNDATION PARACHUTE CANADA

PARKINSON FOUNDATION OF CANADA PARKINSON SOCIETY OF CANADA

PARTICIPACTION

PEDORTHIC RESEARCH FOUNDATION OF CANADA

PHYSIOTHERAPY FOUNDATION OF CANADA PLAN INTERNATIONAL CANADA INC PPD CANADA LTD

PRINCESS MARGARET HOSPITAL CONSORTIUM

PROSTATE CANCER CANADA

PROSTATE CANCER FIGHT FOUNDATION

R HOWARD WEBSTER FOUNDATION

RARE DISEASE FOUNDATION

RARE DISEASES: MODELS & MECHANISMS NETWORK RESEARCH &

**EDUCATION FOUNDATION** 

RICHARD & EDITH STRAUSS CANADA FOUNDATION

RICK HANSEN FOUNDATION RICK HANSEN INSTITUTE RITES OF PASSAGE PROGRAM

ROYAL COLLEGE OF PHYSICIANS & SURGEONS OF CANADA

RX&D HEALTH RESEARCH FOUNDATION

SANDBOX PROJECT CANADA

SANDRA SCHMIRLER FOUNDATION

SARCOMA CANCER FOUNDATION OF CANADA SAVE THE CHILDREN

SCOTTISH RITE CHARITABLE FOUNDATION OF CANADA SHASTRI INDO-

CANADIAN INSTITUTE

SHIRE HUMAN GENETIC THERAPIES (CANADA) INC SICKKIDS

FOUNDATION

SIMONS FOUNDATION SINNEAVE FAMILY FOUNDATION SMH MEDICAL

SERVICES ASSOC SOCIETY OF NEUROINTERVENTIONAL SURGERY FOUNDATION

SOCIETY OF RURAL PHYSICIANS OF CANADA SPINA BIFIDA & HYDROCEPHALUS ASSOCIATION OF CANADA SPINAL

CORD INJURY SOLUTIONS NETWORK

SPRINKLES GLOBAL HEALTH INITIATIVE SUNNYBROOK FOUNDATION SUNRAY DIABETES FOUNDATION

TEMERTY FAMILY FOUNDATION TERRY FOX FOUNDATION

TERRY FOX RESEARCH INSTITUTE THALASSEMIA FOUNDATION OF CANADA

THE CONFERENCE BOARD OF CANADA THE GAIRDNER FOUNDATION

THE KIDNEY CANCER RESEARCH NETWORK OF CANADA (KCRNC)

THE LANGAR FOUNDATION

THE NORMAN AND MARIAN ROBERTSON CHARITABLE FOUNDATION THE

WESTERN SOCIETY OF PELVIC MEDICINE

THROMBOSIS INTEREST GROUP OF CANADA THYROID FOUNDATION OF CANADA TRANSLATIONAL RESEARCH IN ONCOLOGY TRANSPLANTATION SOCIETY

TRILLIUM AUTOMOBILE DEALERS ASSOCIATION (TADA)

TULA FOUNDATION UNIVERSITIES CANADA

W GARFIELD WESTON FOUNDATION

WALDENSTROM'S MACROGLOBULINEMIA FOUNDATION OF CANADA WEST,

BETTY IRENE: ESTATE

WESTON BRAIN INSTITUTE

WILD BLUEBERRY ASSOCIATION OF NORTH AMERICA (CAN) WOMEN'S

BUSINESS DEVELOPMENT COUNCIL (WBDC)

WOMEN'S COLLEGE RESEARCH INSTITUTE (WCRI)

WORLD FEDERATION OF HEMOPHILIA

WORLD RENEW

#### FONDATIONS PROVINCIALES À BUT NON LUCRATIF

#### N.-B.

NEW BRUNSWICK HEALTH RESEARCH FOUNDATION

#### N.-É.

**BIONOVA** 

CANADIAN BREAST CANCER FOUNDATION- ATLANTIC REGION CANADIAN

PROGRESS CLUB HALIFAX CORNWALLIS

LUNG ASSOCIATION OF NOVA SCOTIA

MENTAL HEALTH FOUNDATION OF NOVA SCOTIA NOVA SCOTIA HEALTH

RESEARCH FOUNDATION RESEAU SANTE NOUVELLE-ECOSSE

ASSOCIATION DES CENTRES DE READAPTATION EN DEPENDANCE DU **QUEBEC** 

ASSOCIATION DES CHIURGIENS DENTISTES DU QUEBEC

ASSOCIATION POUR ENFANTS ATTEINTS DE LEUCEMIE ASSOCIATION PULMONAIRE DU QUEBEC

ASSOCIATION QUEBECOISE D'ETABLISSEMENTS DE SANTE ET DE SERVICES SOCIAUX

ATAXIA OF CHARLEVOIX-SAGUENAY FOUNDATION COLE FOUNDATION CONSEIL DU SPORT DE HAUT NIVEAU DE QUEBEC

DIABETE QUEBEC

FEDERATION DE QUEBEC DES CAISSES POPULAIRES DESJARDINS

FEDERATION DES MEDECINS OMNIPRATICIENS DU QUEBEC FEDERATION DES PRODUCTEURS ACERICOLES DU QUEBEC FONDATION CENTRE DE CANCEROLOGIE CHARLES-BRUNEAU FONDATION DE L'ATAXIE CHARLEVOIX-SAGUENAY

FONDATION DE L'ORDRE DES DENTISTES DU QUEBEC (FODQ) FONDATION DE RECHERCHE EN SCIENCES INFIRMIERES DU QUEBEC FONDATION DES **ETOILES** 

FONDATION DES MALADIES DU COEUR DU QC FONDATION DU BARREAU DU QUEBEC FONDATION DU CANCER DU SEIN DU QUEBEC FONDATION GO FONDATION LUCIE ET ANDRE CHAGNON

FONDATION POUR L'AVANCEMENT ET LA RECHERCHE EN ORTHOPEDIE DU QUEBEC

FONDATION RENE BUSSIERES GENOME QUEBEC

HEMA-QUEBEC

INSTITUT DE READAPTATION GINGRAS-LINDSAY DE MONTREAL JOSEPH

C EDWARDS FOUNDATION

LA FONDATION DU GRAND DEFI PIERRE LAVOIE LA MAISON BLEUE

LEGRAND CHEMIN INC

LE GRAND DEFI ENTREPRISE INC. LEUKODYSTROPHIES FOUNDATION

NANOQUEBEC

OPPQ/ORDRE PROF. PHYSIOTHERAPIE QC

PROVIDENCE HEALTHCARE

QUEBEC CONSORTIUM FOR DRUG DISCOVERY (CQDM)

QUEBEC HYPERTENSION SOCIETY (SQHA)

RESEAU PROVINCIAL DE RECHERCHE EN ADAPTATION-READAPTATION -

SOCIETE QUEBECOISE D'HYPERTENSION ARTERIELLE

SOEURS DE LACHARITE DE QUEBEC

#### ON

ACCREDITATION CANADA

ASSOCIATION OF ONTARIO MIDWIVES

COLLEGE OF MASSAGE THERAPISTS OF ONTARIO

COLLEGE OF PHYSIOTHERAPISTS OF ONTARIO

COUNCIL OF ACADEMIC HOSPITALS OF ONTARIO

DAVIES CHARITABLE FOUNDATION

DR CHARLES H BEST FOUNDATION

HAMILTON HEALTH SCIENCES FOUNDATION

HOMEWOOD RESEARCH INSTITUTE

INSTITUTE FOR CLINICAL EVALUATION SCIENCES

J P BICKELL FOUNDATION

LANARK RENFREW HEALTH & COMMUNITY SERVICES

LUPUS ONTARIO

MARS CENTRE

MARS INNOVATION

NORTHERN ONTARIO ACADEMIC MEDICINE ASSOCIATION

ONTARIO ASSOCIATION OF MEDICAL LABORATORIES

ONTARIO CANCER BIOMARKER NETWORK (OCBN) ONTARIO COUNCIL ON GRADUATE STUDIES

ONTARIO FEDERATION FOR CEREBRAL PALSY ONTARIO GENOMICS INSTITUTE

ONTARIO INSTITUTE FOR REGENERATIVE MEDICINE

ONTARIO LUNG ASSOCIATION

ONTARIO NEUROTRAUMA FOUNDATION

ONTARIO PROBLEM GAMBLING RESEARCH CENTRE ONTARIO

RESEARCH COALITION\

ONTARIO THORACIC SOCIETY

ORTHO TRAUMA ASSOCIATION

ORTHOPAEDIC INNOVATION CENTRE PEDIATRIC ONCOLOGY GROUP OF

ONTARIO PHYSICIANS' SERVICES INC FOUNDATION PLUNKETT

RETINOBLASTOMA SOLUTIONS SCLERODERMA SOCIETY OF ONTARIO

SIM-ONE ONTARIO SIMULATION NETWORK

SUNNYBROOK ODETTE CANCER CENTRE WB FOUNDATION

WOMEN'S HEALTH IN WOMEN'S HANDS COMMUNITY HEALTH CENTRE

MANITOBA MEDICAL SERVICE FOUNDATION MANITOBA PARAPLEGIA FOUNDATION INC. (MPF)

CHILDREN'S HEALTH & HOSPITAL FOUNDATION OF SASKATCHEWAN GENOME PRAIRIE

LUNG ASSOCIATION OF SASKATCHEWAN

RESEAU SANTE EN FRANCAIS DE LA SASKATCHEWAN (RSFS)

SASKATCHEWAN MEDICAL ASSOCIATION

SASKATCHEWAN PULSE GROWERS
SYLVIA FEDORUK CANADIAN CENTRE FOR NUCLEAR INNOVATION

#### AB

ALBERTA CANCER FOUNDATION

ALBERTA CENTRE FOR CHILD, FAMILY & COMMUNITY RESEARCH

ALBERTA CHILDREN'S HOSPITAL FOUNDATION

ALBERTA COLLEGE OF FAMILY PHYSICIANS

ALBERTA DIABETES FOUNDATION

ALBERTA ODD FELLOW REBEKAH VISUAL RESEARCH FUND

ALBERTA PARAPLEGIC FOUNDATION

ALBERTA SPINE FOUNDATION ARTHRITIS SOCIETY- ALBERTA & NWT AUTISM SOCIETY OF EDMONTON AREA BRANCH OUT NEUROLOGICAL

FOUNDATION

CANADIAN BREAST CANCER FOUNDATION- PRAIRIESINWT REGION

GENOME ALBERTA

**GREENCROSS** 

INSTITUTE OF HEALTH ECONOMICS

KIDS CANCER CARE FOUNDATION OF ALBERTA KIDS WITH CANCER

SOCIETY

LUNG ASSOCIATION OF ALBERTA & NWT MSI FOUNDATION

SOUTHERN ALBERTA KIDNEY DISEASE RESEARCH FUND THE DIANNE &

IRVING KIPNES FOUNDATION

THE GOVERNORS OF THE UNIVERSITY OF CALGARY UNIVERSITY EYE

FOUNDATION

#### C.-B.

BC CENTRE FOR EXCELLENCE IN WOMEN'S HEALTH BC CONSTRUCTION SAFETY ALLIANCE

BCCDC FOUNDATION FOR POPULATION AND PUBLIC HEALTH BRITISH

COLUMBIA ATAXIA SOCIETY

BRITISH COLUMBIA CANCER FOUNDATION

BRITISH COLUMBIA ENDOCRINE RESEARCH FOUNDATION BRITISH

COLUMBIA LUNG ASSOCIATION

BRITISH COLUMBIA MEDICAL ASSOCIATION BRITISH COLUMBIA PHARMACY

ASSOCIATION BRITISH COLUMBIA PROTEOMICS NETWORK

CANADIAN BREAST CANCER FOUNDATION- BCIYUKON REGION CANUCKS

FOR KIDS FUND

CHILD HEALTH BC

COMMUNITY AGAINST PREVENTABLE INJURIES ASSOCIATION FRASER

BASIN COUNCIL

GENOME BRITISH COLUMBIA HEALTHY HEART SOCIETY HERMAN BISCHOFF

FOUNDATION

JACK & DORIS BROWN FOUNDATION

MASSAGE THERAPISTS ASSOCIATION OF BRITISH COLUMBIA

PACIFIC BLUE CROSS COMMUNITY CONNECTION HEALTH FOUNDATION

PACIFIC PARKINSON'S RESEARCH INSTITUTE

PROSTATE CANCER FOUNDATION BRITISH COLUMBIA PROVIDENCE

HEALTH CARE SOCIETY

TEAM FINN FOUNDATION

THE BC CHINESE CANADIAN ALLIANCE FOR HEALTHY AGING TRANSPLANT

RESEARCH FOUNDATION OF BRITISH COLUMBIA VANCOUVER COASTAL

HEALTH RESEARCH INSTITUTE VANCOUVER FOUNDATION

## **ANNEXE D**

## **SREMC – Tableau de concordances**

L'Édition 2018 (Vol. 40) des SREMC est la première version de la publication à présenter un nouveau système de dénomination des tableaux. De nouveaux tableaux ont été ajoutés et tous les tableaux ont été réorganisés et ordonnés en nouvelles sections et en sections révisées. La présente section vous aidera à trouver les tableaux et graphiques qui figurent dans le volume 46 et dans les volumes précédents de la publication sur les SREMC (jusqu'à 5 ans).

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Facultés de médecine canadiennes accréditées	A-1	A-1	A-1	A-1	A-1
Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes	A-2i	A-2i	A-2i	A-2i	A-2i
Répartition géographique des places contingentées aux facultés de médecine canadiennes	A-2ii	A-2ii	A-2ii	A-2ii	A-2ii
Droits de scolarité exigées par les facultés de médecine canadiennes : Session débutant à l'automne	A-3	A-3	A-3	A-3	A-3
Population âgée de 20 à 24 ans et nombre de places de première année comblées dans les facultés de médecine canadiennes selon la province de résidence	A-4	A-4	A-4	A-4	A-4
Barème de rémunération des stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang occupé et la province de formation	A-5	A-5	A-5	A-5	A-5
Droits relatifs aux stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes	A-6	A-6	A-6	A-6	A-6
Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes	A-7	A-7	A-7	A-7	A-7
Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe	B-1	B-1	B-1	B-1	B-1
Membres du corps professoral à plein temps en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang	B-2	B-2	B-2	B-2	B-2
Membres du corps professoral dans chaque faculté de médecine canadienne selon le rang et sexe — Temps plein	B-3i	B-3i	B-3i	B-3i	B-3i
Membres du corps professoral dans chaque faculté de médecine canadienne selon le rang et sexe — Temps partiel	B-3ii	B-3ii	B-3ii	B-3ii	B-3ii
Membres du corps professoral en sciences médicales et biologiques fondamentales, sciences cliniques et sciences de la santé dans chaque faculté de médecine canadienne selon le rang et la discipline	B-4	B-4	B-4	B-4	B-4

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales et diplômes décernés dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline	C-1	C-1	C-1	C-1	C-1
Inscription aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline	C-2	C-2	C-2	C-2	C-2
Inscriptions aux études supérieures en sciences médicales dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises	C-3	C-3	C-3	C-3	C-3
Inscription aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD	C-4	C-4	C-4	C-4	C-4
Diplômes en sciences médicales décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises	C-5	C-5	C-5	C-5	C-5
Diplômes en sciences médicales décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD	C-6	C-6	C-6	C-6	C-6
Revenus afférents à la recherche biomédicale : Financement et affiliation des facultés de médecine canadiennes	D-1	D-1	D-1	D-1	D-1
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants	D-2	D-2	D-2	D-2	D-2
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants	D-3	D-3	D-3	D-3	D-3
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Recettes pour la recherche biomédicale et en science de la santé des facultés de médecine canadiennes selon les 50 principales sources de financement	D-4	D-4	D-4	D-4	D-4
Recettes pour la recherche biomédicale et en science de la santé des facultés de médecine canadiennes selon les 50 principales sources de financement	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Répartition des recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la région	D-5	D-5	D-5	D-5	D-5

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants	D-6	D-6	D-6	D-6	D-6
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline – % répartition	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Candidats désireux d'intégrer une faculté de médecine canadienne selon le sexe comparativement à la population âgée de 20 à 24 ans	F-1	F-1	F-1	F-1	F-1
Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats	F-2i	F-2i	F-2i	F-2i	F-2i
Indices: Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la citoyenneté et le sexe des candidats	F-2ii	F-2ii	F-2ii	F-2ii	F-2ii
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique, le nombre de demandes déposées et le nombre moyen de demandes soumises par candidat	F-3	F-3	F-3	F-3	F-3
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises	F-4	F-4	F-4	F-4	F-4
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le lieu de résidence	F-5	F-5	F-5	F-5	F-5
Nombre total de demandes d'admission reçues chaque année par chaque faculté de médecine canadienne	F-6	F-6	F-6	F-6	F-6
Tendances de l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes	F-7i	F-7i	F-7i	F-7i	F-7i
Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes	F-7ii	F-7ii	F-7ii	F-7ii	F-7ii
Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine canadiennes	F-7iii	F-7iii	F-7iii	F-7iii	F-7iii
Répartition en pourcentage relativement à l'âge de tous les candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe	F-8i	F-8i	F-8i	F-8i	F-8i
Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (hommes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe	F-8ii	F-8ii	F-8ii	F-8ii	F-8ii

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (femmes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe	F-8iii	F-8iii	F-8iii	F-8iii	F-8iii
Nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes qui ont reçu au moins une offre d'admission selon le nombre d'offres reçues	F-9	F-9	F-9	F-9	F-9
Nombre de demandes reçues, nombre d'offres faites et places comblées par faculté de médecine	F-10	F-10	F-10	F-10	F-10
Possibilités relatives pour des études médicales au Canada	F-11	F-11	F-11	F-11	F-11
Taux de réussite des candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon le sexe et la situation juridique des candidats	F-12	F-12	F-12	F-12	F-12
Taux de réussite selon la situation juridique au Canada et le sexe	F-13	F-13	F-13	F-13	F-13
Taux de réussite selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe	F-14	F-14	F-14	F-14	F-14
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes et taux de réussite selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises	F-15	F-15	F-15	F-15	F-15
Nombre de demandes d'admission reçues par chacune des facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la proportion de candidats admis dans chaque faculté de médecine selon le sexe	F-16	F-16	F-16	F-16	F-16
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises et la situation juridique au Canada	F-17	F-17	F-17	F-17	F-17
Nombre moyen de demandes soumises en fonction de la situation juridique au Canada et du sexe	F-18i	F-18i	F-18i	F-18i	F-18i
Nombre moyen de demandes soumises par les citoyens canadiens selon la langue d'enseignement des facultés de médecine où ils ont présenté une demande	F-18ii	F-18ii	F-18ii	F-18ii	F-18ii
Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge	F-19	F-19	F-19	F-19	F-19
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le statut d'inscrits ou de non-inscrits	F-20	F-20	F-20	F-20	F-20

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription	F-21	F-21	F-21	F-21	F-21
Candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement	F-22i	F-22i	F-22i	F-22i	F-22i
Candidats Inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement	F-22ii	F-22ii	F-22ii	F-22ii	F-22ii
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés	F-23	F-23	F-23	F-23	F-23
Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, le sexe, et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée	F-24	F-24	F-24	F-24	F-24
Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée	F-25	F-25	F-25	F-25	F-25
Candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon la langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée et selon la faculté d'inscription	F-26	F-26	F-26	F-26	F-26
Niveau d'éducation le plus haut atteint au moment de la soumission de la demande d'admission par les candidats refusés et les candidats admis à une faculté de médecine canadienne	F-27	F-27	F-27	F-27	F-27
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par les candidats aux facultés de médecine canadiennes	F-28	F-28	F-28	F-28	F-28i
Répartition des points obtenus au test MCAT (pré-2015) par les candidats aux facultés de médecine canadiennes	N/A	N/A	N/A	N/A	F-28ii
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes, selon le sexe	F-29	F-29	F-29	F-29	F-29i
Répartition des points obtenus au test MCAT (pré-2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes, selon le sexe	N/A	N/A	N/A	N/A	F-29ii

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission a) Fondements biologiques et biochimiques du système vivant	F-30i	F-30i	F-30i	F-30i	F-30i(a)
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission b) Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	F-30ii	F-30ii	F-30ii	F-30ii	F-30i(b)
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission c) Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	F-30iii	F-30iii	F-30iii	F-30iii	F-30i(c)
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission d) Techniques d'analyse critique et de raisonnement (MCAT CARS)	F-30iv	F-30iv	F-30iv	F-30iv	F-30i(d)
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission e) Score Total MCAT	F-30v	F-30v	F-30v	F-30v	F-30i(e)
Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résultats obtenus aux tests MCAT (Édition 2015)	F-31	F-31	F-31	F-31	F-31
Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résultats obtenus aux test MCAT (Édition 2015)	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Notes moyennes obtenues aux tests MCAT (Édition 2015) par les candidats aux facultés de médecine canadiennes selon la province ou le pays de résidence	F-32	F-32	F-32	F-32	F-32
Notes moyennes obtenues aux tests MCAT (Édition 2015) par les candidats et les candidats admis aux facultés de médecine canadiennes selon la province ou le pays de résidence	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A
Répartition des notes obtenues à l'examen MCAT (Édition 2015) par les candidats inscrits à une faculté de médecine canadienne à l'automne selon le sexe	F-33	F-33	F-33	F-33	F-33

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	
Répartition des notes obtenues à l'examen MCAT (Édition 2015) par les candidats inscrits à une faculté de médecine canadienne à l'automne selon le sexe	N/A	N/A	N/A	N/A	N/A	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe	G-1	G-1	G-1	G-1	G-1	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études	G-2	G-2	G-2	G-2	G-2	
Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente des étudiants inscrits	G-3	G-3	G-3	G-3	G-3	
Type d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes	G-4	G-4	G-4	G-4	G-4	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le campus	G-5	G-5	G-5	G-5	G-5	
Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine	G-6	G-6	G-6	G-6	G-6	
Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le niveau d'admission	G-7	G-7	G-7	G-7	G-7	
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe	G-8	G-8	G-8	G-8	G-8	
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe	G-9	G-9	G-9	G-9	G-9	
Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine,	G-10	G-10	G-10	G-10	G-10	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le nombre d'années avant l'obtention du diplôme MD	G-11	G-11	G-11	G-11	G-11	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe	G-12i	G-12i	G-12i	G-12i	G-12i	
Répartition en % selon la faculté de médecine du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe	G-12ii	G-12ii	G-12ii	G-12ii	G-12ii	
Répartition en % selon le sexe du nombre total d'inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe	G-12iii	G-12iii	G-12iii	G-12iii	G-12iii	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le campus	G-13	G-13	G-13	G-13	G-13	

Nom du Tableau	Tableau					
	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	
Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et la situation juridique au Canada	G-14	G-14	G-14	G-14	G-14	
Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le pays de citoyenneté	G-15	G-15	G-15	G-15	G-15	
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente	G-16	G-16	G-16	G-16	G-16	
Inscriptions pour la première fois en 1ère année aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente	G-17	G-17	G-17	G-17	G-17	
Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine	G-18	G-18	G-18	G-18	G-18	
Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études	G-19	G-19	G-19	G-19	G-19	
Étudiants inscrits pour la première fois aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, l'année d'études et la situation juridique au Canada	G-20	G-20	G-20	G-20	G-20	
Taux d'abandon des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2017/18 selon la faculté de médecine et l'année d'études	G-21	G-21	G-21	G-21	G-21	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés	H-1	H-1	H-1	H-1	H-1	
Diplômes MD décernés pas les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe	H-2	H-2	H-2	H-2	H-2	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la situation juridique au Canada au commencement des études en médecine	H-3	H-3	H-3	H-3	H-3	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile)	H-4i	H-4i	H-4i	H-4i	H-4i	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile) : HOMMES	H-4ii	H-4ii	H-4ii	H-4ii	H-4ii	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile) : FEMMES	H-4iii	H-4iii	H-4iii	H-4iii	H-4iii	
Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire (agrégats de 5 ans)	H-5	H-5	H-5	H-5	H-5	

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge à l'acquisition du diplôme MD, la langue d'enseignement et le sexe (année civile)	H-6	H-6	H-6	H-6	H-6	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des récipiendaires (année civile)	H-7	H-7	H-7	H-7	H-7	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des diplômés (année civile)	H-8	H-8	H-8	H-8	H-8	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe (agrégats de cinq ans)	Graphique H-1	Graphique H-1	Graphique H-1	Graphique H-1	Graphique H-1	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile)	Graphique H-2/3	Graphique H-2/3	Graphique H-2/3	Graphique H-2/3	Graphique H-2/3	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile)	Graphique H-4/5	Graphique H-4/5	Graphique H-4/5	Graphique H-4/5	Graphique H-4/5	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine offrant la formation et le rang occupé	N/A	N/A	I-1	I-1	I-1	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine offrant la formation, le type de stagiaire et la source des fonds	N/A	N/A	I-2	I-2	I-2	
Stagiaires post-MD au Canada selon la province de formation et la source des fonds pour la rémunération des stagiaires	N/A	N/A	I-3	I-3	I-3	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang du poste occupé et la source des fonds pour la rémunération des stagiaires	N/A	N/A	I-4	I-4	I-4	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine offrant la formation et la spécialité de formation	N/A	N/A	I-5	I-5	I-5	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation et le rang occupé	N/A	N/A	I-6	I-6	I-6	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation	N/A	N/A	I-7	I-7	I-7	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada : Citoyens canadiens et résidents permanents	N/A	N/A	I-8i	I-8i	I-8i	

Nom du Tableau	Tableau					
	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada : Étrangers avec visas Canada	N/A	N/A	I-8ii	I-8ii	I-8ii	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada : Toutes les facultés de médecine	N/A	N/A	I-9i	I-9i	I-9i	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada dans les facultés de médecine de langue anglaise	N/A	N/A	I-9ii	I-9ii	I-9ii	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada dans les facultés de médecine de langue française	N/A	N/A	I-9iii	I-9iii	I-9iii	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : Hommes	N/A	N/A	I-10i	I-10i	I-10i	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : Femmes	N/A	N/A	I-10ii	I-10ii	I-10ii	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : % de femmes	N/A	N/A	I-10iii	I-10iii	I-10iii	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine de formation et si, oui ou non, le diplôme MD a été décerné par une université canadienne	N/A	N/A	I-11	I-11	I-11	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, la langue d'enseignement de la faculté de médecine fréquentée et si, oui ou non, le diplôme MD ou un diplôme équivalent a été décerné par une université canadienne	N/A	N/A	I-12	I-12	I-12	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine de formation, le pays d'obtention du diplôme MD et si, oui ou non, le poste occupé est en première année ou à un niveau plus élevé	N/A	N/A	I-13	I-13	I-13	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes, diplômés des universités canadiennes, selon la faculté de médecine de formation post-MD et l'université qui a conféré le diplôme MD	N/A	N/A	I-14	I-14	I-14	
Diplômés des facultés de médecine étrangères en formation post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon le pays d'obtention du diplôme MD ou son équivalent et la situation juridique au Canada	N/A	N/A	I-15	I-15	I-15	

## **SREMC – Tableau de concordances**

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2024 Vol. 46	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon l'université qui a conféré le diplôme MD ou son équivalent et année d'obtention du diplôme MD ou de son équivalent	N/A	N/A	I-16	I-16	I-16	
Stagiaires en première année de formation post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine de formation et le type de formation	N/A	N/A	I-17	I-17	I-17	
Stagiaires en première année de formation post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine de formation et la source d'aide salariale	N/A	N/A	I-18	I-18	I-18	
Stagiaires en première année de formation post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon le type de poste et si, oui ou non, le diplôme MD a été décerné par une université canadienne	N/A	N/A	I-19	I-19	I-19	
Stagiaires en première année de formation post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon le type de formation, le sexe et la langue d'enseignement	N/A	N/A	I-20	I-20	I-20	

**Remarque :** Tous les tableaux de la section I. Étude de l'AFMC sur la formation clinique postdoctorale (résidence - EMPo) ont été supprimés à compter du SREMC 2023 (volume 45). Ces données sont désormais disponibles directement sur le site Web du <u>RCEP</u> (<a href="https://caper.ca/fr">https://caper.ca/fr</a>), qui fournit des statistiques à jour sur les stagiaires postdoctoraux au Canada.



THE ASSOCIATION OF FACULTIES OF MEDICINE OF CANADA

L'ASSOCIATION DES FACULTÉS DE MÉDECINE DU CANADA