

THE ASSOCIATION OF FACULTIES



STATISTIQUES RELATIVES À L'ENSEIGNEMENT MÉDICAL AU CANADA 2023

L'Association des facultés de médecine du Canada

Volume 45

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			

Citation suggérée (format APA):

Tableau X-n. Dans Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2023 (45e vol, pp. X-Y). (2023). 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 : data@afmc.ca

REMERCIEMENTS

L'équipe des services de données et d'information de l'AFMC est heureuse de présenter le Volume 45 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 2023

Table des matières

Conte	exte	. 1
Fond	s de données de l'AFMC et cheminement des apprenants vers la pratique	. 2
Partie	e I. L'information sur les facultés	. 3
Fond	s de données de l'AFMC – Facultés de médecine du Canada	. 4
(A)	Section A. Les données sur les facultés de médecine de l'AFMC	. 5
A-1	Facultés de médecine canadiennes accréditées, 2023	. 7
A-2i	Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes, 2023/24	. 8
A-2ii	Répartition des contingentés dans les facultés de médecine canadiennes, 2023/24	. 9
A-3	Droits de scolarité exigés par les facultés de médecine canadiennes, Session débutant à l'automne 2023	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, 2023/24	
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, 2023	12
A-6	Droits relatifs aux stagiaires post-MD en formation clinique dans les facultés de médecine canadiennes, 2023/24	13
A-7	Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes, 2023/24	14
(B)	Section B. L'Étude sur les membres du corps professoral de l'AFMC	15
B-1	Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe, 2003/04 à 2022/23	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, 2008/09 à 2022/23	
B-3i	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps pleir 2022/23	
B-3ii	Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps partiel, 2022/23	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, 2022/23	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, 2008/09 à 2022/23
C-2	Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline, 2022/23
C-3	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises, 2022/23
C-4	Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD, 2022/23
C-5	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises, 2022/23
C-6	Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD, 2022/23
(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 canadiennes, 2021/22
D-2	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants, 2021/22
D-3	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants, 2021/22
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, 2021/22
D-5	Répartition des recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la région, 2020/21 - 2021/22
D-6	Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants, 2021/22
Partie	e II. L'information sur les aspirants5
Fond	s de données de l'AFMC – Cheminement des apprenants vers la pratique52
(E)	Section E. L'Étude de l'AFMC sur les aspirants
	Page révision de l'Étude des aspirants54
(F)	Section F. L'Étude de l'AFMC sur les
F-1	Candidats désireux d'intégrer une faculté de médecine canadienne selon le sexe comparativement à la population âgée de 20 à 24 ans, 1994/95 à 2023/24
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, 1994/95 à 2023/24
F-2ii	Indices : Tendances dans le nombre de candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selor la citoyenneté et le sexe des candidats, 1994/95 à 2023/24 (Indice : 1994/95 = 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, 1994/95 à 2023/24
F-4	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le nombre de demandes d'admission soumises, 1994/95 à 2023/24
F-5	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le lieu de résidence, 1994/95 à 2023/24
F-6	Nombre total de demandes d'admission reçues chaque année par chaque faculté de médecine canadienne, 1994/95 à 2023/24
F-7i	Tendances dans l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes, 1994/95 à 2023/24
F-7ii	Tendances de l'âge des candidats de sexe masculin aux facultés de médecine canadiennes, 1994/95 à 2023/24
F-7iii	Tendances de l'âge des femmes candidates aux facultés de médecine de canadiennes, 1994/95 à 2023/24 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, 1994/95 à 2023/24
F-8ii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Hommes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1994/95 à 2023/24
F-8iii	Répartition en pourcentage relativement à l'âge des candidats (Femmes) à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1994/95 à 2023/24
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, 1994/95 à 2023/24
F-10	Nombre de demandes reçues, nombre d'offres faites et places comblées par faculté de médecine, 2023/24 76
F-11	Possibilités relatives pour des études médicales au Canada, 1994/95 à 2023/24
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, 1994/95 à 2023/24
F-13	Taux de réussite selon la situation juridique au Canada et le sexe, 2023/24
F-14	Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe, 2023/24
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, 2023/24
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, 2023/24
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, 2023/24
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
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
F-18i	Nombre moyen de demandes soumises en fonction de la situation juridique au Canada et du sexe, 2023/24 87

F-1811	de médecine où ils ont présenté une demande, 2023/24	
F-19	Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge, 2023/24	89
F-20	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le statut d'inscrits ou de no inscrits, 2023/24	
F-21	Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription, 2023/24	91
F-22i	Candidats à l'admission dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement, 2023/24	
F-22ii	Candidats inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langu d'enseignement, 2023/24	
F-23	Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés, 1994/95 à 2023/24	
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, 2023/24	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, 2023/24	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, 2023/24	97
F-27	Niveau d'éducation le plus haut atteint au moment de la soumission de la demande d'admission par les candida refusées et les candidats admis à une faculté de médecine canadienne, 2023/24	
F-28	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par les candidats aux facultés de médecine canadiennes, 2023/24	99
F-29	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecir canadiennes, selon le sexe, 2023/24	
F-30i	Répartition des points obtenus aux tests MCAT par des résidents du Canada candidats aux facultés de médecir canadiennes selon le sexe et si, oui ou non, le candidat a reçu une offre d'admission, 2023/24	
	a) Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants	01
	b) Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques	02
	c) Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement	03
	d) Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)	04
	e) Score total du MCAT	05
F-31	Proportion (%) des candidats résidents du Canada ayant reçu une offre d'admission selon le sexe et les résultat obtenus aux tests MCAT, 2023/24	
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, 2023/24	07
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, 2023/24	09

(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, 1994/95 à 2023/24	114
G-2	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études, 1994/95 à 2023/24	115
G-3	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente des étudiants inscrits, 2014/15 à 2023/24	116
G-4	Type d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes, 2004/05 à 2023/24	117
G-5	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le campus, 2014/15 à 2023/24	118
G-6	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 2014/15 à 2023/24	119
G-7	Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le nivea d'admission, 1994/95 à 2023/24	
G-8	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe, 1994/95 à 2023/24	121
G-9	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la langue d'enseignement et le se 1994/95 à 2023/24	
G-10	Inscriptions en première année aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 1994/95 2023/24	
G-11	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon le sexe et le nombre d'années avant l'obtention du diplôme MD, 2023/24	124
G-12i	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le sexe, 2023/24	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, 2023/24	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, 2023/24	127
G-13	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et le campus, 2023/24	128
G-14	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études et la situation juridique au Canada, 2023/24	129
G-15	Étudiants non canadiens inscrits aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada le pays de citoyenneté, 2023/24	
G-16	Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente, 2023/24	132
G-17	Inscriptions pour la première fois en 1ère année aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente, 2023/24	133
G-18	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine, 2023/24	134
G-19	Types d'inscription des étudiants aux facultés de médecine canadiennes selon l'année d'études, 2023/24	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, 2023/24	136

Anne	xe D : Consultation des Tables de SREMC	168
Anne	xe C : Classification des sources des fonds employée dans l'enquête sur les recettes pour l'étude biomédicale et en science de la santé	162
Anne	xe B : La définition de la notion de << membre du corps professoral à temps plein >> selon la faculté de médecine	
	xe A : AFMC – Classification des disciplines universitaires	
(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 2023	
H-7	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des récipiendaires, Année civile 2023	
Graph	nique 4 et 5 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2023)	151
Graph	nique 2 et 3 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2023)	150
Graph	nique 1 Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe 1940 à 2019 (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 2023	149
H-5	Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2023, (agrégats de 5 ans)	147
H-4iii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme taux par année civile), FEMMES	
H-4ii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôm taux par année civile), HOMMES	•
H-4i	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 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, 1994 à 2023	
H-2	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe, 1994 à 20	
H-1	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés, 1994 à 2023	141
(H)	Section H. L'Étude de l'AFMC sur les diplômés en médecine (programmes de MD)	138
G-21	Taux d'abandon (jusqu'en septembre 2023) des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2022/23 selon la faculté de médecine et l'année d'études	137

1

Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2023

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.

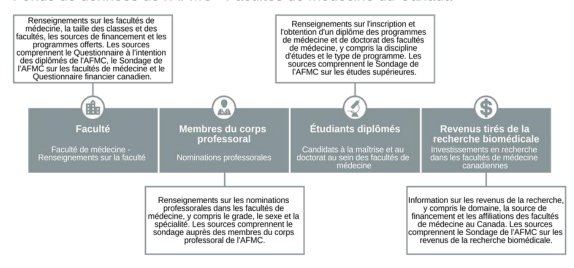
L'équipe des Services des données et de l'information de l'AFMC gère le répertoire national de données sur les facultés de médecine du Canada. Anciennement appelé Office de recherche et d'information (ORI), ce service a été fondé en 1985 à titre de division de la recherche et de la collecte de données 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.

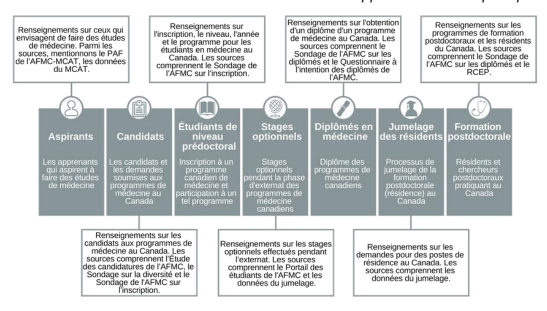
L'information publiée par l'AFMC dans la collection des Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada (SREMC) est fondée sur des données recueillies au moyen d'enquêtes menées auprès des facultés de médecine et des étudiants en médecine. Ces données sont utilisées par les facultés de médecine 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.

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



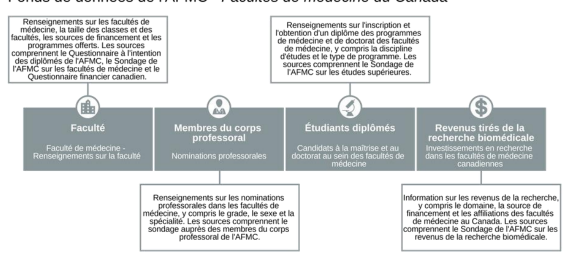
Fonds de données de l'AFMC - Cheminement des apprenants vers la pratique





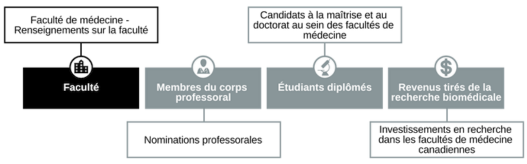
Partie I – Information sur les Facultés

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



Section A. Les données sur les facultés de médecine de l'AFMC — 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	onnées sur les facultés de médecine de l'AFMC – 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 2023
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 sur les facultés de médecine de l'AFMC — Notes accompagnant les tableaux :

- 1. 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
2023

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. Margaret Steele
Labrador	Faculty of Medicine, St. John's NL A1B 3V6				
Nouvelle-Écosse	Dalhousie 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
	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. Jane Philpott
Ontonio	University of Toronto, Temerty Faculty of Medicine, Toronto ON M5S 1A8	1887	2020-2021	2028-2029	Dr. Trevor Young
Ontario	McMaster University, Michael G. DeGroote School of Medicine, Hamilton ON L8S 4K1	1965	2022-2023	2030-2031	Dr. Paul O'Byrne
	University of Western Ontario, 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. Sarita Verma
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. Preston Smith
Alberta	University of Alberta, Faculty of Medicine & Dentistry, Edmonton AB T6G 2R7	1913	2022-2023	2029-2030	Dr. Brenda Hemmelgarn
Albeita	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

Tableau A-2i
Renseignements relatifs aux facultés de médecine canadiennes 2023/24

Busidasas	Facilité de médicales	Taille d	le classe	Durify day (foods)		MCAT exigé	
Province	Faculté de médecine	Contingentement ¹	Hors contingent ^{2,3}	Durée des études	Langue d'enseignement	MCAT exige	
Terre-Neuve-et- Labrador	Memorial University of Newfoundland	80	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Nouvelle-Écosse	Dalhousie University	140	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
	Université Laval	273	Disponible	4 ans	Français	Non	
Québec	Université de Sherbrooke	252	Disponible	4 ans	Français	Non	
Quebec	Université de Montréal	345	Disponible	4 ans / 5 ans ⁴	Français	Non	
	McGill University	216	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	
Outouis	University of Toronto	273	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Ontario	McMaster University	217	Disponible	3 ans	Anglais	Oui	
	Western University	190	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
	NOSM University	78	Disponible	4 ans	Anglais	Non	
Manitoba	University of Manitoba	125	Pas disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Saskatchewan	University of Saskatchewan	104	Pas disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Alberta	University of Alberta	169	Disponible	4 ans	Anglais	Oui	
Alberta	University of Calgary	168	Disponible	3 ans	Anglais	Oui	
Colombie-Britannique	University of British Columbia	of British Columbia 306 Pas disponible		4 ans	Anglais	Oui	

¹ Les chiffes se rapportant aux contingents réguliers comprennent les places pour les étudiants étrangers, ainsi que les places contingentées spécifiques.

² 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.

³ Voir le tableau A-2ii pour plus de détails.

⁴ 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
2023/24

				Répartit	ion du contir	ngent régulier					Répartition hors	contingent				
Faculté de médecine	Province		Contingents par	résidence		Au	tres continger	ıts spécifiq	ue		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 ²	Sous-total			
Memorial University of Newfoundland	TNL.	69	11	*	80	3	*	11	14	3	*	0	3	83		
Dalhousie University	NÉ.	131	9	*	140	*	1	69	70	*	5	20	25	165		
Université Laval		273	*	*	273	*	*	17	17	5	*	9	14	287		
Université de Sherbrooke	Qc ¹	218	33	1	252	*	*	36	36	1	*	3	4	256		
Université de Montréal		345	*	*	345	*	*	*	0	3	*	6	9	354		
McGill University ³		202	11	3	216	2	6	7	15	11	4	4	19	236		
Université d'Ottawa ⁴		*	*	*	170	7	4	2	13	*	2	11	13	183		
Queen's University				*	*	*	134	4	3	30	37	*	11	*	11	145
University of Toronto	Ont.	*	*	jusqu'à 10	273	*	8	*	8	*	jusqu'à 10	*	jusqu'à 10	283		
McMaster University	Ont.	*	*	*	217	*	3	*	3	*	3	3	6	223		
Western University		*	*	*	190	5	6	*	11	*	3	6	9	199		
NOSM University		*	*	*	78	*	*	*	0	*	1	*	1	79		
University of Manitoba	Man.	119	6	*	125	*	*	*	0	*	*	*	0	125		
University of Saskatchewan	Sask.	99	5	*	104	20	*	6	26	*	*	*	0	104		
University of Alberta	Alb.	153	16	*	169	*	*	10	10	*	2	*	2	171		
University of Calgary		149	19	*	168	*	*	10	10	*	*	1	1	169		
University of British Columbia	CB.	275	31	*	306	15	4	53	72	*	*	*	0	306		

Ces chiffres sont valables pour 2023/24. Ils sont susceptibles de changer au cours des années suivantes.

^{*} Aucun quota n'est indiqué dans cette catégorie

¹ Jusqu'à 10 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 Laval.

² 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.

³ McGill dispose d'un poste supplémentaire qui n'est pas pris en compte dans le quota régional (poste de candidat en chirurgie maxillo-faciale).

⁴ L'Université d'Ottawa n'applique pas de quotas régionaux, mais dispose plutôt d'un volet anglophone offrant 124 places et d'un volet francophone offrant 46 places (chiffres pour 2023-2024).

Tableau A-3

Droits de scolarité exigés par les facultés de médecine canadiennes

Session débutant à l'automne 2023

Université / Campus		Frais de scolarité du contingent régulier										D'autres frais obligatoires ²									
		Citoyen canadien						Étudiant étranger ¹					Citoyen	canadien		Étudiant étranger ¹					
		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		
Memorial University of Newfoundland			1	4 25	0 \$			30	000 \$			5 412 \$		1 762 \$	-	5 479 \$		1 829 \$	-		
Dalhousie University			2	6 27	0 \$			san	s objet				1 6	18 \$			sans	objet			
Université Laval	Résident du Québec Autre	4 757 \$ 14 847 \$	ļ			3 163 \$ 9 874 \$	38 157 \$	38 292 9	51 045	\$ 2	5 472 \$	1 802 \$	1 773 \$	1 835 \$	1 609 \$	1 506 \$	1 476 \$	1 538 \$	1 312 \$		
Université de Sherbrooke Résident du Québec Autre				802 4 98		-		45	000 \$	-			17	66 \$	-		17	66 \$	-		
Université de Montréal	Résident du Québec Autre		4 225 \$ 4 513 \$ 6 626 \$ 3 841 \$ 13 188 \$ 14 087 \$ 20 681 \$ 11 989 \$				san	s objet				1 535 \$		1 601 \$		sans	objet				
McGill University	Résident du Québec Autre		6 050 \$ 4 850 \$ 4 898 \$ 3 409 \$ 18 883 \$ 15 136 \$ 15 286 \$ 10 640 \$		- 59 779 \$	59 779 \$ 44 492 \$ 42 318 \$ 28 171 \$		2 866 \$	66 \$ 2 752 \$ 2 380		2 380 \$	3 622 \$ 3 508 \$		3 136 \$							
Université d'Ottawa		25 487 \$ 25 244 \$			\$	sans objet					72	29 \$		sans objet							
Queen's University		23 613 \$				sans objet				1 5	88 \$		sans objet								
University of Toronto	St. George Mississauga		2	3 09	0 \$			sans objet			2 146 \$ 2 207 \$ 2 015 \$ 2 631 \$ 2 692 \$ 2 500 \$				··· sans objet						
McMaster University			25 130	\$				sans objet					1 124 \$	-		sans objet					
Western University			2	3 98	6\$	_		sans objet					1 6	49 \$		sans objet					
NOSM University	Campus de l'Est Campus de l'Ouest		2	3 24 ⁻	7\$			sans objet				818 \$		718 \$		sans objet					
University of Manitoba		11 346 \$		1	10 872 \$			san	s objet				18	58 \$			sans	objet			
University of Saskatchewan			2	0 24	6\$			san	s objet				1 0	88 \$		sans objet					
University of Alberta			1	5 56	6\$			san	s objet				2 0	59 \$			sans	objet			
University of Calgary 2		21 567 \$	20 443	\$ 1	18 906 \$			sans obj	et			2 154 \$	17	39 \$		sans objet					
University of British Columbia VFMP Site IMP Site NMP Site SMP Site		19 996 \$				sans objet			1 256 \$ 965 \$ 75 \$ 78 \$				78\$	sans objet							

Informations disponibles en septembre 2023

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.

¹Une 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

² 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 2023/24

Province ou territoire de résidence	Population agée 20 à 24 1 juillet 2023	Première fois, première année d'inscription en 2023/24 ¹	Population âgée de 20 à 24 ans par lieu	Possibilité relative ²	Classement
Terre-Neuve-et-Labrador	29 724	70	425	2,00	1
Île-du-Prince-Édouard	14 014	10	1 401	0,61	10
Nouvelle-Écosse	66 455	97	685	1,24	4
Nouveau-Brunswick	47 169	77	613	1,38	3
Québec ³	497 264	843	590	1,44	2
Ontario	1 098 456	1 016	1 081	0,78	8
Manitoba	108 993	141	773	1,10	6
Saskatchewan	75 809	103	736	1,15	5
Alberta	290 063	370	784	1,08	7
Colombie-Britannique	359 200	328	1 095	0,77	9
Yukon / T.NO / Nunavut	8 820	5	1 764	0,48	11
Total, résidents du Canada	2 595 967	3 060	848	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

¹ Exclut les redoublants

² 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

2023

				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	Juin 2022 - Juin 2024	69 175 \$	74 779 \$	79 848 \$	85 137 \$	90 868 \$	96 998 \$	102 842 \$	S.O.	S.O.	102 842 \$
Maritimes	Juillet 2023 - Juin 2024	69 175 \$	74 779 \$	79 848 \$	85 137 \$	90 868 \$	96 998 \$	102 842 \$	109 799 \$	S.O.	S.O.
Québec ¹	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 ^{2,3}	Juillet 2020 - Juin 2023	69 392 \$	75 353 \$	80 927 \$	87 677 \$	93 226 \$	98 523 \$	103 330 \$	109 550 \$	113 575 \$	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 ⁴	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	Janvier 2022 - Juin 2024	58 934 \$	65 232 \$	70 259 \$	75 291 \$	81 584 \$	86 615 \$	93 577 \$	101 114 \$	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 2023

S.O. = sans objet

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

¹ 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.

² Western University : Il n'y a pas de salaire fixe pour un Associé.

³ 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.

⁴ 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
2023/24

	Places régulières fina	ncées par le ministère	Places non régulière minis	-
Faculté de médecine	Stagiaire citoyen canadien / Résident permanent	Stagiaire Visa ¹	Stagiaire citoyen canadien / Résident permanent	Stagiaire Visa ¹
Memorial University of Newfoundland	1 362 \$	S.O.	1 362 \$	S.O.
Dalhousie University	S.O.	S.O.	S.O.	S.O.
Université Laval	6 416 \$	40 353 \$	343 640 \$	S.O.
Université de Sherbrooke	6 482 \$	43 245 \$	S.O.	S.O.
Université de Montréal	7 204 \$	7 204 \$	7 204 \$	7 204 \$
McGill University	S.O.	S.O.	S.O.	100 000 \$
Université d'Ottawa	910 \$	910 \$	910 \$	910 \$
Queen's University	910 \$	0\$	140 380 \$	100 750 \$
University of Toronto	875 \$	S.O.	141 255 \$	101 285 \$
McMaster University	910 \$	910 \$	910 \$	910 \$
Western University	910 \$	0 \$	503 089 \$	900 150 \$
NOSM University	910 \$	0\$	77 500 \$	0 \$
University of Manitoba	1 633 \$	0\$	5 145 \$	0 \$
University of Saskatchewan	S.O.	S.O.	140 380 \$	200 000 \$
University of Alberta	1 251 \$	0 \$	201 631 \$	219 251 \$
University of Calgary	1 504 \$	4 826 \$	140 380 \$	100 000 \$
University of British Columbia	474 \$	0 \$	83 354 \$	100 000 \$

Information disponible en septembre 2023

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.

¹ Le taux des frais de contrat des stagiaires parrainés par l'Arabie saoudite est basé sur l'année de début de la formation; d'autres frais obligatoires peuvent s'appliquer.

Tableau A-7

Durée du stage clinique et montant de l'allocation dans les facultés de médecine canadiennes 2023/24

			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	6	78	2 850 \$
Nouvelle-Écosse	Dalhousie University	36	18	12	12	78	2 800 \$
	Université Laval	52	18	0	12	82	
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	9	81	
	Université d'Ottawa	52	18	0	10	80	
	Queen's University	48	16	0	17	81	
Ontario	University of Toronto	46	14	8	5	73	9 000 \$
Ontario	McMaster University	44	16	0	9	69	9 000 \$
	Western University	46	16	2	2	66	
	NOSM University	52	14	0	9	75	
Manitoba	University of Manitoba	48	16	6	10	80	5 662 \$
Saskatchewan	University of Saskatchewan	46	24	1	13	84	8 269 \$
A lle e ute	University of Alberta	56	10	0	9	75	4 200 f
Alberta	University of Calgary	44	16	0	0	60	4 200 \$
Colombie- Britannique	University of British Columbia	48	24	0	16	88	4 080 \$
	Total	802	282	59	156	1 299	

Information disponible en septembre 2023

S.O. = not applicable

Remarques:

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

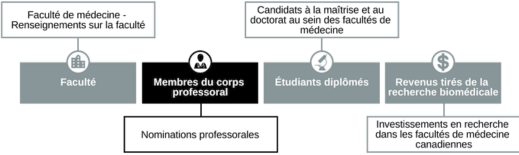
Stages optionnels = programmes facultatifs qui sont au choix des étudiants à condition que les choix soient approuvés.

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).

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

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



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	ide sur les membres du corps professoral de l'AFMC — 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 sur les membres du corps professoral de l'AFMC – 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 2022-2023.

Tableau B-1

Membres du corps professoral à plein temps des facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe

2003/04 à 2022/23

Année		Professeur			esseur ass			esseur adj			ıcteur et aı				otal	
Ailliee		Femmes	Total	Hommes		Total		Femmes	Total		Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
2003/04	S.O.	S.O.	2 911	S.O.	S.O.	2 815	S.O.	S.O.	3 696	S.O.	S.O.	578	S.O.	S.O.	10 000	10 000
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

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.

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

2008/09 à 2022/23

			Professeur			esseur ass			esseur adj			ucteur et a			То		
Disciplines	Année		Femmes	Total	Hommes		Total		Femmes	Total		Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
	2008/09	S.O.	S.O.	1 055	S.O.	S.O.	652	S.O.	S.O.	606	S.O.	S.O.	97	S.O.	S.O.	2 410	2 410
	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
Sciences médicales	2014/15	714	181	895	372	202	574	257	154	411	35	30	65	1 378	567	149	2 094
et biologiques	2015/16	747	186	933	343	193	536	255	145	400	30	32	62	1 375	556	149	2 080
fondamentales	2016/17	717	182	899	361	189	550	274	160	434	49	47	96	1 401	578	149	2 128
	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
	2008/09	S.O.	S.O.	2 143	S.O.	S.O.	2 488	S.O.	S.O.	3 865	S.O.	S.O.	568	S.O.	S.O.	9 064	9 064
	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
Sciences cliniques	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
	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

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.

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

2008/09 à 2022/23

			Professeur			esseur ass			esseur adj			ıcteur et aı			То		
Disciplines	Année		Femmes		Hommes			Hommes		Total	Hommes		Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
	2008/09	S.O.	S.O.	212	S.O.	S.O.	138	S.O.	S.O.	113	S.O.	S.O.	30	S.O.	S.O.	493	493
	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
Sciences de la santé	2015/16	103	64	167	62	75	137	39	48	87	8	15	23	212	202	1	415
	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
	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	3 033	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
Total	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
	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

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.

Tableau B-3i

Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps plein 2022/23

				•			Р	rofesseur	s à plein	temps			•			
Faculté de médecine	P	rofesseur			esseur ass		Profe	esseur adj			cteur et au			-	Γotal	
		Femmes	Total		Femmes		Hommes				Femmes		Hommes		Non déclaré	Total
Memorial University of Newfoundland	32	26	58	67	75	142	28	35	63	0	0	0	127	136	0	263
Dalhousie University	110	49	159	113	70	183	148	120	268	7	5	12	378	244	19	641
Université Laval	192	72	264	77	57	134	36	40	76	17	44	61	322	213	0	535
Université de Sherbrooke	119	79	198	98	109	207	109	191	300	5	3	8	331	382	0	713
Université de Montréal	210	94	304	65	38	103	28	19	47	0	0	0	303	151	0	454
McGill University	312	116	428	357	236	593	502	579	1 081	58	118	176	1 229	1 049	0	2 278
Université d'Ottawa	173	59	232	233	133	366	398	414	812	76	115	191	880	721	0	1 601
Queen's University	85	53	138	111	70	181	154	159	313	1	3	4	351	285	3	639
University of Toronto	578	233	811	467	327	794	783	828	1 611	207	267	474	2 035	1 655	24	3 714
McMaster University	132	76	208	228	167	395	142	208	350	0	0	0	502	451	1	954
Western University	187	59	246	325	173	498	235	212	447	2	0	2	749	444	0	1 193
NOSM University	5	2	7	6	3	9	2	2	4	0	6	6	13	13	0	26
University of Manitoba	110	42	152	102	62	164	238	182	420	9	14	23	459	300	1	760
University of Saskatchewan	112	32	144	68	44	112	997	697	1 694	91	32	123	1 268	805	6	2 079
University of Alberta	143	69	212	98	68	166	28	42	70	109	62	171	378	241	1	620
University of Calgary	178	71	249	93	75	168	40	50	90	0	0	0	311	196	0	507
University of British Columbia	241	103	344	91	60	151	43	64	107	1	6	7	376	233	8	617
Total	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

Tableau B-3ii

Membres du corps professoral dans les facultés de médecine canadiennes selon le rang et sexe — Temps partiel 2022/23

					Professeurs à	temps partiel				
Faculté de médecine		Rémunéré			Bénévole			_	otal	
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
Memorial University of Newfoundland	0	0	0	0	0	0	0	0	1 332	1 332
Dalhousie University	51	34	85	1 003	691	1 694	1 054	725	139	1 918
Université Laval	1 666	2 298	3 964	245	1 535	1 780	1 911	3 833	0	5 744
Université de Sherbrooke	1 030	1 334	2 364	103	166	269	1 133	1 500	0	2 633
Université de Montréal	346	431	777	1 797	2 377	4 174	2 143	2 808	0	4 951
McGill University	4	25	29	975	1 156	2 131	979	1 181	3	2 163
Université d'Ottawa	0	3	3	834	759	1 593	834	762	2	1 598
Queen's University	29	104	133	936	765	1 701	965	869	9	1 843
University of Toronto	2 839	3 247	6 086	0	0	0	2 839	3 247	46	6 132
McMaster University	3	5	8	1 996	2 313	4 309	1 999	2 318	56	4 373
Western University	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
NOSM University	1 047	894	1 941	0	0	0	1 047	894	6	1 947
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Saskatchewan	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Alberta	22	28	50	1 570	1 057	2 627	1 592	1 085	3	2 680
University of Calgary	231	233	464	1 819	1 568	3 387	2 050	1 801	0	3 851
University of British Columbia	350	467	817	4 677	4 469	9 146	5 027	4 936	2 338	12 301
Total	7 618	9 103	16 721	15 955	16 856	32 811	23 573	25 959	3 934	53 466

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

2022/23

	l	_es membres du	corps enseigna	ınt à temps plein		,	À temps partiel	
Disciplines	Professeur	Professeur associé	Professeur adjoint	Instructeur et autres	Total	Rémunéré	Bénévole	Total
Sciences médicales et biologiques fondamentales								
Allergie et immunologie	27	11	12	0	50	26	7	33
Anatomie et morphologie	62	46	35	6	149	17	35	52
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	236	108	74	4	422	114	126	240
Biologie	0	0	0	0	0	4	0	4
Génie biomédical et biomatériaux	13	9	12	2	36	11	14	25
Sciences biomédicales	47	20	19	0	86	27	46	73
Biophysique	21	10	7	2	40	99	4	103
Génétique et hérédité	61	34	29	12	136	145	135	280
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	82	48	27	1	158	124	135	259
Neurosciences	64	44	36	4	148	65	140	205
Pathologie et médecine de laboratoire	168	170	307	39	684	289	884	1 173
Pharmacologie et pharmacie	30	20	14	1	65	65	65	130
Physiologie	145	60	37	12	254	39	68	107
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	956	580	609	83	2 228	1 025	1 659	2 684
Sciences cliniques								
Anesthésiologie	101	209	597	74	981	713	1 721	2 434
Audiologie et sciences de la parole	18	17	10	1	46	193	712	905
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	61	53	59	3	176	90	97	187
Chiropratique	0	0	0	0	0	4	0	4
Psychologie clinique et sciences du comportement	3	4	46	0	53	21	0	21
Soins intensifs/médecine d'urgence	40	57	247	67	411	235	1 654	1 889
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	7	0	7
Dermatologie et maladies vénériennes	8	7	14	1	30	32	111	143
Endocrinologie	21	16	14	0	51	20	13	33
Médecine expérimentale	3	2	0	0	5	0	14	14
Médecine familiale	145	249	1 217	356	1 967	5 554	11 902	17 456
Gastro-entérologie	11	28	30	1	70	33	19	52
Gériatrie et gérontologie	9	8	14	0	31	26	14	40
Hématologie	14	22	36	0	72	33	11	44
Médecine interne	847	864	1 330	100	3 141	2 248	4 343	6 591
Néphrologie	14	26	21	0	61	41	13	54
Neurologie et neurochirurgie	58	56	90	7	211	56	62	118
Soins infirmiers	25	49	54	16	144	84	516	600
Nutrition et diététique	17	5	7	0	29	45	5	50

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

2022/23

	ı	_es membres du	corps enseigna	ınt à temps plein			À temps partiel	
Disciplines	Professeur	Professeur associé	Professeur adjoint	Instructeur et autres	Total	Rémunéré	Bénévole	Total
Sciences cliniques (suite)								
Obstétrique et gynécologie	117	161	287	17	582	435	937	1 372
Oncologie	70	85	145	74	374	52	394	446
Ophtalmologie	70	49	100	13	232	315	351	666
Orthopédie	24	27	22	3	76	81	206	287
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	30	34	40	1	105	136	61	197
Soins palliatifs	1	3	4	4	12	4	10	14
Pédiatrie	379	502	707	72	1 660	987	1 844	2 831
Médecine physique et réadaptation	93	114	83	52	342	897	2 488	3 385
Psychiatrie	270	302	767	196	1 535	1 191	2 423	3 614
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	135	176	423	39	773	581	1 048	1 629
Pneumologie et systèmes respiratoires	19	33	28	0	80	41	18	59
Rhumatologie	10	17	17	2	46	21	18	39
Somnologie	0	0	0	0	0	1	0	1
Chirurgie	351	432	624	63	1 470	1 007	2 238	3 245
Urologie	29	25	26	0	80	45	120	165
Autre médecine clinique	0	0	0	0	0	4	0	4
Total, Sciences cliniques	2 993	3 632	7 059	1 162	14 846	15 233	33 363	48 596
Sciences de la santé								
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	4	2	4	0	10	7	2	9
Épidémiologie et biostatistique	50	49	35	2	136	17	122	139
Administration de la santé	0	0	0	0	0	2	129	131
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	1	1
Informatique de santé	0	0	0	3	3	4	0	4
Politiques, gestion et évaluation de la santé	20	19	7	0	46	2	131	133
Histoire et sociologie de la médecine	6	5	1	0	12	0	1	1
Éducation médicale et sanitaire	4	6	6	3	19	186	31	217
Éthique médicale	0	3	2	0	5	9	3	12
Santé et sécurité au travail	11	8	22	0	41	424	479	903
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	75	40	25	3	143	190	303	493
Travail social	0	0	0	1	1	3	0	3
Autres sciences de la santé	45	34	21	4	104	21	117	138
Total, Sciences de la santé	215	166	123	16	520	865	1 319	2 184
Total	4 164	4 378	7 791	1 261	17 594	17 123	36 341	53 464

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 maitrise et au doctorat (PhD) –	
Contenu de la Table :	

Contenu de la	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.

Tableau C-1
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales et diplômes décernés dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline 2008/09 à 2022/23

	Année	Inscriptions			Diplômes		
Disciplines		Maîtrise en Sciences	Doctorat	Postdoctorale	Maîtrise en Sciences	Doctorat	
	2008/09	3 589	3 818	1 543	906	572	
	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	
Sciences médicales et	2014/15	3 481	4 069	1 437	1 072	745	
biologiques fondamentales	2015/16	3 580	4 001	1 258	988	703	
biologiques ionidamentales	2016/17	3 713	4 042	1 093	1 040	643	
	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	
	2022/23*	3 864	4 666	621	1 131	649	
	2008/09	2 780	780	1 071	905	109	
	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	
Sciences cliniques	2015/16	4 500	1 043	1 188	1 882	184	
,,,,	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	
	2008/09	1 658	659	71	464	65	
	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	
	2013/14	1 648	671	57	506	71	
	2014/15	1 587	577	56	600	88	
Sciences de la santé	2015/16	1 813	658	106	666	88	
	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	
	2008/09	8 027	5 257	2 685	2 275	746	
	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	
Tot-1	2014/15	9 355	5 770	3 623	3 472	954	
Total	2015/16	9 893	5 702	2 552	3 536	975	
	2016/17	10 075	5 809	1 989	3 539	885	
	2017/18	9 118	5 036	1 979	2 928	775	
	2018/19	10 301	5 911	2 017	4 109	903	
	2019/20	14 780	9 393	2 863	5 794	1 352	
	2020/21	11 016	6 632	2 008	4 836	1 051	
	2021/22	11 335	6 984	2 793	3 531	823	
	2022/23*	11 372	7 009	2 251	4 173	976	

^{*} L'Université d'Ottawa n'a pas communiqué de données sur les inscriptions ou les diplômes décernés par discipline. L'Université de Calgary n'a pas communiqué de données sur les diplômes décernés par discipline.

Tableau C-2
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline
2022/23

Disciplines		Maîtrise			Doctorat		Postdoctorales
Disciplines	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences médicales et biologiques fondamentales							
Allergie et immunologie	76	0	76	147	0	147	18
Anatomie et morphologie	108	0	108	72	1	73	22
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	649	17	666	959	36	995	166
Bioinformatique	54	5	59	33	0	33	5
Biologie	5	2	7	0	0	0	0
Génie biomédical et biomatériaux	288	6	294	300	2	302	34
Sciences biomédicales	340	22	362	296	5	301	27
Biophysique	121	1	122	269	2	271	12
Génétique et hérédité	284	1	285	430	1	431	75
Biotechnologie liée à la santé	51	0	51	2	0	2	0
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	257	3	260	292	5	297	50
Neurosciences	611	10	621	892	8	900	38
Pathologie et médecine de laboratoire	356	6	362	227	0	227	63
Pharmacologie et pharmacie	216	3	219	245	0	245	51
Physiologie	366	6	372	441	1	442	60
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	3 782	82	3 864	4 605	61	4 666	621

Remarque: L'Université d'Ottawa n'a pas communiqué de données sur les inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales par discipline.

Tableau C-2 (suite)
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline 2022/23

Dissiplines		Maîtrise			Doctorat		- Postdoctorales
Disciplines	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences cliniques	1						
Anesthésiologie	10	0	10	7	0	7	11
Audiologie et sciences de la parole	594	143	737	43	2	45	7
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	18	0	18	0	15	15	0
Psychologie clinique et sciences du comportement	44	0	44	0	0	0	0
Soins intensifs/médecine d'urgence	0	0	0	0	0	0	8
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	45	0	45	17	0	17	1
Dermatologie et maladies vénériennes	0	0	0	0	0	0	3
Endocrinologie	0	0	0	0	0	0	1
Médecine expérimentale	365	7	372	335	2	337	12
Médecine familiale	37	21	58	30	9	39	10
Gastro-entérologie	8	0	8	5	0	5	3
Hématologie	0	0	0	0	0	0	1
Médecine interne	50	5	55	37	5	42	115
Neurologie et neurochirurgie	0	0	0	0	0	0	80
Soins infirmiers	277	114	391	66	6	72	2
Nutrition et diététique	70	5	75	64	0	64	17
Obstétrique et gynécologie	42	23	65	21	0	21	8
Sciences et thérapies du travail	374	124	498	0	0	0	7
Oncologie	46	0	46	72	0	72	13
Ophtalmologie	1	0	1	0	0	0	6
Orthopédie	0	0	0	0	0	0	6
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	5	0	5	0	0	0	1
Pédiatrie	56	17	73	14	4	18	24
Médecine physique et réadaptation	1 431	226	1 657	293	45	338	53
Psychiatrie	59	2	61	44	3	47	67
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	42	1	43	23	0	23	20
Pneumologie et systèmes respiratoires	0	0	0	0	0	0	14
Chirurgie	129	6	135	73	1	74	28
Urologie	0	0	0	0	0	0	23
Autre médecine clinique	24	8	32	0	0	0	0
Total, Sciences cliniques	3 727	702	4 429	1 144	92	1 236	541

Remarque: L'Université d'Ottawa n'a pas communiqué de données sur les inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales par discipline.

Tableau C-2 (suite)
Inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales dans les facultés de médecine canadiennes selon la discipline
2022/23

Dissiplines		Maîtrise			Doctorat		Postdoctorales
Disciplines	Temps plein	Temps partiel	Total	Temps plein	Temps partiel	Total	Postdoctorales
Sciences de la santé							
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	18	49	67	0	0	0	0
Épidémiologie et biostatistique	212	8	220	167	5	172	19
Recherche sur les soins et services de santé	60	29	89	68	34	102	0
Informatique de santé	72	36	108	0	0	0	0
Politiques, gestion et évaluation de la santé	15	245	260	62	0	62	0
Histoire et sociologie de la médecine	0	0	0	0	0	0	3
Éducation médicale et sanitaire	48	82	130	41	1	42	0
Santé et sécurité au travail	537	2	539	0	0	0	5
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	973	79	1 052	202	15	217	36
Autres sciences de la santé	577	37	614	498	14	512	1 026
Total, Sciences de la santé	2 512	567	3 079	1 038	69	1 107	1 089
Total	10 021	1 351	11 372	6 787	222	7 009	2 251

Remarque: L'Université d'Ottawa n'a pas communiqué de données sur les inscriptions aux études supérieures et aux études postdoctorales par discipline.

Tableau C-3
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2022/23

Dissiplines								Facult	é de méd	decine								Total
Disciplines	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	12	0	0	N.D.	0	26	0	0	0	17	0	0	21	0	76
Anatomie et morphologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	27	0	0	40	0	9	32	0	0	0	108
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	0	15	18	34	108	73	N.D.	67	38	84	38	0	18	33	24	40	76	666
Bioinformatique	0	0	0	0	59	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	59
Biologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	7	0	0	0	0	0	7
Génie biomédical et biomatériaux	0	22	0	0	58	67	N.D.	0	0	37	0	0	0	0	15	0	95	294
Sciences biomédicales	56	0	0	0	182	0	N.D.	0	0	68	0	0	0	0	0	56	0	362
Biophysique	0	9	0	0	0	0	N.D.	0	71	0	42	0	0	0	0	0	0	122
Génétique et hérédité	0	0	0	0	6	70	N.D.	0	163	0	0	0	0	0	6	0	40	285
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	30	0	0	0	0	0	21	0	51
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	18	20	5	62	29	N.D.	0	0	0	46	0	32	0	27	21	0	260
Neurosciences	0	12	29	0	63	209	N.D.	41	0	21	103	0	0	0	30	68	45	621
Pathologie et médecine de laboratoire	• 0	11	0	0	5	15	N.D.	22	202	0	44	0	4	0	10	16	33	362
Pharmacologie et pharmacie	0	9	0	15	67	27	N.D.	0	78	0	0	0	14	0	9	0	0	219
Physiologie	0	0	52	29	92	22	N.D.	0	83	0	47	0	28	0	19	0	0	372
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	56	96	119	95	702	512	N.D.	157	661	240	360	7	122	65	140	243	289	3 864

Tableau C-3 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2022/23

Disciplines								Facult	é de méd	decine								Total
Discipilies	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences cliniques																		
Anesthésiologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	10	10
Audiologie et sciences de la parole	0	0	159	0	228	60	N.D.	0	127	63	0	0	0	0	0	0	100	737
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	18	0	18
Psychologie clinique et sciences du comportement	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	44	0	0	0	0	0	0	0	44
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	9	0	0	0	36	0	0	45
Médecine expérimentale	0	0	84	0	0	171	N.D.	26	0	0	0	0	0	0	0	0	91	372
Médecine familiale	0	0	0	0	0	40	N.D.	0	0	0	18	0	0	0	0	0	0	58
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	8	0	8
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	55	0	0	55
Soins infirmiers	0	0	0	96	0	155	N.D.	63	0	77	0	0	0	0	0	0	0	391
Nutrition et diététique	0	0	0	0	41	0	N.D.	0	34	0	0	0	0	0	0	0	0	75
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	27	0	0	0	0	3	0	35	65
Sciences et thérapies du travail	0	0	117	39	195	9	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	138	498
Oncologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	17	0	29	46
Ophtalmologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	0	0	0	0	0	5	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	5
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	46	0	0	0	0	27	0	0	73
Médecine physique et réadaptation	0	0	138	61	131	175	N.D.	315	252	205	0	0	0	0	0	0	380	1 657
Psychiatrie	0	11	0	0	0	39	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	11	0	0	61
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	18	0	15	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	10	0	0	43
Chirurgie	0	0	0	0	0	92	N.D.	0	0	0	8	0	2	0	8	0	25	135
Autre médecine clinique	0	0	0	0	32	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	32
Total, Sciences cliniques	0	11	498	214	627	761	N.D.	404	413	462	35	0	2	0	168	26	808	4 429

Tableau C-3 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2022/23

Dissiplines								Facul	té de méd	decine								Total
Disciplines	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	67	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	67
Épidémiologie et biostatistique	0	42	61	0	0	65	N.D.	0	0	0	52	0	0	0	0	0	0	220
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	89	0	0	0	0	0	0	0	89
Informatique de santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	108	0	0	0	0	0	0	0	108
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	109	0	151	0	0	0	0	0	0	0	260
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	0	N.D.	38	0	59	0	3	30	0	0	0	0	130
Santé et sécurité au travail	0	0	0	0	0	157	N.D.	0	259	123	0	0	0	0	0	0	0	539
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	116	4	95	0	0	100	N.D.	132	0	189	88	0	0	38	0	0	290	1 052
Autres sciences de la santé	0	2	0	87	0	0	N.D.	0	317	0	31	0	65	25	0	87	0	614
Total, Sciences de la santé	116	48	156	154	0	322	N.D.	279	576	719	171	3	95	63	0	87	290	3 079
Total	172	155	773	463	1 329	1 595	N.D.	840	1 650	1 421	566	10	219	128	308	356	1 387	11 372

Tableau C-4
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD 2022/23

Disciplinas								Facult	é de méd	lecine								Tatal
Disciplines	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	7	0	0	N.D.	0	109	0	0	0	14	0	0	17	0	147
Anatomie et morphologie	0	9	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	30	0	10	24	0	0	0	73
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	0	20	70	55	223	109	N.D.	46	117	88	49	2	10	30	34	49	93	995
Bioinformatique	0	0	0	0	33	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33
Génie biomédical et biomatériaux	0	13	0	0	46	104	N.D.	0	0	47	0	0	0	0	14	0	78	302
Sciences biomédicales	37	0	0	0	131	0	N.D.	0	0	83	0	2	0	0	0	48	0	301
Biophysique	0	9	0	0	0	0	N.D.	0	224	0	37	1	0	0	0	0	0	271
Génétique et hérédité	0	0	0	0	0	87	N.D.	0	297	0	0	0	0	0	6	0	41	431
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	2	0	0	0	0	0	2
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	17	29	11	88	47	N.D.	0	0	0	36	0	27	0	23	19	0	297
Neurosciences	0	12	86	0	82	375	N.D.	37	0	33	85	0	0	0	36	69	85	900
Pathologie et médecine de laboratoire	0	10	0	0	0	15	N.D.	14	126	0	16	0	0	0	13	0	33	227
Pharmacologie et pharmacie	0	10	0	19	48	42	N.D.	0	102	0	0	0	10	0	14	0	0	245
Physiologie	0	0	124	24	51	36	N.D.	0	126	0	33	0	22	0	26	0	0	442
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	37	100	309	116	702	815	N.D.	97	1 101	251	286	7	93	54	166	202	330	4 666

Tableau C-4 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD 2022/23

Disciplines								Faculté	é de méd	ecine								Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	TOLAI
Sciences cliniques																		
Anesthésiologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	7
Audiologie et sciences de la parole	0	0	0	0	18	20	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	7	45
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	15	0	15
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	17	0	0	17
Médecine expérimentale	0	0	88	0	0	157	N.D.	11	0	0	0	0	0	0	0	0	81	337
Médecine familiale	0	0	0	0	0	30	N.D.	0	0	0	9	0	0	0	0	0	0	39
Gastro-entérologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	5	0	5
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	42	0	0	42
Soins infirmiers	0	0	0	0	0	19	N.D.	37	0	16	0	0	0	0	0	0	0	72
Nutrition et diététique	0	0	0	0	26	0	N.D.	0	38	0	0	0	0	0	0	0	0	64
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	3	0	18	21
Oncologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	17	0	55	72
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	18
Médecine physique et réadaptation	0	0	14	0	30	45	N.D.	95	63	42	0	0	0	0	0	0	49	338
Psychiatrie	0	6	0	0	0	23	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	18	0	0	47
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	17	0	0	N.D.	0	0	0	0	1	0	0	5	0	0	23
Chirurgie	0	0	0	0	0	62	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	12	0	0	74
Total, Sciences cliniques	0	6	102	17	74	356	N.D.	143	101	58	9	1	0	0	132	20	217	1 236

Tableau C-4 (suite)
Inscriptions aux études supérieures dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Doctorats/PhD 2022/23

Dissiplines								Facult	é de méd	lecine								Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences de la santé																		
Épidémiologie et biostatistique	0	5	45	0	0	93	N.D.	0	0	0	29	0	0	0	0	0	0	172
Recherche sur les soins et services de santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	102	0	0	0	0	0	0	0	102
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	32	0	30	0	0	0	0	0	0	0	62
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	9	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	0	33	42
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	38	0	34	0	0	0	N.D.	16	0	23	0	0	0	23	0	0	83	217
Autres sciences de la santé	0	2	0	86	0	51	N.D.	0	220	0	0	0	51	40	0	62	0	512
Total, Sciences de la santé	38	7	79	86	0	153	N.D.	48	220	155	29	0	51	63	0	62	116	1 107
Total	75	113	490	219	776	1 324	N.D.	288	1 422	464	324	8	144	117	298	284	663	7 009

Tableau C-5

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises 2022/23

Disciplines								Facult	é de mé	édecine								Total
Discipinies	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	N.D.	0	12	0	0	0	3	0	0	N.D.	0	18
Anatomie et morphologie	0	1	0	0	0	0	N.D.	13	0	0	17	0	3	7	0	N.D.	0	41
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	0	3	11	20	39	29	N.D.	18	11	21	6	1	8	5	3	N.D.	15	190
Bioinformatique	0	0	0	0	11	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	11
Biologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	2	0	0	0	N.D.	0	2
Génie biomédical et biomatériaux	0	5	0	0	9	16	N.D.	0	0	14	0	0	0	0	1	N.D.	42	87
Sciences biomédicales	11	0	0	0	52	0	N.D.	6	0	26	0	0	0	0	0	N.D.	0	95
Biophysique	0	4	0	0	0	0	N.D.	0	14	0	24	0	0	0	0	N.D.	0	42
Génétique et hérédité	0	0	0	0	0	26	N.D.	0	55	0	0	0	2	0	0	N.D.	13	96
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	34	0	0	0	0	0	N.D.	0	34
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	8	9	3	15	11	N.D.	0	0	0	21	0	5	0	1	N.D.	0	73
Neurosciences	0	4	5	0	14	58	N.D.	10	0	12	33	0	0	0	7	N.D.	6	149
Pathologie et médecine de laboratoire	0	1	0	0	1	4	N.D.	4	53	0	20	0	1	0	3	N.D.	5	92
Pharmacologie et pharmacie	0	2	0	5	23	7	N.D.	0	34	0	0	0	2	0	2	N.D.	0	75
Physiologie	0	0	15	4	34	8	N.D.	0	37	0	15	0	11	0	2	N.D.	0	126
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	11	28	40	35	198	159	N.D.	51	216	107	136	3	35	12	19	N.D.	81	1 131

Tableau C-5 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2022/23

Dissiplinas								Facult	é de m	édecine	1							Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	lotai
Sciences cliniques																		
Anesthésiologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	1	1
Audiologie et sciences de la parole	0	0	69	0	87	29	N.D.	0	60	30	0	0	0	0	0	N.D.	44	319
Psychologie clinique et sciences du comportement	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	16	0	0	0	0	0	N.D.	0	16
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	3	0	0	0	8	N.D.	0	11
Médecine expérimentale	0	0	27	0	0	54	N.D.	8	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	20	109
Médecine familiale	0	0	0	0	0	12	N.D.	0	0	0	1	0	0	0	0	N.D.	0	13
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	6	N.D.	0	6
Soins infirmiers	0	0	0	38	0	42	N.D.	12	0	41	0	0	0	0	0	N.D.	0	133
Nutrition et diététique	0	0	0	0	14	0	N.D.	0	15	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	29
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	N.D.	11	12
Sciences et thérapies du travail	0	0	66	40	84	6	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	58	254
Oncologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	N.D.	6	7
Ophtalmologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	N.D.	0	1
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	17	0	0	0	0	10	N.D.	0	27
Médecine physique et réadaptation	0	0	66	56	71	92	N.D.	146	116	92	0	0	0	0	0	N.D.	125	764
Psychiatrie	0	5	0	0	0	14	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	5	N.D.	0	24
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	7	0	10	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	17
Chirurgie	0	0	0	0	0	42	N.D.	0	0	0	14	0	0	0	5	N.D.	9	70
Total, Sciences cliniques	0	5	228	141	256	301	N.D.	166	191	196	18	0	0	0	37	N.D.	274	1 813

Tableau C-5 (suite)

Diplômes d'études supérieures décernés par les facultés de médecine canadiennes selon la faculté et la discipline — Maîtrises
2022/23

Disciplines								Facult	é de mé	édecine								Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences de la santé																		
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	0	0	0	12	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	12
Épidémiologie et biostatistique	0	6	16	0	0	28	N.D.	0	0	0	24	0	0	0	0	N.D.	0	74
Recherche sur les soins et services de sante	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	35	0	0	0	0	0	N.D.	0	35
Informatique de santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	34	0	0	0	0	0	N.D.	0	34
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	41	0	57	0	0	0	0	0	N.D.	0	98
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	0	N.D.	19	0	13	0	1	13	0	0	N.D.	0	46
Santé et sécurité au travail	0	0	0	0	0	61	N.D.	0	133	63	0	0	0	0	0	N.D.	0	257
Santé publique, population, environnement e santé mondiale	36	2	34	0	0	52	N.D.	60	0	126	85	0	3	11	0	N.D.	119	528
Autres sciences de la santé	0	1	0	21	0	0	N.D.	0	81	0	16	1	19	6	0	N.D.	0	145
Total, Sciences de la santé	36	9	50	33	0	141	N.D.	120	214	328	125	2	35	17	0	N.D.	119	1 229
Total	47	42	318	209	454	601	N.D.	337	621	631	279	5	70	29	56	N.D.	474	4 173

Tableau C-6

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

2022/23

Disciplines								Facult	é de mé	édecine								Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	lotai
Sciences médicales et biologiques fondamentales																		
Allergie et immunologie	0	0	0	3	0	0	N.D.	0	7	0	0	0	0	0	3	N.D.	0	13
Anatomie et morphologie	0	4	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	4	0	0	0	0	N.D.	0	8
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	0	4	10	11	38	21	N.D.	9	23	24	4	0	1	3	4	N.D.	16	168
Bioinformatique	0	0	0	0	4	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	4
Génie biomédical et biomatériaux	0	1	0	0	4	17	N.D.	0	0	8	0	0	0	0	3	N.D.	8	41
Sciences biomédicales	1	0	0	0	26	0	N.D.	0	0	13	0	0	0	0	0	N.D.	0	40
Biophysique	0	2	0	0	0	0	N.D.	0	16	0	23	0	0	0	0	N.D.	0	41
Génétique et hérédité	0	0	0	0	0	11	N.D.	0	44	0	0	0	0	0	1	N.D.	3	59
Biotechnologie liée à la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	1	0	0	0	N.D.	0	1
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	0	3	4	1	10	11	N.D.	0	0	0	3	0	5	0	0	N.D.	0	37
Neurosciences	0	0	7	0	10	47	N.D.	10	0	11	9	0	0	0	2	N.D.	5	101
Pathologie et médecine de laboratoire	0	1	0	0	0	0	N.D.	4	20	0	1	0	0	0	2	N.D.	8	36
Pharmacologie et pharmacie	0	1	0	3	8	7	N.D.	0	20	0	0	0	2	0	1	N.D.	0	42
Physiologie	0	0	14	2	10	5	N.D.	0	20	0	4	0	2	0	1	N.D.	0	58
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	1	16	35	20	110	119	N.D.	23	150	56	48	1	10	3	17	N.D.	40	649

Tableau C-6 (suite)

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

2022/23

Disciplines								Faculte	é de me	édecine								Total
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences cliniques																		
Anesthésiologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	2	2
Audiologie et sciences de la parole	0	0	0	0	4	2	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	2	8
Médecine expérimentale	0	0	13	0	0	30	N.D.	1	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	19	63
Médecine familiale	0	0	0	0	0	5	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	5
Médecine interne	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	4	N.D.	0	4
Soins infirmiers	0	0	0	0	0	1	N.D.	5	0	1	0	0	0	0	0	N.D.	0	7
Nutrition et diététique	0	0	0	0	2	0	N.D.	0	6	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	8
Obstétrique et gynécologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	N.D.	1	2
Oncologie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	2	N.D.	5	7
Pédiatrie	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	4	N.D.	0	4
Médecine physique et réadaptation	0	0	0	0	9	5	N.D.	7	12	7	0	0	0	0	0	N.D.	11	51
Psychiatrie	0	0	0	0	0	3	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	1	N.D.	0	4
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	0	0	0	15	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	15
Chirurgie	0	0	0	0	0	9	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	2	N.D.	0	11
Total, Sciences cliniques	0	0	13	15	15	55	N.D.	13	18	8	0	0	0	0	14	N.D.	40	191

Tableau C-6 (suite)

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

2022/23

Dissiplines	Faculté de médecine												Total					
Disciplines	MUN	Dal	Lav	Sher	MtI	McG	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Man	Sask	Alta	Cal	UBC	Total
Sciences de la santé																		
Épidémiologie et biostatistique	0	2	4	0	0	14	N.D.	0	0	0	5	0	0	0	0	N.D.	0	25
Recherche sur les soins et services de sante	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	14	0	0	0	0	0	N.D.	0	14
Politiques, gestion et évaluation de la santé	0	0	0	0	0	0	N.D.	1	0	4	0	0	0	0	0	N.D.	0	5
Éducation médicale et sanitaire	0	0	0	0	0	0	N.D.	0	0	0	0	0	0	0	0	N.D.	2	2
Santé publique, population, environnement e santé mondiale	6	0	5	0	0	0	N.D.	3	0	0	0	0	0	1	0	N.D.	14	29
Autres sciences de la santé	0	1	0	5	0	2	N.D.	0	47	0	0	1	2	3	0	N.D.	0	61
Total, Sciences de la santé	6	3	9	5	0	16	N.D.	4	47	18	5	1	2	4	0	N.D.	16	136
Total	7	19	57	40	125	190	N.D.	40	215	82	53	2	12	7	31	N.D.	96	976

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 sur papier que 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
2021/22

Faculté de médecine		(000 \$) du montant	
racuite de medecine	Financement	Affiliation	Total
Memorial University of Newfoundland	6 845,49	686,56	7 532,05
Dalhousie University	95 427,73	34 524,00	129 951,73
Université Laval	92 089,35	55 856,73	147 946,09
Université de Sherbrooke	69 514,25	13 665,37	83 179,62
Université de Montréal	58 672,25	143 330,92	202 003,17
McGill University*	193 686,88	188 615,01	382 301,89
Université d'Ottawa	170 821,16	3 316,81	174 137,97
Queen's University*	93 942,27	5 556,00	99 498,27
University of Toronto	124 175,09	836 120,70	960 295,78
McMaster University	188 172,20	96 155,20	284 327,40
Western University	82 762,58	57 454,88	140 217,47
NOSM University	5 027,05	248,99	5 276,05
University of Manitoba*	85 359,89	26 200,17	111 560,06
University of Saskatchewan	27 327,66	-	27 327,66
University of Alberta	161 883,96	28 878,29	190 762,24
University of Calgary	240 981,52	-	240 981,52
University of British Columbia	293 398,46	126 847,86	420 246,32
Total	1 990 087,79	1 617 457,49	3 607 545,29

^{*} 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
2021/22

				(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	4 603,63	676,52	-	314,63	901,15	348,78	0,79	-	-	6 845,49
Dalhousie University	42 466,44	346,54	7 499,62	3 366,20	8 088,58	4 819,04	2 612,32	2 405,95	23 823,04	95 427,73
Université Laval	51 712,57	7 844,71	1 626,25	7 580,01	19 575,17	1 456,34	454,45	1 839,86	-	92 089,35
Université de Sherbrooke	27 049,23	9 913,63	11 659,64	3 930,09	7 793,97	3 164,73	2 287,30	3 715,65	-	69 514,25
Université de Montréal	27 630,02	7 562,74	3 159,85	15,00	10 748,36	1 152,63	3 468,88	4 934,77	-	58 672,25
McGill University	78 718,71	22 846,89	18 304,91	9 046,50	40 632,72	4 114,21	2 976,00	17 046,92	-	193 686,88
Université d'Ottawa	84 840,39	22 187,31	20 054,22	3 225,56	14 148,16	13 782,47	2 319,51	10 263,52	-	170 821,16
Queen's University	33 986,03	9 472,92	7 839,03	4 303,78	5 040,08	4 152,84	13 002,56	16 145,03	-	93 942,27
University of Toronto	82 751,24	10 960,23	1 776,77	459,85	11 733,55	3 731,99	591,45	12 078,91	91,08	124 175,09
McMaster University	97 489,66	15 169,17	29 086,91	4 628,88	17 794,52	8 371,16	4 660,73	10 938,21	32,96	188 172,20
Western University	40 419,25	3 289,23	25 410,11	45,50	6 023,22	1 900,44	1 632,38	4 042,44	-	82 762,58
NOSM University	1 209,99	414,80	315,00	256,27	2 587,39	243,59	-	-	-	5 027,05
University of Manitoba	30 828,66	2 871,95	2 547,95	2 995,95	7 252,26	1 895,71	218,40	36 749,00	-	85 359,89
University of Saskatchewan	14 708,00	4 330,25	2 555,24	1 551,83	3 034,51	288,81	102,19	756,83	-	27 327,66
University of Alberta	53 600,50	33 992,46	14 686,89	7 802,99	27 961,77	10 438,03	1 562,35	11 838,96	-	161 883,96
University of Calgary	69 745,48	45 921,39	27 228,55	-	58 199,51	36 350,99	338,77	3 196,84	-	240 981,52
University of British Columbia	136 599,20	17 365,59	29 393,53	5 072,65	55 771,24	11 369,29	5 614,85	32 212,12	-	293 398,46
Total	878 359,00	215 166,33	203 144,47	54 595,69	297 286,16	107 581,05	41 842,93	168 165,01	23 947,08	1 990 087,79

Tableau D-3

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

2021/22

		(000 \$) du montant		
Faculté de médecine	Sciences médicales et biologiques fondamentales	Sciences cliniques	Sciences de la santé	Montant total (000 \$)
Memorial University of Newfoundland	4 360,67	1 847,96	636,86	6 845,49
Dalhousie University*	-	-	-	95 427,73
Université Laval	48 092,24	34 230,54	9 766,58	92 089,35
Université de Sherbrooke	26 815,67	34 848,87	7 849,70	69 514,25
Université de Montréal	42 109,01	16 563,24	-	58 672,25
McGill University	66 301,97	111 109,87	16 275,05	193 686,88
Université d'Ottawa	55 044,99	99 843,22	15 932,95	170 821,16
Queen's University	17 613,86	64 696,09	11 632,33	93 942,27
University of Toronto	93 133,75	31 026,33	15,00	124 175,09
McMaster University	21 133,23	94 756,02	72 282,95	188 172,20
Western University	49 045,66	28 970,52	4 746,40	82 762,58
NOSM University	1 308,40	1 312,60	2 406,05	5 027,05
University of Manitoba	19 199,99	15 354,49	50 805,40	85 359,89
University of Saskatchewan	5 440,73	11 065,36	10 821,57	27 327,66
University of Alberta	47 641,22	105 093,62	9 149,11	161 883,96
University of Calgary	99 930,49	92 875,18	48 175,85	240 981,52
University of British Columbia	105 935,77	155 455,49	32 007,21	293 398,46
Total	703 107,65	899 049,40	292 503,01	1 990 087,79

^{*} Dalhousie University n'a pas catégorisé leur 95 427,73 \$ 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 2021/22

Source de financement	Catégorie de la source	Montant (000 \$)
Canadian Institutes of Health Research / Instituts de recherche en santé du Canada	FGOV	557 925,18
Dons et dotations – Sources internes	INT	78 080,42
Natural Sciences and Engineering Research Council of Canada / Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada	FGOV	71 098,06
Canada Foundation for Innovation / Fondation canadienne pour l'innovation	FGOV	59 418,04
Canada Research Chairs / Chaires de recherche du Canada	FGOV	57 092,60
Public Health Agency of Canada / Agence de la santé publique du Canada	FGOV	55 464,91
Bill and Melinda Gates Foundation	USA	41 432,12
Fonds de recherche du Québec	PGOV	39 075,37
Subventions provenant d'entreprises	PI	35 150,48
Dons et dotations – Organismes sans but lucratif et sources privées	NFP	30 762,24
Subventions d'organismes sans but lucratif et de fondations	NFP	27 772,51
United States National Institutes of Health	USA	27 006,92
Alberta Health Services	PGOV	24 961,12
Alberta Innovates	PGOV	21 238,78
Subventions des gouvernements provinciaux	PGOV	21 163,66
Génome Canada	NFP	20 713,27
Ontario Ministry of Colleges and Universities	PGOV	13 425,23
University of British Columbia	INT	13 392,68
Fonds départementaux	INT	12 050,03
Mathematics of Information Technology and Complex Systems	NFP	11 849,29
British Columbia Children's Hospital Research Institute	NFP	11 087,33
Health Canada / Santé Canada	FGOV	10 953,83
United States Department of Defense	USA	10 546,87
Ontario Ministry of Long-Term Care	PGOV	10 482,58
Social Sciences and Humanities Research Council of Canada / Conseil de recherches en sciences humaines du Canada	FGOV	10 056,06
Ottawa Hospital	INT	10 049,50
Consortium québécois sur la découverte du médicament	NFP	9 908,79
Brain Canada Foundation / Fondation Brain Canada	NFP	9 850,58
AstraZeneca	FOR	9 013,68
Canada First Research Excellence Fund / Fonds d'excellence en recherche Apogée Canada	FGOV	8 914,87
Michael J. Fox Foundation	USA	8 595,46
Michael Smith Foundation for Health Research	NFP	8 207,90
McGill University	INT	8 179,35
Alberta Jobs, Economy and Innovation	PGOV	8 126,72
Ontario Ministry of Research, Innovation and Science	PGOV	7 979,70
Queen's University	INT	7 756,37
British Columbia Knowledge Development Fund	PGOV	7 752,40
Revenus de placements	INT	6 716,97
Roche	PI	6 319,11
University of Alberta	INT	6 213,74
Canadian Cancer Society / Société canadienne du cancer	NFP	6 204,81
Université de Sherbrooke	INT	6 097,70
Fondation de l'Université Laval	NFP	5 757,12
Public Services and Procurement Canada / Services publics et approvisionnement Canada	FGOV	5 485,41
Université d'Ottawa	INT	5 432,68
University Hospital Foundation	NFP	5 382,34
Ontario Genomics	PGOV	5 363,21
	NFP	5 289,29
Heart and Stroke Foundation of Canada / Fondation des maladies du coeur du Canada		1
	NFP	5 282 09
Heart and Stroke Foundation of Canada / Fondation des maladies du coeur du Canada Weston Family Foundation Veterans Affairs Canada / Anciens Combattants Canada	NFP FGOV	5 282,09 5 077,07

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 2020/21 - 2021/22

Région	2020/21	2021/22
	Milliers de dolla	rs canadiens
Provinces de l'Atlantique	114 366,42	137 483,78
Québec	778 249,81	815 430,77
Ontario	1 648 909,26	1 663 752,94
Provinces de l'Ouest	998 777,95	990 877,80
Total, Canada	3 540 303,44	3 607 545,29
Total, IRSC	792 562,56	563 787,93
	% répar	tition
Provinces de l'Atlantique	3,23	3,88
Québec	21,98	23,03
Ontario	46,58	46,99
Provinces de l'Ouest	28,21	27,99
Total, Canada	100,00	100,00
% Distribution IRSC	22,39	15,92
	Indices : 202	20/21 = 100
Provinces de l'Atlantique	100	120
Québec	100	105
Ontario	100	101
Provinces de l'Ouest	100	99
Total, Canada	100	102
Total, IRSC	100	71

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

2021/22

Disciplines	Montant (000 \$)
Sciences médicales et biologiques fondamentales	
Allergie et immunologie	84 491,64
Anatomie et morphologie	14 478,72
Biochimie, biologie cellulaire/moléculaire et médecine	207 718,90
Bioinformatique	4 854,18
Biologie	11 239,73
Génie biomédical et biomatériaux	19 974,22
Sciences biomédicales	1 278,59
Biophysique	93 471,19
Génétique et hérédité	138 594,31
Biotechnologie liée à la santé	335,58
Microbiologie, virologie et maladies infectieuses	91 442,26
Neurosciences	46 136,37
Pathologie et médecine de laboratoire	133 292,59
Pharmacologie et pharmacie	59 116,71
Physiologie	56 390,32
Biologie de la reproduction et du développement	9 272,93
Autre médecine de base	113 081,71
Total, Sciences médicales et biologiques fondamentales	1 085 169,95
Sciences cliniques	
Anesthésiologie	36 474,61
Audiologie et sciences de la parole	6 769,05
Cardiologie, systèmes cardiovasculaires et chirurgie	34 332,37
Psychologie clinique et sciences du comportement	1 902,62
Soins intensifs/médecine d'urgence	27 615,10
Dentisterie, chirurgie buccale/médecine	2 090,13
Dermatologie et maladies vénériennes	2 855,00
Endocrinologie	6 769,34
Médecine expérimentale	1 067,39
Médecine familiale	53 458,16
Gastro-entérologie	8 377,06
Gériatrie et gérontologie	2 878,96
Hématologie	11 205,87
Médecine interne	515 547,35
Néphrologie	13 855,78
Neurologie et neurochirurgie	115 395,26
Soins infirmiers	15 576,38
Nutrition et diététique	15 435,99
Obstétrique et gynécologie	36 517,09
Sciences et thérapies du travail	15 892,79
Oncologie	137 358,60
Ophtalmologie	19 666,88
Orthopédie	16 116,87
Oto-rhino-laryngologie et chirurgie cervico-faciale	6 857,05

Table D-6 (suite) Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la discipline — Montants 2020/21

Disciplines	Montant (\$000's)
Sciences cliniques (suite)	
Soins palliatifs	382,01
Pédiatrie	180 251,09
Médecine physique et réadaptation	47 706,70
Psychiatrie	137 497,88
Radiologie, imagerie médicale et médecine nucléaire	105 051,02
Pneumologie et systèmes respiratoires	13 507,16
Rhumatologie	4 096,74
Chirurgie	146 344,58
Urologie	19 810,92
Autre médecine clinique	72 718,66
Total, Sciences cliniques	1 831 382,46
Sciences de la santé	
Services de traitement des dépendances et des toxicomanies	3 840,86
Services animaliers	1 078,09
Arts et humanités en médecine	141,67
Santé et médecine communautaires	29 459,49
Épidémiologie et biostatistique	23 508,07
Administration de la santé	79 964,91
Recherche sur les soins et services de santé	54 478,76
Informatique de santé	4 144,00
Politiques, gestion et évaluation de la santé	63 765,98
Histoire et sociologie de la médecine	647,10
Formation médicale et en santé	3 834,48
Éthique médicale	473,63
Santé publique, population, environnement et santé mondiale	59 035,70
Autres sciences de la santé	16 297,23
Total, Sciences de la santé	340 669,97
Total	3 257 222,38

Quatre facultés n'ont pas ventilé par discipline une somme totale de 350 322,91 \$ en financement : l'Université Dalhousie (129 951,73 \$), l'Université McGill (188 615,01 \$), l'Université Queen's (5 556 \$) et l'Université du Manitoba (26 200,17 \$).

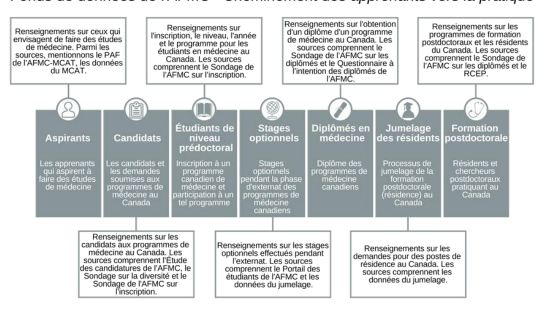
Reportez-vous à l'ANNEXE A pour la Classification des disciplines.

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



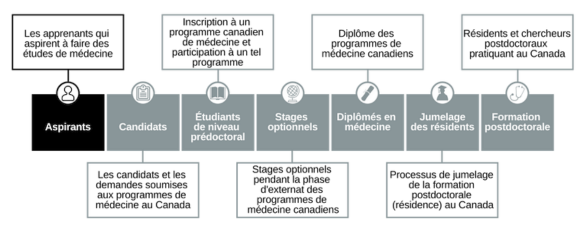
Partie II – Information sur les apprenants

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



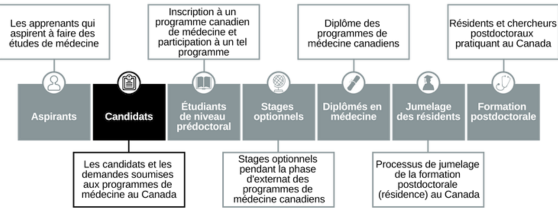
L'AFMC continue de chercher des moyens d'améliorer la qualité, l'accessibilité et l'équité dans le domaine de l'éducation médicale. Reconnaissant que les aspirants – ceux qui s'intéressent à une carrière médicale – ne deviennent pas tous des candidats (voir l'Étude de l'AFMC sur les candidats), l'AFMC 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	e 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 dans 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
	a) Fondements biologiques et biochimiques des systèmes vivants
	b) Fondements chimiques et physiques des systèmes biologiques
	c) Fondements psychologiques, sociaux et biologiques du comportement
	d) Analyse critique et capacité de raisonnement (MCAT CARS)
	e) 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://www150.statcan.gc.ca/t1/tbl1/en/tv.action?pid:1710000501
- 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 2023 ».
- 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 1994/95 à 2023/24

Année	-	anadiens et permanents	Résidents	-	âgée entre 2 (en milliers) ¹	20 à 24 ans	par 1	Candidats 100 000 habit	ants
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1994/95	3 919	3 833	7 752	1 042	1 015	2 058	376	378	377
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 [†]	5 342	8 464	13 806	1 313	1 207	2 520	407	701	548
2023/24 [†]	5 279	8 302	13 581	1 354	1 241	2 595	390	669	523

Non déclaré, 2023/24

Sexe 186

Total 13 767

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

¹ 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

1994/95 à 2023/24

Année	Citoy	ens cana	diens	Réside	nts perma	inents	Candi	dats étran	gers	Nombre	total de d	andidate
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1994/95	3 626	3 636	7 262	293	197	490	359	222	581	4 278	4 055	8 333
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 [†]	5 120	8 116	13 236	223	349	572	103	191	294	5 446	8 656	14 102
2023/24 [†]	5 038	7 915	12 953	241	387	628	120	215	335	5 399	8 517	13 916
	•			•			•			Non d	léclaré, 2	023/24
											uridiauo	0.4

Non déclaré, 2023/24

Statut juridique 84

Sexe 190

Total 14 190

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont

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

1994/95 à 2023/24 (Indice : 1994/95 = 100)

Année	_	anadiens et l permanents	Résidents	Can	didats étranç	jers	Nombre	e total de car	ndidats
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1994/95	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1995/96	91	98	94	85	91	87	90	97	94
1996/97	94	100	97	115	109	113	96	101	98
1997/98	91	96	94	103	114	107	92	97	95
1998/99	89	99	94	78	94	84	88	99	93
1999/00	85	99	92	78	81	79	85	98	91
2000/01	88	111	100	69	83	74	86	110	98
2001/02	84	111	97	66	81	72	82	109	95
2002/03	81	114	98	57	88	69	79	113	96
2003/04	90	126	108	55	83	66	87	124	105
2004/05	95	129	112	60	90	71	92	127	109
2005/06	101	137	119	60	107	78	97	135	116
2006/07	110	152	131	79	120	95	107	150	128
2007/08	118	167	142	63	120	85	113	165	138
2008/09	142	193	167	59	85	69	135	187	160
2009/10	131	176	153	53	86	66	124	171	147
2010/11	147	184	165	49	80	61	139	178	158
2011/12	159	187	173	45	73	56	149	180	164
2012/13	158	195	176	49	99	68	149	189	168
2013/14	164	208	186	48	82	61	154	201	177
2014/15*	157	197	177	45	103	67	147	192	169
2015/16**	157	198	177	34	71	48	147	191	168
2016/17**	148	198	173	34	86	54	138	192	164
2017/18**	149	203	176	37	73	51	140	196	167
2018/19**	153	216	184	42	104	66	143	210	176
2019/20***	110	164	137	36	86	56	104	159	131
2020/21***	110	157	133	30	83	50	103	153	127
2021/22***	119	193	155	36	93	58	112	187	149
2022/23 [†]	136	221	178	29	86	51	127	213	169
2023/24 [†]	135	217	175	33	97	58	126	210	167

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

	С	itoyens canadie	ns	Ré	sidents permane	nts	Ca	andidats étrange	rs	Tota	I, tous les candi	dats
Année	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat	Demandes	Candidats	Demandes par candidat
1994/95	19 691	7 262	2,71	1 228	490	2,51	764	581	1,31	21 683	8 333	2,60
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 [†]	28 180	13 524	2,08	961	579	1,66	396	296	1,34	29 537	14 399	2,05
2023/24 [†]	26 889	13 127	2,05	1 091	640	1,70	450	339	1,33	28 430	14 106	2,02

Non déclaré, 2023/24	
Statut juridique	84
Total	14 190

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Année							Nombre (de deman	des d'adn	nission s	oumises							Nombre total de candidats	Nombre de demandes	Nombre moyen de demandes
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17			par candidat
1994/95	3 691	1 104	1 438	894	489	257	163	128	63	51	23	16	11	1	1	3	0	8 333	21 683	2,60
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 [†]	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 [†]	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

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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 1994/95 à 2023/24

	Province/Territoire/Pays de résidence															
Année	TNL.	îPÉ.	NÉ.	NB.	Qc	Ont.	Man.	Sask.	Alb.	СВ.	Yn	T.NO. / Nt	Total, Canada	É.U.	Autre pays étranger	Total
1994/95	216	28	225	164	3 185	2 350	221	201	528	596	4	2	7 720	328	285	8 333
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 20
1997/98	181	20	183	155	2 485	2 501	156	279	709	532	1	3	7 205	404	276	7 88
1998/99	194	28	160	158	2 448	2 478	182	246	720	624	4	4	7 246	258	266	7 77
1999/00	180	28	194	131	2 478	2 475	188	75	692	618	5	6	7 070	226	279	7 57
2000/01	210	27	191	152	2 672	2 712	219	84	732	668	5	7	7 679	190	280	8 14
2001/02	169	24	171	167	2 356	2 738	231	97	739	756	4	12	7 464	177	305	7 94
2002/03	183	22	208	174	2 515	2 637	212	117	683	765	4	6	7 526	151	302	7 97
2003/04	170	31	233	180	2 681	3 130	233	133	663	783	3	13	8 253	192	273	8 71
2004/05	171	24	245	194	2 483	3 365	233	186	728	956	4	10	8 599	191	315	9 10
2005/06	173	31	208	198	2 708	3 591	282	215	710	969	3	18	9 106	222	325	9 65
2006/07	169	45	250	233	2 857	4 021	312	225	760	1 125	3	14	10 014	233	426	10 67
2007/08	179	43	303	217	2 977	4 550	382	220	863	1 180	5	14	10 933	238	351	11 52
2008/09	174	49	296	233	3 219	5 799	342	285	977	1 440	9	20	12 843	217	309	13 36
2009/10	191	35	336	195	3 291	4 541	356	408	1 027	1 366	12	11	11 769	174	319	12 26
2010/11	218	31	327	234	3 547	4 943	377	439	1 061	1 474	6	13	12 670	198	294	13 16
2011/12	232	44	372	213	4 131	4 851	400	436	1 190	1 375	13	24	13 281	197	222	13 70
2012/13	196	44	415	257	3 698	5 208	433	450	1 335	1 457	10	16	13 519	181	336	14 03
2013/14	185	48	416	245	4 380	5 191	495	431	1 383	1 471	8	14	14 267	190	280	14 73
2014/15*	180	40	341	248	4 506	4 750	462	391	1 328	1 348	9	7	13 610	181	302	14 09
2015/16**	202	40	360	275	4 327	4 813	448	166	1 441	1 560	10	18	13 660	118	244	14 02
2016/17**	210	40	348	245	4 509	4 574	389	206	1 234	1 520	12	18	13 305	108	277	13 69
2017/18**	215	40	278	248	4 451	4 651	447	273	1 312	1 594	17	14	13 540	120	269	13 92
2018/19**	216	44	279	247	4 714	4 715	489	306	1 422	1 575	19	11	14 037	138	489	14 66
2019/20***	237	53	301	266	4 674	1 604	432	293	1 317	1 406	4	5	10 592	79	252	10 92
2020/21***	217	70	308	281	4 148	1 682	459	307	1 359	1 485	6	8	10 330	62	261	10 65
2021/22***	213	71	432	297	4 955	1 995	485	320	1 717	1 577	5	6	12 073	108	263	12 44
2022/23 [†]	207	61	466	319	5 197	3 995	298	350	1 562	1 575	13	12	14 055	69	296	14 42
2023/24 [†]	157	53	431	302	4 835	4 091	493	350	1 579	1 507	5	12	13 815	37	317	14 16
	•													Non déc	aré, 2023/24	

Non déclaré, 2023/24	
Résidence	21
Total	14 190

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Année								Facu	Ité de méde	ecine								Total
	MUN	DAL	LAV	SHER	MTL	MCG	ОТТ	QNS	TOR	мсм	uwo	NOSM	MAN	SASK	ALTA	CAL	UBC	
1994/95	703	766	1 857	2 015	2 363	1 762	1 781	1 486	1 719	2 222	1 768	S.O.	415	401	797	934	694	21 683
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 [†]	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 [†]	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	28 515

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7i

Tendances dans l'âge des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes
1994/95 à 2023/24

A 6 a				Âge	des candi	idats				Tatal
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
1994/95	181	1 165	696	873	1 229	1 720	891	511	1 067	8 333
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 [†]	163	1 216	970	1 028	2 595	3 903	2 082	1 003	1 711	14 671
2023/24 [†]	206	1 139	892	1 042	2 412	3 908	2 034	984	1 571	14 188

Non déclaré,	2023/24
Âge	2
Toal	14 190

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

Tableau F-7i (suite)

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

1994/95 à 2023/24 (Indice : 1994/95 = 100)

Annés				Âge	des cand	idats				Total
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	e : 1994/95	5 = 100				
1994/95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1995/96	82	81	83	94	100	95	102	101	97	94
1996/97	107	77	79	95	111	104	107	103	104	98
1997/98	84	70	72	88	107	105	104	113	96	95
1998/99	87	71	79	85	103	103	106	96	97	93
1999/00	81	68	66	84	98	107	103	105	89	91
2000/01	133	69	74	88	109	109	113	105	99	98
2001/02	81	63	72	81	102	117	109	110	99	95
2002/03	82	66	67	85	101	118	109	104	101	96
2003/04	148	65	74	88	111	123	120	110	121	105
2004/05	97	62	68	85	115	139	130	136	126	109
2005/06	146	69	82	104	118	139	134	139	128	116
2006/07	110	76	95	123	137	156	154	137	133	128
2007/08	77	68	85	114	177	182	168	149	136	138
2008/09	73	71	144	205	197	186	186	163	140	160
2009/10	67	81	98	134	194	174	187	161	139	147
2010/11	84	84	133	164	206	185	192	172	129	158
2011/12	80	83	135	163	218	192	195	187	146	164
2012/13	89	78	122	167	225	211	202	196	138	169
2013/14	86	82	114	149	233	219	218	203	180	177
2014/15*	84	85	121	142	224	207	208	186	166	169
2015/16**	75	77	98	136	221	213	214	199	170	168
2016/17**	80	77	103	130	215	207	207	190	169	164
2017/18**	82	78	95	131	218	216	215	200	162	167
2018/19**	137	94	120	130	217	216	225	211	177	176
2019/20***	121	85	115	93	143	162	173	151	122	131
2020/21***	109	84	91	64	154	166	168	153	127	129
2021/22***	101	109	122	70	150	187	204	190	159	149
2022/23 [†]	90	104	139	118	211	227	234	196	160	176
2023/24 [†]	114	98	128	119	196	227	228	193	147	170

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

A 6 a				Âge des d	andidats	masculins				T-4-1
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
1994/95	77	517	347	447	662	912	501	267	548	4 278
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 [†]	44	409	315	369	917	1 467	859	440	759	5 579
2023/24 [†]	49	365	282	436	853	1 466	843	429	711	5 434

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24 (Indice : 1994/95 = 100)

A				Âge des c	andidats	masculins				Tatal
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	: 1994/95	= 100				
1994/95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1995/96	84	81	73	95	92	93	95	96	94	90
1996/97	112	70	78	93	108	102	95	112	102	96
1997/98	75	60	71	94	102	104	98	115	90	92
1998/99	75	54	75	81	96	98	101	97	93	88
1999/00	73	56	54	78	86	102	96	98	89	85
2000/01	103	52	52	78	98	99	99	97	95	86
2001/02	71	48	58	68	82	104	91	104	90	82
2002/03	68	51	53	70	77	94	88	102	91	79
2003/04	117	46	59	68	87	96	100	103	118	87
2004/05	94	47	54	74	89	108	107	126	122	92
2005/06	130	58	69	95	92	106	103	119	126	97
2006/07	99	67	73	112	103	121	118	119	130	107
2007/08	71	53	71	89	137	143	128	133	123	113
2008/09	65	58	121	183	154	149	148	146	125	135
2009/10	66	68	77	120	157	138	148	137	129	124
2010/11	83	73	107	156	169	158	149	154	130	139
2011/12	86	72	126	155	189	165	165	165	145	149
2012/13	61	64	106	148	187	176	175	179	137	149
2013/14	74	70	94	137	190	184	179	176	170	154
2014/15*	66	72	89	129	185	171	172	180	159	147
2015/16**	55	62	77	127	176	178	180	194	159	147
2016/17**	84	58	79	121	165	170	167	163	149	138
2017/18**	70	61	62	104	176	179	170	171	151	140
2018/19**	101	70	86	106	157	177	181	190	157	143
2019/20***	97	66	79	68	100	127	135	139	108	104
2020/21***	90	70	71	47	111	126	133	137	117	104
2021/22***	79	78	80	51	102	138	149	158	134	112
2022/23 [†]	57	79	91	83	139	161	171	165	139	130
2023/24 [†]	64	71	81	98	129	161	168	161	130	127

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Amméa				Âge des	femmes ca	andidates				Total
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
1994/95	104	648	349	426	567	808	390	244	519	4 055
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 [†]	118	807	653	617	1 565	2 357	1 197	550	925	8 789
2023/24 [†]	156	773	606	581	1 515	2 378	1 160	548	843	8 560

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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
1994/95 à 2023/24 (Indice : 1994/95 = 100)

Amméa				Âge des f	emmes c	andidates				Tatal
Année	< 19	19	20	21	22	23–24	25–26	27–28	≥ 29	Total
				Indice	: 1994/95	= 100				
1994/95	100	100	100	100	100	100	100	100	100	100
1995/96	81	80	94	93	110	97	111	107	100	97
1996/97	103	82	81	97	115	106	122	94	105	101
1997/98	90	79	74	82	114	105	111	110	103	97
1998/99	95	84	82	90	110	108	113	94	100	99
1999/00	87	78	77	91	111	113	112	111	88	98
2000/01	155	83	96	100	122	121	131	114	103	110
2001/02	88	75	86	94	126	131	132	117	108	109
2002/03	93	78	81	100	129	145	136	105	111	113
2003/04	170	80	88	108	140	154	146	118	124	124
2004/05	99	73	82	96	145	175	159	147	129	127
2005/06	159	78	95	114	149	176	173	159	129	135
2006/07	118	83	118	135	176	196	199	157	136	150
2007/08	82	80	99	140	225	225	218	168	149	165
2008/09	79	81	168	229	247	228	235	182	156	187
2009/10	68	90	120	149	237	216	237	187	148	171
2010/11	85	92	158	173	248	215	247	191	129	178
2011/12	76	92	145	171	251	222	234	211	147	180
2012/13	110	90	138	186	269	249	235	214	140	189
2013/14	94	91	134	162	284	258	268	233	190	201
2014/15*	97	95	152	155	269	247	254	192	174	192
2015/16**	89	89	119	146	274	253	257	204	182	191
2016/17**	76	91	127	139	272	248	257	219	190	192
2017/18**	91	92	128	160	266	257	274	232	175	196
2018/19**	163	113	154	154	288	260	281	235	198	210
2019/20***	138	99	150	119	191	200	221	164	136	160
2020/21***	124	94	111	81	202	210	213	170	137	155
2021/22***	117	134	163	91	205	241	272	223	183	188
2022/23 [†]	113	125	187	145	276	292	307	225	178	217
2023/24 [†]	150	119	174	136	267	294	297	225	162	211

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Année		Âge d	es candida	its (%)			Âg	e des cand	lidats	
Ailliee	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Tous les	s candidate	s			
1994/95	16,2	33,6	31,3	18,9	100,0					
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 [†]	9,4	31,3	40,8	18,5	100,0	1 379	4 593	5 985	2 714	14 671
2023/24 [†]	9,5	30,6	41,9	18,0	100,0	1 345	4 346	5 942	2 555	14 188

 Non déclaré, 2023/24

 Âge
 2

 Total
 14 190

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Année		Âge d	es candida	ts (%)			Âg	e des cand	didats	
760	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Hom	mes				
1994/95	13,9	34,0	33,0	19,1	100,0					
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 [†]	8,1	28,7	41,7	21,5	100,0	453	1 601	2 326	1 199	5 579
2023/24 [†]	7,6	28,9	42,5	21,0	100,0	414	1 571	2 309	1 140	5 434

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

Année		Âge d	les candida	nts (%)		Âge des candidats				
Aimee	< 20	20–22	23–26	> 26	Total	< 20	20–22	23–26	> 26	Total
					Fem	mes				
1994/95	18,0	35,3	28,4	18,3	100,0					
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 [†]	10,5	32,3	40,4	16,8	100,0	925	2 835	3 554	1 475	8 789
2023/24 [†]	10,9	31,6	41,3	16,3	100,0	929	2 702	3 538	1 391	8 560

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

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
1994/95	1 350	299	117	24	1	1	0	0	1 792	2 406
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 [†]	1 937	449	92	7	2	1	0	0	2 488	3 155
2023/24 [†]	2 110	453	179	46	0	0	0	0	2 788	3 737

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

¹ 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 2023/24

				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	588	102	76	0	2	78
Dalhousie University		1 745	172	144	0	1	145
Université Laval		3 197	593	286	4	0	290
Université de Sherbrooke		3 299	551	254	3	0	257
Université de Montréal	prog. 4 ans	875	163	119	4	0	123
	année prép.	2 789	432	235	0	0	235
	Sous-total	3 664	595	354	4	0	358
McGill University	prog. 4 ans	1 579	165	139	0	4	143
	med-p	810	129	92	0	0	92
	autres	59	11	6	2	0	8
Sous-total		2 448	305	237	2	4	243
Université d'Ottawa		4 953	266	183	0	0	183
Queen's University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
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		1 140	152	125	0	1	126
University of Saskatchewan		1 047	123	101	0	2	103
University of Alberta		1 752	235	171	0	10	181
University of Calgary		1 867	279	165	0	24	189
University of British Columbia		2 815	364	304	0	7	311
Total de dem	Total de demandes			2 400	13	51	2 464
Total de can	Total de candidats 14 190 2 788				13	50	2 442
Nombre n	Nombre moyen de demandes par demandeur						
% ayant r	eçu au moins une o	ffre d'admission		19,65			

Tableau F-11
Possibilités relatives pour des études médicales au Canada
1994/95 à 2023/24

		% admis en médecine	
Année	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total
1994/95	20,9	5,2	19,8
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 [†]	15,5	4,0	15,3
2023/24 [†]	17,3	3,2	16,9

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

1994/95 à 2023/24

		% d'inscr	its selon la sit	tuation juridique au Canada	1				
Année	H	lommes		Femmes					
	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total	Citoyens canadiens et résidents permanents	Étrangers	Total			
1994/95	20,9	3,6	19,5	20,9	7,7	20,			
1995/96	20,7	5,6	19,5	21,7	11,3	21,			
1996/97	19,6	10,2	18,6	19,5	14,0	19,			
1997/98	20,7	8,7	19,6	20,4	11,9	19,			
1998/99	21,2	16,1	20,8	20,3	14,4	20,			
1999/00	22,4	14,3	21,8	22,0	14,5	21,			
2000/01	21,9	14,6	21,4	22,7	16,2	22,			
2001/02	23,0	15,1	22,4	26,9	16,8	26,			
2002/03	25,8	13,3	25,0	27,1	13,8	26,			
2003/04	23,7	11,7	23,1	25,9	13,0	25,			
2004/05	24,7	2,8	23,5	26,9	8,5	26,			
2005/06	25,8	3,7	24,7	26,0	8,4	25,			
2006/07	24,2	5,3	23,0	24,9	3,4	23,			
2007/08	23,7	8,4	23,0	23,3	7,5	22,			
2008/09	20,1	8,0	19,6	20,6	8,0	20,			
2009/10	21,1	5,8	20,6	21,7	4,7	21,			
2010/11	20,0	4,0	19,5	21,1	4,0	20,			
2011/12	19,5	3,8	19,1	20,4	5,0	20,			
2012/13	18,0	3,4	17,6	18,2	3,7	17,			
2013/14	18,1	1,7	17,6	19,1	4,4	18,			
2014/15*	17,0	5,5	16,7	18,6	2,2	18,			
2015/16**	19,9	7,4	19,7	18,5	1,9	18,			
2016/17**	18,8	4,1	18,5	20,0	2,6	19,			
2017/18**	19,2	5,3	18,9	18,8	1,9	18,			
2018/19**	18,5	5,3	18,1	17,7	3,5	17,			
2019/20***	17,7	2,3	17,3	17,5	3,1	17,			
2020/21***	17,0	0,9	16,6	17,8	2,2	17,			
2021/22***	15,0	3,1	14,7	17,3	1,4	16,			
2022/23 [†]	14,0	5,8	13,9	15,6	2,6	15,			
2023/24 [†]	16,0	5,0	15,8	18,6	2,3	18,			

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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
2023/24

Situation juridique au Canada	Sexe	Candidats	Demandes	Inscrits en 2023/24	Demandes par place	% d'inscrits
	Hommes	5 038	10 151	825	12	16
Citoyens canadiens	Femmes	7 915	16 455	1 514	11	19
	Total	12 953	26 606	2 339	11	18
	Hommes	241	413	21	20	9
Résidents permanents	Femmes	387	664	27	25	7
	Total	628	1 077	48	22	8
Sous-total, citoyens	Hommes	5 279	10 564	846	12	16
canadiens et résidents	Femmes	8 302	17 119	1 541	11	19
permanents	Total	13 581	27 683	2 387	12	18
	Hommes	120	155	6	26	5
Candidats étrangers	Femmes	215	291	5	58	2
	Total	335	446	11	41	3
	Hommes	5 399	10 719	852	13	16
Total	Femmes	8 517	17 410	1 546	11	18
	Total	13 916	28 129	2 398	12	17
	Non dé	claré				

Non déclaré

Statut juridique 84

Sexe 190

Total 14 190

Tableau F-14

Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe
2023/24

			ı moins une dmission		N'ont pas r d'adm		Tot	al
Résidence	Insc	crits	Non inscrits		u duiii	1331011		
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
Terre-Neuve-et-Labrador	20	46	1	2	26	58	47	106
Ïle-du-Prince-Edouard	4	7	0	1	13	28	17	36
Nouvelle-Écosse	27	58	2	13	131	193	160	264
Nouveau-Brunswick	27	56	5	5	91	112	123	173
Québec	354	771	38	111	1 277	2 282	1 669	3 164
Ontario	112	117	44	79	1 517	2 088	1 673	2 284
Manitoba	55	66	6	0	160	200	221	266
Saskatchewan	46	47	1	7	106	142	153	196
Alberta	93	212	21	37	504	701	618	950
Colombie-Britannique	105	162	5	9	500	710	610	881
Yukon	1	1	0	0	3	0	4	1
Territoires du Nord-Ouest / Nunavut	3	2	0	0	2	5	5	7
Sous-total, Canada	847	1 545	123	264	4 330	6 519	5 300	8 328
États-Unis	0	1	0	1	11	24	11	26
Autre pays étranger	5	2	0	1	108	194	113	197
Total	852	1 548	123	266	4 449	6 737	5 424	8 551
	1		!		1		Non de	éclaré

Non déclaré

Résidence 21

Sexe 194

Total 14 190

Tableau F-14 (suite)
Réussites selon la province ou le pays de domicile des candidats et le sexe 2023/24

	Ont reçu au moins une offre d'admission				N'ont pas reçu d'offre d'admission		Total	
Résidence	Insc	rits	Non inscrits					
	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes
		Répartition e	en % selon l'o	ffre ? (Oui ou	Non)			
Terre-Neuve-et-Labrador	42,6	43,4	2,1	1,9	55,3	54,7	100,0	100,0
Ïle-du-Prince-Edouard	23,5	19,4	0,0	2,8	76,5	77,8	100,0	100,0
Nouvelle-Écosse	16,9	22,0	1,3	4,9	81,9	73,1	100,0	100,0
Nouveau-Brunswick	22,0	32,4	4,1	2,9	74,0	64,7	100,0	100,0
Québec	21,2	24,4	2,3	3,5	76,5	72,1	100,0	100,0
Ontario	6,7	5,1	2,6	3,5	90,7	91,4	100,0	100,0
Manitoba	24,9	24,8	2,7	0,0	72,4	75,2	100,0	100,0
Saskatchewan	30,1	24,0	0,7	3,6	69,3	72,4	100,0	100,0
Alberta	15,0	22,3	3,4	3,9	81,6	73,8	100,0	100,0
Colombie-Britannique	17,2	18,4	0,8	1,0	82,0	80,6	100,0	100,0
Yukon	25,0	100,0	0,0	0,0	75,0	0,0	100,0	100,0
Territoires du Nord-Ouest / Nunavut	60,0	28,6	0,0	0,0	40,0	71,4	100,0	100,0
Sous-total, Canada	16,0	18,6	2,3	3,2	81,7	78,3	100,0	100,0
États-Unis	0,0	3,8	0,0	3,8	100,0	92,3	100,0	100,0
Autre pays étranger	4,4	1,0	0,0	0,5	95,6	98,5	100,0	100,0
Total	15,7	18,1	2,3	3,1	82,0	78,8	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 2023/24

Langue d'enseignement des facultés où les demandes ont été soumises	Hommes	Femmes	Non déclaré	Total
Tous les candidats				
En anglais seulement	3 793	5 435	196	9 424
En français seulement	1 029	2 027	0	3 056
En anglais et en français	612	1 098	0	1 710
Total	5 434	8 560	196	14 190
Candidats inscrits				
En anglais seulement	579	916	13	1 508
En français seulement	273	632	0	905
Total	852	1 548	13	2 413
	Taux de réussit	e (% inscrits)		
En anglais seulement	15,3	16,9	6,6	16,0
En français seulement	26,5	31,2	0,0	29,6
Total	15,7	18,1	6,6	17,0
	% distributio	n par sexe		
Tous les candidats				
En anglais seulement	40,2	57,7	2,1	97,9
En français seulement	33,7	66,3	0,0	100,0
En anglais et en français	35,8	64,2	0,0	100,0
Total	38,3	60,3	1,4	98,6
Candidats inscrits				
En anglais seulement	38,4	60,7	0,9	99,1
En français seulement	30,2	69,8	0,0	100,0
Total	35,3	64,2	0,5	99,5

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 2023/24

Faculté de mé	decine		demandes ses par	Nombre de adr	e candidats nis ¹	admis	e candidats par 100 indes	Indice de succès des femmes/
		Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	Hommes	Femmes	hommes 2
Memorial University of Nev	vfoundland	198	383	24	51	12	13	110
Dalhousie University		648	1 044	57	86	9	8	94
Université Laval		1 117	2 080	92	198	8	10	116
Université de Sherbrooke		1 119	2 180	75	182	7	8	125
Université de Montréal	prog. 4 ans	343	532	39	84	11	16	139
	année prép.	904	1 885	67	168	7	9	120
	Sous-total	1 247	2 417	106	252	9	10	123
McGill University	prog. 4 ans	599	976	48	91	8	9	116
	med-p	260	550	30	62	12	11	98
	autres	27	32	3	5	11	16	141
	Sous-total	886	1 558	81	158	9	10	111
Université d'Ottawa		2 012	2 818	84	97	4	3	82
Queen's University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
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		490	628	56	67	11	11	93
University of Saskatchewa	n	426	607	45	54	11	9	84
University of Alberta		717	1 012	58	113	8	11	138
University of Calgary		747	1 096	51	114	7	10	152
University of British Colum	bia	1 147	1 631	123	176	11	11	101
Nombre total de	demandes	10 754	17 454					
Candida	ts	5 434	8 560	852	1 548	16	18	115
	·	Mana	léclaré					

Non déclaré
Sexe 196
Total 14 190

¹ 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.

² 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 2023/24

Nombre de demandes Citoyens canadiens Résidents canadients Sous-total, citoyens et résidents Étudiants détenteurs détenteurs détenteurs détenteurs situation au d'un visa 1 Sous-total, étranger Total 1 6 188 395 6 583 143 125 268 6 851 2 2 859 117 2 976 38 1 39 3015 3 2 062 66 2 128 24 0 24 2 152 4 1 549 51 1 600 8 0 8 1 608 5 309 8 317 0 0 0 317 6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 7 41				Situation juridiq	ue au Canada			
2 2859 117 2976 38 1 39 3015 3 2062 66 2128 24 0 24 2152 4 1549 51 1600 8 0 8 1608 5 309 8 317 0 0 0 317 6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 20 9 5 0 5 0	Nombre de demandes			citoyens et	détenteurs	situation au	,	Total
3 2 062 66 2 128 24 0 24 2 152 4 1 549 51 1 600 8 0 8 1 608 5 309 8 317 0 0 0 317 6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 20 9 5 0<	1	6 188	395	6 583	143	125	268	6 851
4 1549 51 1600 8 0 8 1608 5 309 8 317 0 0 0 317 6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 20 9 5 0 0 <td>2</td> <td>2 859</td> <td>117</td> <td>2 976</td> <td>38</td> <td>1</td> <td>39</td> <td>3 015</td>	2	2 859	117	2 976	38	1	39	3 015
5 309 8 317 0 0 0 317 6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0<	3	2 062	66	2 128	24	0	24	2 152
6 94 1 95 0 0 0 95 7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 12 0<	4	1 549	51	1 600	8	0	8	1 608
7 41 2 43 0 0 0 43 8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 0 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 11 0	5	309	8	317	0	0	0	317
8 20 0 20 0 0 0 20 9 5 0 5 0 0 0 0 5 10 0 0 0 0 0 0 0 0 0 11 0 0 0 0 0 0 0 0 0 12 0 0 0 0 0 0 0 0 0 13 0 0 0 0 0 0 0 0 0 14 0 0 0 0 0 0 0 0 0 15 0 0 0 0 0 0 0 0 0 16 0 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 4	6	94	1	95	0	0	0	95
9 5 0 5 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	7	41	2	43	0	0	0	43
10 0 0 0 0 0 0 0 11 0 0 0 0 0 0 0 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 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	8	20	0	20	0	0	0	20
11 0 0 0 0 0 0 0 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 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	9	5	0	5	0	0	0	5
12 0 0 0 0 0 0 0 0 13 0 0 0 0 0 0 0 0 14 0 0 0 0 0 0 0 0 15 0 0 0 0 0 0 0 0 16 0 0 0 0 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	10	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 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	11	0	0	0	0	0	0	0
14 0 0 0 0 0 0 0 0 15 0 0 0 0 0 0 0 0 16 0 0 0 0 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	12	0	0	0	0	0	0	0
15 0 0 0 0 0 0 0 16 0 0 0 0 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	13	0	0	0	0	0	0	0
16 0 0 0 0 0 0 0 17 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	14	0	0	0	0	0	0	0
17 0 0 0 0 0 0 0 0 Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	15	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total de candidats 13 127 640 13 767 213 126 339 14 106 Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	16	0	0	0	0	0	0	0
Nombre total de demandes soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	17	0	0	0	0	0	0	0
soumises 26 889 1 091 27 980 323 127 450 28 430	Nombre total de candidats	13 127	640	13 767	213	126	339	14 106
Nombre moyen de demandes 2,05 1,70 2,03 1,52 1,01 1,33 2,02		26 889	1 091	27 980	323	127	450	28 430
	Nombre moyen de demandes	2,05	1,70	2,03	1,52	1,01	1,33	2,02

Non déclaré	
Statut juridique	84
Total 14 ²	190

¹ Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

² 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 2023/24

	Situation juridique au Canada								
Nombre de demandes	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Sous-total, citoyens et résidents	Étudiants détenteurs d'un visa ¹	Aucune situation au Canada ²	Sous-total, étranger	Total		
1	2 456	151	2 607	52	45	97	2 704		
2	1 080	41	1 121	13	0	13	1 134		
3	752	24	776	8	0	8	784		
4	573	19	592	2	0	2	594		
5	117	5	122	0	0	0	122		
6	34	0	34	0	0	0	34		
7	13	1	14	0	0	0	14		
8	10	0	10	0	0	0	10		
9	3	0	3	0	0	0	3		
10	0	0	0	0	0	0	0		
11	0	0	0	0	0	0	0		
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	5 038	241	5 279	75	45	120	5 399		
Nombre total de demandes soumises	10 151	413	10 564	110	45	155	10 719		
Nombre moyen de demandes	2,01	1,71	2,00	1,47	1,00	1,29	1,99		

Non déclaré	
Statut juridique	35
Total	5 434

¹ Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

² 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 2023/24

	Situation juridique au Canada									
Nombre de demandes	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Sous-total, citoyens et résidents	Étudiants détenteurs d'un visa ¹	Aucune situation au Canada ²	Sous-total, étranger	Total			
1	3 616	234	3 850	90	77	167	4 017			
2	1 748	74	1 822	25	1	26	1 848			
3	1 298	42	1 340	16	0	16	1 356			
4	968	32	1 000	6	0	6	1 006			
5	187	3	190	0	0	0	190			
6	58	1	59	0	0	0	59			
7	28	1	29	0	0	0	29			
8	10	0	10	0	0	0	10			
9	2	0	2	0	0	0	2			
10	0	0	0	0	0	0	0			
11	0	0	0	0	0	0	0			
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	7 915	387	8 302	137	78	215	8 517			
Nombre total de demandes soumises	16 455	664	17 119	212	79	291	17 410			
Nombre moyen de demandes	2,08	1,72	2,06	1,55	1,01	1,35	2,04			
		-			1	Non dóclaró				

Non déclaré	
Statut juridique	43
Total	8 560

¹ Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

² 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 2023/24

	Nombre moyen de d				
Sexe	Citoyens canadiens	Résidents permanents	Étudiants détenteurs d'un visa ¹	Aucune situation au moment de soumettre la demande ²	Total
Hommes					
Inscrits	2,54	2,86	1,67	S.O.	2,55
Non inscrits	1,91	1,60	1,45	1,00	1,88
Total	2,01	1,71	1,47	1,00	1,99
Femmes					
Inscrits	2,66	2,15	3,33	1,00	2,65
Non inscrits	1,94	1,68	1,51	1,01	1,91
Total	2,08	1,72	1,55	1,01	2,04
Tous les candidats					
Inscrits	2,62	2,46	2,22	1,00	2,61
Non inscrits	1,93	1,65	1,49	1,01	1,90
Total	2,05	1,71	1,52	1,01	2,02

¹ Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

² 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

2023/24

Langue d'enseignement	Nombre moyen de de	Total	
	Hommes	Femmes	
Facultés de langue anglaise uniquement	1,72	1,75	1,74
Facultés de langue française uniquement	1,85	1,91	1,89
Facultés de langue française et anglaise	3,79	3,71	3,74
Total	1,98	2,04	2,02

Tableau F-19

Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge 2023/24

Âge	No	ombre de candida	ts		% de candidats	
Age	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 18	6	20	26	0,1	0,2	0,2
18	43	136	179	0,8	1,6	1,3
19	365	773	1 138	6,7	9,0	8,1
20	282	606	888	5,2	7,1	6,3
21	436	581	1 017	8,0	6,8	7,3
22	853	1 515	2 368	15,7	17,7	16,9
23	854	1 336	2 190	15,7	15,6	15,6
24	612	1 042	1 654	11,3	12,2	11,8
25	499	686	1 185	9,2	8,0	8,5
26	344	474	818	6,3	5,5	5,8
27	234	322	556	4,3	3,8	4,0
28	195	226	421	3,6	2,6	3,0
29	133	165	298	2,4	1,9	2,1
30	97	115	212	1,8	1,3	1,5
31	93	89	182	1,7	1,0	1,3
32	67	67	134	1,2	0,8	1,0
33	55	55	110	1,0	0,6	0,8
34	44	58	102	0,8	0,7	0,7
35	37	38	75	0,7	0,4	0,5
36	31	41	72	0,6	0,5	0,5
37	26	38	64	0,5	0,4	0,5
38	24	29	53	0,4	0,3	0,4
39	19	24	43	0,3	0,3	0,3
40	15	20	35	0,3	0,2	0,3
41	16	23	39	0,3	0,3	0,3
42	6	17	23	0,1	0,2	0,2
43	8	13	21	0,1	0,2	0,2
44	4	13	17	0,1	0,2	0,1
> 44	36	38	74	0,7	0,4	0,5
Total	5 434	8 560	13 994	100,0	100,0	100,0

Non déclaré

Sexe 196

Total 14 190

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 2023/24

Âge	Ca	ndidats inscr	its	Cand	idats non ins	scrits	Total de tous les candidats		
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 18	1	2	3	5	18	23	6	20	26
18	6	18	24	37	118	155	43	136	179
19	100	233	333	265	540	805	365	773	1 138
20	55	159	214	227	447	674	282	606	888
21	64	103	167	372	478	850	436	581	1 017
22	119	218	337	734	1 297	2 031	853	1 515	2 368
23	134	232	366	720	1 104	1 824	854	1 336	2 190
24	88	164	252	524	878	1 402	612	1 042	1 654
25	69	118	187	430	568	998	499	686	1 185
26	48	88	136	296	386	682	344	474	818
27	45	50	95	189	272	461	234	322	556
28	25	41	66	170	185	355	195	226	421
29	23	37	60	110	128	238	133	165	298
30	12	22	34	85	93	178	97	115	212
> 30	63	63	126	418	500	918	481	563	1 044
Total	852	1 548	2 400	4 582	7 012	11 594	5 434	8 560	13 994
Moyenne	23,6	23,0	23,2	24,1	23,6	23,8	24,0	23,5	23,7
Mode	23	19	23	22	22	22	23	22	22
Médiane	23	22	22	23	23	23	23	23	23
			%	′ répartition	selon l'âge				
< 20	12,6	16,3	15,0	6,7	9,6	8,5	7,6	10,9	9,6
20 - 25	62,1	64,2	63,5	65,6	68,1	67,1	65,1	67,4	66,5
> 25	25,4	19,4	21,5	27,7	22,3	24,4	27,3	21,8	23,9
Total	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
							Non déclaré		
								Âge	2
								Sexe	194
								Total	14 190

Tableau F-21
Répartition en % des candidats admis à une faculté de médecine canadienne selon l'âge et selon la faculté d'inscription
2023/24

		Nombre de candidats enregistrés âgés de					% des candidats inscrits âgés de			
Faculté de méde	ecine	< 20	20 - 22	23 - 26	> 26	Nombre de candidats inscrits	< 20	20 - 22	23 - 26	> 26
Memorial University of Ne	wfoundland	0	11	42	23	76	0,00	14,47	55,26	30,26
Dalhousie University		0	20	90	34	144	0,00	13,89	62,50	23,61
Université Laval		82	100	69	39	290	28,28	34,48	23,79	13,45
Université de Sherbrooke		95	106	42	14	257	36,96	41,25	16,34	5,45
Université de Montréal	prog. 4 ans	0	46	59	18	123	0,00	37,40	47,97	14,63
	année prép.	111	83	28	13	235	47,23	35,32	11,91	5,53
	Sous-total	111	129	87	31	358	31,01	36,03	24,30	8,66
McGill University	prog. 4 ans	0	27	78	34	139	0,00	19,42	56,12	24,46
	med-p	71	21	0	0	92	77,17	22,83	0,00	0,00
	autres	0	3	2	3	8	0,00	37,50	25,00	37,50
	Sous-total	71	51	80	37	239	29,71	21,34	33,47	15,48
Université d'Ottawa		0	107	66	10	183	0,00	58,47	36,07	5,46
Queen's University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
McMaster University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.	N.D.
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	35	66	24	125	0,00	28,00	52,80	19,20
University of Saskatchewan		0	35	54	12	101	0,00	34,65	53,47	11,88
University of Alberta		0	14	97	60	171	0,00	8,19	56,73	35,09
University of Calgary		1	38	80	46	165	0,61	23,03	48,48	27,88
University of British Colun	nbia	0	77	171	56	304	0,00	25,33	56,25	18,42
Total		360	723	944	386	2 413	14,92 29,96 39,12 16,0			16,00

Non déclaré	
Âge	0
Total	2 413

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 2023/24

Province	Langue d'enseiç	Total		
	En anglais	En anglais et en français	En français	. 500
Terre-Neuve-et-Labrador	155	1	1	157
Île-du-Prince-Edouard	52	0	1	53
Nouvelle-Écosse	417	8	6	431
Nouveau-Brunswick	169	22	111	302
Québec	546	1 647	2 642	4 835
Ontario	4 046	22	23	4 091
Manitoba	491	2	0	493
Saskatchewan	349	1	0	350
Alberta	1 571	4	4	1 579
Colombie-Britannique	1 505	0	2	1 507
Yukon	5	0	0	5
TN-O / Nunavut	12	0	0	12
Sous-total, Canada	9 318	1 707	2 790	13 815
États-Unis	28	3	6	37
Autres pays étrangers	62	0	255	317
Total de tous les candidats	9 408	1 710	3 051	14 169

Non déclaré

Résidence 21

Total 14 190

Tableau F-22ii

Candidats inscrits dans une faculté de médecine canadienne selon la province ou le pays de résidence, la langue d'enseignement 2023/24

Province		nement des facultés dar candidature a été posée	Total	Admission		
1 10411100	En anglais	En anglais et en français	En français	10141	reportée	
Terre-Neuve-et-Labrador	67	0	0	67	2	
Île-du-Prince-Edouard	11	0	0	11	0	
Nouvelle-Écosse	81	3	2	86	0	
Nouveau-Brunswick	45	11	26	82	1	
Québec	78	558	473	1 109	3	
Ontario	226	5	1	232	2	
Manitoba	122	0	0	122	2	
Saskatchewan	93	1	0	94	2	
Alberta	302	1	0	303	33	
Colombie-Britannique	272	0	0	272	5	
Yukon	2	0	0	2	0	
TN-O / Nunavut	5	0	0	5	0	
Sous-total, Canada	1 304	579	502	2 385	50	
États-Unis	1	0	0	1	0	
Autres pays étrangers	7	0	0	7	0	
Total de tous les candidats	1 312	579	502	2 393	50	

Tableau F-23

Candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon le sexe et la langue d'enseignement des facultés 1994/95 à 2023/24

Année		Anglais			Anglais et français			Français		
Aimee	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	candidats
1994/95	2 837	2 391	5 228	278	337	615	1 163	1 327	2 490	8 333
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 [†]	3 913	5 523	9 436	720	1 239	1 959	946	2 027	2 973	14 368
2023/24 [†]	3 793	5 435	9 228	612	1 098	1 710	1 029	2 027	3 056	13 994

Non déclaré, 2023/24							
Sexe	196						
Total	14 190						

^{*} University of Toronto et Western University n'ont pas fourni de données.

^{**} University of Toronto n'a pas fourni de données.

^{***} Université d'Ottawa, Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

[†] Queen's University, University of Toronto, McMaster University, Western University, et NOSM University n'ont pas fourni de données.

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 2023/24

	Langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée						Nombre total de candidats					
Âge		Anglais		Anglais et français Français								
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
< 18	3	2	5	1	2	3	2	16	18	6	20	26
18	1	3	4	11	33	44	31	100	131	43	136	179
19	18	25	43	163	334	497	184	414	598	365	773	1 138
20	21	37	58	54	121	175	207	448	655	282	606	888
21	305	366	671	11	30	41	120	185	305	436	581	1 017
22	714	1 239	1 953	73	128	201	66	148	214	853	1 515	2 368
23	703	1 033	1 736	80	138	218	71	165	236	854	1 336	2 190
24	499	827	1 326	54	94	148	59	121	180	612	1 042	1 654
25	400	534	934	50	57	107	49	95	144	499	686	1 185
26	276	370	646	35	41	76	33	63	96	344	474	818
27	190	263	453	8	20	28	36	39	75	234	322	556
28	145	165	310	17	24	41	33	37	70	195	226	421
29	101	123	224	14	14	28	18	28	46	133	165	298
30	79	82	161	8	14	22	10	19	29	97	115	212
> 30	338	366	704	33	48	81	110	149	259	481	563	1 044
Total	3 793	5 435	9 228	612	1 098	1 710	1 029	2 027	3 056	5 434	8 560	13 994
					С	andidats						
< 20	22	30	52	175	369	544	217	530	747	414	929	1 343
20 - 22	1 040	1 642	2 682	138	279	417	393	781	1 174	1 571	2 702	4 273
23 - 26	1 878	2 764	4 642	219	330	549	212	444	656	2 309	3 538	5 847
> 26	853	999	1 852	80	120	200	207	272	479	1 140	1 391	2 531
Total	3 793	5 435	9 228	612	1 098	1 710	1 029	2 027	3 056	5 434	8 560	13 994
					% répart	ition selon	l'âge					
< 20	0,6	0,6	0,6	28,6	33,6	31,8	21,1	26,1	24,4	7,6	10,9	9,6
20 - 22	27,4	30,2	29,1	22,5	25,4	24,4	38,2	38,5	38,4	28,9	31,6	30,5
23 - 26	49,5	50,9	50,3	35,8	30,1	32,1	20,6	21,9	21,5	42,5	41,3	41,8
> 26	22,5	18,4	20,1	13,1	10,9	11,7	20,1	13,4	15,7	21,0	16,3	18,1
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	2
											Sexe	194
											Total	14 190

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 2023/24

	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	1	1	1	0	3				
18	0	8	4	12	24				
19	7	55	120	151	333				
20	8	20	132	54	214				
21	106	5	51	8	170				
22	228	21	32	58	339				
23	247	26	47	47	367				
24	198	13	23	19	253				
25	137	10	25	15	187				
26	107	8	12	10	137				
27	76	6	14	1	97				
28	46	6	8	6	66				
29	45	6	4	5	60				
30	23	4	6	1	34				
> 30	87	3	29	10	129				
Total	1 316	192	508	397	2 413				
•		Nombre de d	candidats inscrits						
< 20	8	64	125	163	360				
20 - 22	342	46	215	120	723				
23 - 26	689	57	107	91	944				
> 26	277	25	61	23	386				
Total	1 316	192	508	397	2 413				
	% répartition selon l'âge								
< 20	0,6	33,3	24,6	41,1	14,9				
20 - 22	26,0	24,0	42,3	30,2	30,0				
23 - 26	52,4	29,7	21,1	22,9	39,1				
> 26	21,0	13,0	12,0	5,8	16,0				
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 2023/24

Faculté de médecine			Langue d'enseignement des facultés dans lesquelles une candidature a été posée				
racuite de med	En anglais	En anglais et en français	En français	candidats inscrits			
Memorial University of Nev	Memorial University of Newfoundland			0	76		
Dalhousie University		143	1	0	144		
Université Laval		0	88	202	290		
Université de Sherbrooke		0	108	149	257		
Université de Montréal	prog. 4 ans	0	79	44	123		
	année prép.	0	122	113	235		
	Sous-total	0	201	157	358		
McGill University	prog. 4 ans	62	77	0	139		
	med-p	7	85	0	92		
	autres	5	3	0	8		
	Sous-total	74	165	0	239		
Université d'Ottawa		160	23	0	183		
Queen's University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
University of Toronto		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
McMaster University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
Western University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
NOSM University		N.D.	N.D.	N.D.	N.D.		
University of Manitoba		125	0	0	125		
University of Saskatchewan		101	0	0	101		
University of Alberta	University of Alberta		1	0	171		
University of Calgary		164	1	0	165		
University of British Columb	bia	303	1	0	304		
Total	Total			508	2 413		

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 2023/24

Niveau de scolarité le plus élevé atteint	% de re	épartition selon les et les non inscrits	Nombre de candidats	
·	Inscrits	Non inscrits	Total	
Sans diplôme universitaire				
DÉC	26,3	73,7	100	2 220
≤ 2 ans université	16,2	83,8	100	770
≥ 3 ans université	9,2	90,8	100	2 120
Autre	3,6	96,4	100	83
Diplôme universitaire				
Baccalauréat	17,3	82,7	100	6 410
Maîtrise	18,8	81,2	100	1 450
Doctorat	17,5	82,5	100	154
Total	17,5	82,5	100	13 207
				Non déclaré

Non déclaré
Éducation 983
Total 14 190

Tableau F-28
Répartition des points obtenus aux tests MCAT par les candidats aux facultés de médecine canadiennes
2023/24

		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	16	15	6	6	0	16	15	6	6	0	472-475
119	12	18	2	11	13	12	18	2	11	13	476-479
120	33	53	21	39	29	33	53	21	39	29	480-483
121	76	83	31	58	57	76	83	31	58	57	484-487
122	111	139	56	139	90	111	139	56	139	90	488-491
123	141	214	86	299	147	139	211	86	299	146	492-495
124	301	410	206	717	296	301	409	204	711	293	496-499
125	426	538	342	745	619	424	537	341	745	619	500-503
126	657	677	490	875	847	656	676	487	873	845	504-507
127	754	800	804	898	1 097	753	798	803	897	1 094	508-511
128	844	827	851	782	1 155	843	826	851	781	1 154	512-515
129	784	706	832	468	752	782	704	829	466	751	516-519
130	751	593	894	293	318	748	591	891	292	316	520-523
131	399	283	552	123	76	399	283	552	123	76	524-527
132	196	145	328	48	5	195	145	328	48	5	528
Candidats	5 501	5 501	5 501	5 501	5 501	5 488	5 488	5 488	5 488	5 488	Candidats
Score moyen	127,51	127,04	128,13	126,3	508,97	127,51	127,04	128,13	126,3	508,98	Score moyen
Écart-type	2,6	2,65	2,39	2,32	8,13	2,6	2,65	2,39	2,32	8,13	Écart-type
Fourchette de points					% répa	artition					Fourchette de points
118 - 121	2,5	3,1	1,1	2,1	1,8	2,5	3,1	1,1	2,1	1,8	472 - 487
122 - 123	4,6	6,4	2,6	8,0	4,3	4,6	6,4	2,6	8,0	4,3	488 - 495
124	5,5	7,5	3,7	13,0	5,4	5,5	7,5	3,7	13,0	5,3	496 - 499
125	7,7	9,8	6,2	13,5	11,3	7,7	9,8	6,2	13,6	11,3	500 - 503
126	11,9	12,3	8,9	15,9	15,4	12,0	12,3	8,9	15,9	15,4	504 - 507
127 - 128	29,0	29,6	30,1	30,5	40,9	29,1	29,6	30,1	30,6	41,0	508 - 515
129 - 132	38,7	31,4	47,4	16,9	20,9	38,7	31,4	47,4	16,9	20,9	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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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 2023/24

				Sous-te	st MCAT						
Score individuel du MCAT		biologiques niques des s vivants	et physi	s chimiques ques des piologiques	psychologiq et biolog	ements 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	10	4	11	4	2	4	2	0	0	472-475
119	2	10	2	16	1	1	2	9	3	10	476-479
120	7	26	11	42	9	12	14	25	11	18	480-483
121	15	61	20	62	6	25	17	39	10	46	484-487
122	32	77	28	110	25	31	43	96	24	65	488-491
123	31	106	51	157	26	58	119	178	39	105	492-495
124	90	209	117	287	76	126	295	410	79	213	496-499
125	133	288	185	348	130	209	277	463	207	410	500-503
126	226	423	230	442	172	313	352	515	329	510	504-507
127	299	446	309	481	321	475	379	511	457	623	508-511
128	337	495	351	466	359	481	315	443	486	654	512-515
129	338	431	319	370	368	448	206	250	357	373	516-519
130	363	369	338	242	367	508	123	160	180	128	520-523
131	230	164	179	97	223	323	59	62	44	30	524-527
132	120	72	85	56	142	175	24	24	3	2	528
Candidats	2 229	3 187	2 229	3 187	2 229	3 187	2 229	3 187	2 229	3 187	Candidats
Score moyen	128,06	127,10	127,72	126,54	128,24	128,04	126,42	126,19	510,45	507,87	Score moyen
Écart-type	2,46	2,62	2,49	2,64	2,35	2,42	2,31	2,31	7,69	8,26	Écart-type
Fourchette de points					% rép	artition					Fourchette de points
118 - 121	1,3	3,4	1,7	4,1	0,9	1,3	1,7	2,4	2,2	2,3	472 - 487
122 - 123	2,8	5,7	3,5	8,4	2,3	2,8	7,3	8,6	5,3	5,3	488 - 495
124	4,0	6,6	5,2	9,0	3,4	4,0	13,2	12,9	9,3	6,7	496 - 499
125	6,0	9,0	8,3	10,9	5,8	6,6	12,4	14,5	14,8	12,9	500 - 503
126	10,1	13,3	10,3	13,9	7,7	9,8	15,8	16,2	20,5	16,0	504 - 507
127 - 128	28,5	29,5	29,6	29,7	30,5	30,0	31,1	29,9	37,8	40,1	508 - 515
129 - 132	47,2	32,5	41,3	24,0	49,3	45,6	18,5	15,6	10,2	16,7	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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

		a. Fondem	ents biologic	ues et biochir	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	2	0	2	4	10	14	6	10	16
119	0	0	0	2	10	12	2	10	12
120	0	2	2	7	24	31	7	26	33
121	2	4	6	13	57	70	15	61	76
122	1	7	8	31	70	101	32	77	109
123	8	19	27	23	87	110	31	106	137
124	9	43	52	81	166	247	90	209	299
125	18	64	82	115	224	339	133	288	421
126	47	95	142	179	328	507	226	423	649
127	61	101	162	238	345	583	299	446	745
128	62	125	187	275 370 6		645	337	495	832
129	75	108	183	263	323	586	338	431	769
130	95	122	217	268	247	515	363	369	732
131	65	54	119	165	110	275	230	164	394
132	35	37	72	85	35	120	120	72	192
Candidats	480	781	1 261	1 749	2 406	4 155	2 229	3 187	5 416
Score moyen	128,57	127,78	128,08	127,92	126,88	127,32	128,06	127,10	127,50
Écart-type	2,30	2,38	2,38	2,48	2,66	2,64	2,46	2,62	2,60
Fourchette de points					% répartition				
118 - 121	0,8	0,8	0,8	1,5	4,2	3,1	1,3	3,4	2,5
122 - 123	1,9	3,3	2,8	3,1	6,5	5,1	2,8	5,7	4,5
124	1,9	5,5	4,1	4,6	6,9	5,9	4,0	6,6	5,5
125	3,8	8,2	6,5	6,6	9,3	8,2	6,0	9,0	7,8
126	9,8	12,2	11,3	10,2	13,6	12,2	10,1	13,3	12,0
127 - 128	25,6	28,9	27,7	29,3	29,7	29,6	28,5	29,5	29,1
129 - 132	56,3	41,1	46,9	44,7	29,7	36,0	47,2	32,5	38,5
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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

		b. Fondem	nents chimiqu	ies et physiqu	es des système	es biologique	S				
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	1	0	1	3	11	14	4	11	15		
119	0	2	2	2	14	16	2	16	18		
120	1	4	5	10	38	48	11	42	53		
121	4	4	8	16 58 74		20	62	82			
122	3	16	19	25	94	119	28	110	138		
123	6	33	39	45	124	169	51	157	208		
124	11	51	62	106	236	342	117	287	404		
125	33	84	117	152	264	416	185	348	533		
126	53	112	165	177	330	507	230	442	672		
127	49	107	156	260	374	634	309	481	790		
128	75	120	195	276 346		622	351	466	817		
129	78	106	184	241	264	505	319	370	689		
130	96	83	179	242	159	401	338	242	580		
131	44	34	78	135	63	198	179	97	276		
132	26	25	51	59	31	90	85	56	141		
Candidats	480	781	1 261	1 749	2 406	4 155	2 229	3 187	5 416		
Score moyen	128,24	127,17	127,57	127,58	126,34	126,86	127,72	126,54	127,02		
Écart-type	2,33	2,47	2,47	2,51	2,67	2,67	2,49	2,64	2,64		
Fourchette de points					% répartition						
118 - 121	1,3	1,3	1,3	1,8	5,0	3,7	1,7	4,1	3,1		
122 - 123	1,9	6,3	4,6	4,0	9,1	6,9	3,5	8,4	6,4		
124	2,3	6,5	4,9	6,1	9,8	8,2	5,2	9,0	7,5		
125	6,9	10,8	9,3	8,7	11,0	10,0	8,3	10,9	9,8		
126	11,0	14,3	13,1	10,1	13,7	12,2	10,3	13,9	12,4		
127 - 128	25,8	29,1	27,8			30,2	29,6	29,7	29,7		
129 - 132	50,8	31,8	39,0	38,7	21,5	28,7	41,3	24,0	31,1		
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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

		c. Fondements	s psychologic	ques, sociaux	et biologiques	du comporter	nent			
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	1	0	1	3	2	5	4	2	6	
119	0	0	0	1	1	2	1	1	2	
120	0	0	0	9	12	21	9	12	21	
121	0	2	2	6	23	29	6	25	31	
122	0	2	2	25	29	54	25	31	56	
123	2	6	8	24	52	76	26	58	84	
124	3	28	31	73	98	171	76	126	202	
125	20	38	58	110	171	281	130	209	339	
126	23	47	70	149	266	415	172	313	485	
127	61	103	164	260	372	632	321	475	796	
128	76	121	197	283	283 360 643		359	481	840	
129	97	121	218	271	327	598	368	448	816	
130	90	140	230	277	368	645	367	508	875	
131	61	106	167	162	217	379	223	323	546	
132	46	67	113	96	108	204	142	175	317	
Candidats	480	781	1 261	1 749	2 406	4 155	2 229	3 187	5 416	
Score moyen	128,93	128,65	128,76	128,05	127,84	127,93	128,24	128,04	128,12	
Écart-type	1,97	2,20	2,12	2,41	2,45	2,44	2,35	2,42	2,39	
Fourchette de points					% répartition					
118 - 121	0,2	0,3	0,2	1,1	1,6	1,4	0,9	1,3	1,1	
122 - 123	0,4	1,0	0,8	2,8	3,4	3,1	2,3	2,8	2,6	
124	0,6	3,6	2,5	4,2	4,1	4,1	3,4	4,0	3,7	
125	4,2	4,9	4,6	6,3	7,1	6,8	5,8	6,6	6,3	
126	4,8	6,0	5,6	8,5	11,1	10,0	7,7	9,8	9,0	
127 - 128	28,5	28,7	28,6	31,0	30,4	30,7	30,5	30,0	30,2	
129 - 132	61,3	55,6	57,7	46,1	42,4	43,9	49,3	45,6	47,2	
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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

		d. Analy	se critique et	capacité de ra	aisonnement (N	ICAT CARS)			
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	0	0	4	2	6	4	2	6
119	0	0	0	2	9	11	2	9	11
120	0	1	1	14	24	38	14	25	39
121	0	6	6	17	33	50	17	39	56
122	1	11	12	42	85	127	43	96	139
123	27	29	56	92	149	241	119	178	297
124	52	70	122	243	340	583	295	410	705
125	63	108	171	214	355	569	277	463	740
126	76	125	201	276	390	666	352	515	867
127	69	141	210	310	370	680	379	511	890
128	82	123	205	233 320		553	315	443	758
129	60	75	135	146	175	321	206	250	456
130	30	58	88	93	102	195	123	160	283
131	13	29	42	46	33	79	59	62	121
132	7	5	12	17	19	36	24	24	48
Candidats	480	781	1 261	1 749	2 406	4 155	2 229	3 187	5 416
Score moyen	126,81	126,77	126,79	126,32	126,00	126,14	126,42	126,19	126,29
Écart-type	2,15	2,17	2,16	2,34	2,33	2,34	2,31	2,31	2,32
Fourchette de points					% répartition				
118 - 121	0,0	0,9	0,6	2,1	2,8	2,5	1,7	2,4	2,1
122 - 123	5,8	5,1	5,4	7,7	9,7	8,9	7,3	8,6	8,1
124	10,8	9,0	9,7	13,9	14,1	14,0	13,2	12,9	13,0
125	13,1	13,8	13,6	12,2	14,8	13,7	12,4	14,5	13,7
126	15,8	16,0	15,9	15,8	16,2	16,0	15,8	16,2	16,0
127 - 128	31,5	33,8	32,9	31,0	28,7	29,7	31,1	29,9	30,4
129 - 132	22,9	21,4	22,0	17,3	13,7	15,2	18,5	15,6	16,8
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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

			e	. Score total di	ı MCAT				
Score total du 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
472-475	0	0	0	0	0	0	0	0	0
476-479	0	0	0	3	10	13	3	10	13
480-483	1	0	1	10	18	28	11	18	29
484-487	0	3	3	10	43	53	10	46	56
488-491	2	6	8	22	59	81	24	65	89
492-495	5	15	20	34	90	124	39	105	144
496-499	8	39	47	71	174	245	79	213	292
500-503	29	79	108	178	331	509	207	410	617
504-507	62	106	168	267	404	671	329	510	839
508-511	85	151	236	372	472	844	457	623	1 080
512-515	120	189	309	366	366 465		486	654	1 140
516-519	97	119	216	260	254	514	357	373	730
520-523	56	57	113	124	71	195	180	128	308
524-527	15	15	30	29	15	44	44	30	74
528	0	2	2	3	0	3	3	2	5
Candidats	480	781	1 261	1 749	2 406	4 155	2 229	3 187	5 416
Score moyen	512,55	510,37	511,20	509,87	507,06	508,25	510,45	507,87	508,93
Écart-type	6,76	7,32	7,19	7,82	8,38	8,27	7,69	7,69	8,12
Fourchette de points					% répartition				
118 - 121	0,2	0,4	0,3	1,3	3,0	2,3	1,1	2,3	1,8
122 - 123	1,5	2,7	2,2	3,2	6,2	4,9	2,8	5,3	4,3
124	1,7	5,0	3,7	4,1	7,2	5,9	3,5	6,7	5,4
125	6,0	10,1	8,6	10,2	13,8	12,3	9,3	12,9	11,4
126	12,9	13,6	13,3	15,3	16,8	16,1	14,8	16,0	15,5
127 - 128	42,7	43,5	43,2	42,2	38,9	40,3	42,3	40,1	41,0
129 - 132	35,0	24,7	28,6	23,8	14,1	18,2	26,2	16,7	20,6
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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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
2023/24

			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		nents biologio es des systèn	•	Fondements chimiques et physiques des systèmes 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	13,3	5,6	7,3	16,2	7,6	9,5	5,0	5,0	5,0	0,0	9,3	6,3	
122 - 123	14,3	14,2	14,2	11,4	18,4	16,8	3,9	9,0	7,1	17,3	14,6	15,6	
124	10,0	20,6	17,4	9,4	17,8	15,3	3,9	22,2	15,3	17,6	17,1	17,3	
125	13,5	22,2	19,5	17,8	24,1	22,0	15,4	18,2	17,1	22,7	23,3	23,1	
126	20,8	22,5	21,9	23,0	25,3	24,6	13,4	15,0	14,4	21,6	24,3	23,2	
127 - 128	19,3	24,0	22,1	18,8	24,0	21,8	20,1	23,4	22,1	21,8	27,7	25,2	
129 - 132	25,7	31,0	28,3	26,5	32,4	29,2	26,7	29,8	28,5	26,7	33,7	30,5	
Total	21,5	24,5	23,3	21,5	24,5	23,3	21,5	24,5	23,3	21,5	24,5	23,3	

- 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.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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 2023/24

	I				
		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)
	A. To	us les candidats qui	ont déclaré les po	ints obtenus au test	MCAT
Terre-Neuve-et-Labrador	141	124,72	124,09	126,5	124,42
Île-du-Prince-Edouard	46	125,89	124,91	127,22	125,22
Nouvelle-Écosse	305	126,43	125,82	127,17	125,64
Nouveau-Brunswick	130	126,44	125,95	127,49	125,76
Québec	158	128,22	127,8	128,35	126,32
Ontario	1 464	128,27	127,73	128,76	126,93
Manitoba	80	127,75	127,11	128,35	126,34
Saskatchewan	333	126,03	125,41	126,94	125,08
Alberta	1 524	127,11	126,68	127,85	126,11
Colombie-Britannique	1 280	128,1	127,75	128,53	126,55
Yukon/TN-O/Nunavut	10	124,8	126	126,7	126,1
Sous-total, Canada	5 471	127,5	127,03	128,13	126,29
États-Unis	9	128,33	128,22	128,44	127,67
Autres pays étrangers	8	128,25	126,88	127,63	126,63
Total	5 488	127,5	127,03	128,13	126,3
		B. Candidats qui or	nt reçu au moins ur	ne offre d'admissior	
Terre-Neuve-et-Labrador	70	125,77	125,01	127,57	125,31
Île-du-Prince-Edouard	12	126,83	126,17	127,42	125,58
Nouvelle-Écosse	91	126,56	126,14	127,42	125,81
Nouveau-Brunswick	47	127,13	126,66	128,28	126,6
Québec	45	128,62	128,18	128,62	126,93
Ontario	222	129,34	128,91	129,59	127,52
Manitoba	31	128,45	127,97	128,77	127,29
Saskatchewan	103	127,48	126,69	128,15	126,12
Alberta	362	128,01	127,45	128,78	126,91
Colombie-Britannique	285	128,7	128,25	129,28	127,08
Yukon/TN-O/Nunavut	6	123	125	125,83	125,83
Sous-total, Canada	1 274	128,09	127,58	128,77	126,8
États-Unis	2	127,5	128,5	130	127
Autres pays étrangers	4	126,25	125,5	126,25	125,25
Total	1 280	128,08	127,58	128,76	126,8
	•			•	

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

2023/24

		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	71	123,68	123,17	125,45	123,54
Île-du-Prince-Edouard	34	125,56	124,47	127,15	125,09
Nouvelle-Écosse	214	126,38	125,69	127,07	125,57
Nouveau-Brunswick	83	126,05	125,55	127,05	125,29
Québec	113	128,06	127,65	128,24	126,07
Ontario	1 242	128,08	127,53	128,61	126,83
Manitoba	49	127,31	126,57	128,08	125,73
Saskatchewan	230	125,39	124,84	126,4	124,62
Alberta	1 162	126,83	126,44	127,56	125,86
Colombie-Britannique	995	127,92	127,61	128,31	126,39
Yukon/TN-O/Nunavut	4	127,5	127,5	128	126,5
Sous-total, Canada	4 197	127,32	126,86	127,93	126,14
États-Unis	7	128,57	128,14	128	127,86
Autres pays étrangers	4	130,25	128,25	129	128
Total	4 208	127,32	126,86	127,94	126,14

- Comprend uniquement les demandeurs qui ont déclaré les points obtenus au test MCAT.
- Queen's University, University of Toronto, McMaster University, 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

2023/24

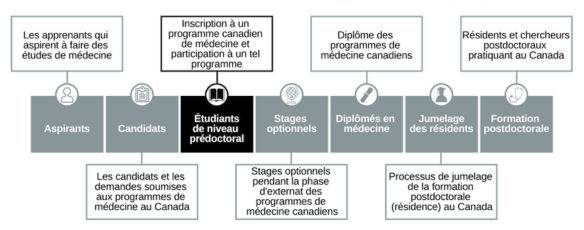
Zone d'évaluation MCAT	Sexe							Sco	re numé	érique du	MCAT						Total
Zone a evaluation MCA1	Sexe	118	119	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	130	131	132	TOTAL
Fondements biologiques	Hommes	2	0	0	1	1	8	9	17	44	53	52	59	81	55	28	410
et biochimiques des	Femmes	0	0	2	2	6	18	39	59	80	87	103	91	99	41	26	653
systèmes vivants	Total	2	0	2	3	7	26	48	76	124	140	155	150	180	96	54	1 063
Fondements chimiques et	Hommes	1	0	1	3	3	6	10	29	51	40	62	63	81	41	19	410
physiques des systèmes	Femmes	0	2	3	3	15	29	42	73	96	95	101	90	66	19	19	653
biologiques	Total	1	2	4	6	18	35	52	102	147	135	163	153	147	60	38	1 063
Fondements psychologiques,	Hommes	1	0	0	0	0	2	2	18	21	52	71	89	66	53	35	410
sociaux et biologiques du	Femmes	0	0	0	2	1	5	23	34	38	91	102	99	120	84	54	653
comportement	Total	1	0	0	2	1	7	25	52	59	143	173	188	186	137	89	1 063
Analyse critique et capacité de	Hommes	0	0	0	0	1	25	49	60	64	53	63	51	27	11	6	410
raisonnement	Femmes	0	0	1	6	8	23	63	97	110	116	100	59	44	23	3	653
(MCAT CARS)	Total	0	0	1	6	9	48	112	157	174	169	163	110	71	34	9	1 063

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

Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2023

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.-à-d. 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 2023) des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2022/23 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. **2021/22 2023/24** : Sherbrooke n'a fourni que les comptes d'inscriptions des étudiants en première année.

13. 2023/24:

- 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
1994/95 à 2023/24

Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes				
1994/95	3 496	3 324	6 820	48,7				
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				
	Non déclaré, 2023/24							
		Sexe	382					
		Total	11 826					

^{*} 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 2023-2024, 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
1994/95 à 2023/24

Année	No. de facultés de						
Annee	médecine	Année préparatoire	1ère	2 e	3e	4e	Total
1994/95*	16	106	1 651	1 769	1 561	1 561	6 820
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

^{*} 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 2023-2024, 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
2014/15 à 2023/24

Réside	ence	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
Terre-Neuve-et-Lab	rador	64	61	66	68	63	63	65	62	63	70
Île-du-Prince-Edoua	ard	10	13	11	11	9	13	11	11	13	10
Nouvelle-Écosse		87	87	88	91	88	80	95	98	101	100
Nouveau-Brunswick	(75	76	79	84	55	75	72	77	75	80
Québec		897	894	891	854	870	905	928	930	993	1063
Ontario		923	942	914	917	942	945	944	948	950	1019
Manitoba		109	110	122	114	125	118	120	119	121	140
Saskatchewan		99	87	87	85	100	93	90	88	90	103
Alberta		303	315	308	316	308	294	309	319	334	371
Colombie-Britanniq	ue	319	309	309	323	325	319	321	305	310	329
Territoire Yukon		5	2	2	4	1	3	5	4	6	2
TN-O/Nunavut		1	3	3	4	1	2	4	3	3	3
Sous-total		2 892	2 899	2 880	2 871	2 887	2 910	2 964	2 964	3 059	3 290
É-U		5	6	4	5	4	5	3	4	2	3
Autre pays étranger	•	10	9	17	13	22	42	25	27	25	25
Sous-total,	étranger	15	15	21	18	26	47	28	31	27	28
Non déclaré		0	0	0	0	0	0	0	4	1	0
Tota	al	2 907	2 914	2 901	2 889	2 913	2 957	2 992	2 999	3 087	3 318
A 4	Canada	2 875	2 886	2 867	2 859	2 868	2 898	2 948	2 946	3 039	3 278
Année 1 [†]	Étranger	9	10	16	13	24	40	28	25	25	25
Ot - 1 - 1	Canada	17	13	13	12	19	12	16	18	21	12
Statut avance	Étranger	6	5	5	5	2	7	0	6	2	3

[†] 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 2023-2024, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

[‡] 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

2004/05 à 2023/24

Année	Inscrit po	ur la première f	fois dans cette	faculté	Étudiants en cours de		s (même année année précéder		Réadmission	Total
Aimee	Année préparatoire	1ère année	2e année et plus ¹	Sous-total, première fois	formation	Requis	Option étudiants ²	Sous-total, redoublants	après un congé	Total
2004/05	190	2 020	20	2 230	5 766	40	129	169	71	8 236
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

¹ 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 2023-2024, ainsi qu'un petit nombre d'étudiants ayant terminé leur stage clinique et qui obtiendront leur diplôme d'une autre faculté de médecine canadienne.

² 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
2014/15 à 2023/24

Faculté de médecine	Campus	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
Managinal I Indianasia and	Principal	291	309	320	320	317	323	320	318	321	322
Memorial University of Newfoundland	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	291	309	320	320	317	323	320	318	321	322
	Principal	339	337	327	330	335	341	348	373	400	417
Dalhousie University	Satellite	121	120	118	120	121	119	117	121	123	136
	Total	460	457	445	450	456	460	465	494	523	553
	Principal	1 091	1 116	1 101	1 114	1 113	1 122	1 117	1 126	1 114	1 139
Université Laval	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	36	50
	Total	1 091	1 116	1 101	1 114	1 113	1 122	1 117	1 126	1 150	1 189
Hairmitt de Obenharde	Principal	589	587	585	579	587	570	585	162	150	164
Université de Sherbrooke	Satellite	230	232	239	240	244	243	237	57	84	93
	Total	819	819	824	819	831	813	822	219	234	257
Université de Montréal	Principal	1 172	1 194	1 211	1 219	1 203	1 180	1 173	1 204	1 250	1 299
Offiversite de Montreal	Satellite Total	212 1 384	208 1 402	203 1 414	202 1 421	190 1 393	201 1 381	204 1 377	216 1 420	227 1 477	235 1 534
	Principal	750	752	739	731	795	806	797	736	724	736
McGill University	Satellite	0	0	0	0	0	0	53	48	71	98
	Total	7 50	752	739	731	795	806	8 50	784	795	834
	Principal	660	662	668	675	664	673	677	675	670	691
Université d'Ottawa	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	660	662	668	675	664	673	677	675	670	691
	Principal	400	402	403	399	406	417	421	422	428	446
Queen's University	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	20
	Total	400	402	403	399	406	417	421	422	428	466
	Principal	821	830	840	837	823	837	836	841	833	863
University of Toronto	Satellite	213	216	217	224	221	221	221	220	239	223
	Total	1 034	1 046	1 057	1 061	1 044	1 058	1 057	1 061	1 072	1 086
	Principal	449	453	448	458	455	450	455	449	454	468
McMaster University	Satellite	170	166	169	169	168	171	169	169	166	176
	Total	619	619	617	627	623	621	624	618	620	644
	Principal	529	532	532	543	539	533	543	539	538	547
Western University	Satellite	151	151	152	154	144	146	144	148	150	152
	Total	680	683	684	697	683	679	687	687	688	699
	Principal	260	258	145	146	143	145	144	143	162	177
NOSM University	Satellite	0	0	112	112	110	113	114	114	114	114
	Total	260	258	257	258	253	258	258	257	275	291
	Principal	444	449	452	449	449	439	437	450	447	456
University of Manitoba	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	444	449	452	449	449	439	437	450	447	456
1	Principal	274	283	290	290	251	298	289	291	283	289
University of Saskatchewan	Satellite	110	113	119	115	155	117	126	118	119	117
	Total	384	396	409	405	406	415	415	409	402	406
I limit on the set All se	Principal	658	660	652	644	646	661	662	656	647	665
University of Alberta	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	658	660	652	644	646	661	662	656	647	665
University of O-1	Principal	501	486	492	487	506	498	491	475	497	532
University of Calgary	Satellite	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Total	501	486	492	487	506	498	491	475	497	532
University of British Columbia	Principal	793	786	784	787	783	790	786	778	782	792
	Satellite	382	383	380	393	386	383	387	381	384	409
	Total	1 175	1 169	1 164	1 180	1 169	1 173	1 173	1 159	1 166	1 201
	Principal	10 021	10 096	9 989	10 008	10 015	10 083	10 081	9 638	9 700	10 003
Canada	Satellite	1 589	1 589	1 709	1 729	1 739	1 714	1 772	1 592	1 713	1 823
	Total	11 610	11 685	11 698	11 737	11 754	11 797	11 853	11 230	11 413	11 826
	Principal	100	101	100	100	100	101	101	96	97	100
Indices : 2014/15 = 100	Satellite	100	100	108	109	109	108	112	100	108	115
muices . 2014/15 - 100											
	Total	100	101	101	101	101	102	102	97	98	102

- L'Université de Sherbrooke n'a déclaré que le nombre d'inscriptions en première année entre 2021-2022 et 2023-2024, 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 2014/15 à 2023/24

Faculté de médecine	2014/15	2015/16	2016/17	2017/18	2018/19	2019/20	2020/21	2021/22	2022/23	2023/24
Première fois, première année										
Memorial University of Newfoundland	80	80	80	80	80	80	81	80	81	82
Dalhousie University	109	110	109	109	108	115	126	130	138	146
Université Laval	230	230	229	226	225	221	236	234	254	283
Université de Sherbrooke	206	205	206	203	202	194	212	219	234	254
Université de Montréal	295	293	294	293	289	283	309	319	338	346
McGill University	186	189	180	180	184	258	209	207	207	216
Sous-total, Québec	917	917	909	902	900	956	966	979	1 033	1 099
Université d'Ottawa	164	164	164	164	164	171	166	165	168	183
Queen's University	100	100	100	100	104	108	106	108	107	134
University of Toronto	260	260	259	260	262	267	264	263	260	276
McMaster University	206	206	203	203	207	206	204	204	207	224
Western University	170	170	171	170	168	169	175	170	170	190
NOSM University	64	64	64	64	65	64	64	69	73	80
Sous-total, Ontario	964	964	961	961	970	985	979	979	985	1 087
University of Manitoba	109	110	110	110	110	110	110	110	110	125
University of Saskatchewan	100	100	100	100	101	100	100	98	101	106
University of Alberta	162	162	162	162	158	167	161	163	161	174
University of Calgary	158	158	160	160	164	155	165	150	166	181
Sous-total, Alberta	320	320	322	322	322	322	326	313	327	355
University of British Columbia	288	288	288	288	301	295	290	286	289	311
Total, Première fois, première année	2 887	2 889	2 879	2 872	2 892	2 963	2 978	2 975	3 064	3 311
Première fois, niveau avancé	23	18	18	17	21	19	17	24	23	15
Total, nouveaux étudiants	2 910	2 907	2 897	2 889	2 913	2 982	2 995	2 999	3 087	3 326

- 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 médeci

- Pour U. de Montréal, les chiffres indiqués comprennent :	2021/22	2022/23	2023/24
 les étudiants promus en première année au terme de l'année préparatoire : 	226	235	227
 les étudiants admis directement en première année : 	93	109	119

Tableau G-7

Nouvelles inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la situation juridique au Canada et le niveau d'admission

1994/95 à 2023/24

	Premiè	ere fois, première a	nnée	No	uveau, statut avand	cé	Т	Total, 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		
1994/95	1 577	33	1 610	0	0	0	1 577	33	1 610		
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		
	•			•			N	on déclaré, 2023/24			
								Statut juridique	1		
								Total	3 334		

^{*} 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 1994/95 à 2023/24

Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes
1994/95	847	804	1 651	48,7
1995/96	771	842	1 613	52,2
1996/97	791	807	1 598	50,5
1997/98	798	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

Non déclaré, 2023/24

Sexe 45

Total 3 563

^{*} 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
1994/95 à 2023/24

	La	angue anglais	e	La	ngue français	se		Total	
Année	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
1994/95	678	561	1 239	169	243	412	847	804	1 651
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

Non déclaré, 2023/24								
Sexe	45							
Total	3 565							

^{*} 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
1994/95 à 2023/24

Amméa								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
1994/95	56	83	144	101	167	134	84	75	181	101	98	so	72	56	106	72	121	1 651
1995/96	60	86	132	92	164	120	84	75	175	102	98	so	73	57	104	71	120	1 613
1996/97	62	92	113	89	163	110	84	75	177	100	101	so	74	57	105	76	120	1 598
1997/98	63	86	114	93	143	107	84	75	178	102	99	so	75	56	110	72	120	1 577
1998/99	63	91	114	90	138	111	86	77	178	100	96	so	71	57	107	81	121	1 581
1999/00	61	86	132	104	157	121	90	76	178	100	97	so	75	51	105	80	121	1 634
2000/01	60	89	140	112	164	129	102	80	193	113	104	so	75	55	126	101	120	1 763
2001/02	61	86	155	125	181	135	121	90	199	130	118	so	88	60	128	116	128	1 921
2002/03	61	84	172	137	195	147	135	100	199	140	134	so	90	61	131	113	129	2 028
2003/04	62	94	185	150	212	160	136	100	200	139	132	so	89	60	133	116	128	2 096
2004/05	61	93	197	157	222	174	136	102	200	138	133	so	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

^{*} 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
2023/24

						Nombre	d'années	avant l'ob	tention du	ı diplôme							Total	
Faculté de médecine		V ¹			IV			III			II			ı		,		
	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	н	F	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	*	*	*	25	56	81	22	58	80	32	48	80	27	53	80	106	215	321
Dalhousie University	*	*	*	56	91	147	56	92	148	44	91	135	54	69	123	210	343	553
Université Laval	*	*	*	90	196	286	102	334	436	86	153	239	65	163	228	343	846	1 189
Université de Sherbrooke	*	*	*	86	168	254	N.D.	N.D.	N.D.	2	1	3	N.D.	N.D.	N.D.	88	169	257
Université de Montréal	71	170	241	109	240	349	122	205	327	114	200	314	114	189	303	530	1 004	1 534
McGill University	*	*	*	75	146	221	77	128	205	94	116	210	82	116	198	328	506	834
Université d'Ottawa	*	*	*	84	98	182	56	107	163	75	88	163	64	93	157	279	386	665
Queen's University	*	*	*	44	89	133	36	73	109	21	25	46	34	68	102	135	255	390
University of Toronto	*	*	*	106	167	273	77	173	250	112	157	269	109	141	250	404	638	1 042
McMaster University	*	*	*	N.D.	N.D.	N.D.	91	123	214	83	120	203	87	114	201	261	357	618
Western University	*	*	*	72	111	183	71	97	168	69	94	163	84	86	170	296	388	684
NOSM University	*	*	*	20	58	78	6	8	14	23	48	71	20	47	67	69	161	230
University of Manitoba	*	*	*	56	69	125	47	64	111	43	59	102	59	51	110	205	243	448
University of Saskatchewan	*	*	*	48	57	105	26	22	48	37	63	100	42	56	98	153	198	351
University of Alberta	*	*	*	59	116	175	63	98	161	72	101	173	76	79	155	270	394	664
University of Calgary	*	*	*	N.D.	N.D.	N.D.	53	128	181	48	72	120	56	112	168	157	312	469
University of British Columbia	*	*	*	126	182	308	138	160	298	113	176	289	117	183	300	494	701	1 195
Total, Canada	71	170	241	1 056	1 844	2 900	1 043	1 870	2 913	1 068	1 612	2 680	1 090	1 620	2 710	4 328	7 116	11 444

Non déclaré	
Année prévue d'obtention du diplôme	0
Sexe	382
Total	11 826

¹ 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.

⁻ 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.

⁻ 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
2023/24

Faculté de médecine	Durée du	Anné	e préparato	ire	Pre	mière anné	e	Année	s intermédia	nires	De	rnière année)		Total	
i dedite de incuesino	programme	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	4 ans	*	*	*	25	56	81	54	106	160	27	53	80	106	215	321
Dalhousie University	4 ans	*	*	*	56	91	147	100	183	283	54	69	123	210	343	553
Université Laval	4 ans	*	*	*	90	196	286	188	487	675	65	163	228	343	846	1 189
Université de Sherbrooke	4 ans	*	*	*	86	168	254	2	1	3	N.D.	N.D.	N.D.	88	169	257
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	71	170	241	109	240	349	236	405	641	114	189	303	530	1 004	1 534
McGill University	4 ans	*	*	*	75	146	221	171	244	415	82	116	198	328	506	834
Sous-total, Québec		71	170	241	360	750	1 110	597	1 137	1 734	261	468	729	1 289	2 525	3 814
Université d'Ottawa	4 ans	*	*	*	84	98	182	131	195	326	64	93	157	279	386	665
Queen's University	4 ans	*	*	*	44	89	133	57	98	155	34	68	102	135	255	390
University of Toronto	4 ans	*	*	*	106	167	273	189	330	519	109	141	250	404	638	1 042
McMaster University	3 ans	*	*	*	91	123	214	83	120	203	87	114	201	261	357	618
Western University	4 ans	*	*	*	72	111	183	140	191	331	84	86	170	296	388	684
NOSM University	4 ans	*	*	*	20	58	78	29	56	85	20	47	67	69	161	230
Sous-total, Ontario		*	*	*	417	646	1 063	629	990	1 619	398	549	947	1 444	2 185	3 629
University of Manitoba	4 ans	*	*	*	56	69	125	90	123	213	59	51	110	205	243	448
University of Saskatchewan	4 ans	*	*	*	48	57	105	63	85	148	42	56	98	153	198	351
University of Alberta	4 ans	*	*	*	59	116	175	135	199	334	76	79	155	270	394	664
University of Calgary	3 ans	*	*	*	53	128	181	48	72	120	56	112	168	157	312	469
Sous-total, Alberta		*	*	*	112	244	356	183	271	454	132	191	323	427	706	1 133
University of British Columbia	4 ans	*	*	*	126	182	308	251	336	587	117	183	300	494	701	1 195
Total, Canada	a	71	170	241	1 200	2 095	3 295	1 967	3 231	5 198	1 090	1 620	2 710	4 328	7 116	11 444
% répartition par	sexe	29,5	70,5	100,0	36,4	63,6	100,0	37,8	62,2	100,0	40,2	59,8	100,0	37,8	62,2	100,0

Non déclaré	
Année prévue d'obtention du diplôme	0
Sexe	382
Total	11 826

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

2023/24

Faculté de médecine	Durée du	Pi	remière anné	e	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	2,0	2,5	2,3	2,7	3,3	3,1	2,5	3,3	3,0	2,4	3,0	2,8
Dalhousie University	4 ans	4,4	4,0	4,2	5,1	5,7	5,4	5,0	4,3	4,5	4,9	4,8	4,8
Université Laval	4 ans	7,1	8,7	8,1	9,6	15,1	13,0	6,0	10,1	8,4	7,9	11,9	10,4
Université de Sherbrooke	4 ans	6,8	7,4	7,2	0,1	0,0	0,1	N.D.	N.D.	N.D.	2,0	2,4	2,2
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	14,2	18,1	16,7	12,0	12,5	12,3	10,5	11,7	11,2	12,2	14,1	13,4
McGill University	4 ans	5,9	6,4	6,3	8,7	7,6	8,0	7,5	7,2	7,3	7,6	7,1	7,3
Sous-total, Québec		33,9	40,6	38,2	30,4	35,2	33,4	23,9	28,9	26,9	29,8	35,5	33,3
Université d'Ottawa	4 ans	6,6	4,3	5,1	6,7	6,0	6,3	5,9	5,7	5,8	6,4	5,4	5,8
Queen's University	4 ans	3,5	3,9	3,8	2,9	3,0	3,0	3,1	4,2	3,8	3,1	3,6	3,4
University of Toronto	4 ans	8,3	7,4	7,7	9,6	10,2	10,0	10,0	8,7	9,2	9,3	9,0	9,1
McMaster University	3 ans	7,2	5,4	6,1	4,2	3,7	3,9	8,0	7,0	7,4	6,0	5,0	5,4
Western University	4 ans	5,7	4,9	5,2	7,1	5,9	6,4	7,7	5,3	6,3	6,8	5,5	6,0
NOSM University	4 ans	1,6	2,6	2,2	1,5	1,7	1,6	1,8	2,9	2,5	1,6	2,3	2,0
Sous-total, Ontario		32,8	28,5	30,1	32,0	30,6	31,1	36,5	33,9	34,9	33,4	30,7	31,7
University of Manitoba	4 ans	4,4	3,0	3,5	4,6	3,8	4,1	5,4	3,1	4,1	4,7	3,4	3,9
University of Saskatchewan	4 ans	3,8	2,5	3,0	3,2	2,6	2,8	3,9	3,5	3,6	3,5	2,8	3,1
University of Alberta	4 ans	4,6	5,1	4,9	6,9	6,2	6,4	7,0	4,9	5,7	6,2	5,5	5,8
University of Calgary	3 ans	4,2	5,7	5,1	2,4	2,2	2,3	5,1	6,9	6,2	3,6	4,4	4,1
Sous-total, Alberta		8,8	10,8	10,1	9,3	8,4	8,7	12,1	11,8	11,9	9,9	9,9	9,9
University of British Columbia	4 ans	9,9	8,0	8,7	12,8	10,4	11,3	10,7	11,3	11,1	11,4	9,9	10,4
Total, Canad	Total, Canada		100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0

⁻ 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.

⁻ 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 2023/24

Faculté de médecine	Durée du	Pi	remière anné	е	Anné	es intermédia	aires	D	ernière anné	9		Total	
racuite de medecine	programme	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total
Memorial University of Newfoundland	4 ans	30,9	69,1	100,0	33,8	66,3	100,0	33,8	66,3	100,0	33,0	67,0	100,0
Dalhousie University	4 ans	38,1	61,9	100,0	35,3	64,7	100,0	43,9	56,1	100,0	38,0	62,0	100,0
Université Laval	4 ans	31,5	68,5	100,0	27,9	72,1	100,0	28,5	71,5	100,0	28,8	71,2	100,0
Université de Sherbrooke	4 ans	33,9	66,1	100,0	66,7	33,3	100,0	N.D.	N.D.	N.D.	34,2	65,8	100,0
Université de Montréal	4 ans / 5 ans	30,5	69,5	100,0	36,8	63,2	100,0	37,6	62,4	100,0	34,6	65,4	100,0
McGill University	4 ans	33,9	66,1	100,0	41,2	58,8	100,0	41,4	58,6	100,0	39,3	60,7	100,0
Sous-total, Québec		31,9	68,1	100,0	34,4	65,6	100,0	35,8	64,2	100,0	33,8	66,2	100,0
Université d'Ottawa	4 ans	46,2	53,8	100,0	40,2	59,8	100,0	40,8	59,2	100,0	42,0	58,0	100,0
Queen's University	4 ans	33,1	66,9	100,0	36,8	63,2	100,0	33,3	66,7	100,0	34,6	65,4	100,0
University of Toronto	4 ans	38,8	61,2	100,0	36,4	63,6	100,0	43,6	56,4	100,0	38,8	61,2	100,0
McMaster University	3 ans	42,5	57,5	100,0	40,9	59,1	100,0	43,3	56,7	100,0	42,2	57,8	100,0
Western University	4 ans	39,3	60,7	100,0	42,3	57,7	100,0	49,4	50,6	100,0	43,3	56,7	100,0
NOSM University	4 ans	25,6	74,4	100,0	34,1	65,9	100,0	29,9	70,1	100,0	30,0	70,0	100,0
Sous-total, Ontario		39,2	60,8	100,0	38,9	61,1	100,0	42,0	58,0	100,0	39,8	60,2	100,0
University of Manitoba	4 ans	44,8	55,2	100,0	42,3	57,7	100,0	53,6	46,4	100,0	45,8	54,2	100,0
University of Saskatchewan	4 ans	45,7	54,3	100,0	42,6	57,4	100,0	42,9	57,1	100,0	43,6	56,4	100,0
University of Alberta	4 ans	33,7	66,3	100,0	40,4	59,6	100,0	49,0	51,0	100,0	40,7	59,3	100,0
University of Calgary	3 ans	29,3	70,7	100,0	40,0	60,0	100,0	33,3	66,7	100,0	33,5	66,5	100,0
Sous-total, Alberta		31,5	68,5	100,0	40,3	59,7	100,0	40,9	59,1	100,0	37,7	62,3	100,0
University of British Columbia	4 ans	40,9	59,1	100,0	42,8	57,2	100,0	39,0	61,0	100,0	41,3	58,7	100,0
Total, Canada	a	35,9	64,1	100,0	37,8	62,2	100,0	40,2	59,8	100,0	37,8	62,2	100,0

⁻ 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.

⁻ 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 2023/24

Faculté de médecine	Campus	Année prép.	1ère année	2e année	3e année	4e année	5e année e plus
Memorial University of Newfoundland	St. John's		82	80	80	80	322
	Halifax		107	115	105	90	417
Dalhousie University	DMNB (Saint John NB)		40	33	30	33	136
	Sous-total		147	148	135	123	553
	Ste-Foy		236	436	239	228	1 139
Université Laval	Rimouski		21	0	0	0	21
	Lévis		29	0	0	0	29
	Subtotal		286	436	239	228	1 189
	Sherbrooke		162	N.D.	2	N.D.	164
	Saguenay		35	N.D.	0	N.D.	35
Université de Sherbrooke	Moncton		33	N.D.	0	N.D.	33
	Montérégie		24	N.D.	1	N.D.	25
	Subtotal		254	N.D.	3	N.D.	257
Heimenikk de Menkekel	Montréal	199	300	277	268	255	1 299
Université de Montréal	Mauricie (Trois-Rivières)	42	49	50	46	48	235
	Sous-total	241	349	327	314	303	1 534
M-OULLE	Montréal Campus		193	181	187	175	736
McGill University	Campus Outaouais		28	24	23	23	98
	Sous-total		221	205	210	198	834
Université d'Ottawa	Ottawa		184	167	175	165	691
Oue enle I leiveneite	Kingston		119	177	47	103	446
Queen's University	Durham Sous-total		20 139	0 177	0 47	0 103	20 466
			219	208	224	212	863
University of Toronto	St. George (Toronto) Mississauga		219 58	206 55	58	52	223
Offiversity of Toronto	Sous-total		277	263	282	264	1 086
	Hamilton		161	152	155	S.O.	468
	Niagara		32	27	29	S.O.	88
McMaster University	Waterloo		32	28	28	S.O.	88
	Sous-total		225	207	212	S.O.	644
	London		150	134	128	135	547
Western University	Windsor		42	38	36	36	152
,	Sous-total		192	172	164	171	699
	Sudbury		50	46	41	40	177
NOSM University	Thunder Bay		32	25	30	27	114
•	Sous-total		82	71	71	67	291
University of Manitoba	Winnipeg		127	112	106	111	456
	Saskatoon		67	62	97	63	289
University of Saskatchewan	Regina		40	39	3	35	117
	Sous-total		107	101	100	98	406
University of Alberta	Edmonton		175	162	173	155	665
University of Calgary	Calgary		181	180	171	S.O.	532
	VFMP (Vanvcouver)		200	201	194	197	792
	IMP (Victoria)		38	32	33	33	136
University of British Columbia	NMP (Prince George)		38	32	32	35	137
	SMP (Kelowna, southern)		37	33	31	35	136
	Sous-total		313	298	290	300	1 201
Total, 0	Canada	241	3 341	3 106	2 772	2 366	11 826
Inscription aux ca	ampus principaux	199	2 713	2 690	2 392	2 009	10 003
Inscription aux c	ampus régionaux	42	628	416	380	357	1 823

- 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 2023/24

Faculté de médecine	Anné	e prépara	atoire	Pre	emière an	née	Année	s intermé	diaires	De	rnière 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	*	*	*	3	0	3	4	10	14	1	0	1	8	10	18
Université Laval	*	*	*	8	0	8	13	4	17	4	0	4	25	4	29
Université de Sherbrooke	*	*	*	3	1	4	0	0	0	0	0	0	3	1	4
Université de Montréal	5	1	6	2	2	4	10	6	16	7	2	9	24	11	35
McGill University	*	*	*	12	3	15	12	2	14	10	1	11	34	6	40
Université d'Ottawa	*	*	*	3	2	5	5	3	8	2	0	2	10	5	15
Queen's University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
University of Toronto	*	*	*	13	1	14	23	1	24	14	2	16	50	4	54
McMaster University	*	*	*	5	0	5	3	0	3	5	0	5	13	0	13
Western University	*	*	*	12	0	12	9	0	9	4	0	4	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	7	0	7	2	0	2	10	0	10
University of Alberta	*	*	*	1	0	1	8	0	8	3	0	3	12	0	12
University of Calgary	*	*	*	4	1	5	9	5	14	7	7	14	20	13	33
University of British Columbia	*	*	*	2	0	2	11	0	11	0	0	0	13	0	13
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
Total, 2014/15	3	2	5	79	7	86	136	22	158	58	11	69	276	42	318

Non déclaré
Statut juridique 14
Total 315

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 2023/24

Continent	Pays de citoyenneté	Résident permanent	Visa étudiant ¹	Total
	Bangladesh	1	0	1
	Chine	32	1	33
	Inde	12	1	13
	Iran	8	0	8
	Irak	3	1	4
	Israël	1	0	1
	Japon	1	0	1
	Jordanie	1	0	1
	Koweït	0	23	23
	Liban	7	0	7
Asie	Malaisie	1	2	3
	Pakistan	3	0	3
	Autorité palestinienne	1	0	1
	Arabie saoudite	0	1	1
	Corée du Sud	13	0	13
	Sri Lanka	1	0	1
	République arabe syrienne	8	0	8
	Taïwan	1	0	1
	Turkménistan	1	0	1
	Viet Nam	2	0	2
	Sous-total	97	29	126
	Belgique	3	1	4
	France	11	10	21
	Allemagne	1	0	1
Europe	Irlande	1	0	1
Europe	Roumanie	1	0	1
	Russie	1	0	1
	Royaume-Uni – Angleterre et pays de Galles	2	0	2
	Sous-total	20	11	31

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 2023/24

Continent	Pays de citoyenneté	Résident permanent	Visa étudiant ¹	Total
	Algérie	4	0	4
	Bénin	1	0	1
	Cameroun	5	1	6
	Égypte	6	0	6
	Ghana	1	0	1
	Libye	1	0	1
	Maurice	2	0	2
Afrique	Maroc	3	2	5
	Nigéria	6	0	6
	Rwanda	1	0	1
	Sénégal	1	0	1
	Soudan	4	0	4
	Tunisie	1	0	1
	Zimbabwe	0	1	1
	Sous-total	36	4	40
	Haïti	1	0	1
O a ma Ma a a	Jamaïque	1	0	1
Caraïbes	Sainte-Lucie	1	0	1
	Sous-total	3	0	3
	Argentine	1	0	1
Amadainus du Cud	Brésil	1	0	1
Amérique du Sud	Venezuela	1	0	1
	Sous-total	3	0	3
Océania	Australie	0	2	2
Océanie	Sous-total	0	2	2
Ana świarra aka Nama	États-Unis	17	4	21
Amérique du Nord	Sous-total	17	4	21
	Total	176	50	226
			Non déclaré	
			Statut juridique	14
		Pa	ays de citoyenneté	75
			Total	315

¹ 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

11 826

Tableau G-16
Inscriptions aux facultés de médecine canadiennes selon la résidence permanente 2023/24

					Citoyen o	canadien /	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	247	15	5	31	2	16	1	0	0	4	0	1	322	0	0	322
Dalhousie University	2	24	338	137	0	26	1	1	8	4	0	0	541	0	12	553
Université Laval	0	0	0	14	1 169	5	0	0	0	0	0	0	1 188	0	1	1 189
Université de Sherbrooke	0	0	3	27	218	1	0	0	0	0	0	0	249	1	7	257
Université de Montréal	1	0	1	14	1 475	30	1	0	2	5	0	0	1 529	0	5	1 534
McGill University	0	0	0	0	795	31	2	0	0	0	0	0	828	3	3	834
Sous-total, Québec	1	0	4	55	3 657	67	3	0	2	5	0	0	3 794	4	16	3 814
Université d'Ottawa	2	1	2	10	50	565	10	1	26	18	0	0	685	1	5	691
Queen's University	3	1	5	4	11	369	3	2	24	43	0	0	465	1	0	466
University of Toronto	1	1	8	0	2	1 014	4	4	28	17	1	0	1 080	1	3	1 084
McMaster University	2	0	4	1	10	572	3	2	21	26	0	0	641	0	3	644
Western University	0	0	3	2	2	649	2	2	16	20	1	1	698	0	0	698
NOSM University	0	0	1	0	0	285	0	0	1	1	3	0	291	0	0	291
Sous-total, Ontario	8	3	23	17	75	3 454	22	11	116	125	5	1	3 860	3	11	3 874
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	456	0	0	0	0	0	456	0	0	456
University of Saskatchewan	0	0	0	0	2	12	3	350	22	8	4	4	405	0	0	405
University of Alberta	0	0	1	0	3	32	3	1	585	31	1	4	661	0	4	66
University of Calgary	0	0	2	0	2	18	0	2	461	12	1	1	499	0	33	53
Sous-total, Alberta	0	0	3	0	5	50	3	3	1 046	43	2	5	1 160	0	37	1 19
University of British Columbia	0	1	3	3	3	87	7	4	31	1 053	6	3	1 201	0	0	1 20
Total	258	43	376	243	3 744	3 712	496	369	1 225	1 242	17	14	11 739	7	76	11 82
													1		Non décl	aré
														R	ésidence	

⁻ 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 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 2023/24

	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	68	3	2	0	1	4	1	0	0	2	0	1	82	0	0	82
Dalhousie University	1	6	85	40	0	7	1	0	2	2	0	0	144	0	2	146
Université Laval	0	0	0	3	280	0	0	0	0	0	0	0	283	0	0	283
Université de Sherbrooke	0	0	3	27	216	1	0	0	0	0	0	0	247	1	6	254
Université de Montréal	0	0	1	3	341	6	0	0	0	1	0	0	352	0	2	354
McGill University	0	0	0	0	206	7	0	0	0	0	0	0	213	1	2	216
Sous-total, Québec	0	0	4	33	1 043	14	0	0	0	1	0	0	1 095	2	10	1 107
Université d'Ottawa	0	0	0	4	12	153	4	0	5	3	0	0	181	0	2	183
Queen's University	1	1	1	0	3	106	1	2	5	13	0	0	133	1	0	134
University of Toronto	0	0	2	0	2	248	2	2	13	6	0	0	275	0	1	276
McMaster University	0	0	1	1	5	194	1	0	9	12	0	0	223	0	1	224
Western University	0	0	1	1	1	171	2	0	7	7	0	0	190	0	0	190
NOSM University	0	0	0	0	0	80	0	0	0	0	0	0	80	0	0	80
Sous-total, Ontario	1	1	5	6	23	952	10	4	39	41	0	0	1 082	1	4	1 087
University of Manitoba	0	0	0	0	0	0	125	0	0	0	0	0	125	0	0	125
University of Saskatchewan	0	0	0	0	0	1	1	96	7	1	0	0	106	0	0	106
University of Alberta	0	0	1	0	0	5	1	0	151	14	0	1	173	0	1	174
University of Calgary	0	0	0	0	2	10	0	2	158	4	0	0	176	0	5	181
Sous-total, Alberta	0	0	1	0	2	15	1	2	309	18	0	1	349	0	6	355
University of British Columbia	0	0	0	1	1	26	2	1	13	264	2	1	311	0	0	311
Total	70	10	97	80	1 070	1 019	141	103	370	329	2	3	3 294	3	22	3 319
															Non décl	

Non déclaré

Résidence 0

Total 3 319

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 2023/24

Faculté de médecine	Inscrit pour la	1ère fois à c	ette faculté de	médecine	Étudiants en cours de formation	(même année d'	Redoublants ¹ études que l'ann	Réadmission		
	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	*	82	0	82	234	0	0	0	6	322
Dalhousie University	*	146	6	152	386	4	0	4	11	553
Université Laval	*	283	4	287	849	32	9	41	12	1 189
Université de Sherbrooke	*	254	N.D.	254	3	0	0	0	0	257
Université de Montréal	235	119	4	358	1 152	6	0	6	18	1 534
McGill University	*	216	0	216	604	1	0	1	13	834
Université d'Ottawa	*	183	0	183	500	1	3	4	4	691
Queen's University	*	134	0	134	316	0	1	1	15	466
University of Toronto	*	276	0	276	809	0	0	0	1	1 086
McMaster University	*	224	0	224	403	3	0	3	14	644
Western University	*	190	0	190	509	0	0	0	0	699
NOSM University	*	80	0	80	207	0	0	0	4	291
University of Manitoba	*	125	0	125	327	4	0	4	0	456
University of Saskatchewan	*	106	0	106	291	2	0	2	7	406
University of Alberta	*	174	1	175	473	3	4	7	10	665
University of Calgary	*	181	0	181	328	9	6	15	8	532
University of British Columbia	*	311	0	311	866	0	0	0	24	1 201
Total	235	3 084	15	3 334	8 257	65	23	88	147	11 826

¹ 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 2023/24

	Année prép.	1ère année	2e année	3e année	4e année
Inscrit pour la 1ère fois à cette faculté de médecine	235	3 084	0	14	1
Continuant/promus de l'année préparatoire	0	230	3 038	2 674	2 315
Redoublant/inscrit à la même année d'études qu'en 2022/23*	5	7	35	8	10
Réinscrit après une période d'absence	1	19	26	67	34
Total	241	3 340	3 099	2 763	2 360

^{*} 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 2023/24

		Première fois, pr selon le statut juric		a		Nouveau, sta	tut avancé		Total	
Faculté de médecine	Citoyen canadien	Résident permanent	Visa ¹	Sous-total	Citoyen canadien	Résident permanent	Visa ¹	Sous-total	(à l'exclusion des transferts)	
Memorial University of Newfoundland	82	0	0	82	0	0	0	0	82	
Dalhousie University	143	3	0	146	2	1	3	6	152	
Université Laval	275	8	0	283	3	1	0	4	287	
Université de Sherbrooke	250	3	1	254	0	0	0	0	254	
Université de Montréal	345	6	3	354	4	0	0	4	358	
McGill University	202	11	3	216	0	0	0	0	216	
Université d'Ottawa	178	3	2	183	0	0	0	0	183	
Queen's University	134	0	0	134	0	0	0	0	134	
University of Toronto	261	13	1	275	0	0	0	0	275	
McMaster University	219	5	0	224	0	0	0	0	224	
Western University	178	12	0	190	0	0	0	0	190	
NOSM University	80	0	0	80	0	0	0	0	80	
University of Manitoba	125	0	0	125	0	0	0	0	125	
University of Saskatchewan	105	1	0	106	0	0	0	0	106	
University of Alberta	173	1	0	174	1	0	0	1	175	
University of Calgary	176	4	1	181	0	0	0	0	181	
University of British Columbia	309	2	0	311	0	0	0	0	311	
Total, Canada	3 235	72	11	3 318	10	2	3	15	3 333	

Non déc	laré
Résidence	1
Total	3 334

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.

¹ Comprend les titulaires d'un visa étudiant, les réfugiés et les demandeurs d'asile.

Tableau G-21

Taux d'abandon (jusqu'en septembre 2023) des étudiants inscrits aux facultés de médecine canadiennes en 2022/23 selon la faculté de médecine et l'année d'études

		Année d'études													
Faculté de médecine	Anné	e prépara	atoire		1ère année			es interm	édiaires	De	ernière ar	nnée		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	1	0	1	1	0	1
Dalhousie University	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Université Laval	*	*	*	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	0	0	0	0	0	0	0	0	0
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	1	0	1	0	0	0	1	0	1
University of Alberta	*	*	*	0	0	0	0	1	1	0	0	0	0	1	1
University of Calgary	*	*	*	0	0	0	1	0	1	0	0	0	1	0	1
University of British Columbia	*	*	*	0	0	0	0	1	1	0	1	1	0	2	2
Total	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	1	2	3	3	6
Toutes les écoles															
Attrition	0	0	0	0	0	0	2	2	4	1	1	2	3	3	6
Inscription, Sept. 2023	71	170	241	1 205	2 100	3 305	2 014	3 298	5 312	1 101	1 635	2 736	4 391	7 203	11 594
Attrition en % de inscription	0	0	0	0,00	0,00	0,00	0,10	0,06	0,08	0,09	0,06	0,07	0,07	0,04	0,05

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.

¹⁾ Tous les étudiants inscrits pendant l'année universitaire 2022/23 et qui avaient définitivement abandonné en septembre 2023 sont inclus, quelle que soit la raison de l'abandon.

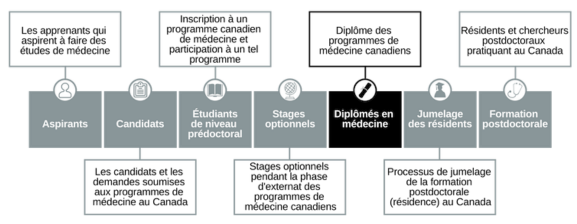
²⁾ Les étudiants qui étaient en congé pendant l'année universitaire 2022/23 et qui devaient reprendre leurs études de médecine pendant l'année universitaire 2022/23 sont inclus s'ils ne se sont pas inscrits en 2023/24 et la Faculté de médecine a confirmé qu'ils ne reviendraient pas à une date ultérieure. Les étudiants dont les congés ont été prolongés, pour quelque raison que ce soit, ne sont pas comptés comme des décrocheurs.

³⁾ Les étudiants qui devaient obtenir leur diplôme en 2023 et qui ont ensuite été signalés sur la « Liste des étudiants diplômés, 2023 » comme ayant abandonné leurs études sont inclus dans ces comptes.

Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2023

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 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile)
Tableau H-4ii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile)
Tableau H-4iii	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (à taux par année civile)
Tableau H-5	Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2023
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 2019 (agrégats de 5 ans)
Graphiques H-2/3	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2023)
Graphiques H-4/5	Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2023)

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
1994 à 2023

. ,	Nombre de diplômes de médecine obtenus par											
Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes								
1994	939	747	1 686	44,3								
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								

 Non déclaré, 2023

 Sexe
 20

 Total
 2 877

Tableau H-2
Diplômes MD décernés pas les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe
1994 à 2023

A		Langue a	ınglaise			Langue f	rançaise			Total, toutes	les écoles	
Année	Hommes	Femmes	Total	% femmes	Hommes	Femmes	Total	% femmes	Hommes	Femmes	Total	% femmes
1994	797	522	1 319	39,6	142	225	367	61,3	939	747	1 686	44,3
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

Non déclaré, 2023	}
Sexe	20
Total	2 877

Tableau H-3

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

1994 à 2023

Année de Diplôme MD	Citoyen canadien	Résident permanent	Sous-total, CC+ RP	Visa étudiant ¹	Total
1994	1 564	91	1 655	31	1 686
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

Non déclaré, 2023
Situation juridique 27
Total 2 877

¹ 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 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

									u	niversit	té et pro	vince									
Année	TNL.	Mari- times			Québe						Ontar				Man	Sask		Alberta		СВ.	Total
	Mem	Dal	Lav	Sher	Mtl	McG	Total	Ott	Qns	Tor	МсМ	uwo	NOSM	Total	Man	Sask	Alb	Cal	Total	UBC	
1994	55	86	112	97	158	145	512	75	74	242	90	106	S.O.	587	79	64	121	70	191	112	1 686
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

Tableau H-4ii

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

HOMMES

	Université et province																				
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	
1994	25	56	42	38	62	73	215	49	44	163	36	68	S.O.	360	46	42	80	42	122	73	939
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 37	51 50	77 67	69 64	97	86 70	329	79 96	54 50	136	107	109	28	513	65	51	81	51 71	132	130	1 302 1 288
2019		58 50	67	64	110	79	320	86	50	114	89	102	27	468	59	44	77	71	148	154	
2020	28	50 25	97	73 75	103	85 70	358	67	42	101	94	104	16 26	424	57	44 50	76 70	68 65	144	132	1 237
2021	30	35 51	74	75 70	97	79 01	325	63	44 51	121	94	88	26 10	436	46	58	78 75	65 50	143	162	1 235
2022 2023	30 34	51 52	70 89	79 58	96 99	81 75	326 321	77 83	51 38	108 113	84 85	90 91	19 21	429 431	60 56	50 49	75 84	58 57	133 141	139 123	1 218 1 207

Tableau H-4iii

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes de 1994 à 2023 selon l'université décernant le diplôme (àtaux par année civile)

FEMMES

	Université et province											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	
1994	30	30	70	59	96	72	297	26	30	79	54	38	S.O.	227	33	22	41	28	69	39	747
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	1 205
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	1 446
2012	37	49	149	113	182	96	540	97	52	116	126	69	41	501	47	51	70	93	163	153	1 541
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	1 561
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	1 607
2023	43	67	154	127	196	105	582	89	70	146	100	81	43	529	51	53	76	89	165	160	1 650

Tableau H-5

Comparaison entre le nombre de diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe du récipiendaire de 1940 à 2023

(agrégats de 5 ans)

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

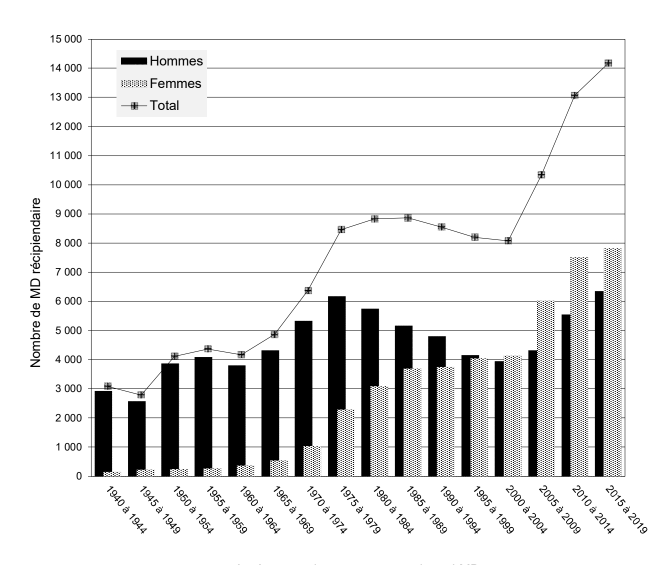
Non déclaré, 2023

Sexe 20

Total 2 877

Graphique 1

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe 1940 à 2019 (agrégats de 5 ans)



Agrégat sur cinq ans au cours duquel MD a reçu

Sexe

Total

20

2 877

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

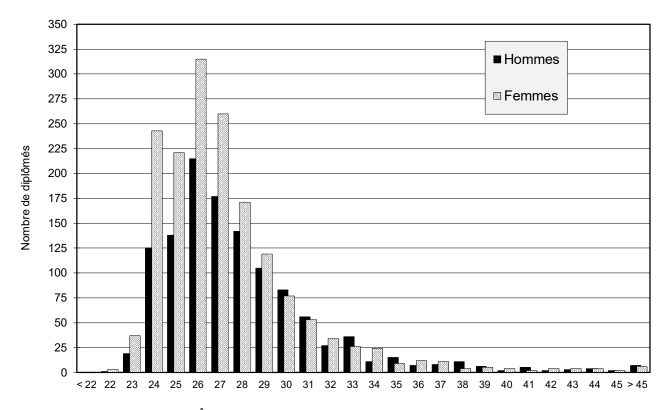
Année civile 2023

L'âge à l'acquisition du	La	ıngue anglais	е	La	ngue français	se	Tous les diplômés de 2023			
diplôme MD (ans)	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
< 22	0	0	0	0	0	0	0	0	0	
22	0	0	0	1	3	4	1	3	4	
23	2	4	6	17	33	50	19	37	56	
24	57	67	124	68	176	244	125	243	368	
25	92	139	231	46	82	128	138	221	359	
26	190	266	456	25	49	74	215	315	530	
27	150	226	376	27	34	61	177	260	437	
28	133	146	279	9	25	34	142	171	313	
29	96	99	195	9	20	29	105	119	224	
30	76	67	143	7	10	17	83	77	160	
31	51	44	95	5	9	14	56	53	109	
32	21	33	54	6	1	7	27	34	61	
33	31	23	54	5	3	8	36	26	62	
34	11	19	30	0	5	5	11	24	35	
35	10	7	17	5	2	7	15	9	24	
36	6	8	14	1	4	5	7	12	19	
37	8	5	13	0	6	6	8	11	19	
38	10	2	12	1	2	3	11	4	15	
39	3	3	6	3	2	5	6	5	11	
40	1	2	3	1	2	3	2	4	6	
41	2	1	3	3	1	4	5	2	7	
42	2	3	5	0	1	1	2	4	6	
43	3	3	6	0	1	1	3	4	7	
44	4	1	5	0	3	3	4	4	8	
45	1	2	3	1	0	1	2	2	4	
> 45	1	3	4	6	3	9	7	6	13	
Total	961	1 173	2 134	246	477	723	1 207	1 650	2 857	

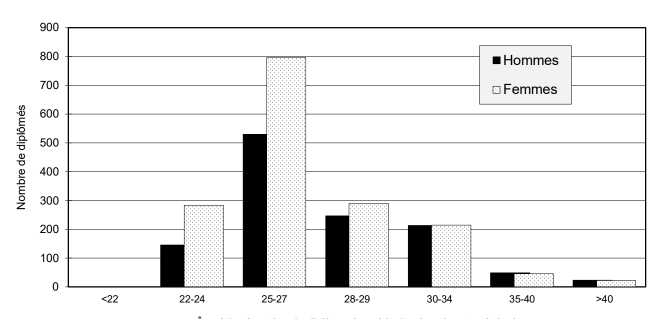
Remarque : l'âge est calculé à la date d'obtention du diplôme. Seules les années révolues sont prises en compte.

Graphiques 2 et 3

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et le sexe (année civile 2023)



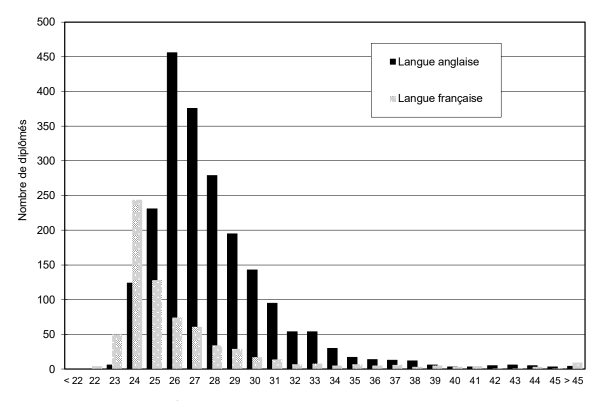
Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)



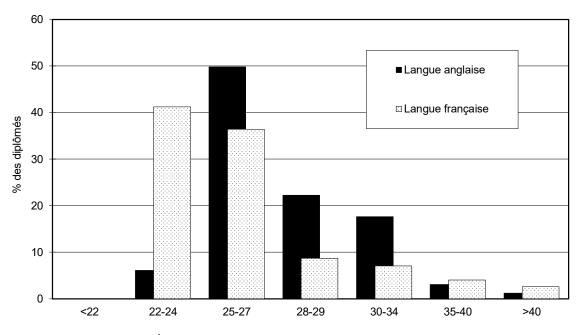
Âge à la réception du diplôme de médecine (années terminées)

Graphiques 4 et 5

Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'âge et la langue d'enseignement (année civile 2023)



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 2023

	<i>,</i> , ,	Ne	ombre de diplômés		0/ 5
Université décernant un diplôme de	e médecine	Hommes	Femmes	Total	% femmes
Memorial University of Newfoundland	TNL.	34	43	77	55,8
Dalhousie University	Maritimes	52	67	119	56,3
Université Laval		89	154	243	63,4
Université de Sherbrooke		58	127	185	68,6
Université de Montréal		99	196	295	66,4
McGill University		75	105	180	58,3
	Qc	321	582	903	64,5
Université d'Ottawa		83	89	172	51,7
Queen's University		38	70	108	64,8
University of Toronto		113	146	259	56,4
McMaster University		85	100	185	54,1
Western University		91	81	172	47,1
NOSM University		21	43	64	67,2
	Ont.	431	529	960	55,1
University of Manitoba	Man.	56	51	107	47,7
University of Saskatchewan	Sask.	49	53	102	52,0
University of Alberta		84	76	160	47,5
University of Calgary		57	89	146	61,0
	Alb.	141	165	306	53,9
University of British Columbia	СВ.	123	160	283	56,5
Total, Canada		1 207	1 650	2 857	57,8
Universités langue anglaise		961	1 173	2 134	55,0
Universités langue française		246	477	723	66,0
		_	Non déclaré		
			Sexe	20	
			Total	2 877	

Tableau H-8
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon l'université décernant le diplôme et le sexe des diplômés
Année civile 2023

Faculté de médecine	Diplôr	nés du print 2023	emps	Diplôr	nés de l'aut 2023	omne	Nombre total de diplômés 2023			
	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	Hommes	Femmes	Total	
Memorial University of Newfoundland	34	43	77	0	0	0	34	43	77	
Dalhousie University	52	67	119	0	0	0	52	67	119	
Université Laval	86	154	240	3	0	3	89	154	243	
Université de Sherbrooke	57	127	184	1	0	1	58	127	185	
Université de Montréal	98	192	290	1	4	5	99	196	295	
McGill University	75	103	178	0	2	2	75	105	180	
Université d'Ottawa	83	89	172	0	0	0	83	89	172	
Queen's University	38	70	108	0	0	0	38	70	108	
University of Toronto	113	146	259	0	0	0	113	146	259	
McMaster University	83	100	183	2	0	2	85	100	185	
Western University	91	81	172	0	0	0	91	81	172	
NOSM University	21	43	64	0	0	0	21	43	64	
University of Manitoba	56	50	106	0	1	1	56	51	107	
University of Saskatchewan	49	53	102	0	0	0	49	53	102	
University of Alberta	84	76	160	0	0	0	84	76	160	
University of Calgary	47	83	130	10	6	16	57	89	146	
University of British Columbia	123	160	283	0	0	0	123	160	283	
Total, Canada	1 190	1 637	2 827	17	13	30	1 207	1 650	2 857	
	•			Répar	rtition par sex	(e (%)	42,2	57,8	100,0	
				École	es langue anç	glaise	961	1 173	2 134	
		Répartition par sexe (%)				(e (%)	45,0	55,0	100,0	
				École	s langue fran	ıçaise	246	477	723	
				Répartition par sexe (%)			34,0	66,0	100,0	
								Non déclaré		

Non déclaré

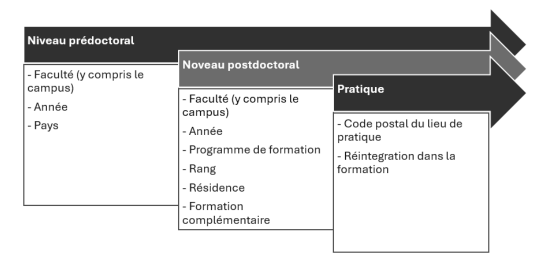
Sexe 20

Total 2 877

Statistiques relatives à l'enseignement médical au Canada 2023

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 formulaire 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 subventionnée 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 ETP de 1,00 et aui :

- 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'équivalent temps plein (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 "part-time". Nous y avons inclus toutes les personnes qui n'ont pas été comptées comme "full-time" 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 "paid" et "volunteer", 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 "part-time" sont maintenant considérés comme rémunérés ("paid") sauf exception. Ces exceptions mises dans la colonne "volunteer" 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 "volunteer".

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 affiliée 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 (MD) 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.

Western University:

<u>Les membres du corps professoral à plein temps avec des rendez-vous cliniques</u> (<u>médecins</u>) : « Clinicien universitaire » est la catégorie de nomination d'un clinicien qui est généralement situé dans un hôpital universitaire, un centre médical familial ou une autre unité d'enseignement et qui contribue à la mission universitaire de l'Université grâce à un engagement continu et permanent; peut être rémunéré pour ses contributions universitaires par un système de récompense au mérite du département ou du programme; peut être tenu de participer à un plan de pratique du département.

Les membres du corps professoral à plein temps avec les nominations de <u>l'UWOFA/des sciences fondamentales</u>: Toute personne membre de l'association des professeurs de University of Western Ontario, titulaire d'une nomination à durée limitée, à l'essai, permanente, financée par l'extérieur ou en visite (avec rémunération), est classée comme étant à temps plein.

Northern Ontario School of Medicine:

Northern Ontario 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 : https://umanitoba.ca/careers/sites/careers/files/2022-08/umfa-collective-agreement-2021-2024-signed_0.pdf), 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:

Entente entre le Conseil et l'AAS: UA (corps professoral), clause 1.03 « Personnel » et « membre du personnel » désignent toutes les personnes qui ont été nommées à des postes d'enseignement et de recherche au sein du personnel universitaire de University of Alberta dans lesquels la personne nommée a, ou peut avoir, un engagement permanent. (GFC 31 MAI 1982).

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.

REMARQUES POUR ANNEXE B

Définition de la notion de « membre du corps professoral à temps plein » par les facultés de médecine canadiennes

Les définitions de « temps plein » varient d'une faculté de médecine à l'autre et parfois d'une année à l'autre au sein d'une même faculté. Les facultés suivantes ont modifié leurs définitions :

Université de Montréal, University of Toronto
Western University
Dalhousie University, Université de Montréal, Western University
Western University
University of Ottawa, Western University, University of Manitoba, University of Alberta
Dalhousie University
University of Alberta
Université de Montréal, Université d'Ottawa
Queen's University, University of Toronto, Northern Ontario School of Medicine, University of Manitoba
Université d'Ottawa, University of Toronto
Université de Montréal, Université d'Ottawa, University of Toronto
Queen's University, University of Toronto, Western University
University of Toronto, University of Manitoba
Université Laval
N/A
N/A
Université Laval, University of Manitoba, University of Saskatchewan

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

CANADA EXCELLENCE RESEARCH CHAIRS

AUTRES MINISTERES OU ORGANISMES DU GOUVERNEMENT DU CANADA

BIOCANRX-BIOTHERAPEUTICS FOR CANCER TREATMENT

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

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-AGEWELL

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

T.-N.-L.

DEPARTMENT OF HEALTH & COMMUNITY SERVICES RESEARCH & **DEVELOPMENT CORPORATION**

N.-B

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

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

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

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

(INESSS)

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

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

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

ME

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

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 $\,$

 ${\tt MINISTRY}\ {\tt OF}\ {\tt CHILDREN}\ \&\ {\tt FAMILY}\ {\tt DEVELOPMENT}\ {\tt MINISTRY}\ {\tt OF}\ {\tt HEALTH}$

MISSION SCHOOL DISTRICT N0.75

NICOLA-SIMILKAMEEN SCHOOL DISTRICT N0.58

OKANAGAN SIMILKAMEEN SCHOOL DISTRICT N0.53

POWELL RIVER SCHOOL DISTRICT N0.47

PRINCE GEORGE SCHOOL DISTRICT NO 57

PROVINCE OF BRITISH COLUMBIA PROVINCIAL HEALTH SERVICES

AUTHORITY REVELSTOKE SCHOOL DISTRICT 19

SUNSHINE COAST SCHOOL DISTRICT 46

VANCOUVER COASTAL HEALTH AUTHORITY VANCOUVER ISLAND HEALTH

AUTHORITY WORKERS' COMPENSATION BOARD OF BC

NU

GOVERNMENT OF NUNAVUT

NORTHWEST TERRITORIES DEPT OF EDUCATION CULTURE 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 SAFFTY 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 KNOWI EDGE TRANSI ATION 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 RHEUMATOLOGY ASSOCIATION

CANADIAN SOCIETY FOR CLINICAL INVESTIGATION

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 FOUNDATION

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

RESEARCH

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

QC

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

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-

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

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

FOUNDATION

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

MB

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

SK

CHILDREN'S HEALTH & HOSPITAL FOUNDATION OF SASKATCHEWAN GENOME PRAIRIE

LUNG ASSOCIATION OF SASKATCHEWAN

RESEAU SANTE EN FRANÇAIS 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

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 45 et dans les volumes précédents de la publication sur les SREMC (jusqu'à 5 ans).

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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-2i
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la source des fonds – Montants	N/A	N/A	N/A	N/A	D-2ii
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-3i
Recettes pour la recherche biomédicale des facultés de médecine canadiennes selon la catégorie de fonds – Montants	N/A	N/A	N/A	N/A	D-3ii
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-4i
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	D-4ii
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 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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	D-6 (continued)
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 dans 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 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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	84a
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	84b
Répartition des candidats à l'admission dans les facultés de médecine canadiennes selon l'âge	F-19	F-19	F-19	F-19	85
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	86

			Tableau		
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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	87
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	88
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	88
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	89
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	90
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	91
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	92
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	93
Répartition des points obtenus au test MCAT (Édition 2015) par les candidats aux facultés de médecine canadiennes	F-28	F-28	F-28	F-28i	100
Répartition des points obtenus au test MCAT (pré-2015) par les candidats aux facultés de médecine canadiennes	N/A	N/A	N/A	F-28ii	100 - OLD
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-29i	101
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	F-29ii	101 - OLD

	Tableau				
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41
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(a)	102a
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-30i(b)	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-30i(c)	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-30i(d)	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-30i(e)	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-31i
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	F-31ii
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-32i
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	F-32ii
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-33i

Nom du Tableau	Tableau						
	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41		
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	F-33ii		
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		

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41	
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	27	
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	28	
Diplômes MD décernés par les universités canadiennes selon le sexe des diplômés	H-1	H-1	H-1	H-1	29	
Diplômes MD décernés pas les universités canadiennes selon la langue d'enseignement et le sexe	H-2	H-2	H-2	H-2	30	
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	31	
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	32a	
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	32b	
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	32c	
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	33	

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41	
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	34	
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	35	
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	36	
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 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 2 and 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 4 and 5	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la faculté de médecine offrant la formation et le rang occupé	N/A	I-1	I-1	I-1	43	
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	I-2	I-2	I-2	44	
Stagiaires post-MD au Canada selon la province de formation et la source des fonds pour la rémunération des stagiaires	N/A	I-3	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	I-4	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	I-5	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	I-6	I-6	I-6	I-6	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation	N/A	I-7	1-7	1-7	1-7	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada : Citoyens canadiens et résidents permanents	N/A	I-8i	I-8i	I-8i	I-8i	

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41	
Stagiaires post-MD au Canada selon la spécialité de formation et la situation juridique au Canada : Étrangers avec visas Canada	N/A	I-8ii	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	I-9i	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	I-9ii	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	I-9iii	I-9iii	I-9iii	I-9iii	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : Hommes	N/A	I-10i	I-10i	I-10i	I-10i	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : Femmes	N/A	I-10ii	I-10ii	I-10ii	I-10ii	
Stagiaires post-MD dans les facultés de médecine canadiennes selon la spécialité de formation : % de femmes	N/A	I-10iii	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	I-11	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	I-12	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	I-13	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	I-14	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	I-15	I-15	I-15	I-15	

SREMC – Tableau de concordances

	Tableau					
Nom du Tableau	SREMC 2023 Vol. 45	SREMC 2022 Vol. 44	SREMC 2021 Vol. 43	SREMC 2020 Vol. 42	SREMC 2019 Vol. 41	
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	I-16	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	I-17	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	I-18	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	I-19	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	I-20	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> (https://caper.ca/fr), qui fournit des statistiques à jour sur les stagiaires postdoctoraux au Canada.



L'ASSOCIATION DES FACULTÉS DE MÉDECINE DU CANADA