Médecine (M.D.) (Doctorat de 1er cycle)

Code : 151060028 Modifié le : 2025-01-27

Ordre d'enseignement : Universitaire, 1er cycle

Langue d'enseignement :FrançaisDurée(s) :5,0 An(s)Crédit(s) :240,00

Diplôme(s): Attestation d'études de 1er cycle universitaire

Doctorat de 1er cycle universitaire

Mode(s) d'enseignement : Temps plein

Particularité(s): Possibilité de séjour d'études à l'international

Stage(s)

Objectifs

Doctorat

Le doctorat de 1er cycle en médecine prépare les futurs médecins à leurs rôles de professionnels scientifiques et humanistes, de communicateurs et de collaborateurs au sein d'équipes multidisciplinaires, afin de répondre aux besoins d'une société mouvante et aux impératifs d'un système de santé en pleine transformation. Le programme est d'une durée de quatre ans. Toutefois, une année préparatoire est requise pour les titulaires d'un diplôme d'études collégiales, les étudiantes et étudiants internationaux et les universitaires dont le programme d'études n'est pas jugé globalement équivalent à celui de l'année préparatoire (voir les exigences d'admission pour une liste partielle des programmes de l'UdeM jugés équivalents).

Année préparatoire

L'année préparatoire permet aux étudiants et étudiantes d'acquérir les bases en sciences fondamentales, humaines et sociales nécessaires pour la réussite du programme de doctorat de 1er cycle en médecine (1-450-1-0). Cette année préparatoire est requise pour les titulaires d'un diplôme d'études collégiales, les étudiantes et étudiants internationaux et les universitaires dont le programme d'études n'est pas jugé globalement équivalent à celui de l'année préparatoire (voir les exigences d'admission pour une liste partielle des programmes de l'UdeM jugés équivalents). Selon votre profil académique, le Comité d'admission décidera si votre candidature sera considérée pour l'année préparatoire ou pour la première année de médecine.

Tous les candidats et candidates doivent avoir réussi, dans les délais prescrits, les cours préalables précisés dans les conditions d'admissibilité. Mais au-delà de cette exigence, l'orientation des études des candidats et candidates en sciences exactes ou humaines n'affecte pas la probabilité d'être admis en médecine. La faculté incite donc ses futurs étudiants et étudiantes à acquérir une formation aussi riche et polyvalente que possible.

Admission

Conditions d'admission

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en sciences, lettres et arts ou l'équivalent.

OU

Être titulaire d'un diplôme d'études collégiales (DEC) en sciences de la nature et avoir atteint :

© GRICS, 1985-2025 • Biologie : compétence 0B0F ou objectif 00XU • Chimie: compétence 0C0F ou objectif 00XV

OU

Pour être admissible à titre d'étudiant régulier et sous réserve de la qualité du dossier, le candidat doit soit :

- être titulaire du diplôme d'études collégiales (DEC) décerné par le ministère de l'Éducation du Québec ou faire la preuve d'une formation équivalente au DEC;
- être titulaire d'un baccalauréat universitaire ou faire la preuve d'une formation considérée équivalente par l'Université de Montréal. Des études universitaires non sanctionnées par un diplôme ne rendent pas admissibles.

et

Avoir réussi, avant l'entrée dans le programme, les cours préalables suivants ou leur équivalent :

Soit dans un établissement collégial du Québec :

- Biologie cellulaire ou Évolution et diversité du vivant ou un autre cours de biologie humaine
- Organismes pluricellulaires ou Pluricellulaire et homéostasie ou Anatomie et physiologie humaine ou un autre cours de biologie humaine
- Chimie générale
- · Chimie des solutions
- · Chimie organique
- Calcul différentiel ou Calcul I
- Calcul intégral ou Calcul II
- Mécanique
- Électricité et magnétisme
- Ondes et physique moderne

Soit à l'Université de Montréal :

- Origine et diversité du vivant
- La cellule et l'uniformité du vivant
- Chimie générale
- Chimie organique
- Calcul différentiel
- Calcul intégral
- Mécanique et physique moderne
- Électricité et optique

OU

Être titulaire d'un doctorat en médecine décerné par une faculté de médecine reconnue par le Conseil médical du Canada et avoir obtenu la reconnaissance d'équivalence du diplôme de docteur en médecine par le Collège des médecins du Québec (CMQ).

ET

Satisfaire aux conditions suivantes :

 Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résident permanent à la date limite fixée pour le dépôt de la demande d'admission ou respecter les dispositions du Décret gouvernemental relatif à l'admission de candidats internationaux.

- Être résident du Québec à la date limite fixée pour le dépôt de la demande d'admission et en faire la preuve. Remplir le formulaire d'attestation du statut de résident du Québec, choisir une situation à la partie 2 et fournir les documents reliés à cette situation, **ou** satisfaire aux dispositions des ententes Québec-Nouveau-Brunswick, Québec-Île-du-Prince-Édouard et Québec-Nouvelle-Écosse **ou** être francophone résident d'une autre province canadienne où les études médicales ne sont pas offertes en français.
- Avoir complété ou être en voie de compléter les études requises pour être admissible au programme (DEC ou baccalauréat universitaire), dans un délai maximal de trois ans pour un DEC et de quatre ans pour un baccalauréat universitaire dans la mesure où les études ont été suivies à temps plein. Le candidat qui ne satisfait pas à ce cheminement académique doit en expliquer les raisons dans la section « autres informations pertinentes » de la demande d'admission. La Faculté se réserve le droit de refuser les candidatures dont le cheminement académique est jugé non conforme.
- Réussir l'examen CASPer.
- Sur invitation, se présenter à une entrevue, tenue en français, à la date, à l'heure et au lieu fixés par le Comité d'admission de la Faculté ou le Comité interfacultaire des Mini Entrevues Multiples (MEM). Au préalable, avoir dans les délais prescrits acquitté les frais exigés.
- Se présenter à la séance d'accueil si admis.

Consulter l'établissement pour obtenir de plus amples renseignements.

ET

Pour être admissible, tout candidat doit fournir la preuve d'un niveau de connaissance du français correspondant à celui exigé pour ce programme d'études. Il faut s'informer auprès de l'établissement pour connaître les détails s'appliquant à ce programme d'études.

Établissements d'enseignement

Établissements offrant le programme

Nom	Caractéristiques spécifiques	Région
U. de Montréal (Campus de la Mauricie)		Mauricie
Université de Montréal	- Programme contingenté	Montréal

Aide financière

- Bourse d'étude à la mémoire de Sarah Gaulin
- Bourses Kin Canada
- Bourses Loran
- Fondation Léonard
- Les Bourses de la Fondation Desjardins
- Programme national de bourses d'études de NEADS

Professions liées

Professions liées au programme de formation

Titre	Code CNP-R
Allergologue	31100-06
Anatomopathologiste	31100-38
Anesthésiologiste	31100-18
Cardiologue	31100-05
Chirurgien colorectal, chirurgienne colorectale	31101-12

Chirurgien général, chirurgienne générale	31101-08
Chirurgien, chirurgienne cardiaque	31101-10
Chirurgien, chirurgienne oncologiste	31101-01
Chirurgien, chirurgienne pédiatre	31101-13
Chirurgien, chirurgienne plastique	31101-07
Chirurgien, chirurgienne thoracique	31101-11
Chirurgien, chirurgienne vasculaire	31101-15
Dermatologue	31100-07
Endocrinologue	31100-08
Gastroentérologue	31100-09
Généticien, généticienne	31100-24
Gériatre	31100-19
Gérontopsychiatre	31100-39
Gynécologue	31101-03
Gynéco-oncologue	31101-14
Hématologue	31100-10
Hématologue pédiatrique	31100-32
Hématopathologiste	31100-36
Infectiologue	31100-33
Intensiviste	31100-27
Interniste	31100-11
Médecin de famille	31102-01
Médecin spécialiste en biochimie médicale	31100-23
Médecin spécialiste en médecine physique et réadaptation	31100-15
Médecin spécialiste en médecine préventive	31100-25
Médecin spécialiste en microbiologie médicale et infectiologie	31100-01
Médecin spécialiste en pathologie judiciaire	41310-01
Néonatologiste	31100-29
Néphrologue	31100-12
Neurochirurgien, neurochirurgienne	31101-02
Neurologue	31100-13
Neuropathologiste	31100-34
Nucléiste	31100-14
Oncologue médical, oncologue médicale	31100-04

•	
Ophtalmologiste	31101-04
Orthopédiste	31101-05
Oto-rhino-laryngologiste	31101-06
Pathologiste	31100-02
Pédiatre	31100-20
Pédiatre du développement	31100-42
Pneumologue	31100-03
Psychiatre	31100-22
Psychiatre de l'enfant et de l'adolescent	31100-37
Psychiatre légiste	31100-40
Radiologiste	31100-16
Radio-oncologue	31100-26
Rhumatologue	31100-17
Spécialiste en médecine de l'adolescence	31100-30
Spécialiste en médecine du travail	31100-28
Spécialiste en médecine maternelle et foetale	31100-31
Urgentologue	31100-21
Urgentologue pédiatrique	31100-35
Urologue	31101-09

Programmes apparentés

Discipline(s)

• Médecine

Pour en savoir plus

Documents en ligne

Étudier en médecine, tout un programme! (Université de Montréal)

Année: 2008

Durée approximative : 3 minutes

Produit par : Université de Montréal

Site Web: https://www.youtube.com/watch?v=DR-m4JjVNjw

Le contenu du présent document est sous la responsabilité de l'organisme qui l'a produit et peut, dans certains cas, être différent de celui de REPÈRES.

Liens pertinents

https://admission.umontreal.ca/programmes/doctorat-de-1er-cycle-en-medecine/

https://admission.umontreal.ca/programmes/annee-preparatoire-au-doctorat-en-medecine/

Codes et classifications

Codes

Code de programme: 151060028

Code(s) Cursus : 1.1

Domaine d'études

Domaine d'études : Sciences de la santé

Sous-domaine : Santé humaine et animale

Discipline : Médecine **Sous-discipline :** Médecine

Particularités de l'établissement Université de Montréal (Campus de la Mauricie)

Modifié le : 2024-01-26

Code de formation: 151060028

Ordre d'enseignement : Universitaire, 1er cycle

Langue d'enseignement : Français

Code de l'établissement : 976000E

Particularités de l'établissement Université de Montréal

Modifié le : 2024-11-14

Code de formation: 151060028

Ordre d'enseignement : Universitaire, 1er cycle

Langue d'enseignement : Français

Code de l'établissement : 976000

Structure du programme

Commentaires

- Année préparatoire au doctorat en médecine : 40 crédits (1 an)
- Doctorat de 1er cycle en médecine : 200 crédits (4 ans)

Remarques concernant le contingentement :

- Le nombre de places et le nombre de demandes dans les statistiques de contingentement sont les données pour les candidats en provenance du collégial.
- La cote R présentée dans les statistiques de contingentement est la cote R du dernier candidat convoqué en entrevue.

Contingentement

Programme contingenté

	2024-2025	2025-2026
Nombre de places disponibles	201	
Nombre de demandes reçues	1 655	

Cote R

Provenance	Personne	Cote R
Établissement d'ens. collégial	dernière admise	33,007

Critères de sélection utilisés pour le contingentement

Personnes détenant un diplôme d'études collégiales (DEC) :

- Qualité du dossier scolaire
- Examen CASPer
- Mini entrevues multiples (MEM)