

RÉPERTOIRE FACULTAIRE

2012 | 2013

Faculté de
**MÉDECINE
DENTAIRE**



UNIVERSITÉ
LAVAL

Ville de Québec - Canada

Faculté de médecine dentaire

Premier cycle

Médecine dentaire

Doctorat en médecine dentaire 1

Cycles supérieurs

Chirurgie buccale et maxillo-faciale

Maîtrise en sciences dentaires - chirurgie buccale
et maxillo-faciale 6
Formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale
et maxillo-faciale 9

Dentisterie multidisciplinaire

Formation dentaire complémentaire en dentisterie
multidisciplinaire..... 12

Gérontologie

Maîtrise en sciences dentaires - gérontologie - avec
mémoire..... 14
Formation dentaire spécialisée en gérontologie 16

Parodontie

Maîtrise en sciences dentaires - parodontie - avec mémoire 19
Formation dentaire spécialisée en parodontie 21

Sciences dentaires

Maîtrise en sciences dentaires - avec mémoire..... 24

Doctorat en médecine dentaire (D.M.D.)

Admission

Dernière mise à jour

Cette page était à jour le 2 février 2012 et constitue la version officielle de ce programme à compter de la session d'hiver 2012. L'Université Laval se réserve le droit de modifier ce programme sans préavis.

Exigences d'admission

Être titulaire du DEC en sciences, lettres et arts

OU

Être titulaire du DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants :

Biologie 401 (objectif : 00XU)

Chimie 202 (objectif : 00XV)

OU

Pour le titulaire du DEC en techniques d'hygiène dentaire, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants :

Mathématiques NYA, NYB (objectifs : 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77 ou Mathématiques 103-RE, 203-RE (objectifs : 022X, 022Y)

Physique NYA, NYB, NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT)

Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV)

OU

Pour le titulaire d'un autre DEC, avoir réussi les cours ou avoir atteint les objectifs suivants :

Mathématiques NYA, NYB (objectifs : 00UN, 00UP) ou Mathématiques 103-77, 203-77 ou Mathématiques 103-RE, 203-RE (objectifs : 022X, 022Y)

Physique NYA, NYB, NYC (ou 101, 201 et 301) (objectifs : 00UR, 00US, 00UT)

Chimie NYA, NYB (ou 101, 201) et 202 (objectifs : 00UL, 00UM, 00XV)

Biologie NYA (ou 301) et 401 (objectifs : 00UK, 00XU)

Notes

Le titulaire du baccalauréat international, option sciences de la nature, est dispensé du cours Physique NYC (ou 301) ou de l'atteinte de l'objectif 00UT.

Pour que sa demande d'admission soit considérée, le candidat doit avoir passé le TAED (test d'aptitudes aux études dentaires) de l'Association dentaire canadienne. Le candidat doit obtenir la note minimale de 15/30 à la portion perception visuelle de ce test et doit, simultanément, obtenir la note minimale de 5/30 à la portion sculpture sur cylindre de savon de ce même test. Seuls les résultats du dernier TAED passé sont considérés. Ces résultats sont valides pour une période de cinq ans. Le candidat retenu est convoqué par le comité d'admission à une entrevue structurée.

Remarques

Le candidat doit s'inscrire sans faute avant le 15 septembre ou avant le 15 janvier au test d'aptitudes aux études dentaires (Association dentaire canadienne, 1815, promenade Alta Vista, Ottawa, Ontario, K1G 3Y6, www.cda-adc.ca) en utilisant les formulaires que l'on peut se procurer au secrétariat de la Faculté de médecine dentaire de l'Université Laval ou au Service d'orientation des collèves. Cette directive concerne tous les candidats, sans exception.

Trousse d'instrumentation en dentisterie

Tout étudiant admis au programme de doctorat en médecine dentaire doit acheter la trousse d'instruments neufs vendue par la Faculté de médecine dentaire. Il s'agit d'une trousse spécialement conçue pour répondre aux besoins typiques de la formation de l'étudiant. Chaque année, le comité des approvisionnements de la Faculté approuve le contenu de la trousse suggéré par les professeurs du programme. Pour en savoir davantage, consulter le site www.fmd.ulaval.ca.

Exigences linguistiques

Le candidat dont la langue d'études au primaire et au secondaire n'est pas le français doit, pour être admissible, faire la preuve d'un niveau minimal de connaissance de la langue française par un résultat d'au moins 860 sur 990 au Test de français international (TFI). Ce test doit avoir été passé au cours de l'année précédant le dépôt de sa demande d'admission. Le candidat doit fournir, avec la demande d'admission, un document officiel attestant du résultat obtenu.

À son arrivée à l'Université Laval, le candidat ayant obtenu un résultat de 860 ou plus au TFI est invité à passer un test de français écrit. Selon le résultat obtenu à ce test, l'étudiant peut devoir s'inscrire au cours **FRN-3003** Français avancé : grammaire et rédaction II.

Connaissance du français

L'étudiant admis à ce doctorat doit se conformer à la [Politique sur l'usage du français à l'Université Laval](#).

Le candidat dont la langue d'études au primaire et au secondaire n'est pas le français doit, pour être admissible, faire la preuve d'un niveau minimal de connaissance de la langue française par un résultat d'au moins 860 sur 990 au Test de français international (TFI). Ce test doit avoir été passé depuis moins de deux ans et le candidat doit fournir, avec la demande d'admission, un document officiel attestant du résultat.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats à la session suivante : automne.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du grade de docteur en médecine dentaire (D.M.D.).

Contingentement – capacité d'accueil

Le doctorat en médecine dentaire est un [programme contingenté](#).

Responsable

Directrice de programme

Sylvie Morin
418 656-2131, poste 3820
Sylvie.Morin@fmd.ulaval.ca

Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

Orientation et objectifs

Orientation

Le programme forme des dentistes habilités à administrer des soins buccodentaires dans le cadre d'une pratique générale. À la fin de son programme, l'étudiant devra maîtriser les capacités relatives à la prévention, au diagnostic, au plan de traitement et ses options, au pronostic, au traitement des différentes pathologies dentaires, à l'obtention du consentement éclairé et à la satisfaction du patient, conformément au code de déontologie et aux lois en vigueur. Durant son programme, l'étudiant devra assumer ses responsabilités professionnelles en développant ses compétences interpersonnelles et en faisant preuve d'autonomie, de responsabilité et de curiosité professionnelle.

Par sa structure, le programme favorise l'acquisition de compétences particulières en fonction des intérêts de chacun grâce aux cours à option, et peut conduire aux études de deuxième cycle.

Objectifs

- Maîtriser les connaissances permettant de planifier des traitements du domaine de compétence d'un dentiste généraliste;
- démontrer les compétences nécessaires à la gestion des soins et maîtriser les habiletés techniques nécessaires à la prestation des soins dentaires dans le cadre d'une pratique de dentiste généraliste;
- maîtriser les concepts de base en prévention, en éducation et en communication;
- démontrer une connaissance adéquate du code de déontologie et des lois régissant la pratique de la médecine dentaire;
- faire preuve d'autonomie, de responsabilité et de curiosité professionnelle;
- démontrer une compétence adéquate dans les relations interpersonnelles.

Remarque

L'étudiant qui se retire du programme de doctorat en médecine dentaire et qui a satisfait aux exigences du programme concomitant du baccalauréat en sciences de la santé (médecine dentaire) pourra recevoir le grade de bachelier s'il en fait la demande.

Renseignements additionnels

Ordre professionnel

Droit de pratique

Pour obtenir le permis d'exercice de la profession de dentiste au Québec, le titulaire d'un doctorat en médecine dentaire doit réussir l'examen de synthèse de l'Ordre des dentistes du Québec.

Profil

Profil international

Ce programme offre, dans le cadre de ce profil, un certain nombre de places aux étudiants désireux de poursuivre une ou deux sessions d'études dans une université située à l'extérieur du Québec. L'étudiant intéressé est prié de communiquer avec la direction de programme afin de connaître les conditions d'admissibilité à ce séjour d'études.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 179 crédits

Équivalence maximum : 89 crédits

Activités de formation communes

Médecine dentaire (170 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-1100	Biochimie et biologie buccales	3,0
MDD-1101	Microbiologie-immunologie buccale	4,0
MDD-1102	Physiologie générale et buccale I	3,0
MDD-1103	Sciences morphologiques de l'humain	4,0
MDD-1300	Appareil masticateur I	6,0
MDD-1301	Préalables cliniques I	1,0
MDD-1700	Méthodologie en recherche dentaire	2,0
MDD-1104	Anatomie de la tête et du cou	3,0
MDD-1302	Prévention dentaire et nutrition	3,0

MDD-1303	Biomatériaux dentaires I	1,0
MDD-1400	Dentisterie opératoire I	3,0
MDD-1401	Prothèse dentaire amovible I	1,0
MDD-2100	Physiologie générale et buccale II	3,0
MDD-2300	Appareil masticateur II	5,0
MDD-1105	Pathologie générale et systémique I	3,0
MDD-1200	La profession de dentiste	2,0
MDD-1304	Radiologie tête et cou	2,0
MDD-1402	Prothèse dentaire fixe I	6,0
MDD-1600	Orthodontie I	3,0
MDD-2301	Appareil masticateur III	2,0
MDD-2302	Biomatériaux dentaires II	2,0
MDD-2400	Dentisterie opératoire II	5,0
MDD-2401	Prothèse dentaire amovible II	4,0
MDD-2700	Entretien clinique I	1,0
MDD-1106	Pharmacologie dentaire	3,0
MDD-1305	Diagnostic buccal I	2,0
MDD-1306	Préalables cliniques II	1,0
MDD-1500	Parodontie I	2,0
MDD-2101	Pathologie générale et systémique II	2,0
MDD-2402	Prothèse dentaire amovible III	3,0
MDD-1307	Anesthésie locale en dentisterie	1,0
MDD-1403	Endodontie I	1,0
MDD-1404	Endodontie II	2,0
MDD-2102	Pathologie buccale	4,0
MDD-2303	Diagnostic buccal II	3,0
MDD-2403	Dentisterie opératoire III	2,0
MDD-2404	Dentisterie opératoire IV	2,0
MDD-2405	Désordres temporomandibulaires I	1,0
MDD-2406	Prothèse dentaire amovible V	4,0
MDD-2407	Prothèse dentaire fixe II	3,0
MDD-2500	Parodontie II	3,0
MDD-2600	Orthodontie II	3,0
MDD-1201	Le dentiste et la communication	3,0
MDD-2200	Éthique en médecine dentaire	3,0
MDD-2304	Diagnostic buccal III	2,0
MDD-2408	Endodontie III	1,0
MDD-2501	Chirurgie buccale I	1,0
MDD-2601	Dentisterie pédiatrique I	4,0
MDD-2201	Santé dentaire publique I	1,0
MDD-2504	Chirurgie buccale II	2,0
MDD-2505	Chirurgie buccale III	2,0
MDD-2602	Gérontologie I	1,0
MDD-3300	Corrélations clinico-pathologiques I	1,0
MDD-3301	Diagnostic buccal IV	2,0
MDD-3302	Planification des traitements: approche globale	1,0
MDD-3400	Dentisterie opératoire V	2,0
MDD-3403	Endodontie IV	1,0
MDD-3406	Prothèse dentaire fixe IV	1,0
MDD-3411	Prothèse dentaire fixe III	3,0
MDD-3420	Prothèse dentaire amovible VI	3,0
MDD-3500	Parodontie III	2,0
MDD-3600	Orthodontie III	1,0
MDD-3601	Dentisterie pédiatrique II	2,0
MDD-2103	Pharmacothérapie dentaire	2,0
MDD-2202	Stages hospitaliers et radiothérapie	2,0
MDD-3303	Urgences dentaires	1,0

1. 3 à 12 crédits parmi :

Disciplines cliniques

MDD-2206, MDD-2409, MDD-2603, MDD-2604, MDD-3304, MDD-3305, MDD-3408 à MDD-3410, MDD-3412 à MDD-3415, MDD-3502, MDD-3504, MDD-3602, MDD-3603

2. 0 à 9 crédits parmi :

Stage ou projet

MDD-2204, MDD-2205, MDD-2702 à MDD-2706, MDD-3701, SIN-2500

Autres cours

MDD-1202, MDD-2701, MDD-3700

Autres activités

Autres exigences (9 crédits)

1. 0 à 3 crédits

L'étudiant qui démontre qu'il a acquis le niveau intermédiaire II en anglais (TOEIC : 675) lors du test administré par l'École de langues peut choisir un cours d'anglais de niveau supérieur, un cours d'une autre langue ou être dispensé de l'obligation de suivre un cours de langue.

2. 6 à 9 crédits parmi :

Tous les cours de premier cycle, à l'exception des cours portant le sigle MDD

Profils

Profil international

Cours	Titre	Crédits exigés
EHE-1MDD	Études - Profil international - Doctorat en médecine dentaire (1 ^{er} cycle)	12,0

Maîtrise en sciences dentaires - chirurgie buccale et maxillo-faciale (M. Sc.)

Admission

Exigences d'admission

Être étudiant au programme de formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale (diplôme d'études supérieures en chirurgie buccale et maxillo-faciale).

Le candidat doit attendre d'avoir été admis au programme de formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale (diplôme d'études supérieures en chirurgie buccale et maxillo-faciale) avant de faire une demande d'admission au programme de maîtrise en sciences dentaires - chirurgie buccale et maxillo-faciale (M. Sc.). Toute candidature ne respectant pas ce critère sera automatiquement refusée.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats aux sessions suivantes : automne et été.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du grade de maître ès sciences (M. Sc.).

Responsable

Directeur du programme

Luc Giasson
418 656-2131, poste 7039
Télécopieur : 418 656-2861
Luc.Giasson@greb.ulaval.ca

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme vise à permettre à l'étudiant d'acquérir des connaissances plus approfondies et de développer des habiletés en recherche dans le domaine des sciences dentaires.

Au terme du programme de maîtrise, le diplômé sera apte à :

- comprendre les fondements des sciences dentaires et leur rapport avec les connaissances nouvelles utilisées en santé buccodentaire;
- maîtriser la méthodologie de recherche pertinente à un domaine d'activité particulier des sciences dentaires;
- maîtriser l'utilisation des instruments requis pour faire une recherche documentaire complète;
- faire un examen critique des connaissances dans un domaine particulier des sciences dentaires et pouvoir en faire l'interprétation;
- étudier des problèmes nouveaux relevant des sciences dentaires, en vue d'y apporter des solutions inédites reposant sur une démarche scientifique rigoureuse;

- communiquer, par écrit et oralement, de façon claire, cohérente et efficace, des connaissances et des problématiques d'une certaine complexité;
- intervenir correctement dans sa vie professionnelle, en utilisant de façon appropriée les connaissances et les méthodes propres aux sciences dentaires, de même que les principes de la pratique basée sur les évidences;
- porter des jugements critiques sur les conditions de l'exercice de sa profession;
- intégrer de nouvelles connaissances d'ordre général, de même que d'autres, plus approfondies, liées au domaine d'activité choisi en sciences dentaires;
- concevoir, planifier et réaliser de façon autonome un projet de recherche novateur dans un domaine des sciences dentaires;
- cultiver sa curiosité intellectuelle et son ouverture d'esprit;
- comprendre et appliquer les règles éthiques en lien avec la recherche et l'exercice de sa profession.

Renseignements additionnels

Remarques sur les cours

Exigences particulières

Les 18 crédits de stage et cours sont acquis dans un programme d'études postérieures au doctorat en médecine dentaire de l'Université Laval (formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale) ou dans un programme jugé équivalent.

Voir aussi les programmes d'études postérieures au doctorat en médecine dentaire.

- Chirurgie buccale et maxillo-faciale
- Dentisterie multidisciplinaire
- Gérodontologie
- Parodontie

Profil

Profil international

L'option d'un profil international permet d'obtenir un soutien financier et logistique pour effectuer une session d'études dans une université partenaire. L'étudiant inscrit à un programme de maîtrise sans mémoire intéressé à s'en prévaloir est invité à prendre contact avec la direction de programme afin de connaître les conditions d'admissibilité à ce séjour d'études.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 45 crédits

Équivalence maximum : 22 crédits

Activités de formation communes

Chirurgie buccale et maxillo-faciale (45 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6003	Présentation du projet de maîtrise	2,0
MDD-6004	Anatomie descriptive avancée I	4,0
MDD-6005	Anatomie descriptive avancée II	4,0
MDD-6086	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VI	12,0
MDD-6102	Essai (activité de synthèse)	15,0
MDD-6106	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires	2,0
MDD-6107	Séminaires de recherche	2,0
STT-6900	Statistiques	3,0

1. 3 crédits parmi :

BMO-7000, MCB-7006, MCB-7008

D'autres cours peuvent être choisis avec l'approbation de la direction de programme.

Profils

Profil international

Cours	Titre	Crédits exigés
EHE-6SDT	Études - Profil international - Maîtrise en sciences dentaires	12,0

Formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale

Admission

Exigences d'admission

Le candidat doit avoir terminé un programme de formation dentaire (résidence) en dentisterie multidisciplinaire ou deux années de pratique générale ou toute expérience jugée équivalente. Il doit posséder un permis de l'Ordre des dentistes du Québec, ou être en mesure de l'obtenir.

Le processus de sélection consiste en l'évaluation des pièces du dossier d'admission tels le dossier scolaire, le curriculum vitae, la lettre d'intention et les trois lettres de recommandation. Le candidat dont le dossier aura été retenu à la suite de cette étape pourra être convoqué à une entrevue afin, entre autres, de faire part de son expérience antérieure, de son intérêt et de sa motivation. Il pourra aussi être convoqué pour effectuer un stage hospitalier.

Le fait d'être reçu en entrevue, d'effectuer un stage hospitalier et de satisfaire à la règle générale d'admission n'entraîne pas automatiquement l'admission d'un candidat. Chaque demande est étudiée par le comité de programme.

Considérant les exigences de diplomation du programme, le candidat sera admis simultanément au programme de formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale (diplôme) et à la maîtrise en sciences dentaires.

Pour la poursuite de ses études, le candidat est appelé à déposer son sujet d'essai selon le calendrier retenu par les directions conjointes au cours des deux premières années de ses études.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats à la session d'été et commence le 1^{er} juillet. La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1^{er} septembre de chaque année.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du diplôme d'études supérieures en chirurgie buccale et maxillo-faciale.

Contingentement – capacité d'accueil

Le contingentement pour l'admission à ce programme est de deux candidats.

Responsable

Pierre-Eric Landry
418 624-0088
Télécopieur : 418 656-2720
fmd@fmd.ulaval.ca

Pour information :
Ruth Turcotte
418 656-2937
Ruth.Turcotte@fmd.ulaval.ca

Faculté de rattachement
Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme permet au candidat d'acquérir des connaissances dentaires, médicales et chirurgicales en sciences fondamentales et en sciences cliniques qui le rendront apte à :

- répondre aux besoins de la population en posant des diagnostics précis des affections pathologiques de la sphère orofaciale, qu'elles soient d'origine congénitale, traumatique, pathologique, de développement ou autre, tant pour des fins de restauration fonctionnelle qu'esthétique;
- rechercher, recueillir tous les renseignements et élaborer un plan de traitements concernant les différents problèmes relevant de sa compétence;
- assumer la responsabilité des soins et des interventions chirurgicales des régions maxillo-faciales et des structures avoisinantes;
- évaluer les résultats des traitements et interventions en relation avec les besoins de ses patients, l'évolution scientifique et les ressources techniques;
- coordonner ses activités avec celles de l'équipe chirurgicale et des autres professionnels de la santé;
- contribuer à la formation des professionnels et de ceux avec lesquels il partage ses responsabilités;
- appliquer les normes d'éthique dans ses relations interpersonnelles et dans la prise de décision.

Ce programme comporte, outre la formation spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale, une formation en recherche intégrée à la maîtrise en sciences dentaires (voir la description de la maîtrise). En conséquence, au terme de ses études, le diplômé devra également :

- comprendre et assimiler les principes de base régissant son champ d'études et de recherche;
- maîtriser la méthodologie de la recherche propre au domaine particulier de la médecine dentaire;
- être en mesure de commenter, par écrit ou oralement, de façon claire et cohérente, un problème intellectuel d'une certaine complexité;
- être en mesure de faire un examen critique des connaissances par rapport à la recherche ou à la pratique de la spécialité.

Mode d'évaluation des connaissances

Les connaissances, les habiletés et les attitudes du résident sont évaluées à l'aide de la fiche d'appréciation des stages cliniques. Le résident est aussi soumis à deux examens oraux portant sur les objectifs atteints, pour chacune des années de formation. De plus, des examens comportant des questions à choix multiple et à développement s'ajoutent à ces modes d'évaluation.

Chaque année, le résident est également tenu de se présenter à l'examen nord-américain *Oral and Maxillo-facial Surgery In-Training Examination (Omsite)* de l'*American Association of Oral Maxillofacial Surgery*. Lors de la dernière session de son programme, il doit se présenter aux examens de « Fellowship » du Collège royal des chirurgiens dentistes du Canada.

Renseignements additionnels

Durée et régime d'études

La durée de ce programme de formation est de cinq années.

Soutien financier

Le ministère de la Santé et des Services sociaux attribue à ce programme deux bourses équivalentes à l'échelle de salaire des médecins résidents (environ 40 000 \$ par année, avec progression salariale pendant la durée du programme). Toutefois, pour y avoir droit, le candidat doit avoir le statut de résident permanent du Québec depuis au moins deux ans, au moment de son admission.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 240 crédits

Équivalence maximum : 120 crédits

Activités de formation communes

Chirurgie buccale et maxillo-faciale (240 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-5010	Session clinique d'introduction médicale	12,0
MDD-5013	Stage en anesthésie générale I	16,0
MDD-5016	Stage en médecine interne	8,0
MDD-5017	Stage en chirurgie générale	16,0
MDD-5018	Stage en orthopédie	4,0
MDD-5019	Stage en psychiatrie	4,0
MDD-5020	Stage en pédiatrie	4,0
MDD-5022	Stage en radiologie	4,0
MDD-5023	Stage en oto-rhino-laryngologie	4,0
MDD-5024	Stage en urgence	4,0
MDD-5025	Stage en neurochirurgie	8,0
MDD-5027	Stage en infectiologie	4,0
MDD-5028	Stage en ophtalmologie	4,0
MDD-5029	Stage en chirurgie plastique	4,0
MDD-6004	Anatomie descriptive avancée I	4,0
MDD-6005	Anatomie descriptive avancée II	4,0
MDD-6080	Stage en hématologie	4,0
MDD-6081	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale I	8,0
MDD-6082	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale II	16,0
MDD-6083	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale III-B	8,0
MDD-6084	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale IV	16,0
MDD-6085	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale V	16,0
MDD-6086	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VI	12,0
MDD-6087	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VII	12,0
MDD-6088	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VIII	12,0
MDD-6089	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale IX	12,0
MDD-6090	Stage en pathologie buccale avancée	8,0
MDD-6098	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale III-A	12,0

Formation dentaire complémentaire en dentisterie multidisciplinaire

Admission

Dernière mise à jour

Cette page était à jour le 11 mai 2012 et constitue la version officielle de ce programme à compter de la session d'été 2012. L'Université Laval se réserve le droit de modifier ce programme sans préavis.

Exigences d'admission

Le candidat doit posséder un permis de pratique régulier de l'Ordre des dentistes du Québec ou un certificat du Bureau national d'examen dentaire du Canada (BNED).

La sélection du candidat est basée sur l'évaluation du dossier scolaire, de la lettre de motivation et du rendement à l'entrevue. Le fait d'être reçu en entrevue et de satisfaire à la règle générale d'admission n'entraîne pas automatiquement l'admission d'un candidat. Chaque demande est étudiée par le comité de programme.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats à la session d'été et débute le 1^{er} juillet. La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1^{er} octobre de chaque année.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du diplôme de formation complémentaire en dentisterie.

Contingentement – capacité d'accueil

La capacité d'accueil de ce programme est de six candidats.

Responsable

Directrice du programme

Lynda Nicholson
418 656-2131, poste 2709
lynda.nicholson@fmd.ulaval.ca

Pour information :

André Fournier
418 656-2131, poste 7532

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme s'adresse au dentiste qui désire acquérir une formation professionnelle supplémentaire et diversifiée en vue d'une pratique générale. La réussite de ce programme permet également au dentiste de satisfaire à une exigence d'admission à certains programmes de formation dentaire spécialisée.

Au terme de ses études, le diplômé devra être en mesure:

- d'exercer une pratique de la médecine dentaire selon une approche globale (prévention, diagnostic, traitement) auprès de clientèles présentant différents besoins de traitements dentaires;

- d'avoir une vision générale de la pratique en intégrant les différentes disciplines dentaires;
- de développer une pratique de la médecine dentaire selon une approche critique et basée sur des évidences scientifiques;
- d'établir et de maintenir de bonnes relations avec les autres professionnels de la santé;
- d'appliquer les normes d'éthique dans ses relations interpersonnelles et dans la prise de décision.

Mode d'évaluation des connaissances

L'évaluation globale du résident comprend, d'une part, l'évaluation des activités cliniques (habiletés et attitudes du résident) faite à l'aide de la fiche d'appréciation des stages cliniques et, d'autre part, l'évaluation de l'intégration des connaissances théoriques, sous la responsabilité de la direction de programme.

Renseignements additionnels

Durée et régime d'études

La durée de ce programme de formation est d'une année (12 mois).

Soutien financier

Salaire

Le ministère de la Santé et des Services sociaux attribue à ce programme six bourses équivalentes à l'échelle de salaire R1 des médecins résidents (environ 40 000 \$ par année). Toutefois, pour y avoir droit, le candidat doit avoir le statut de résident permanent du Québec depuis au moins deux ans, au moment de son admission.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 50 crédits

Équivalence maximum : 25 crédits

Activités de formation communes

Dentisterie multidisciplinaire (50 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6006	Analyse d'articles scientifiques	1,0
MDD-6061	Clinique multidisciplinaire I	3,0
MDD-6062	Clinique multidisciplinaire II	7,0
MDD-6063	Clinique multidisciplinaire III	7,0
MDD-6064	Clinique multidisciplinaire IV	3,0
MDD-6065	Stage en milieu hospitalier I	2,0
MDD-6066	Stage en milieu hospitalier II	2,0
MDD-6068	Stage en région éloignée I	4,0
MDD-6069	Stage en réhabilitation prothétique sur implants	3,0
MDD-6070	Médecine buccale et urgences médicales	3,0
MDD-6092	Conférences multidisciplinaires I	1,0
MDD-6093	Conférences multidisciplinaires II	2,0
MDD-6094	Conférences multidisciplinaires III	2,0
MDD-6095	Planification de traitements multidisciplinaires I	1,0
MDD-6096	Planification de traitements multidisciplinaires II	1,0

1. 8 crédits parmi :

DRT-6900, MDD-6007, MDD-6008, MDD-6067, MDD-6071 à MDD-6079

Maîtrise en sciences dentaires - gérontologie - avec mémoire (M. Sc.)

Admission

Exigences d'admission

Être étudiant au programme de formation dentaire spécialisée en gérontologie (diplôme d'études supérieures en gérontologie).

Le candidat doit attendre d'avoir été admis au programme de formation dentaire spécialisée en gérontologie (diplôme d'études supérieures en gérontologie) avant de faire une demande d'admission au programme de maîtrise en sciences dentaires - gérontologie - avec mémoire (M. Sc.). Toute candidature ne respectant pas ce critère sera automatiquement refusée.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats aux sessions suivantes : automne et été.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du grade de maître ès sciences (M. Sc.).

Responsable

Directeur du programme

Luc Giasson
418 656-2131, poste 7039
Télécopieur : 418 656-2861
Luc.Giasson@greb.ulaval.ca

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme vise à permettre à l'étudiant d'acquérir des connaissances plus approfondies et de développer des habiletés en recherche dans le domaine des sciences dentaires.

Au terme du programme de maîtrise, le diplômé sera apte à :

- comprendre les fondements des sciences dentaires et leur rapport avec les connaissances nouvelles utilisées en santé buccodentaire;
- maîtriser la méthodologie de recherche pertinente à un domaine d'activité particulier des sciences dentaires;
- maîtriser l'utilisation des instruments requis pour faire une recherche documentaire complète;
- faire un examen critique des connaissances dans un domaine particulier des sciences dentaires et pouvoir en faire l'interprétation;
- étudier des problèmes nouveaux relevant des sciences dentaires, en vue d'y apporter des solutions inédites reposant sur une démarche scientifique rigoureuse;
- communiquer, par écrit et oralement, de façon claire, cohérente et efficace, des connaissances et des problématiques d'une certaine complexité;

- intervenir correctement dans sa vie professionnelle, en utilisant de façon appropriée les connaissances et les méthodes propres aux sciences dentaires, de même que les principes de la pratique basée sur les évidences;
- porter des jugements critiques sur les conditions de l'exercice de sa profession;
- intégrer de nouvelles connaissances d'ordre général, de même que d'autres, plus approfondies, liées au domaine d'activité choisi en sciences dentaires;
- concevoir, planifier et réaliser de façon autonome un projet de recherche novateur dans un domaine des sciences dentaires;
- cultiver sa curiosité intellectuelle et son ouverture d'esprit;
- comprendre et appliquer les règles éthiques en lien avec la recherche et l'exercice de sa profession.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 45 crédits

Équivalence maximum : 6 crédits

Activités de formation communes

Gérodontologie (21 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
DRT-6900	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1,0
MDD-6003	Présentation du projet de maîtrise	2,0
MDD-6050	Séminaires en gérodontologie I	2,0
MDD-6051	Séminaires en gérodontologie II	2,0
MDD-6052	Analyse de publications en gérodontologie I	2,0
MDD-6053	Analyse de publications en gérodontologie II	2,0
MDD-6106	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires	2,0
MDD-6107	Séminaires de recherche	2,0
STT-6900	Statistiques	3,0

1. 3 crédits parmi :

BMO-7000, MCB-7006, MCB-7008

D'autres cours peuvent être choisis avec l'approbation de la direction de programme.

Recherche gérodontologie

Description : L'étudiant doit réaliser toutes les activités de recherche prévues dans son programme.

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6811	Activité de recherche - mémoire 1	3,0
MDD-6812	Activité de recherche - mémoire 2	4,0
MDD-6813	Activité de recherche - mémoire 3	5,0
MDD-6814	Activité de recherche - mémoire 4	5,0
MDD-6815	Activité de recherche - mémoire 5	7,0 crédits/activité temps plein

Formation dentaire spécialisée en gérodentologie

Admission

Dernière mise à jour

Cette page était à jour le 11 mai 2012 et constitue la version officielle de ce programme à compter de la session d'automne 2012. L'Université Laval se réserve le droit de modifier ce programme sans préavis.

Exigences d'admission

Le candidat doit être titulaire d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), ou d'un diplôme jugé équivalent. Il doit posséder un permis de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure d'obtenir un tel permis. La sélection du candidat est basée sur l'évaluation des pièces du dossier d'admission telles que le dossier universitaire (D.M.D.), la lettre de motivation, les trois lettres de recommandation et le curriculum vitæ. On tient compte également du rendement à l'entrevue, de l'expérience professionnelle ainsi que des capacités et des intérêts particuliers du candidat. De plus, le candidat dont la langue maternelle ou la langue d'usage n'est pas le français doit avoir réussi le Test de français international (TFI) avec une note minimale de 830 et en fournir la preuve dans sa demande d'admission. L'exemption du test peut être accordée à la discrétion du directeur de programme.

Le fait d'être reçu en entrevue et de satisfaire à la règle générale d'admission n'entraîne pas automatiquement l'admission d'un candidat. Chaque demande est étudiée par le comité de programme.

Considérant les exigences de diplomation du programme, le candidat sera admis simultanément au programme de formation dentaire spécialisée en gérodentologie (D.E.S.) et à la maîtrise en sciences dentaires.

Pour la poursuite des études, le candidat doit déposer son sujet de mémoire, avec le choix de son directeur, avant la fin de la première session de son programme de maîtrise en sciences dentaires.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats à la session d'automne. La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1^{er} octobre de chaque année.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du diplôme d'études supérieures en gérodentologie.

Contingentement – capacité d'accueil

La capacité d'accueil de ce programme est de deux candidats. Exceptionnellement, deux candidats supplémentaires délocalisés peuvent être admis à la session d'automne 2012.

Responsable

Christian Caron
418 656-2131, poste 19109
Télécopieur : 418 656-2720
christian.caron@fmd.ulaval.ca

Faculté de rattachement
Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme permet au dentiste d'acquérir les connaissances, les aptitudes et les attitudes nécessaires à une pratique professionnelle en gérodentologie. Il offre une formation théorique et pratique diversifiée, afin de permettre au dentiste de traiter des

personnes âgées en perte d'autonomie ou présentant une condition médicale complexe et ce, dans différents milieux (centres hospitaliers, centres d'accueil, à domicile).

En conséquence, au terme de ses études, le diplômé devra :

- maîtriser les connaissances médico-dentaires et pharmaceutiques permettant de planifier des traitements dans le cadre d'une pratique en gérodentologie;
- être en mesure de prodiguer des soins dentaires généraux selon une approche globale auprès d'une clientèle âgée en perte d'autonomie ou présentant une condition médicale complexe;
- être en mesure d'appliquer des principes de base en prévention, en éducation et en communication auprès d'une clientèle démontrant des besoins particuliers, ainsi qu'avec les proches et les différents intervenants auprès de la personne âgée;
- être en mesure d'évoluer au sein d'une équipe interdisciplinaire et d'établir de bonnes relations avec les autres professionnels de la santé;
- être en mesure d'appliquer les normes d'éthique dans ses relations interpersonnelles et dans la prise de décision.

Ce programme comporte, outre la formation théorique et clinique en gérodentologie, une formation en recherche intégrée à la maîtrise en sciences dentaires (voir description de la maîtrise). En conséquence, au terme de ses études, le diplômé devra également :

- comprendre et assimiler les principes de base régissant son champ d'études et de recherche;
- maîtriser la méthodologie de la recherche propre au domaine particulier de la médecine dentaire;
- être en mesure de commenter, par écrit ou oralement, de façon claire et cohérente, un problème intellectuel d'une certaine complexité;
- être en mesure de faire un examen critique des connaissances par rapport à la recherche ou à la pratique professionnelle.

Durée

La durée de ce programme de formation est de deux années à temps complet ou de quatre années à temps partiel.

Mode d'évaluation des connaissances

Les connaissances, les aptitudes et les attitudes de l'étudiant sont évaluées à l'aide de la fiche d'appréciation des stages cliniques. De plus, le résident doit se soumettre à des examens écrits permettant de vérifier l'intégration des connaissances théoriques.

Renseignements additionnels

Soutien financier

Le ministère de la Santé et des Services sociaux attribue à deux candidats admis une bourse équivalente à l'échelle de salaire R1 des médecins résidents pour la première année (environ 40 000 \$). Toutefois, pour y avoir droit, le candidat doit avoir le statut de résident permanent du Québec depuis au moins deux ans, au moment de son admission.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 67 crédits

Équivalence maximum : 33 crédits

Activités de formation communes

Gérontologie (67 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
DRT-6900	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1,0
MDD-6043	Clinique de gérontologie I	4,0
MDD-6044	Clinique de gérontologie II	4,0
MDD-6045	Clinique de gérontologie III	4,0
MDD-6046	Clinique de gérontologie IV	4,0
MDD-6047	Clinique de gérontologie V	4,0
MDD-6050	Séminaires en gérontologie I	2,0
MDD-6051	Séminaires en gérontologie II	2,0
MDD-6052	Analyse de publications en gérontologie I	2,0
MDD-6053	Analyse de publications en gérontologie II	2,0
MDD-6054	Planification de traitements en gérontologie I	2,0
MDD-6055	Planification de traitements en gérontologie II	2,0
MDD-6056	Stage en anesthésiologie	4,0
MDD-6057	Stage hospitalier en gériatrie I (unité de courte durée)	4,0
MDD-6058	Stage hospitalier en gériatrie II	4,0
MDD-6059	Stage hospitalier en psychogériatrie	4,0
MDD-6105	Sédation consciente en gérontologie	2,0
PHA-6012	Pharmacothérapie ambulatoire en gériatrie	3,0

1. 4 crédits parmi :

MDD-6048, MDD-6049

2. 9 crédits

Les cours doivent être choisis avec la direction de programme.

Maîtrise en sciences dentaires - parodontie - avec mémoire (M. Sc.)

Admission

Exigences d'admission

Être étudiant au programme de formation dentaire spécialisée en parodontie (diplôme d'études supérieures en parodontie).

Le candidat doit attendre d'avoir été admis au programme de formation dentaire spécialisée en parodontie (diplôme d'études supérieures en parodontie) avant de faire une demande d'admission au programme de maîtrise en sciences dentaires - parodontie - avec mémoire (M. Sc.). Toute candidature ne respectant pas ce critère sera automatiquement refusée.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats aux sessions suivantes : automne et été.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du grade de maître ès sciences (M. Sc.).

Responsable

Directeur du programme

Luc Giasson
418 656-2131, poste 7039
Télécopieur : 418 656-2861
Luc.Giasson@greb.ulaval.ca

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme vise à permettre à l'étudiant d'acquérir des connaissances plus approfondies et de développer des habiletés en recherche dans le domaine des sciences dentaires.

Au terme du programme de maîtrise, le diplômé sera apte à :

- comprendre les fondements des sciences dentaires et leur rapport avec les connaissances nouvelles utilisées en santé buccodentaire;
- maîtriser la méthodologie de recherche pertinente à un domaine d'activité particulier des sciences dentaires;
- maîtriser l'utilisation des instruments requis pour faire une recherche documentaire complète;
- faire un examen critique des connaissances dans un domaine particulier des sciences dentaires et pouvoir en faire l'interprétation;
- étudier des problèmes nouveaux relevant des sciences dentaires, en vue d'y apporter des solutions inédites reposant sur une démarche scientifique rigoureuse;
- communiquer, par écrit et oralement, de façon claire, cohérente et efficace, des connaissances et des problématiques d'une certaine complexité;

- intervenir correctement dans sa vie professionnelle, en utilisant de façon appropriée les connaissances et les méthodes propres aux sciences dentaires, de même que les principes de la pratique basée sur les évidences;
- porter des jugements critiques sur les conditions de l'exercice de sa profession;
- intégrer de nouvelles connaissances d'ordre général, de même que d'autres, plus approfondies, liées au domaine d'activité choisi en sciences dentaires;
- concevoir, planifier et réaliser de façon autonome un projet de recherche novateur dans un domaine des sciences dentaires;
- cultiver sa curiosité intellectuelle et son ouverture d'esprit;
- comprendre et appliquer les règles éthiques en lien avec la recherche et l'exercice de sa profession.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 45 crédits

Équivalence maximum : 6 crédits

Activités de formation communes

Parodontie (21 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
DRT-6900	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1,0
MDD-6003	Présentation du projet de maîtrise	2,0
MDD-6017	Analyse de publications en parodontie I	2,0
MDD-6018	Analyse de publications en parodontie II	2,0
MDD-6028	Analyse de publications en parodontie III	2,0
MDD-6029	Analyse de publications en parodontie IV	2,0
MDD-6106	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires	2,0
MDD-6107	Séminaires de recherche	2,0
STT-6900	Statistiques	3,0

1. 3 crédits parmi :

BMO-7000, MCB-7006, MCB-7008

D'autres cours peuvent être choisis avec l'approbation de la direction de programme.

Recherche parodontie

Description : L'étudiant doit réaliser toutes les activités de recherche prévues dans son programme.

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6821	Activité de recherche - mémoire 1	3,0
MDD-6822	Activité de recherche - mémoire 2	7,0 crédits/activité temps plein
MDD-6823	Activité de recherche - mémoire 3	8,0 crédits/activité temps plein
MDD-6824	Activité de recherche - mémoire 4	3,0
MDD-6825	Activité de recherche - mémoire 5	3,0

Formation dentaire spécialisée en parodontie

Admission

Exigences d'admission

En plus d'avoir obtenu un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou tout autre diplôme jugé équivalent, le candidat doit avoir terminé un programme de formation (résidence) en dentisterie multidisciplinaire ou une année de pratique générale. Il doit posséder un permis de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure d'obtenir un permis restrictif (*Loi sur les dentistes*, art. 31). La sélection du candidat est basée sur l'évaluation du dossier d'admission, qui comprend les documents requis et le rendement à l'entrevue.

En plus du formulaire de demande d'admission, le dossier du candidat doit comprendre les documents suivants : le relevé de notes officiel des études universitaires (envoyé directement par l'établissement d'enseignement), la lettre de motivation, les trois lettres de recommandation (envoyés directement par les répondants) et le curriculum vitæ. De plus, le candidat dont la langue maternelle ou la langue d'usage n'est pas le français doit avoir passé le Test de français international (TFI) avec une note minimale de 860 et en fournir la preuve dans sa demande d'admission.

Seuls les candidats ayant un dossier complet seront convoqués à une entrevue, qui se tient habituellement autour du deuxième jeudi du mois d'octobre. La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 15 septembre de chaque année.

Le fait d'être reçu en entrevue et de satisfaire à la règle générale d'admission n'entraîne pas automatiquement l'admission d'un candidat. Chaque demande est étudiée par le comité d'admission.

Étant donné les exigences d'obtention de ce diplôme de spécialité, le candidat sera admis simultanément au programme de formation dentaire spécialisée en parodontie et à la maîtrise en sciences dentaires.

Condition de poursuite du programme

Pour poursuivre ses études, l'étudiant doit déposer son sujet de mémoire, avec le choix de son directeur, avant la fin de la première session de son programme de maîtrise en sciences dentaires.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats à la session d'automne. Étant donné les exigences d'obtention de ce diplôme de spécialité, le candidat sera admis simultanément au programme de formation dentaire spécialisée en parodontie et à la maîtrise en sciences dentaires.

Contingentement – capacité d'accueil

Le contingentement pour l'admission à ce programme est de deux candidats.

Responsable

Directeur du programme

Gilbert Grenier
418 656-2131, poste 8424
Télécopieur : 418 656-2720
Gilbert.Grenier@fmd.ulaval.ca

Pour information :

Ruth Turcotte
418 656-2937

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme permet au dentiste d'acquérir les connaissances, les habiletés et les attitudes nécessaires à la pratique spécialisée de la parodontie.

Au terme de ses études, le diplômé devra :

- maîtriser les connaissances permettant de planifier des traitements dans le cadre d'une pratique spécialisée en parodontie;
- être en mesure de prodiguer des soins qui ont pour objet de restaurer les structures parodontales affectées et de maintenir la santé physiologique du parodonte;
- être en mesure de planifier et exécuter des traitements en implantologie;
- posséder les concepts de base en prévention, en éducation et en communication;
- être en mesure d'appliquer les normes d'éthique dans ses relations interpersonnelles et dans la prise de décision.

Ce programme comporte, outre la formation spécialisée en parodontie, une formation en recherche intégrée à la maîtrise en sciences dentaires (voir la description de la maîtrise). En conséquence, au terme de ses études, le diplômé devra également :

- comprendre et assimiler les principes de base régissant son champ d'études et de recherche;
- maîtriser la méthodologie de la recherche propre au domaine particulier de la médecine dentaire;
- être en mesure de commenter, par écrit ou oralement, de façon claire et cohérente, un problème intellectuel d'une certaine complexité;
- être en mesure de faire un examen critique des connaissances par rapport à la recherche ou à la pratique de la spécialité.

Mode d'évaluation des connaissances

Les connaissances, les habiletés et les attitudes du résident sont évaluées à l'aide de la fiche d'appréciation des stages cliniques.

Ce programme prépare l'étudiant à la reconnaissance comme spécialiste (parodontie) de l'Ordre des dentistes du Québec. L'étudiant pourra se présenter aux examens de spécialité, six mois avant la fin de son programme d'études et de recherche.

Renseignements additionnels

Durée et régime d'études

La durée de ce programme de formation est de trois années.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 104 crédits

Équivalence maximum : 52 crédits

Activités de formation communes

Parodontie (104 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
DRT-6900	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1,0
MDD-6009	Parodontie I	1,0
MDD-6010	Parodontie II	1,0

MDD-6011	Clinique de parodontie I	4,0
MDD-6012	Clinique de parodontie II	4,0
MDD-6013	Clinique de parodontie III	4,0
MDD-6014	Planification et évaluation de traitements parodontaux I	2,0
MDD-6015	Planification et évaluation de traitements parodontaux II	2,0
MDD-6016	Planification et évaluation de traitements parodontaux III	2,0
MDD-6017	Analyse de publications en parodontie I	2,0
MDD-6018	Analyse de publications en parodontie II	2,0
MDD-6019	Implantologie I	1,0
MDD-6020	Implantologie II	2,0
MDD-6021	Activités pédagogiques I	1,0
MDD-6022	Activités pédagogiques II	1,0
MDD-6023	Pharmacologie et pharmacothérapie buccodentaire avancée	2,0
MDD-6024	Microbiologie buccale avancée	2,0
MDD-6025	Médecine buccale I	2,0
MDD-6026	Médecine buccale II	3,0
MDD-6027	Biologie des tissus buccodentaires avancée	2,0
MDD-6028	Analyse de publications en parodontie III	2,0
MDD-6029	Analyse de publications en parodontie IV	2,0
MDD-6030	Clinique de parodontie IV	6,0
MDD-6031	Clinique de parodontie V	6,0
MDD-6032	Clinique de parodontie VI	6,0
MDD-6033	Clinique de parodontie VII	6,0
MDD-6034	Clinique de parodontie VIII	2,0
MDD-6035	Occlusion	1,0
MDD-6036	Parodontie III	1,0
MDD-6037	Prothodontie	1,0
MDD-6038	Séminaire interdisciplinaire I	2,0
MDD-6039	Séminaire interdisciplinaire II	2,0
MDD-6040	Activités pédagogiques III	2,0
MDD-6041	Activités pédagogiques IV	1,0
MDD-6042	Régénération osseuse et tissulaire	2,0
MDD-6056	Stage en anesthésiologie	4,0
MDD-6060	Études dirigées en orthodontie	1,0
MDD-6069	Stage en réhabilitation prothétique sur implants	3,0
MDD-6099	Sédation consciente	2,0
MDD-6100	Planification et évaluation de traitements parodontaux IV	2,0
MDD-6101	Activités pédagogiques V	1,0
MDD-6104	Pathologie buccale avancée	4,0
MDD-6108	Anatomie descriptive appliquée avancée	4,0

Maîtrise en sciences dentaires - avec mémoire (M. Sc.)

Admission

Dernière mise à jour

Cette page était à jour le 28 avril 2012 et constitue la version officielle de ce programme à compter de la session d'automne 2012. L'Université Laval se réserve le droit de modifier ce programme sans préavis.

Exigences d'admission

Être titulaire d'un baccalauréat en sciences de la santé (médecine dentaire) (B. Sc.), d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.) ou d'un diplôme jugé équivalent. Le titulaire d'un diplôme de premier cycle dans une discipline fondamentale ayant des liens avec la médecine dentaire est également admissible à ce type de maîtrise.

Le fait de satisfaire à la règle générale d'admission n'entraîne pas automatiquement l'admission d'un candidat. Chaque demande d'admission est étudiée par la direction de programme qui tient compte, dans son évaluation, de la préparation antérieure du candidat, de son dossier scolaire, de son aptitude à la recherche et de l'ensemble de son dossier, ainsi que des ressources disponibles. Le candidat, compte tenu de sa préparation antérieure, pourra se voir imposer une scolarité probatoire, selon les règles prescrites dans le [Règlement des études](#).

Avec sa demande d'admission, le candidat doit fournir la preuve qu'un professeur a accepté de l'encadrer pour la réalisation de son projet de recherche.

Le candidat dont la langue maternelle ou la langue d'usage n'est pas le français doit avoir obtenu une note minimale de 750 au Test de français international (TFI). Ce test doit avoir été passé depuis moins d'un an. Le candidat doit fournir, avec sa demande d'admission, un document officiel attestant du résultat obtenu.

Sessions d'admission

Ce programme accepte de nouveaux candidats aux sessions suivantes : automne et été.

Nom du diplôme

Ce programme conduit à l'obtention du grade de maître ès sciences (M. Sc.).

Responsable

Directeur du programme

Luc Giasson
418 656-2131, poste 7039
Télécopieur : 418 656-2861
Luc.Giasson@greb.ulaval.ca

Faculté de rattachement

Faculté de médecine dentaire

Orientation et objectifs

Objectifs

Ce programme vise à permettre à l'étudiant d'acquérir des connaissances plus approfondies et de développer des habiletés en recherche dans le domaine des sciences dentaires.

Au terme du programme de maîtrise, le diplômé sera apte à :

- comprendre les fondements des sciences dentaires et leur rapport avec les connaissances nouvelles utilisées en santé buccodentaire;

- maîtriser la méthodologie de recherche pertinente à un domaine d'activité particulier des sciences dentaires;
- maîtriser l'utilisation des instruments requis pour faire une recherche documentaire complète;
- faire un examen critique des connaissances dans un domaine particulier des sciences dentaires et pouvoir en faire l'interprétation;
- étudier des problèmes nouveaux relevant des sciences dentaires, en vue d'y apporter des solutions inédites reposant sur une démarche scientifique rigoureuse;
- communiquer, par écrit et oralement, de façon claire, cohérente et efficace, des connaissances et des problématiques d'une certaine complexité;
- intervenir correctement dans sa vie professionnelle, en utilisant de façon appropriée les connaissances et les méthodes propres aux sciences dentaires, de même que les principes de la pratique basée sur les évidences;
- porter des jugements critiques sur les conditions de l'exercice de sa profession;
- intégrer de nouvelles connaissances d'ordre général, de même que d'autres, plus approfondies, liées au domaine d'activité choisi en sciences dentaires;
- concevoir, planifier et réaliser de façon autonome un projet de recherche novateur dans un domaine des sciences dentaires;
- cultiver sa curiosité intellectuelle et son ouverture d'esprit;
- comprendre et appliquer les règles éthiques en lien avec la recherche et l'exercice de sa profession.

Renseignements additionnels

Exigences linguistiques

Même si la connaissance de l'anglais n'est pas une condition d'admission, la réussite du programme est liée à la capacité de l'étudiant à lire des textes en anglais, la plupart des articles scientifiques et ouvrages de référence dans le domaine étant rédigés dans cette langue.

L'étudiant admis doit donc avoir une bonne maîtrise de la lecture de l'anglais ou s'engager à la parfaire en cours de formation par ses propres moyens. Le directeur de programme pourra guider l'étudiant vers les ressources appropriées afin de lui permettre de corriger ses lacunes.

Exigences d'obtention du diplôme

Total exigé : 45 crédits

Équivalence maximum : 6 crédits

Activités de formation communes

Sciences dentaires (12 crédits)

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6003	Présentation du projet de maîtrise	2,0
MDD-6106	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires	2,0
MDD-6107	Séminaires de recherche	2,0
STT-6900	Statistiques	3,0

1. 3 crédits parmi :
BMO-7000, MCB-7006, MCB-7008

D'autres cours peuvent être choisis avec l'approbation de la direction de programme.

Recherche sciences dentaires

Description : L'étudiant doit réaliser toutes les activités de recherche prévues dans son programme.

Cours	Titre	Crédits exigés
MDD-6801	Activité de recherche - mémoire 1	7,0 crédits/activité temps plein
MDD-6802	Activité de recherche - mémoire 2	9,0 crédits/activité temps plein
MDD-6803	Activité de recherche - mémoire 3	9,0 crédits/activité temps plein
MDD-6804	Activité de recherche - mémoire 4	8,0 crédits/activité temps plein