

# DOCTORAT EN MÉDECINE DENTAIRE (D.M.D.)

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

La profession de dentiste s'articule autour d'une solide formation universitaire de quatre années. Le programme de DMD vise à former des professionnels de la santé buccodentaire aux compétences multiples. Grâce à la diversité des cours du programme, vous développerez vos connaissances sur la physiologie, la prévention, le dépistage, le diagnostic et le traitement des déficiences et des anomalies de la bouche, des dents, des maxillaires et des tissus avoisinants. Vous développerez aussi un jugement clinique appuyé sur des connaissances théoriques et scientifiques. Vous serez initié à l'ensemble des domaines de la dentisterie et pourrez intervenir dans une multitude de cas. Vous vous familiariserez avec la recherche en santé buccodentaire et, au terme de votre formation, pourrez envisager vous spécialiser aux cycles supérieurs.



---

### PERSONNALITÉ TYPE

Se passionner pour les sciences, la santé et la psychologie. Aimer résoudre des problèmes concrets et prendre des décisions. Aimer se sentir utile. Aimer écouter, comprendre et aider les personnes. Aimer l'observation et le travail de précision. Avoir une personnalité altruiste et des aptitudes pour les relations humaines. Être habile à transmettre et à vulgariser de l'information. Posséder de la dextérité manuelle, de l'endurance physique et une bonne résistance au stress. Avoir une grande capacité de concentration et être autonome.

---

## AVENIR

Le DMD donne accès à l'examen du Bureau national d'examen dentaire du Canada (BNED) qui confère le droit de pratique et la reconnaissance professionnelle de l'Ordre des dentistes du Québec (ODQ). Il permet de devenir dentiste généraliste et d'exercer la profession au Canada.

### Professions

Dentiste

### Employeurs

Cabinets privés

Centres hospitaliers et d'hébergement

Travail autonome

---

## POURSUITE DES ÉTUDES AUX CYCLES SUPÉRIEURS

Ce doctorat de premier cycle mène à des études aux cycles supérieurs en médecine dentaire, notamment dans les champs disciplinaires suivants: dentisterie multidisciplinaire, chirurgie buccale et maxillo-faciale, gérodonologie, parodontie et endodontie.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

#### Stages et formation pratique

Pendant les deux premières années du programme, vous travaillerez en laboratoire, notamment sur des mannequins. Vous serez appelé à façonner des modèles de pierre et à tailler des dents d'ivoirine afin de développer votre dextérité et vos compétences spécifiques. Au cours des deux dernières années, vous travaillerez dans votre propre cubicule dentaire et recevrez des patients sous la supervision des professeurs et des cliniciens. Vous apprendrez à collaborer avec les assistants dentaires, les hygiénistes et les techniciens de laboratoire.

Vous aurez aussi l'occasion de découvrir la médecine dentaire dans des milieux fort différents grâce au profil international et aux stages internationaux et interculturels. La France, le Sénégal, le Burkina Faso et le Guatemala vous accueillent et vous offrent d'élargir vos horizons pendant vos études.

**k** Profil international

**|** Stage international et interculturel

**r** Stages

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

### Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

## GRADE

Docteur en médecine dentaire (D.M.D.)

**219**  
CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
109 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

---

### ORDRE PROFESSIONNEL

#### Droit de pratique

Le doctorat en médecine dentaire donne accès à l'examen du Bureau national d'examen dentaire du Canada, qui confère le droit de pratique et la reconnaissance professionnelle de l'Ordre des dentistes du Québec.

[Ordre des dentistes du Québec](#)

[Bureau national d'examen dentaire du Canada](#)

---

## PROFILS D'ÉTUDES

### 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.

---

## RESPONSABLE

### Codirectrice du programme

Christine Nadeau

[christine.nadeau@fmd.ulaval.ca](mailto:christine.nadeau@fmd.ulaval.ca)

---

### Codirectrice du programme

Laurie St-Pierre

[laurie.st-pierre@fmd.ulaval.ca](mailto:laurie.st-pierre@fmd.ulaval.ca)

---

### Pour information

Sandra Racine

Agente de gestion des études

418 656-2120

Télécopieur: 418 656-2720

[dmd@fmd.ulaval.ca](mailto:dmd@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## Conditions d'admission

## SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE

## ADMISSIBILITÉ

- DEC en sciences, lettres et arts  
OU
- Baccalauréat international - sciences de la santé (obtenu au Québec)  
OU
- DEC en sciences de la nature et avoir réussi les cours suivants :
  - Biologie 401
  - Chimie 202OU
- DEC en techniques d'hygiène dentaire et avoir réussi les cours suivants :
  - Mathématiques NYA, NYB ou Mathématiques 103-77, 203-77 ou Mathématiques 103-RE, 203-RE
  - Physique NYA, NYB, NYC (ou 101, 201, 301)
  - Chimie NYA, NYB (ou 101 et 201) et 202OU
- Autre DEC, avoir réussi les cours suivants :
  - Mathématiques NYA, NYB ou Mathématiques 103-77, 203-77 ou Mathématiques 103-RE, 203-RE
  - Physique NYA, NYB, NYC (ou 101, 201, 301)
  - Chimie NYA, NYB ou (101, 201) et 202
  - Biologie NYA (ou 301) et 401OU
- Diplôme préuniversitaire équivalent aux 13 années du système d'éducation québécois (ou diplôme d'études préuniversitaires totalisant 12 années de scolarité et une année d'études supérieures) et formation jugée satisfaisante en sciences (mathématiques, physique, chimie, biologie)

### Condition d'admission supplémentaire pour le candidat non francophone

Le candidat qui a fait ses études primaires et secondaires dans une autre langue que le français doit faire la preuve d'un niveau minimal de connaissance de la langue française. À cette fin, il doit passer le Test de français international (TFI) auprès d'un établissement du réseau Educational Testing Service (ETS) et obtenir un résultat minimal de 860/990. Ce résultat doit être transmis au Bureau du registraire de l'Université Laval au plus tard le 1<sup>er</sup> août. L'absence de résultat ou le non-respect de ce délai entraînera l'annulation de la candidature.

Toutes les exigences doivent être satisfaites au moment d'entreprendre le programme.

Note 1 : Pour que sa demande d'admission soit recevable, le candidat doit avoir réussi le test d'aptitudes aux études dentaires (TAED) 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. Le résultat de la partie sciences naturelles n'est pas pris en considération. Seuls les résultats du plus récent TAED sont pris en considération. La réussite du TAED est un préalable à l'analyse du dossier scolaire du candidat.

Note 2 : 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, en allant exclusivement sur le site : [www.cda-adc.ca](http://www.cda-adc.ca). Cette directive concerne tous les candidats, sans exception.

### Candidats non québécois

Les places du programme sont réservées aux candidats qui détiennent la citoyenneté canadienne ou le statut de résident permanent. Le programme de doctorat en médecine dentaire étant à accès contingenté, l'admission est alors offerte dans l'ordre prioritaire suivant :

- candidats du Québec et candidats francophones du Nouveau-Brunswick ou de l'Ontario, selon les ententes intergouvernementales
- candidats des autres provinces canadiennes
- candidats non canadiens

L'expérience démontre que le nombre de demandes d'admission de personnes ayant étudié au Québec comble largement les places disponibles dans le programme de doctorat en médecine dentaire. Dans ce contexte, il est donc peu probable qu'un candidat non québécois puisse obtenir une place dans le programme.

## Critères de sélection

La convocation aux entrevues est basée sur l'analyse de la qualité du dossier scolaire.

- La sélection des candidats sera effectuée selon une pondération de 70 % pour l'excellence du dossier scolaire et de 30 % pour l'entrevue structurée;
- Pour être admissible, un candidat sans diplôme d'études collégiales ou sans équivalent devra avoir acquis un minimum de 45 crédits universitaires, dont 30 dans un même programme, pouvant être pris en compte dans le calcul de la cote Laval au moment du dépôt de sa demande d'admission;
- Une restriction à l'admission sera appliquée aux personnes déjà inscrites dans un programme de doctorat en médecine dentaire dans une autre université du Québec;
- Un candidat titulaire d'un diplôme de médecine dentaire obtenu dans un programme non agréé sera admissible en deuxième année, à condition qu'une place se libère, et que ce candidat réponde aux exigences suivantes :
  - Avoir la citoyenneté canadienne ou le statut de résident permanent;
  - Avoir réussi le Test d'aptitude aux études dentaires de l'Association dentaire canadienne;
  - Avoir réussi le Test de français international (TFI) avec un résultat minimal de 860/990.

## Antécédents judiciaires

En conformité avec la mission des établissements de santé et de services sociaux, qui est d'offrir aux usagers une prestation de soins et de services de qualité et sécuritaires, chaque étudiant doit obligatoirement remplir un formulaire de déclaration d'antécédents judiciaires avant de pouvoir être reçu en stage. Selon la nature des infractions déclarées, l'étudiant pourrait se voir refuser l'accès aux milieux de stage.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

## CONNAISSANCE DU FRANÇAIS

L'étudiant admis à ce baccalauréat doit se conformer aux [Dispositions relatives à l'application de la Politique sur l'usage du français à l'Université Laval](#).

### Candidat non francophone

En plus de se soumettre à l'exigence d'admission indiquée ci-dessus, le candidat qui a fait ses études primaires et secondaires dans une autre langue que le français devra démontrer ses compétences en français écrit à son arrivée. Le cas échéant, un cours de français correctif pourrait être ajouté à son cheminement.

---

## CONTINGEMENT OU CAPACITÉ D'ACCUEIL

Le doctorat en médecine dentaire est un [programme contingenté](#) à 48 places.

---

## DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission est le 1<sup>er</sup> mars de chaque année. Des renseignements supplémentaires se trouvent dans la section [Admission](#).





---




## Structure du programme








## ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES





Cours	Titre		Crédits exigés
<b>MÉDECINE DENTAIRE</b>			<b>210</b>
<u>MDD-1100</u>	Biochimie et biologie buccales		3
<u>MDD-1102</u>	Physiologie générale et buccale I		3
<u>MDD-1103</u>	Sciences morphologiques de l'humain		4
<u>MDD-1107</u>	Microbiologie buccale		2
<u>MDD-1203</u>	Devenir dentiste		1
<u>MDD-1309</u>	Appareil masticateur I		7
<u>MDD-1310</u>	Protocole clinique en médecine dentaire		1
<u>MDD-2201</u>	Santé dentaire publique I		1
<u>MDD-1104</u>	Anatomie de la tête et du cou		3
<u>MDD-1311</u>	Préalables cliniques I		2
<u>MDD-1405</u>	Dentisterie opératoire I		4
<u>MDD-1700</u>	Méthodologie en recherche dentaire		2
<u>MDD-2100</u>	Physiologie générale et buccale II		3
<u>MDD-2300</u>	Appareil masticateur II		5
<u>MDD-</u>			



<u>1108</u>	Immunologie buccale		2
<u>MDD-1204</u>	Éthique en médecine dentaire I		2
<u>MDD-1312</u>	Prévention dentaire et nutrition		4
<u>MDD-1313</u>	Biomatériaux dentaires I		2
<u>MDD-1314</u>	Radiologie tête et cou		1
<u>MDD-1401</u>	Prothèse dentaire amovible I		1
<u>MDD-1105</u>	Pathologie générale et systémique I		3
<u>MDD-1406</u>	Prothèse dentaire fixe I		7
<u>MDD-2302</u>	Biomatériaux dentaires II		2
<u>MDD-2311</u>	Radiologie appliquée à la médecine dentaire		2
<u>MDD-2410</u>	Dentisterie opératoire II		6
<u>MDD-2411</u>	Prothèse dentaire amovible II		5
<u>MDD-2707</u>	Entretien clinique I		2
<u>MDD-1110</u>	Pharmacologie dentaire		4
<u>MDD-1201</u>	Le dentiste et la communication		3
<u>MDD-1315</u>	Diagnostic buccal I		3
<u>MDD-1600</u>	Orthodontie I		3
<u>MDD-1601</u>	Initiation à la dentisterie pédiatrique		1
<u>MDD-</u>			

<u>2301</u>	Appareil masticateur III		2
<u>MDD-2402</u>	Prothèse dentaire amovible III		3
<u>MDD-1111</u>	Initiation à la pharmacothérapie dentaire		1
<u>MDD-1200</u>	La profession de dentiste		2
<u>MDD-1316</u>	Préalables cliniques II		2
<u>MDD-1407</u>	Introduction à l'implantologie		1
<u>MDD-1408</u>	Endodontie I		2
<u>MDD-1501</u>	Parodontie I		1
<u>MDD-2312</u>	Techniques de prise de radiographie dentaire		1
<u>MDD-1206</u>	Gestion de sa pratique professionnelle I		1
<u>MDD-1307</u>	Anesthésie locale en dentisterie		1
<u>MDD-1502</u>	Chirurgie buccale théorique I		1
<u>MDD-2104</u>	Pathologie buccale		5
<u>MDD-2305</u>	Diagnostic buccal II		2
<u>MDD-2313</u>	Radiographie dentaire sur patient		1
<u>MDD-2403</u>	Dentisterie opératoire III		2
<u>MDD-2412</u>	Prothèse dentaire amovible V		5
<u>MDD-2413</u>	Prothèse dentaire fixe II : planification de traitement		2
<u>MDD-</u>			






<u>2414</u>	Endodontie II		2
<u>MDD-2500</u>	Parodontie II		3
<u>MDD-2605</u>	Orthodontie II		4
<u>MDD-1207</u>	Gestion de sa pratique professionnelle II		1
<u>MDD-1503</u>	Chirurgie buccale clinique I		1
<u>MDD-2314</u>	Interprétation radiologique en médecine dentaire		2
<u>MDD-2404</u>	Dentisterie opératoire IV		2
MDD-2415			1
<u>MDD-2416</u>	Désordres temporomandibulaires I		2
<u>MDD-2417</u>	Prothèse dentaire fixe II : volet clinique		2
<u>MDD-2601</u>	Dentisterie pédiatrique I		4
<u>MDD-3306</u>	Clinique de diagnostic buccal		3
<u>MDD-1202</u>	Dynamique de la pratique dentaire		2
<u>MDD-1208</u>	Gestion de sa pratique professionnelle III		1
<u>MDD-2210</u>	Éthique en médecine dentaire II		1
<u>MDD-2602</u>	Gérontologie I		1
<u>MDD-2103</u>	Pharmacothérapie dentaire		2
<u>MDD-2504</u>	Chirurgie buccale théorique II		2
<u>MDD-2505</u>	Chirurgie buccale clinique II		2

<u>MDD-3301</u>	Diagnostic buccal III		2
<u>MDD-3307</u>	Prise en charge de patients en médecine dentaire		3
<u>MDD-3308</u>	Planification des traitements : approche globale		2
<u>MDD-3309</u>	Urgences dentaires		2
<u>MDD-3416</u>	Prothèse dentaire fixe III		5
<u>MDD-3500</u>	Parodontie III		2
<u>MDD-3601</u>	Dentisterie pédiatrique II		2
<u>MDD-2207</u>	Stage hospitalier en chirurgie buccale et maxillo-faciale		2
<u>MDD-2418</u>	Gestion de sa pratique professionnelle IV		1
<u>MDD-3400</u>	Dentisterie opératoire V		2
<u>MDD-3417</u>	Endodontie IV		2
<u>MDD-3418</u>	Prothèse dentaire amovible VI		4
<u>MDD-3604</u>	Orthodontie III		2

**RÈGLE 1 - 3 À 12 CRÉDITS PARMIS :**


Disciplines cliniques

<u>MDD-1308</u>	Initiation au travail de l'équipe dentaire		1
<u>MDD-2209</u>	ACCES soins dentaires		6
<u>MDD-2310</u>	Dentiste et apnée du sommeil : une introduction		1

<u>MDD-2409</u>	Prothèse dentaire amovible IV		2
<u>MDD-2603</u>	Suivi orthodontique I		1
<u>MDD-2604</u>	Gérodontologie II		2
<u>MDD-3304</u>	Diagnostic buccal IV		1
<u>MDD-3305</u>	Diagnostic buccal V		2
<u>MDD-3408</u>	Prothèse dentaire fixe : théorie avancée		1
<u>MDD-3409</u>	Réhabilitation prothétique		2
<u>MDD-3410</u>	Dentisterie opératoire VI		2
<u>MDD-3412</u>	Suivi prothétique		1
<u>MDD-3413</u>	Cliniques de suivi prothétique		1
<u>MDD-3414</u>	Principes d'endodontie mécanisée		1
<u>MDD-3502</u>	Parodontie IV		1
<u>MDD-3505</u>	Introduction à la sédation orale et au protoxyde d'azote		1
<u>MDD-3602</u>	Orthodontie IV		1

## RÈGLE 2 - 0 À 9 CRÉDITS PARMIS:

### Stage ou projet

<u>MDD-2204</u>	Stage international		6
<u>MDD-2205</u>	Stage international interculturel		9
<u>MDD-_____</u>	Entretien clinique II		1

2702

MDD-2703

Entretien clinique III

1

MDD-2704

Stage de recherche III

6

MDD-2705

Stage de recherche I

3

MDD-2706

Stage de recherche II

3

MDD-3701

Mémoire en médecine dentaire



3

#### Autres cours

MDD-2701

Séminaires multidisciplinaires

3

MDD-3700

Conférences en médecine dentaire

1

## AUTRES ACTIVITÉS

### AUTRES EXIGENCES

9

### RÈGLE 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.

### RÈGLE 2 - 6 À 9 CRÉDITS PARI:

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

## PROFILS D'ÉTUDES

Cours

Titre

Crédits exigés

### PROFIL INTERNATIONAL

EHE-  
1MDD

Études - Profil international - Doctorat  
en médecine dentaire (1er cycle)

12 à 18

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Cheminement type

Ce programme propose un cheminement type à temps complet s'échelonnant sur 4 ans (11 sessions).

### Simulation et rapport de cheminement

monPortail vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le Règlement des études.

---

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en privé, aux Portes ouvertes ou lors de nos tournées sur la route au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

418 656-2764, poste 2120

1 877 606-5566, poste 2120

[dmd@fmd.ulaval.ca](mailto:dmd@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
- › Admission
- › Droits de scolarité
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante
- › Résidences
- › PEPS

---

Version: 2017-09-06 10:55:50 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# FORMATION DENTAIRE COMPLÉMENTAIRE EN DENTISTERIE MULTIDISCIPLINAIRE

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

En tant que résident en dentisterie multidisciplinaire, vous bénéficierez d'un encadrement de grande qualité et aurez accès à une diversité de cas cliniques afin d'acquérir un maximum d'expérience. Vous améliorerez votre jugement, serez plus rapide et efficace dans vos interventions et développerez vos habiletés dans la planification des soins et le traitement des patients.

Ce programme comprend une série de stages cliniques, des cours théoriques, des séminaires et des activités scientifiques (présentation de cas cliniques, activités de recherche, colloques et congrès). La formation est essentiellement acquise dans le cadre d'une pratique générale à la clinique des étudiants de 2e cycle de la Faculté de médecine dentaire. Le résident participe également à des activités cliniques auprès de différentes clientèles lors de stages en milieu hospitalier ou en clinique privée. La pratique touche les diverses spécialités de la dentisterie (implantologie, chirurgie, gérodontologie, etc.). Chaque résident a sa propre salle de traitement et bénéficie des services d'un assistant ou d'une assistante dentaire.

Vous pourriez avoir la possibilité de faire un stage auprès d'une population autochtone dans le Nord du Québec.

Ce programme jouit d'une excellente notoriété grâce à la diversité et à la qualité de l'enseignement. Il est rattaché au Centre hospitalier de l'Université Laval (CHUL). Le corps professoral est réputé et dévoué à la formation et à la recherche.

- **Temps complet**: peut uniquement être suivi à temps complet.
- **Stages**: possibilité d'effectuer des stages sur le terrain, une occasion parfaite de mettre vos connaissances en pratique et d'acquérir de l'expérience dans votre domaine. Un plus pour votre curriculum vitae.



## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au détenteur d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou d'un certificat du Bureau national d'examen dentaire du Canada (BNED). Le candidat doit aussi détenir un permis de pratique de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure de l'obtenir.

---

## AVENIR

Vous acquerrez une formation professionnelle diversifiée en vue d'une pratique générale de la dentisterie. Après 12 mois de résidence, vous deviendrez admissible à certains programmes de spécialité contingentés pour lesquels au moins une année de pratique générale est exigée.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

### Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des

connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

## Stages

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

### Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada.

L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

### DIPLÔME

Diplôme de formation complémentaire

**50**  
CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
25 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

## DURÉE ET RÉGIME D'ÉTUDES

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

---

## RESPONSABLE

### Directrice du programme par intérim

**Fatiha Chandad**

418 656-2131 poste 2937

Télécopieur: 418 656-2861

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2131 poste 2937

[denise.frechette@fmd.ulaval.ca](mailto:denise.frechette@fmd.ulaval.ca)

---

## Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## 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.

---

## RENSEIGNEMENTS ADDITIONNELS

La session d'été débute le 1<sup>er</sup> juillet. Par contre, les étudiants sont invités à se présenter à partir de la mi-juin pour des séances préparatoires : visite des cliniques, rencontre avec les professeurs et description des cours, préparation du matériel, formation pour l'utilisation du logiciel de suivi du patient, etc.

---

# Conditions d'admission

## SESSIONS D'ADMISSION

ÉTÉ

---

## ADMISSIBILITÉ

### Grade et discipline

Le candidat doit posséder un diplôme en médecine dentaire (D.M.D.) ou Doctor of Dental Surgery (D.D.S.), ou un certificat du Bureau national d'examen dentaire du Canada (BNED). Il doit aussi détenir un permis de pratique de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure de l'obtenir.

### Exigences linguistiques

#### *Connaissance du français*

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.

### Documents à présenter dans la demande d'admission en plus des pièces exigées par le Bureau du registraire

- un curriculum vitæ
- les relevés de notes et diplômes officiels des études universitaires (si autre que l'Université Laval)
- une lettre de motivation (rédigée en français)
- trois lettres de recommandation

### Critères de sélection

Seuls les candidats qui satisfont aux exigences et présentent un dossier complet pourront être invités à une entrevue de sélection. 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.

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 savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

## CONTINGENTEMENT OU CAPACITÉ D'ACCUEIL

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

---







## DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1<sup>er</sup> octobre de chaque année.

---

## Structure du programme


### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours	Titre	Crédits exigés
<b>DENTISTERIE MULTIDISCIPLINAIRE</b>		<b>50</b>
<u>MDD-6006</u>	Analyse d'articles scientifiques	1
<u>MDD-6061</u>	Clinique multidisciplinaire I	3
<u>MDD-6062</u>	Clinique multidisciplinaire II	7
<u>MDD-6063</u>	Clinique multidisciplinaire III	 7
<u>MDD-6064</u>	Clinique multidisciplinaire IV	3
<u>MDD-6065</u>	Stage en milieu hospitalier I	 2
<u>MDD-6066</u>	Stage en milieu hospitalier II	 2
<u>MDD-6068</u>	Stage en région éloignée I	 4
<u>MDD-6069</u>	Stage en réhabilitation prothétique sur implants	 3
<u>MDD-6070</u>	Médecine buccale	 3
<u>MDD-6079</u>	Stage de recherche en médecine dentaire	3
<u>MDD-6092</u>	Conférences multidisciplinaires I	1
<u>MDD-6095</u>	Planification de traitements multidisciplinaires I	1
<u>MDD-6096</u>	Planification de traitements multidisciplinaires II	1

<u>MDD- 6116</u>	Conférences en parodontie		1
----------------------	---------------------------	---	---

**RÈGLE 1 - 8 CRÉDITS PARMİ:**

<u>DRT- 6900</u>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire		1
----------------------	---	--	---

<u>MDD- 6023</u>	Pharmacologie et pharmacothérapie buccodentaire avancée		2
----------------------	---	---	---

<u>MDD- 6025</u>	Médecine buccale I		2
----------------------	--------------------	---	---

<u>MDD- 6067</u>	Stage en milieu hospitalier III		1
----------------------	---------------------------------	--	---


<u>MDD- 6071</u>	Stage en milieu hospitalier IV		2
----------------------	--------------------------------	--	---

<u>MDD- 6072</u>	Stage en milieu hospitalier V		2
----------------------	-------------------------------	---	---

<u>MDD- 6073</u>	Stage en milieu hospitalier VI		1
----------------------	--------------------------------	--	---

<u>MDD- 6074</u>	Stage en milieu hospitalier VII		2
----------------------	---------------------------------	--	---

<u>MDD- 6076</u>	Stage en parodontie		1
----------------------	---------------------	---	---

<u>MDD- 6077</u>	Clinique de dentisterie opératoire I		2
----------------------	--------------------------------------	---	---

<u>MDD- 6078</u>	Clinique de dentisterie opératoire II		2
----------------------	---------------------------------------	--	---

<u>MDD- 6099</u>	Sédation consciente		2
----------------------	---------------------	--	---

<u>MDD- 6113</u>	Stage en orthodontie		2
----------------------	----------------------	---	---

<u>MDD- 6114</u>	Stage en apnée du sommeil		2
----------------------	---------------------------	--	---

<u>MDD- 6115</u>	Stage en gérontologie		1
----------------------	-----------------------	---	---

<u>MDD- 6117</u>	Corrélations clinico-pathologiques		1
----------------------	------------------------------------	--	---

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en [privé](#), aux [Portes ouvertes](#) ou lors de nos [tournées sur la route](#) au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

### Joindre une personne-ressource de la faculté

**Faculté de médecine dentaire**

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
- › Admission
- › Droits de scolarité
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante



› Résidences

› PEPS

---

Version: 2017-09-05 07:43:00 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# FORMATION DENTAIRE SPÉCIALISÉE EN CHIRURGIE BUCCALE ET MAXILLO- FACIALE

## Présentation générale

### Aperçu

★ PROGRAMME UNIQUE EN FRANÇAIS AU QUÉBEC

### EN BREF

Ce programme spécialisé, unique en français au Québec, est axé sur une formation médicale et chirurgicale complète qui vous permettra d'acquérir les connaissances cliniques nécessaires à l'exercice de la chirurgie buccale et maxillo-faciale. Vous serez amené à poser des diagnostics précis des affections pathologiques de la tête, du visage, des mâchoires et de la bouche, qu'elles soient d'origine congénitale, traumatique, pathologique, développementale ou autre. Votre formation vous amènera à intervenir autant en restauration fonctionnelle qu'esthétique. Vous développerez aussi vos habiletés de recherche dans ce domaine.

Ce programme doit être suivi en parallèle avec la maîtrise en sciences dentaires et le doctorat en médecine.

L'essentiel de la formation pratique se déroule à l'Hôpital de l'Enfant-Jésus où sont regroupés les spécialistes du domaine dans l'Est du Québec.

Ce programme permet également aux résidents du programme d'aller chercher une expertise de pointe à l'international.

- **Temps complet**: peut uniquement être suivi à temps complet.

---

### À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au détenteur d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou d'un diplôme jugé équivalent. Le candidat doit aussi détenir un permis de pratique de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure de l'obtenir.

## AVENIR

Ce programme de formation clinique vous permettra d'acquérir des connaissances théoriques de pointe et un savoir-faire clinique complet assurant une pratique professionnelle spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale. Cette formation avancée vous donnera accès aux examens du Collège royal des chirurgiens dentistes du Canada, l'établissement qui délivre les titres de spécialistes des disciplines reconnues en médecine dentaire.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

#### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

#### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

#### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

#### Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**r** Stages

**S** Programme unique en français au

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit

d'en modifier le contenu sans préavis.

# DIPLÔME

Diplôme d'études supérieures

# 148

CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
76 crédits

## Renseignements et directives

### OBJECTIFS

Le programme de formation conjointe intégrée comporte trois formations au sein d'un même programme. La chirurgie buccale et maxillo-faciale ainsi que la médecine permettent aux résidents d'acquérir des connaissances dentaires, médicales et chirurgicales en sciences fondamentales et en sciences cliniques. Par ailleurs, la maîtrise en sciences dentaires offre une formation à la recherche.

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.

Au terme de ses études, avec la réussite des trois programmes, l'étudiant obtiendra une maîtrise en sciences dentaires (M. Sc.), un doctorat en médecine (M.D.) et un diplôme d'études supérieures en chirurgie buccale et maxillo-faciale (DESR-CBM). Le diplôme de spécialité en chirurgie buccale et maxillo-faciale est décerné uniquement au candidat qui aura satisfait non seulement aux exigences du diplôme d'études supérieures mais également à la maîtrise en sciences dentaires et au doctorat en médecine.

---

## DURÉE ET RÉGIME D'ÉTUDES

Le programme de spécialité en chirurgie buccale et maxillo-faciale, avec la maîtrise en sciences dentaires et le doctorat en médecine, s'échelonne sur six ans à temps complet.

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Michel Fortin**

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[michel.fortin@fmd.ulaval.ca](mailto:michel.fortin@fmd.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## SOUTIEN FINANCIER

Le ministère de la Santé et des Services sociaux attribue à ce programme annuellement deux bourses équivalentes à l'échelle de salaire des médecins résidents (environ 40 000 \$ par année, avec progression salariale). 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.

---

## MODE D'ÉVALUATION ET CONTRÔLE 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.

---

# Conditions d'admission

## SESSIONS D'ADMISSION

### ÉTÉ

Ce programme commence le 1<sup>er</sup> juillet.

---

## ADMISSIBILITÉ

Pour être admissible, le candidat doit remplir les conditions suivantes :

- 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;
- 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);
- soumettre un dossier d'admission complet comprenant : une lettre d'intention, rédigée en français, un curriculum vitæ, trois lettres de recommandation et le relevé de notes officiel des études universitaires;
- pour le candidat dont la langue maternelle ou la langue d'usage n'est pas le français, réussir le Test de français international (TFI) avec une note minimale de 860 et en fournir la preuve dans les jours suivant le dépôt de sa demande d'admission.

À noter : selon sa préparation antérieure, le candidat pourra aussi se voir imposer une scolarité préparatoire, conformément aux règles prescrites dans le Règlement des études de l'Université Laval.

### Très important

Le candidat doit indiquer sur sa demande d'admission, comme deuxième choix, le programme de maîtrise en sciences dentaires - chirurgie buccale et maxillo-faciale, et déposer en plus une autre demande d'admission pour le *doctorat en médecine* au plus tard le 15 janvier.

Seuls les dossiers complets sont évalués. Les candidats retenus par le comité d'admission sont invités à un stage d'observation d'une à deux journées. Ils sont ensuite convoqués à une entrevue formelle, à l'issue de laquelle le comité de chirurgie buccale et maxillo-faciale recommande les candidats retenus par le comité d'admission du doctorat en médecine. Ce dernier évalue les dossiers selon ses propres critères d'admission : excellence du dossier scolaire et résultats obtenus aux mini-entrevues multiples (MEM). Les deux candidats sélectionnés dans le cadre du processus d'admission du doctorat en médecine se verront offrir un poste de résident en chirurgie buccale et maxillo-faciale.

Lorsqu'un candidat est admis au programme de chirurgie buccale et maxillo-faciale, son admission à la maîtrise est faite simultanément, mais son inscription au doctorat en médecine est reportée à l'automne de l'année suivante.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

## CONTINGENTEMENT OU CAPACITÉ D'ACCUEIL

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


---

## DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission est le 30 novembre de chaque année.

## Structure du programme

### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours	Titre	Crédits exigés
<b>CHIRURGIE BUCCALE ET MAXILLO-FACIALE</b>		<b>148</b>
<u>MDD-5101</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale I	17
<u>MDD-5102</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale II	 14
<u>MDD-5103</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale III	14
<u>MDD-5104</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale IV	16
<u>MDD-5105</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale V	11
<u>MDD-5106</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VI	9
<u>MDD-5107</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VII	3
<u>MDD-5108</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VIII	4
<u>MDD-5109</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale IX	4
<u>MDD-5110</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale X	4
<u>MDD-5111</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale XI	14
<u>MDD-5112</u>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale XII	18
<u>MDD-5113</u>	Stage en anesthésiologie pour chirurgiens buccaux	4

<a href="#"><u>MDD-5114</u></a>	Soins intensifs pour chirurgiens buccaux	4
<a href="#"><u>MDD-5115</u></a>	Stage en chirurgie générale	4
<a href="#"><u>MDD-5116</u></a>	Stage en pathologie buccale avancée	8
<a href="#"><u>MDD-5118</u></a>	Anatomie descriptive avancée II	4

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

## RESSOURCES

### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire  
[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette  
418 656-2764, poste 2937  
1 877 606-5566, poste 2937  
[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

› Futurs étudiants

› Admission

Droits de scolarité



- ›
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante
- › Résidences
- › PEPS

---

Version: 2016-10-26 09:07:42 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# FORMATION DENTAIRE SPÉCIALISÉE EN ENDODONTIE

## Présentation générale

### Aperçu

★ PROGRAMME UNIQUE EN FRANÇAIS EN AMÉRIQUE DU NORD · NOUVEAU PROGRAMME

### EN BREF

Unique au Québec, ce programme est le seul du genre offert en français en Amérique du Nord. L'endodontie s'intéresse à la morphologie, à la physiologie et aux pathologies de la pulpe dentaire et des tissus périapicaux. Vous apprendrez à traiter des cas complexes et deviendrez un expert dans la prévention, le diagnostic et le traitement des pathologies d'origine endodontique.

En devenant spécialiste, vous contribuerez à l'avancement de la pratique, au développement des connaissances et de la recherche ainsi qu'à l'enseignement dans le domaine de l'endodontie. Vous bénéficierez de votre propre salle en clinique ainsi que d'une assistante dentaire. Vous aurez accès aux quelque 40000 dossiers de patients actifs dans les différentes cliniques de la Faculté afin de traiter une grande diversité de cas.

Ce programme doit être suivi en parallèle avec la maîtrise en sciences dentaires - endodontie - avec mémoire.

- **Temps complet:** peut uniquement être suivi à temps complet.

---

### À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au titulaire d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou d'un diplôme jugé équivalent. Le candidat doit également avoir terminé un programme de formation en dentisterie

multidisciplinaire ou une année de pratique générale.

---

## AVENIR

Ce programme de formation clinique vous permettra d'acquérir des connaissances théoriques de pointe et un savoir-faire clinique complet assurant une pratique professionnelle spécialisée en endodontie. Vous pourrez vous diriger vers la pratique privée et prodiguer des soins spécialisés dans le domaine de l'endodontie.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

### Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**S** Nouveau programme

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

# DIPLÔME

## Diplôme d'études supérieures

**114**  
CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
57 crédits

## Renseignements et directives

### OBJECTIFS

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

Au terme de ses études, le diplômé devra :

- maîtriser les connaissances permettant de planifier des traitements dans le cadre d'une pratique spécialisée en endodontie;
- dispenser des soins qui ont pour objet de restaurer l'équilibre biologique de la pulpe dentaire et des tissus périradiculaires affectés par des pathologies d'origine endodontique, et maintenir la santé physiologique du patient.
- posséder les concepts de base en prévention, en éducation, en communication et en éthique.
- procéder à un examen critique des connaissances par rapport à la recherche ou à la pratique de la spécialité de l'endodontie et développer des aptitudes d'auto-évaluation.

Ce programme comporte, outre la formation spécialisée en endodontie, 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 (endodontie) 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.

---

## DURÉE ET RÉGIME D'ÉTUDES

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

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Philippe Gauthier**

418 656-2131 poste 2236

Télécopieur: 418 656-2720

[philippe.gauthier@fmd.ulaval.ca](mailto:philippe.gauthier@fmd.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## CONDITIONS DE POURSUITE DES ÉTUDES

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.

---

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE

---

## ADMISSIBILITÉ

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.

Ce programme doit être suivi simultanément au programme de [maîtrise en sciences dentaires - endodontie - avec mémoire](#). Sur sa demande d'admission, le candidat doit indiquer, comme premier choix, le diplôme d'études supérieures en endodontie et, comme deuxième choix, la maîtrise en sciences dentaires - avec mémoire - endodontie. Une offre d'admission au diplôme donne lieu à une offre à la maîtrise. Il en est de même pour un refus.

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, la lettre de motivation (rédigée en français), les trois lettres de recommandation 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 dont le dossier est complet seront convoqués à une 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 d'admission.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

## CONTINGENTEMENT OU CAPACITÉ D'ACCUEIL

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

## DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1<sup>er</sup> juin de chaque année. Toutefois, les candidats qui présentent une demande d'admission pour la session d'automne 2018 ont **exceptionnellement** jusqu'au 15 septembre 2017 pour soumettre leur dossier.

## Structure du programme

### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES


Cours	Titre	Crédits exigés
<b>ENDODONTIE</b>		<b>114</b>
<a href="#">DRT-6900</a>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1
<a href="#">MDD-6019</a>	Implantologie I	1

<a href="#"><u>MDD-6023</u></a>	Pharmacologie et pharmacothérapie buccodentaire avancée		2
<a href="#"><u>MDD-6024</u></a>	Microbiologie buccale avancée		2
<a href="#"><u>MDD-6025</u></a>	Médecine buccale I		2
<a href="#"><u>MDD-6027</u></a>	Biologie des tissus buccodentaires avancée		2
<a href="#"><u>MDD-6035</u></a>	Occlusion		1
<a href="#"><u>MDD-6038</u></a>	Séminaire interdisciplinaire I		2
<a href="#"><u>MDD-6039</u></a>	Séminaire interdisciplinaire II		2
<a href="#"><u>MDD-6099</u></a>	Sédation consciente		2
<a href="#"><u>MDD-6104</u></a>	Pathologie buccale avancée		4
<a href="#"><u>MDD-6108</u></a>	Anatomie descriptive appliquée avancée		4
<a href="#"><u>MDD-6200</u></a>	Endodontie préclinique		5
<a href="#"><u>MDD-6201</u></a>	Endodontie I		2
<a href="#"><u>MDD-6202</u></a>	Endodontie II		2
<a href="#"><u>MDD-6203</u></a>	Microchirurgie endodontique		3
<a href="#"><u>MDD-6205</u></a>	Revue de littérature en endodontie I		3
<a href="#"><u>MDD-6206</u></a>	Revue de littérature en endodontie II		3
<a href="#"><u>MDD-6207</u></a>	Revue de littérature en endodontie III		3
<a href="#"><u>MDD-6208</u></a>	Revue de littérature en endodontie IV		3



<u>MDD-6209</u>	Présentation de cas cliniques I		2
<u>MDD-6210</u>	Présentation de cas cliniques II		2
<u>MDD-6211</u>	Présentation de cas cliniques III		2
<u>MDD-6212</u>	Présentation de cas cliniques IV		2
<u>MDD-6213</u>	Activités pédagogiques en endodontie I		1
<u>MDD-6214</u>	Activités pédagogiques en endodontie II		1
<u>MDD-6215</u>	Activités pédagogiques en endodontie III		1
<u>MDD-6216</u>	Activités pédagogiques en endodontie IV		1
<u>MDD-6217</u>	Synthèse des connaissances en endodontie I		1
<u>MDD-6218</u>	Synthèse des connaissances en endodontie II		1
<u>MDD-6219</u>	Synthèse des connaissances en endodontie III		1
<u>MDD-6220</u>	Synthèse des connaissances en endodontie IV		1
<u>MDD-6221</u>	Clinique d'endodontie I		2
<u>MDD-6222</u>	Clinique d'endodontie II		3
<u>MDD-6223</u>	Clinique d'endodontie III		6
<u>MDD-6224</u>	Clinique d'endodontie IV		6
<u>MDD-6225</u>	Clinique d'endodontie V		5
<u>MDD-6226</u>	Clinique d'endodontie VI		6



<a href="#"><u>MDD-6227</u></a>	Clinique d'endodontie VII	6
<a href="#"><u>MDD-6228</u></a>	Clinique d'endodontie VIII	5
<a href="#"><u>MDD-6229</u></a>	Stage clinique en médecine buccale	1
<a href="#"><u>MDD-6230</u></a>	Gestion des patients médicalement compromis	2
<a href="#"><u>MDD-6231</u></a>	Radiologie avancée	2
<a href="#"><u>MDD-6232</u></a>	Communication scientifique I	1
<a href="#"><u>MDD-6233</u></a>	Communication scientifique II	1
<a href="#"><u>MDD-6234</u></a>	Communication scientifique III	1
<a href="#"><u>MDD-6235</u></a>	Tomographie volumique à faisceau conique	 2

## Information complémentaire

### DOCUMENTS ET OUTILS

#### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

#### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

### RESSOURCES

#### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937  
1 877 606-5566, poste 2937  
[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
  - › Admission
  - › Droits de scolarité
  - › Bourses et aide financière
  - › Bureau de la vie étudiante
  - › Résidences
  - › PEPS
- 

Version: 2017-06-29 07:05:00 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# FORMATION DENTAIRE SPÉCIALISÉE EN GÉRODONTOLOGIE

## Présentation générale

### Aperçu

★ PROGRAMME UNIQUE AU CANADA

### EN BREF

Unique au Canada, ce programme permet au dentiste d'acquérir les connaissances, les aptitudes et les attitudes nécessaires à une pratique professionnelle auprès des personnes âgées. Bénéficiez d'une formation théorique et pratique diversifiée afin de traiter des personnes âgées en perte d'autonomie ou présentant une condition médicale complexe. Pratiquez la dentisterie dans différents milieux: centres hospitaliers, centres d'accueil et d'hébergement ou à domicile. Le programme comprend également une formation en recherche clinique et évaluative dans le cadre de la maîtrise en sciences dentaires - gérodonologie, qui doit être suivie en parallèle. Vous aurez la chance de rédiger un mémoire et d'ainsi contribuer au développement des connaissances dans le domaine.

Le programme comprend une formation médicodentaire dans la discipline et une formation clinique auprès des personnes âgées. Vous acquérez les compétences nécessaires pour traiter des personnes âgées au moyen d'équipements dentaires portatifs. Les stages médicaux se déroulent principalement au Centre d'hébergement Hôpital général de Québec, au Centre hospitalier de l'Université Laval (CHUL) ou dans différents centres d'hébergement.

- **Temps complet ou temps partiel:** c'est vous qui décidez de votre rythme de progression dans le programme.

---

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au détenteur d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou d'un diplôme jugé équivalent. Le candidat doit aussi détenir un permis de pratique de l'Ordre des dentistes du Québec ou être en mesure de l'obtenir.

---

## AVENIR

Ce programme de formation clinique vous permettra d'acquérir des connaissances théoriques de pointe et un savoir-faire clinique complet assurant une pratique professionnelle spécialisée en gérodentologie.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent

d'excellents compléments à leur formation.

## Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**r** Stages

**S** Programme unique au Canada

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé

buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

### DIPLÔME

Diplôme d'études supérieures

**67**

CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
33 crédits

## Renseignements et directives

### OBJECTIFS

Ce programme permet au dentiste d'acquérir les connaissances, les aptitudes et les attitudes nécessaires à une pratique professionnelle en gérodonologie. 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 gérodonologie;
- 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 gérodonologie, 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.

---

## **RESPONSABLE**

### **Directeur du programme**

**Christian Caron**

418 656-2131 poste 19109

Télécopieur: 418 656-2720

[christian.caron@fmd.ulaval.ca](mailto:christian.caron@fmd.ulaval.ca)

---

### **Pour information**

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### **Faculté de rattachement**

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## **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.

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

#### AUTOMNE

La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1<sup>er</sup> octobre de chaque année.

---

### ADMISSIBILITÉ

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 (rédigée en français), 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 géodontologie (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.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

### CONTINGENTEMENT OU 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.

---

### DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission varie selon le profil des candidats. Toute l'information se trouve dans la section [Admission](#).


---

## Structure du programme

## ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours	Titre	Crédits exigés
<b>GÉRODONTOLOGIE</b>		
<b>67</b>		
<a href="#"><u>DRT-6900</u></a>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1
<a href="#"><u>MDD-6023</u></a>	Pharmacologie et pharmacothérapie buccodentaire avancée	2
<a href="#"><u>MDD-6043</u></a>	Clinique de gérodontologie I	4
<a href="#"><u>MDD-6044</u></a>	Clinique de gérodontologie II	4
<a href="#"><u>MDD-6045</u></a>	Clinique de gérodontologie III	4
<a href="#"><u>MDD-6046</u></a>	Clinique de gérodontologie IV	4
<a href="#"><u>MDD-6047</u></a>	Clinique de gérodontologie V	4
<a href="#"><u>MDD-6050</u></a>	Séminaires en gérodontologie I	2
<a href="#"><u>MDD-6051</u></a>	Séminaires en gérodontologie II	2
<a href="#"><u>MDD-6052</u></a>	Analyse de publications en gérodontologie I	2
<a href="#"><u>MDD-6053</u></a>	Analyse de publications en gérodontologie II	2
<a href="#"><u>MDD-6054</u></a>	Planification de traitements en gérodontologie I	2
<a href="#"><u>MDD-6055</u></a>	Planification de traitements en gérodontologie II	2
<a href="#"><u>MDD-6057</u></a>	Stage hospitalier en gériatrie I (unité de courte durée)	4
<a href="#"><u>MDD-6058</u></a>	Stage hospitalier en gériatrie II	4



<a href="#"><u>MDD-6059</u></a>	Stage hospitalier en psychogériatrie	4
<a href="#"><u>MDD-6105</u></a>	Sédation consciente en gérodentologie	2
<a href="#"><u>MDD-6118</u></a>	Lecture dirigée en pharmacologie dentaire gériatrique	 1
<a href="#"><u>MDD-6156</u></a>	Sédation consciente intraveineuse	4

### RÈGLE 1 - 4 CRÉDITS PARMIS :

<a href="#"><u>MDD-6048</u></a>	Clinique de gérodentologie VI	4
<a href="#"><u>MDD-6049</u></a>	Projet spécial en gérodentologie	4

### RÈGLE 2 - 9 CRÉDITS

Les cours doivent être choisis avec la direction de programme.

## Information complémentaire

### DOCUMENTS ET OUTILS

#### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

#### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

### RESSOURCES

#### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire  
[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette  
 418 656-2764, poste 2937

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
  - › Admission
  - › Droits de scolarité
  - › Bourses et aide financière
  - › Bureau de la vie étudiante
  - › Résidences
  - › PEPS
- 

Version: 2017-03-14 08:52:23 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# FORMATION DENTAIRE SPÉCIALISÉE EN PARODONTIE

## Présentation générale

### Aperçu

★ PROGRAMME UNIQUE AU QUÉBEC

### EN BREF

Ce programme, unique au Québec, offre une véritable immersion en parodontie et en implantologie. Vous serez plongé dans le monde de la médecine dentaire en côtoyant quotidiennement des professeurs parodontistes ainsi que de nombreux professeurs de clinique, également parodontistes.

Cette formation en recherche vous permettra:

- de maîtriser la méthodologie de la recherche propre au domaine particulier de la médecine dentaire;
- de commenter, par écrit ou oralement, de façon claire et cohérente, un problème intellectuel d'une certaine complexité;

- d'effectuer un examen critique des connaissances par rapport à la recherche ou à la pratique de la parodontie et de l'implantologie.

Ce programme doit être suivi en parallèle avec la maîtrise en sciences dentaires - parodontie.

- **Temps complet**: peut uniquement être suivi à temps complet.

---

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au titulaire d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un diplôme de *Doctor of Dental Surgery* (D.D.S.) ou d'un diplôme jugé équivalent. Le candidat doit également avoir terminé un programme de formation en dentisterie multidisciplinaire ou une année de pratique générale.

---

## AVENIR

Vous aurez accès à l'examen national des spécialités dentaires (parodontie) du Collège royal des chirurgiens dentistes du Canada et à l'examen de certification de l'American Board of Periodontology.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

## Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**r** Stages

**S** Programme unique au Québec

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodentologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs

homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

### DIPLÔME

Diplôme d'études supérieures

**104**  
CRÉDITS

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
52 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

---

## **DURÉE ET RÉGIME D'ÉTUDES**

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

---

## **RESPONSABLE**

### **Directeur du programme**

**Reginaldo Bruno Goncalves**

418 656-2131 poste 2436

Télécopieur: 418 656-2720

[reginaldo.goncalves@fmd.ulaval.ca](mailto:reginaldo.goncalves@fmd.ulaval.ca)

---

### **Pour information**

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### **Faculté de rattachement**

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## **Conditions d'admission**

### **SESSIONS D'ADMISSION**

**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.

---

## ADMISSIBILITÉ

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 (rédigée en français), 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.

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.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

## CONTINGENTEMENT OU CAPACITÉ D'ACCUEIL

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

---

## DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date limite pour soumettre une demande d'admission est le 1<sup>er</sup> juin de chaque année.

---









## Structure du programme

### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours



Titre

Crédits exigés

<u>DRT-6900</u>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire		1
<u>MDD-6009</u>	Parodontie I		1
<u>MDD-6010</u>	Parodontie II		1
<u>MDD-6011</u>	Clinique de parodontie I		4
<u>MDD-6012</u>	Clinique de parodontie II		4
<u>MDD-6013</u>	Clinique de parodontie III		4
<u>MDD-6014</u>	Planification et évaluation de traitements parodontaux I		2
<u>MDD-6015</u>	Planification et évaluation de traitements parodontaux II		2
<u>MDD-6016</u>	Planification et évaluation de traitements parodontaux III		2
<u>MDD-6017</u>	Analyse de publications en parodontie I		2
<u>MDD-6018</u>	Analyse de publications en parodontie II		2
<u>MDD-6019</u>	Implantologie I		1
<u>MDD-6020</u>	Implantologie II		2
<u>MDD-6021</u>	Activités pédagogiques I		1
<u>MDD-6022</u>	Activités pédagogiques II		1
<u>MDD-6023</u>	Pharmacologie et pharmacothérapie buccodentaire avancée		2



<u>MDD-6024</u>	Microbiologie buccale avancée		2
<u>MDD-6025</u>	Médecine buccale I		2
<u>MDD-6026</u>	Médecine buccale II		3
<u>MDD-6027</u>	Biologie des tissus buccodentaires avancée		2
<u>MDD-6028</u>	Analyse de publications en parodontie III		2
<u>MDD-6029</u>	Analyse de publications en parodontie IV		2
<u>MDD-6030</u>	Clinique de parodontie IV		6
<u>MDD-6031</u>	Clinique de parodontie V		6
<u>MDD-6032</u>	Clinique de parodontie VI		6
<u>MDD-6033</u>	Clinique de parodontie VII		6
<u>MDD-6034</u>	Clinique de parodontie VIII		2
<u>MDD-6035</u>	Occlusion		1
<u>MDD-6036</u>	Parodontie III		1
<u>MDD-6037</u>	Prosthodontie		1
<u>MDD-6038</u>	Séminaire interdisciplinaire I		2
<u>MDD-6039</u>	Séminaire interdisciplinaire II		2
<u>MDD-6040</u>	Activités pédagogiques III		2
<u>MDD-6041</u>	Activités pédagogiques IV		1

<u>MDD-6042</u>	Régénération osseuse et tissulaire		2
<u>MDD-6060</u>	Études dirigées en orthodontie		1
<u>MDD-6069</u>	Stage en réhabilitation prothétique sur implants		3
<u>MDD-6099</u>	Sédation consciente		2
<u>MDD-6100</u>	Planification et évaluation de traitements parodontaux IV		2
<u>MDD-6101</u>	Activités pédagogiques V		1
<u>MDD-6104</u>	Pathologie buccale avancée		4
<u>MDD-6108</u>	Anatomie descriptive appliquée avancée		4
<u>MDD-6156</u>	Sédation consciente intraveineuse		4

## Information complémentaire

### DOCUMENTS ET OUTILS

#### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

#### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

### RESSOURCES

#### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937  
1 877 606-5566, poste 2937  
[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
  - › Admission
  - › Droits de scolarité
  - › Bourses et aide financière
  - › Bureau de la vie étudiante
  - › Résidences
  - › PEPS
- 

Version: 2017-06-01 07:41:46 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# MAÎTRISE EN SCIENCES DENTAIRES - AVEC MÉMOIRE (M. SC.)

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

Ce programme vous permettra de réaliser des activités de recherche de type fondamental, évaluatif ou clinique. Vous acquerrez des connaissances approfondies sur un sujet du domaine des sciences dentaires. De plus, vous développerez votre autonomie en recherche, ce qui vous permettra de réaliser des activités de recherche en cabinet. Les activités du programme sont étalées sur une période de quatre sessions.

Le programme comprend des cours théoriques, des séminaires, des activités de recherche et la rédaction d'un mémoire. Pour la recherche clinique, la Faculté dispose de ses propres cliniques, à la fine pointe de la technologie, et accueille plus de 40000 patients annuellement.

- **Directeur à trouver avant l'admission:** vous devrez trouver le professeur qui acceptera de superviser vos travaux de
-

recherche avant votre admission. Cette étape est obligatoire pour la poursuite de vos études. Comment trouver votre [directeur et votre projet de recherche](#).

- **Temps complet ou temps partiel:** c'est vous qui décidez de votre rythme de progression dans le programme.

### Domaines d'expertise

- Biomatériaux dentaires
- Chirurgie buccale et maxillo-faciale
- Contrôle de la transmission des infections
- Dentisterie comportementale
- Génie tissulaire
- Pathologies buccales et diverses douleurs orofaciales
- Santé buccodentaire et vieillissement

---

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse au titulaire d'un doctorat en médecine dentaire (D.M.D.), d'un baccalauréat en sciences de la santé ou d'un diplôme jugé équivalent.

---

## AVENIR

La maîtrise en sciences dentaires - avec mémoire vous donnera tous les outils pour vous préparer à une riche carrière en recherche et en enseignement dans le domaine de la santé buccodentaire.

### Employeurs

Centres de recherche

Centres hospitaliers et d'hébergement

Laboratoires publics ou privés

Universités et collèges

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

## Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

## Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

## Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

### Bourses de réussite

L'Université Laval consacre chaque année 4,6 M\$ à la réussite de ses étudiants inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat. Les [Bourses de réussite de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#) récompensent le franchissement des étapes de votre programme, de l'admission jusqu'à la diplomation.

### Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- Groupe de recherche en écologie buccale (GREB);
- Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement (CESBV).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

### GRADE

**Maître ès sciences (M. Sc.)**

**45**

**CRÉDITS**

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
10 crédits

## Renseignements et directives

## 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.

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Luc Giasson**

418 656-2131 poste 7039

Télécopieur: 418 656-2861

[Luc.Giasson@greb.ulaval.ca](mailto:Luc.Giasson@greb.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## COMPÉTENCES LINGUISTIQUES À ATTEINDRE

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.

---

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE ÉTÉ

---

### ADMISSIBILITÉ

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 préparatoire, 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.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

### DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission varie selon le profil des candidats. Toute l'information se trouve dans la section [Admission](#).

---

## Structure du programme

ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES







Cours

Titre



Crédits exigés

## SCIENCES DENTAIRES

12

<u>MDD-6003</u>	Présentation du projet de maîtrise		2
<u>MDD-6106</u>	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires		2
<u>MDD-6107</u>	Séminaires de recherche		2
<u>MDD-6111</u>	Présentation des résultats de recherche		1
<u>MMO-7018</u>	Méthodes statistiques en recherche biomédicale		3




### RÈGLE 1 - 2 CRÉDITS PARMIS :

<u>BMO-7000</u>	Cellule : régulation moléculaire et dynamique structurale		3
<u>MCB-7006</u>	Immunopathogenèse des infections microbiennes		3
<u>MCB-7008</u>	Réaction inflammatoire		3
<u>MDD-6112</u>	Rédaction d'un article de revue de la littérature		2

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

## RECHERCHE

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

<u>MDD-6801</u>	Activité de recherche - mémoire 1		7/activité temps complet
<u>MDD-6802</u>	Activité de recherche - mémoire 2		9/activité temps complet
<u>MDD-6803</u>	Activité de recherche - mémoire 3		9/activité temps complet



# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Guide de cheminement aux cycles supérieurs

Le [Guide de cheminement aux cycles supérieurs](#) présente des points de repère sur la formation à la recherche: choix du directeur de recherche, rédaction du mémoire ou de la thèse. Il propose également des outils et des façons d'interagir qui rendent la communication plus efficace: formulation des attentes, plan de collaboration. Il précise enfin différents aspects de la réalisation de la recherche, comme le carnet de recherche, et fait le lien avec les services de l'Université Laval susceptibles d'aider les étudiants en cours de route.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en [privé](#), aux [Portes ouvertes](#) ou lors de nos [tournées sur la route](#) au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
- › Admission
- › Droits de scolarité
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante
- › Résidences
- › PEPS

---

Version: 2017-07-27 07:08:31 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# MAÎTRISE EN SCIENCES DENTAIRES - CHIRURGIE BUCCALE ET MAXILLO- FACIALE (M. SC.)

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

Ce programme vous permettra de réaliser des activités de recherche de type fondamental ou clinique. Vous acquerrez des connaissances approfondies sur un sujet du domaine des sciences dentaires. De plus, vous développerez votre autonomie en recherche, ce qui vous permettra de réaliser des activités de recherche en cabinet.

Le programme comprend des cours théoriques, des séminaires, des activités de recherche et la rédaction d'un essai. Pour la recherche clinique, la Faculté dispose de ses propres cliniques, à l'avant-garde de la technologie, et accueille plus de 40000 patients annuellement.

Vous pourriez même aller chercher une expertise de pointe à l'international dans le cadre de cette formation.

- **Directeur à trouver après l'admission:** vous pourrez trouver le professeur qui acceptera de superviser vos travaux de recherche après votre admission au programme. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire pour l'admission, cette étape est nécessaire pour la poursuite de vos études. [Comment trouver votre directeur et votre projet de recherche.](#)
- **Temps partiel:** peut uniquement être suivi à temps partiel.

#### Domaines d'expertise

- Pathologies buccales et diverses douleurs orofaciales
- Génie tissulaire
- Contrôle de la transmission des infections
- Santé buccodentaire et vieillissement
- Chirurgie buccale et maxillo-faciale
- Biomatériaux dentaires
- Dentisterie comportementale

---

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse uniquement au candidat admis à la formation intégrée en chirurgie buccale et maxillo-faciale incluant le doctorat en médecine. Ces trois programmes doivent être suivis en parallèle, sur une période de six ans.

---

## AVENIR

Cette formation vous permettra d'acquérir des connaissances théoriques de pointe et un savoir-faire complet en recherche dans le domaine de la chirurgie buccale et maxillo-faciale. Cette formation avancée vous donnera accès aux examens du Collège royal des chirurgiens dentistes du Canada, l'établissement qui délivre les titres de spécialistes des disciplines reconnues en médecine dentaire.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions

éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

## Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**k** Profil international

**r** Stages

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

### Bourses de réussite

L'Université Laval consacre chaque année 4,6 M\$ à la réussite de ses étudiants inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat. Les [Bourses de réussite de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#) récompensent le franchissement des étapes de votre programme, de l'admission jusqu'à la diplomation.

### Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- [Détail des droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

## RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- Groupe de recherche en écologie buccale (GREB);
- Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement (CESBV).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

### GRADE

**Maître ès sciences (M. Sc.)**

**45**

**CRÉDITS**

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
22 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

---

## PROFILS D'ÉTUDES

### 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.

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Luc Giasson**

418 656-2131 poste 7039

Télécopieur: 418 656-2861

[Luc.Giasson@greb.ulaval.ca](mailto:Luc.Giasson@greb.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## 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
  - Endodontie
  - Gérontologie
  - Parodontie
- 

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE ÉTÉ

---

### ADMISSIBILITÉ

Être étudiant au programme de formation dentaire spécialisée en chirurgie buccale et maxillo-faciale (diplôme d'études supérieures en chirurgie buccale et maxillo-faciale). **Toute candidature ne respectant pas ce critère sera automatiquement refusée.**

La demande d'admission à ce programme doit être faite simultanément à celle de la formation spécialisée.

#### 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 connaissance 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.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).








## DATE LIMITE DE DÉPÔT



La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission varie selon le profil des candidats. Toute l'information se trouve dans la section [Admission](#).

## Structure du programme

### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours	Titre		Crédits exigés
<b>CHIRURGIE BUCCALE ET MAXILLO-FACIALE</b>			<b>45</b>
<a href="#">MDD-5103</a>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale III		14
<a href="#">MDD-5108</a>	Stage en chirurgie buccale et maxillo-faciale VIII		4
<a href="#">MDD-6003</a>	Présentation du projet de maîtrise		2
<a href="#">MDD-6103</a>	Essai		12
<a href="#">MDD-6106</a>	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires		2
<a href="#">MDD-6107</a>	Séminaires de recherche		2
<a href="#">MDD-6111</a>	Présentation des résultats de recherche		1
<a href="#">MDD-6130</a>	Préparation à l'essai		3
<a href="#">MMO-7018</a>	Méthodes statistiques en recherche biomédicale		3

### RÈGLE 1 - 2 CRÉDITS PARI:

<a href="#"><u>BMO-7000</u></a>	Cellule : régulation moléculaire et dynamique structurale		3
<a href="#"><u>MCB-7006</u></a>	Immunopathogenèse des infections microbiennes		3
<a href="#"><u>MCB-7008</u></a>	Réaction inflammatoire		3
<a href="#"><u>MDD-6112</u></a>	Rédaction d'un article de revue de la littérature		2

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

## PROFILS D'ÉTUDES

Cours	Titre	Crédits exigés
-------	-------	----------------

### PROFIL INTERNATIONAL

<a href="#"><u>EHE-6SDT</u></a>	Études - Profil international - Maîtrise en sciences dentaires		12 à 18
---------------------------------	--	--	---------

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou

rencontrez-nous en privé, aux Portes ouvertes ou lors de nos tournées sur la route au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

## Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › [Futurs étudiants](#)
- › [Admission](#)
- › [Droits de scolarité](#)
- › [Bourses et aide financière](#)
- › [Bureau de la vie étudiante](#)
- › [Résidences](#)
- › [PEPS](#)

---

Version: 2016-03-15 15:55:52 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# MAÎTRISE EN SCIENCES DENTAIRES - ENDODONTIE - AVEC MÉMOIRE (M. SC.)

## Présentation générale

### Aperçu

---

## ★ PROGRAMME UNIQUE EN FRANÇAIS EN AMÉRIQUE DU NORD · NOUVEAU PROGRAMME

### EN BREF

Ce programme vous permettra de réaliser des activités de recherche de type fondamental ou clinique. Vous acquerrez des connaissances approfondies sur un sujet du domaine des sciences dentaires. De plus, vous développerez votre autonomie en recherche, ce qui vous permettra de réaliser des activités de recherche en cabinet.

Le programme comprend des cours théoriques, des séminaires, des activités de recherche et la rédaction d'un mémoire. Pour la recherche clinique, la Faculté dispose de ses propres cliniques, à la fine pointe de la technologie, et accueille plus de 40000 patients annuellement.

- **Directeur à trouver après l'admission:** vous pourrez trouver le professeur qui acceptera de superviser vos travaux de recherche après votre admission au programme. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire pour l'admission, cette étape est nécessaire pour la poursuite de vos études. [Comment trouver votre directeur et votre projet de recherche.](#)
- **Temps partiel:** peut uniquement être suivi à temps partiel.

### Domaines d'expertise

- Pathologies buccales et diverses douleurs orofaciales
- Génie tissulaire
- Contrôle de la transmission des infections
- Santé buccodentaire et vieillissement
- Chirurgie buccale et maxillo-faciale
- Biomatériaux dentaires
- Dentisterie comportementale

---

### À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse uniquement au candidat admis dans le programme de formation dentaire spécialisée en endodontie. Ces deux programmes doivent être suivis en parallèle, sur une période de trois ans.

---

### AVENIR

La maîtrise en sciences dentaires - endodontie vous donnera tous les outils pour vous préparer à une riche carrière en recherche et en enseignement dans le domaine de la santé buccodentaire.

---

### Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du

réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

## Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

## Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

## Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

## Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

**S** Nouveau programme

**S** Programme unique en français en Amérique du Nord

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodonologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

### Bourses de réussite

L'Université Laval consacre chaque année 4,6 M\$ à la réussite de ses étudiants inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat. Les [Bourses de réussite de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#) récompensent le franchissement des étapes de votre programme, de l'admission jusqu'à la diplomation.

## Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

## Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

## GRADE

**Maître ès sciences (M. Sc.)**

**45**  
**CRÉDITS**

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
10 crédits

## Renseignements et directives

### OBJECTIFS

Ce programme permet 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 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.

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Luc Giasson**

418 656-2131 poste 7039

Télécopieur: 418 656-2681

[Luc.Giasson@greb.ulaval.ca](mailto:Luc.Giasson@greb.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE

### ADMISSIBILITÉ

Être étudiant au programme de formation dentaire spécialisée en endodontie.

Ce programme doit être suivi simultanément au programme de formation dentaire spécialisée en endodontie. Sur sa demande d'admission, le candidat doit indiquer, comme premier choix, le diplôme d'études supérieures en endodontie et, comme deuxième choix, la maîtrise en sciences dentaires - endodontie - avec mémoire. Une offre d'admission au diplôme donne lieu à une offre à la maîtrise. Il en est de même pour un refus.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

### DATE LIMITE DE DÉPÔT




La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission est le 15 septembre.

## Structure du programme



### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES

Cours	Titre	Crédits exigés
<b>ENDODONTIE</b>		<b>21</b>
<a href="#">DRT-6900</a>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1
<a href="#">MDD-6003</a>	Présentation du projet de maîtrise 	2
<a href="#">MDD-6024</a>	Microbiologie buccale avancée	2
<a href="#">MDD-6027</a>	Biologie des tissus buccodentaires avancée	2



<u>MDD-6106</u>	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires		2
<u>MDD-6107</u>	Séminaires de recherche		2
<u>MDD-6108</u>	Anatomie descriptive appliquée avancée		4
<u>MDD-6111</u>	Présentation des résultats de recherche		1
<u>MMO-7018</u>	Méthodes statistiques en recherche biomédicale		3

### RÈGLE 1 - 2 CRÉDITS PARI:

<u>BMO-7000</u>	Cellule : régulation moléculaire et dynamique structurale		3
<u>MCB-7006</u>	Immunopathogenèse des infections microbiennes		3
<u>MCB-7008</u>	Réaction inflammatoire		3
<u>MDD-6112</u>	Rédaction d'un article de revue de la littérature		2

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

## RECHERCHE ENDODONTIE

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

<u>MDD-6831</u>	Activité de recherche - mémoire 1		8/activité temps complet
<u>MDD-6832</u>	Activité de recherche - mémoire 2		8/activité temps complet
<u>MDD-6833</u>	Activité de recherche - mémoire 3		5
<u>MDD-6834</u>	Activité de recherche - mémoire 4		3

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Guide de cheminement aux cycles supérieurs

Le [Guide de cheminement aux cycles supérieurs](#) présente des points de repère sur la formation à la recherche: choix du directeur de recherche, rédaction du mémoire ou de la thèse. Il propose également des outils et des façons d'interagir qui rendent la communication plus efficace: formulation des attentes, plan de collaboration. Il précise enfin différents aspects de la réalisation de la recherche, comme le carnet de recherche, et fait le lien avec les services de l'Université Laval susceptibles d'aider les étudiants en cours de route.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en [privé](#), aux [Portes ouvertes](#) ou lors de nos [tournées sur la route](#) au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

### Joindre une personne-ressource de la faculté

**Faculté de médecine dentaire**

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

› Futurs étudiants

› Admission

Droits de scolarité

- ›
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante
- › Résidences
- › PEPS

---

Version: 2017-07-26 07:15:22 / 2017-06-07 16:01:30  
Version archivée

# MAÎTRISE EN SCIENCES DENTAIRES - GÉRODONTOLOGIE - AVEC MÉMOIRE (M. SC.)

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

Ce programme vous permettra de réaliser des activités de recherche de type fondamental, évaluatif ou clinique. Vous acquerrez des connaissances approfondies liées à la santé buccodentaire des personnes âgées. De plus, vous développerez votre autonomie en recherche, ce qui vous permettra de réaliser des activités de recherche en clinique privée ou au sein d'un organisme public.

Le programme comprend des cours théoriques, des séminaires, des activités de recherche et la rédaction d'un mémoire. Pour la recherche clinique et évaluative, la Faculté dispose de ses propres cliniques, à la fine pointe de la technologie, et accueille plus de 40000 patients annuellement.

- **Directeur à trouver après l'admission:** vous pourrez trouver le professeur qui acceptera de superviser vos travaux de recherche après votre admission au programme. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire pour l'admission, cette étape est nécessaire pour la poursuite de vos études. [Comment trouver votre directeur et votre projet de recherche.](#)
- **Temps partiel:** peut uniquement être suivi à temps partiel.

#### Domaines d'expertise

- Pathologies buccales et diverses douleurs orofaciales spécifiques aux personnes âgées
- Génie tissulaire
- Contrôle de la transmission des infections
- Santé buccodentaire et vieillissement
- Adaptation des soins pour les personnes en perte d'autonomie
- Biomatériaux dentaires
-

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse uniquement au candidat admis dans le programme de formation dentaire spécialisée en gérodentologie. Ces deux programmes doivent être suivis en parallèle, sur une période de deux ans.

---

## AVENIR

La maîtrise en sciences dentaires - gérodentologie vous donnera tous les outils pour vous préparer à une riche carrière en recherche et en enseignement dans le domaine de la santé buccodentaire propre à la clientèle âgée.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

### Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

r Stages

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodontologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

### Bourses de réussite

L'Université Laval consacre chaque année 4,6 M\$ à la réussite de ses étudiants inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat. Les [Bourses de réussite de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#) récompensent le franchissement des étapes de votre programme, de l'admission jusqu'à la diplomation.

### Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
-

## Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement (CESBV).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

---

# Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

## GRADE

**Maître ès sciences (M. Sc.)**

**45**

**CRÉDITS**

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
10 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

---

## RESPONSABLE

### Directeur du programme

**Luc Giasson**

418 656-2131 poste 7039

Télécopieur: 418 656-2861

[Luc.Giasson@greb.ulaval.ca](mailto:Luc.Giasson@greb.ulaval.ca)

---

### Pour information

**Denise Fréchette**

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

### Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE ÉTÉ

---

### ADMISSIBILITÉ

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

Le candidat doit attendre d'avoir été admis au programme de formation dentaire spécialisée en gérodonologie (diplôme d'études supérieures en gérodonologie) 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.




En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

## DATE LIMITE DE DÉPÔT


La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission varie selon le profil des candidats. Toute l'information se trouve dans la section [Admission](#).

## Structure du programme


### ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES


Cours	Titre	Crédits exigés
<b>GÉRODONTOLOGIE</b>		<b>21</b>
<a href="#">DRT-6900</a>	Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire	1
<a href="#">MDD-6003</a>	Présentation du projet de maîtrise 	2
<a href="#">MDD-6050</a>	Séminaires en gérontologie I	2
<a href="#">MDD-6051</a>	Séminaires en gérontologie II	2
<a href="#">MDD-6052</a>	Analyse de publications en gérontologie I	2
<a href="#">MDD-6053</a>	Analyse de publications en gérontologie II	2
<a href="#">MDD-6106</a>	Méthodologie de la recherche en sciences dentaires 	2
<a href="#">MDD-6107</a>	Séminaires de recherche	2
<a href="#">MDD-6111</a>	Présentation des résultats de recherche 	1




<u>MMO-7018</u>	Méthodes statistiques en recherche biomédicale		3
-----------------	--	--	---

### RÈGLE 1 - 2 CRÉDITS PARMIS:

<u>BMO-7000</u>	Cellule : régulation moléculaire et dynamique structurale		3
-----------------	---	---	---

<u>MCB-7006</u>	Immunopathogenèse des infections microbiennes		3
-----------------	---	---	---


<u>MCB-7008</u>	Réaction inflammatoire		3
-----------------	------------------------	---	---


<u>MDD-6112</u>	Rédaction d'un article de revue de la littérature		2
-----------------	---	---	---


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


## RECHERCHE

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

<u>MDD-6811</u>	Activité de recherche - mémoire 1		3
-----------------	-----------------------------------	---	---

<u>MDD-6812</u>	Activité de recherche - mémoire 2		4
-----------------	-----------------------------------	---	---

<u>MDD-6813</u>	Activité de recherche - mémoire 3		5
-----------------	-----------------------------------	---	---

<u>MDD-6814</u>	Activité de recherche - mémoire 4		5
-----------------	-----------------------------------	---	---

<u>MDD-6815</u>	Activité de recherche - mémoire 5		7/activité temps complet
-----------------	-----------------------------------	---	--------------------------

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir

quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

## Guide de cheminement aux cycles supérieurs

Le [Guide de cheminement aux cycles supérieurs](#) présente des points de repère sur la formation à la recherche: choix du directeur de recherche, rédaction du mémoire ou de la thèse. Il propose également des outils et des façons d'interagir qui rendent la communication plus efficace: formulation des attentes, plan de collaboration. Il précise enfin différents aspects de la réalisation de la recherche, comme le carnet de recherche, et fait le lien avec les services de l'Université Laval susceptibles d'aider les étudiants en cours de route.

## Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

---

## RESSOURCES

### Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en [privé](#), aux [Portes ouvertes](#) ou lors de nos [tournées sur la route](#) au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

### Joindre une personne-ressource de la faculté

Faculté de médecine dentaire

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## LIENS UTILES

- › Futurs étudiants
- › Admission
- › Droits de scolarité
- › Bourses et aide financière
- › Bureau de la vie étudiante
- › Résidences
- › PEPS

# MAÎTRISE EN SCIENCES DENTAIRES - PARODONTIE - AVEC MÉMOIRE (M. SC.)

## Présentation générale

### Aperçu

#### EN BREF

Ce programme vous permettra de réaliser des activités de recherche de type fondamental ou clinique. Vous acquerez des connaissances approfondies sur un sujet du domaine des sciences dentaires. De plus, vous développerez votre autonomie en recherche, ce qui vous permettra de réaliser des activités de recherche en cabinet.

Le programme comprend des cours théoriques, des séminaires, des activités de recherche et la rédaction d'un mémoire. Pour la recherche clinique, la Faculté dispose de ses propres cliniques, à la fine pointe de la technologie, et accueille plus de 40000 patients annuellement.

- **Directeur à trouver après l'admission:** vous pourrez trouver le professeur qui acceptera de superviser vos travaux de recherche après votre admission au programme. Bien qu'elle ne soit pas obligatoire pour l'admission, cette étape est nécessaire pour la poursuite de vos études. [Comment trouver votre directeur et votre projet de recherche.](#)
- **Temps partiel:** peut uniquement être suivi à temps partiel.

#### Domaines d'expertise

- Pathologies buccales et diverses douleurs orofaciales
- Génie tissulaire
- Contrôle de la transmission des infections
- Santé buccodentaire et vieillissement
- Chirurgie buccale et maxillo-faciale
- Biomatériaux dentaires
- Dentisterie comportementale

---

## À QUI S'ADRESSE CE PROGRAMME

Ce programme s'adresse uniquement à l'étudiant admis dans le programme de formation dentaire spécialisée en parodontie. Ces deux programmes doivent être suivis en parallèle, sur une période de trois ans.

---

## AVENIR

La maîtrise en sciences dentaires - parodontie vous donnera tous les outils pour vous préparer à une riche carrière en

recherche dans le domaine de la santé buccodentaire.

---

## Avantages UL

### PARTICULARITÉS ET ATTRAITS

La Faculté de médecine dentaire offre une formation de qualité depuis plus de 40 ans. Aux cycles supérieurs, vous serez activement impliqué dans les activités des cliniques spécialisées ou multidisciplinaires. Chaque année, la Faculté traite environ 40000 patients et forme 225 étudiants, tous cycles confondus. La formation rencontre les normes de la Commission de l'agrément dentaire du Canada (CADC) et permet de collaborer, selon le programme d'études, avec plusieurs partenaires du réseau hospitalier universitaire de la région de Québec.

#### Infrastructures scientifiques et technologiques

La Faculté dispose de plusieurs laboratoires et installations à la fine pointe de la technologie pour la recherche fondamentale (microbiologie, immunologie et génie tissulaire).

Concernant la recherche clinique, la Faculté possède ses propres cliniques où étudiants et professeurs reçoivent annuellement des milliers de patients. Ces installations facultaires sont équipées de systèmes de radiographie numérique et de dossiers patients informatisés.

#### Corps professoral

La Faculté peut compter sur l'apport d'une trentaine de professeurs possédant des expertises reconnues dans de nombreux domaines de la dentisterie. Le corps professoral jouit d'une excellente réputation aux plans national et international. Au chapitre des enseignements prodigués en clinique, la Faculté bénéficie de l'apport de plus d'une centaine de cliniciens qui supervisent les activités des étudiants.

#### Mobilité internationale

La Faculté développe constamment ses accords à l'international ainsi qu'avec des intervenants dans certaines régions éloignées de la province. Ces ententes permettent à plusieurs étudiants de vivre des stages en milieux différents, qui s'avèrent d'excellents compléments à leur formation.

#### Services aux étudiants

Plusieurs personnes-ressources hautement qualifiées et des installations d'avant-garde favorisent et facilitent un processus d'apprentissage complet et de qualité. De votre demande d'admission à l'obtention de votre diplôme, vous pourrez compter sur l'appui indéfectible du personnel administratif et de tout le personnel associé aux activités cliniques.

Deux activités d'envergure sont organisées annuellement par la Faculté de médecine dentaire pour la diffusion des connaissances: la Journée scientifique et la Journée de la recherche. Celles-ci permettent aux étudiants d'assister à des conférences de haut niveau et de présenter les résultats de leurs travaux de recherche.

┆ Stages

---

## ASPECTS FINANCIERS

### Bourses et aide financière

Au [Bureau des bourses et de l'aide financière](#), vous trouverez toute l'information concernant les sources possibles pour le financement de vos études, notamment les différents programmes d'aide financière gouvernementaux et les programmes de

bourses d'admission, d'excellence ou de mobilité.

Plusieurs [possibilités de financement](#) s'offrent à vous, allant des traditionnels programmes gouvernementaux aux fonds facultaires.

Vous pourriez recevoir une bourse à l'admission et avoir accès à des programmes de soutien pour la réalisation de vos activités de recherche et de publication.

Les étudiants des programmes de dentisterie multidisciplinaire, de gérodonologie et de chirurgie buccale et maxillo-faciale peuvent bénéficier d'une bourse du ministère de la Santé du Québec de plus de 40000\$. Informez-vous!

## Bourses de réussite

L'Université Laval consacre chaque année 4,6 M\$ à la réussite de ses étudiants inscrits à un programme de maîtrise ou de doctorat. Les [Bourses de réussite de la Faculté des études supérieures et postdoctorales](#) récompensent le franchissement des étapes de votre programme, de l'admission jusqu'à la diplomation.

## Coût des études

Plusieurs ressources sont à votre disposition pour vous permettre de planifier le coût de vos études:

- [Estimation du budget](#) pour une année d'études
- Détail des [droits de scolarité](#)
- [Calculateur](#) de budget
- [Programme d'exemption des droits de scolarité supplémentaires pour étudiant étranger](#)

---

## Recherche dans le domaine

### RECHERCHE À LA FACULTÉ

Les programmes offerts vous permettront d'acquérir une formation en recherche dans un environnement de qualité grâce aux professeurs qui y travaillent et aux centres de recherche universitaires réputés.

La Faculté compte deux centres de recherche reconnus pour leur contribution à l'avancement des connaissances scientifiques en médecine dentaire:

- [Groupe de recherche en écologie buccale \(GREB\)](#);
- [Centre d'excellence pour la santé buccodentaire et le vieillissement \(CESBV\)](#).

La diversité des expertises repose sur l'interaction productive entre scientifiques et cliniciens, tant en recherche clinique qu'en recherche fondamentale. Plusieurs d'entre eux sont des leaders de la recherche en infectiologie et en biologie buccodentaire au Canada.

De même, de fructueux partenariats ont été développés avec d'autres chercheurs du Réseau de recherche en santé buccodentaire et osseuse (RSBO), des centres hospitaliers universitaires et d'autres établissements universitaires au Canada. L'expertise de nos chercheurs est reconnue à l'échelle internationale grâce à l'établissement de collaborations avec leurs homologues des États-Unis, d'Amérique du Sud, d'Europe, de Chine et du Japon.

Le financement des projets de recherche provient de différents organismes nationaux et internationaux, dont les Instituts de recherche en santé du Canada (IRSC), le Fonds de recherche du Québec - Santé (FRQS), le Conseil de recherches en sciences naturelles et en génie du Canada (CRSNG) et le National Institutes of Health (NIH). Les fonds facultaires (Fonds Émile-Beaulieu, Fonds André-Charest) accordent aussi chaque année des subventions à des projets en émergence.

# Description officielle

Cette page présente la version officielle de ce programme. L'Université Laval se réserve le droit d'en modifier le contenu sans préavis.

## GRADE

**Maître ès sciences (M. Sc.)**

**45**

**CRÉDITS**

Reconnaissance d'acquis  
maximale:  
10 crédits

## Renseignements et directives

### 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.

---

## RESPONSABLE

**Directeur du programme**

## Luc Giasson

418 656-2131 poste 7039

Télécopieur: 418 656-2861

[Luc.Giasson@greb.ulaval.ca](mailto:Luc.Giasson@greb.ulaval.ca)

---

## Pour information

### Denise Fréchette

Agente de gestion des études

418 656-2937

Télécopieur: 418 656-2720

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

## Faculté de rattachement

[Faculté de médecine dentaire](#)

---

## Conditions d'admission

### SESSIONS D'ADMISSION

AUTOMNE ÉTÉ

---

### ADMISSIBILITÉ

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.

En savoir plus sur [les études universitaires au Québec](#).

---

### DATE LIMITE DE DÉPÔT

La date à respecter pour le dépôt d'une demande d'admission varie selon le profil des candidats. Toute l'information se trouve dans la section [Admission](#).

---


## Structure du programme

## ACTIVITÉS DE FORMATION COMMUNES


Cours	Titre	Crédits exigés
<b>PARODONTIE</b>		<b>21</b>

DRT-6900 Éthique, déontologie et droit de la médecine dentaire 1


MDD-6003 Présentation du projet de maîtrise  2

MDD-6017 Analyse de publications en parodontie I  2


MDD-6018 Analyse de publications en parodontie II 2


MDD-6028 Analyse de publications en parodontie III  2

MDD-6029 Analyse de publications en parodontie IV 2


MDD-6106 Méthodologie de la recherche en sciences dentaires  2

MDD-6107 Séminaires de recherche 2

MDD-6111 Présentation des résultats de recherche  1

MMO-7018 Méthodes statistiques en recherche biomédicale  3

### RÈGLE 1 - 2 CRÉDITS PARMIS :

BMO-7000 Cellule : régulation moléculaire et dynamique structurale  3

MCB-7006 Immunopathogenèse des infections microbiennes 3

MCB-7008 Réaction inflammatoire 3

MDD- Rédaction d'un article de revue de la  2



6112 littérature

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

## RECHERCHE

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

<u>MDD-6821</u>	Activité de recherche - mémoire 1		3
<u>MDD-6822</u>	Activité de recherche - mémoire 2		7/activité temps complet
<u>MDD-6823</u>	Activité de recherche - mémoire 3		8/activité temps complet
<u>MDD-6824</u>	Activité de recherche - mémoire 4		3
<u>MDD-6825</u>	Activité de recherche - mémoire 5		3

# Information complémentaire

## DOCUMENTS ET OUTILS

### Simulation et rapport de cheminement

[monPortail](#) vous permet de visualiser l'état d'avancement de votre programme d'études. L'outil «rapport de cheminement» affiche les cours suivis, indique la session de réalisation et précise le résultat obtenu ou à venir. Il indique également les cours à réussir pour obtenir le diplôme visé. Plus encore, vous pouvez simuler des modifications à votre programme d'études (choix d'une concentration ou d'un profil) ou découvrir quels cours pourraient vous être reconnus si vous étiez admis dans un nouveau programme.

### Guide de cheminement aux cycles supérieurs

Le [Guide de cheminement aux cycles supérieurs](#) présente des points de repère sur la formation à la recherche: choix du directeur de recherche, rédaction du mémoire ou de la thèse. Il propose également des outils et des façons d'interagir qui rendent la communication plus efficace: formulation des attentes, plan de collaboration. Il précise enfin différents aspects de la réalisation de la recherche, comme le carnet de recherche, et fait le lien avec les services de l'Université Laval susceptibles d'aider les étudiants en cours de route.

### Règlement des études

Les études à l'Université Laval sont régies par le [Règlement des études](#).

## RESSOURCES

## Joindre un responsable d'information sur les études

Des questions sur les exigences d'admission et les programmes d'études à l'UL? Communiquez avec le **Bureau du recrutement étudiant** ou rencontrez-nous en privé, aux Portes ouvertes ou lors de nos tournées sur la route au Canada et à l'étranger.

418 656-2764

1 877 606-5566

[info@ulaval.ca](mailto:info@ulaval.ca)

[Heures d'ouverture](#)

## Joindre une personne-ressource de la faculté

**Faculté de médecine dentaire**

[www.fmd.ulaval.ca](http://www.fmd.ulaval.ca)

Denise Fréchette

418 656-2764, poste 2937

1 877 606-5566, poste 2937

[cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca](mailto:cycles-superieurs@fmd.ulaval.ca)

---

---