

FACULTÉ DE MÉDECINE DENTAIRE (FMD)

HISTORIQUE

La Faculté de médecine dentaire (FMD) de l'USJ joue un rôle significatif dans le secteur de la santé bucco-dentaire du pays, formant des professionnels dentaires compétents et de haute qualité depuis plus d'un siècle. Il s'agit d'une école dentaire privée à but non lucratif, l'une des trois écoles dentaires du Liban (les autres étant une école privée et une école soutenue par le gouvernement), située au cœur de Beyrouth. L'École dentaire, rattachée à la Faculté de médecine et de pharmacie de l'Université Saint-Joseph à Beyrouth, a été créée en 1920. En janvier 1975, elle est devenue la Faculté de médecine dentaire. Initialement, les études à l'École dentaire étaient un programme de trois ans et l'espace clinique se trouvait dans un environnement de dix chaises pour les stages cliniques. L'École a adopté un cours de quatre ans en octobre 1936, et la clinique dentaire a fait l'objet de plusieurs extensions en 1957, 1960, 1963 et 1969. L'expansion et la rénovation se poursuivent à ce jour. Le régime des cinq années d'études fut appliqué à partir de 1967. Quant aux études post-universitaires, elles commencèrent en 1987 et sont actuellement en pleine expansion puisqu'elles regroupent 7 spécialités. À partir de l'année universitaire 2003-2004, la Faculté a adopté pour ses cursus le système européen de crédits transférables (ECTS). Un Doctorat d'université a aussi été instauré et la première promotion a été diplômée en 2007. Actuellement, le Centre de soins est équipé de 106 unités dentaires, en plus d'un centre de radiologie, d'un centre de chirurgie orale, d'une unité de laser et d'une unité d'urgence, de soins ponctuels et de traumatologie. De même, la Faculté comprend un laboratoire de recherche crâno-facial qui comporte cinq unités de recherche.

CENTRE DE SOINS DENTAIRES

Le Centre de soins de la Faculté de médecine dentaire existe depuis la création de celle-ci en 1920. Il constitue un centre d'application clinique de l'enseignement dispensé aux étudiants. Il est doté de 106 équipements dentaires répartis dans huit salles couvrant toutes les disciplines odontologiques.

Il reçoit environ 3 500 nouveaux patients par an. Il offre, en plus des disciplines courantes, des possibilités de soins dans des services hautement spécialisés, notamment en endodontie, prothèse fixée, prothèse amovible, implantologie et services pour handicapés. En plus, la Faculté de médecine dentaire offre des soins dentaires sous anesthésie générale en milieu hospitalier.

Récemment, le Centre de soins a été doté de toutes les dernières technologies dans le domaine de la dentisterie digitale, virtuelle et de l'intelligence artificielle. Sous l'autorité directe du Doyen, il est administré par le délégué au Centre de soins, une commission composée d'enseignants de la Faculté (le Pr Paul BOULOS, le Dr Elie WASSEF, le Dr Pierre LAHOUD, le Dr Gabriel MENASSA), d'un directeur opérationnel ainsi que de 38 membres spécialisés du personnel.

MISSION

La FMD s'aligne sur la vision, la mission et les valeurs de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth dans la perspective de la Vision 2025. La mission de la FMD est de « former des chirurgiens-dentistes hautement qualifiés, pleinement conscients de leurs responsabilités sociales et éthiques. Elle contribue également au développement de la profession et de son influence en articulant la recherche expérimentale et clinique, ainsi qu'en participant activement à l'avancement de la santé bucco-dentaire au niveau national. »

La FMD est également positionnée comme une référence nationale et régionale en matière de formation de dentistes de haut niveau reconnus pour leur excellence, leur éthique et leur conscience professionnelle, ainsi que leur engagement social à travers le développement de la recherche, la qualité de l'enseignement et le service à la communauté. Ce centre d'excellence occupe aujourd'hui, tout comme par le passé, une place centrale dans la mission de la Faculté. De plus, la FMD de l'USJ est le siège permanent de la Société des facultés dentaires arabes, et son doyen en est le secrétaire général permanent, démontrant le rôle de leader fort de la Faculté dans la région. Elle aspire à être reconnue comme un centre d'excellence dans l'éducation, la recherche, et la promotion de la santé bucco-dentaire non seulement au Liban, mais aussi dans la région du Moyen-Orient.

DIRECTION

Doyens honoraires

Elie ARAMOUNI, Antoine HOKAYEM, Joseph MAKZOUUMÉ, Nada BOU ABOUD NAAMAN

Doyen

Nada FARHAT MCHAYLEH

Conseil

Nada FARHAT MCHAYLEH, Joseph BASSIL, Amine ZOGHBY, Carole ABI GHOSN, Cynthia KASSIS, Gabriel MENASSA, Samar ABOU JAOUDÉ, Roula HACHEM, Hani TOHMÉ, Marleine KHOURY, Roland KMEID, Joy ELIAN (représentante des enseignants), déléguée 5^e année (représentante des étudiants)

Services

Dentisterie pédiatrique et communautaire, chirurgie orale, dentisterie restauratrice et esthétique, médecine orale et radiologie, endodontie, orthodontie, parodontologie, prothèse amovible, prothèse fixée, dentisterie digitale, virtuelle et de l'intelligence artificielle.

Délégués du Doyen

Pédagogie : Joseph BASSIL

Centre de soins : Gabriel MENASSA

Recherche : Carole CHAKAR

Assurance qualité : Carla ZOGHEIB MOUBARAK

Achats : Paul BOULOS

Ressources humaines : Pascale HABRE

Comités

Publication : Elie KHOURY

Formation continue : Ghassan YARED

Éthique : Nadim MOKBEL

ADMINISTRATION

Coordinateur administratif : Marie-Rose AKL-DAOUD

Assistante de direction : Souad HAJJ MOUSSA (EL) FÉGHALY

Assistante aux affaires académiques : Rita MOACDIEH

Coordinatrice des affaires comptables : Hala HOYEK (AL) SLIM

Chargée de support académique : Pamela BEAINO

Directeur opérationnel du Centre de soins dentaires : Paulette KHOURY ABOU CHAYA

Assistante aux affaires administratives : Nawal (EL) TURK

Agent administratif : Nabihah RHAYEM (EL) KHAWAND

Chargées de support administratif : Rachelle ABDEL HADI, Mireille ABDALLAH, Aline ABOU JAOUDÉ AOUN, Lamis FARÈS BADR, Hoda GHANEM NAMMOUR, Ghada HABIB, Leyla KHAZEN MERHEJ, Roudaina WEHBÉ, Samira DIAB CHAHINE, Soha KHOURY, Mariana KHOURY

Agents de propreté et d'hygiène : Pascale (EL) SAYAH (EL) FÉGHALY, Salwa (EL) HAJJ TANIOS, Laure KIZANA ABI SAMRA, Antoinette KLEIANY DAHER, Amal TABET GHOMEID, Marie HABCHI KEYROUZ

Agents de stock : Liliane SAMAHA ATTAR, Amale SKAFF, Souad HABCHI KEYROUZ, Gretta AZAR TAHAN

Magasinier : Georges (AL) AZZI

Techniciens spécialisés : Yacoub HASSOUN, Elie ABDEL SALIB

Technicien spécialisé - Imagerie médicale : Marianne HADDAD HATEM

Technicien : Zaher BOU SEIF

Techniciens de l'Unité digitale : Charbel MANSOUR, Perla KHATTAR, Charbel ZOGHEIB

Technicien de surface : Carla DAOUD

CORPS PROFESSORAL

Professeurs

Jean Claude ABOU CHÉDID, Paul BOULOS, Nada CHÉDID, Nada FARHAT MOUCHAYLEH, Pascale HABRE, Louis HARDAN, Carlos KHAIRALLAH, Carina MEHANNA ZOGHEIB, Alfred NAAMAN, Elie ZÉBOUNI, Amine ZOGHBY

Professeurs associés

Joseph BASSIL, Carole CHAKAR, Maha DAOU, Jihad FAKHOURI, Issam KHALIL, Elie KHOURY, Christian MAKARY, Nadim MOKBEL, Ronald YOUNÉS, Carla ZOGHEIB MOUBARAK

Maîtres de conférences

Roula AKL, Carole ABI GHOSN YARED, Samar BOU JAOUDE, Karim CORBANI, Joy ELIAN HAYEK, Roula (EL) HACHEM WASSEF, Marlène KHOURY FREIHA, Adib KASSIS, Cynthia KASSIS KHOURY, Wassim MANHAL, Gaby MENASSA, Elie NASR, Faouzi RIACHI, Hani TOHMÉ, Ghassan YARED

Professeurs de clinique

Georges ACHKAR, Nahida ASSAF-KHOURY, Elie DAOU, Robert DACCACHE, Fadi (EL) RAHI, Hélène HADDAD, Robert HADDAD, Joseph HOBEICHE, Marc KALOUSTIAN, Charles KHOURY, Philippe KHOURY ARAMOUNI, Raëd LATTOUF, Lina MEDAWAR, Habib RAHMÉ

Chargeés d'enseignement clinique

Habib ABI AAD, Richard ABOUD, Roy ABOU FADEL, Nagib ABOU HAMRA, Hadi AKL, Farah ANTAR, Albert ARDO, Naba Maria ATALLAH, Hanane BAROUD, Georges BOU JAOUDÉ, Maroun BOU KARAM, Colette BOUEIZ, Claude CHAANINE ABDEL KARIM, Cynthia CHÉMALY ABILLAMA, Émile CHRABIEH, Sandra DAGHER, Marc DAOU, Nabil GHOSN, Claire HACHEM, Camille HADDAD, Wagih HAGE, Elie HAROUNY, Nicole HARRAK JABBOUR, Émilie HAYEK, Corine HINDI ABOU CHÉDID, Dany IRANI, Nadine KAMEL, Khalil KHARMA, Marwan KHOUDARY, Joe KHOURY, Maria KHOURY, Roland KMEID, Nicole LAHOUD, Pierre LAHOUD, Abdallah MANHAL, Marwan MANSOUR, Amal MEHANNA, Solange MEHANNA, Rania NASSAR (EL) TURK, André NICOLAS, Dany NOUJEM, Iman OBEID, Christelle ROUHANA, Charles SACRE, Michel SALAMEH, Rawad SAMARANI, Camille SAMNEH, Germain SFEIR, Joyce TANNOUS, Fadi TOUMA, Elie WASSEF, Hyam WEHBÉ, Ali YAGHI

Chargeés de stage clinique

Sandrine ABI RACHED, Maysa ADHAM, Antonio AFRAM, Farès AKL, Rayane ALAMEDDINE, Joseph ASSAF, Mayssam BACHACHA, Marc BAKALIAN, Randa BASSIL, Nawale BOU FARHAT, Patrick BOU NASSIF, Rim BOURGI, Jalal (EL) CHEIKH, Nancy CHÉMALY, Amine CHOUEIRI, Sarah DABBAGH, Elie DAHER, Berte EID, Georgina (EL) GHOUL, Hasna GHALEB, Maroun GHALEB, Stéphanie GHOBRL, Victor GHOUBRIL, Fahs HACHIMIAH, Elissa HADDAD, Mario HADDAD, Teissir HADDAD, Carel HAGE, Farah HAIDAR, Christine HANNA, Tony HARB, Ryan HAROUNY, Elie JABBOUR, Nathalie KABBANI, Cynthia KAMEL, Céline KAMEL, Rahman KASSIR, Carla Maria KHAIRALLAH, Gina KHAZAAL, Nicolas KHOURY, Michel KAROUNI, Abdel Majid KAISSI, Raphaël LICHAA, Cindy MARKBAOUI, Roger MATAR, Carole MOUSSA, Stéphanie MRAD, Nicolas NASSAR, Tamara REBEIZ, Hasna RIFAI, Alexandre SABER, Alain TAUK, Joseph ZAAROUR, Geneviève ZGHEIB

Moniteurs

Abir Abbas, Mazen ABOUD, Jenny ABOU NADER, Charbel ANKA, Kathy AZZI, Nahla BADR, Joséphine BALAA, Anthony BOU SABA, Tatiana BOU SAKR, Mélanie CHEHWAN, Anthony CHIDIAC, Elia DACCACHE, Maria DACCACHE, Cleane DARAZE, Brook EID, Elias (EL) HACHEM, Rani EL HOAYECK, Maya FARHAT, Cyrille FREIHA, Nathalie GHALEB, Rayane GHORAIEB, Joe HABIB, Carine HADDAD, Racha HAJJ, Fadi HAMMOUD, Omar HASBINI, Perla HOKAYEM, Rita KANBAR, Ziad KHOURY, Elissa KONDAKJI, Maria MIKHAËL, Fadi NAHAS, Georges NAJJAR, Elie NICOLAS, Nancy NOCHARLY, Joyce RAHI, Jad RBEIZ, Céline RASSI, Carmen SAADÉ, Mark SALAME, Khaled SANEH, Wassim YAACOUB, Nathalie YARED

DIPLÔMES

- Diplôme de docteur en chirurgie dentaire (Doctorat d'exercice)
- Master de spécialisation en médecine dentaire, options : dentisterie esthétique et prothétique, dentisterie pédiatrique, endodontie, chirurgie orale et implantologie, maladies et chirurgies bucco-dentaires-parodontologie, orthodontie, pathologie orale.
- Doctorat en sciences biologiques et matériaux du milieu buccal
- Diplôme universitaire en dentisterie pédiatrique
- Diplôme universitaire en endodontie clinique
- Diplôme universitaire en chirurgie implantaire avancée
- Diplôme universitaire en dentisterie restauratrice et esthétique
- Diplôme universitaire en implantologie orale.

DÉBOUCHÉS

Les dentistes diplômés de la Faculté de médecine dentaire de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth bénéficient de perspectives professionnelles diversifiées. Ils peuvent choisir de pratiquer en tant que cliniciens dans leur cabinet privé, devenir membres d'équipes dans une polyclinique ou s'orienter vers des postes au sein d'institutions privées

de santé publique. Leur formation approfondie en sciences dentaires, associée à des compétences cliniques avancées acquises au cours de leurs études, les qualifie pour fournir des soins préventifs, diagnostiques et curatifs de haute qualité.

L'acquisition d'un master de spécialisation accroît considérablement les opportunités professionnelles. Cette expertise complémentaire offre une voie vers des domaines plus spécialisés de la dentisterie tels que l'orthodontie, la chirurgie orale, l'endodontie, la parodontologie et la dentisterie esthétique. Ces spécialisations peuvent ouvrir des portes supplémentaires, non seulement au Liban, mais aussi dans les pays arabes, où la demande de professionnels de la santé bucco-dentaire hautement qualifiés est en constante croissance. De ce fait, le dentiste diplômé de l'Université Saint-Joseph de Beyrouth est bien positionné pour répondre aux besoins de la population et contribuer à l'amélioration de la santé bucco-dentaire dans la région.

FRAIS DE SCOLARITÉ

Diplôme de docteur en chirurgie dentaire (Doctorat d'exercice) : 269 dollars américains frais et 10 326 000 livres libanaises (pour le 1^{er} semestre), soit 385 en contre-valeur dollars américains frais (taux du dollar = 89 500 LL).

Master de spécialisation en médecine dentaire, options : dentisterie esthétique et prothétique, dentisterie pédiatrique, endodontie, chirurgie orale et implantologie, maladies et chirurgies bucco-dentaires-parodontologie, orthodontie, pathologie orale : 250 dollars américains frais et 9 576 000 livres libanaises (pour le 1^{er} semestre), soit 357 en contre-valeur dollars américains frais (taux du dollar = 89 500 LL).

Doctorat en sciences biologiques et matériaux du milieu buccal : 76 dollars américains frais et 2 865 000 livres libanaises (pour le 1^{er} semestre), soit 108 en contre-valeur dollars américains frais (taux du dollar = 89 500 LL).

DISPOSITIONS PARTICULIÈRES DU RÈGLEMENT INTÉRIEUR

Le cursus de docteur en chirurgie dentaire est de 300 crédits. Il s'étend sur 10 semestres et comprend des cours théoriques, des travaux pratiques et pré-cliniques, des stages cliniques intra-muros ainsi que des soins dentaires communautaires extra-muros. L'admission en première année (semestre 1) se fait par le biais d'un concours ouvert aux titulaires du baccalauréat libanais ou d'un diplôme équivalent, conditionné par la réussite au test de langue française. Les études se concluent par l'obtention d'un diplôme de docteur en chirurgie dentaire.

Conditions de validation des crédits

L'étudiant valide les crédits qui lui sont attribués s'il obtient la note de 12/20 pour les unités d'enseignement théoriques, pré-cliniques et cliniques. Celui qui n'obtient pas la note de 12/20 à une unité d'enseignement a droit à un examen de rattrapage. Si, après cet examen, la note reste inférieure à 12/20, l'étudiant peut la représenter au cours des deux semestres de l'année académique régulière suivante. L'étudiant a le droit de présenter une unité d'enseignement quatre fois uniquement. S'il échoue à quatre reprises, il est exclu du cursus. La Faculté accorde normalement une période minimale de deux semaines entre la parution officielle des résultats d'examen et la date de l'examen de rattrapage.

Tout étudiant qui échoue à 3 UE ou à 6 crédits durant un semestre est contraint de reprendre les crédits non validés et de s'inscrire, en parallèle, à certaines UE du semestre suivant, à condition que la charge totale de crédits ne dépasse pas 20 crédits par semestre. Cette limite inclut à la fois les crédits des UE échouées et ceux des UE du semestre suivant. En conséquence, l'obtention de son diplôme sera retardée d'une année universitaire.

Un étudiant qui échoue à 4 sessions d'examen pour une même UE n'a plus le droit de continuer son cursus.

Examen de synthèse de fin de cursus

À partir d'une date préétablie au début du 9^e semestre, les étudiants présentent un examen de synthèse comprenant une épreuve orale devant un jury de professeurs, et à la fin du 10^e semestre, une épreuve écrite de type QCM. Ces épreuves portent sur l'ensemble des connaissances acquises durant le cursus. L'étudiant qui échoue à l'examen de synthèse doit le reprendre à une date fixée par la Faculté. En cas d'un second échec, l'étudiant n'obtient pas le diplôme ; le jury peut lui accorder une dernière chance au cours du premier semestre de l'année suivante. Les étudiants présentent également un projet de diplôme sous forme de mémoire devant un jury ad hoc désigné par le Doyen. La validation de ce projet est obligatoire pour l'obtention du diplôme. En cas de non-validation du projet de diplôme, le jury peut accorder un semestre supplémentaire l'année suivante pour le représenter.

Absences aux matières théoriques et aux séances pré-cliniques et cliniques

Pour les matières théoriques, un taux d'absence non justifié supérieur à 30% empêche l'étudiant de passer l'examen ou de valider ses résultats. Pour les matières pré-cliniques et cliniques, toute absence non justifiée entraîne également l'interdiction de passer l'examen ou de valider les résultats. Il revient au Doyen de valider la justification des absences. Dans tous les cas, le nombre minimal de cas et de séances requis doit être respecté, sinon l'étudiant ne peut valider ses évaluations pré-cliniques et cliniques.