

# LES ÉTUDES DE MÉDECINE - PHARMACIE - MÉDECINE DENTAIRE À L'UNIVERSITÉ PRIVÉE DE MARRAKECH

## TOP 10

Les conseils de nos  
étudiants pour réussir  
votre parcours

Le Centre de simulation,  
la technologie au service  
de la formation

Le processus d'admission  
& le concours

Réviser pour le concours

Découvrez le  
fonctionnement  
des études et des stages

Découvrez l'HUPM,  
l'Hôpital Universitaire  
Privé de Marrakech

CAMPUS  
SANTÉ



UNIVERSITÉ  
PRIVÉE DE  
MARRAKECH



الجامعة  
الخاصة  
لمراكش

UNIVERSITÉ RECONNUE PAR L'ÉTAT

جامعة معترف بها من طرف الدولة

Suivez-nous sur les réseaux  
sociaux : @upmarrakech

# Sommaire

---

L'Université Privée de Marrakech .....	3
Le campus santé, un approche intégrée qui allie théorie, pratique et innovation .....	5
Les études de Médecine .....	7
Le cursus de médecine .....	8
Les études de Pharmacie .....	11
Le cursus de Pharmacie .....	12
Les études de Médecine Dentaire .....	15
Le cursus de Médecine Dentaire .....	16
Les stages .....	18
L'Hôpital Universitaire Privé de Marrakech - HUPM .....	19
Le centre de simulation et de diagnostic .....	20
Les 10 conseils de nos étudiants pour réussir vos études médicales .....	21
Concours d'admission commun & Candidater au concours .....	22



# L'UNIVERSITÉ MAROCAINE, AU CŒUR DU DÉVELOPPEMENT AFRICAIN

Située à seulement **15mn** de la vibrante ville de Marrakech, l'Université Privée de Marrakech - UPM est une institution d'enseignement supérieur de premier plan qui combine excellence académique, innovation, et opportunités professionnelles uniques pour ses étudiants.

L'offre de formation s'articule autour de **9 pôles d'excellence** et plus de **60 programmes Licence, Master, Ingénieur et Doctorat**.

**Quelle que soit votre filière du bac et le domaine d'études vers lequel vous souhaitez vous tourner, à l'UPM nous avons le programme qu'il vous faut !**

Au-delà de l'adéquation formation / emploi, nous préparons nos étudiants pour les défis du monde réel grâce à une pédagogie par l'action. **Chaque programme intègre des stages obligatoires** dès les premières années d'études.

Cette **immersion professionnelle** permet à nos étudiants de développer des compétences pratiques et de se forger un **réseau solide** dans leur domaine.

Nos lauréats bénéficient d'un **taux d'insertion professionnelle remarquable**, tant au Maroc qu'à l'étranger.

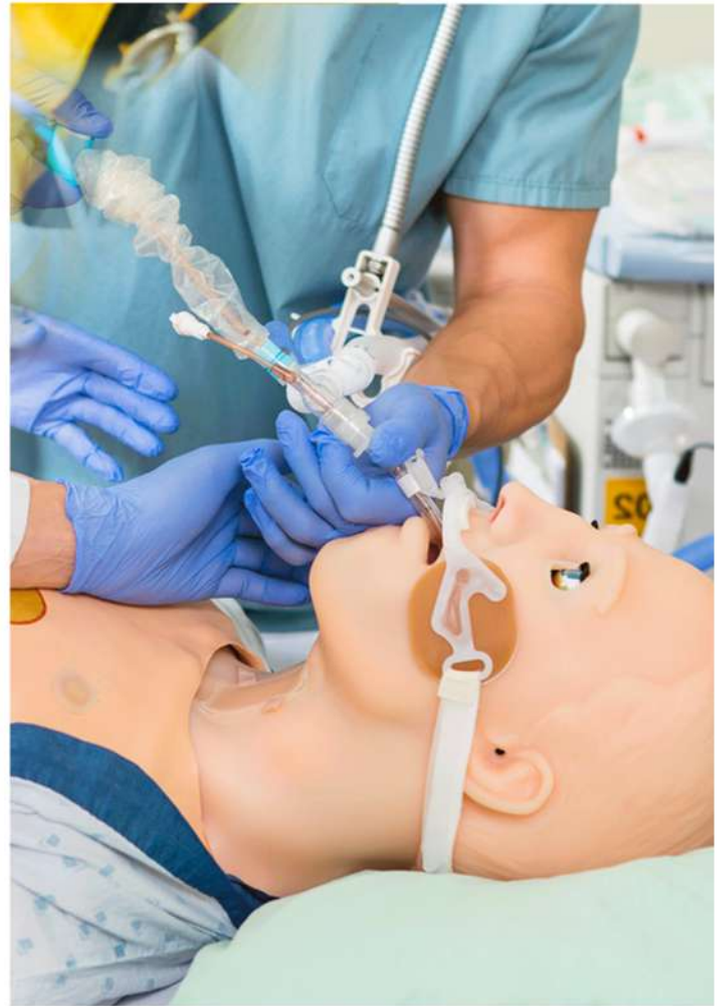
Grâce à notre **centre carrière dédié**, chaque étudiant reçoit un accompagnement personnalisé pour la préparation de son projet professionnel. Des **ateliers de développement de carrière**, des **séances de mentorat** et des **entretiens personnalisés** sont proposés pour garantir une transition réussie vers le monde du travail.

Nos **partenariats avec des entreprises** de premier plan et des institutions de renommée **internationale** vous ouvrent des portes vers des **opportunités professionnelles** qui vous permettront de vous épanouir et de faire **évoluer votre carrière**.

L'UPM offre un cadre de vie et d'étude exceptionnel. Notre **campus moderne** et équipé propose une **résidence** confortable et sécurisée. Les nombreuses **infrastructures sportives** sont accessibles à tous les étudiants.

La **vie étudiante est dynamique et enrichissante**, avec de nombreuses activités **culturelles, sportives et associatives**.

Nos étudiants bénéficient d'un environnement propice à l'épanouissement personnel et académique, favorisant l'acquisition de compétences transversales essentielles.



À l'Université Privée de Marrakech, nous sommes fiers d'accompagner le développement du Royaume et du continent africain.

En formant les leaders et les innovateurs de demain, l'UPM s'engage à propulser le progrès économique, social et culturel du Maroc et de l'Afrique.

En rejoignant l'UPM, vous intégrez une institution visionnaire qui prépare ses étudiants à relever les défis locaux et globaux et à contribuer activement au développement de notre région. Ensemble, nous positionnons le Royaume du Maroc comme moteur économique du continent.

*Une vision pour le Maroc et l'Afrique*

# LE CAMPUS SANTÉ, UNE APPROCHE INTÉGRÉE QUI ALLIE THÉORIE, PRATIQUE ET INNOVATION

Au sein de la dynamique UPM, le Pôle Santé reflète l'engagement de l'Université Privée de Marrakech à répondre aux besoins croissants de former des ressources humaines hautement qualifiées dans les métiers médicaux.

Ce pôle d'excellence se déploie sur un écosystème moderne de 12 hectares, conçu pour offrir aux étudiants un cadre d'apprentissage stimulant et adapté aux exigences des sciences de la santé.

Le Pôle Santé regroupe des filières de pointe, soutenues par des infrastructures spécialisées. Parmi celles-ci, on trouve des amphithéâtres spacieux, des salles de cours interactives, des laboratoires équipés aux normes internationales, un Learning Hub favorisant l'accès aux savoirs, un centre de simulation ultra-moderne pour les mises en situation pratiques, ainsi que des ateliers de travaux pratiques permettant aux étudiants de développer leurs compétences techniques.

*L'UPM, un acteur clé de la formation des futurs professionnels de santé au Maroc !*





# MÉDECINE

# LES ÉTUDES DE MÉDECINE



Le programme de Doctorat en Médecine de l'Université Privée de Marrakech est conçu pour former des médecins compétents, capables de répondre aux besoins de santé de la société moderne.

Ce programme rigoureux de 6 ans combine une formation théorique approfondie avec une pratique clinique extensive, assurant ainsi une préparation complète aux défis du métier médical.

## Les Infrastructures de pointe

L'UPM est équipée d'infrastructures modernes et de technologies de pointe pour vous offrir une formation pratique dès le premier jour. Notre **centre de simulation** permet aux étudiants de s'exercer dans des conditions réalistes et sécurisées, tandis que nos laboratoires sont à la pointe de l'innovation.



## L'Hôpital Universitaire

Au cœur du dispositif des études médicales à l'UPM, notre l'Hôpital Universitaire joue un rôle crucial dans la formation de nos étudiants. Cet hôpital de référence offre une expérience clinique directe dans un environnement réel, permettant aux étudiants de mettre en pratique leurs connaissances théoriques sous la supervision de professionnels de la santé expérimentés.



Vos 6 années d'études vous mènent au diplôme de Docteur en Médecine et vous pouvez, si vous le souhaitez, accéder au résidanat qui vous mènera vers les parcours de spécialités.

# LE CURSUS DE MÉDECINE

Diplôme de Docteur en Médecine

6 ans

La répartition des enseignements présentée est indicative et peut être soumise à modifications.

1ère ANNEE		STAGES
S1	Anatomie I Chimie - Biochimie Biostatistique Médecine communautaire Génétique fondamentale Biologie cellulaire Anglais médical TICE Méthodologie d'apprentissage & terminologie	
	Histologie Embryologie Bactériologie Virologie Anatomie II Physiologie I Hématologie fondamentale Immunologie fondamentale Langues Digital skills	Stage d'immersion dans les structures de soins
2ème ANNEE		STAGES
S3	Anatomie III Histologie - Embryologie Bactériologie Virologie Immunologie Physiologie I Sémiologie I Médecine expérimentale et secourisme	
	Anatomie IV Biochimie clinique Hématologie fondamentale Physiologie II Sémiologie II	Stage d'immersion en médecine sociale et soins infirmiers
3ème ANNEE		STAGES
S5	Pharmacologie Anatomie - Pathologie générale Parasitologie - Mycologie Maladies infectieuses Radiologie imagerie	<b>Stages cliniques mi-temps - 18 semaines</b> - Chirurgie (Bloc/Hospitalisation / Consultation...) - Médecine (Hospitalisation / Consultation...) - Urgences-Réanimation
	Pneumologie Chirurgie thoracique Cardiologie Chirurgie cardiaque Pathologie chirurgicale digestive Pathologie médicale digestive	<b>Stages cliniques mi-temps - 18 semaines</b> - Chirurgie (Bloc/Hospitalisation / Consultation...) - Médecine (Hospitalisation / Consultation...) - Urgences-Réanimation

# LE CURSUS DE MÉDECINE

Diplôme de Docteur en Médecine

6 ans

4ème ANNEE		STAGES
<b>S7</b>	Pédiatrie Chirurgie pédiatrique Endocrinologie - Diabétologie Dermatologie Hématologie clinique Oncologie - Radiothérapie Neurologie Neurochirurgie	<b>Stages cliniques mi-temps - 18 semaines</b> - Oncologie-Hématologie - Endocrinologie -Dermatologie - Cardiologie-Pneumologie - Rhumatologie -Traumatologie - Gastro-entérologie - Chirurgie viscérale - Pédiatrie
<b>S8</b>	Rhumatologie Traumato-orthopédie Réadaptation fonctionnelle Immuno-pathologie Maladies systémiques Génétique médicale Anatomo-pathologie I & II	<b>Stages cliniques mi-temps - 18 semaines</b> - Oncologie-Hématologie - Endocrinologie -Dermatologie - Cardiologie-Pneumologie - Rhumatologie -Traumatologie - Gastro-entérologie - Chirurgie viscérale - Pédiatrie

5ème ANNEE		STAGES
<b>S9</b>	Santé mentale Urgences et réanimation Douleurs et soins palliatifs Gynécologie Obstétrique Urologie Néphrologie	<b>Stage cliniques plein-temps - 22 semaines</b> - Médecine - Chirurgie - Gynécologie-Obstétrique - Pédiatrie
<b>S10</b>	Médecine légale et médecine du travail Ethique et déontologie Médecine sociale, santé publique et économie de la santé Synthèse thérapeutique et raisonnement clinique Stomatologie et chirurgie maxillo-faciale Ophtalmologie	<b>Stage cliniques plein-temps - 22 semaines</b> - Médecine - Chirurgie - Gynécologie-Obstétrique - Pédiatrie

6ème ANNEE		STAGES
<b>S11</b>	Gériatrie, soins palliatifs et douleur Handicap Education pour la santé et maladies chroniques	<b>Stage cliniques plein-temps</b> 45 semaines (5 périodes de 9 semaines) - Oncologie-Hématologie - Endocrinologie -Dermatologie - Cardiologie-Pneumologie - Rhumatologie -Traumatologie - Gastro-entérologie - Chirurgie viscérale - Pédiatrie
<b>S12</b>	Médecine alternative Médecine préventive Médecine prédictive	

**Le concours de Résidanat est ouvert aux étudiants ayant soutenu leur thèse.**

Les durées de formation de spécialité sont de :

- 3 ans pour la médecine de travail et la médecine de sport.
- 4 ans pour toutes les spécialités médicales et biologiques.
- 5 ans pour toutes les spécialités chirurgicales, la médecine interne et la médecine d'urgence.



# PHARMACIE

# LES ÉTUDES DE PHARMACIE

Diplôme de Docteur en Pharmacie

6 ans



Le programme de **Docteur en Pharmacie** est conçu pour former des pharmaciens hautement qualifiés, prêts à relever les défis de la santé moderne.

Sur une **durée de 6 ans**, vous suivrez une **formation rigoureuse** et complète, combinant des **connaissances scientifiques approfondies** et une **formation pratique intensive**. Vous serez préparé à intervenir dans divers domaines tels que la pharmacie communautaire, la pharmacie hospitalière, l'industrie pharmaceutique ainsi que la recherche et le développement.

Nos **laboratoires** dernière génération vous offrent un accès à des **technologies avancées**, facilitant un **apprentissage pratique et interactif**. Vous apprendrez à utiliser des équipements modernes et à appliquer des **techniques innovantes** dans vos pratiques quotidiennes.



Grâce aux **stages cliniques en pharmacie communautaire et hospitalière**, vous **acquerrez une expérience pratique essentielle**, développant vos compétences en **dispensation de médicaments**, en **conseil pharmaceutique** et en **gestion des ordonnances**.



En plus de la **pratique clinique**, le programme vous prépare à des **carrières dans l'industrie pharmaceutique**. Vous apprendrez les principes de la **fabrication des médicaments**, du contrôle de la qualité, de la recherche et du développement, ainsi que des affaires réglementaires, vous ouvrant des portes vers des rôles clés dans les entreprises pharmaceutiques.

# LE CURSUS DE PHARMACIE

Diplôme de Docteur en Pharmacie

6 ans

La répartition des enseignements présentée est indicative et peut être soumise à modifications.

1ère ANNEE		STAGES
S1	Biologie Cellulaire Physique-Biophysique Biologie végétale Chimie générale/ Chimie minérale Mathématiques / Informatique Techniques de communication	
S2	Anatomie Chimie Analytique I Systématique - Botanique Initiation à la pharmacie Histologie / Embryologie Langue I : Anglais médical	
2ème ANNEE		STAGES
S3	Chimie organique II Physiologie végétale Biochimie structurale Chimie analytique II Microbiologie générale Bio-informatique Médecine sociale et santé publique	Stage d'initiation (6 semaines à temps-plein)
S4	Chimie analytique instrumentale Pharmacologie générale Systématique - Botanique Bases de la biologie moléculaire Physiologie humaine Hématologie biologique Initiation à la pharmacie	
3ème ANNEE		STAGES
S5	Pharmacie galénique I Microbiologie spéciale Pharmacognosie I Essais physicochimiques et nomenclature des médicaments Biochimie métabolique Immunologie Parasitologie et cryptogamie	Stage d'initiation (6 semaines à temps-plein)
S6	Pharmacie galénique II Pharmacologie spéciale I Chimie thérapeutique I Toxicologie I Mycologie Pharmacie hospitalière Hygiène collective	
4ème ANNEE		STAGES
S7	Pharmacognosie II et essais des plantes médicinales Pharmacologie spéciale II Chimie thérapeutique II Bromatologie-hydrologie-qualité Toxicologie II Sémiologie pathologie II Méthodes d'analyses statistiques	Stage d'initiation en pharmacie hospitalière (6 semaines à temps-plein)
S8	Hématologie II Pharmacie clinique Sémiologie pathologie II Biochimie pré-instrumentale Biochimie clinique Pharmacotechnie	

# LE CURSUS DE PHARMACIE

Diplôme de Docteur en Pharmacie

6 ans

5ème ANNEE		STAGES
S9	Droit pharmaceutique Toxicologie d'urgence et secourisme Nutrition diététique et compléments alimentaires / homéopathie-phytothérapie Médicaments vétérinaires - Dispositifs médicaux / cosmétologie médicale Langue II : Anglais médical	Stage hospitalier 2 mois à mi-temps Service de médecine, urgences ou d'anesthésie- réanimation, pédiatrie ou de gynécologie obstétrique
S10	Gestion pharmaceutique-Economie de la santé Aspects réglementaires en pharmacie Gestion de projet - Management de l'innovation et entrepreneuriat Applications de la biotechnologie médicale Méthodologie de recherche	Stage hospitalier 2 mois à mi-temps Service de médecine, urgences ou d'anesthésie- réanimation, pédiatrie ou de gynécologie obstétrique
6ème ANNEE		STAGES
S11	Stages en milieu professionnel plein-temps (obligatoires en pharmacie d'officine ou une grossisterie pharmaceutique ou une pharmacie hospitalière (360H))	
S12	Stages en milieu professionnel plein-temps laboratoire de biologie médicales ou une industrie pharmaceutiques (360H) <b>+ Soutenance de Thèse de Doctorat en Pharmacie</b>	

## INTERNAT ET RÉSIDANAT

**Le concours d'Internat de Pharmacie est ouvert aux étudiants ayant intégralement validé leurs 5 premières années d'études.**

**L'accès au Résidanat se fait : sur titre pour les internes ayant validé leur internat ou par concours ouvert aux Docteurs en Pharmacie.**

La durée de formation est généralement de 4 ans et concerne les domaines suivants : la pharmacie hospitalière et clinique, la pharmacie industrielle ou la biologie clinique.



# MÉDECINE DENTAIRE

# LES ÉTUDES DE MÉDECINE DENTAIRE

Diplôme de Docteur en Médecine Dentaire

6 ans



Réparties sur une période de **6 ans**, les études de médecine dentaire représentent un parcours captivant et **rigoureux**, attirant chaque année des étudiants passionnés par la santé bucco-dentaire et désireux de faire une différence dans la vie des patients.

Le cursus est conçu pour fournir aux étudiants une **formation complète**, alliant **théorie et pratique**. Les premières années sont consacrées à l'acquisition de connaissances fondamentales en sciences biomédicales, telles que l'anatomie, la physiologie et la microbiologie.

Ces **bases solides** permettent aux futurs dentistes de comprendre les mécanismes sous-jacents aux maladies dentaires et de développer des compétences cliniques essentielles.

À mesure que les étudiants avancent dans leur formation, ils ont l'occasion de se familiariser avec les **techniques dentaires spécifiques**, allant des soins préventifs aux interventions chirurgicales.

Les **stages cliniques** sont une composante cruciale de ce parcours, permettant aux étudiants **d'appliquer leurs connaissances dans un cadre réel** sous la supervision de professionnels expérimentés. Cette **expérience pratique** est **indispensable** pour développer la dextérité manuelle et la confiance nécessaires pour exercer en tant que dentiste.



Le domaine de la médecine dentaire offre une variété de spécialisations qui permettent aux diplômés de se tourner vers des domaines tels que l'orthodontie, la chirurgie buccale ou la pédiatrie dentaire.

# LE CURSUS DE MÉDECINE DENTAIRE

Diplôme de Docteur en Médecine Dentaire

6 ans

La répartition des enseignements présentée est indicative et peut être soumise à modifications.

1ère ANNEE		STAGES
S1	Biologie cellulaire, moléculaire et génétique Chimie et biochimie générale Anatomie générale Méthodologie de travail universitaire Sciences humaines et sociales Biophysique et science des matériaux	
S2	Physiologie et biochimie clinique Initiation à la médecine dentaire Embryologie et histologie générale Méthodologie d'apprentissage Santé publique Microbiologie et immunologie générales	Stage de sensibilisation à l'exercice professionnel de la médecine dentaire
2ème ANNEE		STAGES
S3	Morphogenèse et anatomie crâniofaciale Appareil manducateur App anatomie dentaire et occlusion Pathologie des tissus durs de la dent Biomatériaux et restaurations coronaires unitaires App restaurations coronaires unitaires Communication et information médicale	
S4	Pathologie endodontique et pathologie dentaire pédiatrique Biomatériaux et restaurations unitaires esthétiques App restauration unitaire esthétique Prothèses amovibles résines App prothèses amovibles résines Prévention en pratique professionnelle Culture artistique	Stage de soins infirmiers
3ème ANNEE		STAGES
S5	Pathologie parodontale Prothèses amovibles App prothèses amovibles Occlusodontie et prothèse conjointe plurale App occlusodontie et prothèse conjointe plurale Chirurgie orale pédiatrique et endodontie de l'adulte App endodontie de l'enfant et de l'adulte	
S6	Réhabilitation fonctionnelle des arcades chez l'enfant App restauration pédiatrique et interception Thérapeutiques corono-radicaux et restaurations collées App : thérapeutiques corono-radicaux et restaurations collées Chirurgie orale et thérapeutiques parodontales Pharmacologie et anesthésiologie Sémiologie générale et diagnostic en odontologie	Stage d'Initiation à la pratique clinique
4ème ANNEE		STAGES
S7	Anomalies et pathologies dento-maxillaires Restaurations fixes, à minima et prothèse composite Ethique et vie professionnelle Thérapeutiques chirurgicales	Stages cliniques majeurs : odontologie conservatrice endodontie, prothèse conjointe, prothèse adjointe 1 Stages cliniques majeurs : odontologie pédiatrique 1 Stages cliniques majeurs : odontologie chirurgicale 1
S8	Dysfonctions et pathologies maxillo-faciales Urgences Aide au diagnostic et pathologies générales Informatique médicale et communication	Stages cliniques majeurs : orthopédie dentofacial Stages cliniques majeurs : odontologie conservatrice endodontie, prothèse conjointe, prothèse adjointe 2 Stages cliniques majeurs : parodontologie 1

# LE CURSUS DE MÉDECINE DENTAIRE

Diplôme de Docteur en Médecine Dentaire

6 ans

5ème ANNEE		STAGES
S9	Thérapeutiques orthodontiques et prise en charge des enfants à besoins spécifiques Prothèses spécifiques Santé communautaire Médecine orale	Stages cliniques majeurs : odontologie conservatrice endodontie, prothèse conjointe, prothèse adjointe 3  Stages cliniques majeurs : odontologie pédiatrique 2 Stages cliniques majeurs : odontologie chirurgicale 2
S10	Rédaction et information médicales Ethique et organisation professionnelle Thérapeutiques pluridisciplinaires et raisonnement clinique Marketing et droit du travail	Stages cliniques majeurs : odontologie conservatrice endodontie, prothèse conjointe, prothèse adjointe 4 Stages cliniques majeurs : orthopédie dentofaciale Stages cliniques majeurs : parodontologie 2
6ème ANNEE		STAGES
S11	Stage clinique d'immersion professionnelle	
S12	Stage clinique majeur de prise en charge pluridisciplinaire	

## INTERNAT ET RÉSIDANAT

**Le concours d'Internat en Médecine Dentaire** est ouvert aux étudiants ayant intégralement validé leurs 4 premières années d'études.

**L'accès au Résidanat se fait : sur titre pour les internes ayant validé leurs 2 années d'internat ou par Concours ouvert aux Docteurs en Médecine Dentaire comptant un an d'exercice.**

La durée de formation va de 4 à 5 ans, selon la spécialité : chirurgie bucco-dentaire, parodontologie, pédodontie, odontologie conservatrice.



# Les stages

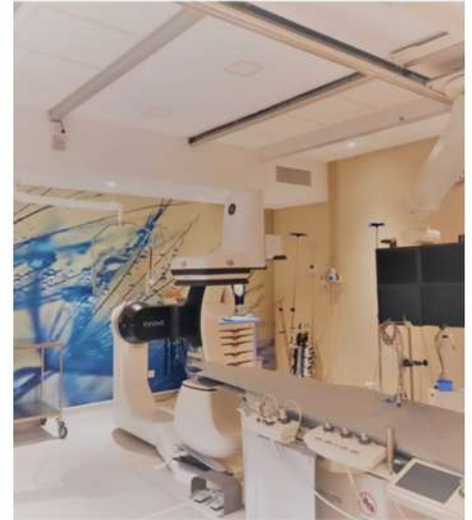
**LE PASSAGE OBLIGÉ  
POUR L'OBTENTION  
DE VOTRE DOCTORAT**

Les stages, conformes à la réglementation en vigueur, offrent une immersion progressive et diversifiée dans le monde professionnel. De la prise en charge des consultations de routine aux interventions les plus complexes, chaque expérience est conçue pour affiner les compétences pratiques des étudiants. Sous la supervision de praticiens expérimentés, ils bénéficient d'un accompagnement individualisé, leur permettant de développer à la fois leur expertise technique et leur confiance en milieu clinique.

Ces immersions sont également une occasion unique pour les étudiants de se familiariser avec des équipements de pointe et des pratiques innovantes. En collaborant au sein d'équipes multidisciplinaires, ils acquièrent une vision globale des métiers de la santé et se préparent à répondre aux exigences évolutives de leur futur environnement professionnel.

Bien plus qu'un prérequis académique, ces expériences pratiques jouent un rôle fondamental dans la formation des étudiants. Elles leur permettent de consolider leurs acquis, de développer des compétences essentielles et de se préparer concrètement aux réalités de leur futur métier. En quittant l'UPM, nos diplômés disposent d'une expérience solide qui les rend pleinement opérationnels et prêts à exceller dans leur spécialité.

# HÔPITAL UNIVERSITAIRE PRIVÉ DE MARRAKECH - HUPM LE TERRAIN DE STAGE



L'Hôpital Universitaire Privé de Marrakech (HUPM) est un établissement médico-chirurgical ultra moderne de 26 000m<sup>2</sup>. Au cœur du dispositif pôle santé, l'HUPM s'inscrit dans une démarche pédagogique claire qui permet aux étudiants d'accéder à des stages pratiques et d'interagir avec des cas cliniques réels lors des stages d'immersion mais aussi pour l'internat et le résidanat de médecine.



Ces expériences sur le terrain, à l'HUPM, permettent aux étudiants d'explorer la diversité des pratiques médicales et de se familiariser avec des situations réelles. Elles forgent non seulement leurs compétences techniques, mais aussi leur capacité à s'adapter, à collaborer et à répondre aux exigences élevées des métiers de la santé.

L'HUPM en chiffres :

- 9 pôles d'excellence
- 24 spécialités médicochirurgicales
- Capacité de 241 lits
- 11 salles de consultations externes
- Plateau de consultation
- Plateau d'exploration endoscopique
- Centre d'imagerie complet
- Urgences médico-chirurgicales
- Unité de greffe de moelle
- Ophtalmologie et chirurgie réfractive
- Plateau de rééducation robotisé
- Unité de cathétérisme
- Unité de réanimation et USI
- Hospitalisation



# LE CENTRE DE SIMULATION ET DE DIAGNOSTIC



Le centre de simulation est un espace entièrement dédié à la formation pratique. Il offre une expérience immersive où les étudiants peuvent perfectionner leurs compétences grâce à des outils de simulation dernière génération tels que des mannequins haute-fidélités, des équipements interactifs et des logiciels avancés. Tous ces équipements permettent de simuler une grande variété de scénarios médicaux.



Ces simulations couvrent des cas complexes en médecine, chirurgie, soins d'urgence et plus encore, offrant aux étudiants un environnement sécurisé pour développer leurs compétences techniques et décisionnelles.

Le centre de simulation et de diagnostic garantit une transition fluide entre la théorie et la pratique sur les patients.

***La technologie au  
service de votre  
formation à l'UPM***



# Les 10 conseils de nos étudiants pour réussir vos études médicales

---

- 1** Fixez-vous des objectifs réalistes : Définissez des étapes claires et atteignables pour vous motiver et mesurer vos progrès tout au long de vos études.
- 2** Organisez votre temps efficacement : Planifiez vos journées et créez un emploi du temps équilibré entre les études, les loisirs et le repos.
- 3** Rejoignez des groupes d'étude : Travailler en groupe permet de partager des connaissances, de s'entraider et de mieux comprendre les concepts complexes.
- 4** Demandez de l'aide quand nécessaire : N'hésitez pas à solliciter vos professeurs, vos mentors ou vos camarades si vous rencontrez des difficultés.
- 5** Adoptez une routine de travail régulière : La constance dans l'étude est essentielle. Planifiez vos journées pour inclure des sessions d'étude régulières et des moments de repos.
- 6** Utilisez des fiches de révision : Créez des fiches pour résumer les points clés et faciliter les révisions avant les examens.
- 7** Soyez actif en classe : Participez aux discussions, posez des questions et engagez-vous activement pour tirer le meilleur parti de vos cours.
- 8** Soyez persévérant : Les études médicales peuvent être exigeantes. Ne vous découragez pas face aux défis et persévérez.
- 9** Engagez-vous dans des activités para-universitaires : Participez à des clubs ou des associations en lien avec la santé pour enrichir votre expérience universitaire.
- 10** L'Assiduité aux cours : Essentielle pour saisir pleinement les concepts enseignés, elle permet de ne pas accumuler de retard. Chaque session offre des explications détaillées, des exemples concrets, et des opportunités de poser des questions, renforçant ainsi votre compréhension et votre maîtrise des sujets.

# CONCOURS D'ADMISSION COMMUN

Les réponses à toutes les questions que vous vous posez sur l'admissions aux programmes Médecine, Pharmacie et Médecine Dentaire.

1.

*La candidature à la première année des programmes Médecine Générale, Pharmacie et Médecine Dentaire est ouverte aux titulaires du Baccalauréat dans l'une des séries ci-après :*

- Sciences de la Vie et de la Terre ;
- Sciences Physiques ;
- Sciences Mathématiques A ou B ;
- Autres baccalauréats reconnus équivalents

2.

### **Convocation**

Tout bachelier répondant aux conditions de présélection favorables est retenu lors de cette phase et sera convoqué au concours. Toute absence au concours est considérée comme un abandon.

3.

### **Concours commun**

- Le concours d'entrée comprend 4 épreuves :
  - Une épreuve de Mathématiques,
  - Une épreuve de physique,
  - Une épreuve de Chimie,
  - Une épreuve de Sciences naturelles (SVT).
- La durée de chaque épreuve est de : 30 min.
- Le concours est sous format QCM « Questions à choix multiples ».
- Les épreuves portent sur le programme du Baccalauréat.
- Les candidats ont le choix de traiter les questions en arabe ou en français.

### **S'entraîner pour le concours**

Pour vous donner toutes chances de réussir le concours, l'UPM met à votre disposition les annales des concours précédents.

Vous pouvez y accéder dans la rubrique "Annales concours" de la page suivante :  
<https://sante.upm.ac.ma/medecine-generale/>

## CANDIDATURE AU CONCOURS

Vous pouvez dès à présent candidater au concours via le lien suivant :

<https://sante.upm.ac.ma/candidature-en-ligne/>

**sante.upm.ac.ma**



*Le campus de l'UPM est autant un lieu d'études qu'un lieu de vie. Vous y trouverez toutes les infrastructures vous permettant de vous épanouir dans un environnement dédié à votre réussite !*

UNIVERSITÉ  
PRIVÉE DE  
MARRAKECH



الجامعة  
الخاصة  
لمراكش

UNIVERSITÉ RECONNUE PAR L'ÉTAT  
— جامعة معترف بها من طرف الدولة —

@ admission.sante@upm.ac.ma

+212 524 487 171

+212 649 064 355



@upmarrakech

Université Privée de Marrakech  
Km13, route d'Amez Miz  
42312 Marrakech - Maroc

upm.ac.ma  
sante.upm.ac.ma