

# UNE PÉDAGOGIE INNOVANTE

Au service de l'étudiant

---

Former et enseigner  
l'excellence

um6ss.ma



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS



# REJOIGNEZ L'ÉLITE DE DEMAIN

---

Former et enseigner  
l'excellence



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS

# UNE PÉDAGOGIE INNOVANTE

au service de l'étudiant

La Faculté Mohammed VI des Sciences Infirmières et Professions de la Santé relevant de l'Université Mohammed VI des Sciences et de la Santé propose des programmes de formation reconnus, dont plusieurs ont obtenu un sceau de qualité délivré par l'État depuis 2014.

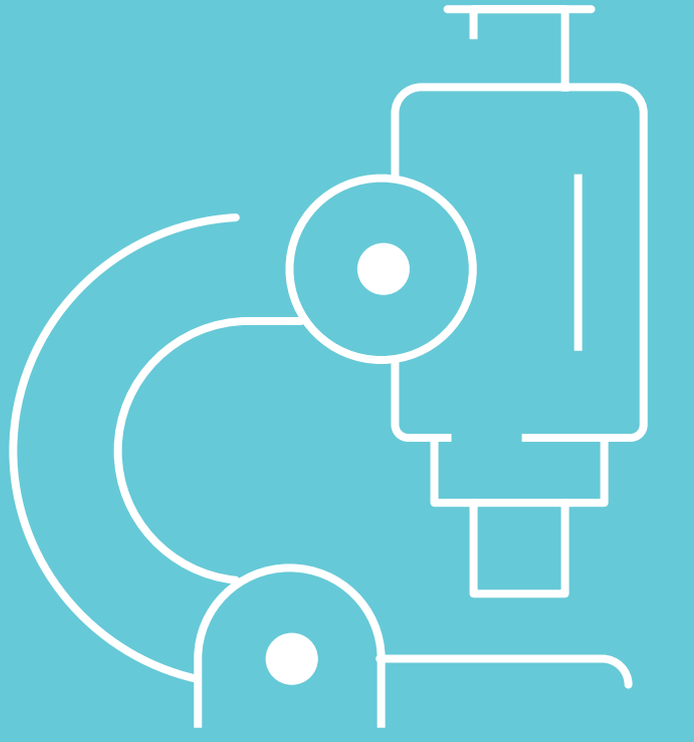
---

Dotée d'une équipe enseignante très dynamique, la FM6SIPS offre des formations permettant l'intégration de la théorie, de la pratique et de la recherche, offrant ainsi aux étudiants une expérience éducative complète et enrichissante. De plus, la FM6SIPS est l'une des seules facultés dans l'enseignement francophone à proposer des programmes en Sciences Infirmières au niveau des Masters et du Doctorat.



# QUI SOMMES-NOUS ?

Former et enseigner  
l'excellence



## NOTRE VISION

À la FM6SIPS, nous avons confiance en nos compétences et nous nous engageons résolument en faveur de l'excellence dans toutes nos formations. Ainsi, nous contribuons au renforcement des compétences des professionnels de santé dans notre pays afin de répondre aux besoins croissants des populations.



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS

**14**  
FILIÈRES

**14**  
CYCLES DE  
LICENCES

**2**  
CYCLES DE  
MASTERS

**1**  
CYCLE DE  
DOCTORAT



## NOS MISSIONS

Nous nous engageons à offrir un enseignement de qualité, alliant formation initiale et continue. Nous mettons également l'accent sur la recherche scientifique pour promouvoir l'innovation, l'excellence, et le développement d'expertises spécialisées en professions infirmières et domaines associés.

---

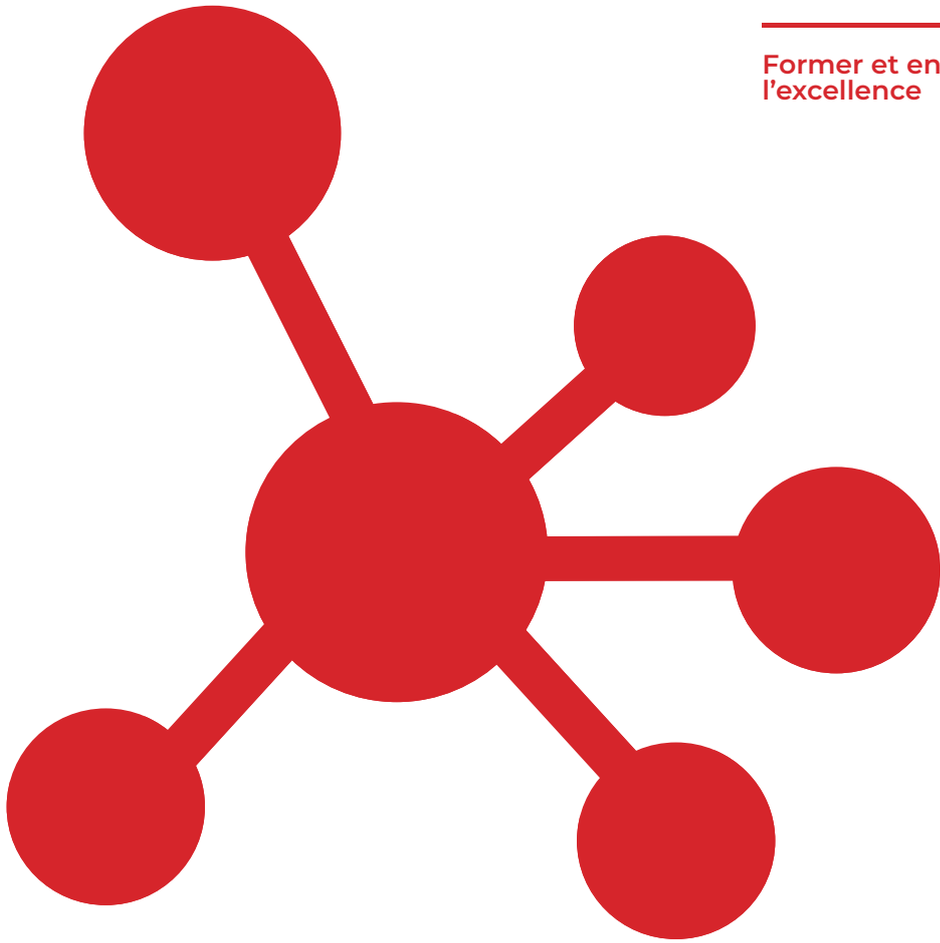
## NOS VALEURS

- Professionnalisme
  - Innovation pédagogique
  - Créativité
  - Excellence
-

# NOTRE ÉCOSYSTÈME

---

Former et enseigner  
l'excellence



La FM6SIPS s'intègre au sein d'un écosystème complet comprenant plusieurs entités, notamment deux hôpitaux universitaires, un centre de simulation, un centre de formation continue, des laboratoires, des centres spécialisés et bien d'autres structures œuvrant dans les domaines des sciences, de la santé et de la recherche scientifique.

---



“ Ce large réseau offre à nos étudiants une opportunité unique de mettre en pratique leurs compétences dans un environnement réel. Ils sont ainsi acteurs de leur propre développement académique, et bénéficient d'un apprentissage de haut niveau qui intègre l'enseignement théorique et la pratique dans des milieux professionnels hautement qualifiés. ”





## CYCLE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

### SCIENCES INFIRMIÈRES

- Infirmier Polyvalent
- Infirmier en Anesthésie et Réanimation
- Infirmier en Néonatalogie et Pédiatrie
- Infirmier en Bloc Opératoire

### SCIENCES DE NUTRITION ET TECHNIQUES DE SANTÉ

- Techniques de Laboratoire
- Techniques d'Imagerie Médicale
- Nutrition et Diététique

### SCIENCES DE RÉÉDUCATION ET DE RÉHABILITATION

- Psychomotricité
- Orthophonie
- Orthoptie
- Kinésithérapie/Physiothérapie
- Ergothérapie
- Audioprothèse

### SAGE-FEMME



# CYCLE DE MASTER

## PRATIQUES AVANCÉES EN ONCOLOGIE ET SOINS PALLIATIFS

Le master en Pratiques Avancées en Oncologie et Soins Palliatifs permet de développer les connaissances et les compétences en oncologie afin d'améliorer les soins délivrés aux personnes atteintes de cancer.

## NUTRITION CLINIQUE

Le master en Nutrition Clinique permet d'acquérir les compétences dans le domaine de la diététique - nutrition et sa relation avec le milieu clinique. La formation permet d'acquérir des compétences sur les thérapies nutritionnelles à partir d'analyse de situations dans différents contextes de soins.

# CYCLE DE DOCTORAT

## LABORATOIRE DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET PROFESSIONS DE LA SANTÉ

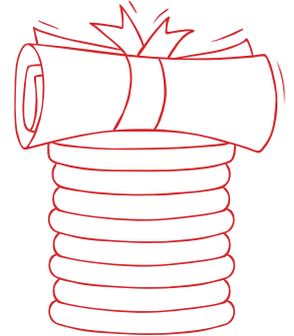
La formation doctorale vise le développement de la recherche clinique dans l'objectif de participer à une meilleure compréhension des pathologies fréquentes en vue d'offrir une meilleure approche préventive et thérapeutique pour améliorer la prise en charge des patients.



# UN ENSEIGNEMENT DE HAUT NIVEAU POUR TOUS

Former et enseigner  
l'excellence

“ A l'Université Mohammed VI des Sciences et de la Santé, nous sommes fiers de promouvoir l'équité en accordant des bourses d'excellence ainsi que des bourses sociales, pour soutenir et encourager les étudiants les plus méritants, quelle que soit leur situation financière afin de garantir un accès à l'éducation pour le plus grand nombre. ”



## BOURSES D'EXCELLENCE ET BOURSES SOCIALES

Trois types de bourses / aides financières vous sont proposées :

### BOURSES DE MÉRITE ET SUR CRITÈRES SOCIAUX

#### BOURSES D'EXCELLENCE

**Montant de la bourse :** 100% des frais de scolarité universitaires.

#### AIDE FINANCIÈRE AUX FRATRIES

**Montant de la bourse :**

- Cas de deux frères : Aide de 10% du montant de frais de scolarité annuel pour le deuxième frère.
- Cas de trois frères : Aide de 15% du montant des frais de scolarité annuel pour le troisième frère.



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS



## EMPLOYABILITÉ

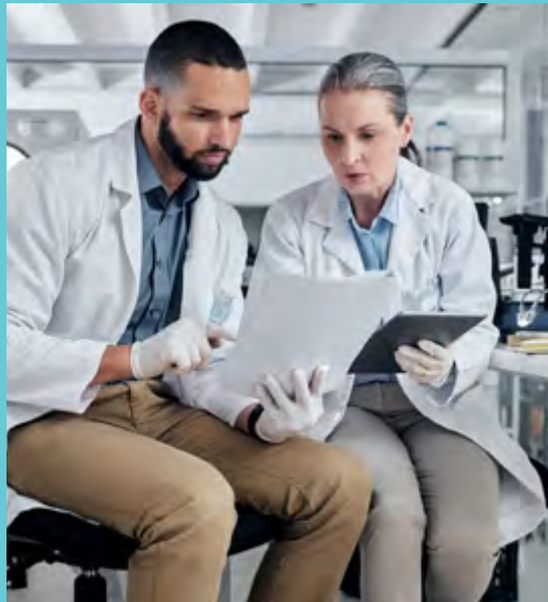
Acteur engagé au cœur d'un écosystème intégré, l'UM6SS offre une forte employabilité au sein de ses diverses entités, ainsi qu'auprès des organismes partenaires, notamment dans les domaines des soins, de la formation et de la recherche.

---

# DES PARTENARIATS POUR VOTRE ÉPANOUISSEMENT

---

Former et enseigner  
l'excellence



Grâce à son large réseau de partenaires sur le plan local et international, l'UM6SS offre des opportunités de formation et de stages, et contribue au développement de l'expertise de ses professionnels de santé.

À travers ses différents accords de partenariat, l'UM6SS tisse des réseaux à l'échelle internationale, donnant naissance à des projets innovants notamment dans le domaine de la recherche, de la formation, de l'organisation des soins et des nouvelles technologies.

---



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS

# PARMI NOS PARTENARIATS

## NATIONAUX

- Ministère de la Santé et de la Protection Sociale
- Ministère de l'Enseignement Supérieur, de la Recherche Scientifique et de l'Innovation
- Centres Hospitaliers Universitaires
- Universités Marocaines Publiques
- Nombreuses Institutions Publiques et Privées
- Industries Pharmaceutiques

## INTERNATIONAUX

- Harvard Medical Faculty Physicians
- Essec Business School
- University of Illinois Chicago (UIC)
- Chungbuk National University – République de Corée
- Académie Nationale de Médecine de France
- Centre Hospitalier Régional Universitaire de Montpellier
- Université Paris Descartes
- Université de Technologie de Compiègne (UTC)
- International Academy of Public Health
- The University of Messina - Italie
- Hôpital Aristide Le Dantec - Dakar
- CHU de Cocody - Abidjan
- Centre Hospitalier National Dalal Jamm - Dakar
- Institut Pasteur de Côte d'Ivoire





## UN CADRE DE VIE exceptionnel

A la Faculté Mohammed VI des Sciences Infirmières et Professions de la Santé, nous offrons à nos étudiants un cadre de vie unique combinant confort et sécurité : accès facile au logement, parking, restauration et loisirs. Nous croyons que le bien-être de nos étudiants est essentiel pour leur épanouissement, et c'est la raison pour laquelle nous nous efforçons de créer un cadre où ils se sentent soutenus et inspirés tout au long de leur parcours académique.





## UN ÉPANOUISSEMENT au quotidien

En tant qu'étudiant à la FM6SIPS, vous évoluerez dans un environnement exceptionnel qui vous offrira l'opportunité d'explorer divers aspects de la vie sociale et associative. Grâce à nos nombreux clubs et associations, vous serez pleinement impliqués dans les événements et les activités organisés par notre communauté étudiante. Cette expérience enrichissante vous préparera à devenir des acteurs engagés tant dans la société que dans le monde professionnel.

---

## DES RÉSIDENCES UNIVERSITAIRES alliant confort et sécurité



Les étudiants de la FM6SIPS, comme tous les autres étudiants de l'Université Mohammed VI des Sciences et de la Santé profitent de logements de qualité proches de toutes les commodités. Nos Résidences sont disponibles au niveau de Casablanca (Anfa-City & Ziraoui), Rabat, Mohammedia et en Septembre 2024 à Dakhla. Elles ont été soigneusement conçues pour assurer un confort optimal à nos étudiants, leur offrant ainsi un cadre de vie et d'apprentissage agréable, calme et sécurisé.

Pour plus d'informations sur nos Résidences Universitaires, veuillez vous rendre sur le lien : [www.resu.ma](http://www.resu.ma).

---



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS

**UM6SS Casablanca**

Boulevard Mohamed Taieb Naciri,  
Commune de Hay Hassani, Casablanca

**UM6SS Rabat**

Avenue Allal Al Fassi,  
Madinat Al Irfane, Rabat

**UM6SS Dakhla**

Ouverture en Septembre 2024

Tél. : +212 (0) 5 29 08 91 02

E-mail : [orientation@um6ss.ma](mailto:orientation@um6ss.ma)

[f](#) [@](#) [in](#) / um6ss

[www.um6ss.ma](http://www.um6ss.ma)



## La voie vers l'expertise en soins périnataux



La formation de sage-femme est un parcours spécialisé visant à préparer les étudiantes à devenir des professionnelles de la santé spécialisées dans la prise en charge de la grossesse, de l'accouchement et du suivi postnatal. Durant cette formation, les futures sages-femmes acquièrent des connaissances approfondies en anatomie, physiologie, obstétrique, gynécologie et pédiatrie. Elles apprennent à accompagner les femmes tout au long de leur grossesse, à assister aux accouchements, à prodiguer des soins postnataux, et à fournir des conseils en matière de santé reproductive.

## CONDITIONS D'ACCÈS

### CYCLE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

Les programmes du cycle de licence sont accessibles aux titulaires d'un baccalauréat scientifique (sciences de la vie et de la terre, sciences mathématiques, sciences physiques), d'un baccalauréat en sciences humaines ou d'un diplôme reconnu équivalent.

L'accès se fait suite à :

- Une sélection sur la base des notes du baccalauréat
- Un test écrit
- Un examen d'aptitudes (psychotechnique)

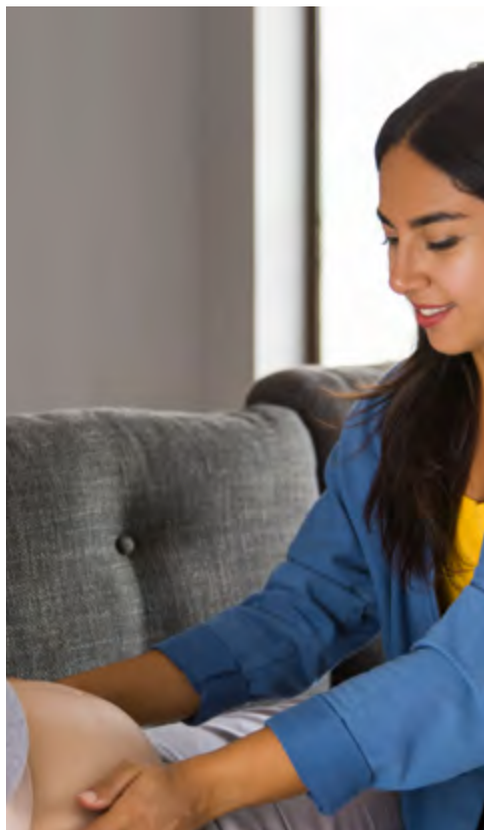
### CYCLE DE MASTER

L'accès au cycle de master se fait sous condition d'une étude de dossier, d'un entretien et d'un test écrit. Nos programmes sont ouverts aux titulaires d'un BAC+3 dans les filières suivantes :

- Sciences infirmières
- Sage-femme
- Sciences Biologiques et Sciences de la Santé
- Techniques de Santé, Santé, Sécurité et Environnement



# COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES ET STAGES



Au terme des six semestres de formation, les lauréates de la formation « Sage-femme » doivent être capable de :

- Assurer le suivi médical des femmes enceintes et surveiller le bon déroulement de la grossesse ;
- Animer des séances de préparation à l'accouchement et conseiller la future mère sur les soins postnatals, l'allaitement ou l'hygiène du bébé ;
- Assurer les accouchements ;
- Examiner le nouveau-né juste après la naissance et vérifier ses réflexes et contrôler son état de santé. Dans les quelques jours qui suivent l'accouchement, elles assurent un suivi médical du nourrisson et veillent également sur la santé de la mère et à son bon rétablissement.

La FM6SIPS s'intègre au sein d'un écosystème complet comprenant plusieurs entités dont une structure de santé bénéficiant de la prestigieuse certification « IHAB » (Initiative Hôpital Ami des Bébé). Cette accréditation offre une opportunité exceptionnelle à nos futures sage-femmes, leur permettant d'effectuer leurs stages dans un milieu professionnel orienté vers les pratiques bienveillantes envers les bébés. Ceci contribuera de manière significative à leur formation et leur développement professionnel, renforçant ainsi leur engagement envers les meilleures pratiques dédiées aux soins des nouveau-nés.

---

## DÉBOUCHÉS



Les Diplômées de la formation « Sage-femme » de la Faculté Mohammed VI des Sciences Infirmières et Professions de la Santé, peuvent intégrer le milieu professionnel au niveau :

- Des département ministériels ;
  - Des structures de santé relevant du Ministère de la Santé et de la Protection Sociale ;
  - Des cabinets libéraux ;
  - Des hôpitaux ou cliniques relevant du secteur privé ;
  - Des Fondations et des Associations à but non lucratif ;
  - Des clubs sportifs.
- 

## PERSPECTIVES ACADÉMIQUES

Les lauréats peuvent aussi opter pour la poursuite de leur parcours académique à travers le cycle de Master et de Doctorat.

# SCIENCES DE RÉÉDUCATION ET DE RÉHABILITATION

Former et enseigner  
l'excellence

um6ss.ma



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS



# KINÉSITHÉRAPIE / PHYSIOTHÉRAPIE

Un tremplin vers l'expertise en rééducation physique



La formation de licence en kinésithérapie prépare les étudiants à devenir des professionnels de santé spécialisés dans la rééducation physique et le traitement des troubles musculosquelettiques. C'est un parcours académique qui permet à l'étudiant de combiner les connaissances théoriques avec les compétences pratiques, offrant ainsi une maîtrise approfondie du corps humain et des techniques de réadaptation.

---

# ORTHOPHONIE

Un parcours d'excellence pour une bonne prise en charge des troubles de communication

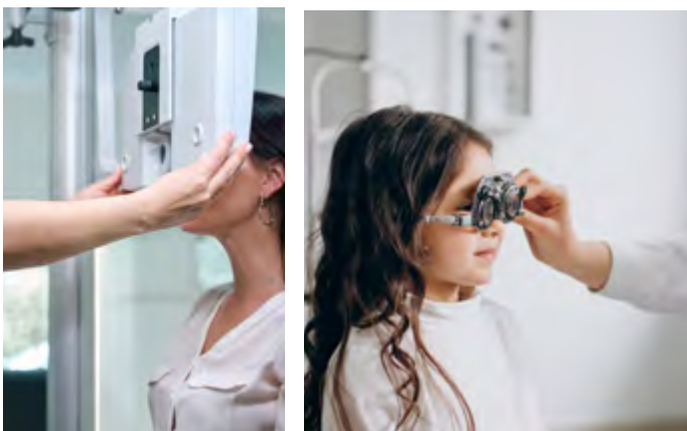


Les étudiants admis en cycle d'orthophonie bénéficient d'une formation d'excellence leur permettant d'acquérir tant les connaissances théoriques que les compétences pratiques nécessaires pour devenir des orthophonistes compétents. Ils sont ainsi habilités à évaluer, diagnostiquer et traiter les troubles de la communication et du langage chez l'enfant, l'adolescent, l'adulte et la personne âgée. Cette discipline cruciale repose sur une compréhension approfondie du développement linguistique, de la phonétique, de la neurologie et des mécanismes de la communication humaine.

---

# ORTHOPTIE

Une spécialité en pleine expansion pour une prise en charge approfondie des troubles visuels



La formation en orthoptie propose un programme spécialisé permettant aux étudiants de développer les compétences nécessaires pour intervenir dans la gestion des troubles visuels. Ce parcours académique combine une compréhension approfondie de l'anatomie, de la physiologie et de la neurologie avec des compétences pratiques indispensables pour évaluer et traiter différentes affections oculaires. L'orthoptiste dépiste, analyse et traite les troubles visuels, qu'ils soient d'origine moteurs, sensoriels ou fonctionnels. Il évalue également les capacités visuelles et effectue des examens d'exploration.

---

# PSYCHOMOTRICITÉ

Un parcours d'excellence vers la spécialisation en développement psychomoteur



Le cycle de licence en Psychomotricité consiste à former des professionnels spécialisés dans le domaine de la prise en charge des troubles du développement psychomoteur. Cette discipline regroupe l'ensemble des fonctions motrices qui sont en lien direct ou indirect avec la pensée, la psychologie et les fonctions cérébrales. Elle vise alors le développement de la personne au niveau des gestes, des attitudes, des postures, des mimiques... Pour une double optique, qui est l'autonomie et l'épanouissement.

---

# ERGOTHÉRAPIE

Une pratique orientée vers le bien-être et l'autonomie des individus



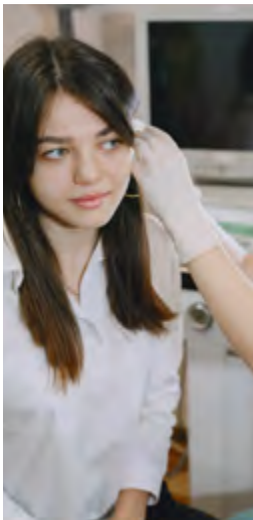
L'ergothérapie est une discipline qui prend en charge les personnes ayant des problèmes à exercer leurs activités au quotidien. Ces personnes peuvent souffrir d'un handicap, ou avoir des capacités limitées.

L'ergothérapeute intervient sur prescription médicale dans les services de neurologie, de traumatologie, de rhumatologie, de psychiatrie ou de pédiatrie. Il peut pratiquer également dans plusieurs structures notamment les centres de rééducation et de réadaptation, les structures médico-sociales, ainsi qu'à domicile.

---

# AUDIOPROTHÈSE

Du dépistage à la restauration auditive : le rôle majeur de l'audioprothésiste



L'audioprothésiste est un professionnel de santé spécialisé dans la conception, la réalisation et l'adaptation de prothèses auditives pour des patients malentendants ou sourds, agissant sur prescription médicale d'un oto-rhino-laryngologiste. Après avoir pris connaissance des examens médicaux préalables, l'audioprothésiste effectue une série de tests visant à évaluer la perte auditive, le degré de surdité et la nature des sons à restituer. En fonction des résultats, du mode de vie et des moyens financiers du patient, il choisit la prothèse la plus adaptée, prenant l'empreinte de l'oreille et fabriquant des embouts personnalisés. L'audioprothésiste assure le suivi de l'appareillage, effectue des réglages et des réparations si nécessaires, tout en contrôlant la qualité de la correction du handicap auditif.

---

# CONDITIONS D'ACCÈS

## CYCLE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

Les programmes du cycle de licence sont accessibles aux titulaires d'un baccalauréat scientifique (sciences de la vie et de la terre, sciences mathématiques, sciences physiques), d'un baccalauréat en sciences humaines ou d'un diplôme reconnu équivalent. L'accès se fait suite à :

- Une sélection sur la base des notes du baccalauréat
- Un test écrit
- Un examen d'aptitudes (psychotechnique)

## CYCLE DE MASTER

L'accès au cycle de master se fait sous condition d'une étude de dossier, d'un entretien et d'un test écrit. Nos programmes sont ouverts aux titulaires d'un BAC+3 dans les filières suivantes :

- Sciences infirmières
- Sage-femme
- Sciences Biologiques et Sciences de la Santé
- Techniques de Santé, Santé, Sécurité et Environnement

## DÉBOUCHÉS



Les diplômés du cycle de Licence Professionnelle de la FM6SIPS, peuvent intégrer le milieu professionnel au niveau des :

- Structures de santé relevant du Ministère de la Santé et de la Protection Sociale et autres départements ministériels ;
- Cabinets libéraux ;
- Fondations et Associations à but non lucratif ;
- Clubs sportifs ;
- Hôpitaux ou cliniques relevant du secteur privé.

## PERSPECTIVES ACADÉMIQUES



Le programme de Licence Professionnelle en Rééducation et Réhabilitation ouvre de vastes horizons aux diplômés, leur offrant la possibilité de poursuivre leurs études de diverses manières :

- Dans des universités publiques ou privées ;
- Dans des universités et hautes écoles internationales ;
- En double diplomation : la formation sera en diapason avec la majorité des programmes dispensés en Europe ;
- A travers une équivalence pour un Diplôme d'État d'un autre pays, ouvrant ainsi la voie à l'autorisation d'exercer dans le domaine ;
- Dans des programmes de masters délocalisés ;
- Dans le domaine de la recherche scientifique.

- DURÉE DE LA FORMATION : 3 ANS
- MODE : PRÉSENTIEL

# SCIENCES INFIRMIÈRES

---

Former et enseigner  
l'excellence

um6ss.ma



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS



## INFIRMIER POLYVALENT

Préparer les infirmiers à aborder tous les aspects des soins de santé



La formation d'Infirmier Polyvalent permet aux lauréats d'exercer dans différentes spécialités. Ils sont formés pour collaborer étroitement avec les professionnels de santé, assurer la gestion des soins, administrer des traitements médicaux, et éduquer les patients sur la promotion de la santé et la prévention des maladies.

---

## INFIRMIER EN NÉONATOLOGIE ET PÉDIATRIE

Une formation spécialisée axée sur la pratique des soins dédiés



La formation d'Infirmier en Néonatalogie et Pédiatrie est une formation axée sur la prise en charge des nouveau-nés, des nourrissons et des enfants. Elle vise à fournir aux infirmiers les compétences spécifiques nécessaires pour prodiguer des soins adaptés aux besoins particuliers des nourrissons et des enfants, en mettant l'accent sur la néonatalogie et la pédiatrie.

---

## INFIRMIER AU BLOC OPÉRATOIRE

Un parcours d'excellence dédié aux soins chirurgicaux



La formation d'Infirmier au Bloc Opératoire consiste à fournir aux lauréats les compétences nécessaires pour intervenir de manière efficace au sein du bloc opératoire. Les étudiants au cours de cette formation, acquièrent une connaissance approfondie des protocoles et des normes de sécurité propres au bloc opératoire. Ils apprennent également à gérer les divers aspects liés aux actes chirurgicaux de la préparation préopératoire au suivi postopératoire des patients.

---

# INFIRMIER EN ANESTHÉSIE-RÉANIMATION

Une formation pointue axée sur la précision et la réactivité



Au cours de cette formation, les étudiants se dotent des connaissances nécessaires sur les techniques d'anesthésie, la gestion des médicaments anesthésiques, la surveillance des patients au cours des interventions chirurgicales. Ils apprennent également à évaluer les besoins spécifiques des patients avant, pendant, et après la chirurgie, en mettant l'accent sur la sécurité et le bien-être des individus.

En ce qui concerne le volet réanimation, la formation prépare les futurs infirmiers à intervenir dans des situations d'urgence, à prendre en charge les patients en état critique et à assurer une surveillance continue dans les unités de soins intensifs. Ils sont formés également à la gestion des machines et des équipements médicaux nécessaires à la stabilisation des patients en situation critique.

## CONDITIONS D'ACCÈS

Les programmes du cycle de licence sont accessibles aux titulaires d'un baccalauréat scientifique (sciences de la vie et de la terre, sciences mathématiques, sciences physiques), d'un baccalauréat en sciences humaines ou d'un diplôme reconnu équivalent. L'accès se fait suite à :

- Une sélection sur la base des notes du baccalauréat
- Un test écrit
- Un examen d'aptitudes (psychotechnique)



# SCIENCES DE NUTRITION ET TECHNIQUES DE SANTÉ

Former et enseigner  
l'excellence

um6ss.ma



FACULTÉ MOHAMMED VI  
DES SCIENCES INFIRMIÈRES ET  
PROFESSIONS DE LA SANTÉ  
UM6SS



## TECHNICIEN EN IMAGERIE MÉDICALE

Une formation innovante pour une carrière prometteuse en imagerie médicale



Le programme de formation de « Technicien en Imagerie Médicale » consiste à former des professionnels de santé spécialisés dans l'imagerie médicale. Il vise à fournir aux étudiants les connaissances théoriques et pratiques nécessaires pour manipuler de façon sûre et efficace des équipements de radiologie, tout en comprenant les principes fondamentaux de l'imagerie médicale. L'imagerie médicale est un domaine très dynamique et en constante évolution. A la Faculté Mohammed VI des Sciences Infirmières et Professions de la Santé, nous nous engageons à suivre ce progrès et offrons à nos étudiants un programme de formation riche et approfondi, leur permettant de devenir des acteurs efficaces dans le processus de diagnostic et de traitement des patients.

---

## TECHNICIEN DE LABORATOIRE

Pour une maîtrise avancée des techniques de laboratoires



La formation des « Techniciens de Laboratoire » vise à les doter des compétences essentielles pour réaliser des analyses et des expériences de manière précise. Cela englobe la maîtrise des techniques, la compréhension des protocoles, la manipulation sécurisée des équipements, et la gestion des données. Elle sensibilise également aux normes de qualité et de sécurité, assurant des résultats fiables et la préservation de la santé et de l'environnement. La formation peut être adaptée aux domaines spécifiques tels que les sciences de la santé, la recherche, l'industrie, et vise à former des techniciens compétents et responsables pour contribuer efficacement au travail en laboratoire.

---

## NUTRITION ET DIÉTÉTIQUE

Une formation polyvalente au service de la santé alimentaire



La licence Nutrition et Diététique forme des experts capables de concevoir des régimes personnalisés en considérant les caractéristiques des patients. Les diplômés peuvent organiser l'alimentation dans des collectivités de soins, développer des stratégies nutritionnelles basées sur des données épidémiologiques, et analyser les aspects hygiéno-diététiques des produits alimentaires. Ils sont également encouragés à contribuer à la recherche dans les domaines de la nutrition, de la diététique et de l'hygiène alimentaire.

---

# CONDITIONS D'ACCÈS

## CYCLE DE LICENCE PROFESSIONNELLE

Les programmes du cycle de licence sont accessibles aux titulaires d'un baccalauréat scientifique (sciences de la vie et de la terre, sciences mathématiques, sciences physiques), d'un baccalauréat en sciences humaines ou d'un diplôme reconnu équivalent.

L'accès se fait suite à :

- Une sélection sur la base des notes du baccalauréat
- Un test écrit
- Un examen d'aptitudes (psychotechnique)

## CYCLE DE MASTER

L'accès au cycle de master se fait sous condition d'une étude de dossier, d'un entretien et d'un test écrit. Nos programmes sont ouverts aux titulaires d'un BAC+3 dans les filières suivantes :

- Sciences infirmières
- Sage-femme
- Sciences Biologiques et Sciences de la Santé
- Techniques de Santé, Santé, Sécurité et Environnement

# COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES



## TECHNICIEN D'IMAGERIE MÉDICALE

- Mise en œuvre des mesures de radioprotection ;
  - Mise en œuvre de la démarche qualité et la prévention des risques ;
  - Entretien de l'équipement et matériel ;
  - Exploitation, gestion et transfert des données et images ;
  - Organisation des activités et gestion administrative.
- 



## TECHNICIEN DE LABORATOIRE

- Manipulation d'équipements spécialisés ;
  - Respect des normes de sécurité ;
  - Gestion des échantillons ;
  - Analyse de données ;
  - Compétences organisationnelles ;
  - Communication efficace ;
  - Adaptabilité à de nouveaux protocoles.
-

# DÉBOUCHÉS



Les lauréats du cycle de licence « Sciences de Nutrition et Techniques de Santé » ont l'opportunité d'exercer dans plusieurs structures, à savoir :

- La Fonction Publique (Ministère de la Santé, Centres Hospitaliers Universitaires, Collectivités Locales, les Forces Armées Royales, ...)
  - Le secteur semi public (CNSS, ...)
  - Le secteur privé (cabinet radiologiques et médicaux, laboratoires, cliniques, ...)
  - Les Sociétés œuvrant dans le domaine de l'industrie pharmaceutique / chimique
  - Centres de biotechnologie
- 

# PERSPECTIVES ACADÉMIQUES



Après l'obtention de leur licence, les lauréats ont la possibilité de poursuivre leurs études de diverses manières :

- Dans des universités publiques ou privées ;
  - Dans des universités et hautes écoles internationales ;
  - En double diplôme : la formation sera en diapason avec la majorité des programmes dispensés en Europe ;
  - A travers une équivalence pour un Diplôme d'État d'un autre pays, ouvrant ainsi la voie à l'autorisation d'exercer dans le domaine ;
  - Dans des programmes de masters délocalisés ;
  - Dans le domaine de la recherche scientifique.
- 



# COMPÉTENCES PROFESSIONNELLES



Au terme de leur formation, les lauréats doivent être dotés de plusieurs compétences, à savoir :

- Analyser la qualité des soins, agir avec humanisme et améliorer la pratique professionnelle ;
  - Communiquer et collaborer en contexte multi professionnel ;
  - Informer et former des professionnels et des personnes en formation ;
  - Participer à la prévention thérapeutique en donnant des conseils d'hygiène et de maintien ;
  - Agir avec rigueur scientifique ;
  - Assurer son autoformation continue (Formation continue, congrès, colloques, ...).
- 

## DÉBOUCHÉS



Les Diplômés de la formation « Sciences Infirmières » de la Faculté Mohammed VI des Sciences Infirmières et Professions de la Santé, peuvent intégrer le milieu professionnel au niveau :

- Des départements ministériels ;
  - Des structures de santé relevant du Ministère de la Santé et de la Protection Sociale ;
  - Des cabinets libéraux ;
  - Des hôpitaux ou cliniques relevant du secteur privé ;
  - Des Fondations et des Associations à but non lucratif ;
  - Des clubs sportifs.
- 

## PERSPECTIVES ACADÉMIQUES

Les lauréats peuvent aussi opter pour la poursuite de leur parcours académique à travers le cycle de Master et de Doctorat.

---

