



**DIPLOMES UNIVERSITAIRES**  
**Validés par le Conseil de Faculté et par le Conseil d'Université**

**DU ANATOMIE VISCERALE APPROFONDIE**

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Anatomie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Mohammed BENSOUDA
<b>U.F.R</b>	Anatomie
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences Pré cliniques
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	Laboratoire d' Anatomie
<b>CONTENU</b>	Formation approfondie en : Anatomie viscérale, Appareil circulatoire Appareil respiratoire Appareil digestif Appareil urinaire et génital.
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires interactifs Travaux pratiques et dirigés
<b>DUREE TOTALE</b>	Deux ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	130 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Internes et Résidents en formation dans les spécialités en rapport avec le contenu Médecin et chirurgiens spécialistes

**DU COELIOCHIRURGIE**

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Chirurgie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Saad AL BAROUDI
<b>U.F.R</b>	Chirurgie Générale
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences cliniques chirurgicales et médico-chirurgicales
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	Faculté de Médecine + Services de chirurgie du C.H.U
<b>CONTENU</b>	Anatomie adaptée à la vidéo-chirurgie Techniques de vidéo-chirurgie et de chirurgie Technologie du futur et chirurgie
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours théorique T.P + T.D
<b>DUREE TOTALE</b>	Un an
<b>VOLUME HORAIRE</b>	230 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Résidents des spécialités chirurgicales et médico-chirurgicales ; Chirurgiens spécialistes (Public et Privé)



## DU COSMETOLOGIE ET DERMOPHARMACIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Pharmacie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Yahya BENSOUDA
<b>U.F.R</b>	Pharmacie Galénique
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences des Médicaments
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	Faculté de Médecine et de Pharmacie Laboratoire de Pharmacie Galénique
<b>CONTENU</b>	Dix modules portant sur les différents aspects de cosmétologie et dermopharmacie
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours Théoriques + TD Stages pratiques + Ateliers
<b>DUREE TOTALE</b>	Une année
<b>VOLUME HORAIRE</b>	120 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Pharmaciens

## DU FERTILITE-STERILITE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Gynécologie obstétrique
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Med Charafeddine OUAZZANI TAÏBI
<b>U.F.R</b>	Gynécologie Obstétrique
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences chirurgicales et médicochirurgicales
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	FMPR- Pharmacie Services de Gynéco-Obstétrique- Maternité Souissi II
<b>CONTENU</b>	Formation approfondie dans le domaine de la reproduction (Biologie, endocrinologie et infécondité et stérilité. Aspects thérapeutiques)
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours + TD Stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	Deux ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	300 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Résidents en Gynéco-obstétrique Médecin Généralistes Spécialistes en Gynéco-obstétrique



### DU FORMATION EN PATHOLOGIE OSSEUSE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Rhumatologie, Médecine Interne, Orthopédie.
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Fadoua ALLALI
<b>U.F.R</b>	Rhumatologie et Rééducation fonctionnelle
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences cliniques médicales
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	FMPR
<b>CONTENU</b>	Amélioration et actualisation de la formation en pathologie osseuse Données physiologiques Etude approfondie et aspects thérapeutiques des ostéopathies
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours théoriques Travaux pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	Une année
<b>VOLUME HORAIRE</b>	154 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Rhumatologues, Internistes, Orthopédistes

### DU HYSTEROSCOPIE ET COLOSCOPIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Gynécologie obstétrique
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Med Charafeddine OUAZZANI TAÏBI
<b>U.F.R</b>	Gynécologie obstétrique
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences chirurgicales et médicochirurgicales
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	FMPR- Services de Gynéco-obstétrique Maternité Souissi II
<b>CONTENU</b>	Hystéroscopie et ses différents champs d'application (diagnostic, cancer, stérilité,...) Coloscopie : Aspects normaux et pathologiques
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours + TD Stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	Deux ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	180 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Résidents en Gynéco-obstétrique Spécialistes en Gynéco-obstétrique



## DU NEUROANATOMIE FONCTIONNELLE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Anatomie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Mohamed JIDDANE
<b>U.F.R</b>	Anatomie
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences précliniques
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	Laboratoire d'Anatomie
<b>CONTENU</b>	Formation de base et approfondie en anatomie du système nerveux central Aspects morphologiques et fonctionnels de la moelle épinière et de l'encéphale. Applications en imagerie moderne et en neurosciences.
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires interactifs organisés une fois par mois Séances de travaux pratiques et dirigés
<b>DUREE TOTALE</b>	Deux ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	60 heures par an (total=120h)
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Résidents en neurologie, neurochirurgie, psychiatrie, physiologie, anatomie pathologique et en radiologie. Médecins spécialistes neurologues, neurochirurgiens et radiologues

## DU PERFECTIONNEMENT EN CHIRURGIE VALVULAIRE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Chirurgie cardio-vasculaire
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Wajih MAAZOUZI
<b>U.F.R</b>	Chirurgie cardio-vasculaire
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences chirurgicales et médicochirurgicales
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	FMPR- Service de chirurgie cardio-vasculaire (Pr Maazouzi)
<b>CONTENU</b>	Prothèses Valvulaires – Prothèses biologiques – homogreffes – techniques chirurgicales – plasties mitrales – plasties aortiques – plasties tricuspides
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	TP + TD
<b>DUREE TOTALE</b>	Un an
<b>VOLUME HORAIRE</b>	192 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Internes en médecine Docteurs en médecine



## DU PERFECTIONNEMENT EN HEMATO PATHOLOGIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Hématologie Biologique
<b>RESPONSABLE</b>	Pr. Najia BENKIRANE
<b>U.F.R</b>	Hématologie
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences précliniques
<b>LIEUX DE FORMATION</b>	FMPR- Laboratoire d'Hématologie Biologique
<b>CONTENU</b>	Hématopoïèse-Morphologie-Physiologie Cytogénétique et Biologie Moléculaire : applications Médicaments ciblés en Hémato- cancérologie Greffe – séminaires = Prélèvements en Hématologie
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours -TP -TD
<b>DUREE TOTALE</b>	2 ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	420 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Médecins - Pharmaciens - Chercheurs affectés au service d'Hématologie depuis plus de 2 ans

## DU RADIOBIOLOGIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Biophysique
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Nezha BENRAÏS
<b>U.F.R</b>	Biophysique – Médecine nucléaire
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences pré cliniques
<b>LIEU DE FORMATION</b>	Faculté de Médecine et de Pharmacie
<b>CONTENU</b>	Bases physiques des indicateurs nucléaires - Radiobiologie Radio pathologie- Radioprotection
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Cours - Stages - TP -TD
<b>DUREE TOTALE</b>	1 an
<b>VOLUME HORAIRE</b>	353 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Médecins, Pharmaciens, Vétérinaires spécialistes ou en formation- Industriels Physiciens nucléaires ou biologistes (niveau licence) Personnel de la radioprotection



## DU BIostatISTIQUES ET METHODOLOGIE DE RECHERCHE CLINIQUE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Biostatistiques et Epidémiologie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Redouane ABOUQAL
<b>U.F.R</b>	Biostatistiques, recherche clinique et Epidémiologique
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences Précliniques
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR
<b>CONTENU</b>	Méthodologie, épidémiologie, biostatistiques, essais cliniques, recherche clinique, éthique médicale et rédaction médicale.
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires théoriques Stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	Une année
<b>VOLUME HORAIRE</b>	133 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Toutes les disciplines médicales et pharmaceutiques

## PERFECTIONNEMENT EN MEDECINE DU SPORT

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Médecine du Sport
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Ahmed SBIHI
<b>U.F.R</b>	Anesthésie Réanimation
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences Médicales
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR, Hôpitaux CH Ibn Sina, HMIMV et centres sportifs de Rabat.
<b>CONTENU</b>	Aspects physiologiques et biologiques, cœur et sport, poumon et sport, nutrition et sport, urgence, traumatologie et sport, dopage, rééducation fonctionnelle.
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires théoriques
<b>DUREE TOTALE</b>	Stages pratiques
<b>VOLUME HORAIRE</b>	306 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Praticiens spécialistes en médecine du sport



## DU PROCTOLOGIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Chirurgie Générale
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Mohammed AHALLAT
<b>U.F.R</b>	Chirurgie Générale
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences Chirurgicales et Médico-Chirurgicales
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR- Hôpital Ibn Sina, Hôpital Militaire
<b>CONTENU</b>	Bases anatomo-physiologiques de la proctologie, chirurgie proctologique courante, prolapsus, troubles de la statique pelvienne et traumatismes
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires théoriques, TD Stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	Un an
<b>VOLUME HORAIRE</b>	205 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Gastro-entérologues, chirurgiens viscéraux : spécialistes et résidents.

## DU ASSURANCE QUALITE DU MEDICAMENT

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Pharmacologie Toxicologie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Yahya CHERRAH
<b>U.F.R</b>	Pharmacologie et Pharmacie Galénique
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences du Médicament
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR – Industrie Pharmaceutique
<b>CONTENU</b>	Techniques analytiques appliquées au contrôle du médicament, pharmacologie- toxicologie, technologie pharmaceutique et contrôle qualité des produits pharmaceutiques
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires théoriques Stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	2 ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	300 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Pharmaciens



## DU ECHOGRAPHIE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Imagerie Médicale et Radiologie
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Farida EL BIED IMANI
<b>U.F.R</b>	Imagerie Médicale et Radiologie
<b>DEPARTEMENT</b>	Sciences Cliniques Médicales
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR et CHU
<b>CONTENU</b>	Bases physiques et écho-anatomie normale ; sémiologie et pathologie d'organe.
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires, TD et stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	02 ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	210 heures par an
<b>PUBLIC CIBLE</b>	Médecins généralistes et spécialistes

## DU PEDAGOGIE MEDICALE

<b>CHAMP DISCIPLINAIRE</b>	Pédagogie Médicale
<b>RESPONSABLE</b>	Pr Farida TOLOUNE
<b>U.F.R</b>	FMPR
<b>DEPARTEMENT</b>	FMPR
<b>LIEU DE FORMATION</b>	FMPR
<b>CONTENU</b>	Les concepts de base en pédagogie universitaire Méthodes d'apprentissage et stratégie de changement Objectifs et méthodes d'enseignement L'évaluation
<b>MODALITES D'ENSEIGNEMENT</b>	Séminaires, TD et stages pratiques
<b>DUREE TOTALE</b>	02 ans
<b>VOLUME HORAIRE</b>	200 heures
<b>PUBLIC CIBLE</b>	enseignants chercheurs en médecine, pharmacie, médecine dentaire et résidents en charge de l'enseignement, de l'encadrement et de l'évaluation des étudiants des 1 <sup>er</sup> , 2 <sup>ème</sup> et 3 <sup>ème</sup> cycles.