

PRÉSENTATION

- Ce programme universitaire est une sur-spécialisation en chirurgie orthognathique qui comporte une formation médicale et chirurgicale approfondie.
- Ce cursus pédagogique permet de développer les connaissances factuelles, les compétences cliniques et les habiletés techniques dans le champ disciplinaire de la chirurgie maxillo-faciale, la médecine esthétique et l'orthodontie morpho-fonctionnelle.

OBJECTIFS DE LA FORMATION

- Acquérir les bases théoriques, les connaissances pratiques et les compétences cliniques nécessaires à la prise en charge ortho-chirurgicale des dysmorphoses maxillo-mandibulaires.
- Systématiser les étapes de la consultation orthodontico-chirurgicale et maîtriser l'établissement d'un calendrier de prise en charge.
- Comprendre la décompensation alvéolo-dentaire et appréhender la collaboration et le dialogue orthodontiste-chirurgien.
- Assimiler les étapes des ostéotomies maxillo-mandibulaires dans une approche pratique et reproductible fiable.

CONDITIONS D'ADMISSION

La formation clinique est ouverte aux:

- Chirurgiens maxillo-faciaux nationaux et internationaux.
- Chirurgiens maxillo-faciaux diplômés ou en cours de diplomation.

FRAIS DE FORMATION

- 45 000 MAD pour toute la formation.

DURÉE DE LA FORMATION

La durée totale de la formation est de deux années universitaires:

- La première année: deux semaines d'interventions au bloc opératoire (décembre et juillet).
- La deuxième année: deux semaines d'interventions au bloc opératoire (décembre et juillet).

**RESPONSABLE PÉDAGOGIQUE
ET COORDONATRICE DE LA FORMATION**

Pr. Fatima ZAOUÏ

CENTRE DE FORMATION CONTINUE

Av. Allal El Fassi, Madinat Al Irfane, Hay Riad, Rabat

contact@cf-c.ma / inscriptions@cf-c.ma

Tél : 06 67 77 19 84 / 06 67 77 36 26



CENTRE DE FORMATION CONTINUE
DES SCIENCES DE LA SANTÉ



UNIVERSITÉ INTERNATIONALE
ABULCASIS DES SCIENCES DE LA SANTÉ
جامعة الزهراوي الدولية لعلوم الصحة

DIPLÔME UNIVERSITAIRE CHIRURGIE ORTHOGNATHIQUE ET PLASTIQUE MAXILLO-FACIALE



WWW.C-F-C.MA

WWW.C-F-C.MA

PROGRAMME

Semaine 1	Séance 1 Bloc opératoire	Séance 2 Bloc opératoire	Séance 3 Salle de conférence
Jour 1	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Consultation ortho-chirurgicale
Jour 2	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Planification numérique des ostéotomies
Jour 3	Ostéotomie monomaxillaire	Génioplastie et Chin-Wing	Ostéotomies courtes
Jour 4	Disjonction maxillaire	Septorhinoplastie	Rééducation fonctionnelle
Jour 5	Dépose des plaques	Médecine esthétique	Rajeunissement facial

Semaine 2	Séance 1 Bloc opératoire	Séance 2 Bloc opératoire	Séance 3 Salle de conférence
Jour 1	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Dimension psychologique
Jour 2	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Décompensations alvéolaires
Jour 3	Chirurgie des séquelles de fentes	Disjonction précoce	Chirurgie précoces
Jour 4	Chirurgie du sens vertical	Chirurgie des asymétries	Fonctions et dysfonctions
Jour 5	Dépose des plaques	Dépose des plaques	Contrôle des patients opérés

Semaine 3	Séance 1 Bloc opératoire	Séance 2 Bloc opératoire	Séance 3 Salle de conférence
Jour 1	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Consultation orthodontique
Jour 2	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Orthodontie chirurgicale
Jour 3	Ostéotomie monomaxillaire	Mentoplastie fonctionnelle	Gestion des tissus mous
Jour 4	Chirurgie primaire	Chirurgie des anomalies congénitales	Protocole de la prise en charge des fentes faciales
Jour 5	Dépose des plaques	Dépose des plaques	Suivi des interventions

Semaine 4	Séance 1 Bloc opératoire	Séance 2 Bloc opératoire	Séance 3 Salle de conférence
Jour 1	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Manipulation de la simulation numérique
Jour 2	Ostéotomie bimaxillaire	Ostéotomie bimaxillaire	Gestion des complications des ostéotomies
Jour 3	Mentoplastie	Rhinoplastie	Chirurgie de contour
Jour 4	Chirurgie esthétique Lifting facial	Blépharoplastie	Chirurgie de rajeunissement
Jour 5	Dépose des plaques	Implants squelettiques	Introduction des épithèses et ancrage