

Programme DUAPME 2023

Jeudi 12 janvier 2023 salle X, faculté de médecine de Créteil.

Présentiel

8h30 à 9h30 Présentation du diplôme par le **Pr Hersant**

- maquette
- objectifs pédagogiques
- modalités de l'examen de fin d'année
- travaux pratiques
- questions / réponses
- Rédaction du mémoire, distribution des sujets, recherche bibliographique, revue de la littérature, evidence based medicine, critique d'articles, le flow chart, mise au point, lettres, plagiat et sanctions : **TRES IMPORTANT POUR L'EXAMEN FINAL**

Pause

10H00 à 11H00 Dr Arnaud Lambert

Physiologie de la peau et des phanères

Physiopathologie du vieillissement de la peau, trouble pigmentaire

11H00 à 12H00 : Qu'est-ce que l'induction tissulaire ? **Dr Mounia Mezi**

Déjeuner

13H30 à 17H30 (pause de 20 mn à 15H30) : **Dr Arnaud Lambert**

Physique de la lumière

- Éléments constitutifs d'un laser – Principe de l'émission du faisceau laser
- Propriétés de la lumière laser
- Paramètre d'un faisceau laser
- Les différents lasers médicaux du marché français
- Interactions laser – tissus (diffusion, absorption, effets thermiques, effets mécaniques)
- Soins post-laser et gestion des complications
- Traitement en fonction du phototype
- Expérience, installation, le matériel à avoir

Travaux pratique le soir:

Jeudi 09 février 2023 en distanciel par Zoom

Matin :

De 9h00 à 10H30 : Introduction à la photothérapie dynamique. Dr Cyrile Maire

Pause

De 10H45 à 12h45

- Anatomie faciale superficielle et Réjuvenation faciale par laser Erbium Yag : **Pr Meningaud**
- Anatomie paupière et Blépharoplastie médicale : **Pr Meningaud**
- Vergetures physiopathologie et traitement par laser (Dr La Padula et Pr Hersant)

Déjeuner : présentation des laboratoires

Après-midi :

De 13h30 à 16h00 Dr Cartier

Les effets tissulaires des lasers et leurs indications médicales :

- vasculaires
- pigmentaires
- de remodelage (cicatrice, rides etc)

Pause

- **DE 16H00 à 17h00 : Le pigmentaire Dr Arnaud Lambert**

17H00 à 18H00 : Traitement de l'hyperhydrose. Dr Arnaud Lambert

Jeudi 09 mars 2023 : *présentiel Amphi X, faculté de médecine de Créteil (présentiel).*

Matin :

- **8h00-10h00:** Cours de communication: réseaux sociaux, site internet, e-réputation etc... **Thomas Josse**
- Cours sur les sites web **Julien / Healthcie**
- **10h00 à 11h15** L'expérience de la radiofréquence (**Dr de Goursac**)
- Monopolaire / bipolaire / tripolaire et visage
- Remise en tension cutanée du visage
- Indication pour la silhouette

- 11h15 à 12h15 Carboxythérapie (**Dr De Goursac**) :

- Utilisation et principe
- Indication en esthétique de la face et du traitement des cernes
- Indication pour la cicatrisation et les plaies chroniques

• **Déjeuner**

Après-midi :

De 13h45 à 17H45 : Epilation (**Centre Niel et Dr Catherine de Goursac**)

:

- Laser : Alexandrite, Diode, Nd Yag...
- épilation électrique
- lumière pulsée
- **HIFU (Dr De Goursac) :**
 - Utilisation et principe
 - Indications

Travaux pratique le soir:

**Jeudi 06 avril 2023 salle X, faculté de médecine de Créteil
distanciel.**

08H00 à 10H00: le chaud et le froid application body shaping **Dr Fanny
Poirot**

10H00 à 12H00 : LED : Programme. **Dr Benichou**

• Déjeuner

13h30 à 17H30 : Beauté de la jambe **Dr Chardonneau**

17H30 à 18h30 : Initiation à l'anti-âge. **Dr Laurent Fogel**

Jeudi 11 mai 2023 salle X, faculté de médecine de Créteil.

9H à 12H30 : cas clinique corps et face, stratégie thérapeutique par agent physique, discussion interactive : *Dr Elena Rumyantseva*

Déjeuner :

DE 14H00 à 15H00: Le détatouage Dr Arnaud Lambert

DE 15H00 à 16h00: Rôle de l'échographie en médecine esthétique Dr Anis M'Rabet

DE 16H00 à 18h00 : Lasers vasculaires. Dr Khaled Turki

•

Jeudi 22 juin 2023 salle X, faculté de médecine de Créteil.

Présentiel

9h00 à 10h examen

10h00 à 17h00 présentation des mémoires. (Présence obligatoire de tous les étudiants jusqu'à la fin de la journée)