

**PROGRAMME
DU ADAPTATION EN LENTILLES DE CONTACT
2023-2024**

SESSION 1

JOUR 1 MERCREDI 20 MARS 2024

9h00-12h00 Bases physiologiques en contactologie

- 9h00 : Introduction Pr A Labbé
- 9h05 : Imagerie de la surface oculaire : Pr A Labbé
- 10h30 : Topographie, aberrométrie et qualité de vision : Pr A Denoyer

14h00-17h00 : Optique Dr Damien GATINEL

- rappels sur la réfraction, dominance oculaire
- astigmatismes régulier et irrégulier
- optique appliquée à la contacto : effet prismatique des verres, distance verre-œil

JOUR 2 JEUDI 21 MARS 2024

9h00-12h00: Les lentilles rigides Docteur Marie-Caroline TRONE

- les différents types de lentilles rigides et leurs indications
- adaptation en LRPG des cornées non astigmatiques
- adaptation en LRPH des cornées avec astigmatisme régulier
- suivi des porteurs de LRPG
- Cas cliniques

14h00-17h00 : Matériaux, entretien et innovations Docteur Houda BAIZ

- les matériaux des lentilles, la fabrication
- les produits d'entretien : principes et utilisation en pratique
- encadrement réglementaire de la prescription des lentilles de contact : informations devant figurer sur l'ordonnance, TIPS...)
- innovations en contactologie

JOUR 3 VENDREDI 22 MARS 2024

9h00-12h00 : Les lentilles souples Dr Virginie Madariaga

- les différents types de lentilles souples et leurs indications
- adaptation en LSH
- Les LSH toriques
- suivi des porteurs de LSH
- Cas cliniques

13h30-16h30 Les lentilles de spécialité Docteur Aurore MUSELIER MATHIEU

- contactologie pédiatrique
- orthokératologie/lentilles souples de freination de la myopie
 - lentilles hybrides
 - lentilles sclérales

SESSION 2

JOUR 4 JEUDI 28 MARS 2024

9h00-12h00 Les lentilles de spécialité Docteur Cyrille TEMSTET

- Kératocône
- Lentilles et chirurgie (greffes de cornée, chirurgie réfractive...)
- Complications infectieuses et non infectieuses des lentilles

14h00-17h30 : Les lentilles de spécialité Docteur Valérie ELMALEH

- Sécheresse oculaire et lentilles
- Lentilles thérapeutiques (souples et sclérales inclure qq diapos sur les iris peints)
 - lentilles souples luttant contre la fatigue visuelle (filtre UV, polychromiques, soulageant l'accommodation...)

JOUR 5 VENDREDI 29 MARS 2024

9h00-12h00 Presbytie : Docteur Marie-Aude Lureau Cornuot

- presbytie : principes
- presbytie : adaptation LSH/LRPG
- Cas cliniques

14h00-17h00 : Séance de questions/réponses Docteur Marie-Caroline TRONE, Virginie Madariaga, Houda Baiz

EXAMEN EN DISTANCIEL LE VENDREDI 21 Juin 2024 à 16H.