

DÉPISTAGE ET SURVEILLANCE D'UNE RÉTINOPATHIE DIABÉTIQUE : INNOVATION DE LA TÉLÉMÉDECINE

14h



Alexis LAVERGNE



Grégoire VERHAEGEN



PARIS

11 et 12 JUIL 2021

Alexis LAVERGNE, Grégoire VERHAEGEN



OBJECTIFS

- ▶ Définir le diabète.
- ▶ Maîtriser les modalités du dépistage de la RD (Rétinopathie diabétique) : prise de clichés (théorique et pratique), transmission des données.
- ▶ Décrire et mettre en œuvre la télémédecine (Outils numériques).
- ▶ Décrire l'impact du cliché numérique de la RD sur la profession d'orthoptiste.
- ▶ Recherche de gain de productivité pour désengorger les cabinets d'ophtalmologie.
- ▶ Savoir utiliser un rétinographe numérique en ciblant ce que l'on recherche.



MOYENS PÉDAGOGIQUES

- ▶ Cours sur vidéoprojecteur
- ▶ Études de cas cliniques
- ▶ Travaux pratiques
- ▶ Manipulation de rétinographe



- ▶ Orthoptiste
- ▶ Médecin diabétologue



- ▶ Questionnaire de début et de fin de formation



- ▶ Orthoptistes diplômés, salariés ou libéraux
- ▶ Étudiants orthoptistes

Accueil / 9h

- Diabète : épidémiologie, classifications, complications et traitement
- Rôle et compétences des orthoptistes / Recommandations HAS
- Le patient diabétique : problématiques et éducation
- Usage éthique et déontologique de l'innovation numérique.
- Matériels utilisés et messagerie cryptée.
- Logiciels existants des RNM (Rétinographe non mydriatique numérique) et logiciels d'intelligence artificielle (IA).

Alexis
LAVERGNE
Grégoire
VERHAEGEN

Fin de la journée / 17h30

Accueil / 9h

- Approfondissement des bases de la Rétinopathie diabétique.
- Poser les bases de la rétinopathie diabétique.
- Examens complémentaires, Classifications, Dépistage.
- Mise en situation de l'outil numérique de dépistage : travaux pratiques et évaluations.

Alexis
LAVERGNE

Fin de la journée / 17h30

TARIFS
2021

Durée du stage	
2 JOURS / 14 heures	
Adhérent SNAO	Non Adhérent
420 €	775 €
Employeur, Institution	Étudiants
775 €	140 €

* En attente de validation par les organismes financeurs.