

EXPLORATION DE LA FONCTION VISUELLE EFV

RÉSUMÉ DE LA FORMATION

Type de diplôme : Diplôme interuniversitaire
Domaine ministériel : Sciences, Technologies, Santé

Responsable

- Audo Isabelle

Thématique : Ophtalmologie

Public et prérequis

Le DIU s'adresse à du personnel salarié, hospitaliers ou non, ou libéraux. Il comporte deux options:

- **une option médicale :** ophtalmologistes, neurologues, pédiatres, physiologistes, vétérinaires, avec une ouverture aux internes dans ces spécialités. Il n'est pas ouvert aux médecins généralistes.
- **une option paramédicale :** Orthoptistes, Infirmières, Manipulateur en électroradiologie médicale et chercheurs dans le domaine des sciences de la vision ou des neurosciences.

Objectifs

Les objectifs du DIU "Exploration de la Fonction Visuelle" répondent à un besoin essentiel d'approfondir les connaissances des praticiens en ophtalmologie en matière de physiologie visuelle, les méthodes de son exploration, les indications de ces méthodes et les altérations attendues en fonction des différentes pathologies. Il s'adresse également à des paramédicaux qui peuvent assurer la réalisation des actes techniques d'exploration de la fonction visuelle. Il est également ouvert à d'autres médecins, en particulier les neurologues, mais aussi des chercheurs, des vétérinaires, dont l'activité clinique peut requérir l'exploration de la fonction visuelle.

Contenu

5 séminaires de 3 jours s'étalant de novembre à mars couvrant tous les aspects d'exploration de la fonction visuelle chez l'adulte et l'enfant. L'exploration fonctionnelle de la vision dans le cadre de la recherche préclinique est également abordée

Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de la :

- **Formation Initiale (FI) :** étudiants (internes, licence, master...), chefs de clinique inscrits en DESC.
- **Formation Continue Individuelle (FCI) :** libéraux, salariés et individuels non pris en charge.
- **Formation Continue Employeur (FCE) :** demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière.

Tarifs

Droits universitaires : **243 €**

Droits d'enseignement :

Option médicale :

F.Initiale : **N.A**

F.C Individuelle : **1.500 €**

F.C Employeur : **1.500 €**

Option paramédicaux :

F.Initiale : **750 €**

F.C Individuelle : **1.000 €**

F.C Employeur : **1.000 €**

Organisation/Calendrier

Organisation

- 105 heures d'enseignement organisées en séminaires magistraux, travaux dirigés avec des cas cliniques, et travaux pratiques avec une journée avec les différents fabricants de machines électro physiologiques;
- d'un stage pratique dans une unité d'électrophysiologie ou d'exploration visuelle de 40 heures (au moins 5 jours) dont le choix est soumis à l'équipe pédagogique du DI.

Calendrier

5 séminaires de 3 jours s'étalant de novembre à mars

Contacts/Inscription

Inscription

- Pédagogique :

Autorisation d'inscription pédagogique préalable à l'inscription administrative et renseignements pédagogiques :

CV et lettre de motivation à envoyer aux :

Pr Isabelle AUDO

Mail: isabelle.audo@inserm.fr

Dr Emmanuel Bui Quoc

Mail: emmanuelbui@outlook.com

- Administrative :

Faculté de Médecine Pierre et Marie Curie (04MY, 04MZ)

« Les Cordeliers » 15, rue de l'école de médecine - Esc. H – RDC 75006 Paris

Tél : 01.44.27.45.76/82 ou 94 Email : medecine-dfs-scol3@sorbonne-universite.fr

Renseignements, tarifs et dossier téléchargeable :

http://medecine.sorbonne-universite.fr/fr/les_formations/les_etudes_medicales/inscriptions.html

Inscription préalable pour prise en charge par un financeur: (FCE)

Sorbonne Université– Formation Continue www.fc.upmc.fr

(Code D451)

Tél : 01.44.27.82.46/47/49/45 - Fax 01.44.27.82.95 fcmedecine@sorbonne-universite.fr

Evaluation/Validation

Contrôle des connaissances

- 1) la présence à l'ensemble des cours
- 2) la présence effective et participation au stage attesté par le Maître de stage
- 3) Examen écrit /30 composé de 5 questions théoriques rédactionnelles courtes (épreuve de 2h pour tous) et de 3 cas cliniques rédactionnels (uniquement pour l'option médicale, épreuve de 1h)
- 4) Présentation de son stage avec exposé d'un cas clinique /10
- 5) Mémoire sur un sujet approuvé par l'équipe pédagogique, présenté à l'oral /20

Validation : Diplôme d'université