

DIU Exploration de la fonction visuelle – option médicale

SCIENCES, TECHNOLOGIES, SANTÉ

Présentation

Le DIU Exploration de la fonction visuelle sera enseigné pour cette année Universitaire 2022/2023 à Sorbonne Université ([cliquez ici](#))

Référence formation (à rappeler dans toute correspondance) : **DIM521** (médicale)

Responsables de l'Enseignement : Pr Isabelle Audo, Pr Matthieu Robert, PU-PH

Forme de l'enseignement : en présentiel

Universités partenaires : Sorbonne Université

Pour vous inscrire, déposer votre candidature sur [C@nditOnLine](#)

OBJECTIFS

- * Apprentissage techniques d'explorations subjectives et objectives de la Fonction Visuelle, en particulier électrophysiologique

COMPÉTENCES VISÉES

A l'issue de la formation, l'apprenant est capable de :

- * rédiger des comptes-rendus d'interprétation car il s'agit d'un diplôme de pratique de technicien-ne en exploration de la fonction visuelle

Programme

ORGANISATION

Référence formation : **DIM521** (médicale)

Volume horaire : 139 h (théorique et pratique)

Calendrier : du 4 octobre 2021 au 8 avril 2022

Rythme : 4 séminaires de 3 à 5 jours

Lieu(x) de la formation : UFR de Médecine 10 avenue de Verdun 75010 PARIS - M° Gare de l'Est

CONTENUS PEDAGOGIQUES :

- * Enseignement théorique : 99 h de cours (dont 30 h spécifiques pour l'option médicale concernant l'interprétation et la rédaction des comptes rendus d'examens)
- * Enseignement pratique : 40 h de stage
- * Stimulations lumineuses, Principes de l'acquisition et du traitement du signal, Bases d'électrophysiologie, Anatomie fonctionnelle du système visuel
- * Acuités Visuelles, Champs Visuels, Vision des Couleurs, Sensibilité au Contraste
- * EFV de l'oculo-motricité intrinsèque et extrinsèque
- * PEV ERG global, ERG multifocal, ERG pattern, EOG

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

- * EFV dans les dystrophies rétinienne, dans les pathologies inflammatoires, dans le cadre des Intoxications iatrogéniques visuelles, des Expertises médico-légales

- * Spécificité des EFV chez l'Enfant

- * - EFV du Modèle animal et de la Basse Vision, Prise en charge des Malvoyants, Techniques d'EFV d'avenir

- * Démonstration technique de la réalisation des explorations fonctionnelles visuelles (EFV)

- * Stratégie des examens, mise en place d'un protocole, Base de la rédaction d'un compte-rendu

- * Cas Cliniques Rétine-Adulte, cas cliniques d'Ophtalmo-pédiatrie, cas cliniques de Neuro-Ophtalmologie

MOYENS PEDAGOGIQUES ET TECHNIQUES D'ENCADREMENT

Equipe pédagogique

Responsables pédagogique : Pr Isabelle Audo, Pr Matthieu Robert, PU-PH

Equipe pédagogique : Pr I. Audo, Dr E. Bui Quoc, Dr M. Robert, Dr O. Zambrowski, Dr S. Defoort-Dhellemmes, Pr C. Arndt, Dr C. Meyniel.

Intervenants : Pr C. Arndt, Pr I. Audo, Dr J. Bullet, Dr B. Gaymard, Dr A. Giocanti, Dr E. Laumonier, Dr J Lavaud, Dr B. Le Bail, Dr. O Marre, Pr I. Meunier, Dr C. Meyniel, Dr B Michel, Dr S. Mohand-Said, Dr R. Orès, Dr M. Robert, Dr S Rosolen, Dr T. Robson, Dr B. Valero, Dr C. Vignal, Dr O. Zambrowski, Dr X. Zanlonghi

Ressources matérielles

Afin de favoriser une démarche interactive et collaborative, différents outils informatiques seront proposés pour permettre :

- * d'échanger des fichiers, des données
- * de partager des ressources, des informations
- * de communiquer simplement en dehors de la salle de cours et des temps dédiés à la formation.

MOYENS PERMETTANT DE SUIVRE L'EXÉCUTION DE LA FORMATION ET D'EN APPRÉCIER LES RÉSULTATS

Au cours de la formation, le stagiaire émerge une feuille de présence par demi-journée de formation en présentiel et le Responsable de la Formation émet une attestation d'assiduité pour la formation en distanciel.

À l'issue de la formation, le stagiaire remplit un questionnaire de satisfaction en ligne, à chaud. Celui-ci est analysé et le bilan est remonté au conseil pédagogique de la formation.

STAGE

Stage : Obligatoire

Durée du stage : 40 heures

Admission

- * Médecins,
- * Vétérinaires,
- * Internes en Ophtalmologie,
- * Neurologie,
- * Physiologie
- * ou Pédiatrie.

PRÉ-REQUIS

- * Pratique ou intérêt pour l'électrophysiologie et les explorations fonctionnelles
- * Le DIU est ouvert aux orthoptistes après au moins 3 ans d'expérience professionnelle (il n'est pas accessible immédiatement après la formation initiale de licence)

LES CLEFS DE LA RÉUSSITE

Des fiches pratiques sont à votre disposition sur la page <http://www.reussir-en-universite.fr/index.html>.

Droits de scolarité :

FRAIS DE FORMATION* selon votre profil

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation

* Pour toute personne bénéficiant d'une prise en charge totale ou partielle : **1700€**

* Pour toute personne finançant seule sa formation : **1700€**

* Tarif préférentiel UNIQUEMENT si vous êtes :

* Diplômé de moins de 2 ans d'un DN/DE (hors DU-DIU) OU justifiant pour l'année en cours d'un statut d'AHU OU de CCA OU de FFI hospitalier : **850€** (justificatif à déposer dans CandiOnLine)

* Étudiant, Interne, Faisant Fonction d'Interne universitaire : **850€** (certificat de scolarité universitaire justifiant votre inscription en Formation Initiale pour l'année universitaire en cours à un Diplôme National ou un Diplôme d'État - hors DU-DIU - à déposer dans CandiOnLine)

FRAIS DE DOSSIER* : 300 € (à noter : si vous êtes inscrit(e) en Formation Initiale à Université de Paris pour l'année universitaire en cours, vous n'avez pas de frais de dossier – certificat de scolarité à déposer dans CandiOnLine).

**Les tarifs des frais de formation et des frais de dossier sont sous réserve de modification par les instances de l'Université.*

Frais de formation :
300€

Et après ?

POURSUITE D'ÉTUDES

Vous pouvez toujours compléter ou acquérir de nouvelles compétences en vous inscrivant à d'autres diplômes d'université, des formations qualifiantes ou des séminaires.

Contacts

Responsable pédagogique

Isabelle Audo
isabelle.audo@inserm.fr

Responsable(s) pédagogique(s)

Mathieu Robert

Coordinateur pédagogique

Emmanuel Bui Quoc
01 40 03 57 63
emmanuel.bui-quoc@aphp.fr

Gestionnaire de formation continue

Dabhia Maati
01 57 27 74 37
dabhia.maati@u-paris.fr

En bref

Composante(s)

UFR de Médecine

Modalité(s) de formation

- Formation continue

Capacité d'accueil

20

Lieu de formation

Site Villemin

Pour en savoir plus, rendez-vous sur > u-paris.fr/choisir-sa-formation