

**Domaine :** Médecine - **Thématique(s) :** Ophtalmologie**DIPLOMES D'UNIVERSITÉ (DU, DIU)****DIU – EXPLORATION DE LA FONCTION VISUELLE EFV****⌚ Durée de la formation :** 140 heures**📅 Dates :** Voir le calendrier**📍 Lieu :** -**€ Tarif :** Voir ci-dessous**Modalité :** Présentiel**Formation :** Diplômante*Cette formation diplômante peut entrer dans le cadre de l'Option médicale ou paramédicale:***Formation Universitaire Junior (FUJ) : 1 100 €***Étudiants en formation initiale sans interruption d'études, inscrits en DN ou DE (hors DU-DIU) au titre de l'année en cours ou diplômés de moins de 2 ans***Formation Continue Individuelle (FCI) : 1 430 €***Libéraux, salariés et individuels non pris en charge***Formation Continue Employeur (FCE) : 2 010 €***Demandeurs d'emploi et salariés avec prise en charge financière***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.

**RESPONSABLE(S)  
PÉDAGOGIQUE**

Isabelle Audio

**PUBLIC VISÉ ET PRÉ-REQUIS**

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

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

***En formation initiale :*** les internes inscrits au DES d'ophtalmologie.***En Formation Continue :*** les docteurs en médecine spécialistes en ophtalmologie.**INFORMATIONS****Responsables :**Pr Isabelle Audio (*Sorbonne Université*)Pr Matthieu Robert (*Université Paris Cité*)**Codes Faculté de Santé :**

1X055X (option médicale)

1X056X (option paramédicale)

**Université partenaire :**

Université Paris Cité

**Inscription administrative**

Si candidature acceptée :

Faculté de Santé Sorbonne Université

Les Cordeliers, 15 rue de l'école de

médecine

Esc.. H – RDC – 75006 Paris

medecine-dfs-scol3@sorbonne-

universite.fr

**Permanence téléphonique :** 01 71 11 96 27

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 9h30 à

11h30

**Ouvert au public :**

Lundi, mardi, jeudi, vendredi de 13h à 16h

## PROGRAMME

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.

## MÉTHODES

- 100 h 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 h (au moins 5 jours) dont le choix est soumis à l'équipe pédagogique du DIU.

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

## MODALITÉS DE CONTRÔLE DES CONNAISSANCES

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

## POUR CANDIDATER

*Envoyer par mail un CV et une lettre de motivation :*

Pr Isabelle AUDO  
[isabelle.audio@inserm.fr](mailto:isabelle.audio@inserm.fr)  
Dr Emmanuel Bui Quoc  
[emmanuelbui@outlook.com](mailto:emmanuelbui@outlook.com)

## Pour une prise en charge employeur ou organisme financeur :

Télécharger le dossier de prise en charge ici

Formation Continue Santé

Pôle DU-DIU

Campus Pierre et Marie Curie

4 place Jussieu – BC1520

75252 Paris Cedex 05

Tél. : 01 44 27 82 47 (49 ou 45)

[fcmedecine@sorbonne-universite.fr](mailto:fcmedecine@sorbonne-universite.fr)