

Diplôme inter-universitaire Exploration rééducation des troubles de l'équilibre



Durée
1 an



Composante
UFR Médecine



Langue(s)
d'enseignement
Français

Présentation

La campagne de candidature 2025/2026 sera ouverte du 1^{er} avril 2025 au 30 juin 2025*

**sous réserve de clôture anticipée en cas de nombre élevé de candidatures*

CANDIDATER  **ICI**

Objectifs de la formation:

Améliorer le diagnostic, l'exploration para-clinique et la prise en charge des troubles de l'équilibre.

Tarifs 2025/2026:

Formation Initiale:710€ (+ droits inter U)

Formation continue:910€

Dates 2025/2026: A venir

Organisation

Contrôle des connaissances

Les épreuves écrites et orales auront lieu au Centre Hospitalier Lyon Sud, Salle de réunion. Une convocation sera adressée avant chaque épreuve.

Il y a **UNE SEULE SESSION par AN** comportant :

Dates 24/25 :

- 7 mars 2025 Épreuve Écrite : anonyme. Questions rédactionnelles, durée 1 h 30, notée sur 20.
- 23 mai 2025 Remise du mémoire de stage comprenant l'évaluation du tuteur du stage, notée sur 20. 1 exemplaire du mémoire devra être remis à chaque membre du jury.
- 30 mai 2025 Présentation orale du mémoire de stage pratique : 10 min de présentation et 5 min de Questions, notée sur 20.

Les étudiants ayant obtenu la moyenne avec l'épreuve écrite et orale puis la moyenne de toutes les épreuves cumulées (écrite, évaluation du stage pratique et évaluation du mémoire et de sa présentation orale) seront déclarés **ADMIS**. Des

acquisitions partielles peuvent être reportées pour **toutes les épreuves** du diplôme (Écrit ; Stage pratique ; Mémoire et présentation orale du mémoire) sur l'année suivante pour une durée d'un **an**.

Aménagements particuliers

L'UGA s'attache à offrir aux personnes en situation de handicap des conditions d'accueil et d'accompagnement adaptées à leurs besoins et à leurs projets.

Se faire reconnaître travailleur handicapé et **Bénéficiaire de l'Obligation d'Emploi (BOE)**, par la **Reconnaissance de la Qualité de Travailleur Handicapé (RQTH)**, peut vous permettre de bénéficier de tous les accompagnements techniques et humains possibles et de prétendre à des droits particuliers.

contact: [✉](mailto:accueil-sah@univ-grenoble-alpes.fr) accueil-sah @ univ-grenoble-alpes.fr

Admission

Public cible

- Français et CEE : **Dr en médecine, Internes des Hôpitaux en cours d'internat, Kinésithérapeutes, Infirmières.**

- Etrangers : **Médecins Etrangers, Etudiants inscrits en DIS et/ou AFSA.**

Hors Orthoptiste

Pré-requis obligatoires

Pas de pré-requis spécifiques

Infos pratiques

Contacts

Responsable pédagogique

Pr. Sébastien SCHMERBER

✉ SSchmerber@chu-grenoble.fr

Contact administratif

Sarah KALLAL

☎ 0438388345

✉ sarah.kallal@univ-grenoble-alpes.fr

Lieu(x) ville

📍 Grenoble

Campus

🏠 Grenoble - La Tronche domaine de la Merci

En savoir plus

Candidature

🔗 <https://ecandidat.univ-grenoble-alpes.fr/>

Programme

Organisation

Durée: 1 an

Modalités pédagogiques:

- 60h Théorie
- 70h Stage pratique

Lieux des cours:

Lyon: CH Lyon sud/ Grenoble CHU/ St Etienne CHU/

Examen Année 2024/2025

7 mars 2025 (Lyon) Épreuve écrite

23 mai 2025 Remise du mémoire de stage

30 mai 2025 Présentation orale du mémoire

Spécificités du programme

Module 1 : Anatomie des voies vestibulaires

Module 2 : Cadres nosologiques

Module 3 : Examens complémentaires

Module 4: Traitement

- Les valeurs normales de l'équilibre,
- Compensation et plasticité vestibulaire, Posturographie
- Maladie de ménière
- Traitement médical des vertiges
- Exploration multifréquentielle du vestibule
- Nystagmus
- Labyrinthites et neuronites vestibulaires

- Rééducation vestibulaire sur plate-forme
- Syndromes de compression vasculaire du VIII
- Formes psychologiques des vertiges et des troubles de l'équilibre
- Examen clinique de l'enfant vertigineux vue par le kiné
- Bilan de rééducation, rééducation vestibulaire
- TP au Cabinet de L. GARIN
- VPPB, Vertige et maladie générale
- Rééducation oculocéphalogyre, Rééducation proprioceptive,
- Implant cochléaire et trouble de l'équilibre
- VNG et test D'Halmaguyi
- La compensation vestibulaire
- vertige chez l'enfant