



DU TECHNIQUES DE NEUROPHYSIOLOGIE CLINIQUE ET SENSORIELLE

Programme 2026-2027



RESPONSABLE/S

Pr Lionel NACCACHE
Dr Nicolas DANZIGER



ÉQUIPE PÉDAGOGIQUE

- Lionel NACCACHE (Sorbonne Université)
- Nicolas DANZIGER (Sorbonne Université)







LIEU/X

Faculté de Santé SORBONNE UNIVERSITE

Adresse : 91 et 105 Bd de l'hôpital, 75013 Paris



MODALITÉS (préciser %)

- Présentiel 
- Distanciel 
- Hybride  + 



MÉTHODES

Volume horaire: 236 heures au total, réparties comme suit

- **Présentiel** : 96 heures
- **Stage pratique obligatoire** : 140 heures



MODALITÉS D'ÉVALUATION

Examen final

Écrit : 2 épreuves de 3 heures

Présentiel : 91-105 Bd de l'hôpital, 75013 Paris

Dates : **18 janvier 2027** et **10 Mai 2027**

Session de rattrapage : **Non**



DATES / SESSIONS

Module 1 : **Bases de l'EEG - Sommeil**

Date : *du 28 Septembre au 2 Octobre 2026*

Module 2 : **EEG de l'enfant - Epilepsie**

Date : *Du 30 Novembre au 04 Décembre 2026*

Module 3 : **Electromyographie - EMG**

Date : *18 au 22 Janvier 2027*

Module 4 : **Potentiels évoqués (PE), ERG, explorations ORL**

Date : *du 15 au 19 Mars 2027*

Evaluation finale : *examen écrit*

Date : **18/01/2027** et **10/05/2027**

Heure : *de 13h30 à 16h30*

Adresse : *Faculté de Santé SORBONNE UNIVERSITE*

COORDONNÉES



Secrétaire pédagogique : Cécile GUILLAUME

cecile.guillaume@sorbonne-universite.fr

Téléphone : 01 40 77 97 29

Pour tout renseignement concernant les tarifs de cette formation, veuillez consulter les prix sur la fiche du [site de Formation Continue](#).