

## Diplôme d'Université de NEUROPSYCHOLOGIE CLINIQUE

### Programme des enseignements (2026-2027)

Responsable pédagogique : **Guillaume HERBET**

Coordination : **Sandra ROY-BELLINA**

#### **Partie 1 : INTRODUCTION**

*Histoire de la Neuropsychologie, organisation fonctionnelle du cerveau, principales étiologies*

**Réunion d'information et de présentation du DU G. Herbert ; S. Roy Bellina**

**Histoire de la Neuropsychologie**

*Mardi 4 novembre 2026 (9h30 -12h30)*

**Supports anatomiques et structures cérébrales intervenant dans les activités cognitives et**

**Comportementales S. Kassnasrallah**

*Mardi 4 novembre 2026 (14h-17h)*

**Principales étiologies de la neuropsychologie S. Kassnasrallah**

*Mardi 17 novembre 2026 (9h30 -12h30)*

#### **Partie 2 : GRANDES FONCTIONS NEUROPSYCHOLOGIQUES ET LEURS PERTURBATIONS**

*Le langage*

**Les aphasies (1) D. Tourniaire**

*Mardi 24 novembre 2026 (9h30-12h30)*

**Les aphasies (2) D. Tourniaire**

*Mardi 24 novembre 2026 (14h-17h)*

**Les dysarthries M. Lafond**

*Mardi 1<sup>er</sup> décembre 2026 (9h30-12h30)*

**Neuro-anatomie fonctionnelle du langage et illustrations cliniques S. Moritz-Gasser**

*Mardi 1<sup>er</sup> décembre 2026 (14h-17h)*

*La mémoire*

**Neurophysiologie et neuro-anatomie de la mémoire D. Tourniaire**

*Mardi 8 décembre 2026 (9h30 -12h30)*

**Modélisation de la mémoire (1) S. Bayard**

*Mardi 15 décembre 2026 (9h30 -12h30)*

**Modélisation de la mémoire humaine (2) S. Bayard**

*Mardi 15 décembre 2026 (14h-17h)*

**VACANCES DE NOËL du 19 décembre 2026 au 3 janvier 2027**

**Gestualité, perception et reconnaissance visuelle**

**Motricité et apraxies** D. Tourniaire  
*Mardi 5 janvier 2027 (9h30 -12h30)*

**Perception et agnosies** D. Tourniaire  
*Mardi 5 janvier 2027 (14h-17h)*

**Vieillessement cérébral normal et pathologique**

**Maladie d'Alzheimer : sémiologie et évolution. Diagnostic anatomique, apport de la biologie. Classification des démences** D. Tourniaire  
*Mardi 12 janvier 2027 (9h30 – 12h30)*

**Plasticité des réseaux neurocognitifs** H. Duffau  
*Mardi 12 janvier 2027 (14h -17h)*

**Neuropsychologie des troubles neurocognitifs associés au vieillissement (1)** S. Bayard  
*Mardi 19 janvier 2027 (9h30 -12h30)*

**Neuropsychologie des troubles neurocognitifs associés au vieillissement (2)** S. Bayard  
*Mardi 19 janvier 2027 (14h -17h)*

**Syndromes des noyaux gris centraux : syndrome thalamique, noyau caudé** S. Kassnasrallah  
*Mardi 26 janvier 2027 (9h30 -12h30)*

**Manifestations psycho-comportementales liées au vieillissement pathologique** A. Guiraudie  
*Mardi 26 janvier 2027 (Cours probablement en visio 14h-17h)*

**Le vieillissement cognitif usuel** M.C. Gély-Nargeot  
*Mardi 2 février 2027 (14h-17h00)*

**VACANCES D'HIVER du 6 au 21 février 2027**

**Autres thématiques**

**Les syndromes de déconnexion**  
**La spécialisation hémisphérique ; le syndrome de l'hémisphère droit** G. Herbet  
*Mardi 23 février 2027 (14h -17h)*

**Les grands syndromes corticaux (1) : syndrome pariétal, syndrome temporal et syndrome occipital** : G. Herbet  
*Mardi 2 mars 2027 (9h30 -12h30)*

**Les grands syndromes corticaux (2) : syndrome frontal**  
**Epilepsie et Neuropsychologie** G. Herbet  
*Mardi 2 mars 2027 (14h-17h)*

**Les syndromes confusionnels** D. Tourniaire  
*Mardi 9 mars 2027 (9h30 -12h30)*

**Neuropsychologie et troubles psychiatriques**  
**Neuropsychologie des troubles de l'humeur** F. Lorin  
*Mardi 9 mars 2027 (14h-17h)*

### **Partie 3 : INITIATION AUX METHODES D'EVALUATION EN NEUROPSYCHOLOGIE**

*Les investigations complémentaires en neuropsychologie*

**L'examen neurologique** S. Kassnasrallah

*Mardi 16 mars 2027 (9h30-10h30)*

*L'examen neuropsychologique des fonctions cognitives et langagières*

**L'examen neuropsychologique**

(Introduction à l'évaluation et apport de la neuropsychologie dans le diagnostic...) F. Maury

*Mardi 16 mars 2027 (10h30 -13h30)*

**Principes de l'évaluation de l'aphasie** : S. Moritz-Gasser

*Mardi 16 mars 2027 (14h30- 17h30)*

### **Partie 4 : PRISES EN CHARGE**

**Neuropsychologie et Neurochirurgie :**

(Apport de la neuropsychologie et illustrations cliniques...) G. Herbet

*Mardi 23 mars 2027 (14h -17h)*

***NB : à partir du 30 mars, les cours auront lieu uniquement l'après-midi (TD le matin)***

**Rééducation et prise en charge des aphasies** M. Lafond

*Mardi 30 mars 2027 (14h -17h)*

**VACANCES DE PRINTEMPS du 3 au 18 avril 2026**

**Prise en soins des troubles démentiels débutants** F. Verdureau

*Mardi 20 avril 2027 (14h -17h)*

**Réhabilitation cognitive / Stimulation cognitive** F. Gros-Balthazard

*Mardi 27 avril 2027 (14h -17h)*

**Spécificités de la prise charge et de l'accompagnement chez le patient cérébro-lésé** S. Roy-Bellina

*Mardi 4 mai 2027 (14h -17h)*

### **Sessions d'examens :**

***Epreuve écrite*** : mardi 1<sup>er</sup> juin 2027

***Epreuve pratique*** : mardi 8 juin 2027

***Epreuve orale*** : mercredi 9 juin 2027

Responsabilité pédagogique : *Guillaume Herbert* / [guillaume.herbet@umontpellier.fr](mailto:guillaume.herbet@umontpellier.fr)

Coordination : *Sandra Roy-Bellina* / Tél : 0467337237 / [s-roy@chu-montpellier.fr](mailto:s-roy@chu-montpellier.fr)

Secrétariat Universitaire : *Angélique HORAT* / Tél : 0467630568 / [angelique.horat@umontpellier.fr](mailto:angelique.horat@umontpellier.fr)