

DIPLOME UNIVERSITAIRE DE REHABILITATION NEUROPSYCHOLOGIQUE Année Universitaire 2026-2027

Lieu de l'enseignement

**Salle de cours (sous-sol) - Service de Médecine Physique et Réadaptation
Groupe hospitalier Pitié-Salpêtrière 47 Bd de l'Hôpital 75013 Paris**

Émargement obligatoire par demi-journée de cours pour les étudiants en formation continue
Contact: Agnès Weill-Chounlamountry agnes.weill@aphp.fr

Le DU de « Réhabilitation Neuropsychologique » peut faire suite au DU « Neuropsychologie, approches théoriques et cliniques. Pour les personnes qui n'ont pu suivre ce DU, 2 jours de cours d'introduction aux concepts et évaluation en neuropsychologie sont proposés de façon optionnelle.

Programme

Introduction aux concepts et évaluation en neuropsychologie

Modèles et évaluation les 11 Mars et 12 Mars 2027

Jeudi 11 Mars 2027

09:30 - 12:30	Imagerie cérébrale, AVC et organisation en réseau du langage	Charlotte Rosso
14:00 - 17:00	Évolution des concepts de l'aphasie	A. Weill-Chounlamountry

Vendredi 12 Mars 2027

09:30 - 12:30	Mémoire	C. Picq
14:00 - 17:00	Fonctions exécutives	S. Gueorguieva

Jeudi 18 Mars 2027

09:30 - 12:30	Introduction à la rééducation neuropsychologique : cadre conceptuel	M. Villain
14:00 - 17:00	Récupération neurologique et plasticité cérébrale	F. Stefanescu

Vendredi 19 Mars 2027

09:30 - 12:30	Évaluation des programmes de rééducation	M. Villain
14:00 - 17:00	Rééducation sémiologique des aphasies	A. Weill-Chounlamountry

Jeudi 25 Mars 2027

09:30 - 12:30	Rééducation de l'anomie : approche cognitive des troubles de la production lexicale	A. Weill-Chounlamountry
14:00 - 15:30	Séquelles d'aphasie et langage élaboré	M. Blandino
15:30 - 17:00	Rééducation de l'agrammatisme	A.L. Cortadellas

Vendredi 26 Mars 2027

09:30 - 12:30	Rééducation du langage écrit	A. Weill-Chounlamountry
14:00 - 15:30	Autres approches rééducatives de l'aphasie	A. Weill-Chounlamountry
15:30 - 17:00	Pronostic de l'aphasie	M. Villain

Jeudi 01 Avril 2027

09:30 - 11:00	Réponse sociale au handicap	S. Jegard
11:00 - 12:30	Éveil de coma	F. Stefanescu
14:00 - 17:00	Rééducations métacognitives des Fonctions Exécutives	H. Lebrault

Vendredi 02 Avril 2027

09:30 - 12:30	Séquelles cognitives et comportementales des traumatismes crâniens (insertion, place de l'UEROS)	P. Azouvi
14:00 - 17:00	Rééducation des troubles attentionnels et mémoire de travail	C. Azouvi-Vallat

Jeudi 29 Avril 2027

09:30 - 12:30	Évaluation des troubles du calcul et cas cliniques de rééducation	C. Tarabon
14:00 - 17:00	Évaluation écologique et rééducation du syndrome dysexécutif	F. Poncet

Vendredi 30 Avril 2027

09:30 - 11:00	Réserve cérébrale et réserve cognitive	E. Bayen
11:00 - 12:30	Prosodie	M. Villain
14:00 - 17:00	Rééducation de la mémoire	B. Pesci

Mercredi 12 mai 2027

09:30 - 12:30	La négligence spatiale unilatérale	A. Potet
14:00 - 15:30	Définition des troubles neurovisuels d'origine centrale	A. Potet
15:30 - 17:00	Les modèles de la reconnaissance visuelle	A. Weill-Chounlamountry

Jeudi 13 mai 2027

09:30 - 11:00	Impact des troubles cognitifs sur la motricité	A. Bozon Verduraz
11:00 - 12:30	Cas cliniques de l'Atrophie Corticale Postérieure	A. Weill-Chounlamountry
14:00 - 15:30	Évaluation des troubles neurovisuels	A. Weill-Chounlamountry
15:30 - 17:00	Répercussions des troubles visuels sur le langage écrit et rééducation	

Vendredi 14 mai 2027

09:30 - 12:30	Rééducation neurovisuelle	A. Weill-Chounlamountry
14:00 - 17:00	Présentation d'outils originaux et explications d'utilisation	A. Weill-Chounlamountry

Jeudi 20 mai 2027

09:30 - 11:30	Cognition sociale	A. Potet
11:30 - 12:30	Troubles Neuropsychologiques dans la Sclérose en Plaques	A. Potet
14:00 - 15:30	Introduction aux thérapies comportementales cognitives et émotionnelles (TCC) : fondements, applications cliniques et adaptations aux lésions cérébrales acquises	M. Kuppelin
15:30 - 17:00	Traumatismes crâniens légers	C. Lefèvre

Vendredi 21 mai 2027

09:30 - 12:30	Aphasies primaires progressives	A. Renard
14:00 - 17:00	Rééducation cognitive en orthophonie et pathologies dégénératives	A.L. Cortadellas

Mercredi 26 mai 2027

09:30 - 11:00	Les nouvelles technologies de rééducation	C. Grossard
11:00 - 12:30	Rôle des aidants familiaux : intérêts et modalités de l'évaluation conjointe patient-aidant	E. Bayen
14:00 - 15:30	Programme Groupe Communication en Réadaptation	A. Migeot - B. Pesci
15:30 - 17:30	La cognition sociale chez les cérébrolésés : expérience d'un travail de groupe	A.L. Cortadellas - S. Thétio

Jeudi 27 mai 2027

09:30 - 12:30	Les troubles cognitifs des lésions neurologiques de l'enfant	M. Chevignard
14:00 - 17:00	Troubles cognitifs des lésions neurologiques congénitales - Troubles des apprentissage	F. Marchal

Vendredi 28 mai 2027

09:30 - 12:30	Approche psychologique des patients après AVC	C. Morin - P. Bruguière
14:00 - 17:00	Psychopathologie et prise en charge des TC	C. Fayada

EXAMEN ECRIT : Vendredi 25 juin 2027 (10h-12h)

Lieu : A définir

Attention pas de session en septembre en cas d'absence.

La programmation des cours est susceptible d'être modifiée en raison d'absence d'intervenants mais les cours sont tous assurés