

# DIPLOME UNIVERSITAIRE DE REHABILITATION NEUROPSYCHOLOGIQUE Année 2022

## 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**

*Emargement par demi-journée de cours pour les étudiants en formation continue*

Contact secrétariat : Brigitte Darmon : [brigitte.darmon@aphp.fr](mailto:brigitte.darmon@aphp.fr)

## Programme provisoire

*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.*

**Séminaire d'introduction les pré-requis en pathologie cognitive :**

**Modèles et évaluation les 31 mars et 01 avril 2022**

### **Jeudi 31 mars 2022**

09:30 - 12:30 Mémoire	C. Picq
14:00 - 17:00 Evolution des concepts de l'aphasie	A.Weill-Chounlamountry

### **Vendredi 01 avril 2022**

09:30 - 12:30 Imagerie cérébrale, AVC et organisation en réseau du langage	F. Baronnet-Chauvet Ou Charlotte Rosso
14:00 - 17:00 Fonctions exécutives	S. Gueorguieva

+++++

**Jeudi 7 avril 2022**

09:30 - 12:30 Introduction à la rééducation neuropsychologique : cadre conceptuel	P. Pradat-Diehl
14:00 - 17:00 Evaluation des programmes de rééducation	C. Dehollain

**Vendredi 8 avril 2022**

09:30 - 12:30 Récupération neurologique et plasticité cérébrale	P. Pradat-Diehl
14:00 - 17:00 Rééducation sémiologique des aphasies	A. Weill-Chounlamountry

**Jeudi 14 avril 2022**

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 15:30- 17:00 Rééducation de l'agrammatisme	M. Blandino S. Charvériat

**Vendredi 15 avril 2022**

09:30 – 11:00 Réponse sociale au handicap 11:00 – 12:30 Rééducation de l'apraxie	S. Jegard E. Degand
14:00-17:00 Autres approches rééducatives de l'aphasie (TMR, pragmatique, ...) / pronostic	A. Weill-Chounlamountry et M. Villain

**Jeudi 21 avril 2022**

09:30 - 12:30 Rééducation du langage écrit	A. Weill-Chounlamountry
14:00-17:00 Rééducation de la mémoire	B. Pesci

**Vendredi 22 avril 2022**

9:30- 12h30 Evaluation écologique et rééducation du syndrome dysexécutif	C. Taillefer
14:00-17:00 Approches rééducatives basées sur le Goal Management Training dans le syndrome dysexécutif	A Krasny

**Jeudi 12 mai 2022**

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

**Vendredi 13 mai 2022**

09:30 - 11h00 Les nouvelles technologies de rééducation 11h00 -12h30 Eveil de coma	O. Gryspan L. Kagane
14 :00 – 17 :00 Evaluation des troubles du calcul et cas cliniques de rééducation	C. Prevost

# TRONC COMMUN DU / DPC orthophonistes

## Les 18-19 et 20 mai 2022

### Rééducation des troubles neurovisuels et visuo-spatiaux.

### Evaluation et Rééducation

*Ces 3 journées d'enseignement sont communes entre le DU et une formation DPC pour les orthophonistes uniquement. Pour information, les orthophonistes inscrites au DU devraient pouvoir valider le DPC en s'inscrivant en plus auprès de la formation continue UMPC [www.fc.upmc.fr](http://www.fc.upmc.fr)*

**mercredi 18 mai 2022 — Lieu des cours :**

**DPC JOUR 1**

- **La négligence spatiale unilatérale (modèles cognitifs, évaluation et rééducation) et cas cliniques**

09:30 - 12:30 La négligence spatiale unilatérale	P. Pradat-Diehl
14:00 - 15:30 Définition des troubles neurovisuels d'origine centrale 15:45 - 17:00 Les modèles de la reconnaissance visuelle	A. Weill-Chounlamountry / P. Pradat Diehl

**Jeudi 19 mai 2022 — Lieu des cours :**

**DPC JOUR 2 – Troubles neurovisuels d'origine centrale – Introduction**

09:30 - 11:00 Cas cliniques NSU 11:00 - 12:30 Répercussions des troubles visuels sur langage écrit et rééducation	S. Vincent et ergo A. Weill-Chounlamountry
14:00 - 15:30 Evaluation des troubles neurovisuels 15:45 - 17:00 Evaluation des troubles neurovisuels (suite)	A. Weill-Chounlamountry

**Vendredi 20 mai 2022**

**DPC JOUR 3 - Rééducation des troubles neurovisuels**

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

\*\*\*\*\*

**Jeudi 02 juin 2022**

09:30 – 12:30 Rééducation des sujets âgés	F. Marquis – G. Robain
14:00 - 17:00 Cognition sociale et prosodie	M. Villain

**Vendredi 03 juin 2022**

9:30 - 12:30 Troubles cognitifs des lésions neurologiques de l'enfant	M. Chevignard, J. Vassel-Hitier, G. Abada, P. Notteghem
14:00 - 17:00 Troubles cognitifs des lésions neurologiques congénitales – Troubles des apprentissages	F. Marchal – B. Aupiais

**Mercredi 9 juin 2022**

09:30 - 12:30 Rééducation cognitive en orthophonie et pathologies dégénératives	A-L Cortadellas
14:00 -17:00 Troubles cognitifs dans les pathologies dégénératives	Stéphane Epelbaum

**Jeudi 10 juin 2022**

09:30 - 12:30 Aphasies primaires progressives	XXXXXXXXXX
14 :00 - 15:00 cas cliniques en pathologie neuro dégénérative 15:30-17:00 La cognition sociale chez les cérébrolésés : expérience d'un travail de groupe	XXXXXXXXXXXXXXXXXXXXX A-L Cortadellas – S. Thétio

**Vendredi 11 juin 2022**

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 24 juin 2022 (10h-12h)****Lieu :***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*