

Programme de la promotion 2026-2028

Séminaire 1 (18, 19, 20 novembre 2026) – Salle à définir

Date	Cours	Intervenants	Horaires
Mer 18 nov	Présentation du DU Généralités sur l'évaluation neuropsychologique	E. Allart X. Delbeuck	16h00-20h00
Jeu 19 nov	Apprentissage et mémoire	X. Delbeuck	8h30-12h30
	TD – initiation à la lecture d'articles en neuropsychologie	E. Allart/X. Delbeuck	13h30-14h30
	TD – évaluation de la mémoire	X. Delbeuck	14h30-17h30
Ven 20 nov	Attention et fonctions exécutives	K. Dujardin	8h30-12h30
	TD - évaluation de l'attention et des fonctions exécutives	K. Dujardin	13h30-15h30
	Les principaux systèmes de neurotransmission	T. Dondaine	15h30-16h30

Séminaire 2 (10, 11 et 12 Mars 2027) - Salle à définir

Date	Cours	Intervenants	Horaires
Mer 10 mars	Rappels de neuroanatomie fonctionnelle et imagerie multimodale en auto-formation + 1h de debriefing	E. Allart	16h00-17h00
	Émotion et cognition sociale	X. Delbeuck	17h00-20h00
Jeu 11 mars	Troubles acquis du langage et de la communication	M. Tran	8h30-10h30
	Fonctions visuospatiales	C. Moroni	10h30-12h30
	Reconnaissance des objets et des personnes - Gestualité	C. Moroni	13h30-17h30
	TD – fonctions visuospatiales, hémiparésie, savoir interpréter un bilan	C. Moroni	13h30-17h30
Ven 12 mars	Introduction à la réhabilitation cognitive	L. Zeroukhi	9h – 11h
	Evaluations de l'impact des déficiences cognitives par mise en situation et en vie réelle	A, Guichard	11h – 12h
	Pathologies psychiatriques et cognition	F. D'Hondt	13h30-17h30

Séminaire 3 (12, 13 et 14 mai 2027) - Salle à définir

Date	Cours	Intervenants	Horaires
Mer 12 mai	Épilepsie	M, Dhoisne S. Hennion	16h00-20h00
Jeu 13 mai	Troubles du spectre de l'autisme	G. Kechid M. Longuepe	8h30-10h00
	Pathologie Vasculaire Cérébrale :	L. Puy	10h00-11h30
	- Généralités sur les AVC : du diagnostic à la prise en charge	S. Peron	11h30-12h30
	- Bilans cognitifs post-AVC (bilan cognitif en phase aiguë / bilan cognitif en phase chronique)	S. Peron	13h30 – 15h30
	- Parcours patient : De la rééducation cognitive à la réinsertion socio-professionnelle	E. Allart	15h30 – 16h30
- Négligence spatiale unilatérale // Spécificités de l'AVC léger	X. Molders / B. Granon	16h30 – 17h30	
- Complications neuropsychiatriques post AVC			
Ven 14 mai	La maturation cérébrale et le développement cognitif de l'enfant Troubles spécifiques de l'apprentissage –	MP Lemaître	8h30-12h30
	Déficit de l'attention avec ou sans hyperactivité –	MP Lemaître	13h30-14h30
	Bilan neuropsychologique de l'enfant	C. Rouzet	14h30-17h30

Séminaire 4 (17, 18 et 19 novembre 2027) – Salle à définir

Date	Cours	Intervenant	Horaires
Mer 17 nov	Présentation d'articles par les participants	E. Allart X. Delbeuck	16h00-20h
Jeu 18 nov	Physiologie du sommeil	L. Lanvin	8h00-10h
	Sommeil et cognition	L. Plomhause	10h00 – 12h
	Tumeurs cérébrales - Conséquences du traitement des cancers	O. Strachowski X. Delbeuck	14h-15h30 15h30-16h30
Ven 19 nov	Traumatismes crâniens : Évaluation du handicap cognitif et comportemental des cérébrolésés (TC, AVC et autres lésions cérébrales acquises stabilisées).	O. Kozlowski	8h30-12h30
	Remédiation cognitive et réinsertion sociale des adultes cérébrolésés	L. Zeroukhi	13h30-15h30
	Remédiation cognitive chez l'enfant	L. Estruch	15h30-17h30

Séminaire 5 (15, 16, 17 mars 2028) – Salle à définir

Date	Cours	Intervenant	Horaires
Mer 15 mars	Vieillessement des fonctions cognitives	X. Delbeuck	16h00-17h00
	Histoire Naturelle des troubles neurocognitifs et démarche diagnostique en neurologie cognitive	T. Lebouvier	17h00-20h00
Jeu 16 mars	Bases de neuropathologie	V. Deramecourt	8h30-10h00
	Neuropsychologie de la maladie d'Alzheimer	X. Delbeuck	10h00-12h30
	Neuropsychologie de la démence fronto-temporale Sclérose latérale amyotrophique	X. Delbeuck L. Fragoso	13h30-16h30 16h30-17h30
Ven 17 mars	Aspects neuropsychologiques de la maladie de Parkinson et des syndromes apparentés Maladie de Huntington	à déterminer	8h30-12h30
	Sclérose en plaques et autres pathologies immunitaires	H. Zephir C. Jougleux	13h30-15h30
	Prise en charge sociale – Aspects juridiques	L. Schalon	15h30-16h30