

Programme de la promotion 2020-2022

Séminaire 1 (2, 3 et 4 Décembre 2020) – salle à préciser

Date	Cours	Intervenants	Horaires
02/12/2020	Présentation du DU Généralités sur l'évaluation neuropsychologique	K. Dujardin X. Delbeuck	16h00-20h00
03/12/2020	Apprentissage et mémoire	X. Delbeuck	8h30-12h30
	Les principaux systèmes de neurotransmission	L. Carton	13h30-14h30
	TD – évaluation de la mémoire	X. Delbeuck	14h30-17h30
04/12/2020	Attention et fonctions exécutives	K. Dujardin	8h30-12h30
	TD - évaluation de l'attention et des fonctions exécutives	K. Dujardin	13h30-16h30
	TD – initiation à la lecture d'articles en neuropsychologie	K. Dujardin/X. Delbeuck	16h30-17h30

Séminaire 2 (3, 4 et 5 Février 2021)

Salle à préciser

Date	Cours	Intervenants	Horaires
03/02/2021	Émotion et cognition sociale	X. Delbeuck	16h00-20h00
04/02/2021	Langage	M. Tran	8h30-10h30
	Fonctions visuospatiales Reconnaissance des objets et des personnes - Gestualité	C. Moroni	10h30-12h30
	TD – fonctions visuospatiales, héminégligence, savoir interpréter un bilan	C. Moroni	13h30-17h30
05/02/2021	Pathologies psychiatriques et cognition	F. D'Hondt	8h30-12h30
	Rappels de neuroanatomie fonctionnelle et imagerie multimodale en enseignement à distance + 1h de debriefing	K. Dujardin	13h30-14h30

Séminaire 3 (19, 20 et 21 Mai 2021)

Salle à préciser

Date	Cours	Intervenants	Horaires
19/05/2021	Épilepsie	M. Chochoi S. Hennion	16h00-20h00
20/05/2021	Troubles du spectre de l'autisme	G. Kechid M. Longuepe	8h30-10h00
	Pathologie Vasculaire Cérébrale : aspects neurologiques Troubles cognitifs dans les pathologies vasculaires	D. Leys et coll.	10h00-12h30 13h30-17h30
21/05/2021	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 – TD : évaluation des fonctions cognitives de l'enfant	MP Lemaître H. Roman	13h30-14h30 14h30-17h30

Séminaire 4 (17, 18 et 19 Novembre 2021)

Salle à préciser

Date	Cours	Intervenants	Horaires
17/11/2021	Physiologie du sommeil	P. Peigneux	16h00-17h00
	Sommeil et cognition	P. Peigneux	17h00-20h00
18/11/2021	Tumeurs cérébrales - Conséquences du traitement des cancers	X. Delbeuck	8h30-10h30
	Présentation d'articles par les participants	X. Delbeuck K. Dujardin	10h30-12h30 13h30-15h30
19/11/2021	Traumatismes crâniens : Prise en charge des troubles du comportement des cérébrolésés Rééducation des fonctions cognitives des cérébrolésés (TC, AVC et autres lésions cérébrales acquises stabilisées) Évaluation du handicap cognitif des cérébrolésés au stade séquellaire + réadaptation réinsertion	O. Koslowski A. Duwooz	8h30-12h30 13h30-17h30

Séminaire 5 (9, 10 et 11 Mars 2022)**Salle à préciser**

Date	Cours	Intervenants	Horaires
09/03/2022	Vieillesse des fonctions cognitives	X. Delbeuck	16h00-17h00
	Démences : aspects neurologiques Troubles cognitifs légers	T. Lebouvier	17h00-20h00
10/03/2022	Bases de neuropathologie	V. Deramecourt	8h30-10h00
	Neuropsychologie de la maladie d'Alzheimer	X. Delbeuck	10h00-12h30
	Neuropsychologie de la démence fronto-temporale	X. Delbeuck	13h30-16h30
	Sclérose latérale amyotrophique	K. Dujardin	16h30-17h30
11/03/2022	Aspects neuropsychologiques de la maladie de Parkinson et des syndromes apparentés Maladie de Huntington	K. Dujardin	8h30-12h30
	Sclérose en plaques et autres pathologies immunitaires	H. Zephir C. Jougleux	13h30-15h30
	Déploiement du plan maladies neurodégénératives dans les Hauts-de-France	M-M.Defebvre	15h30-16h30
	Conclusions Échanges avec les participants	K. Dujardin X. Delbeuck	16h30-17h00