

PROGRAMME D'ENSEIGNEMENT 2022-2023**DFASM 2****UE Neurologie et Neurochirurgie**

Coordonnateur : Pr LARRUE

Semestre 9 – 1^{ère} Rotation

Groupes : 1 et 2 (Urgences/ Med Gé) – 3 -5 - 8

Jour	Horaire	Items	Intervenants	Lieu
Mercr edi 7/09	9h à 12h	Rappels de sémiologie neurologique et de sémiologie neuroradiologique	V Larrue et F Bonneville	CEC –PPR – Grand amphi
Lundi 12/09	9h à 12h	Neuropathies périphériques, Guillain- Barré, SLA, myasthénie	V Fabry	CEC –PPR – Grand amphi
Mardi 13/09	14h à 17h	Confusion, coma, démences	J Pariente	CEC –PPR – Grand amphi
Lundi 19/09	9h à 12h	AVC, hémorragie méningée, déficit neurologique récent	JM Olivot et F Chollet	CEC –PPR – Grand amphi
Mardi 20/09	14h à 17h	Maladie de Parkinson, mouvements anormaux, troubles de la marche et de l'équilibre	M Fabbri et F Ory- Magne	CEC –PPR – Grand amphi
Mercr edi 21/09	9h à 12h	Epilepsies de l'adulte, troubles du sommeil	J Curot	CEC –PPR – Grand amphi
Lundi 26/09	14h à 17h	Tumeurs intracrâniennes. Compressions médullaires non traumatiques et syndrome de la queue de cheval	JC Sol	CEC –PPR – Grand amphi
Mardi 27/09	9h à 12h	Céphalée, migraine, algies faciales, SEP	F Lerebours et A Delourme	CEC –PPR – Grand amphi
Lundi 03/10	9h à 12h	Traumatisme crânien	JC Sol	CEC –PPR – Grand amphi

Secrétariat

Nom Prénom : Murielle PAGES

Adresse mail : neuropu.secuniv@chu-toulouse.fr

N° de téléphone : 05 61 77 96 11

Items :

- Neuropathies périphériques, Guillain-Barré, SLA, myasthénie
- Confusion, coma, démences
- AVC, hémorragie méningée, déficit neurologique récent
- Maladie de Parkinson, mouvements anormaux, troubles de la marche et de l'équilibre
- Epilepsies de l'adulte, troubles du sommeil
- Tumeurs intracrâniennes. Compressions médullaires non traumatiques et syndrome de la queue de cheval
- Céphalée, migraine, algies faciales, SEP
- Traumatisme crânien

11/07/2022