

Master de Neuropsychologie - UE optionnelle d'imagerie fonctionnelle neurologique

cours provenant du master EEA SIA AMS sélection provenant des UE EIEAM3IM et EIEAI4J1

Emploi du temps 2021/2022

Intervenants	H cours	Intitulés des cours	Dates	Horaires		Lieu
J.Ph. Ranjeva	10h	IRM + les principaux artéfacts	jeudi 28 octobre 2021	9h	12h	Salle mutualisée
			vendredi 29 octobre 2021	8h	12h	Salle mutualisée
			vendredi 29 octobre 2021	14h	17h	Salle mutualisée
I. Berry	2h	IRM : reprise des bases physiques	jeudi 28 octobre 2021	14h	16h	Salle mutualisée
I. Berry	9h	Le déphasage en IRM - angioRM Imagerie de diffusion Imagerie de perfusion Spectrométrie par résonance magnétique	jeudi 4 novembre 2021	10h15	12h15	Salle audiométrie
			jeudi 4 novembre 2021	13h30	16h30	Salle audiométrie
			lundi 8 novembre 2021	13h30	17h30	Salle mutualisée
M. Tourdias	2h	Produits de contraste	vendredi 3 décembre 2021	14h	16h	Salle audiométrie
P. Péran	8h	Imagerie Médicale Fonctionnelle	lundi 22 novembre 2021	9h	12h	Salle audiométrie
			mardi 23 novembre 2021	9h	12h	Salle audiométrie
			mardi 23 novembre 2021	14h	16h	Salle mutualisée
X. Franceries	2h	Imagerie des potentiels évoqués	jeudi 4 novembre 2021	8h	10h	Salle audiométrie
A.S. Salabert	1h30	Mesure de la densité des neurorécepteurs cérébraux par TEM/TEP - Bases	mardi 30 novembre 2021	9h	10h30	Salle audiométrie
P. Payoux	1h30	Etude des récepteurs en tomographie par émission de positons et en TEMP	mardi 30 novembre 2021	10h30	12h	Salle audiométrie

EXAMEN :

Le lundi 3 janvier 2022 de 9h à 11h

Une question obligatoire portera sur les cours de bases de la RMN d'octobre (essentiellement sur la constitution du contraste des images) 3 questions seront à choisir parmi 4 à 6 sur les modalités avancées exposées en novembre et décembre