



SAN 0705

NEUROSCIENCES CLINIQUES

Coordonnateurs : Pr Arthur Kaladjian , Pr Rachid Mahmoudi
 Gestionnaire universitaire M1 : Mme Benzeghadi – Tel : 03 26 91 35 71
 E-mail : Master1-polesante@univ-reims.fr
 Documentation : Mme Claire Aubry (secrétariat Psychiatrie) – Tel : 03 26 78 70 45
 E-mail : aubryc@epsm-marne.fr

Programme

Cours Magistraux - Salle C1006	Dates (2023)	Enseignants
Introduction à la Recherche en Neurosciences Méthodologie de la Recherche	04 sept	C BARBE A KALADJIAN
Neurosciences et Société	11 sept	CF LITRE
La recherche en Neuro-Psychopharmacologie	18 sept	Z DJERADA C FELIU
Recherche en Pathologies neurodégénératives associées au vieillissement	25 sept	R MAHMOUDI
Neurosciences autour du nerf optique : neuro-rétinopathies dégénératives ou inflammatoires & neuropathies glaucomateuses	27 sept	C ARNDT A DENOYER
Thématiques de Recherche en Neurologie	02 oct	S MOULIN
Travaux de recherche en Addictologie	09 oct	F BENZEROUK
La recherche en Neuroradiologie	11 oct	S SOIZE
Anomalies neurocognitives dans la schizophrénie	16 oct	A KALADJIAN
La recherche en ORL / Electrophysiologie cochléaire et audition (CM ou TD)	18 oct	X DUBERNARD

Travaux Dirigés - Salle C1006 Enseignants, CCA, avec études de documents	Dates	Enseignants
Méthodologie des études cliniques, statistiques	06 sept	N STEFANIAK A KALADJIAN
Préparation des TP	13 sept.	Z DJERADA A KALADJIAN
Thématique sur les avancées de la recherche en Neurochirurgie	20 sept	CF LITRE
Thématique sur les avancées de la recherche en Neurogériatrie: : le cas des pathologies démentielles - Evaluation en séance	04 oct	R MAHMOUDI
Méthodologie des études en imagerie dans les pathologies psychiatriques et en Addictologie - Evaluation en séance	06 nov	F BENZEROUK
Techniques d'exploration (neuroimagerie)	08 nov	D PAPATHANASSIOU S SOIZE

Exposés (10h)	Dates	Enseignants
<p>TP 1.1 - Psychopharmacologie 1 Groupe :</p> <p>TP 1.2 – Psychopharmacologie 2 Groupe:</p>	13 nov	<p>Psychopharmacologie Z DJERADA A KALADJIAN</p> <p>Mail : zdjerada@chu-reims.fr</p>
<p>TP 3.1 - L'inflammation dans la maladie d'Alzheimer Groupe :</p> <p>TP 3.2 – Les biomarqueurs dans la maladie d'Alzheimer Groupe :</p>	15 nov	<p>Neurogériatrie R MAHMOUDI Mail : rmahmoudi@chu-reims.fr</p> <p>A KALADJIAN</p>
<p>TP 2.1 - Les surdités cachées (hidden hearing loss): base électrophysiologique et conséquences cliniques Groupe :</p> <p>TP 2.2 - Groupe : Neural phase looking cochléaire : méthode d'exploration chez l'animal et l'homme et enjeux cliniques Groupe :</p>	20 nov	<p>ORL X DUBERNARD R MAHMOUDI</p> <p>Mail: xdubernard@chu-reims.fr</p>
<p>TP 4.1 - Latéralisation cérébrale et pathologies psychiatriques Groupe :</p> <p>TP 4.2 - Imagerie cérébrale du circuit de la récompense et addiction (tabac) Groupe :</p>	22 nov	<p>Psychiatrie / Addictologie F BENZEROUK Mail : benzeroukf@epsm-marne.fr</p> <p>A KALADJIAN Mail : kaladjiana@epsm-marne.fr</p>

Examen :