



PROGRAMME 2025-2026

Intitulé :
Troubles Neuropsychiatriques

Date : Du 02/02/2026 au 06/02/2026

Nombre d'heures : 30h ECTS : 3

Responsable(s) : Sandra Chanraud

Personne à contacter : sandra.guillermo@ephe.psl.eu ; sandra.chanraud@u-bordeaux.fr

CODE :
UE22PIXX20

Lieu : <https://carf.u-bordeaux.fr/en/getting-carf> Salle Sud

Jour	Heures	Intervenants	Intitulé du cours
Lundi	11h-11h30	S. Chanraud	Introduction
	11h30-13h	S. Berthoz	Troubles Alimentaires
	14h-15h	N. Neu	Critères diagnostiques en psychiatrie
	15h-17h	M. Medrano	Modèles Animaux de la douleur
Mardi	9h-11h	L. Wilmes	Modèles animaux de l'anxiété
	11h-12h30	V. Jecko	« Troubles Vestibulaires »
	13h30-15h30	V. David	Modèles animaux de l'addiction
	15h30-17h	C. Nicolas	Influence du sexe et des hormones comme facteurs de vulnérabilité des comportements addictifs
Mercredi	9h-11h	S. Chanraud	Présentation des étudiants



11h-12h30	T. Boraud	Aspects Ethiques
14h-17h	S. Chanraud	Visite des plateformes
17h-18h30	E. Grevet	Neurofeedback

Jeudi

9h-11h	S. Pietropaolo	Modèles Animaux des Troubles Autistiques
11h-13h	C. Soussi	Troubles de l'Usage
14h-15h30	A. Leclerc	Troubles Bipolaires
15h30-17h30	J. Lenoir	Cognition Incarnée

Vendredi

	9h-10h30	G. Catheline	Impact cérébral du VIH
	10h30-12h30	S. Sagnier	Troubles Neurovasculaires
	13h30-15h30	S. Chanraud	Evaluation