



## UNE SESSION UNIQUE D'EXAMEN

### Validation :

•**UE3A : Troubles neurocognitifs 1 : *Pathologies acquises et Psychiatriques***

- Lundi 22 février 2021 de 10h à 13h

La salle sera précisée ultérieurement

•**UE3B : Troubles neurocognitifs 2 : *Pathologies du développement et du vieillissement***

- Mercredi 24 février 2021 de 10h à 13h

La salle sera précisée ultérieurement

•**UE3C : Méthodologie : *Méthodologie spécialisée (CM) (1h30)***

*Neuropsychologie et Neurosciences Cliniques (1h)*

- Vendredi 26 février 2021 de 10h à 12h30

La salle sera précisée ultérieurement

•**UE3D : Professionnalisation : *Langue de spécialité (Anglais)***

- Mercredi 06 janvier 2020 de 10h à 13h - salle K142

*Les séminaires de professionnalisation sont validés par la présence*

## SECOND SEMESTRE

### UE4A

#### ✂ Mémoire de recherche

▷ Master adossé au laboratoire EMC

▷ Master à visée professionnelle et recherche

Le mémoire de recherche n'est pas un stage de mise en situation professionnelle. Il n'y a pas de demande d'agrément à faire.

Le responsable de votre mémoire de recherche ou l'organisme d'accueil peuvent exiger qu'une convention de stage soit établie. Dans ces cas, la durée du stage ne pourra pas dépasser 308 h et ne fera pas obligatoirement l'objet d'une gratification.

*Validation* : Fiche de synthèse

Ecrit (mémoire de recherche)

Soutenance orale (25 min = 10 min de présentation + 15 min de questions)

Fiche de synthèse à envoyer par mail à P.Colliot et G.Michael

au + tard le **29 janv. 2021 à 12h**

Mémoire à rendre en 2 exemplaires au secrétariat de scolarité,

au + tard le **17 mai 2021 à 14h**

Les soutenances (individuelles) auront lieu **les 10 et 11 juin 2021 en salle K15.**

Si le travail de recherche est réalisé sous la direction d'un enseignant-chercheur du labo EMC présence obligatoire aux :

- labmeetings
- réunions de l'équipe

Le calendrier de ces réunions sera mis en ligne sur la BUL

#### Attention :

le travail de recherche qui donne lieu à la rédaction du mémoire:

-doit obligatoirement concerner la **Neuropsychologie**, même si l'expérimentation n'a pas nécessairement lieu auprès d'une population de patients.

L'implication pour la compréhension des mécanismes pathologiques, des substrats neuronaux ou la spécialisation hémisphérique fonctionnelle doit être mise en avant.

-ne doit pas porter sur le traitement de données collectées par d'autres

-doit viser à l'approfondissement de la recherche

-doit être dirigé pleinement (méthodologie et statistiques comprises) par le Directeur

#### ✂ Séminaires de recherche

Séminaires organisés par le Labo EMC :

Les modalités seront précisées ultérieurement

*Validation* : Attestations de présence à au moins 7 séminaires dans l'année (pas nécessairement ceux de Lyon 2)

## **UE4B**

### **✂ Etude de cas neuropsychologique**

Validation en deux temps :

-Une fiche de cas clinique présentant succinctement le cas choisi est à envoyer par mail

à P.Colliot et G.Michael au plus tard le 05 avril 2021 à 12h

-Les présentations orales des cas cliniques auront lieu les 26, 27 et 28 mai 2021.

La salle sera précisée ultérieurement

Validation : oral (40 min. exposé + 15 min. questions)

Jury constitué d'un enseignant et d'un professionnel.

**N.B.** : Les présentations sont individuelles mais tous les étudiants participent à ces 3 journées