



Intrications neuro-psychiatriques

**PROGRAMME
WEBINAIRE 8**



Du 15 au 17 mai 2025



8



Intrications neuro-psychiatriques

Responsables du séminaire :



Dr Jean-Michel Dorey, Psychiatre
Psychiatrie Personne Agée
Hôpital Le Vinatier
Hospices Civils de Lyon



Pr Maria Soto-Martin, Gériatre
CMRR de Toulouse



Pr Thomas Desmidt, Psychiatre
CMRR de Tours



Dr Ctaherine Thomas-Antérion, Neurologue
Lyon



Session **1** Étiologies dégénératives

8h45
9h00

Accueil

 Thibaud Lebouvier, *neurologue*
Lille
Jean-Michel Dorey, *psychiatre*
Lyon

9h00
9h45

Bases de sémiologie psychiatrique ... pour le neurologue et le gériatre

 Ali Amad, *psychiatre*
Lille

9h45
10h30

Catatonie et maladies neurodégénératives et psychiatriques : diagnostic, prise en soins

 Ali Amad, *psychiatre*
Lille

10h30
10h45

PAUSE

10h45
11h30

Comment j'évalue... l'apathie Sémiologie, diagnostic différentiel (dépression), diagnostic et prise en charge

 Renaud David, *psychiatre*
Nice



Session **2** Nosologie psychiatrique

11h45
12h45

Troubles anxieux

Sémiologie et diagnostic
Répercussions cognitives
Principes thérapeutiques



Samuel Bulteau, *psychiatre*
Nantes

13h00
14h00

PAUSE

14h00
14h45

Troubles psychotiques (schizophrénie et schizophrénie tardive)

Sémiologie et diagnostic
Répercussions cognitives
Principes thérapeutiques



Gabriel Robert, *psychiatre*
Rennes

14h45
16h00

Troubles de l'humeur

Dépression et dépression tardive
Trouble bipolaire et trouble bipolaire à début tardif
Répercussions cognitives
Principes thérapeutiques



Benoît Schorr, *psychiatre*
Strasbourg

16h00
16h15

PAUSE

16h15
17h00

Viellissement et involution cognitive des troubles psychiatriques



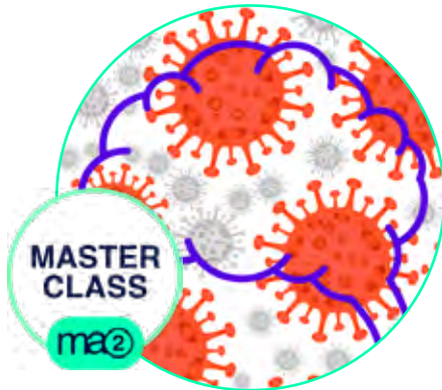
Jean-Michel Dorey, *psychiatre*
Lyon

17h00
17h30

Influence de la personnalité antérieure sur la sémiologie des troubles neurocognitifs



Jean-Michel Dorey, *psychiatre*
Lyon



Affections post-Covid-19 : Recherche et Manifestations Neuropsychologiques et Neuropsychiatriques



Jeudi 15 mai 2025

18h00 – 19h00

Une rencontre à trois voix pour mieux comprendre ces troubles complexes, entre données scientifiques, réalités cliniques et enjeux diagnostiques.



Professeure Julie Péron, neuropsychologue

Spécialiste des atteintes cognitives post-infectieuses, investigatrice principale des projets FNS COVID-COG et Trajectory.



Dre Lamyae Benzakour, psychiatre

Engagée dans la détection et la prise en charge des troubles psychiques post-COVID, partenaire des projets COVID-COG et Trajectory.



Professeur Frédéric Assal, neurologue

Responsable de la consultation neuro-COVID long, co-investigateur des projets COVID-COG/Trajectory, avec une expertise sur les troubles cognitifs fonctionnels.

Les troubles cognitifs post-COVID constituent un champ émergent, à la croisée de la neurologie, de la psychiatrie et de la neuropsychologie. Nous proposerons un éclairage en trois temps :

- une synthèse des données scientifiques disponibles sur les complications neuropsychologiques du COVID long (Professeure Julie Péron, neuropsychologue),
- un point sur les manifestations psychiatriques associées, telles qu’elles sont décrites dans la littérature récente (Dre Lamyae Benzakour, psychiatre),
- et enfin, un retour d’expérience clinique à partir de notre consultation dédiée, avec une réflexion sur les liens entre ces tableaux et les troubles cognitifs fonctionnels (Professeur Frédéric Assal, neurologue).

Ce regard croisé vise à mieux outiller les clinicien-ne-s dans leur prise en charge, face à des tableaux souvent complexes et hétérogènes.



Session **3**

09h00

Amnésie dissociative

10h30

Trouble cognitif fonctionnel



Catherine Thomas-Antérion, *neurologue*

Lyon

10h30

Place de la neuroimagerie morpho et isotopique dans les

11h15

pathologies psychiatriques vieillissantes



Gabriel Robert, *psychiatre*

Rennes

11h15

PAUSE

11h30

11h30

Cas cliniques diagnostiques

12h30



Jean-Michel Dorey, *psychiatre*

Lyon

Catherine Thomas-Antérion, *neurologue*

Lyon

12h30

PAUSE

14h00



Session **4** Diagnostic et prise en soins des symptômes psychologiques et comportementaux dans les troubles neurocognitifs

Coordination : Maria Soto Martín

13h30
13h45

Introduction

 Maria Soto Martin, Gériatre
Toulouse

13h45
15h15

Principes de psychopharmacologie

 Thomas Desmidt, *psychiatre*
Tours

15h15
15h30

PAUSE

15h30
16h45

Nouvelles recommandations de la FCM

 Maria Soto Martin, Gériatre
Toulouse

17h30
18h30

Cas cliniques thérapeutiques

 Maria Soto Martin, Gériatre
Toulouse
Thomas Desmidt, *psychiatre*
Tours
Jean-Michel Dorey, *psychiatre*
Lyon



Session **5** Organisation et fonctions des centres et consultations mémoire

08h45
10h15

Évaluation du consentement et régimes de protection juridique

 Christophe Arbus, *psychiatre*
Toulouse

10h15
10h30

PAUSE

10h30
10h45

La fondation Vaincre Alzheimer vous accompagne

 Maï Panchal & Marion Lévy
Fondation Vaincre Alzheimer
Paris

10h45
11h45

La consultation mémoire

- Historique, fonctions et interactions
- Cahier des charges et labellisation des centres mémoire
- Financement

 Eric Dumas, *gériatre*
Annesse-et-Beaulieu

11h45
12h15

La BNA : présent et avenir

 Julien Dumurgier, *neurologue*
Paris Lariboisière

12h15
12h45

La FCM

 David Wallon, *neurologue*
Rouen

e-learning

Trouble comportemental léger (*mild behavioral impairment*) : utilité d'un nouveau concept

 Estelle Dubus, *neurologue*
Toulouse

Connexion
Cours en ligne,
Sujets de mémoires
Actualités du MA2...

e-ma2.fr



 **ma2** AVEC LE SOUTIEN DE



Diagnostic et Prise en Charge
de la Maladie d'Alzheimer
et des Maladies Apparentées