

Programme du Diplôme Interuniversitaire Addictions Psychiatrie et Maladies du Foie

Année universitaire 2024/2025 Strasbourg | Nancy

Contacts :

- **Pre Laurence LALANNE** (Service d'Addictologie, Pôle Psychiatrie, Santé Mentale et Addictologie, Hôpitaux Universitaires de Strasbourg)
☎ 03 88 11 64 25 (Secrétariat) - @ Laurence.Lalanne@chru-strasbourg.fr
- **Dr Michaël BISCH** (Département d'Addictologie, Centre Psychothérapique de Nancy)
☎ 03 57 80 66 00 - @ Michael.Bisch@cpn-laxou.com

Partenaire de l'enseignement :

- Mr Frédéric CHAFFRAIX (Service Expert de Lutte contre les Hépatites Virales d'Alsace ; SELHVA - UF2098) – Hôpitaux Universitaires de Strasbourg
☎ 03 69 55 06 59 @: SELHVA@chru-strasbourg.fr

Cours :

3 sessions d'enseignement :

- 1^{ère} session enseignement Strasbourg : 4 au 6 décembre 2024
- 2^{ème} session enseignement Nancy : 12 au 14 mars 2025
- 3^{ème} session enseignement Strasbourg : 14 au 16 mai 2025.

Examen :

- Epreuve écrite: 20 juin 2025 le matin.
- Soutenance des mémoires : 20 juin 2025 l'après-midi.

Compétences à acquérir :

- Accueil et écoute des publics (patients et familles de patients).
- Repérage et évaluation de conduites addictives et leurs conséquences.
- Accompagnement et prise en charge globale (médical, psychologique, socio-éducatif, ...)
- Information, prévention et éducation thérapeutique et psychosociale.
- Orientation et coopération avec les acteurs complémentaires selon les besoins du patient (autres spécialités médicales si comorbidités, ...).

Seront évaluées en fin d'année les compétences suivantes :

- C1 : Repérer une conduite addictive chez tout patient, en utilisant des outils standardisés, afin d'apprécier leur niveau de risque.
- C2 : Évaluer de façon biopsychosociale une situation clinique en addictologie, en réalisant des analyses individuelles, afin d'établir un diagnostic fonctionnel.
- C3 : Informer et éduquer le patient et son entourage sur les enjeux de santé et de rétablissement, en organisant des entretiens individuels, afin de leur permettre de définir leurs objectifs personnalisés.
- C4 : Gérer une situation d'urgence par une évaluation, une action ou une orientation adéquate des publics, afin d'éviter des dommages graves ou irréversibles pour eux ou leur environnement.
- C5 : Réaliser des interventions thérapeutiques et socio-éducatives spécifiques à l'addictologie (en lien avec sa profession) en appliquant les techniques et recommandations à jour, afin de mener à bien le projet personnalisé.
- C6 : Réaliser des interventions de prévention et réduction des risques et des dommages liés à l'usage (RdRD), en appliquant les techniques et recommandations à jour, afin de réduire les risques liés aux conduites addictives.
- C7 : Coopérer avec les différents acteurs par le partage et la transmission d'informations, ainsi qu'avec des relais vers les autres partenaires et réseaux, afin d'assurer un accompagnement plus complet des publics.
- C8 : Contribuer à l'évaluation des pratiques en addictologie, en appliquant les pratiques cliniques validées, et en garantissant la traçabilité des informations, pour favoriser l'amélioration continue des services aux patients.

Abréviations :

- ALMAF : Association de Lutte contre les Maladies du Foie
- CAARUD : Centre d'Accueil et d'Accompagnement à la Réduction des risques pour Usagers de Drogues
- CHC : Carcinome Hépatocellulaire
- CHRS : Centre d'hébergement et de réinsertion sociale
- CSAPA : Centre de Soins, d'Accompagnement et de Prévention en Addictologie
- CSSRA : Centre de Soins de Suite et de Réadaptation en Addictologie
- EMMAF : Equipe Mobile des Maladies du Foie
- EPSAN : Établissement Public de Santé Alsace Nord
- ETP : Éducation Thérapeutique du Patient
- FIB-4 : Fibrosis Score
- FPEA : France Patients Expert Addictions
- GHRMSA : Groupe hospitalier de la région de Mulhouse et Sud-Alsace
- GHSO : Groupe Hospitalier de Sélestat-Obernai
- HDJA : Hôpital de Jour d'Addictologie
- HUS : Hôpitaux Universitaires de Strasbourg
- MAFLD : metabolic dysfunction-associated fatty liver disease (stéatose hépatique associée à un dysfonctionnement métabolique)
- MASLD : Metabolic dysfunction-associated steatotic liver disease (Maladie stéatosique du foie liée à une dysfonction métabolique)
- MASH : Metabolic dysfunction-associated steatohepatitis (Stéatohépatite liée à une dysfonction métabolique)
- MetALD : Metabolic alcohol-related fatty liver disease (MASLD qui consomme de plus importantes quantités d'alcool par semaine)
- PASS : Permanence d'accès aux soins de santé
- PrEP : pre-exposure prophylaxis (prophylaxie pré-exposition)
- RDRD : réduction des risques et des dommages
- SELHVA : Service Expert de Lutte contre des Hépatites Virales d'Alsace
- TCC : Thérapie Cognitive-Comportementale
- TROD : Test Rapide d'Orientation Diagnostique

Programme SESSION 1 – STRASBOURG**Lieu des cours : salle 09 du bâtiment 3 (Faculté de Médecine de Strasbourg, 4 rue Kirschleger, 67085 Strasbourg Cedex)**

Mercredi 4 décembre 2024		
9h-10h	Addiction : épidémiologie/définitions/classifications/outils de repérage (C1)	<i>Pr Laurence LALANNE Service d'Addictologie, HUS</i>
10h-11h	Psychiatrie : nosographie et classification (C2 comorbidités psychiatriques)	<i>Pr Laurence LALANNE Service d'Addictologie, HUS</i>
11h-12h	Addictions : rappels neurobiologiques et cognitifs. Une maladie biopsychosociale (C2)	<i>Pr Laurence LALANNE Service d'Addictologie, HUS</i>
PAUSE		
13h30-15h	Présentation du centre de référence hépatites SELHVA Le dépistage des Maladies du foie: état des lieux et modalités (classique, TROD, FIB-4...) (C1, C2)	<i>Mr Frédéric CHAFFRAIX Service Expert de Lutte contre des Hépatites Virale d'Alsace, HUS</i>
15h-17h	Hépatites virales : généralités et actualités (C2- comorbidités hépatiques)	<i>Pr Michel DOFFOEL, ALMAF</i>
17h-18h	Association d'usagers : C7 SOS Hépatites et Maladies du foie : + France Patients Expert Addictions	<i>Mr Cédric LUBAMBA SOS hépatites Alsace Lorraine Hélène DELAQUAIZE FPEA</i>
Jeudi 5 décembre 2024		
9h-10h	Discussions cliniques autour d'un cas	<i>Pr Laurence LALANNE Service d'Addictologie, HUS</i>
10h-11h	Observance thérapeutique : implication des problématiques psychiatriques, addictologiques et neurocognitives (C2)	<i>Pr Laurence LALANNE Service d'Addictologie, HUS</i>
11h-12h	Une prise en charge Psy/Addicto en hépatologie au SELHVA (C2)	<i>Dr Anaïs LANG Service d'Addictologie et SELHVA, HUS</i>
PAUSE		
13h30-15h	Définitions, identification et prise des charge des MASLD/ MetALD/MASH (CR2-2- comorbidités hépatiques)	<i>Pr Michel DOFFOEL ALMAF ou SELHVA, HUS</i>
15h-16h	Éducation Thérapeutique du Patient : Maladies Chroniques du foie (hépatites B et C, le foie trinque (alcool), Cirrhose et CHC, Maladie métabolique du foie) C3	<i>Mme Carine WIEDEMER Mme Suzanne LUDWIG SELHVA, HUS</i>

16h-17h	Le FibroScan en pratique pour le diagnostic des maladies du foie (virales, alcooliques et métaboliques) – découvrir la pratique opérationnelle	<i>Mme Carine WIEDEMER Mme Suzanne LUDWIG SELHVA, HUS</i>
17h-18h	L'Equipe Mobile des Maladies du Foie (EMMAF) : impulser une dynamique de parcours de soins afin de prévenir les maladies sévères du foie en PASS, CHRS, CSAPA, CARRUD, Réseaux Diabète Obésité... (C1, C2, C3, C5)	<i>Dr Maude ROYANT, Mme France ANTONI Mme Claire Lise HUBERT SELHVA, HUS</i>
Vendredi 6 décembre 2024		
9h-11h	Troubles psychiatriques et addictions (C2)	<i>Dr Thierry ROYER EPSAN, Association Ithaque</i>
11h-12h	Psychiatrie et conduites à risques (C2)	<i>Dr Thierry ROYER EPSAN, Association Ithaque</i>
PAUSE		
13h-14h30	Evaluation des pratiques en addictologie : problèmes éthiques et déontologiques : à propos d'un cas clinique(C8)	<i>Dr Madalina RASINA Service d'Addictologie, HUS</i>
14h30-16h	Législation et addictions (C8)	<i>Dr Philippe GRETH Pôle de Psychiatrie et Santé Mentale, GHRMSA</i>
16h-17h30	Entretien motivationnel : aspects théoriques (C5)	<i>Dr Odile BONOMI GHSO</i>

Programme prévisionnel SESSION 2 - NANCY

<i>Jour 1</i>		
1h30	Evaluation des pratiques en addictologie (C8) : à propos d'un cas clinique (C8)	
1h30	La PREP (C2, C3, C6, C7)	
1h30	Le Chemsex (C1, C2, C3, C5)	
1h30	Santé mentale (et Addictions ?) en milieu carcéral (C1, C2, C5)	
2h	Place et fonctionnement des CAARUD (et des CSAPA ?) dans la lutte contre les addictions et les hépatites virales B et C(C6)	
<i>Jour 2</i>		
2h	Conduite d'un entretien de sevrage tabagique Cas Cliniques (C3, C5)	
1h30	Douleur et addictions (C1, C2, C5)	
2h30	Rôle et missions des comité de coordination régionale de la santé sexuelle (C2-CR2-2 ; C6 ; C7)	
2h	Situations d'intoxications aiguës : gestion de l'urgence (C4)	
<i>Jour 3</i>		
1h30	Promotion de la santé et lutte contre le tabagisme (C5)	
1h15	Addictions, oralité, alimentation (C1, C2)	
2h30	Visite et présentation HDJA Programmes thérapeutiques (C7, C8)	

Programme SESSION 3 – STRASBOURG**Lieu des cours : à confirmer par la Faculté de Médecine de Strasbourg**

<i>Mercredi 14 mai 2025</i>		
9h-11h	Entretiens motivationnels : développement de compétences	
11h-13h	Addictions comportementales (C1, C2, C3, C5 et C6)	
<i>PAUSE</i>		
14h-16h	Usage d'alcool : évaluation et prise en soin (C1, C2, C3, C5 et C6) Une salle de consommation à moindre risque Alcool : Arriana	
16h-18h	Troubles anxieux et trouble de la personnalité : clinique et traitements (C3, C5)	
<i>Jeudi 15 mai 2025</i>		
9h-10h	Hypnose et tabacologie (C3, C5)	
10h-12h	Tabac / cannabis : évaluation et prise en soin Addictions chez les jeunes (C1, C2 et C5)	
<i>PAUSE</i>		
13h-15h	Intérêt des TCC dans les troubles addictifs : approche théorique et pratique (cas clinique) (C5)	
15h-16h	Dépendance aux opiacés : évaluation et prise en soin (C1, C2, C3, C5, C6)	
16h-18h	Périnatalité : psychiatrie et addictions Substances psychoactives et grossesse/allaitement (C1, C2, C3, C5, C6)	
<i>Vendredi 16 mai 2025</i>		
9h-10h15	Visite de la Salle de Consommation à Moindre Risque ARGOS (quai Ménachem Taffel – 67000 Strasbourg) (C6)	
10h30-12h	Unité Mobile de Dépistage et de RDD en Alsace Nord (C6)	
<i>PAUSE</i>		
13h-15h	Pratique de soins intégrés en CSSRA (C7)	
15h-16h30	Traitement addictolytique (C3 et C5)	
16h30-18h	ETP et addictions (C3 et C5)	
18h-18h30	Synthèse de l'enseignement	