

Avis de Soutenance

Madame Clémence RAMIER

RECHERCHES BIOMEDICALES Santé publique

Soutiendra publiquement ses travaux de thèse intitulés

Prédiction de la progression des complications hépatiques chez les personnes atteintes d'hépatite B chronique : la contribution des comportements et modes de vie

dirigés par Madame Maria Patrizia CARRIERI et Monsieur Marc BOURLIERE

Soutenance prévue le **vendredi 28 novembre 2025** à 14h00

Lieu : Faculté de médecine 27 boulevard Jean Moulin 13385 Marseille cedex 5

Salle : visioconférence

Composition du jury proposé

Mme Maria Patrizia CARRIERI	Aix Marseille Université - INSERM	Directrice de thèse
Mme Charlotte COSTENTIN	Université Grenoble Alpes	Rapporteuse
M. Nicolas NAGOT	Université de Montpellier	Rapporteur
M. Georges-Philippe PAGEAUX	Université de Montpellier	Président
M. Marc BOURLIERE	Aix Marseille Université	Co-directeur de thèse
M. Alexandre LOUVET	Université de Lille	Examineur

Mots-clés : comportements, hépatite B, fibrose, cirrhose, carcinome hépatocellulaire,

Résumé :

Contexte : L'infection chronique par le virus de l'hépatite B (VHB) est une cause majeure de morbidité et de mortalité hépatique à l'échelle mondiale, en raison de complications hépatiques telles que la fibrose, la cirrhose et le carcinome hépatocellulaire (CHC). Si les déterminants cliniques et biologiques de la progression de la maladie sont bien établis, l'influence des comportements et des modes de vie reste peu explorée à ce jour. Objectifs : Cette thèse vise à étudier l'impact des facteurs comportementaux sur la progression des complications hépatiques chez les personnes chroniquement infectées par le VHB, et à développer des outils de prédiction intégrant ces dimensions. Sources de données : Les analyses s'appuient sur les données de trois grandes cohortes : la cohorte ANRS CO22 HEPATHER (France), la cohorte ATHENA (Pays-Bas) et la cohorte SEN-B (Sénégal). Ces bases de données incluent à la fois des données cliniques, biologiques, comportementales et sociodémographiques. Résultats : Les comportements à risque tels que la consommation d'alcool ou de sodas, le tabagisme ainsi que l'usage de médecines traditionnelles, sont associés à un risque accru de complications hépatiques, indépendamment des paramètres biologiques et cliniques. Des scores prédictifs de CHC basés sur des comportements ont été développés et montrent des performances comparables aux scores prédictifs existants. Conclusion : Ces résultats soulignent la nécessité d'intégrer les comportements dans le suivi des personnes vivant avec une hépatite B chronique. Ils plaident pour une prise en charge centrée sur la personne pour améliorer la détection précoce des complications hépatiques.

LE DOYEN

Georges LEONETTI

