

**ANRS SHS**

## **Épidémiologie des hépatites B, C, D et du VIH dans la population générale adulte vivant sur le fleuve Maroni, frontière entre la Guyane Française et le Surinam**

**Mots-clés** Hépatites, VIH / Migrants

**Objectif** L'objectif principal est d'estimer la prévalence et le statut de l'infection par hépatite B (VHB) et la prévalence des hépatites C (VHC) et D (VHD) et du VIH dans la population générale adulte du fleuve Maroni, frontière entre la Guyane française et le Suriname. Les objectifs secondaires sont l'analyse de la distribution des géotypes ainsi que l'étude des facteurs de risque d'infection à ces virus. Le dépistage du VIH est proposé en parallèle.

**Responsable Scientifique** NACHER Mathieu

**Laboratoire/Hôpital/Institut** Inserm CIC 1424  
Centre d'investigation clinique Antilles Guyane  
**Ville** Centre Hospitalier de Cayenne  
CAYENNE

**Date de début de la recherche** 2016

**Date de fin de la recherche** 2019

**Situation** En cours

**Appel d'Offres** 2016-1

**Publications**