

ANRS SHS 185 PREVAGAY 2015 - Enquête de séroprévalence VIH et hépatites B et C auprès des hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes fréquentant les lieux de convivialité gay.

| | |
|-----------------------|-------------------------------------|
| Thématique | Sciences sociales et santé publique |
| Domaine(s) | Hépatites C |
| Population(s) | HSH – Trans |
| Mot(s)-clés(s) | Dépistage |

Objectif Les objectifs principaux de PREVAGAY 2015, dans la lignée de PREVAGAY 2009, sont d'estimer à Paris et dans quatre grandes villes métropolitaines (Montpellier, Lyon, Nice et Lille), parmi les hommes ayant des rapports sexuels avec des hommes (HSH) fréquentant les établissements de convivialité gay : les séroprévalences de l'infection par le VIH, des anticorps (Ac) anti-VHC et de l'Antigène (Ag) HBs ; la proportion d'infections par le VIH non diagnostiquées ; l'incidence de l'infection par le VIH. Par ailleurs, de nouvelles questions de recherches seront explorées : l'estimation de la proportion d'hommes séropositifs sous traitement antirétroviral, de ceux dont la charge virale est indétectable, et la part des hommes séronégatifs bénéficiant d'un traitement antirétroviral pré-exposition et post-exposition, l'étude des réseaux de contacts sexuels, de la pratique du Slam et l'amélioration de la représentativité de l'enquête.

Situation du sujet : Les HSH, depuis le début de l'épidémie, sont très largement touchés par le VIH/Sida. Cette épidémie reste très active en Europe et en France où les rapports sexuels entre hommes sont le seul mode de transmission où le nombre de nouveaux diagnostics a augmenté entre 2003 et 2011. De même, au cours de la dernière décennie, on observe une recrudescence des IST ainsi qu'une augmentation de l'incidence de l'infection par le VHC parmi les HSH dans différents pays industrialisés. Par ailleurs, le contexte préventif a évolué depuis la précédente édition de PREVAGAY avec l'amélioration de l'efficacité des traitements antirétroviraux, et la promotion d'une prévention « combinée » associant mesures comportementales, stratégies de dépistage, et traitement antirétroviral

Problématique : L'évolution du contexte épidémiologique et préventif est susceptible d'avoir eu un impact sur les indicateurs observés en 2009 dans PREVAGAY. Les HSH fréquentant les lieux de convivialité gay se sont probablement appropriés les outils de prévention en les combinant.

Méthodes : L'enquête sera réalisée dans les établissements de convivialité gay, c'est-à-dire les bars, les saunas, les bars avec backrooms ou les clubs. Pour chaque ville étudiée, un plan de sondage utilisant la méthode du Time Location Sampling sera mis en place. L'étude couple un volet biologique constitué de 8 gouttes de sang sur buvard et un volet comportemental composé d'un questionnaire anonyme auto-administré. Pour les HSH ayant des pratiques d'injection, un entretien qualitatif sur ces pratiques leur sera proposé. De manière générale, une proposition de dépistage sera offerte aux participants en fin d'étude. Les prélèvements biologiques seront analysés par le Centre National de Référence du VIH et le Centre National de référence des hépatites B et C.

Les données comportementales seront couplées aux données biologiques et analysées par l'InVS.

Echéancier des travaux : L'étude se déroulera sur 24 mois avec 11 mois de montage du dispositif de recherche, 4 mois de recueil des données, et 12 mois d'analyse et de valorisation.

Résultats attendus : Les résultats permettront de faire des recommandations en termes de stratégie de dépistage et de prévention auprès des instances de décision et des associations communautaires de lutte contre le VIH.

Responsable Scientifique Annie VELTER

Laboratoire/Hôpital/Institut INSERM/UPMC - UMR S 1136
Institut de Veille Sanitaire

Ville
Saint-Maurice

Date de début de la recherche

Date de fin de la recherche

Situation

Appel d'Offres 2015-1

Publications