

## transmission du VIH

36 ans après la détection des tout premiers cas de sida en France, l'épidémie de VIH est toujours active. Le dernier Bulletin épidémiologique hebdomadaire (BEH) indique que les hommes ayant des relations avec des hommes (HSH) constituent toujours une population à risque.

En dépit des progrès en matière de dépistage du VIH ainsi que dans les traitements antirétroviraux, les 6000 nouvelles découvertes de séropositivité chaque année pèsent encore lourdement sur le fardeau de la maladie en France. Elles témoignent également de insuffisance en matière de prévention. Comme le souligne le dernier Bulletin épidémiologique hebdomadaire (BEH) consacré au contrôle de l'épidémie de VIH en France, "la prévalence du VIH chez les hommes ayant des relations avec les hommes (HSH) jeunes est déjà élevée (6% chez les moins de 30 ans), plus forte que dans d'autres villes européennes et en augmentation au fil des enquêtes. Ceci témoigne d'un problème d'adhésion des plus jeunes à nos politiques de prévention".

Des jeunes qui boudent le préservatif

Ce BEH présente les chiffres de l'étude Prevagay qui a enquêté d'hommes ayant des relations avec des hommes de 5 villes françaises (Lille, Lyon, Montpellier, Nice et Paris) fréquentant les bars, saunas et backrooms. Au total, 2646 HSH ont accepté de participer. La prévalence pour le VIH était estimée à 14,3% (4,4% chez les moins de 25 ans).

Dans cette population, le non-usage du préservatif est important : "un peu moins de la moitié (45%) avait eu plus de 10 partenaires dans l'année. Près d'un tiers des HSH (32%) n'avaient pas utilisé de préservatif systématiquement lors des pénétrations anales avec des partenaires de statut sérologique VIH différent ou inconnu" souligne l'enquête.

C'est d'ailleurs le seul groupe de transmission du VIH pour lequel le nombre de nouveaux diagnostics ne diminue pas.

"Ces résultats incitent à poursuivre les actions préventives dans les lieux de convivialité gay" soulignent les auteurs de l'étude.

<https://www.topsante.com/medecine/maladies-infectieuses/vih-sida/vih-conduites-a-risques-chez-les-jeunes-homosexuels-619089>