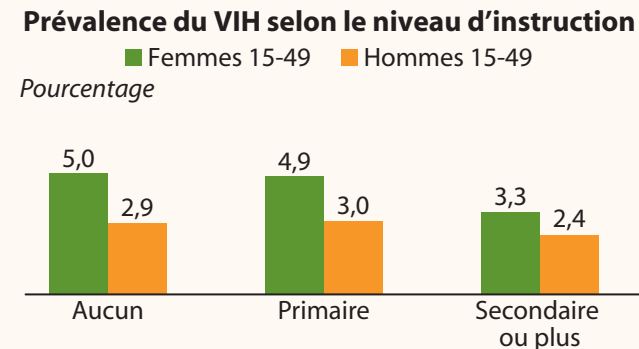
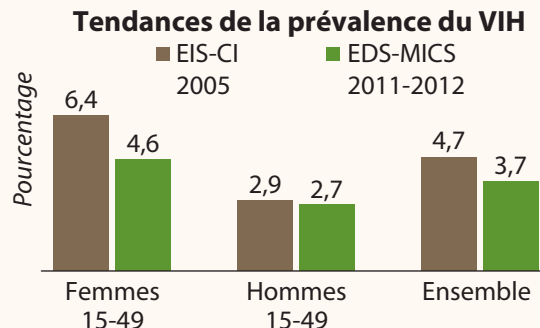


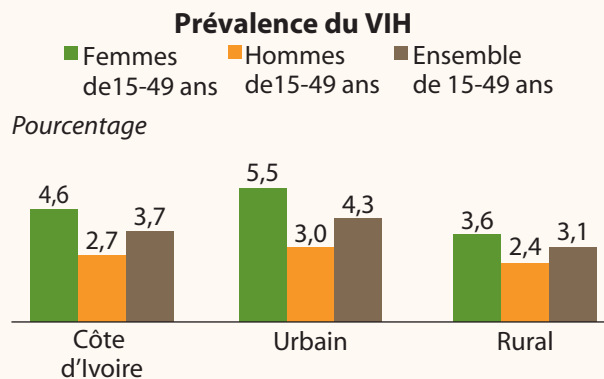
Prévalence du VIH en Côte d'Ivoire : résultats de l'EDS-MICS 2011-2012

Au cours de l'Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDS-MICS) de 2011-2012, 5 671 femmes de 15-49 ans et 5 677 hommes de 15-59 ans ont été testés pour le VIH. Les résultats montrent que 3,7 % des personnes de 15-49 ans sont infectées par le VIH.



La prévalence du VIH a baissé depuis 2005. La baisse de la prévalence chez les femmes et pour l'ensemble des adultes sont statistiquement significatifs, mais pas chez les hommes.

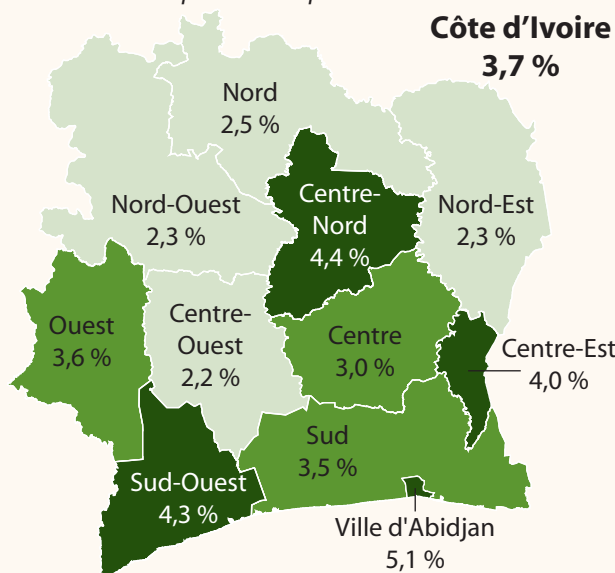
Chez les femmes, la prévalence du VIH est la plus faible parmi celles ayant un niveau d'instruction secondaire ou plus. Par contre, chez les hommes il n'y a pas de variation nette entre la prévalence du VIH et le niveau d'instruction.



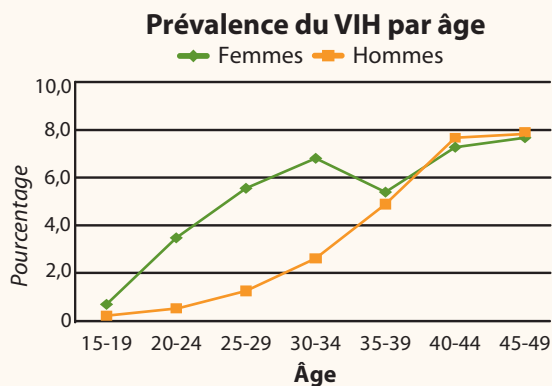
La prévalence du VIH est plus élevée chez les femmes (4,6 %) que chez les hommes (2,7 %). La prévalence globale est la plus faible parmi les femmes et les hommes vivant en milieu rural.

Prévalence du VIH selon la région

Pourcentage de femmes et d'hommes de 15-49 ans qui sont VIH-positifs

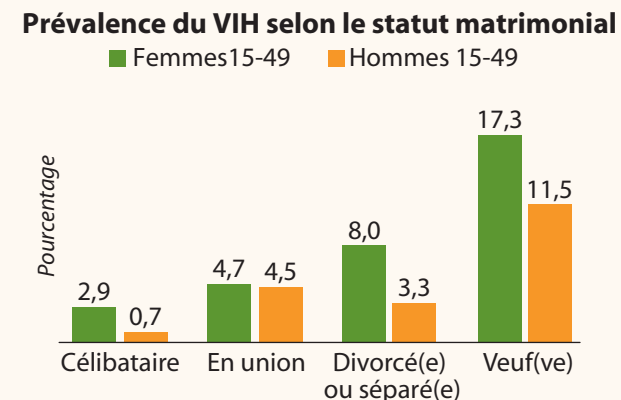


14 % des femmes et 10 % des hommes ont reçu le résultat du dernier test du VIH au cours des 12 derniers mois.



En général, le taux d'infection de femmes et d'hommes augmente rapidement avec l'âge pour atteindre un maximum à 45-49 ans.

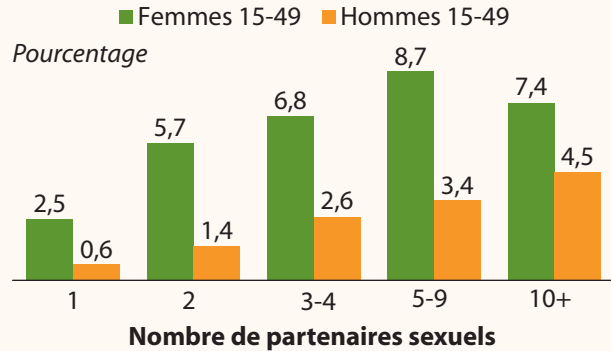
C'est dans la ville d'Abidjan (5,1 %) que la prévalence est la plus élevée. À l'opposé, c'est dans la région du Centre-Ouest (2,2 %) qu'elle est la plus faible.



C'est parmi les veuves (17,3 %), les veufs (11,5 %) et les divorcés (8,0 %) que la prévalence du VIH est la plus élevée. Elle est la plus faible chez les femmes et les hommes célibataires (respectivement 2,9 % et 0,7 %).



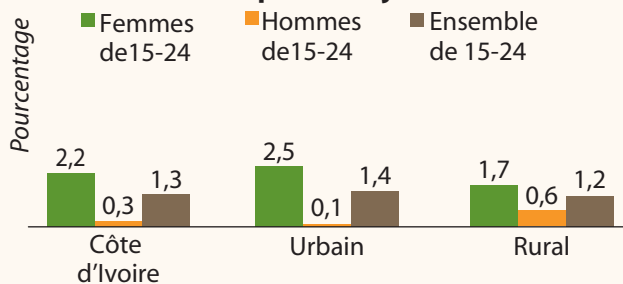
Prévalence du VIH selon le nombre de partenaires sexuels sur la durée de vie



En général, la prévalence du VIH augmente avec le nombre de partenaires sexuels sur la durée de vie.

Parmi les couples vivant dans le même ménage et dont les deux conjoints ont été testés, 5 % sont discordants, ce qui signifie que seulement un des deux conjoints est séropositif. Dans 2 % des couples, les deux conjoints ont été testés positifs.

Prévalence du VIH parmi les jeunes de 15-24 ans



La prévalence du VIH parmi les jeunes âgés de 15-24 ans est 1,3 %. Le taux d'infection est le plus élevé parmi les jeunes femmes du milieu urbain (2,5 %). Chez les jeunes hommes, il est plus élevé en milieu rural (0,6 %).

Taux de réponse et méthodologie : Les données sur la prévalence du VIH ont été obtenues à partir d'un échantillon de gouttes de sang séché, prélevées volontairement par piqûre au bout du doigt auprès des femmes de 15-49 ans et des hommes de 15-59 ans. Près de 82 % des femmes et 77 % des hommes ont été testés. Dans l'ensemble, 79 % des 11 348 enquêtés ont été testés.

Pour tous renseignements concernant l'EDS-MICS 2011-2012, contacter :

En Côte d'Ivoire :

Institut National de la Statistique
BP V 55 Abidjan, Côte d'Ivoire
Téléphone : (225) 20-21-05 38
Fax : (225) 20-21-63 27
Email : ins_rci@yahoo.fr

Aux États-Unis :

MEASURE DHS, ICF International
11785 Beltsville Drive
Calverton, MD 20705 USA
Téléphone : 301-572-0200
Fax : 301-572-0999
Internet : www.measuredhs.com

L'Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples (EDS-MICS) a été réalisée en Côte d'Ivoire de décembre 2011 à mai 2012 par le Ministère de la Santé et de la Lutte Contre le Sida (MSLS) et l'Institut National de la Statistique (INS). Elle a été réalisée avec l'appui financier de l'État de Côte d'Ivoire, de l'Agence des États-Unis pour le Développement International (USAID), PEPFAR, l'UNICEF, l'Union Européenne, la Banque Mondiale, l'UNFPA, le Fonds Mondial et l'ONUSIDA. En outre, ICF International a fourni l'assistance technique par le biais du programme MEASURE DHS, programme financé par l'USAID et dont l'objectif est de fournir un support et une assistance technique à des pays du monde entier pour la réalisation d'enquêtes sur la population et la santé.

Photo : ©2011 U.S. Fish and Wildlife Service Headquarters

Enquête Démographique et de Santé et à Indicateurs Multiples en Côte d'Ivoire (EDS-MICS) 2011-2012



Prévalence du VIH

