CIRE ILE-DE-FRANCE





Epidémie d'hépatite A en Ile-de-France

Bilan épidémiologique - octobre 2017

| Point Clés

L'épidémie d'hépatite A (VHA), qui a débuté en février 2017 se poursuit au sein de la population des hommes ayant des relations sexuelles avec des hommes (HSH) en Île-de-France. On note une diminution du nombre de cas depuis début octobre mais le nombre observé reste très supérieur à l'attendu.

Contexte

Depuis février 2017, on assiste en France métropolitaine et dans plusieurs pays européens à une augmentation du nombre de cas de VHA. Presque un quart des cas français résident en Îlede-France. Cette augmentation concerne essentiellement des hommes de 15 à 49 ans, ayant pour la majorité des relations sexuelles avec des hommes (HSH).

La surveillance épidemiologique de l'hépatite A repose sur l'analyse :

- les déclaration obligatoire (DO) transmises aux ARS et à Santé publique France ;
- des données virologiques du Centre National de référence des Hépatites A

| Données épidémiologiques - Déclaration obligatoire |

En lle-de-France, depuis le 1er janvier 2017, 684 cas de VHA ont été déclarés à l'ARS et à Santé publique France soit 4,8 fois plus qu'en 2016 (n = 142). Cette épidemie concerne majoritairement les hommes (84% des cas en 2017 vs 49% en 2016), âgés de 15 à 49 ans pour 85% d'entre eux (49% en 2016). Ces cas résidaient principalement à Paris (51%). Aucun facteur de risque classique* n'a été identifié pour 45% des cas masculins (contre 26% en 2016). Le nombre de cas féminins depuis le début de l'année (n = 110) est supérieur au nombre de cas féminins enregistré sur l'ensemble de l'année 2016 (n = 73).

En octobre 2017, 60 nouveaux cas masculins ont été déclarés dont 41 âgés de 15 ans à 49 ans (68%) et 22 résidant à Paris (37%). Une exposition à risque* a été identifiée pour 39 cas masculins (65%). De plus, 13 nouveaux cas féminins ont été enregistrés.

*La transmission sexuelle ne fait pas partie des informations recueillies dans le cadre de la DO.

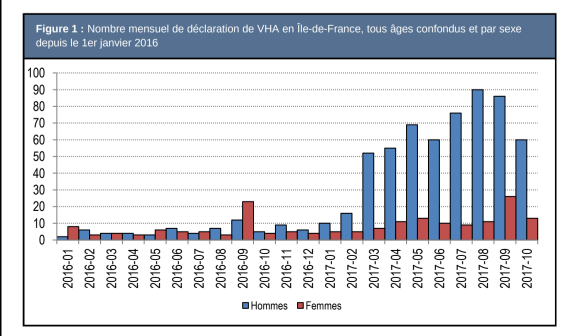


Tableau 1 : Répartition du nombre de cas VHA en Île-de-France par sexe et tranches d'âge en 2016, 2017 et sur le mois précédent

Sexe / âge par sexe	2016	2017 (p)	2017-10
Hommes (%total)	69 (49%)	574 (84%)	60 (82%)
Moins de 15 ans (%)	29 (42%)	26 (5%)	9 (15%)
15- 49 ans (%)	34 (49%)	488 (85%)	41 <i>(68%)</i>
50 ans ou plus (%)	6 (9%)	60 (10%)	10 (17%)
Femmes (%total)	73 (51%)	110 (16%)	13 (18%)
Moins de 15 ans (%)	41 (56%)	26 (24%)	4 (31%)
15- 49 ans (%)	27 (37%)	59 (54%)	8 (62%)
50 ans ou plus (%)	5 (7%)	25 (23%)	1 (8%)
Total	142	684	73

(p) Données partielles de l'année en cours

Figure 3 : Nombre hebdomadaire de cas de VHA en Île-de-France chez les hommes par département sur les 12 dernières semaines

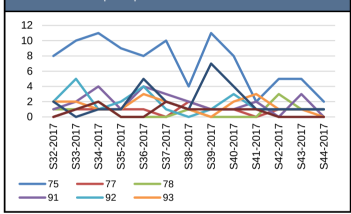


Figure 2 : Nombre mensuel de déclaration de VHA en Île-de-France, par classe d'âge chez les hommes du 1er janvier 2016 au mois précédent

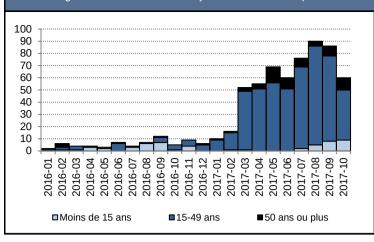


Tableau 2 : Nombre de cas de VHA en IDF chez les hommes par exposition à risque* en 2016, 2017 et sur le mois précédent

Exposition	2016	2017 (p)	2017-10
Au moins une exposition connue	51 (74%)	314 <i>(55%)</i>	39 (65%)
Sans exposition connue	18 <i>(</i> 26% <i>)</i>	260 (45%)	21 (35%)
Total	69	574	60

⁽p) Données partielles de l'année en cours

| Données virologiques du Centre National de Référence (CNR) des Hépatites A |

Du 1er janvier au 21 septembre 2017, le Centre National de Référence des hépatites A a reçu 222 prélèvements de personnes atteintes de VHA, résidant en Île-de-France, pour une recherche de génotype. Parmi eux, 75% des cas avaient fait l'objet d'une DO.

Parmi les cas, on dénombrait 95% était d'hommes (n = 210), d'âge moyen égal à 35 ans, 92% d'entre eux ayant entre 15 et 49 ans (n = 193). Parmi les cas masculins, 41% d'entre eux déclaraient être HSH (n = 85), un facteur de risque* étant déclaré dans 63% des cas

Les souches RIVM-HAV-16-090 et VRD-521-2106 étaient retrouvées dans, respectivement, 46 et 52% des cas. Pour 4 cas (2%), tous HSH, la souche V16-25801 a également été identifiée. Ces souches sont également celles qui ont été observées majoritairement au cours des épidémies HSH en Europe.

* Contrairement à la DO, la transmission sexuelle fait des informations recueillies par le CNR

Point national et recommandations de prévention

http://www.santepubliquefrance.fr/Actualites/Hepatite-A-hausse-du-nombre-de-cas-chez-les-hommes-gays-et-bisexuels

Cire ILE-DE-FRANCE

Tel: 01 44 02 08 23 - Fax: 01 44 02 06 76 - Mail: ars-idf-cire@ars.sante.fr

Retrouvez ce numéro sur : www.santepubliquefrance.fr/

Directeur de la publication : François Bourdillon, Directeur Général de Santé Publique France

Rédacteur en Chef : Agnès Lepoutre, Responsable de la Cire Ile-de-France

Comité de rédaction : Nicolas Vincent, Anne Etchevers, Yassoungo Silue

Remerciements : Cellules de veille ARS Ile-de-France, CNR des Hépatites A

Diffusion : CIRE IDF, ARS Ile-de-France, Millénaire 2, 35 rue de la Gare, 75935 Paris Cedex 19



^{*} Liste des « expositions à risque connues » présentes dans la déclaration obligatoire : présence d'un cas de VHA dans l'entourage, présence d'un enfant de moins de 3 ans, fréquentation d'une crèche, fréquentation d'un établissement d'accueil de personnes handicapées, séjour à l'étranger, consommation de fruit de mer