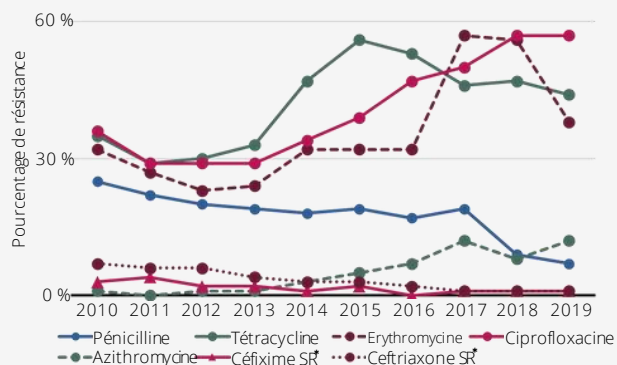


Surveillance accrue de la gonorrhée résistante aux antimicrobiens au Canada

LA GONORRHÉE RÉSIDANTE AUX ANTIMICROBIENS (NG-RAM) EST UNE MENACE POUR LA SANTÉ PUBLIQUE

Neisseria gonorrhoeae a acquis une résistance ou affiché une sensibilité réduite à de nombreux antibiotiques, ce qui pourrait mener à l'émergence de gonorrhées impossibles à traiter au Canada¹

Figure 1. Tendances de la NG-RAM au Canada, 2010 à 2019¹



2^e

La gonorrhée est la deuxième infection transmissible sexuellement la plus souvent déclarée au Canada²



Les taux déclarés de cas de gonorrhée ont presque triplé au Canada entre 2010 et 2019²



>35,000

cas de gonorrhée ont été signalés en 2019²

QUE FAIT L'AGENCE DE LA SANTÉ PUBLIQUE DU CANADA POUR LUTTER CONTRE LA NG-RAM ?

- Le **Laboratoire national de microbiologie** soutient les laboratoires provinciaux et territoriaux (PT) en fournissant des tests de RAM et des analyses d'isolats de gonorrhée¹
- L'ASPC a mis sur pied le système de surveillance accrue de la résistance de la gonorrhée aux antimicrobiens (SARGA), qui utilise des données épidémiologiques, de traitement de la gonorrhée et de culture de la gonorrhée déclarées par les PT pour améliorer la compréhension des tendances émergentes de la NG-RAM au Canada³



○ L'Alberta, le Manitoba, la Nouvelle-Écosse et les Territoires du Nord-Ouest participent à la SARGA; le recrutement d'autres juridictions est en cours

- La surveillance des tendances en matière de NG-RAM permet d'orienter les interventions de santé publique en matière de prévention, de dépistage et de traitement



LACUNES DANS LA SURVEILLANCE DE LA NG-RAM

- Les cultures permettent de détecter et de suivre les tendances de la NG-RAM
- En 2019, plus de 80 % des cas de gonorrhée ont été diagnostiqués par des tests d'amplification de l'acide nucléique (TAAN), pour lesquels il n'existe pas de données sur la sensibilité aux antimicrobiens¹



VOUS POUVEZ FAIRE UNE DIFFÉRENCE !

Détection



- Prélever les échantillons, incluant les cultures, selon les directives nationales et locales de dépistage et de traitement⁴

Surveillance



- Recueillir des données de surveillance accrue, telles que les facteurs de risque et les foyers d'infection
- Signaler la NG-RAM aux autorités de santé publique, le cas échéant



Traitement

- Traiter selon les directives nationales et locales⁴

* SR - abréviation de sensibilité réduite

1. Agence de la santé publique du Canada (ASPC), Surveillance nationale de la sensibilité aux antimicrobiens de *Neisseria gonorrhoeae* : Rapport sommaire annuel de 2019. 2. ASPC, Rapport sur la surveillance des infections transmissibles sexuellement au Canada, 2019.

3. ASPC, Rapport sur le système de surveillance accrue de la résistance de la gonorrhée aux antimicrobiens : Résultats de la phase pilote de 2014. 4. ASPC, Guide sur la gonorrhée: Traitement et suivi, 2021.

© Sa Majesté la Reine du chef du Canada, représentée par la ministre de la Santé, 2022 | Cat.: HP40-301/2022F-PDF | ISBN: 978-0-660-41366-2 | Pub.: 210494

