

Chlamydia

Les taux de cas déclarés de chlamydia ont augmenté de manière constante depuis 1997, soit depuis l'introduction de tests de laboratoire plus sensibles au Canada. Ainsi, une partie de l'augmentation des taux peut être attribuable à une détection améliorée des infections chez les personnes qui subissent les tests. Parmi les autres raisons avancées pour expliquer l'augmentation des taux de chlamydia signalés, mentionnons un accroissement de la détection (grâce à la recherche des contacts), ainsi qu'une augmentation réelle de l'incidence due aux changements de comportement dans la population. Les données permettant d'étayer l'une de ces théories sont limitées. La chlamydia est endémique au Canada, qui compte des taux élevés de cas déclarés dans l'ensemble du pays, notamment chez les personnes de moins de 30 ans. En 2016, 121 244 cas ont été déclarés, ce qui représente un taux de 334,3 pour 100 000 habitants.