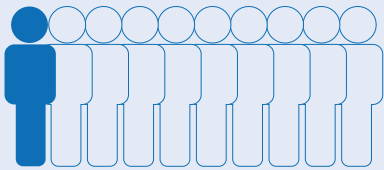


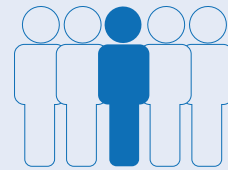
La méningococcie chez les ados et les jeunes adultes

La méningococcie est une infection rare mais très grave causée par la bactérie *Neisseria meningitidis* (le méningocoque).

Elle se propage par contact étroit avec d'autres personnes, comme le partage de boissons, les baisers intimes et les éternuements.



La mort survient dans environ **1 cas sur 10**, même avec un traitement.



1 personne survivante sur **5** hérite de problèmes à long terme, comme des amputations de membres ou des lésions cérébrales.



Les ados et les jeunes adultes de **15 à 24** ans risquent davantage de contracter la méningococcie pour deux raisons :

1. Ces personnes sont plus susceptibles de porter la bactérie qui cause la méningococcie au fond du nez ou de la gorge.
2. Ceux et celles qui vivent dans des résidences pour étudiants de collège et d'université habitent souvent des endroits très peuplés où les gens mènent ensemble des activités qui les mettent en contact étroit, comme de partager des boissons et de passer du temps entre amis.

Le meilleur moyen de vous protéger contre la méningococcie est de vous faire vacciner contre cette maladie.

Demandez à votre médecin de famille, votre infirmière ou infirmier, votre pharmacien ou pharmacienne, aux services de santé sur le campus ou à votre service de santé publique local de recevoir le vaccin antiméningococcique.

