Les maladies infectieuses et moi - lexique

Agent infectieux – Micro-organisme (p. ex. bactérie, virus, parasite, etc.) pouvant causer une infection.

Antibiotiques – Médicaments ciblant et éliminant une bactérie précise.

Basé sur des preuves – Appuyé par des études scientifiques approfondies.

Chaîne de transmission – La propagation d'une infection dans la communauté est décrite comme une « chaîne », une série d'étapes étroitement liées montrant le mouvement des germes responsables de la maladie.

Contagieux(se) – Capacité d'un pathogène ou d'une maladie de se propager très rapidement.

Désinfectant pour les mains – Gel ou liquide contenant entre 70 et 90 % d'alcool utilisé pour nettoyer les mains et tuer les micro-organismes qui causent des infections.

Désinfection – Processus de destruction des germes responsables des maladies.

Équipement de protection individuelle (ÉPI) – Barrière physique entre vous et les germes. Les gants, les blouses à manches longues, les masques et les dispositifs de protection oculaire sont des exemples d'ÉPI.

Germes – Très petits organismes (micro-organismes). Certains causent des maladies.

Hygiène des mains – Expression générale désignant toute action de nettoyage des mains. L'hygiène des mains consiste à nettoyer la saleté visible et à éliminer ou tuer les micro-organismes présents sur les mains.

Immunité – Capacité d'un organisme ou d'une personne de résister à une infection particulière.

Influenza (« grippe ») – Infection virale très contagieuse des voies respiratoires causant la fièvre, des douleurs intenses et la fatigue.

Lipide – Substance insoluble dans l'eau et soluble dans l'alcool, l'éther et le chloroforme. Souvent appelé « gras ».

Pathogènes – Micro-organismes (virus, bactéries, champignons ou parasites) qui infectent un hôte vivant, par exemple un être humain, et utilisent les ressources de ce dernier pour se reproduire et provoquer une maladie.

Personne susceptible – Personne non vaccinée ou non immunisée, ou personne dont le système immunitaire est affaibli et qui peut être infectée par les germes.

Prévention et contrôle des infections (PCI) – Approche pratique basée sur des preuves qui vise à briser un maillon de la chaîne de transmission et à empêcher les gens de contracter des infections évitables.

Réaction immunitaire – Réaction d'un organisme ou d'une personne pour éliminer un pathogène étranger du corps.

Transmission – Fait référence au passage des germes à une personne susceptible.

Tuberculose – Maladie infectieuse pouvant être grave et qui atteint principalement les poumons. La bactérie responsable de la tuberculose se propage d'une personne à une autre dans de minuscules gouttelettes libérées dans l'air lorsqu'une personne infectée tousse ou éternue.

Varicelle – Maladie infectieuse provoquant une fièvre légère et une éruption de vésicules enflammées qui démangent. Elle est causée par le virus varicelle-zona et affecte surtout les enfants, qui sont généralement immunisés par la suite.