

Infection Control 101: Managing Illness, Outbreaks, and Hand Hygiene Stats and Facts – French



FAITS

- Les mains constituent le principal vecteur de transmission des germes dans les structures d'accueil de la petite enfance.
- Les enfants se touchent le visage en moyenne 15 à 20 fois par heure.
- Le partage des jouets et des surfaces augmente le risque d'exposition.
- La détection précoce des symptômes permet de limiter l'ampleur des épidémies.
- Des routines régulières s'avèrent plus efficaces qu'un nettoyage ponctuel.

STATISTIQUES

- Les données du CDC américain montrent que le lavage des mains peut réduire les maladies gastro-intestinales jusqu'à 40 %.
- La surveillance des épidémies menée par le CDC identifie les structures d'accueil pour enfants comme l'un des principaux lieux de propagation des épidémies de norovirus.
- Le BLS américain fait état d'un taux d'absentéisme pour cause de maladie plus élevé que la moyenne nationale dans le secteur de l'éducation et des services de garde.
- L'Agence de la santé publique du Canada établit un lien entre l'amélioration du respect des règles d'hygiène des mains et une réduction mesurable des épidémies dans les structures d'accueil pour enfants.
- Les Centres pour le contrôle et la prévention des maladies (CDC) indiquent que les enfants fréquentant des structures d'accueil présentent des taux d'infections respiratoires et gastro-intestinales nettement plus élevés que ceux pris en charge à domicile.
- Les épidémies de norovirus et de grippe trouvent souvent leur origine dans les environnements de garde en groupe, causant chaque année des milliers de cas signalés en Amérique du Nord.