

FAQ N°6 : Qu'en est-il de l'hygiène des mains à l'école ?

Offrir un cadre sain et sécurisant, favorable à la santé et à l'épanouissement des enfants fait partie intégrante de nos préoccupations. L'ONE et les services de promotion de la santé recommandent une bonne hygiène des mains en collectivité. (voir www.momesensante.be)



Au quotidien

Dès la classe d'accueil, nous invitons les enfants à se laver régulièrement les mains. Surtout lorsque qu'elles sont souillées, après des activités salissantes (collage, peinture, ...).

Nous faisons tout pour que cela soit le plus efficace possible, mais plus les enfants sont jeunes, plus cela demande de l'organisation et du temps.

Afin de nous aider dans cette tâche, nous vous demandons de prendre régulièrement le temps de bien expliquer à votre enfant comment se laver les mains : relever ses manches, gérer l'ouverture et la fermeture du robinet, la puissance du jet, le dosage du savon, etc. La maîtrise de ces petits gestes est indispensable pour que votre enfant soit le plus autonome possible et qu'il puisse se laver facilement les mains en classe lorsque cela est nécessaire. A défaut de réaliser cet apprentissage à la maison, le lavage des mains prend un temps démesuré en classe et transforme l'évier en « *parc aquatique* ».

Merci de veiller également à ce que vos enfants aient les ongles bien coupés, cela évite la propagation des bactéries et rend le lavage plus efficace.

Les habitudes de propreté doivent être rappelées à l'ensemble des adultes et des enfants. Le lavage des mains est indispensable et incontournable pour prévenir la propagation des germes infectieux et les épidémies. (Mômes en santé)

En cas d'épidémie

Afin d'éviter au maximum toute propagation de microbes de type contagieux, nous utilisons, lorsque cela s'avère nécessaire, un gel hydroalcoolique, pour désinfecter les mains, comme cela est recommandé.

Avec quoi se désinfecter les mains ?

Les solutions hydroalcooliques réalisent une asepsie (désinfection) de qualité de la peau saine. Elles ont une efficacité rapide sur les bactéries, champignons et virus : 15 à 25 secondes suffisent à supprimer 100 % de la flore transitoire. L'usage de ces produits est aisé et n'irrite pas la peau. Il ne faut pas rincer. (Mêmes en santé)

