

Les Produits Hydro-alcooliques et Vous ?

Vous êtes professionnels de santé et intervenez dans un établissement pour personnes âgées dépendantes. Les risques de transmission sont majorés du fait de l'âge des résidents, du niveau de dépendance, de la vie en communauté. Par conséquent,

protégez vous et protégez les !

Les produits hydro-alcooliques (PHA) contribuent à diminuer le risque de transmission croisée.

Les PHA sont plus efficaces sur les germes que les savons doux et les savons antiseptiques.

Les PHA sont efficaces sur les bactéries Multirésistantes (BMR). Ils contribuent à limiter la transmission croisée (gastro-entérite, grippe, ...).

La friction avec les PHA est mieux tolérée par la peau que le lavage des mains (simple ou antiseptique).

Le temps minimal de friction des mains avec un PHA doit être de 20 à 30 secondes selon le produit.



Attention

Les PHA ne sont pas efficaces en cas de diarrhée à *Clostridium difficile* ni en cas de gale !

Dans ces situations il est nécessaire de faire précéder la friction par un lavage simple des mains !

FRICION DES MAINS

La friction est réalisée en 7 points et renouvelée autant de fois que possible dans la durée impartie. Cette durée sera d'au moins 20 secondes et à définir en fonction du produit.



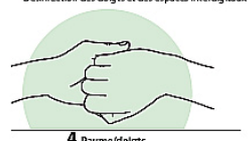
1 Paume sur paume
Désinfection des paumes



2 Paume sur dos
Désinfection des doigts et des espaces interdigitaux



3 Doigts entrelacés
Désinfection des espaces interdigitaux et des doigts



4 Paume/doigts
Désinfection des doigts



5 Pouce
Désinfection des pouces



6 Ongles
Désinfection des ongles



7 Poignets

Recommandations pour l'hygiène des mains



Je suis responsable

je les utilise !