

Avis aux parents d'élèves

Votre enfant a pu être en contact avec une personne présentant une **gale**.

La gale est une maladie cutanée bénigne causée par un petit parasite (acarien) appelé sarcopte qui s'introduit sous la peau en creusant des mini galeries, ce qui provoque des démangeaisons importantes surtout nocturnes.

La maladie est transmise essentiellement par contact inter humain direct et prolongé (par exemple : dormir dans le même lit, porter les mêmes vêtements). La contamination indirecte, par l'intermédiaire de la literie ou de linge souillé est plus rare mais existe néanmoins. Le sarcopte est un parasite humain et ne survit à l'extérieur que 1 à 2 jours. Nous rappelons donc qu'un contact direct prolongé est nécessaire pour la transmission de la gale.

Il n'y a pas de contagion possible par les stylos ou les cahiers.

Cette maladie nécessite une éviction scolaire de l'enfant malade jusqu'à 48 à 72 heures après la mise en route du traitement. L'enfant pourra réintégrer la classe après 3 jours suite à un traitement efficace (un certificat médical pourra être demandé).

A noter qu'il n'y a pas d'éviction scolaire des frères et sœurs si ces derniers ne sont pas atteints.

Les signes

La gale est une affection cutanée caractérisée par des démangeaisons surtout la nuit.

Les démangeaisons se localisent volontiers entre les doigts, au niveau des poignets, sur les avant-bras, les plis du coude, les aisselles, l'ombilic, les organes génitaux. Le dos et le visage sont souvent épargnés.


Sur le corps on peut trouver des sillons visibles sous la peau, des vésicules, des petites croûtes sur les doigts, les mains, le tronc, les membres.

Conseils aux familles

Le traitement est très efficace et consiste à traiter simultanément toutes les personnes vivant sous le même toit.

Il est prescrit par le médecin traitant.


Déroulement du traitement

 Rassembler le linge utilisé les 3 derniers jours jusqu'au jour du traitement (y compris serviettes de toilette, draps, taies...) et le laver en machine à 60°C **OU** le désinfecter avec un acaricide (selon les indications préconisées par le fabricant) **OU** l'isoler pendant 8 jours dans un sac plastique.

 Le nettoyage classique des locaux et/ou du domicile est suffisant.

 Pour la literie (matelas, canapés et sièges en tissus...) : produit acaricide A-PAR®

 Pour le traitement par voie orale : l'ivermectine STROMEKTOL® ,

 Pour le traitement cutané : badigeon avec le benzoate de benzyle ASCABIOL® ; application avec la crème TOPISCAB® ou pulvérisation avec l'esdépallethrine SPREGAL®,

Le traitement cutané et celui du linge sans oublier la literie doivent être effectués simultanément.

Au bout de 8 jours, renouveler l'application cutanée comme la première fois.