



Date:

22 avril 2016

Pour de plus amples informations:

Virginie Masserey Spicher

Factsheet

Coqueluche

Semaine européenne de la vaccination

Agent infectieux et transmission

La coqueluche est une infection très contagieuse des voies respiratoires, provoquée par une bactérie appelée *Bordetella pertussis*. Ces bactéries produisent une substance, la toxine pertussis, qui est responsable des quintes de toux. Elle favorise l'adhérence des bactéries aux muqueuses des voies respiratoires et leur multiplication. La transmission se fait par des gouttelettes de salive émises lorsqu'un malade éternue, parle ou tousse.

Tableau clinique

1 à 3 semaines après la contagion, le premier stade de la maladie apparaît avec des symptômes d'allure grippale et une toux non caractéristique. Au bout de 1 à 2 semaines, les quintes de toux typiques avec reprise inspiratoire (chant du coq) apparaissent, lesquelles persistent pendant 1 à 6 semaines. Lors des accès de toux, le malade a des expectorations épaisses qui sont souvent suivies de vomissements. La phase de convalescence, pendant laquelle les symptômes diminuent lentement, dure des semaines, voire des mois. Les complications redoutées, surtout chez le nou-

Pour de plus amples informations:

Office fédéral de la santé publique, Unité de direction Santé publique, Tél. +41 58 463 87 06, virginie.masserey@bag.admin.ch, www.bag.admin.ch

Factsheet, Coqueluche, Semaine européenne de la vaccination

Cette feuille de données est également disponible en allemand et en italien.

22 avril 2016

veau-né et le nourrisson, sont des pneumonies, des convulsions et des lésions cérébrales.

Répartition géographique et fréquence

La coqueluche sévit dans le monde entier. La plupart des décès surviennent chez des nourrissons. Dans les pays industrialisés, elle entraîne le décès chez moins d'un nourrisson infecté sur 1000. En Suisse, après une baisse constante du nombre de cas durant plusieurs années, une tendance à l'augmentation est observée depuis 2010. De 2012 à 2014, environ 9400 cas de coqueluche ont encore été enregistrés en moyenne chaque année. Actuellement, environ cinquante enfants sont hospitalisés chaque année à cause d'une coqueluche, surtout des nourrissons, et quatre décès liés à la coqueluche ont été déclarés au cours des 15 dernières années.

Prévention

Un vaccin est disponible pour prévenir la coqueluche. La vaccination est administrée aux enfants entre 2 mois et 15 ans. Mais les adultes doivent aussi se faire vacciner contre la coqueluche, surtout ceux ayant régulièrement des contacts familiaux ou professionnels avec des nourrissons de moins de 6 mois.

Vous trouverez tous les détails de la vaccination dans le « Plan suisse de vaccination » et dans les factsheets « Diphtérie, tétanos, coqueluche » et « Vaccinations recommandées avant, pendant ou après la grossesse ».

Pour de plus amples informations:

Office fédéral de la santé publique, Unité de direction Santé publique, Tél. +41 58 463 87 06, virginie.masserey@bag.admin.ch, www.bag.admin.ch

Factsheet, Coqueluche, Semaine européenne de la vaccination

Cette feuille de données est également disponible en allemand et en italien.

22 avril 2016