

Vacciner contre 11 maladies

Il s'agit de se prévenir soi-même de maladies infectieuses graves pour sa santé, avec complications et séquelles potentielles, tout en évitant la propagation aux autres de l'agent microbien dont on ne sera plus porteur. Ces 11 maladies sont tellement graves que la vaccination a été rendue obligatoire en France en 2018 afin de les faire disparaître.

La **coqueluche**, maladie très fréquente chez les adultes (on peut faire la coqueluche plusieurs fois dans sa vie), maladie responsable chez les petits nourrissons de toux asphyxiante gravissime.

La **rougeole**, rhinobronchite fébrile très contagieuse avec complications respiratoires et surinfections, voire encéphalites laissant des séquelles.

La **diphtérie**, responsable d'angines graves avec fausses membranes obstruant les voies respiratoires et diffusion d'une toxine provoquant des désordres neurologiques.

La **rubéole**, maladie éruptive plutôt bénigne chez l'enfant mais lorsqu'elle survient chez une femme enceinte entraîne des malformations graves et des anomalies de développement de l'enfant à naître.

Les infections à **haemophilus, pneumocoques, méningocoques**, bactéries dont on est tous porteurs un jour ou l'autre, pouvant entraîner, surtout chez les jeunes nourrissons, une infection invasive avec infection grave des voies respiratoires et méningite d'évolution gravissime.

Les **oreillons**, maladie de l'enfant ou de l'adulte jeune, responsable d'inflammation des glandes parotides avec complications éventuelles, sur l'audition, les organes génitaux du garçon.

L'**hépatite B**, maladie insidieuse, virus qui peut se transmettre à tout âge, surtout chez les jeunes adultes, entraînant dans un certain nombre de cas hépatite aiguë et cancer du foie. La vaccination chez le nourrisson a une telle efficacité que des rappels à l'âge adulte ne seront en règle pas nécessaires.

Le **tétanos**, responsable à tout âge de lésions neurologiques avec contractures musculaires intenses



La **poliomyélite**, responsable d'atteintes neurologiques avec paralysies laissant des séquelles définitives.