

Maladies qui peuvent toucher les enfants

La varicelle

La varicelle est une maladie très contagieuse causée par le virus varicelle-zona (VZV), transmissible par contact direct avec les cloques d'une personne infectée ou par les voies respiratoires.

La maladie se traduit par l'apparition de rougeurs qui, au bout d'environ une semaine, sèchent et forment une croûte.

En raison de la contagion, il est préférable de garder l'enfant atteint de varicelle à la maison.

En général, les personnes qui ont eu la varicelle durant leur enfance ont fabriqué des anticorps qui les protègent contre cette maladie pour le reste de leur vie. Mais il arrive que le virus se réactive et cause le zona.

La rubéole

La rubéole est une maladie contagieuse causée par un virus s'attaquant aux voies respiratoires. Elle provoque des rougeurs qui apparaissent d'abord sur le visage puis s'étendent sur la poitrine et le reste du corps.

La maladie est habituellement bénigne chez les enfants, mais elle peut avoir des conséquences dangereuses lorsqu'une femme enceinte la transmet au fœtus (rubéole congénitale).

Une fois qu'une personne a été infectée par la maladie, elle est immunisée de façon permanente.

La rubéole peut être prévenue par un vaccin, le vaccin combiné rougeole-oreillons-rubéole (ROR).

La bronchiolite

La bronchiolite est une infection des poumons d'origine virale, qui touche les enfants de moins de deux ans.

Elle se caractérise par une inflammation des bronchioles, les petits canaux à la suite des bronches qui conduisent l'air aux alvéoles pulmonaires.

Les enfants qui en sont atteints ont une respiration difficile et sifflante.

Cette maladie fait partie des causes d'hospitalisation les plus fréquentes chez les enfants de moins de deux ans.

La rhinopharyngite

La rhinopharyngite est une infection des voies respiratoires, et plus précisément du rhino-pharynx, la cavité qui s'étend des fosses nasales jusqu'au pharynx.

Elle est causée par un virus qui peut se transmettre d'une personne à l'autre par l'intermédiaire de gouttelettes contaminées.

Les symptômes de la rhinopharyngite, similaires à ceux du rhume, persistent habituellement entre 7 et 10 jours.

La rhinopharyngite est très fréquente chez les jeunes enfants dès l'âge de 6 mois.

L'angine

L'angine est une infection de la gorge, et plus précisément des amygdales, qui peut s'étendre à l'ensemble du pharynx.

Elle peut être due à un virus - c'est le cas le plus fréquent - ou à une bactérie.

Elle se caractérise par un mal de gorge important et des démangeaisons et des douleurs au moment de la déglutition.

L'angine est particulièrement fréquente chez l'enfant, notamment chez les 5-15 ans.

La coqueluche

La coqueluche est une maladie respiratoire très contagieuse d'origine bactérienne.

La bactérie attaque principalement la trachée et les bronches, où du mucus s'accumule, ce qui crée une forte toux et rend la respiration difficile.

Elle évolue lentement et peut durer près de deux mois.

Chez le nourrisson, la coqueluche peut avoir des conséquences très graves, comme des complications pulmonaires ou neurologiques.

Avant l'apparition du vaccin, la coqueluche était une maladie infantile très fréquente. Elle l'est moins aujourd'hui, mais on compterait tout de même 50 millions de cas chaque année.

L'otite

L'otite moyenne aiguë (OMA) est une infection de l'oreille moyenne qui se caractérise par un épanchement généralement purulent situé dans la caisse du tympan.

L'OMA est liée à une infection bactérienne ou virale, virus ou les bactéries contaminant le plus souvent l'oreille moyenne à la suite d'une sinusite ou d'une rhino-pharyngite en empruntant la trompe d'Eustache.

L'OMA atteint principalement les enfants, en raison de la forme et de la position de leur trompe d'Eustache. Avant l'âge de 3 ans, on estime qu'environ 85 % des enfants auront fait au moins une OMA, et la moitié en auront fait au moins deux

La rougeole

La rougeole est une infection causée par un virus, qui se traduit surtout par une atteinte des voies respiratoires.

Les symptômes sont une toux, un écoulement nasal, des maux de gorge, de la fièvre et une éruption cutanée caractéristique qui a donné son nom à la maladie.

La rougeole était devenue rare en France grâce à la généralisation du vaccin combiné rougeole-oreillons-rubéole (ROR), mais une résurgence de la maladie est observée depuis quelques années en Europe et en Amérique du Nord.

Dans le reste du monde, cette maladie très contagieuse est toujours un fléau..

Les oreillons

Les oreillons sont une maladie contagieuse transmise par un virus, appelé paramyxovirus, à l'origine d'une infection qui provoque le gonflement de l'une ou des deux glandes parotides (les glandes responsables de la production de salive) situées à proximité des oreilles.

Le cou et les joues sont enflés, ce qui cause une douleur souvent importante au moment de mastiquer ou d'avaler des aliments.

Cette maladie est de plus en plus rare en France puisque le vaccin combiné ROR fait partie du programme de vaccination systématique gratuit pour les enfants.

Le syndrome pieds-mains-bouche

Le syndrome pieds-mains-bouche est une maladie infectieuse virale.

Elle provoque l'apparition de petites vésicules dans la bouche, sur la paume des mains et la plante des pieds.

Très contagieuse, la maladie se propage facilement au contact des mains, des aliments ou d'objets infectés par la salive, les sécrétions ou les selles de l'enfant.

Un enfant qui a déjà eu la maladie pieds-mains-bouche est immunisé contre le virus qui a provoqué l'infection. Cependant, comme il existe de nombreux virus pouvant causer la maladie pieds-mains-bouche, un enfant peut l'attraper à plusieurs reprises.