|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Les maladies** | **Les causes** | **Développement** | **Évolution** | **Conduite à tenir** |
| **La rubéole** | * Virus * Transmission par contact | * 15 jours d’incubation * Ganglions sensibles au cou * Fièvre modéré 38°C et rhume * Éruption sur tout le corps | Rémission en 4-5 jours | Prévenir les femmes enceintes  Sensibiliser à la vaccination (ROR « rougeole, oreillons, Rubéole ») |
| **La rougeole** | * Virus * Transmission par contact | * 10 jours d’incubation * Fièvre 39°C * Yeux larmoyant, rhume, visage gonflé, troubles digestifs, points blancs à l’intérieur des joues * Éruption sur tout le corps | Rémission en 5-6 jours  Risques de complications | Repos au lit  Lumière tamisée car yeux sensibles  Faire baisser la température  Sensibiliser à la vaccination (ROR) |
| **La varicelle** | * Virus * Transmission par contact | * 15 jours d’incubation * Fièvre légère * Éruption par poussée sur tout le corps avec fortes démangeaisons qui peuvent se surinfecter et laisser des cicatrices indélébiles | Rémission en 10 jours | Empêcher l’enfant de se gratter : ongles courts et propre et vêtements couvrants.  Le médecin peut prescrire un médicament pour diminuer les démangeaisons |
| **La roséole** | * Virus * Transmission par contact | * 10 jours d’incubation * Fièvre 39 – 40°C qui ne dure pas * Éruption sur le corps et le visage | Rémission très rapide | Surveiller la température et la faire baisser |
| **La scarlatine** | * Bactérie * Transmission par voie aérienne ou encore par contact direct ou indirect | * 2 à 5 jours de période d’incubation * Mal de gorge angine * Fièvre élevée * Vomissement, douleur abdominales * Éruption dans les 24 à 48 heures suivantes, au niveau des plis du coude et genoux sans démangeaison. | Les manifestations générales disparaissent avant la fin de la première semaine.  La langue retrouve un aspect normal vers la fin de la deuxième semaine.  L’éruption cutanée disparait vers la fin du premier mois. | Surveiller la température et la faire baisser |
| **Les oreillons** | * Virus * Contact direct | * Incubation longue : 21 jours * Fièvre 38 – 39°C * Maux de tête * Gonflement douloureux derrière les oreilles * Gorge rouge, douleur en mangeant | Rémission en 10 jours  Complications possibles : otite, méningite, stérilité | Repos lit  Surveillance e la température  Alimenter avec du semi liquide  Des compresses chaudes peuvent soulager la douleur  Sensibiliser à la vaccination (ROR) |
| **La tuberculose** | * Bactérie * Contact par voie aérienne | * Incubation longue, plusieurs mois * Fièvre trainante, avec souvent des sueurs nocturnes * Un essoufflement et des douleurs dans la poitrine | Rémission complète confirmée 18 mois après le début du traitement | La vaccination contre la tuberculose, le BCG, n’est plus obligatoire en France depuis 2007. Cependant, certains enfants sont exposés à un risque élevé de tuberculose. Ce sont les enfants qui vivent en Ile-de-France, en Guyane et a Mayotte ou dans un milieu exposé à la tuberculose, migrants, situations précaire |

(cours)

**Les maladies infantiles**