

# Le virus de la rougeole

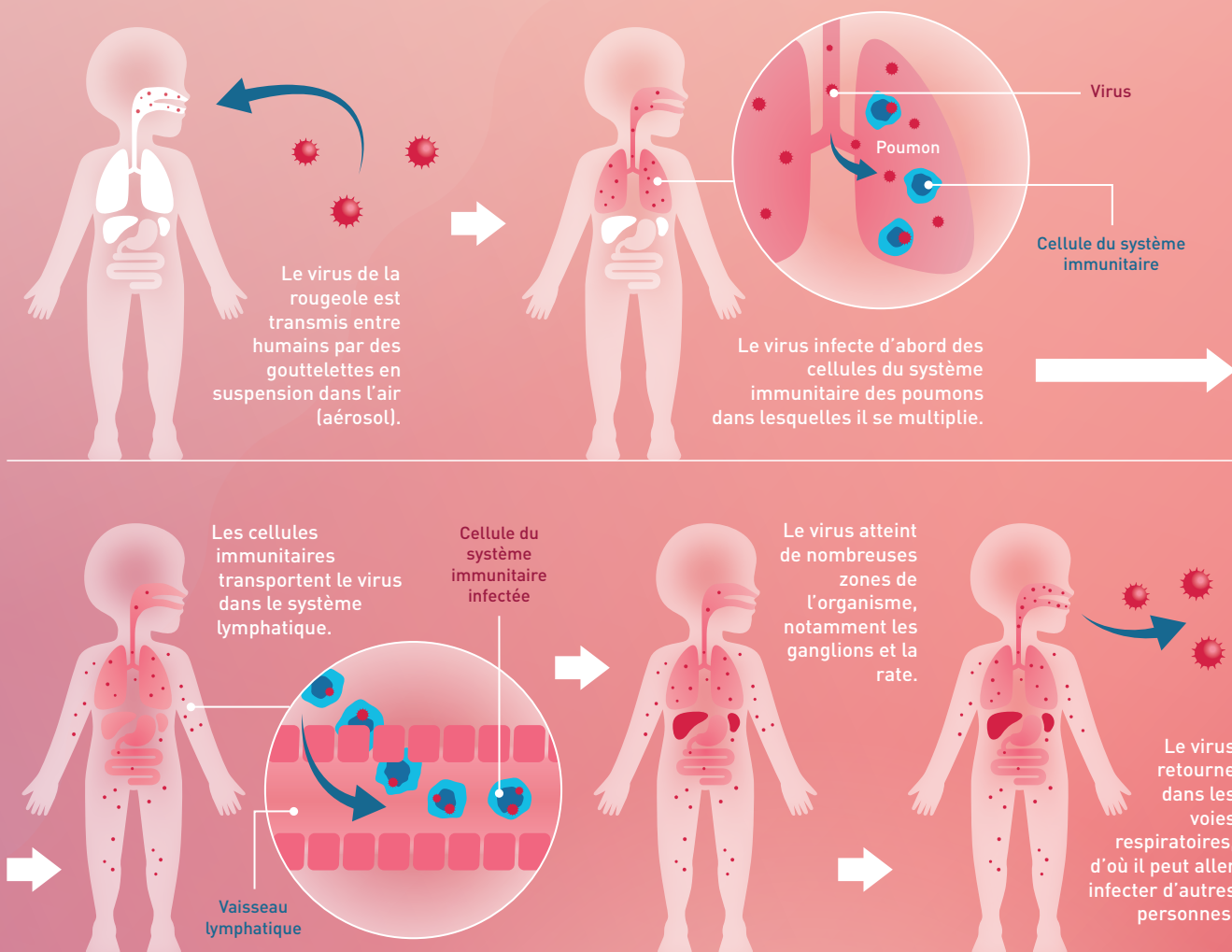
La rougeole est l'une des maladies les plus contagieuses pouvant toucher l'être humain. C'est aussi une cause de mortalité et de handicap chez les enfants dans les pays en développement. Les personnes non vaccinées contre la maladie sont exposées à de graves complications, parmi lesquelles des infections pulmonaires, digestives, neurologiques (encéphalites) et oculaires.

Des complications surviennent dans

**17 %**

des cas de rougeole.

## CYCLE DE VIE DU VIRUS



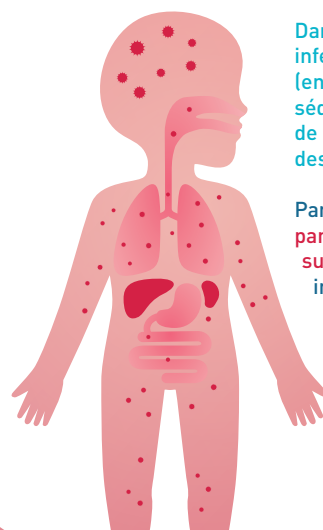
## UN VACCIN EFFICACE

Pour prévenir la maladie, le vaccin ROR (rougeole, oreillons, rubéole) est recommandé chez les enfants, à raison de :

- Une première dose à 9 mois
- Une seconde dose à 12 mois

➔ Un rattrapage est possible à tout âge et recommandé à toute personne non immunisée née après 1963.

➔ À compter du 1<sup>er</sup> janvier 2023, l'Office fédéral de la santé publique (OFSP) recommande d'administrer de préférence le vaccin quadrivalent RORV qui protège aussi contre la varicelle.



Dans 1 cas sur 1000 environ, une infection du cerveau (encéphalite) peut laisser des séquelles, comme des troubles de la concentration, mais aussi des troubles moteurs.

Parfois, plus tardivement, une panencéphalite sclérosante subaiguë apparaît. Cette inflammation particulièrement redoutable entraîne habituellement la mort.

planète  
santé