

# Spalničky jsou závažné onemocnění

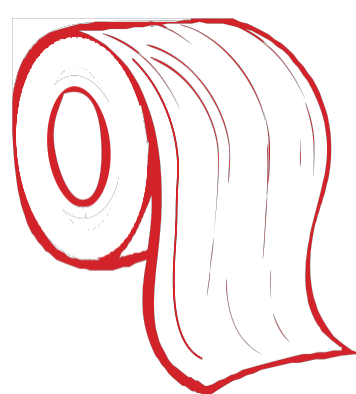
Spalničky nejsou banální dětské onemocnění. Jedná se o vysoce nakažlivé virové onemocnění, které se snadno šíří mezi neočkovanými osobami. Příznaky zpravidla nastupují za 10 až 12 dní po nákaze, zpočátku připomínají nachlazení s rýmou, kašlem a zvýšenou teplotou. Nemocný má zarudlé oči, citlivé na světlo. S postupujícím onemocněním, obvykle třetí až sedmý den, může horečka dosáhnout až 39–41°C a objevuje se červená vyrážka, která přetrvává 4 až 7 dní.

Přibližně 30 % hlášených případů má jednu nebo více komplikací, zejména děti do 5 let a dospělí nad 20 let. Spalničky mohou mít závažnější průběh u osob s oslabeným imunitním systémem.

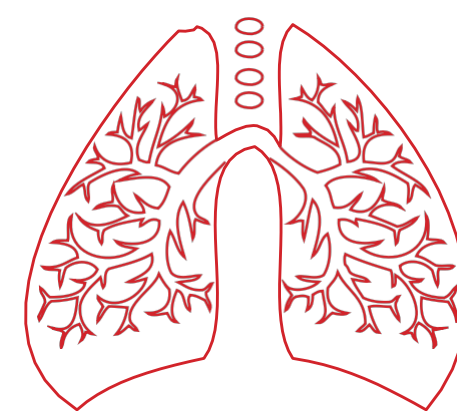
## Komplikace onemocnění spalničkami.



U 7 až 9 ze 100 nemocných dětí vzniká **infekce ucha**, která může způsobit ztrátu sluchu.



8 ze 100 nemocných udává **průjem**.



U 1 až 6 ze 100 nemocných dochází k **zápalu plic**. Jde o nejčastější příčinu úmrtí při onemocnění spalničkami u malých dětí.



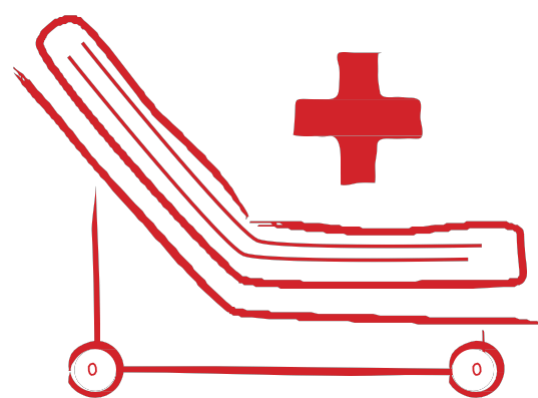
U 1 z 1000 nemocných osob vznikne **akutní zánět mozku**, který může vést ke křečím a způsobit hluchotu nebo mentální postižení.



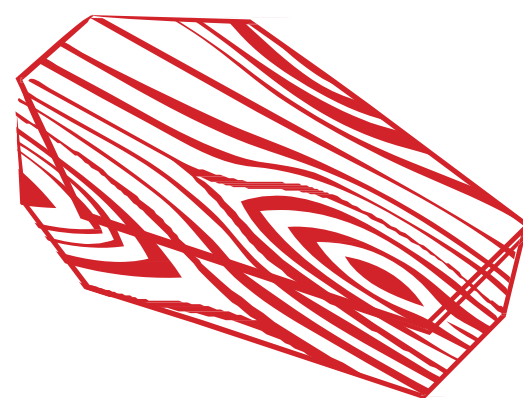
**Onemocnění oka**, např. poškození rohovky (vnější vrstva oka), může vést až ke slepotě. Tato komplikace postihuje především podvyživené děti a souvisí s nedostatkem vitamínu A.



Velmi vzácná, ale smrtelná komplikace **postihující mozek**, známá jako subakutní sklerotizující panencefalitida (SSPE), se může objevit až několik let po prodělání onemocnění spalničkami.



1 ze 4 osob, které onemocní spalničkami, potřebuje **hospitalizaci**.



Přibližně 1 z 1000 osob postižených spalničkami, v důsledku onemocnění **zemře**.

