

Uživatel: Kateřina Hromková/Pískoviště

Reakce organismu na aplikovanou očkovací látku můžeme rozdělit na:

- **lokální** - otok, zarudnutí, bolestivost v místě vpichu
- **celkové** - teplota, bolesti hlavy, bolesti kloubů, bolesti svalů

Podle míry závažnosti je můžeme dělit na **běžné** a **závažné**. Mezi závažné reakce patří absces v místě vpichu, horečka, meningeální dráždění, postvakcinační encefalitida, syndrom Guillain - Barré, anafylaktický šok. Závažné reakce na očkovací látku je nutné hlásit SÚKLu a zajistit šarži aplikované látky.

Kontraindikace očkování

Jde o stavy, kdy nedoporučujeme očkovat.

- přechodné - akutně probíhající onemocnění, rekonvalescence, užívání ATB
- trvalé - těžká alergická reakce po předchozím podání očkovací látky, alergie na některou složku vakcíny

Očkování živou vakcínou je kontraindikováno u pacientů s aktivní TBC, u pacientů se zhoubným nádorem, těžkým imunodeficitem a u gravidních žen. Až na výjimky (rabies, varicella) je kontraindikací také podezření na probíhající nemoc, proti které chceme očkovat.

Odkazy

Související články

- Očkování
- Očkování (epidemiologie)
- Očkování - aktuální problémy u nás a ve světě

Použitá literatura

Nekompletní citace publikace. . Hygiena a epidemiologie. 1. vydání. Praha : Univerzita Karlova v Praze, 2012. 358 s. ISBN 978-80-246-2025-1.