

Reakce po očkování

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 jevy, 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

- TUČEK, Milan, et al. *Hygiena a epidemiologie*. 1. vydání. Praha : Karolinum, 2012. ISBN 978-80-246-2025-1.