

Tabulka: Nežádoucí účinky po očkování, které podléhají hlášení – přehled

| | |
|--|--|
| Lokální reakce | Zarudnutí a/nebo otok v místě podání <ul style="list-style-type: none"> ✓ Zarudnutí/otok k nejbližšímu kloubu ✓ Zarudnutí/otok přesahující 10 cm v průměru (78 cm²) ✓ Bolest, zarudnutí a otok trvající více než 3 dny ✓ Reakce vyžadující hospitalizaci |
| Absces v místě podání | Fluktuující nebo spontánně perforující ložisko v místě aplikace |
| Lymfadenitida (včetně supurativní lymfadenitidy) | Zvětšení lymfatických uzlin (více než 10 mm po primovakcinaci a 20 mm po revakcinaci) |
| Horečka | Teplota vyšší než 38,5°C trvající více než dva dny nebo provázená dalšími příznaky. |
| Alergická reakce | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kožní projevy (kopřivka, ekzém) ✓ Dušnost ✓ Otok obličeje nebo generalizovaný otok |
| Anafylaktoidní reakce | Objevení do 2 hodin po vakcinaci <ul style="list-style-type: none"> ✓ Dušnost způsobená bronchospazmem ✓ Laryngospasmus/laryngeální edém ✓ Kožní projevy (kopřivka, ekzém) ✓ Otok obličeje nebo generalizovaný otok |
| Anafylaktický šok | Objevení okamžitě (nejdéle do půl hodiny) po vakcinaci |
| Postvakcinační exantém | MMR – celotělový s/bez teploty 7 dní po očkování Varicella – 2-26 dní po očkování |
| Artalgie | Kloubní bolest trvající souvisle nebo s přestávkami více než 10 dní |
| Neužitelný pláč | Trvající nejméně 3 hodiny doprovázený křikem ve vysokých polohách |
| Křeče | <ul style="list-style-type: none"> ✓ Febrilní ✓ Afebrilní |
| Hypotonicko-hyporeaktivní epizoda | Náhle vzniklá bledost, pokles nebo vymizení reakcí, snížený svalový tonus (do 24 hodin po očkování). |
| Syndrom Guillain-Barré | Akutně vzniklá rychle progredující, ascendentní symetrické paralýza, bez teploty při vzniku paralýzy a se ztrátou cití, vzniklá do 30 dnů po podání vakcíny |
| Encefalopatie | Alespoň 2 z následujících příznaků: <ul style="list-style-type: none"> ✓ Křeče ✓ Závažná alterace vědomí trvající jeden a více dní ✓ Zřetelné změny chování trvající jeden a více dní ✓ Příznaky edému mozku Časově související vzniklé do 48 hodin po očkování DTP nebo 7-12 dní po MMR |
| Encefalitida, encefalomyelitida | Dtto příznaky encefalopatie Časově související jsou vzniklé 1-4 týdny po očkování. |
| Apnoe | Apnoe se může objevit u velmi předčasně narozených dětí |
| Trombocytopenie, trombocytopenická purpura | 15-32 dní po očkování MMR vakcínou |