

Seznamte se...



... Spalničky

Vysoce nakažlivé virové onemocnění, které se projevuje teplotou, zánětem spojivek a horních cest dýchacích s rýmou, kašlem a vyrážkou. Zdrojem infekce je nakažený člověk, přenos probíhá kapénkovou infekcí. Z důvodu těžkých komplikací bývaly spalničky příčinou četných úmrtí dětí. Do roku 1969, před zahájením celoplošného očkování proti spalničkám, bylo hlášeno více než 50.000 onemocnění a cca 50 úmrtí ročně.



... Příušnice

Jedná se o akutní virový zánět slinných žláz (příušních, podčelistních a podjazykových) s únavou, horečkou a bolestmi hlavy. Může být komplikovaný podrážděním slinivky břišní, nehnisavým zánětem mozkových blan a zánětem varlat u chlapců. Zdrojem infekce je nakažený člověk, přenos probíhá kapénkovou infekcí. V České republice se provádí celoplošné očkování od roku 1987, nejprve dvojsložkovou vakcínou proti spalničkám a příušnicím a od roku 1995 trojsložkovou vakcínou proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám.



... Zarděnky

Nakažlivé virové onemocnění, které se projevuje vyrážkou a zduřením mízních uzlin v oblasti hlavy a krku. Virus se šíří kapénkovou infekcí. Při nákaze těhotné ženy, zvláště v první třetině těhotenství, může virus způsobit trvalé poškození plodu, ev. potrat. Původně zavedené očkování dívek ve věku 11 až 12 let bylo v roce 1986 změněno na celoplošné očkování všech dětí od 15. měsíce života. Dnes je očkování prováděno trojsložkovou vakcínou obsahující očkovací látky proti spalničkám, příušnicím a zarděnkám.



Priorix-Tetra™

Živá vakcína proti spalničkám, příušnicím, zarděnkám a planým neštovicím

Dnes již můžete pro své dítě zakoupit moderní vakcínu **Priorix-Tetra™**, která Vaše dítě **šetrně ochrání před čtyřmi častými infekčními nemocemi**. Bez dvou vpichů navíc bude Vaše dítě chráněno i proti nejčastějšímu infekčnímu onemocnění, kterému lze předejít očkováním – planým neštovicím. Většina zdravotních pojišťoven na **Priorix-Tetra™** v rámci svých očkovacích balíčků přispívá. Informujte se prosím přímo u své pojišťovny.

www.ctyrijednouranou.cz

Doporučené očkovací schéma v ČR

1. dávka



15.
měsíc


2. dávka



21.–25.
měsíc

Zeptejte se co nejdříve v ordinaci svého dětského lékaře.

Tento registrovaný léčivý přípravek je pouze na lékařský předpis. Přečtěte si prosím pečlivě příbalovou informaci.

 GlaxoSmithKline

GlaxoSmithKline s.r.o., Na Pankráci 17/1685, 140 21 Praha 4,
tel.: 222 001 111, fax: 222 001 444, www.gsk.cz

PQP07131108



Priorix-Tetra™

Živá vakcína proti příušnicím, spalničkám, zarděnkám a planým neštovicím



Čtyři jednou ranou?

Ano. Pro své dítě od 15. měsíce věku můžete zakoupit moderní nadstandardní vakcínu **Priorix-Tetra™**, která **šetrně chrání před čtyřmi častými infekčními nemocemi**.

Plané neštovice...



Opravdu je dobře znáte?

Plané neštovice jsou způsobeny virem varicela zoster a jsou v současnosti jedním z nejčastějších infekčních onemocnění na celém světě, kterému lze předejít očkováním.

Inkubační doba je průměrně 14–15 dní, pacienti jsou infekční 48 hodin před výsevem neštovic a 4–5 dní po vzniku posledních strupů.

- Při běžném průběhu bývá neštoviček kolem 250–500, u 17 % případů může být jejich počet i nad 500.
- V 15 % případů se vyskytne horečka nad 39 °C.
- 90 % hospitalizací kvůli planým neštovicím je u předtím jinak zdravých dětí bez rizikové anamnézy

Zánět průdušek

Reyův syndrom

Zánět plic

Jizvičky

Zánět mozgových blan

Záněty ucha

Zánět mozku

Zánět kloubů

Druhotná bakteriální infekce neštoviček

Syndrom Guillain-Barré



Pokud dítě onemocní planými neštovicemi...

- musí **zůstat v izolaci** přibližně po dobu 10–14 dní, což s sebou může nést i ztrátu příjmu v zaměstnání po dobu ošetřování dítěte
- následně se doporučuje 1 týden **rekonvalescence**
- léčba je pouze symptomatická, tj. tlumí příznaky a **neřeší příčinu**
- náklady na léčbu si **rodič hradí sám** (např. tekutý pudr, Fenistil, Imazol, Tanno-Hermal Lotio, Panadol – cca 400 Kč)
- naruší se chod celé rodiny, např. **nelze odjet** na již zaplacenou dovolenou, dítě nesmí na slunce
- snadno **nakazí další** vnímavé osoby v domácnosti a okolí
- výsev neštoviček na kůži i sliznicích je pro dítě velmi nepříjemný, neštovičky svědí, děti si je škrábou a mohou je snadno sekundárně infikovat a zanechat tak **permanentní jizvičky**
- v počátečních stádiích při výskytu horečky je třeba dbát na pitný režim, aby se předešlo **dehydrataci**

Jak očkování proti planým neštovicím funguje?

- Očkovací látky proti planým neštovicím obsahují živý oslabený virus. Po očkování tento oslabený virus stimuluje imunitní systém, aniž by způsobil onemocnění. Imunitní systém očkovaného dítěte, které se poté setká s onemocněním, tzv. divokým virem, pak proti němu chrání.
- Například v USA již od roku 1995 očkují všechny děti proti planým neštovicím plošně. Počty případů od zavedení očkování dramaticky klesly až o 90 %.
- V Německu všechny děti plošně očkují právě čtyřkombinací **Priorix-Tetra™** – spalničky, příušnice, zarděnky a plané neštovice.



Je lepší plané neštovice prodělat?

Posuďte sami. V lepším případě plané neštovice mohou znamenat pro dítě **dva týdny nepříjemné svědivé vyrážky s praskajícími puchýřky a teplotami**. Navíc často mohou po neštovičkách zůstat jizvy na obličeji či jiných částech těla.

V horším případě to mohou být **komplikace s horečkou, druhotná infekce praskajících puchýřků způsobená bakteriemi a rozšíření virové infekce na další orgány**.

Tím ovšem komplikace nemusí končit. Virus po prodělaných planých neštovicích v těle zůstává a může se v dospělosti kdykoliv reaktivovat a způsobit **pásový opar**.

Virus planých neštovic je **nebezpečný i pro těhotnou ženu**, která v dětství plané neštovice neprodělala. Zvláště infekce v prvním trimestru či kolem porodu může vážně poškodit plod, způsobit potrat či smrt novorozence.

Očkování je přínosné, protože...

- **téměř ve 100 % případů může zabránit těžkým a komplikovaným průběhům onemocnění**



Priorix-Tetra™

Živá vakcína proti spalničkám, příušnicím, zarděnkám a planým neštovicím