

## Informace k výskytu příušnic

### Příušnice (parotitida):

V kolektivu bylo hlášeno onemocnění příušnicemi (parotitidou):

Jedná se o onemocnění charakterizované horečkou a bolestivým jednostranným nebo oboustranným zduřením příušní žlázy (často i zduření slinných žláz). Onemocnění může být komplikováno orchitidou, meningitidou, pankreatitidou. Původce onemocnění je virus (paramyxovirus).

K přenosu onemocnění dochází kapénkovou infekcí a přímým kontaktem se slinami infikované osoby.

Inkubační doba, tj. doba od nákazy do prvních příznaků onemocnění, je 16-18 dní.

Nakažlivost nemocného ze slin je 7 dní před a 9 dní po začátku onemocnění.

K potvrzení onemocnění u postižené osoby je obvykle prováděno laboratorní vyšetření (odběr krve k detekci specifických protilátek – indikuje ošetřující lékař).

Opatření :

- Izolace nemocného může být v domácí péči nejméně po dobu 9ti dnů.
- Nemocný po přestálém onemocnění může docházet opět do kolektivu po souhlasu ošetřujícího lékaře.
- U osob v kontaktu s nemocným (osoby očkované i neočkované) je dodržován lékařský dohled po dobu 21 dnů od posledního kontaktu – tj. sledování zdravotního stavu osob se zaměřením na výskyt horečnatého onemocnění se zduřením příušní žlázy (příslušný ošetřující lékař).
- Osoby vnímavé – **neočkované** proti příušnicím nemohou do kolektivu docházet od 8. dne po prvním kontaktu s nemocným do 21.dne (ošetřující lékař) .
- Kontrola údajů o očkování – v očkovacím průkazu dítěte (dospělé osoby) event. ověřením těchto údajů u příslušného ošetřujícího lékaře.

V ČR je zavedené povinné očkování proti příušnicím v kojeneckém věku (od r. 1987, název očkovací látky PAVIVAC, MOPAVAC, TRIVIVAC), t.č. se očkují děti ve věku od 15ti měsíců 2 dávkami (t.č. ve většině případů očkování - název očkovací látky PRIORIX).

Po prodělaném onemocnění je **zpravidla celoživotní imunita**.

Vzhledem k tomu, že v některých výjimečných případech může dojít k selhání očkování a u starších osob může docházet k poklesu hladiny protilátek, které chrání před vznikem onemocnění, doporučujeme sledovat po dobu do (21dnů od posledního kontaktu s nemocnou osobou) zdravotní stav osoby v kontaktu a v případě zjištění výše uvedených zdravotních obtíží vyhledat praktického lékaře, který zajistí lékařskou péči a rozhodne o dalším postupu.

HSHP, odd. epidemiologie, pobočka Praha sever,

Měšická 646, Praha 9

MUDr. Věra Hájičková (tel.č. 286891893) [vera.hajickova@hygpaha.cz](mailto:vera.hajickova@hygpaha.cz)