

Uffici di Staff Direzione Generale  
Comunicazione-Ufficio stampa

Parma, 9 gennaio 2020

## Comunicato stampa

### Segnalato un caso di meningite non contagiosa in una ragazza ricoverata al Maggiore

*La giovane è in condizioni stabili: non è necessaria alcuna profilassi sanitaria per le persone della sua cerchia di contatti*

**Non è contagiosa** la forma di meningite di una ragazza, attualmente ricoverata in condizioni stabili alla Pediatria generale e d'Urgenza dell'Ospedale Maggiore di Parma, con una prognosi da definire nel corso delle prossime 48-72 ore.

**La giovane si è ammalata di meningite pneumococcica**, una forma che non è diffusiva e che non è contagiosa da persona a persona (al contrario della meningite batterica da meningococco). Le Direzioni delle due Aziende sanitarie di Parma confermano dunque che non vi è nessun rischio di contagio e che pertanto **non è necessario effettuare alcun tipo di profilassi sanitaria** per chi ha avuto contatti con la ragazza che abita a Parma.

“La ragazza è stata inviata in ospedale dal suo pediatra, nel pomeriggio di mercoledì 8 gennaio dopo i primi sintomi di febbre alta, mal di testa intenso, associati a uno stato di sopore – precisa **icilio Dodi**, direttore della Pediatria generale e d'urgenza del Maggiore - Ora si trova ricoverata del nostro reparto ed è tenuta sotto stretto monitoraggio”.

Si ricorda che la Regione Emilia-Romagna, tramite tutte le Aziende Usl, prevede la **vaccinazione gratuita anti-pneumococcica**, per i nuovi nati a partire dal terzo mese, così come alle persone di ogni età con fattori di rischio o presenza di patologie concomitanti. Ogni anno sono invitate alla vaccinazione gratuita anti-pneumococcica anche le persone che compiono 65 anni, in quanto le malattie gravi invasive da pneumococco sono più frequenti quando si supera questa età. Questa vaccinazione, assicurata dai Medici di medicina generale, può avvenire simultaneamente alla vaccinazione contro l'influenza stagionale.

Uffici stampa

Azienda Usl di Parma e Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma