

Empoli, 24/04/2024

Ai Genitori/Tutori/Affidatari degli Aluni
della Scuola Primaria Leonardo da Vinci
Classe 4 Sez B

Azienda USL Toscana centro



Oggetto: Segnalazione di un caso di scarlattina presso la Scuola Primaria Leonardo da Vinci Classe 4 Sez B

A seguito della segnalazione di un caso di scarlattina in una persona che frequenta la collettività in oggetto, si ritiene opportuno dare alcune informazioni sulle principali caratteristiche di questa malattia.

La Scarlattina è una malattia causata da un batterio, lo Streptococco beta-emolitico di gruppo A, produttore di una tossina. I sintomi compaiono all'improvviso con febbre, mal di gola, faringite; nei casi più gravi può comparire febbre elevata, nausea e vomito.

Dopo circa 12-48 ore compare il tipico esantema (che svanisce alla pressione), puntiforme, apprezzabile al tatto (tipo carta vetrata) e caratteristica colorazione a fragola della lingua.

La trasmissione avviene per via aerea attraverso goccioline respiratorie di ammalati o portatori. Il tempo di incubazione della malattia varia da 1-3 giorni, raramente più lungo.

La contagiosità si estende dalla comparsa della malattia e per tutta la sua durata, interrompendosi dopo 24-48 ore dall'inizio di adeguata terapia antibiotica. Per la prevenzione del contagio sono importanti l'aerazione dei locali, il lavaggio delle mani e la pulizia e disinfezione dei giochi e eventuali oggetti contaminati.

Si invitano quindi i genitori, in caso di comparsa dei sintomi sopra descritti, di rivolgersi al proprio pediatra di fiducia per la valutazione medica necessaria.

Restando a disposizione per ogni chiarimento, si porgono distinti saluti.

Il Dirigente Medico
UFC Igiene Pubblica e della Nutrizione
Dr.ssa Astrid Mercone

Dr Dimitri Carlo Fattore
Direttore UFC
Igiene Pubblica e della Nutrizione
Empoli
Dipartimento della Prevenzione
Empoli – Via dei Cappuccini, 79
Telefono: 0571 704824/25
Fax: 0571 704820
e-mail:
igienepubblica.empoli@uslcentro.toscana.it
PEC:
prevenzioneempoli.uslcentro@postacert.toscana.it