

## CONTINUANDO L'EXCURSUS DELLE MALATTIE ESANTEMATICHE: LA SCARLATTINA

Oggi affronteremo la seconda malattia esantematica che ha un'alta incidenza dai 2 anni di età, la **scarlattina**.

Il suo nome deriva dall'esantema che compare su tutto il corpo del bambino che assume un *colore scarlatto*, cioè un rosso tendente all'arancione.

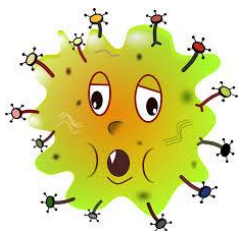
La *sintomatologia* è piuttosto comune alle altre malattie esantematiche ma ovviamente con alcune caratteristiche peculiari ed inoltre è una delle poche per cui è necessario un trattamento antibiotico essendo causata da un *batterio*!

**Attenzione** ad avere il sospetto il prima possibile ed avvisare il vostro pediatra perchè prima il trattamento verrà iniziato e prima il bambino avrà sollievo ma soprattutto non contagerà altri bambini!!!



# LA SCARLATTINA

La scarlattina (seconda malattia) è causata dallo streptococco pyogenes beta emolito di gruppo A, non si manifesta prima dei 6 mesi di vita, è poco frequente prima dei 2 anni ma subito dopo il secondo anno di vita aumenta la sua incidenza. Il periodo di contagio è nel periodo invernale. Lo streptococco pyogenes produce una tossina, denominata tossina pirogenica, che una volta in circolo provoca tutta la sintomatologia caratteristica.



**COME AVVIENE IL DI CONTAGIO:** l'infezione è trasmessa per via aerea con le goccioline di saliva (tosse e starnuti) da un soggetto malato che è contagioso 1-5 giorni prima dello sviluppo dei sintomi e per tutta la durata della malattia se non viene instaurata una adeguata terapia! Quindi attenzione!



**PERIODO D'INCUBAZIONE:** l'incubazione è breve infatti è di 2-5 giorni per poi dare inizio improvvisamente alla sintomatologia.

**MANIFESTAZIONI CLINICHE:** la comparsa della sintomatologia è improvvisa con febbre intorno ai 39 °C associata a brivido, nausea, vomito, e mal di testa. Dopo poche ore compare l'esantema in un primo momento all'inguine e alle ascelle e poi si diffonde rapidamente al tronco, alle braccia e alle gambe. Al volto vi è una manifestazione caratteristica in quanto **l'arrossamento delle guance** contrasta il relativo **pallore del naso** e della **zona intorno alla bocca**. Faringe e tonsille sono fortemente arrossate. I linfonodi del collo sono gonfi e dolenti.



Dopo 24-48 ore la lingua assume l'aspetto tipico della "**lingua a lampone**" che risulta fortemente arrossata con papille tumefatte.



L'esantema è caratterizzato dalla comparsa di **minuscole macchioline lievemente rilevate**, di un colorito rosso acceso tendente all'arancione, che tendono a **confluire tra loro**. L'esantema dura 3-4 giorni, poi impallidisce, la febbre scompare e subentra una **desquamazione della pelle** a lamelle, soprattutto al palmo delle mani e dei piedi, che dura 10-20 giorni.



**TERAPIA:** Il trattamento è essenziale sia per prevenire le complicanze che per evitare di contagiare altri bambini, va condotto per 10 giorni con amoxicillina per bocca oppure con una singola iniezione di benzatin-penicillina. Il bambino può tornare a scuola dopo 24 - 48 ore di trattamento antibiotico.



**ATTENZIONE!** Se il trattamento non viene iniziato il prima possibile, la tossina pirogenica può coinvolgere reni, cuore, fegato ed articolazioni!