

LA MENINGITE

La meningite è un'infezione acuta delle meningi, che sono "membrane" che avvolgono il cervello e il midollo spinale. La malattia può avere complicazioni anche gravi, con danni neurologici permanenti, come la perdita dell'udito, della vista, della capacità di comunicare o di apprendere, problemi comportamentali e danni cerebrali, fino alla paralisi. Tra le complicazioni di natura non neurologica possono esserci danni renali e alle ghiandole surrenali, con conseguenti squilibri ormonali.



Sintomi della meningite nei adulti e bambini



Vomito



Febbre



Mal di testa



Nuca rigida



Fotofobia



Nausea



Dolori articolari



Fitte

Questi sintomi possono non verificarsi simultaneamente

SINTOMI: (simil influenzali)

* Febbre ALTA * Sonnolenza * Irrigidimento del collo * Cefalea * Nausea e vomito * Senso di confusione * Torpore * Inappetenza * Fastidio alla luce * Convulsioni * Comparsa di petecchie (macchie) sul volto

COME SI TRASMETTE

La malattia si trasmette attraverso il contatto diretto con persone infette e si verifica con l'inalazione delle cosiddette goccioline contenenti l'agente patogeno, che vengono emesse con la tosse e con gli starnuti, oppure con l'utilizzo di posate infette. I soggetti più predisposti sono gli anziani i bambini e chi è defedato, cioè, ha il sistema immunitario indebolito.

EZIOLOGIA

La meningite è malattia infettiva e gli agenti patogeni possono essere sia batteri, sia virus.

La forma virale è determinata da Enterovirus e viene chiamata anche "meningite asettica". Il periodo di incubazione è di 2-10 giorni e, di solito si risolve spontaneamente in 10/15 giorni, senza complicanze.

La forma batterica, è determinata da 3 batteri fondamentalmente:

1. il meningococco
2. lo pneumococco;
3. l'Haemophilus influenzae.

Secondo i dati del Ministero della Sanità, dei circa mille casi di meningite che si verificano, ogni anno, in Italia, circa 300 dipendono dal meningococco, altrettanti da pneumococco e il resto da haemophilus, con una mortalità che va dall'uno al cinque per cento.

TERAPIA

La meningite di origine batterica si cura con adeguata antibiotico-terapia, che è efficace soprattutto se "mirata", cioè se il batterio che causa l'infezione viene identificato. Nel caso delle meningiti di origine virale non esiste una cura antibiotica, ma, di solito, quelle virali, si risolvono da sole senza necessità di terapia specifica, ma soltanto sintomatica.