

EFFETTI COLLATERALI DEL VACCINO ANTI-MORBILLO-PAROTITE-ROSOLIA

Il vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia è molto sicuro e la maggior parte degli effetti collaterali sono lievi e passeggeri.

Poiché una il vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia contiene tre vaccini diversi in un'unica iniezione, gli effetti collaterali si possono presentare in tempi diversi dopo la somministrazione. La possibilità di effetti collaterali dopo la seconda dose è minore che dopo la prima.

Reazioni comuni al vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia

Circa una settimana/10 giorni dopo la somministrazione del vaccino alcuni bambini possono presentare una forma molto lieve di morbillo con comparsa di macchie, febbre alta, perdita di appetito e malessere generale per 2 o 3 giorni.

Scoprite [come trattare la febbre alta in un bambino.](#)

Circa 3-4 settimane dopo la somministrazione del vaccino, un bambino su 50 può presentare una forma lieve di parotite con gonfiore a livello delle guance, dei linfonodi del collo e sotto il mento della durata di 1-2 giorni.

Da 1 a 3 settimane dopo la somministrazione della componente anti-rosolia del vaccino, alcune donne adulte possono presentare dolori alle articolazioni con rigidità o gonfiore, che durano per circa 3 giorni.

Reazioni rare al vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia

- In rari casi, i bambini possono presentare la comparsa di macchie tipo piccoli lividi circa 2 settimane dopo la vaccinazione. Questo effetto collaterale è legato alla componente anti-rosolia del vaccino, noto come porpora idiopatica trombocitopenica, si sviluppa in un caso ogni 24.000 dosi di vaccino somministrato. Generalmente guarisce senza trattamento ma come per ogni esantema, ovvero comparsa di macchie cutanee, è consigliabile consultare il medico appena possibile.
- In un caso ogni 1.000 dosi di vaccino somministrate si possono verificare convulsioni circa 6-11 giorni dopo la somministrazione. Le convulsioni legate alla vaccinazione sono meno frequenti rispetto a quelle che si possono verificare durante l'infezione naturale da morbillo.

Reazioni estremamente rare al vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia

Solo in rarissimi casi un bambino può avere una grave reazione allergica, conosciuta come anafilassi, dopo somministrazione di vaccino anti-morbillo-parotite-rosolia o qualsiasi altro vaccino.

L'anafilassi è una grave condizione medica, ma tutto il personale addetto alle vaccinazioni è addestrato a trattare le reazioni anafilattiche sul posto e con un trattamento immediato il bambino può guarire completamente.

