

Vaccinazione antipneumococcica 13 valente

Protegge dalle infezioni da Streptococcus Pneumoniae, un gruppo di batteri responsabili di malattie quali polmoniti, otiti, sinusiti, meningiti, infezioni del sangue che possono essere particolarmente gravi nei bambini piccoli.

Lo pneumococco in certi casi ha mostrato resistenza agli antibiotici di uso più comune.

Il vaccino si somministra per via intramuscolare; il numero di dosi necessarie varia in base all'età di inizio del ciclo vaccinale. Il vaccino è efficace nel prevenire le malattie sostenute dai 13 ceppi di Pneumococco contenuti nel vaccino

Il vaccino è offerto gratuitamente ai bambini fino a 2 anni di età. I bambini appartenenti a categorie a rischio ricevono questa vaccinazione gratuitamente fino al quinto anno.

Possibili effetti indesiderati conseguenti alle vaccinazioni

Gli effetti collaterali dei vaccini sopraelencati sono modesti e possono consistere in arrossamento, dolore e tumefazione nel sito di iniezione; può manifestarsi febbre, sonnolenza, irritabilità, diarrea, vomito. Del tutto eccezionalmente sono riportati in letteratura, effetti collaterali gravi di tipo neurologico con esiti invalidanti.

Per completezza informativa vengono sotto riportati gli effetti indesiderati dei vaccini proposti come da scheda tecnica

Effetti indesiderati :

molto comuni ($\geq 1/10$): febbre, irritabilità, eritema al sito di iniezione, indurimento/gonfiore o dolore/dolorabilità; sonnolenza, sonno agitato, diminuzione dell'appetito.

comuni ($\geq 1/100 - < 1/10$): febbre > 39 °C; difficoltà di movimento nel sito di iniezione (a causa del dolore), eritema al sito di iniezione o indurimento / gonfiore di 2,5 cm-7,0 cm (dopo la serie infantile)

non comuni ($\geq 1/1.000 - < 1/100$): eritema nel sito di iniezione, indurimento/gonfiore $> 7,0$ cm, pianto, vomito, diarrea

rari ($\geq 1/10.000 - < 1/1.000$): reazioni di ipersensibilità compreso edema facciale, dispnea, broncospasmo convulsioni (comprese convulsioni febbrili), episodio iporesponsivo-ipotonico, rash, orticaria o rash urticarioide reazione anafilattica / anafilattoide, incluso shock; angioedema

molto rari: linfadenopatia (localizzata nella regione del sito di iniezione), eritema multiforme

Come tutti i farmaci anche i vaccini possono, anche se in casi estremamente rari, provocare reazioni allergiche gravi (shock anafilattico) che insorgono quasi immediatamente dopo la somministrazione del vaccino; per questo è **necessario attendere 15 – 30 minuti, prima di allontanarsi dall'ambulatorio.**