

Vaccinazione antimeningococco di gruppo C

Il meningococco tipo C può causare gravi infezioni del sangue e/o meningite che possono essere causa di morte o di gravi danni neurologici permanenti, soprattutto nei bambini piccoli e negli adolescenti.

La vaccinazione è **raccomandata e gratuita** per i bambini fino al sesto anno di età e per gli adolescenti nella fascia 12-14 anni; è inoltre offerta gratuitamente a soggetti di qualsiasi età appartenenti a categorie ad elevato rischio di infezione invasiva meningococcica, a causa di particolari patologie.

E' prevista la somministrazione di una sola dose dopo il compimento del primo anno di vita.

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, eruzione cutanea, 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 ($\geq 10\%$): rossore, gonfiore e tensione/dolore nel sito di iniezione, disturbi del sonno, irritabilità, torpore, diarrea, vomito, nausea (adulti), mialgia e artralgia

comuni ($\geq 1\%$ e $< 10\%$): febbre $\geq 38,0^{\circ}\text{C}$, pianto, vomito

molto rari ($< 0,01\%$): ipotonia, svenimenti, convulsioni, eruzioni cutanee, edema facciale, anafilassi, linfoadenopatia

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.**