

Poliomielite (Polio)

Italian

Informazioni sulla vaccinazione

Poliomielite (Polio)

Chi vive in Australia deve vaccinarsi contro la polio, anche se nel nostro paese è da molti anni che non si registrano casi di questa malattia. All'estero si riscontrano ancor'oggi dei casi di polio e se gli adulti e i bambini non si sottopongono alla vaccinazione c'è il rischio che questa malattia possa ricomparire un'altra volta in Australia.

La polio può causare lievi sintomi o gravissime malattie. È un virus che colpisce il sistema nervoso e l'apparato digerente. La polio causa febbre, vomito e rigidità muscolare, e può influire sui nervi causando invalidità permanenti.

La malattia può causare la paralisi dei muscoli respiratori e della deglutizione e può portare alla morte. All'incirca il 2% o il 5% dei pazienti che contraggono la polio muoiono ed all'incirca la metà dei pazienti che sopravvivono rimangono permanentemente paralizzati.

La polio può essere trasmessa se le feci di una persona infetta contaminano gli alimenti, l'acqua o le mani.

Vaccino Antipolio Inattivato (IPV)

L'IPV viene somministrato tramite iniezione. Il vaccino IPV è composto da tre tipi di virus poliomeelitici inattivati. Un corso di 4 iniezioni ad un intervallo di due mesi di distanza tra una dose e l'altra produce una immunità a lunga durata.

L'IPV è intercambiabile con l'OPV (un vaccino antipolio orale) se le dosi precedenti sono state somministrate per bocca.

Adulti

Gli adulti dovrebbero assicurarsi di aver ricevuto in passato perlomeno tre dosi di vaccino. In caso contrario dovrebbero consultare un operatore sanitario addetto alle vaccinazioni per poter fare una vaccinazione cosiddetta "di recupero". Le dosi di richiamo vengono raccomandate agli adulti soltanto se sono a rischio. Quelli a rischio sono:

- I viaggiatori in aree o paesi dove la polio è presente e diffusa.
- Gli operatori sanitari che potrebbero venire a contatto con persone con la poliomielite.

Queste persone dovrebbero ricevere una dose di richiamo di OVP ogni dieci anni.

Reazioni al vaccino antipolio inattivato

Effetti collaterali comuni del vaccino antipolio inattivato:

- Dolori muscolari.
- Febbre bassa.
- Dolore, arrossamento e gonfiore in sede dell'iniezione.
- Un piccolo nodulo temporaneo in sede dell'iniezione.

Effetti collaterali estremamente rari:

- Forte reazione allergica.

Se si verificano reazioni lievi, esse potrebbero durare 1 o 2 giorni. In questo caso gli effetti collaterali si possono ridurre:

- Bevendo più liquidi.
- Indossando indumenti leggeri.
- Mettendo un panno freddo sul punto dolente dell'iniezione.

- Prendendo (o dando al bambino) delle compresse di paracetamol, per alleviare il dolore (notare la dose raccomandata per l'età del bambino).

Se le reazioni sono gravi o persistenti, oppure le condizioni del bambino ti causano preoccupazione, rivolgiti al tuo medico curante o all'ospedale.

Lista di controllo pre-vaccinazione

Prima della vaccinazione, comunica al medico o all'infermiera se tu o il tuo bambino/a:

- Ti senti poco bene il giorno della vaccinazione (febbre oltre 38.5° C).
- Hai avuto una grave reazione a qualsiasi vaccino.
- Hai una forte allergia a qualsiasi componente del vaccino (per esempio al neomycin).