



Il calendario vaccinale pediatrico



8

settimane

- Vaccino esavalente*
- Vaccino contro il rotavirus*
- Vaccino anti-meningococco B*



12

settimane

- Vaccino esavalente**
- Vaccino contro gli pneumococchi*
- Vaccino contro il rotavirus**



1

anno

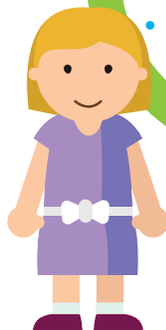
- Vaccino anti-Hib/meningococco C*
- Vaccino contro morbillo-paratite-rosolia (MPR)*
- Vaccino contro gli pneumococchi**
- Vaccino anti-meningococco B***



16

settimane

- Vaccino esavalente***
- Vaccino anti-meningococco B**



2+

anni

- Vaccino antinfluenzale (annuale)



3

anni e

4 mesi

- Vaccino morbillo-paratite-rosolia (MPR)**
- Dose di richiamo prescolare quadrivalente

*prima dose, **seconda dose, ***terza dose

Il vaccino esavalente protegge contro la difterite, il tetano, la pertosse, la poliomielite, le infezioni causate da Haemophilus influenzae (Hib) ed epatite B

Il vaccino quadrivalente protegge contro la difterite, il tetano, la pertosse e la poliomielite

Rispetta il calendario vaccinale per proteggere il tuo bambino dalle malattie

Usa questa tabella come utile promemoria



- Le malattie infantili come il morbillo e la pertosse sono in aumento
- Queste malattie possono causare seri danni ai bambini e portare al ricovero ospedaliero o allo sviluppo di problemi cronici
- I bambini non vaccinati non sono protetti
- È importante che i vaccini vengano somministrati nei tempi corretti per garantire la massima protezione. Per alcuni vaccini, è necessario effettuare una dose di richiamo
- Controlla il record sanitario (libretto rosso) del tuo bambino o rivolgiti al tuo medico di base (GP) per verificare che abbia effettuato tutti i vaccini
- È ancora possibile effettuare i vaccini mancanti
- Tutti i vaccini pediatrici sono gratuiti. A mano a mano che il bambino cresce, vengono offerti più appuntamenti vaccinali, fino al raggiungimento dell'età adolescenziale. Alcuni vaccini sono offerti dalla scuola
- I vaccini offerti dall'NHS sono accuratamente testati per verificarne la sicurezza e l'efficacia. Tutti i farmaci possono causare effetti collaterali, ma i vaccini sono tra i più sicuri.
- Le ricerche effettuate a livello mondiale dimostrano che l'immunizzazione è il mezzo più sicuro per proteggere la salute dei nostri bambini

Lo stato vaccinale del tuo bambino è
aggiornato?

Prenota ora presso il tuo medico di base