

Il board di informazione sui Vaccini dedicato al Medico di Famiglia

Informazioni, approfondimenti, soluzioni per la pratica clinica quotidiana



Domanda:

Esiste un limite temporale massimo che deve trascorrere fra il vaccino e il suo richiamo affinché non diventi inefficace la risposta immunologica?

Risposta:

In generale, aumentare gli intervalli di tempo tra due dosi di un vaccino che necessita di richiami non diminuisce l'efficacia del vaccino. Gli studi disponibili non hanno mostrato una variazione nella risposta immunitaria in caso di aumento dell'intervallo tra le dosi. Non è necessario iniziare nuovamente il ciclo vaccinale oppure aggiungere ulteriori dosi di vaccino. Più che di intervalli massimi tra le dosi di richiamo si deve parlare di rispettare gli intervalli minimi tra le dosi. Ciascuna vaccinazione deve essere valutata singolarmente. Esistono vaccini che necessitano di tre dosi (due dosi per il ciclo primario e una dose di richiamo). Se il ciclo primario si è concluso con i tempi corretti, aumentare la distanza di tempo della dose di richiamo non diminuisce l'efficacia del vaccino.

(Fonte: <https://www.cdc.gov/vaccines/pubs/pinkbook/genrec.html>)