

Calendario provinciale delle vaccinazioni dell'infanzia e dell'adolescenza

VACCINO	ETA'										
	0-30 giorni	3° mese	4° mese	5° mese	6°-7° mese	11° mese	13° mese	15° mese	6° anno	12° anno	15° anno
DTPa		DTPa		DTPa		DTPa			DTPa ⁽¹⁾		dTpa ⁽²⁾
IPV (Polio)		IPV		IPV		IPV			IPV		
EpB (Epatite B)	EpB-1,2 ⁽³⁾	EpB		EpB		EpB					
Hib (Emofilo)		Hib		Hib		Hib					
PCV-13 (Pneumococco)		PCV-13		PCV-13		PCV-13					
Men B (Meningococco B)			Men B-1,2 ⁽⁹⁾			Men B-3 ⁽⁹⁾			MenB-4 ⁽⁹⁾		
MPR							MPR-1		MPR-2		MPR ⁽⁴⁾
VAR (Varicella)								Var-1	Var-2 ⁽⁵⁾		Var ⁽⁶⁾
Men C (Meningococco C)							MenC				
Men ACWY (Meningococco ACWY)											Men ACWY
HPV										HPV-4 1,2 ⁽⁷⁾	HPV -4 1,2,3 ⁽⁸⁾

Interpretazioni delle età di offerta del calendario

3° mese si intende dal 61° giorno di vita

6° anno si intende da 5 anni e un giorno fino al 6° compleanno

12° anno si intende da 11 anni e 1 giorno fino al 12° compleanno

15° anno si intende da 14 anni e 1 giorno fino al 15° compleanno

Legenda:

DTPa: vaccino antidiftto-tetanico-pertossico acellulare, formulazione pediatrica

dTpa: vaccino antidiftto-tetanico-pertossico acellulare per adolescenti e adulti

IPV: vaccino antipolio inattivato

Hib: vaccino contro le infezioni invasive da Haemophilus influenzae b

MPR: vaccino antimorbillo-parotite-rosolia

PCV-13: vaccino antipneumococcico coniugato 13 valente

Men C: vaccino antimeningococco C coniugato

HPV: vaccino antipapilloma virus

Note:

- 1) Come dose di richiamo al 6° anno può essere utilizzato un vaccino combinato quadrivalente (DTPa-IPV); in caso di carenza o indisponibilità di vaccino DTPa formulazione bambini è possibile utilizzare un vaccino a ridotto contenuto di antigeni della difterite e pertosse (dTpa / dTpa-IPV) il cui impiego sia approvato in scheda tecnica a partire dai 4 anni di età. Dopo il compimento dei 7 anni viene utilizzato di norma un vaccino a ridotto contenuto di antigeni della difterite e pertosse (dTpa / dTpa-IPV).
- 2) I successivi richiami verranno eseguiti ogni 10 anni.
- 3) Per i bambini nati da madri positive per HBsAg: somministrare entro le prime 12-24 ore di vita, contemporaneamente alle immunoglobuline specifiche antiapatite B, la prima dose di vaccino anti-HBV; il ciclo andrà completato con una seconda dose a distanza di 4 settimane dalla prima, con una terza dose dopo il compimento della ottava settimana e con la quarta dose in un periodo compreso tra l'undicesimo ed il dodicesimo mese di vita, anche in concomitanza con le altre vaccinazioni.
- 4) In questa fascia d'età il vaccino MPR viene offerto di routine a tutti i soggetti che non sono mai stati vaccinati (in questo caso vanno previste due dosi di vaccino a distanza minima di 28 giorni) o che in precedenza hanno ricevuto una sola dose di vaccino (come seconda dose, a completamento del ciclo vaccinale). In riferimento ai focolai epidemici in corso, si ritiene opportuno, oltre al recupero dei soggetti suscettibili in questa fascia d'età (catch up) anche una ricerca attiva ed immunizzazione dei soggetti non vaccinati (mop up).
- 5) A partire dalla coorte di nascita 2014, come seconda dose a completamento del ciclo vaccinale; in questa fascia d'età possono essere impiegati indifferentemente il vaccino combinato MPRVar oppure un vaccino monocomponente antivaricella da somministrare nella stessa seduta vaccinale prevista per il vaccino MPR (Seconda dose).
- 6) Nei soggetti anamnesticamente negativi e non precedentemente vaccinati è prevista la somministrazione di due dosi a distanza di 1 mese l'una dall'altra. Ai soggetti anamnesticamente negativi per varicella e per almeno una infezione tra morbillo, parotite e rosolia, somministrare contemporaneamente il vaccino MPR o, se possibile, il solo vaccino MPRVar.
- 7) La vaccinazione viene eseguita con il vaccino HPV quadrivalente (genotipi 6, 11, 16 e 18 di HPV) verso i ceppi oncogeni e i ceppi causa dei condilomi genitali.
- 8) Per incrementare le coperture vaccinali è opportuno il recupero delle ragazze e dei ragazzi in questa fascia d'età (catch up) che non si sono vaccinati in precedenza
- 9) La somministrazione della prima dose è prevista nel 3°-4° mese di vita a distanza di almeno 15 giorni dalla prima dose di IPV-DTPa-HBV-Hib; la seconda dose, distanziata di almeno 30 gg. dalla prima, è prevista nel 4°-5° mese di vita, almeno 15 gg. prima della seconda dose di IPV-DTPa-HBV-Hib. La terza dose è prevista nel sesto o settimo mese di vita almeno 15 gg. dopo la seconda dose di IPV-DTPa-HBV-Hib. Una dose booster è prevista al 15° mese in concomitanza con la vaccinazione contro la varicella. L'offerta della vaccinazione contro il meningococco B non deve essere motivo di ritardo o mancata effettuazione delle vaccinazioni IPV-DTPa-HBV-Hib, contro le malattie prioritarie.