

| VACCINO | 61 giorni 3° mese | 76 ~ 91 giorni | 121 giorni 5° mese | 136 ~ 151 giorni | 301 giorni 11° mese | 366 giorni 13° mese | 18° ~ 23° mese | 6° anno (5a. + 1g.) | 12° anno (11a. + 1g.) | 15~18 anni | 19~59 anni | 60~64 anni | ≥ 65 anni | Gravi malattie e conseguenze prevenibili con i vaccini disponibili gratuitamente |
|---|-----------------------------------|-------------------|-----------------------|---------------------|------------------------|------------------------|---|------------------------|--------------------------|---------------|---------------|---------------|-----------|--|
| Esavalente: Difterite, Tetano, Pertosse, Poliomielite, Epatite B, Haemophilus Influenzae di tipo B (DTPa-HBV-IPV/Hib) | | | | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • PARALISI, POLMONITE, MORTE (Difterite, Tetano, Pertosse) • PARALISI MOTORIA E RESPIRATORIA, MORTE (Poliomielite) • CIRROSI o TUMORE EPATICO, MORTE (Epatite B) • ENCEFALITE, MENINGITE, MORTE (Haemophilus di tipo B) |
| Rotavirus (RV) | (*) In due (RV1) o tre (RV5) dosi | | | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • GASTROENTERITE |
| Pneumococco coniugato | | | | | | | | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • MENINGITE, POLMONITE, MORTE |
| Meningococco B (Men B) | | | | | | | | | | (1) | | | | <ul style="list-style-type: none"> • ENCEFALITE, MENINGITE, MORTE |
| Morbillo, Parotite, Rosolia, Varicella (MPRV) | | | | | | | (*) (2) In due dosi al 13° e dal 18° mese | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • DEMENZA, ECEFALITE, POLMONITE, STERILITÀ, ABORTO, MORTE |
| Meningococco ACWY (Men ACWY) | | | | | | | | | (*) (3) Fino a 30 anni | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • ENCEFALITE, MENINGITE, MORTE |
| Difterite, Tetano, Pertosse, Poliomielite (DTPa-IPV o dTpa-IPV) | | | | | | | | DTPa-IPV | | dTpa-IPV | | | | <ul style="list-style-type: none"> • PARALISI, POLMONITE, MORTE (Difterite, Tetano, Pertosse) • PARALISI MOTORIA E RESPIRATORIA, MORTE (Poliomielite) |
| Papillomavirus (HPV) | | | | | | | | | | (4) | | | | <ul style="list-style-type: none"> • TUMORE CERVICE UTERINA, CONDILOMI GENITALI, MORTE |
| Difterite, Tetano, Pertosse (dTpa) (+/- IPV) | | | | | | | | | | | | (5) | | <ul style="list-style-type: none"> • PARALISI, POLMONITE, MORTE (Difterite, Tetano, Pertosse) |
| Influenza (FLU) | | | | | | | (*) (6) Dai 6 mesi di vita | | | | | | | <ul style="list-style-type: none"> • POLMONITE, MORTE |
| Herpes Zoster, a virus vivo attenuato (ZVL) o Herpes Zoster, ricombinante adiuvato (RZV) | | | | | | | | | | | | | (*) (7) | <ul style="list-style-type: none"> • NEUROPATIA, DOLORE CRONICO |
| Strategia sequenziale, con anti-pneumococcico coniugato (PCV) seguito da anti-pneumococcico polisaccaridico (PPV) | | | | | | | | | | | | | (8) | <ul style="list-style-type: none"> • MENINGITE, POLMONITE, MORTE |

(*) = In base ai dati scientifici ed alle esperienze condotte in diverse Nazioni Europee ed Extra Europee, si ritiene di suggerire al fine di migliorare le coperture e la compliance alle vaccinazioni, oltre che alleggerire il carico di sedute vaccinali, che la co-somministrazione di più di due vaccini per via iniettiva (intramuscolo o sottocutanea) possa essere adottata a meno di esplicito divieto riportato nella RCP dei vaccini interessati nella procedura.

(1) = Anti-meningococco B: 1. pediatrico - se iniziato ciclo con tre dosi nel primo anno da completare con dose booster nel secondo anno - ciclo 2+1 se primo vaccino entro i 24 mesi; 2. Adolescente - a partire dal 12° anno, nei soggetti mai vaccinati, scheda a due dosi in accordo alla scheda tecnica del vaccino disponibile, a partire dalla coorte di nascita 2006, senza ulteriore dose di richiamo) - nei già vaccinati in età pediatrica, a partire dal 15° anno, singola dose di richiamo (booster), con il medesimo vaccino fatto in età pediatrica in attesa di eventuali studi di interscambiabilità;

(2) = Anti-MPRV in due dosi a distanza di almeno un mese. In generale, prima dose a 13 mesi e seconda a partire dal 18 mese di vita (insieme dose booster Men B) e comunque entro e non oltre il compimento del 6° anno di vita (insieme 4 dose dTpa+IPV);

(3) = Anti-meningococco ACWY in adolescenza come dose booster (esteso in offerta gratuita fino al compimento del 30° anno di vita).

(4) = Anti-papilloma virus nove-valente in due dosi a 0,6 mesi dagli 11 ai 14 anni compiuti e, a partire dai 15 anni, in tre dosi (a 0,2,6 mesi) come previsto in scheda tecnica. Gratuito per le coorti di nascita dal 1996 in poi nel sesso femminile e dal 2003 in poi per il sesso maschile, ove non ancora vaccinati. Copayment per le coorti di sesso femminile nate prima del 1996 e di sesso maschile nate prima del 2003 sempre comunque fino a quando previsto in scheda tecnica. Infine nei soggetti considerati a rischio per patologia o condizioni di rischio riportati nel Calendario, e in accordo all'articolo 3 del D.A. del Calendario, sarà possibile la somministrazione gratuita per entrambi i sessi. Non ricominciare il ciclo quando sospeso per più di 13 mesi ma completarlo esclusivamente in base alle indicazioni nella RCP. Non vaccinare con HPV novevalente soggetti già immunizzati con ciclo completo di HPV quadrivalente.

(5) = dTpa ogni 10 anni;

(6) = Antinfluenzale stagionale a partire dai 6 mesi di vita per i soggetti a rischio per patologia o esposizione professionale individuati annualmente nella circolare del Ministero della Salute e dell'Assessorato della Salute della Regione Sicilia e per tutti gli over 60 e per le donne in gravidanza a qualunque trimestre (indipendentemente dalla coesistenza di altri fattori di rischio).

(7) = Vaccinazione anti-Herpes Zoster con vaccino ricombinante adiuvato a partire dal 19esimo anno di vita e fino all'età adulta in soggetti affetti da immunodeficienza congenita/acquisita o destinati a terapia immunosoppressiva e nei soggetti con recidive o con forme particolarmente gravi di Herpes Zoster, anche con possibilità di rivaccinazione dopo almeno 12 mesi dalla precedente somministrazione del vaccino anti-Herpes Zoster vivo attenuato (in particolare se soggetti in cui è intervenuta una immunocompromissione severa post vaccino o che hanno avuto un episodio di zoster dopo aver effettuato la vaccinazione); Inoltre, sarà possibile vaccinare con qualsiasi vaccino disponibile, ed in accordo alla scheda tecnica degli stessi, e a partire dai 50 anni in soggetti affetti da Diabete di tipo 1 e tipo 2, da BPCO e asma bronchiale e da patologia cardiovascolare previa valutazione del rischio. Inoltre il vaccino potrà essere somministrato in ottemperanza a quanto previsto nell'articolo 3 del Decreto di Adozione del presente Calendario. Permane l'indicazione all'uso del vaccino anti-Zoster vivo attenuato a partire dai 50 anni in soggetti senza i fattori di rischio elencati in precedenza.

(8) = Vaccinazione sequenziale con vaccino anti-pneumococcico coniugato seguito, in via ordinaria dopo un anno, da vaccinazione anti-pneumococcica polisaccaridica per tutti gli over 60 indipendentemente da altri fattori di rischio e per tutti i soggetti con patologie cronico-degenerative, a partire dal 19esimo anno di vita.



I vaccini ti proteggono dagli agenti patogeni



Fatevi turbi: adulti e bambini, protegetevi con i vaccini!

