



# AZIENDA SANITARIA LOCALE - BRINDISI

Via Napoli n. 8 - 72100 Brindisi - Casale

C.F. P. IVA - 01647800745

Web: <http://www.asl.brindisi.it>

## DIPARTIMENTO DI PREVENZIONE

### Servizio Igiene e Sanità Pubblica

Direttore dr. Stefano TERMITE

P.zza Di Summa, 1 - 72100 Brindisi

☎ 0831 / 510375 - Fax 0831 / 510376

Prot. n. **64957**

Brindisi, **27 OTT 2016**

**Ai Sigg.ri Medici di Medicina Generale  
Pediatri di Libera Scelta  
della Provincia di Brindisi**

**Ai Sigg.ri Direttori Medici dei  
Presidi Ospedalieri**

**Ai Sigg.ri Direttori dei Distretti Socio  
Sanitari**

**Alle Associazioni di Volontariato Socio-  
sanitario della Provincia di Brindisi**

LORO SEDI

**OGGETTO:** Campagna vaccinale antinfluenzale 2016/2017 ed antipneumococcica.

Anche per l'anno in corso il Ministero della Salute ha pubblicato la circolare su "*Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2016-2017*" ribadendo la necessità, ai fini della riduzione della morbosità per influenza nonché l'eccesso di mortalità legato alle complicanze, di raggiungere coperture elevate nei gruppi di popolazione target, in particolare nei soggetti ad alto rischio (il cui elenco è contenuto nel documento) di tutte le età.

L'obiettivo di copertura per tutti i gruppi target sono i seguenti:

- **75%** come obiettivo **minimo** perseguibile
- **95%** come obiettivo **ottimale**.

Per la **campagna vaccinale antinfluenzale 2016-17** l'ASL BR nel recepire le raccomandazioni ministeriali e in piena adesione delle indicazioni del PNPV 2012-2014, nella parte relativa alla descrizione delle tipologie dei vaccini, comunica quali vaccini saranno disponibili sul ns. territorio:

- **Vaccini sub-unità o split**, sono in genere meno reattogeni per cui si raccomanda di riservarli per la vaccinazione di **bambini a partire dal sesto mese di vita** e di adulti che abbiano presentato episodi reattivi a precedenti vaccinazioni.
- **Vaccini adiuvati con MF 59**, sono autorizzati per soggetti di età  $\geq$  a 65 anni, con particolare indicazione per l'immunizzazione di "*soggetti anziani e di quelli poco rispondenti*", per cui si raccomanda di riservarli per la vaccinazione di **tutti i soggetti di età superiore ai 64 anni e di quelli poco rispondenti**.
- **Vaccino intradermico 15  $\mu$ g**, è autorizzato per soggetti di età  $\geq$  a 60 anni, sfrutta i particolari meccanismi immunitari che si attivano nel derma e che potenziano la risposta immunitaria, trova

una sua indicazione specifica “*anche nei pauci-rispondenti alla somministrazione intramuscolare*” ed, in particolare, nei **soggetti defedati, con ipotrofia muscolare, affetti da diatesi emorragica o da malattie neurologiche, soggetti emotivamente sensibili a pratiche iniettive e grandi obesi.**

- **Vaccino sub-unità o split tetravalente**, visto lo spettro di protezione più ampio, questo vaccino è indicato prioritariamente per il **personale sanitario ed altro personale addetto a servizi di pubblica utilità, per soggetti dai 36 mese di vita ai 64 anni frequentanti comunità come ospiti o come operatori, soggetti affetti da diabete mellito, cardiopatie, patologie respiratorie croniche.**

Dosaggio e modalità di somministrazione

Età	Vaccino	Modalità di somministrazione
6 mesi a 36 mesi	sub-unità, split	2 dosi ripetute a distanza di almeno 4 settimane per bambini che vengono vaccinati per la prima volta, formulazione mezza dose adulti (0,50 ml) 1 dose, se già vaccinati negli anni precedenti, formulazione mezza dose adulti (0,50 ml)
3 a 9 anni	sub-unità, split (tri o tetravalente)	2 dosi (0,50 ml) ripetute a distanza di almeno 4 settimane per bambini che vengono vaccinati per la prima volta 1 dose (0,50 ml) se già vaccinati negli anni precedenti
10 a 17 anni	sub-unità, split (tri o tetravalente)	1 dose (0,50 ml)
18 a 59 anni	sub-unità, split (tri o tetravalente)	1 dose (0,50 ml)
60 a 64 anni	sub-unità, split (tri o tetravalente), o intradermico	1 dose (0,50 ml) 1 dose (15 µg/ceppo in 0.1 ml)
≥ 65 anni	split, sub-unità (tri o tetravalente), sub-unità adiuvate con MF59 o intradermico	1 dose (0,50 ml) 1 dose (15 µg/ceppo in 0.1 ml)

**Una sola dose di vaccino antinfluenzale è sufficiente** per i soggetti di tutte le età, con esclusione dell’età infantile. Infatti, per i bambini al di sotto dei 9 anni di età, **mai vaccinati in precedenza**, si raccomandano due dosi di vaccino antinfluenzale stagionale, da somministrare a distanza di almeno quattro settimane (come esplicitato in tabella).

Si rammenta che la campagna vaccinale per l’influenza rappresenta occasione opportuna per l’offerta anche in co-somministrazione della **vaccinazione anti-pneumococcica** con possibilità di effettuare la chiamata attiva dei soggetti target anche negli altri periodi dell’anno, vista la destagionalizzazione di tale intervento di sanità pubblica.

La popolazione target dell’offerta della vaccinazione anti-pneumococcica è rappresentata dai soggetti di età superiore a 64 anni e soggetti di età compresa tra i **6 ed i 64 anni a rischio** di contrarre la malattia pneumococcica per le sottostanti condizioni mediche:

<ul style="list-style-type: none"> <li>- cardiopatie croniche</li> <li>- malattie polmonari croniche</li> <li>- cirrosi epatica</li> <li>- epatopatie croniche evolutive</li> <li>alcolismo</li> <li>- diabete mellito (in particolare se in difficile compenso)</li> <li>- fistole liquorali</li> <li>- anemia falciforme e talassemia</li> <li>- immunodeficienze congenite o acquisite</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- asplenia anatomica o funzionale</li> <li>- leucemie, linfomi, mieloma multiplo</li> <li>- neoplasie diffuse</li> <li>- trapianto d’organo o di midollo</li> <li>- immunosoppressione iatrogena clinicamente significativa</li> <li>- insufficienza renale cronica</li> <li>- sindrome nefrosica</li> <li>- HIV positivi</li> <li>- portatori di impianto cocleare</li> </ul>
--	---

Nel corso del 2016 è prevista l’offerta attiva e gratuita con vaccino coniugato 13valente (PCV13) ai **65enni, 70enni e 75enni** e l’offerta gratuita a tutti i soggetti **over 75**; l’offerta è rivolta, pertanto,

alle coorti di nascita **1941, 1946, 1951** ed a tutte le **coorti  $\leq 1940$**  non vaccinati in precedenza con PCV13. **È sufficiente una sola dose di PCV13** per dare immunizzazione nei confronti dello pneumococco per tutta la vita. Al fine di dare una protezione duratura a tutti i soggetti target, si deve vaccinare con prodotto PCV13 anche chi è stato vaccinato in precedenza con prodotto 23valente polisaccaridico (PPV23) secondo il seguente schema:

Età	Classe	Stato vaccinale	Vaccino da somministrare	Distanze dopo vaccinazione con PPV23
6-64 anni	Soggetti a rischio per patologia	Non vaccinati	PCV 13	
		Già vaccinati con PPV23 per patologia	PCV 13	un anno
65enni	1951	Non vaccinati	PCV 13	
		Già vaccinati con PPV23 per patologia	PCV 13	un anno
70enni	1946	Non vaccinati	PCV 13	
		Già vaccinati con PPV23	PCV 13	un anno
75enni	1941	Non vaccinati	PCV 13	
		Già vaccinati con PPV23	PCV 13	un anno
75enni e oltre	$\leq 1940$	Non vaccinati	PCV 13	
		Già vaccinati con PPV23	PCV 13	un anno

Appare superfluo rammentare in questa sede l'importanza dell'azione delle SS.LL. nei confronti della popolazione, orientata a perseguire l'obiettivo comune della salute collettiva, oltre che di quella del singolo.

Per tale motivo si fa affidamento sulla faticosa opera di counselling vaccinale per raggiungere gli obiettivi di copertura fissati.

Distinti saluti.

**Il Direttore S.I.S.P.**  
*Dr. Stefano TERMITE*

**Il Direttore Sanitario**  
*Dr. Angelo Greco*