



Campagna vaccinale 2019 - 2020

sito web: www.aspbasilicata.it



L'Azienda Sanitaria di Potenza aderisce alla **Campagna Antinfluenzale e Antipneumococcica 2019-2020** attraverso la UOC di Igiene e Sanità Pubblica che coinvolge i Medici di Medicina Generale (MMG). L'influenza è una malattia respiratoria che può manifestarsi in forme di diversa gravità, che in alcuni casi, possono comportare ricovero in ambiente ospedaliero o addirittura morte. Alcune fasce di popolazione possono essere maggiormente a rischio di gravi complicanze quali polmonite virale o batterica secondaria o peggioramento delle condizioni cliniche preesistenti.

Pertanto, la vaccinazione ritenuta la forma più efficace di prevenzione dell'influenza, verrà condotta sull'intero territorio della ASP coi seguenti obiettivi:

a) riduzione del rischio individuale di malattia; b) ospedalizzazione e morte; c) riduzione del rischio di trasmissione a soggetti ad alto rischio di complicanze ed ospedalizzazioni; d) riduzione dei costi sociali connessi con morbosità e mortalità.

Presso i punti vaccinali ASP, la vaccinazione è **gratuita solo per i soggetti rientranti nelle categorie** elencate nell'allegato 1 della circolare Ministeriale che dovranno tuttavia esibire la tessera sanitaria all'atto della vaccinazione. I soggetti di età inferiore a 65 anni dovranno essere in possesso anche della richiesta del Medico Curante.

Il vaccino antinfluenzale per le persone impossibilitate a recarsi presso i punti vaccinali dell'UOC Igiene o lo studio del proprio medico di famiglia dovrà essere dispensato dai MMG. Si sottolinea inoltre che la vaccinazione antipneumococcica ai soggetti di età superiore a 64 anni ed agli appartenenti alle categorie a rischio potrà essere praticata, oltre che durante la campagna antinfluenzale, in tutti i periodi dell'anno, come da DGR Basilicata n.696 dell'11/06/2013 «Programma di campagna vaccinale con vaccino antipneumococcico 13 valente».

Si precisa che potrà essere utilizzato il ciclo sequenziale nei soggetti a rischio per età e/o per patologia, come previsto dal PNPV 2017-2019 DGR n° 664 del 16/7/2018 e dalle indicazioni del calendario vaccinale per la vita - Board S.It.I (IV Edizione 2019), seguendo lo schema indicato:

- Coorte nati 1954 offerta di PCV13: (antipneumococcico 13valente)
- Coorte nati 1953 vaccinati lo scorso anno con PCV13: (antipneumococcico 23valente)
- Coorti precedenti al 1954, mai vaccinati per Pneumococco, recupero con PCV13

Per maggiori informazioni ci si può rivolgere agli [Uffici di Igiene e Sanità Pubblica di ogni comune](#) e al proprio medico curante.

Soggetti a maggior rischio di infezione pneumococcica severa e di complicanze, che presentino le seguenti patologie o condizioni predisponenti:

- Cardiopatie croniche
- Malattie polmonari croniche
- Cirrosi epatica, epatopatie croniche evolutive
- Alcolismo

- Diabete mellito, in particolare se in difficile compenso
- Soggetti con perdite liquorali da traumi o intervento
- Anemia falciforme e talassemia
- Immunodeficienze congenite o acquisite
- Asplenia anatomica o funzionale e pazienti candidati alla splenectomia
- Leucemie, linfomi, mieloma multiplo
- Neoplasie diffuse
- Trapianto d'organo o di midollo
- Immunosoppressione iatrogena clinicamente significativa
- Insufficienza renale cronica, sindrome nefrosica
- H.I.V. positivi
- Portatori di impianto cocleare

Elenco delle categorie per le quali la vaccinazione antinfluenzale stagionale è raccomandata e offerta attivamente e gratuitamente.

Persone ad altro rischio di complicanze o ricoveri correlati all'influenza:

- donne che all'inizio della stagione epidemica si trovano in gravidanza.

Soggetti dai 6 mesi ai 65 anni di età affetti da patologie che aumentano il rischio di complicanze da influenza:

a) malattie croniche a carico dell'apparato respiratorio (inclusa l'asma grave, la displasia broncopulmonare, la fibrosi cistica e la broncopatia cronica ostruttiva-BPCO); b) malattie dell'apparato cardio-circolatorio, comprese le cardiopatie congenite e acquisite; c) diabete mellito e altre malattie metaboliche (inclusi gli obesi con BMI >30); d) insufficienza renale/surrenale cronica; e) malattie degli organi emopoietici ed emoglobinopatie; f) tumori; g) malattie congenite o acquisite che comportino carente produzione di anticorpi, immunosoppressione indotta da farmaci o da HIV; h) malattie infiammatorie croniche e sindromi da malassorbimento intestinale; i) patologie per le quali sono programmati importanti interventi chirurgici; j) patologie associate a un aumentato rischio di aspirazione delle secrezioni respiratorie (ad es. malattie neuromuscolari); k) epatopatie croniche.



Soggetti di età pari o superiore a 65 anni.

Bambini e adolescenti in trattamento a lungo termine con acido acetilsalicilico, a rischio di Sindrome di Reye in caso di infezione influenzale; Individui di qualunque età ricoverati presso strutture per lungodegenti; familiari e contatti (adulti e bambini) di soggetti ad alto rischio di complicanze (indipendentemente dal fatto che il soggetto a rischio sia stato o meno vaccinato).

Soggetti addetti a servizi pubblici di primario interesse collettivo e categorie di lavoratori:

Medici e personale sanitario di assistenza in strutture che, attraverso le loro attività, sono in grado di trasmettere l'influenza a chi è ad alto rischio di complicanze influenzali; Forze di polizia; Vigili del fuoco; altre categorie socialmente utili potrebbero avvantaggiarsi della vaccinazione, per motivi vincolati allo svolgimento della loro attività lavorativa; a tale riguardo, è facoltà delle Regioni/PP.AA. definire i principi e le modalità dell'offerta a tali categorie.

Infine, è pratica internazionalmente diffusa l'offerta attiva e gratuita della vaccinazione antinfluenzale da parte dei datori di lavoro ai lavoratori particolarmente esposti per attività svolta e al fine di contenere ricadute negative sulla produttività.

Personale che, per motivi di lavoro, è a contatto con animali che potrebbero costituire fonte di infezione da virus influenzali non umani:

Allivatori; addetti all'attività di allevamento; addetti al trasporto di animali vivi; macellatori e vaccinatori; veterinari pubblici e libero-professionisti

Altre categorie: donatori di sangue

Per maggiori informazioni, i dettagli e gli orari di somministrazione dei vaccini presso i punti vaccinali, visita il sito www.aspbasilicata.it

Dipartimento di Prevenzione
Collettiva Salute Umana
UOC Igiene Epidemiologica e Sanità Pubblica