

## Allegato B

### Calendario operativo per le Vaccinazioni dell'Adulto – Stagione Autunno-Inverno 2017/2018

#### *Soggetti ≥65 anni*

		2017		2018		
		Novembre	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo
Coorte dei nati nel 1952 (soggetti di 65 anni nel 2017)	Mai vaccinati con PCV13	Flu + PCV13 <sup>(1)</sup>		PPSV23 <sup>(1,2)</sup> a distanza di almeno un anno <i>Nel corso della campagna antinfluenzale 2018-2019</i>		
	Già vaccinati con una dose di PCV13	Flu + PPSV23 <sup>(1,2)</sup>		HZ <i>A distanza di ≥4 settimane da PPSV23</i>		
Coorte dei nati ≤1951 (soggetti >65 anni nel 2017)	Mai vaccinati con PCV13	Flu + PCV13 <sup>(1)</sup>				
	Già vaccinati con una dose di PCV13	Flu				

(1) La vaccinazione antinfluenzale rappresenta l'occasione più opportuna da privilegiare per l'offerta attiva della vaccinazione anti-pneumococcica.

(2) Una dose di PPSV23. Se il soggetto è stato precedentemente vaccinato con PPSV23, una **sola** dose di vaccino polisaccaridico deve essere somministrata ≥5 anni dopo.

### ***Soggetti a rischio***

		2017		2018		
		Novembre	Dicembre	Gennaio	Febbraio	Marzo
<50 anni	Mai vaccinati con PCV13		Flu <sup>(1)</sup> + PCV13 <sup>(2)</sup>			PPSV23 <sup>(2,3)</sup> A distanza di ≥2 mesi da PCV13
	Già vaccinati con una dose di PCV13		Flu <sup>(1)</sup> + PPSV23 <sup>(2,3)</sup>			
≥50 anni	Mai vaccinati con PCV13		Flu <sup>(1)</sup> + PCV13 <sup>(2)</sup>			PPSV23 <sup>(2,3)</sup> A distanza di ≥2 mesi da PCV13
	Già vaccinati con una dose di PCV13		Flu <sup>(1)</sup> + PPSV23 <sup>(2,3)</sup>			HZ <sup>(4)</sup>  HZ <sup>(4)</sup> <i>A distanza di ≥4 settimane da PPSV23</i>

**(1) Raccomandazioni per la vaccinazione antinfluenzale (Flu)**

Categorie di persone di tutte le età con patologie di base che aumentano il rischio di complicanze in corso di influenza previste dalla Circolare Ministeriale *Prevenzione e controllo dell'influenza: raccomandazioni per la stagione 2017-2018*: malattie croniche a carico dell'apparato respiratorio (inclusa l'asma grave, la displasia broncopolmonare, la fibrosi cistica e la broncopatia cronico ostruttiva-BPCO); malattie dell'apparato cardio-circolatorio, comprese le cardiopatie congenite e acquisite; diabete mellito e altre malattie metaboliche (inclusi gli obesi con BMI >30); insufficienza renale/surrenale cronica; malattie degli organi emopoietici ed emoglobinopatie; tumori; malattie congenite o acquisite che comportino carente produzione di anticorpi, immunosoppressione indotta da farmaci o da HIV; malattie infiammatorie croniche e sindromi da malassorbimento intestinali; patologie per le quali sono programmati importanti interventi chirurgici; patologie associate a un aumentato rischio di aspirazione delle secrezioni respiratorie (ad es. malattie neuromuscolari); epatopatie croniche.

**(2) Raccomandazioni per la vaccinazione anti-pneumococcica (sequenziale PCV13 + PPSV23)**

La vaccinazione antinfluenzale rappresenta l'occasione più opportuna da privilegiare per l'offerta della vaccinazione anti-pneumococcica.

Soggetti a rischio di contrarre la malattia pneumococcica (DGR 885/2017 "Piano Nazionale Prevenzione Vaccinale 2017-2019 (PNPV).

Recepimento ed approvazione del nuovo Calendario Vaccinale per la Vita nella Regione Puglia): cardiopatie croniche, malattie polmonari croniche, diabete mellito, epatopatie croniche, inclusa la cirrosi epatica e le epatopatie croniche evolutive da alcool, alcoolismo cronico, soggetti con perdite liquorali da traumi o intervento, presenza di impianto cocleare, emoglobinopatie quali anemia falciforme e talassemia, immunodeficienze congenite o acquisite, infezione da HIV (appena possibile dopo la diagnosi), condizioni di asplenia anatomica o funzionale e pazienti candidati alla splenectomia (almeno due settimane prima dell'intervento), patologie onco-ematologiche (leucemie, linfomi e mieloma multiplo), neoplasie diffuse, trapianto d'organo o di midollo, patologie richiedenti un trattamento immunosoppressivo a lungo termine (almeno due settimane prima dell'inizio della terapia), insufficienza renale/surrenalica cronica.

(3) Nei soggetti precedentemente vaccinati con PPSV23, il vaccino polisaccaridico deve essere somministrato con un intervallo di ≥5 anni.

**(4) Raccomandazioni per la vaccinazione anti-Herpes zoster**

Soggetti che presentino le seguenti patologie (DGR 885/2017): diabete mellito, patologia cardiovascolare, BPCO, soggetti destinati a terapia immunosoppressiva.

**NB: Per tutte le altre vaccinazioni da offrire ai soggetti affetti da alcune condizioni di rischio si rimanda alle indicazioni e alle schedule vaccinali previste dalla DGR 885/2017.**

## Riferimenti bibliografici

- ✓ Tomczyk S, et al. Use of 13-valent pneumococcal conjugate vaccine and 23-valent pneumococcal polysaccharide vaccine among adults aged ≥65 years: recommendations of the Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP). MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2014;63(37):822-5.
- ✓ Kobayashi M, et al. Intervals Between PCV13 and PPSV23 Vaccines: Recommendations of the Advisory Committee on Immunization Practices (ACIP). MMWR Morb Mortal Wkly Rep 2015;64(34):944-7.
- ✓ CDC. Recommended Immunization Schedule for Adults Aged 19 Years or Older, United States, 2017. Disponibile al link: <https://www.cdc.gov/vaccines/schedules/downloads/adult/adult-combined-schedule.pdf>, ultimo accesso 30 ottobre 2017.
- ✓ CDC. Pneumococcal Vaccine Timing for Adults. Make sure your patients are up to date with pneumococcal vaccination. Disponibile al link: [www.cdc.gov/pneumococcal/vaccination.html](http://www.cdc.gov/pneumococcal/vaccination.html), ultimo accesso 30 ottobre 2017.