

## Prevenzione vaccinale: infezione da Pneumococco



**Un pizzico  
per ogni età**



### Cos'è?

- > La malattia pneumococcica è un'infezione batterica che può causare gravi complicanze, soprattutto nei gruppi più vulnerabili.
- > È causata da un batterio noto come **pneumococco**, responsabile di polmonite, meningite, sepsi e otite media.



Fonte: Ministero della Salute e Istituto Superiore Sanità



### Come si trasmette?

- > Si trasmette da persona a persona tramite le goccioline respiratorie infette emesse con tosse, starnuti o parlando.



Fonte: Ministero della Salute



### Quali sono i sintomi?

- > I sintomi delle forme lievi di infezione possono comprendere: cefalea, ostruzione nasale, dolore auricolare, tosse, febbre.
- > I sintomi delle forme più gravi possono comprendere: dolore toracico, respirazione difficoltosa, sensibilità alla luce, astenia grave, manifestazioni cutanee generali.



Fonte: Portale europeo di informazione sulla vaccinazione (EVIP)



Prevenire l'infezione da #Pneumococco è facile e veloce, proprio come un pizzico.

- Il vaccino è una protezione efficace contro la polmonite e altre forme invasive di malattia pneumococcica.

Se appartieni a una delle categorie di persone esposte al rischio di contrarre l'infezione, prenditi cura della tua salute. La vaccinazione è offerta gratuitamente.

- Per una protezione più completa puoi ricevere più vaccinazioni nello stesso appuntamento (come antinfluenzale, anti Covid-19 e anti Herpes Zoster o "Fuoco di Sant'Antonio").

👉 Proteggi te stesso e chi ami con un piccolo gesto!

→ Approfondisci: <http://rpu.gl/vaccinazione-antinfluenzale> 🔗🔗🔗

#PrevenzionePuglia #UnPizzicoPerOgniEtà

### Come prevenire?

- > Il **vaccino** è raccomandato alle persone più vulnerabili: persone dai 65 anni in su; non vaccinati in precedenza; adulti dai 18 ai 64 anni con patologie che aumentano il rischio di infezioni pneumococciche (come malattie cardiache, respiratorie e diabete); bambini tra 2 mesi e 6 anni; donne in gravidanza; donatori di sangue.
- > Seguire una corretta **igiene** ed evitare il contatto con persone che stanno poco bene.



Fonte: Piano nazionale prevenzione vaccinale (PNPV 2023-2025)

