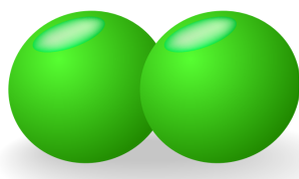


# POLMONITE NEGLI ADULTI

Cause, sintomi e prevenzione.

La polmonite può avere diverse cause, tuttavia le più comuni sono dovute a batteri, in particolare lo **Streptococcus pneumoniae** (*Pneumococco*)<sup>1</sup>.



Può insorgere velocemente, con **sintomi che compaiono nell'arco di 24-48 ore**, o manifestarsi più lentamente anche in diversi giorni<sup>1</sup>.



**TOSSE**



**DIFFICOLTÀ RESPIRATORIA**



**BATTITO CARDIACO ACCELERATO**

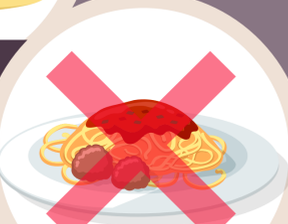


**FEBBRE**

## I SINTOMI PIÙ COMUNI SONO 2:



**GENERICO SENSO DI MALESSERE**



**PERDITA DI APPETITO**



**DOLORI AL PETTO CHE PEGGIORANO CON LA RESPIRAZIONE O PER LO SFORZO DI TOSSIRE**



**SUDORAZIONE E BRIVIDI**

Gli adulti di età uguale o superiore a 65 anni sono a maggior rischio di sviluppare una malattia da pneumococco<sup>3</sup> e la polmonite è la forma più comune negli adulti<sup>4</sup>.



Sono a maggior rischio di polmonite i **fumatori**, le **persone affette da altre patologie** (in particolare malattie polmonari come la BPCO, l'asma e la fibrosi cistica, malattie cardiache, malattie renali o del fegato) e **chi ha un sistema immunitario indebolito**<sup>2</sup>.



**FUMATORI**  
SISTEMA IMMUNITARIO INDEBOLITO  
ALTRE PATOLOGIE

Nel 2020 si sono verificati **15.288 decessi per polmonite**, circa 6 volte quelli causati da incidenti stradali e per circa il **96%** in adulti **sopra i 65 anni**<sup>5</sup>.

La **POLMONITE**

si può **prevenire**, parlane con il tuo **medico** per saperne di più!



### Bibliografia

1. Ministero della Salute. Polmonite. Disponibile al sito: <https://www.salute.gov.it/portale/malattieInfettive/dettaglio-SchedeMalattieInfettive.jsp?lingua=italiano&id=121&area=Malattie%20infettive&menu=indiceA2&tab=2> (Ultimo accesso 22/02/2023)
2. Istituto Superiore di Sanità. Polmonite: disturbi, cause e cura - ISSalute. Disponibile al sito: <https://www.issalute.it/index.php/la-salute-dalla-a-alla-z-menu/p/polmonite?highlight...> (Ultimo accesso 22/02/2023)
3. CDC. Pneumococcal Disease | Transmission and Those at High Risk. Disponibile al sito: <https://www.cdc.gov/pneumococcal/about/risk-transmission.html> (Ultimo accesso 22/02/2023)
4. Franco, E.; D'Alò, G.L. La vaccinazione anti-pneumococcica sequenziale nell'adulto. Rivista Società Italiana di Medicina Generale. 2017; 24: 96-103 (Ultimo accesso 02/03/2023)
5. I.Stat. Mortalità per territorio di evento: cause ed età. Disponibile al sito: <http://dati.istat.it/> (Ultimo accesso: 16/03/2023)