

COME PROTEGGERSI?



Evitare il contatto ravvicinato con le persone malate



Ricordati di lavarti le mani dopo aver tossito, starnutito o soffiato il naso, e segui sempre le regole base di igiene



Vaccinati

COME FUNZIONANO LE VACCINAZIONI?

Scopri di più parlando con il tuo medico o chiedi al tuo farmacista

RACCOMANDAZIONE DI VACCINAZIONE DELL'UFFICIO FEDERALE DELLA SANITÀ PUBBLICA (UFSP)

L'Ufficio federale della sanità pubblica (UFSP) raccomanda la vaccinazione contro gli pneumococchi per le seguenti persone:

- Bambini di età inferiore a 5 anni
- Tutte le persone di età pari o superiore a 65 anni
- Persone affette da varie patologie preesistenti



MALATTIA DA PNEUMOCOCCO: RIGUARDA ANCHE NOI

Il rischio di contrarre la malattia da pneumococco aumenta a partire dai 65 anni



per ulteriori informazioni, consultare il sito pneumo-info.ch



MSD Merck Sharp & Dohme AG, Werftstrasse 4, CH-6005 Lucerna
Copyright © 2024 Merck & Co., Inc., Rahway, NJ, Stati Uniti e le sue
filiali. Tutti i diritti riservati.
CH-PVC-00089, 06/2024.

COSA SONO LE MALATTIE DA PNEUMOCOCCO?

La malattia da pneumococco è causata dal batterio "*Streptococcus pneumoniae*" ed è la causa più comune di infiammazione polmonare.



IL BATTERIO PNEUMOCOCCO PUÒ CAUSARE LE SEGUENTI MALATTIE:



Infiammazione polmonare



Infiammazione dell'orecchio medio



Setticemia



Meningite

COME SI TRASMETTE LO PNEUMOCOCCO?

Sia le persone sane che quelle malate possono trasmettere questo batterio:



Tossendo



Avvicinandosi ad altre persone



Starnutando e soffiandosi il naso



Baciandosi

QUALI SONO I SINTOMI?

I sintomi della malattia da pneumococco variano a seconda della parte del corpo infetta. I sintomi dell'infiammazione polmonare sono:



Febbre e brividi



Tosse forte



Respirazione rapida e difficoltosa



Dolore al petto

OGNI ANNO IN SVIZZERA LA MALATTIA DA PNEUMOCOCCO CAUSA



Circa 1000 casi di infiammazione polmonare grave



Circa 100 decessi



Circa l'80% dei decessi per pneumococco avviene in persone di età superiore a 65 anni



IL RISCHIO DI MALATTIA INVASIVA DA PNEUMOCOCCO AUMENTA CON L'ETÀ

~2x

Nelle persone di età pari o superiore a 65 anni, il rischio di malattia invasiva da pneumococco (che si diffonde attraverso il flusso sanguigno) è doppio rispetto alle persone di età compresa tra 50 e 64 anni.

~3x

Il rischio di soffrire di infiammazione polmonare è tre volte superiore negli adulti di età pari o superiore a 65 anni rispetto a quelli di età compresa tra 50 e 64 anni.