

Pneumococco

PNEUMOCOCCO

Lo pneumococco è un batterio responsabile di gravi infezioni come POLMONITI, MENINGITI, BATTERIEMIE e altre patologie fortemente debilitanti.

CHI COLPISCE

Tutti possono contrarre l'infezione da pneumococco, le persone più a rischio sono però i soggetti fragili: gli anziani e chi soffre di patologie croniche (broncopolmonari, cardiache, renali, diabete mellito ecc)



IL VACCINO

Il vaccino stimola la produzione di ANTICORPI che possono prevenire l'infezione da pneumococco. Basta una singola dose di vaccino per essere protetti.

SICUREZZA

Le reazioni avverse al vaccino sono rare e solitamente molto lievi: possono presentarsi dolenzia e lieve gonfiore nel sito di iniezione. In rari casi si sviluppa febbre e malessere che spariscono spontaneamente in meno di 48 ore.

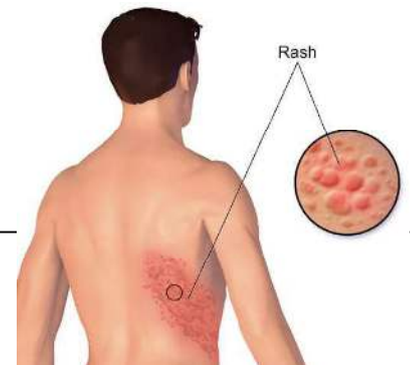
Herpes Zoster

HERPES ZOSTER

L'Herpes Zoster è un virus responsabile della comune Varicella, quando si guarisce dalla Varicella il virus può rimanere silente all'interno del nostro corpo. Dopo molti anni l'Herpes Zoster può riattivarsi dando origine ad un'altra malattia conosciuta come "**FUOCO DI SANT'ANTONIO**". Questa patologia si manifesta con eruzione cutanea di vescicole, localizzata e molto dolorosa. Il dolore è di origine nervosa, può essere molto intenso e può persistere a lungo, anche alcuni mesi, dopo la scomparsa delle vescicole. Questa condizione viene chiamata **NEURALGIA POST ERPETICA** e può risultare invalidante, peggiorando significativamente la qualità della vita di chi ne soffre.

IL VACCINO

Il vaccino stimola la produzione di ANTICORPI che riducono drasticamente la possibilità di sviluppare il Fuoco di Sant'Antonio. Gli anticorpi inoltre proteggono dalle gravi conseguenze nevralgiche della malattia (cioè dalla nevralgia post erpetica).



CHI COLPISCE

Tutti coloro che nella loro vita hanno manifestato la Varicella potrebbero sviluppare il Fuoco di Sant'Antonio e la Nevralgia post erpetica. I soggetti maggiormente a rischio sono le persone con un sistema immunitario debilitato o compromesso.

SICUREZZA

Sono rari gli effetti collaterali del vaccino, si risolvono spontaneamente e in poco tempo. I più comuni sono mal di testa, arrossamento, gonfiore e dolorabilità nel sito di inoculo.