



## Perchè non è stato prescritto l'antibiotico?

Gli antibiotici non servono contro influenza o raffreddore, come nella maggior parte dei casi di otite media, mal di gola, sinusite o bronchite.

Per alleviare i sintomi si raccomanda di:



**BERE FREQUENTEMENTE**

**RIPOSARE MOLTO**



**MONITORARE I SINTOMI e RIVOLGERSI AL MEDICO**

CON LE INDICAZIONI DEL MEDICO E' POSSIBILE ASSUMERE:



**PARACETAMOLO:**  
per abbassare la febbre o diminuire il dolore.

**ANTINFIAMMATORI (IBUPROFENE):**  
per ridurre il dolore e l'infiammazione, solo nei bambini sopra i 3 mesi di età

**GOCCE AURICOLARI:**  
per ridurre il dolore in caso di otite media

**QUANDO I SINTOMI PERSISTONO, RICONTATTARE IL PEDIATRA!**



Per ulteriori informazioni inquadrare il QR CODE e consultare il sito aziendale.



## OTITE MEDIA



### Sintomi:

dolore all'orecchio, febbre > 38°C, possibili secrezioni a livello dell'orecchio

L'OTITE MEDIA ACUTA NELLA MAGGIOR PARTE DEI CASI PUÒ ESSERE GESTITA IN MODO SINTOMATICO E SENZA TRATTAMENTO ANTIBIOTICO SPECIALMENTE SOPRA I 2 ANNI DI ETÀ DEL BAMBINO.

### Trattamento:



Il pediatra potrebbe consigliare la "VIGILE ATTESA" e, per controllare la febbre e il dolore, di utilizzare paracetamolo oppure, solo per i bambini sopra i 3 mesi di età, ibuprofene.

Gli antibiotici devono essere assunti solo in caso di SINTOMI GRAVI (es. dolore persistente all'orecchio e febbre > 39°C...), e/o in bambini con altre patologie dell'orecchio o particolari condizioni cliniche.



Trattamento antibiotico SOLO SU PRESCRIZIONE MEDICA

## FARINGOTONSILLITE



### Sintomi

febbre > 38°C, assenza di tosse, essudati a livello delle tonsille, linfadenitecervicale anteriore dolente, solitamente età tra i 3 e i 12 anni.

IL TRATTAMENTO ANTIBIOTICO NON È RICHIESTO NELLA MAGGIOR PARTE DEI CASI DI FARINGITE, IN QUANTO L'EZILOGIA SPESSO È VIRALE.

### Trattamento:

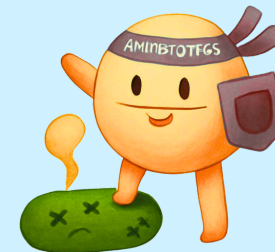


Il pediatra potrebbe consigliare la "VIGILE ATTESA" e, per controllare la febbre e il dolore, di utilizzare paracetamolo oppure, solo per i bambini sopra i 3 mesi di età, ibuprofene.

Il medico valuta il paziente sulla base di segni e sintomi ed eventualmente con un test rapido specifico.



Trattamento antibiotico SOLO SU PRESCRIZIONE MEDICA



# ANTIBIOTICI USIAMOLI CON CURA SALVIAMO IL FUTURO

proteggendone l'efficacia proteggiamo i nostri bambini



Con il patrocinio di:





# ANTIBIOTICI e RESISTENZA



1928

FLEMING SCOPRE  
IL PRIMO  
ANTIBIOTICO

2025

L'ANTIBIOTICO RESISTENZA  
RAPPRESENTA UNA DELLA  
10 MINACCE PER LA  
SALUTE SECONDO  
L'ORGANIZZAZIONE  
MONDIALE DELLA  
SANITA'



Recenti studi hanno dimostrato come  
l'esposizione precoce agli antibiotici in  
età pediatrica aumenti il rischio di  
infezioni, asma e di uso futuro di altri  
antibiotici negli anni successivi.

2035

IL 90% DELLE  
INFEZIONI SARA'  
CAUSATO DA  
BATTERI  
MULTIRESISTENTI

2050

L'ANTIBIOTICO RESISTENZA  
DIVENTERA' LA PRIMA  
CAUSA DI DECESSO NEI  
PAESI INDUSTRIALIZZATI



cosa  
possiamo fare?



## L'USO DEGLI ANTIBIOTICI DEVE SEMPRE ESSERE

### 1. PRUDENTE

FEBBRE E SINTOMI RESPIRATORI NON  
NECESSITANO SEMPRE DELL'ANTIBIOTICO. NEL  
70-90% DEI CASI LE INFEZIONI RESPIRATORIE  
ACUTE CHE I BAMBINI CONTRAGGONO SONO DI  
ORIGINE VIRALE!!



LA TERAPIA ANTIBIOTICA NON E' EFFICACE PER  
LE INFEZIONI VIRALI, SE USATA IN MODO  
INAPPROPRIATO INDUCE ANTIBIOTICO  
RESISTENZA SELEZIONANDO SUPERBATTERI.

### 2. CONSAPEVOLE

GLI ANTIBIOTICI NON SONO TUTTI UGUALI: NON  
POSSONO ESSERE USATI INDIFFERENTEMENTE.  
RISPETTARE SEMPRE DOSE E DURATA  
DEL TRATTAMENTO  
PER AVERE LA MASSIMA EFFICACIA,  
DIMINUIRE EFFETTI COLLATERALI ED  
EVITARE DI AUMENTARE LO SVILUPPO DI  
RESISTENZE.

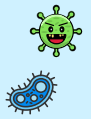


### 3. MIRATO

SARA' IL PEDIATRA A STABILIRE  
QUANDO E' UTILE LA VIGILE ATTESA  
(MONITORANDO I SINTOMI) E QUANDO  
E' NECESSARIO L'ANTIBIOTICO.



## COME PREVENIRE LE INFEZIONI?



### IL VACCINO

LA VACCINAZIONE PERMETTE DI  
PREVENIRE L'INFEZIONE E DI  
RIDURRE LA CIRCOLAZIONE  
DI VIRUS E BATTERI.  
SE CI VACCINIAMO POSSIAMO  
PREVENIRE NUMEROSE MALATTIE!

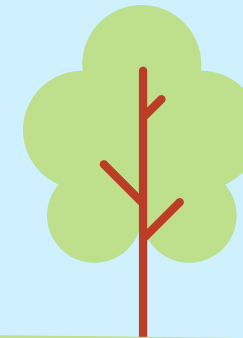


### RISPETTARE SEMPRE LE MISURE IGIENICHE

LAVARE LE MANI,  
COPRIRE NASO E BOCCA  
QUANDO SI TOSSISCE.



EVITARE I CONTATTI CON ALTRE  
PERSONE, QUANDO SI HANNO  
SINTOMI INFLUENZALI, PREVIENE  
LA CIRCOLAZIONE DI VIRUS E  
BATTERI E QUINDI LIMITA IL  
DIFFONDERSI DELLA MALATTIA



**MA CHE COS'E' L'ANTIBIOTICO RESISTENZA?** L'antibiotico resistenza  
si verifica quando gli antibiotici smettono di essere efficaci. Alcuni  
batteri sono resistenti per natura, altri lo diventano per mutazioni  
che possono essere indotte da un uso errato di questi farmaci.

**VIGILE ATTESA SIGNIFICA:**  
MONITORARE i sintomi e rivolgersi al medico!  
No a DIAGNOSI e TERAPIA "fai da te"!

