

L'ABC degli Antibiotici

A

ccertati

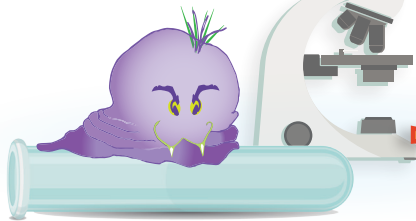
“Sono necessari questi antibiotici?”
“Cosa posso fare per sentirmi meglio?”



B

atteri

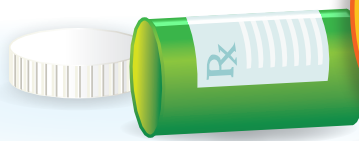
Gli antibiotici non uccidono i virus. Eliminano solo i batteri.



C

ompleta il trattamento

Assumi tutti gli antibiotici **esattamente** come ti sono stati prescritti.



Non fare pressioni sui sanitari che ti assistono per ottenere antibiotici.



Non hai bisogno di antibiotici per:

- ✗ Raffreddore o influenza;
- ✗ La piú parte delle bronchiti o affezioni con tosse;
- ✗ Mal di gola non causati da streptococco; o
- ✗ Naso che cola o la piú parte dei dolori alle orecchie.

Usare gli antibiotici in modo non corretto può provocare la trasformazione dei batteri in germi multiresistenti.

Questo può far sì che la prossima infezione che ti colpirà sia molto piú difficile da trattare.

Tu e la Prevenzione delle Infezioni



APIC

Association for Professionals in
Infection Control and Epidemiology

Conosci di piú circa la resistenza agli antibiotici su:

apic.org/infectionpreventionandyou

cdc.gov/getsmart

Cosa devi sapere circa la resistenza agli antibiotici?

Sai che?

Gli antibiotici sono farmaci usati per trattare le infezioni batteriche. L'impiego scorretto di antibiotici può favorire la comparsa di infezioni resistenti agli antibiotici. Ogni anno, negli Stati Uniti, almeno 2 milioni di individui sono colpiti da infezioni da batteri che sono resistenti ad uno o più degli antibiotici previsti per il trattamento di quelle infezioni. Almeno 23.000 pazienti muoiono ogni anno a causa di queste infezioni multiresistenti agli antibiotici.¹ Questo è il motivo per il quale i sanitari sono diventati più prudenti nella prescrizione di antibiotici.

Cosa è la resistenza agli antibiotici?

L'antibiotico resistenza compare quando il batterio si modifica in modo tale da ridurre o eliminare la capacità degli antibiotici di uccidere il microorganismo.

Come posso contribuire a prevenire la resistenza agli antibiotici?

- ✓ Assumi gli antibiotici esattamente come prescritto dai sanitari.
- ✓ Assumi solo gli antibiotici prescritti per te.
- ✗ Non conservare gli antibiotici per la prossima malattia e non dividerli con altri.
- ✗ Non fare pressioni su chi ti assiste per darti antibiotici.

¹ Centers for Disease Control and Prevention, Antibiotic Resistance Threats in the United States, 2013.

Le principali 5 domande che puoi porre al tuo medico circa gli antibiotici.

1. Ho veramente bisogno di un antibiotico?
2. Posso stare meglio senza assumere questo antibiotico?
3. Quali effetti collaterali e interazioni con farmaci posso attendermi?
4. Quali effetti collaterali devo riferire?
5. Come può essere certo del tipo di infezione che ho? So che gli antibiotici non sono efficaci contro le infezioni virali.

Tu e la Prevenzione delle Infezioni