

AKO

DOBIJETE ANTIBIOTIKE...



ISPRAVNO POSTUPANJE NA OVO MORAATE OBRA- TITI POZORNOST

- Točno se pridržavajte doziranja i trajanja tretmana koje vam je propisao/la liječnik/liječnica.**

Individualno propisano doziranje jamči vam optimalnu učinkovitost vašeg antibiotika. Ne prekidajte tretman prije vremena, niti onda ako se nakon nekoliko dana bolje osjećate.

- Ne propuštajte uzimanje antibiotika.**
Ako se zaboravi uzeti antibiotik, to može produljiti infekciju i negativno utjecati na izlječenje. U slučaju nuspojava obratite se svojem/svojoj liječniku/liječnici ili svojem/svojoj ljekarniku/ljekarnici.

- Antibiotike propisane vama ne dije-
lite s drugim osobama.**
Vaše je liječenje propisano vama i odgovara vašim osobnim potrebama.

- Vratite načeta pakiranja.**
Antibiotike nikada ne odlažite u kućno smeće i dajte svoj doprinos da ne dospiju u okoliš (npr. otpadne vode). Ne čuvajte antibiotike kako biste ih upotrijebili kod drugih oboljenja.

ANTIBIOTICI NAJAVAŽNIJE U KRATKIM CRTAMA

Antibiotici su lijekovi koji ubijaju bakterije ili sprječavaju njihov rast. Primjenjuju se kod ljudi i životinja za liječenje bakterijskih infekcija. Za razna oboljenja potrebni su različiti antibiotici. Protiv virusa (npr. prehlada) antibiotici nisu djelotvorni.

Za ostale informacije obratite se svojem/svojoj liječniku/liječnici ili svojem/svojoj ljekarniku/ljekarnici.

www.antibiotika-richtig-einsetzen.ch

„
Zaštitite sebe i svoju
obitelj ispravnom
upotreboom **antibiotika**.
“

**ISPRAVNA
UPOTREBA
ANTIBIOTIKA**

AKO

NE DOBIJETE ANTIBIOTIKE...



VAŽNO

IVO BISTE TREBALI ZNATI

- Antibiotici djeluju samo protiv bakterijskih infekcija.**
Određene bakterijske bolesti prolaze i bez antibiotika. Vaša liječnik/ca antibiotic propisuje samo onda kada to ima smisla. Antibiotici ne djeluju protiv virusa (npr. gripe ili prehlada).
- Često je za to dovoljna obrana koju ima svako pojedinačno tijelo.**
Zdravo se tijelo u pravilu veoma dobro brani od infekcija. Tako je npr. groznica često znak aktivne obrambene reakcije.
- Pogrešno uzimanje može dovesti do rezistencija.**
Protiv rezistentnih bakterija dosadašnji antibiotic više ne djeluju. Infekcijske se bolesti stoga teže liječe ili su u pojedinim slučajevima neizlječive.
- Antibiotici mogu biti i štetni.**
Kod nestručne upotrebe neželjeni učinci su veći od korisnog učinka antibiotic-a, jer se tako napadaju korisne bakterije ili se stvaraju rezistencije.

REZISTENCIJE KADA ANTIBIOTICI VIŠE NE DJELUJU

Rezistencija na antibiotike znači da bakterije manje ili nikako ne reagiraju na antibiotike. Pogrešna ili prečesta upotreba antibiotika može dovesti do takvih rezistencija. Rezistentne se bakterije mogu prenijeti na druge ljudi.

Za ostale informacije obratite se svojem/svojoj liječniku/liječnicu, svojem/svojoj stomatologu/stomatološkinji ili svojem/svojoj ljekarniku/ljekarnici.

www.antibiotika-richtig-einsetzen.ch

ISPRAVNA UPOTREBA ANTIBIOTIKA

Zajednička inicijativa



Schweizerische Apotheker-Gesellschaft
Société suisse des pharmaciens
Società Svizzera dei Farmacisti



Schweizerische Ärzteschaft
Confédération suisse
Confederazione Svizzera
Confederaziun svizra

Eidgenössisches Departement des Innern EDI
Bundesamt für Gesundheit BAG