

Utilizarea improprie și abuzul de **ANTIBIOTICE** ne expun pe toți riscurilor pentru sănătate

Infecțiile rezistente la antibiotice pot duce la **spitalizări mai lungi, costuri medicale mai mari și mai multe decese.**

Utilizarea antibioticelor când nu sunt necesare accelerează apariția rezistenței la antibiotice - **amenințare majoră pentru sănătatea globală.**

Utilizarea excesivă a antibioticelor ajută bacteria să devină **rezistentă**, anulând astfel eficiența tratamentului.

Infecțiile rezistente la antibiotice pot afecta pe **oricine** de orice vârstă în orice țară.

Bacteriile însele nu omul sau animalul devin rezistente la antibiotice.

Când bacteriile devin rezistente la antibiotice, **infecțiile banale nu se vor mai putea trata.**

Nu toate infecțiile pot fi tratate cu antibiotice; antibioticele nu vindecă gripa și răceala provocate de viruși.

Utilizați doar antibioticele prescrise pentru dvs. și nu le redistribuiți către familie sau prieteni.

Antibioticele nu reprezintă întotdeauna soluția. Nu le utilizați dacă medicul nu le recomandă.

Cereți întotdeauna sfatul medicului înainte de utilizarea antibioticelor.

Pentru utilizarea antibioticelor la animale, cereți avizul medicului veterinar.

FIECARE POATE CONTRIBUI...

ȘI TU POȚI PREVENI REZISTENȚA LA ANTIBIOTICE!

Prevenind infecțiile poți reduce utilizarea antibioticelor și răspândirea rezistenței.
Respectarea igienei elementare este una dintre căile cele mai eficiente de reducere a riscului de infecții.

Poți reduce riscul infecțiilor prin:

spălarea corectă a mâinilor

pregătirea hranei în **condiții igienice**

limitarea apropierii de alte persoane când ești bolnav

practicarea **protejată a contactelor sexuale**

respectând calendarul **vaccinărilor**

și revendicându-vă dreptul la **apă potabilă și sanitație sigure**

Poți reduce răspândirea rezistenței la antibiotice prin:

evitarea împărțirii antibioticelor cu alți pacienți

și **urmând întotdeauna sfatul medicului** când utilizați antibiotice

