






# Przyjmuj antybiotyki odpowiedzialnie ...ŻEBY NIE BYŁO ZA PÓŹNO! Antybiotyki mogą stracić skuteczność

Antybiotyki działają **tylko na bakterie**

Antybiotyki **nie leczą** chorób wirusowych: **grypy, przeziębienia, ostrych zapaleń gardła i oskrzeli**

-  Przyjmuj tylko **antybiotyki przepisane przez lekarza** – zaufaj jego wiedzy
-  Stosuj się do zaleceń lekarza – **nie przerywaj terapii antybiotykowej** nawet jeśli poczujesz się lepiej
-  **Stosuj podstawowe zasady higieny**, by zatrzymać rozprzestrzenianie się bakterii

Jeśli przyjmujesz antybiotyk samowolnie lub niezgodnie z zaleceniami lekarza, **terapia może okazać się nieskuteczna**. Ty nie przestaniesz być chory, a w Twoim organizmie mogą wyselekcjonować się niewrażliwe na antybiotyk mutanty. Takie bakterie łatwo przenoszą się na inne osoby, potrafią też dzielić się zdobytymi zdolnościami z innymi drobnoustrojami. W ten sposób problem bakterii niewrażliwych na coraz liczniejsze antybiotyki narasta lawinowo z każdym miesiącem. Nie wiesz nawet kiedy wróci jak bumerang do Ciebie lub kogoś z Twoich bliskich. **Może się okazać, że zabraknie wtedy skutecznej terapii. I na rozsądek będzie już za późno...**

18 listopada  
**Europejski  
Dzień Wiedzy o  
Antybiotykach**

Europejska inicjatywa zdrowotna



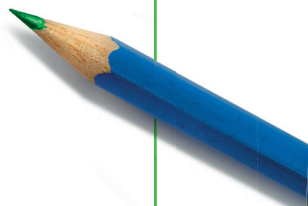
  
Ministerstwo Zdrowia

Narodowy Program Ochrony Antybiotyków na lata 2011-2015  
finansowany przez ministra zdrowia.

  
**Narodowy  
Program  
Ochrony  
Antybiotyków**

[www.antybiotyki.edu.pl](http://www.antybiotyki.edu.pl)

Dla dzieci



Antybiotyki mogą przestać działać!

odwróć stronę