

W 2008 roku Komisja Europejska ustanowiła dzień

18 LISTOPADA EUROPEJSKIM DNIEM WIEDZY O ANTYBIOTYKACH.



Ma on na celu zwrócenie uwagi na problem, jakim jest wzrost antybiotykooporności drobnoustrojów przy jednoczesnym braku nowych antybiotyków. Z raportu Europejskiego Centrum Zapobiegania i Kontroli Chorób (ECDC) wynika, że z powodu infekcji bakteriami opornymi na antybiotyki w UE co roku umiera 25 tys. Ludzi. Główną przyczyną powstawania, selekcji i rozprzestrzeniania się bakterii opornych na antybiotyki jest powszechne nadużywanie tej grupy leków.

Antybiotyki nie działają na wirusy!!!

Wirusy są odpowiedzialne za:

- przeziębienia,
- grype,
- ostre zapalenie oskrzeli,
- większość przyczyn kaszlu
- większość zapaleń gardła

wtedy antybiotyki nie pomagają

**PRZEZIĘBIENIE? GRYPA?
ZDROWIEJ BEZ ANTYBIOTYKÓW!**

Leczenie zwykłego przeziębienia antybiotykiem nie przyspiesza ustąpienia objawów. Niewłaściwe stosowanie antybiotyków może spowodować, że w przyszłości przestaną być skuteczne i nie pomogą wtedy, kiedy naprawdę będą potrzebne Tobie lub Twojemu dziecku.

***Antybiotyki nie zapobiegają przenoszeniu się przeziębienia
czy wirusa grypy na inne osoby.***

Nie namawiaj lekarza, żeby przepisał Ci antybiotyk – on wie kiedy jest Ci potrzebny, jeśli bierzesz antybiotyk – przyjmuj go dokładnie tak, jak zalecił lekarz i nie odstawiaj, nawet wtedy, kiedy ustąpiły objawy choroby.

Pamiętaj! Jeśli przyjmujesz antybiotyki rób to odpowiedzialnie, zawsze według zaleceń lekarza, a dzięki temu przedłużysz ich skuteczne działanie w przyszłości.

Więcej informacji o programie na stronie: www.antybiotyki.edu.pl

Pliki do pobrania: [Plakat](#)