

Pacjenci w badaniach

<https://pacjentwbadaniach.abm.gov.pl/pwb/aktualnosc/aktualne-wydarzenia-i-i/2369,Europejski-Dzien-Wiedzy-o-Antybiotykach.html>
2023-12-05, 09:22

Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach

18 listopada obchodzimy Europejski Dzień Wiedzy o Antybiotykach (EAAD, ang. *European Antibiotic Awareness Day*). EAAD został ustanowiony w 2008 roku i jest obchodzony w całej Europie.

Celem EAAD jest podniesienie świadomości społeczeństwa na temat poważnych zagrożeń wynikających z nadużywania antybiotyków. Poważnym ryzykiem dla zdrowia publicznego jest rozprzestrzenianie się oporności antybiotyków na drobnoustroje u człowieka.

Nagminne i nieuzasadnione stosowanie antybiotykoterapii sprawia, że bakterie stają się odporne na leczenie. W związku z czym, mamy do czynienia z antybiotykoopornością. Antybiotykooporność objawia się tym, że antybiotyk nie zabija ani nie hamuje namnażania się bakterii. Wynika to z oporności danego szczepu na antybiotyk. Przyczyną tego jest nadużywanie antybiotyków lub ich niewłaściwe stosowanie. Skutkiem takich sytuacji jest trudniejsze, a nawet niemożliwe do wyleczenia infekcje.

Według Światowej Organizacji Zdrowia (WHO) oporność na antybiotyki jest jednym z 10 największych globalnych zagrożeń zdrowia publicznego. Ocenia się, że w całej UE zakażenia bakteriami odpornymi na antybiotyki co roku powodują 25 000 zgonów.

Znaczna część przeziębień oraz grypa są generowane przez wirusy, na które antybiotyki nie działają. W takich sytuacjach dolegliwości chorego nie ustępują pod wpływem przyjmowanych antybiotyków.

Szerzenie wiedzy wśród społeczeństwa na temat problemów z niewłaściwym przyjmowaniem środków drobnoustrojowych, może mieć znaczenie na przeciwdziałanie tego zjawiska.

Bibliografia:

<https://antybiotyki.edu.pl/edwa/>

<https://www.gov.pl/web/psse-zyrardow/europejski-dzien-wiedzy-o-antybiotykach>

<https://www.gov.pl/web/gis/trwa-swiatowy-tydzien-wiedzy-o-antybiotykach-czy-wiesz-jak-je-stosowac>

Autor: Joanna Kornacka

(Data opracowania artykułu 30.08.2023 r.)

[Poprzedni Strona](#)
[Następny Strona](#)