

Antybiotyki stosuj rozważnie!

18 listopada
Europejski
Dzień Wiedzy o
Antybiotykach

Europejska inicjatywa zdrowotna



Ministerstwo Zdrowia

Narodowy Program Ochrony Antybiotyków na lata
2016-2020 finansowany przez Ministra Zdrowia



www.antybiotyki.edu.pl



Oporność na antybiotyki: Jesteś odpowiedzialny za utrzymanie skuteczności antybiotyków

Lista pytań kontrolnych poparta jest dowodami naukowymi. Odwiedź stronę <http://antibiotic.ecdc.europa.eu> lub zeskanuj QR kod



Lista pytań kontrolnych:

18 listopada
Europejski
Dzień Wiedzy o
Antybiotykach



MZ
Ministerstwo Zdrowia
Narodowy Program Ochrony Antybiotyków na lata
2016-2020 finansowany przez Ministra Zdrowia

Narodowy
Program
Ochrony
Antybiotyków

www.antybiotyki.edu.pl



Europejska inicjatywa zdrowotna 

- Czy prawdopodobieństwo zakażenia bakteryjnego jest wyższe niż kolonizacji lub zakażenia wirusowego?
- Czy pacjent ma infekcję, która wymaga leczenia antybiotykiem?
- Czy posiadasz wiedzę na temat niedawnych hospitalizacji pacjenta, dotychczasowego stosowania przez pacjenta antybiotyków, uczulenia na leki, terapii immunosupresyjnej i wyników badań mikrobiologicznych w ciągu ostatnich 3 miesięcy?
- Czy pacjent otrzymał właściwy antybiotyk w odpowiedniej dawce i w prawidłowy sposób podany?
- Czy do leczenia infekcji można zastosować antybiotyk o węższym spektrum działania?
- Czy zalecony przez Ciebie czas kuracji jest najkrótszy z możliwych?
- Czy wykonałeś odpowiednie badania mikrobiologiczne?
- Czy wyniki posiewów mikrobiologicznych wskazują na konieczność zastosowania antybiotyku bądź modyfikacji już rozpoczętej terapii antybiotykowej?
- Czy w karcie pacjenta udokumentowałeś wskazanie do terapii antybiotykowej, wyboru leku, dawki, sposobu podawania i czasu trwania leczenia?
- Czy wybór terapii antybiotykowej jest zgodny z polityką antybiotykową w Twoim szpitalu?
- Czy przy wyborze terapii antybiotykowej uwzględniłeś wzory bakteryjnej oporności na antybiotyki w Twoim szpitalu?

Jeśli masz wątpliwości, skonsultuj się z zespołem ds. antybiotykoterapii, mikrobiologiem, specjalistą chorób zakaźnych w Twoim szpitalu.

Więcej informacji na stronach internetowych <http://antibiotic.ecdc.europa.eu> oraz <http://www.antybiotyki.edu.pl>