

Ziua Europeană a Informării despre Antibiotice



O inițiativă europeană în domeniul sănătății



Ziua Europeană a Informării despre Antibiotice

ZEIA-2014

4. Comunicat de presă (proiect)

La nivel global se semnalează dezvoltarea de noi mecanisme ale rezistenței la medicamentele antimicrobiene (RAM) între care antibioticele ocupă locul principal. Se știe că pacienții afectați de RAM sunt expuși unui risc crescut de agravare și deces, în condițiile unui consum crescut de resurse medicale. Rezistența la antibiotice (RA) privește astăzi unele infecții comune (afectând de exemplu, tractul urinar, plămânul și sângele) în toate regiunile lumii. Un procent mare de infecții intraspitalicești sunt cauzate de bacterii extrem de rezistente, precum *Staphylococcus aureus* metilino-resistent (MRSA) sau bacteriile Gram-negative multirezistente. Rezistența la antibiotice cauzată de uzul impropriu și/sau abuzul de antibiotice dezactivează unul dintre cele mai importante câștiguri ale medicinei moderne.

În acest context tema ZEIA 2014 se referă la necesitatea *eforturilor susținute și concertate ținând administrarea corectă pentru a curba tendința crescătoare a rezistenței la antibiotice*. Desfășurată sub sloganul **Antibioticele: consum prudent azi = vieți salvate mâine!**, obiectivul global ZEIA 2014 este *susținerea activităților naționale ținând administrarea prudentă a antibioticelor pentru a le menține eficiența și a încetini răspândirea bacteriilor rezistente*.

România se găsește pe euro-poziții defavorabile în privința *Stafilococului aureus* rezistent la o penicilină atât de puternică precum metilina (MRSA) și a bacteriei *Escherichia coli* rezistente la cefalosporine de ultimă generație (III), dar pe o poziție relativ favorabilă în privința consumului total de antibacteriene (nedefalcat între ambulator și intraspitalicesc). Ierarhia este dominată de peniciline, urmate de alte beta-lactamine și de chinolone & macrolide.

Conform unui Eurobarometru recent, România înregistrează față de media UE 27 o frecvență mai mare a administrării de antibiotice, o proporție mai mare a direcționării greșite către gripă și răceală, nivele mai mici de cunoștințe privind antibioticele sau de informare primită în privința medicației cu antibiotice improprii. Deși informarea venită dinspre campaniile de conștientizare în privința antibioticelor pare a fi în regres în 2013 față de 2009, rezultatele poartă o sugestie de progres în privința atitudinii corectate a publicului față de antibiotice (A).

Toate acestea sugerează nevoia sporirii nivelului de conștientizare a populației și a personalului medical în privința abuzului de antibiotice.

Combaterea automedicației cu antibiotice procurate în afara prescripției medicale reprezintă o țintă statornică a promotorilor sănătății.

Ziua Europeană a Informării despre Antibiotice



O inițiativă europeană în domeniul sănătății



Ziua Europeană a Informării despre Antibiotice - ZEIA 2014 5. Materiale grafice

Opis: seria II conține 6 postere ECDC și un fluturaș PromoSan CRSPB inspirat de ultimele informații ECDC.

Poster 1

concept 1b1



40% of all
Europeans wrongly
believe that antibiotics work
against colds and flu.

Antibiotics.
Use them wisely –
and never against colds,
flu or coughs.

**EUROPEAN
ANTIBIOTIC
AWARENESS DAY**
A EUROPEAN
HEALTH INITIATIVE



În poster:

40% dintre europeni
cred în mod eronat
că antibioticele ajută
împotriva răcelii și a gripei.

Sub poster:

Antibioticele.

Folosiți-le cu înțelepciune –
și niciodată împotriva,
răcelii, gripei sau tusei.

Poster 2

concept 1b2



40%
of all Europeans
wrongly believe
that antibiotics
work against
colds and flu.

Antibiotics.
Ask your doctor for advice:
other medicines can help
relieve your symptoms.

**EUROPEAN
ANTIBIOTIC
AWARENESS DAY**
A EUROPEAN
HEALTH INITIATIVE



În poster:

40% dintre europeni
cred în mod eronat
că antibioticele ajută
împotriva răcelii și a gripei.

Sub poster:

Antibioticele.

Adresați-vă medicului pentru sfat:
alte medicamente vă pot ajuta
să scăpați de simptome.

Poster 3

concept 1b3



40% of all Europeans wrongly believe that antibiotics work against colds and flu.

Antibiotics.
Ask your pharmacist for advice: other medicines can help relieve your symptoms.

EUROPEAN ANTIBIOTIC AWARENESS DAY
A EUROPEAN HEALTH INITIATIVE



În poster:

40% dintre europeni cred în mod eronat că antibioticele ajută împotriva răcelii și a gripei.

Sub poster:

Antibioticele.

Adresați-vă medicului pentru sfat: alte medicamente vă pot ajuta să scăpați de simptome.



Antibiotics.
Use them wisely –
and never against colds,
flu or coughs.



În poster:

**Ne putem proteja astfel
împotriva răcelii sau a gripei?
Nici măcar cu antibiotice!**

Antibioticele.

Folosiți-le cu înțelepciune –
și niciodată împotriva,
răcelii, gripei sau tusei.



Is this an effective protection
against colds or flu?
Neither are antibiotics.

Antibiotics.
Use them wisely –
and never against colds,
flu or coughs.



În poster:

**Ne putem proteja astfel
împotriva răcelii sau a gripei?
Nici macar cu antibiotice!**

Antibioticele.

Folosiți-le cu înțelepciune –
și niciodată împotriva,
răcelii, gripei sau tusei.

Poster 6



Antibiotics.
Use them wisely –
and never against colds,
flu or coughs.



În poster:

**Ne putem proteja astfel
împotriva răcelii sau a gripei?
Nici macar cu antibiotice!**

Sub poster:

Antibioticele.

Folosiți-le cu înțelepciune –
și niciodată împotriva,
răcelii, gripei sau tusei.

Fluturaș.

**Ziua Europeană
a Informării
despre Antibiotice**

O inițiativă europeană în domeniul sănătății



PromoSan-CRSPB

ANTIBIOTICE? GÂNDIȚI-VĂ DE DOUĂ ORI!

Vine iarna, cu **răceală, gripă, tuse?**

Conduita corectă este **FĂRĂ ANTIBIOTICE**,

dar cu lichide, odihnă, somn bun care vă scapă de simptome astfel:

- infecțiile urechii - în 4 zile;
- durerile în gât – într-o săptămână;
- răceală comună – în 10 zile;
- gripă - în 2 săptămâni;
- curgerea sau congestionarea nasului – în 10 zile;
- infecția sinusurilor – în 2 săptămâni și jumătate;
- tusea (adesea după o răceală) - în 3 săptămâni.

ÎN LOC DE ANTIBIOTICE.

Adresați-vă specialiștilor pentru sfat:

pentru a scăpa de simptome, medicul sau farmacistul

vă pot recomanda alte medicamente eliberate fără rețetă.

- analgezice pentru calmarea durerilor și a febrei;
- anti-inflamatorii, precum spray-uri sau pastile pentru gât, pentru a înghiți mai ușor;
- antitusive;
- expectorante orale ce curăță secrețiile din căile respiratorii;
- spray-uri decongestionante nazale, ce ajută să respirați mai confortabil;
- antihistaminicele ce atenuează senzația de mâncărime precum și curgea nasului.

Sursa informației: *** EAAD 2014 - an European initiative. ECDC, Stockholm, October 2014

<INTRODUCETI: Localitatea, data>

Doamnă/Domnule Farmacist:

Vă contactăm în cadrul unei inițiative europene pentru a vă atrage atenția cu privire la creșterea alarmantă a rezistenței la antibiotice în Europa și pentru a vă solicita sprijinul în combaterea acestei tendințe.

Centrul European de Prevenire și Control al Bolilor (ECDC), împreună cu autoritățile în domeniul sănătății din Uniunea Europeană, coordonează Ziua europeană de sensibilizare cu privire la utilizarea antibioticelor – o inițiativă europeană în domeniul sănătății, sărbătorită anual la 18 noiembrie. În acest an, ne concentrăm pe colaborarea cu farmaciștii pentru a promova utilizarea corespunzătoare a antibioticelor și a informa pacienții cu privire la riscurile automedicației cu antibiotice.

Rezistența la antibiotice a crescut în ultimii ani într-o asemenea măsură încât a devenit o amenințare importantă pentru eficiența viitoare a antibioticelor. Combinată cu o lipsă de noi tratamente cu antibiotice, creșterea numărului bacteriilor rezistente la antibiotice constituie în prezent un risc grav la adresa sănătății publice.

După cum știți, rezistența la antibiotice este legată de extinderea utilizării și de modul de utilizare a antibioticelor. În medicina umană, asistența primară înregistrează ponderea cea mai mare (80-90%) a utilizării antibioticelor. Automedicația cu antibiotice include atât eliberarea unui antibiotic fără rețetă, cât și administrarea inutilă de antibiotice rămase neutilizate. Rolul farmacistului este deosebit de important în acest context, întrucât antibioticele trebuie prescrise și eliberate în mod responsabil, dar și corect utilizate.

Sondaje recente (de ex., Eurobarometrul nr. 407/nov. 2013) au arătat că marea majoritate a pacienților din toate țările obțin antibiotice pe bază de rețetă. Cu toate acestea, există o minoritate constantă de pacienți care consumă încă antibiotice fără rețetă (3%) sau își administrează antibiotice rămase neutilizate dintr-o cură anterioară (2%). Amplasarea problemei variază de la o țară la alta. Prin urmare, există o nevoie specifică de a promova utilizarea corespunzătoare a antibioticelor în rândul pacienților care frecventează farmaciile de pe întreg teritoriul Europei.

Contribuția dumneavoastră la creșterea sensibilizării cu privire la utilizarea prudentă a antibioticelor este crucială. Întrucât vă aflați zilnic în contact direct cu pacienții, sunteți cel mai în măsură să influențați percepțiile și atitudinile acestora față de boala lor și față de nevoia de antibiotice percepută de aceștia.

ECDC a realizat o serie de materiale informative pentru a vă sprijini în educarea pacienților cu privire la utilizarea corespunzătoare a antibioticelor. Am pregătit câteva materiale informative; și mai multe vă pot fi furnizate în viitorul apropiat. Specific, găsiți anexate mesaje cheie generale, un material grafic care poate fi tipărit, de exemplu pe pungi utilizate în farmacii, înfarsit un afiș care poate fi expus pentru pacienți în farmacii în scopul de a le oferi informații cu privire la automedicație și la utilizarea corespunzătoare a antibioticelor. Site-ul Zilei europene de sensibilizare cu privire la utilizarea antibioticelor (<http://antibiotic.ecdc.europa.eu>) oferă resurse suplimentare pentru a conștientiza cu privire la utilizarea antibioticelor în asistența medicală primară, precum și link-uri către idei și informații suplimentare privind modalități de a ajuta pacienții.

Vă mulțumim anticipat pentru sprijinul și cooperarea Dvs. Cu ajutorul dumneavoastră, ne propunem să reducem utilizarea inutilă a antibioticelor, astfel încât aceste medicamente care salvează vieți să poată rămâne eficiente în anii următori.

Ministerul Sănătății, INSP-CNEPSS,
România

Ștefan Krchňák
Președinte PGEU

Dr. Marc Sprenger
Director ECDC



<INTRODUCETI: Datele de contact: adresă, telefon, e-mail, site>

BUCUREȘTI , 18.11.2014

Doamnă/Domnule Doctor din asistența medicală primară:

Vă contactăm în cadrul unei inițiative europene pentru a vă atrage atenția cu privire la creșterea alarmantă a rezistenței la antibiotice în Europa și pentru a vă solicita sprijinul în combaterea acestei tendințe.

Centrul European de Prevenire și Control al Bolilor (ECDC), împreună cu autoritățile în domeniul sănătății din Uniunea Europeană, coordonează Ziua europeană de sensibilizare cu privire la utilizarea antibioticelor – o inițiativă europeană în domeniul sănătății, sărbătorită anual la 18 noiembrie. În acest an, ne concentrăm pe colaborarea cu medicii din asistența medicală primară, pentru a promova utilizarea corespunzătoare a antibioticelor și a informa pacienții cu privire la riscurile automedicației cu antibiotice.

Rezistența la antibiotice a crescut în ultimii ani într-o asemenea măsură încât a devenit o amenințare importantă pentru eficiența viitoare a antibioticelor. Combinată cu o lipsă de noi tratamente cu antibiotice, creșterea numărului bacteriilor rezistente la antibiotice constituie în prezent un risc grav la adresa sănătății publice.

După cum știți, rezistența la antibiotice este legată de extinderea utilizării și de modul de utilizare a antibioticelor. În medicina umană, asistența primară înregistrează ponderea cea mai mare (80-90%) a utilizării antibioticelor. Automedicația cu antibiotice include atât eliberarea unui antibiotic fără rețetă, cât și administrarea inutilă de antibiotice rămase neutilizate. Rolul rețelei de asistență medicală primară este deosebit de important în acest context, întrucât antibioticele trebuie prescrise și eliberate în mod responsabil, dar și corect utilizate.

Sondaje recente (de ex., Eurobarometrul 407/nov. 2013) au arătat că marea majoritate a pacienților din toate țările obțin antibiotice pe bază de rețetă. Cu toate acestea, există o minoritate constantă de pacienți care consumă încă antibiotice fără rețetă (3%) sau își administrează antibiotice rămase neutilizate dintr-o cură anterioară (2%). Amploarea problemei variază de la o țară la alta. Prin urmare, există o nevoie specifică de a promova utilizarea corespunzătoare a antibioticelor în rândul pacienților care apelează la asistența medicală primară pe întreg teritoriul Europei.

Contribuția dumneavoastră la creșterea sensibilizării cu privire la utilizarea prudentă a antibioticelor este crucială. Întrucât vă aflați zilnic în contact direct cu pacienții, sunteți cel mai în măsură să influențați percepțiile și atitudinile acestora față de boala lor și față de nevoia de antibiotice percepută de aceștia.

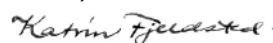
ECDC a realizat o serie de materiale informative pentru a vă sprijini în educarea pacienților cu privire la utilizarea corespunzătoare a antibioticelor. Am pregătit câteva materiale informative; mai multe vă pot fi furnizate în viitorul apropiat. Specific, găsiți anexate mesaje cheie generale, un afiș și un material grafic care pot fi expuse în cabinetele Dvs. pentru a oferi pacienților informații cu privire la automedicație și la utilizarea corespunzătoare a antibioticelor. Site-ul Zilei europene de sensibilizare cu privire la utilizarea antibioticelor (<http://antibiotic.ecdc.europa.eu>) oferă resurse suplimentare pentru a conștientiza cu privire la utilizarea antibioticelor în asistența medicală primară, de exemplu un model de dialog care vă poate ajuta să respingeți solicitările inadecvate de antibiotice ale pacienților, precum și link-uri către idei și informații suplimentare privind modalități de a ajuta pacienții.

Vă mulțumim anticipat pentru sprijinul și cooperarea dumneavoastră. Cu ajutorul dumneavoastră, ne propunem să reducem utilizarea inutilă a antibioticelor, astfel încât aceste medicamente care salvează vieți să poată rămâne eficiente în anii următori.

Ministerul Sănătății, INSP-CNEPSS,
România

Dr Katrin Fjeldsted
Președinte CPME

Dr. Marc Sprenger
Director ECDC



<INTRODUCEȚI: Datele de contact: adresă, telefon, e-mail, site>