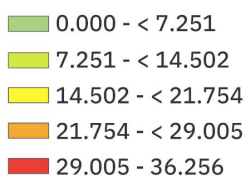


România, fruntașă UE la consumul de antibiotice. Autoritățile neglijează situația

Consumul ridicat de antibiotice a transformat România într-una din țările europene cu cele mai mari rate de rezistență a bacteriilor la tratament. Rezistența la antibiotice a fost catalogată în cadrul unei reuniuni a ONU ca fiind “cel mai mare și urgent factor de risc global care necesită atenție internațională și națională”¹. Organizația Mondială a Sănătății (OMS) a desemnat perioada 13-19 noiembrie 2017 ”Săptămâna mondială de conștientizare a rezistenței la antibiotice”.

Subiectul rezistenței la antibiotice a captat atenția publicului românesc doar după tragedia de la Colectiv, când mai multe victime internate în spitalele românești au fost colonizate cu bacterii rezistente, îngreunând tratamentul unor situații deja foarte complicate. Dar acutizarea problemei precede momentului Colectiv.

ROMÂNII, ÎN TOPUL CONSUMATORILOR DE ANTIBIOTICE LA NIVEL EUROPEAN



Consumul de antibiotice în Europa în comunitate (DDD/1000 locuitori/zi)
Sursa: ECDC, 2016

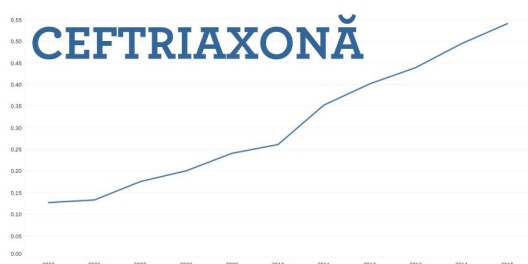
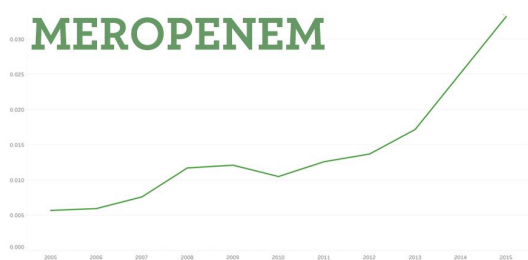


¹ Joint release WHO, 21 September 2016.

<http://www.who.int/mediacentre/news/releases/2016/commitment-antimicrobial-resistance/en/>

CONSUMĂM EXTREM DE MULTE ANTIBIOTICE CARE FAVORIZEAZĂ APARIȚIA BACTERIILOR REZISTENTE LA TRATAMENT

Evoluția consumului de antibiotice în ultimii 10 ani în România (DDD / 1000 locuitori / zi)



În alți oficiali europeni, precum directorul Centrului European pentru Controlul și Prevenirea Bolilor, dr. Marc Sprenger, au atras atenția din 2014 că România se află “în zona roșie” și că soluțiile depind în mare măsură de “voința politică”².

În 2016 au fost implementate mai multe acțiuni menite să încurajeze utilizarea rațională și ponderată a antibioticelor și să limiteze fenomenul rezistenței la antibiotice. Cu cât momentul Colectiv s-a îndepărtat, cu atât elanul autorităților a scăzut, ajungându-se ca în 2017 să se înregistreze stagnări în mai multe zone de acțiune. Este important de subliniat că pentru folosirea incorectă și în exces a antibioticelor responsabilitatea nu este unilaterală.

Miturile referitoare la efectele antibioticelor continuă

Antibioticele în România

- > România este în top 5 în UE la consumul de antibiotice.
- > Românii consumă extrem de multe antibiotice care favorizează și agravează apariția bacteriilor rezistente la tratament.
- > Consumul excesiv de antibiotice duce la creșterea numărului bacteriilor rezistente la tratament.
- > România este statul din UE cu cel mai mare procent de folosire a antibioticelor fără prescripție medicală.

² Interviu acordat Viața Medicală, 21 noiembrie 2014. http://www.viata-medicala.ro/Romania-are-unul-din-cele-mai-mari-consumuri-de-antibiotice.html*articleID_9392-dArt.html

să fie răspândite în populație. Adeseori pacienții sau familiile lor exercită presiuni asupra farmacistului sau medicului pentru eliberarea unui antibiotic chiar și când folosirea acestuia nu este justificată medical. În România, acest fenomen este încă semnificativ după cum arată statisticile existente.

Antibioticele nu scad febra și nu au efect în cazul răcelilor și infecțiilor respiratorii

Factorul comercial prezent în distribuția de antibiotice către populație contribuie și el la creșterea nejustificată a consumului de antibiotice, prin metode de promovare chestionabile. Reglementările legale în această privință sunt vagi și rar aplicate.

La rândul lor, medicii și farmaciștii prescriu uneori inutil antibiotice în contextul unei medicine defensive la baza căreia stă nu binele pacientului, ci evitarea cu orice preț a unei situații culpabile pentru cadrul medical. La aceasta contribuie și informarea insuficientă pe acest subiect chiar în rândul personalului medical.

Un studiu recent³ constată că principala cauză a rezistenței la antibiotice este corupția și calitatea redusă a guvernării și respectării regulilor existente. Ambii factori continuă să fie prezenți în sistemul medical românesc.

Principalele cauze ale situației critice din România

- > Utilizarea excesivă și nejustificată de antibiotice, fie la cererea pacientului, fie de către medici.
- > Colaborarea companiilor farmaceutice cu lideri de opinie pentru a disemina mesaje care favorizează utilizarea excesivă de antibiotice de rezervă.
- > Ghidurile de terapie antibiotică nu sunt suficient elaborate sau sunt ignorate când există.
- > Număr redus de medici specialiști dedicați rezolvării problemei.

ÎN URMĂTOAREA PAGINĂ: INFOGRAFICE

MAJORITATEA ACȚIUNILOR CARE ÎNCURAJAU UTILIZAREA RAȚIONALĂ A ANTIBIOTICELOR AU FOST STOPATE



ROMÂNIA: ȚARA UE CU CEI MAI MULȚI STAFILOCOCI REZISTENȚI LA METICILINĂ (MRSA)



Link descărcare infografice: <https://goo.gl/Qq9rN6>

³ Collignon P, Athukorala P-c, Senanayake S, Khan F (2015) Antimicrobial Resistance: The Major Contribution of Poor Governance and Corruption to This Growing Problem. PLoS ONE 10(3): e0116746.

MAJORITATEA ACȚIUNILOR CARE ÎNCURAJAU UTILIZAREA RAȚIONALĂ A ANTIBIOTICELOR AU FOST STOPATE



ACȚIUNE ÎNIȚIATĂ: 2016
STOPATĂ ÎN 2017

Asigurarea finanțării pentru testarea pacienților, cu scopul de a evidenția apariția germeilor multirezistenți



ACȚIUNE ÎNIȚIATĂ: 2016
STOPATĂ ÎN 2017

Introducerea în facultățile de medicină a unui curs dedicat rezistenței microbiene



ACȚIUNE ÎNIȚIATĂ: 2016
STOPATĂ ÎN 2017

Campanii de comunicare adresate publicului larg referitor la utilizarea corectă a antibioticelor



ACȚIUNE ÎNIȚIATĂ: 2016
STAGNATĂ ÎN 2017

Angajarea de medici cu rol în controlul antimicrobian în unitățile sanitare



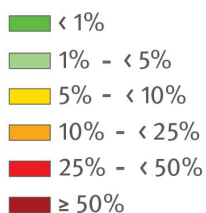
ACȚIUNE ÎNIȚIATĂ: 2016
CONTINUATĂ ÎN 2017

Cursuri adresate medicilor și asistenților medicali cu privire la utilizarea antibioticelor



Observatorul
Român de
Sănătate

ROMÂNIA: ȚARA UE CU CEI MAI MULȚI STAFILOCOCI REZISTENȚI LA METICILINĂ (MRSA)



Stafilococcus aureus:
% izolate invazive MRSA
Sursa: ECDC Surveillance
Report 2015



Observatorul
Român de
Sănătate