

***Az Egészségügyi Világszervezet által bevezetett
globális antibiotikum-rezisztencia surveillance rendszer jelentése***
Egészségügyi Világszervezet, Sajtóközlemény, 2018. január 29.

Kulcsszavak: globális egészségügy, antibiotikum rezisztencia, surveillance, Egészségügyi Világszervezet

Forrás Internet-helye: <http://who.int/mediacentre/news/releases/2018/antibiotic-resistance-found/en/>

GLASS report: <http://who.int/glass/en/>

Global action plan on antimicrobial resistance, WHO 2015 (28 p.):

http://apps.who.int/iris/bitstream/10665/193736/1/9789241509763_eng.pdf?ua=1 ;
<http://who.int/antimicrobial-resistance/publications/global-action-plan/en/>

Az Egészségügyi Világszervezet által bevezetett **globális antibiotikum-rezisztencia surveillance rendszer** „*Global Antimicrobial Surveillance System*“ (GLASS) keretében való együttműködésben 52 ország vesz részt. Az első jelentéshez 40 ország szolgáltatott információkat surveillance rendszerére, 22 ország az antibiotikum-rezisztenciára vonatkozóan.

A rezisztens bakteriális kórokozók körében leggyakrabban escherichia coli, klebsiella pneumoniae, staphylococcus aureus, streptococcus pneumoniae és szalmonellák fordulnak elő. A GLASS-jelentés nem terjed ki a tuberkulózis kórokozóira. Ezeket a „*Global tuberculosis report*“ tartalmazza, amelyet az Egészségügyi Világszervezet 1994. óta évente frissít és közzétesz.

Az Egészségügyi Világszervezet néhány hónapja sajtóközleményt bocsátott ki a klinikai fejlesztés szakaszában levő antimikrobiális ágensekről szóló jelentésről és felhívást intézett az antibiotikumokba való nagyobb beruházások érdekében. [*Ezzel kapcsolatban lásd még: Az Egészségügyi Világszervezet jelentése az új antibiotikumok fejlesztésének helyzetéről, 2017. 26. sz.*] A WHO szakértői szerint jelenleg 51 új antibiotikum és biológikum van a fejlesztés fázisában.

A jelentés 12 fertőző kórokozót sorol fel, amelyek fokozott veszélyt jelentenek. Különös aggodalomra adnak okot a gram-negatív baktériumok. Továbbra is jelentős veszélyt jelentenek a C. difficile okozta kórházi fertőzések.

Kontakt:

Christian Lindmeier

Telephone: +41 22 791 1948

Mobile: +41 79 500 6552

Email: lindmeierch@who.int