

Az egészségügyi ellátáshoz összefüggő fertőzések –veszély a betegek biztonságára Európában

2016-ban és 2017-ben az ECDC pont prevalencia vizsgálatokat koordinált, amelyeknek a célja adatok gyűjtése volt a kórházakban és hosszú távú gondozást végző létesítményekben az egészségügyi ellátással összefüggésben jelentkező fertőzésekkel kapcsolatban az EU/EGT országokban. Bár az egészségügyi ellátással összefüggő egyes fertőzések könnyen kezelhetők, mások komolyabb hatást gyakorolhatnak a betegek egészségére, ezáltal növelhetik a kórházi tartózkodásuk idejét és a kórházi költségeket. A kórházi ellátással összefüggő fertőzések több halálesetet okoznak Európában, mint az ECDC felügyelete alá tartozó bármely más fertőző betegség.

Bármely napon:



Kórházak

15-ből 1

kórházi betegnél alakul ki legalább egy fertőzés az egészségügyi ellátással összefüggésben.

98 000

betegnél alakul ki legalább egy fertőzés az egészségügyi ellátással összefüggésben.



Hosszú távú gondozást végző létesítmények

26-ből 1

hosszú távú gondozást végző létesítményben élő gondozottnál alakul ki legalább egy fertőzés az egészségügyi ellátással összefüggésben.

130 000

gondozottnál alakul ki legalább egy fertőzés az egészségügyi ellátással összefüggésben.

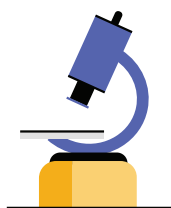
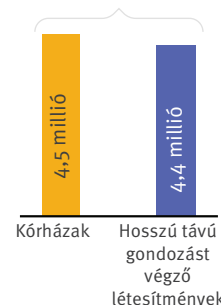
Tények

A becslések szerint évente összesen 8,9 millió, egészségügyi ellátással összefüggő fertőzés fordul elő az európai kórházakban és hosszú távú gondozást végző létesítményekben együttesen.

A kórházakban az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések (például tüdőgyulladás, műtéti fertőzések és véráramfertőzések) általában súlyosabbak, mint a hosszú távú gondozást végző létesítményekben előforduló fertőzések (például tüdőgyulladástól eltérő légúti fertőzések, húgyúti fertőzések, bőr- és lágyszövetfertőzések).

Az egészségügyi ellátással összefüggő egyes fertőzések több mint fele megelőzhetőnek tekinthető.

8,9 millió fertőzés fordul elő az egészségügyi ellátással összefüggésben



Mikrobiológiai minták

Az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzéseket gyakran kezelik anélkül, hogy mikrobiológiai mintát vennének le, illetve úgy, hogy a minták negatívak.



Mikroorganizmusok

A felelős mikroorganizmust a kórházakban az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések 53%-ában, a hosszú távú gondozást végző létesítményekben mindössze 19%-ánál azonosították.



Antibiotikum-rezisztencia

Mind a kórházakban, mind pedig a hosszú távú gondozást végző létesítményekben az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzésekkel társuló baktériumok közül 3-ból 1 rezisztens volt az antibiotikumokkal szemben.

Az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések megelőzésére vonatkozó intézkedések:



Fertőzéspelőzési és járványügyi gyakorlat, beleértve a kézhigiénét, valamint a multidrog-rezisztens baktérium hordozók, illetve azokkal fertőzött személyek kiszűrését és a hordozók/fertőzött páciensek izolációját.



Valamennyi egészségügyi dolgozó képzése.



Antimikrobiális politikai programok.



Jobb tájékoztatás a betegek, gondozottak és azok hozzátartozói számára arról, hogy ők maguk mit tehetnek az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések megelőzéséért és hogyan alkalmazzák körültekintően az antibiotikumokat.



Az egészségügyi ellátással összefüggő fertőzések felügyelete helyi és nemzeti szinten.



Jobb mikrobiológiai laboratóriumi háttér a kórházakban és különösen a hosszú távú gondozást végző létesítményekben.