

Országgyűlés Hivatala

Irományszám: H/ 9439

Érkezett: 2016 M Á R C 0 2.

Az Országgyűlés .../2016 (...) OGY határozata

a kórházi fertőzések visszaszorítására

Tekintettel arra, hogy

- a Nemzeti Nozokomiális Surveillance Rendszer (NNSR) szerint, hét év alatt majd' ötszörösére emelkedett a járványügyi gondot okozó kórházi fertőzések száma
- évről évre többen halnak meg az egészségügyi intézményekben szerzett fertőzések miatt
- 2020-ra a kórházi fertőzések megelőzik a daganatos megbetegedéseket,
- Az Országos Epidemiológiai Központ hivatalos jelentése szerint többek között ez, a nem kellő elkülönítés és a késői diagnózis miatt terjedhetnek gyorsan a kórházi fertőzések
- a fertőzöttek körébe nemcsak a kezelt beteg, de a kórházi dolgozók is beletartoznak, ezért

az Országgyűlés az alábbi határozatot hozza:

1. A kormány:

- a) készítsen hatékony stratégiát a kórházi fertőzések visszaszorítására;
- b) csoportosítson át pénzt a szükséges létszámú infekciókontroll nővér foglalkoztatására a diagnózis minél korábbi szakaszban történő megállapítás érdekében és a fertőzöttek kellő elkülönítésére, a kellő mennyiségű egyszer használatos eszköz, kézfertőtlenítő beszerzésére, valamint a takarítás minimum feltételéhez előírt fertőtlenítőszerre.

2. A Emberi Erőforrások Minisztériuma:

- a. kérje számon, hogy a kórházak jelentési kötelezettségüknek tegyenek eleget a különböző multirezisztens, vagyis a gyógyszeres kezelések többségének ellenálló kórokozók okozta fertőzésekről;
- b. tartsa be a törvényi rendelkezéseket és évente hozza nyilvánosságra a kórházi fertőzések adatait és a velük kapcsolatos elemzéseket.

3. Jelen határozat kihirdetése napján lép hatályba.

Indokolás

Évről évre többen halnak meg az egészségügyi intézményekben szerzett fertőzések miatt, 2012-ben például 2317 ilyen esetet rögzítettek. De hogy azóta mennyit, azt nem tudni, mert 2013 szeptemberében a minisztérium leállította az adatok nyilvános közzétételét, holott a publikálást egy 2009-es miniszteri rendelet előírja.

A szakemberek szerint 2020-ra a kórházi fertőzések megelőzik a daganatos megbetegedéseket, s miattuk halhat meg a legtöbb gyógyintézményben kezelt ember – hangzott el a Semmelweis Alapítvány legutóbbi, bécsi konferenciáján.

Szégyen, hogy Semmelweis országaként mi vezetjük a kellő fertőtlenítés híján bekövetkezett kórházi fertőzések fertőzés okán elhunytak listáját. A kórházban folyamatosan jelen vannak a kórokozók, amelyeket – a fertőtlenítés és sokszor még az alapvető kézmosás híján – a betegek, a látogatók és sajnos a kórházi személyzet is szabadon terjeszt.

Egyre gyakoribbak a kórházi fertőzések, amelyek sok esetben halállal is végződhetnek, de alapvető higiéniai szabályok betartásával, például kézmosással megelőzhetőek lennének. Sok kórházban azonban a minimumfeltételek sincsenek biztosítva, a súlyos szakemberhiány mellett például kézfertőtlenítőtől is kevés van.

Összesen 889 millió forint többletkiadása volt tavaly a magyar kórházaknak az egyik leggyakoribb kórházi fertőzés, a Clostridium difficile nevű baktérium okozta megbetegedések (CDI) miatt - derült ki az IME egészségügyi szaklap nemrégiben megtartott IV. Infekciókontroll Konferenciáján, amelyről a Medicalonline.hu közölt beszámolót. A rendezvényen az Országos Epidemiológiai Központ (OEK) 2014-es évre vonatkozó, kórházi fertőzésekkel kapcsolatos jelentését is ismertették, amelyből kiderült, hogy a hasmenéssel és súlyos vastagbélgyulladásal járó CDI komoly kihívást jelent a hazai kórházakban, ez a fertőzéstípus a leggyakoribb és az egyik legveszélyesebb is, hiszen egy legyengült immunrendszerű betegnél halálos is lehet.

Bár a kórházaknak kötelességük jelenteni a különböző multirezisztens, vagyis a gyógyszeres kezelések többségének ellenálló kórokozók okozta fertőzéseket, ha ezt mégsem teszik meg, az semmiféle szankcióval nem jár - így a bejelentett esetszámok valószínűleg nem a valós helyzetet tükrözik. A CDI okozta megbetegedésekről tavaly 90 intézmény számolt be, összesen 6551 esetet jelentettek (2013-ban 85 kórház 6182 esetet jelzett, 2012-ben 82 intézmény 4465-öt). Még ha a jelentő kórházak száma kis arányban növekszik is, az nem arányos a fertőzések számnak növekedésével, az adatokból is jól látszik, hogy a CDI sajnos egyre gyakoribb. Annak ellenére, hogy még augusztusban arról szóltak a hírek, hogy tavaly összesen 18-an haltak meg valamilyen kórházi fertőzés miatt, az OEK jelentéséből kiderül: csak a CDI 228 beteg halálában közrejátszott vagy annak oka lehetett.

Pedig a fertőzések megfelelő higiéniával megelőzhetőek, könnyebben kezelhetőek lennének. - Egyre kisebb a kórházi személyzet, nincs megfelelő takarítás, nincs elég egyszer használatos eszköz, kézfertőtlenítő gél, sok esetben a minimumfeltételek sincsenek biztosítva –

Az OEK szerint tudományosan igazolt, hogy a kórházi fertőzések megelőzése akkor a leghatékonyabb, ha az intézményekben 250 ágyanként legalább egy főállású infektológus nővér foglalkoztatnak. Az ECDC 2012-es vizsgálata rávilágított: Magyarországon 477 ágy mellé jutott egy ilyen szakember. Amely létszám azóta feltehetően tovább csökkent. Hazánkban azonban sem az uniós szervezet, de a hazai szakértők sürgetése nyomán sem született hatékony stratégia a kórházi fertőzések visszaszorítására.

Nem létezik megfelelőbb helyzetfelmérő szempont az egészségügy állapotáról, minthogy az alapvető feltételek, mint például a higiénia - és ez alatt értsük a kézmosást - teljesülnek-e vagy sem. Úgy tűnik, hogy hazánkban már ez is gondot okoz, és a kórházakban olyan fertőzések történnek, amelyek bizonyos esetekben halállal végződnek.

Összesen 889 millió forint többletkiadása volt tavaly a magyar kórházaknak az egyik leggyakoribb kórházi fertőzés, a Clostridium difficile nevű baktérium okozta megbetegedések (CDI) miatt.

Szinte elképzelhetetlennek tűnik, hogy 2015-ben megtörténhet ilyesmi, ráadásul olyan mértékben, hogy közel egymilliárd forintos többletkiadással járjon. Nemcsak orvostól, hanem kézfertőtlenítőtől is kevés van az egészségügyi intézményeinkben, ezért a dolgozók gyakorta kénytelenek kispórolni a kézmosásokat.

Az OEK szerint tudományosan igazolt, hogy a kórházi fertőzések megelőzése akkor a leghatékonyabb, ha az intézményekben 250 ágyanként legalább egy főállású infektológus nővért foglalkoztatnak. Magyarországon 477 ágy mellé jutott egy ilyen szakember. Hazánkban azonban sem az uniós szervezet, de a hazai szakértők sürgetése nyomán sem született hatékony stratégia a kórházi fertőzések visszaszorítására. Falus Ferenc szerint aggályos, hogy az adatokat sem gyűjtik megfelelően - úgy véli, erre még a szándék sincs meg. Felmerül a kérdés, hogy mi más fontosabb ennél, és hogy miféle pénzszerzés folyik az országban, ha emberek halnak meg kórházi fertőzésekben. Ezek az adatok a kormány számára is nyilvánosak, ők mégsem tesznek semmi érdemlegeset, pedig átcsoportosítással futna rá.



ORSZÁGGYŰLÉSI KÉPVISELŐ

Határozati javaslat

Dr. Kövér László úr
az Országgyűlés elnöke

Helyben

Tisztelt Elnök úr!

Mellékelten - az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 28. § (4) bekezdése alapján
- benyújtom „A kórházi fertőzések visszaszorítására” szóló országgyűlési határozati javaslatot.

Budapest, 2016. március 2.

Tisztelettel:

Dr. Oláh Lajos
Demokratikus Koalíció