

"Meer doden door ziekenhuisinfecties dan in het verkeer"

Auteur: Belga



Archieffoto VRT di 10/11/2015 121:03 Belga

Het Wetenschappelijk Instituut voor Volksgezondheid (WIV) heeft voor het eerst een rapport opgesteld over infecties die in ziekenhuizen worden opgelopen. "Ziekenhuisinfecties veroorzaken jaarlijks meer sterfgevallen dan het verkeer", stelt het WIV. De individuele scores van 105 ziekenhuizen kunnen voortaan online worden geraadpleegd.

Het aantal MRSA-infecties (Methicilline-Resistente Staphylococcus aureus) is spectaculair gedaald. Op tien jaar tijd is het aantal met twee derde verminderd: ongeveer 3 gevallen per 1.000 opnames in 2003 tegenover 1 geval per 1.000 opnames in 2013. Blijkbaar worden de aanbevelingen voor handhygiëne ook beter gevolgd, zo staat in het rapport.

Minder positief zijn de tekortkomingen op het vlak van de infecties opgelopen op de intensieve zorgeenheden en na chirurgische ingrepen. Hierdoor zijn veel ziekenhuizen niet in staat om precieze cijfers met betrekking tot de infecties in hun structuur te geven. Het rapport onderstreept ook de ontoreikende doorlichting van sommige preventieprocessen.

Om de strijd tegen ziekenhuisinfecties te versterken, moeten ziekenhuizen het strategisch plan voor ziekenhuishygiëne in het globaal strategisch plan van hun instelling integreren, luidt een van de aanbevelingen van het WIV.

In ons land zorgt de ziekenhuisbacterie jaarlijks voor 3.000 sterfgevallen op 111.276 besmettingen. Dat blijkt uit cijfers uit 2012 van het Europese Centrum voor Ziektepreventie en -Bestrijding (ECDC).

Met 7,1 procent van alle Belgische ziekenhuispatiënten die tijdens hun verblijf besmet raken, kent België procentueel gezien dubbel zo veel infecties als andere Europese landen.

De gegevens voor het rapport zijn afkomstig van de ziekenhuizen zélf. Om de betrouwbaarheid van de informatie en dus de geloofwaardigheid van de resultaten te garanderen, raadt het WIV de gezondheidsautoriteiten aan om de ziekenhuisgegevens te laten controleren door een externe organisatie.

Hoe vaak komen ziekenhuisbacteriën voor?

Het type CRE is slechts een van vele antibiotica-resistente bacteriën. Meticillineresistente Staphylococcus aureus (MRSA) is een ander voorbeeld: de bacterie doodt ongeveer 64 procent meer patiënten dan in het geval waarbij mensen met een niet-resistente vorm besmet zijn.