



U bent mogelijk drager van een resistente bacterie. Wat betekent dat voor u?

Wat is een resistente bacterie?

Een resistente bacterie is een bacterie die niet meer reageert op de meest gebruikte antibiotica, dit heet een BRMO. BRMO is de afkorting van Bijzonder Resistent Micro Organisme. En voorbeeld van een BRMO is de [MRSA bacterie](#).

Ieder mens heeft bacteriën bij zich. Dit is normaal. Soms is een bacterie een BRMO. Veel mensen zijn dragers van BRMO zonder daar ziek van te worden. De bacteriën bevinden zich op de huid, in de neus of in de darmen. Soms veroorzaken deze BRMO's een infectie. Doordat BRMO's ongevoelig zijn voor veelgebruikte antibiotica zijn andere antibiotica nodig om de infectie te behandelen. Het aantal beschikbare antibiotica is voor BRMO's beperkt.

Daarom worden in het ziekenhuis maatregelen genomen om te voorkomen dat BRMO's zich verspreiden. Wanneer u meer risico heeft een BRMO bij u te dragen, worden kweken afgenomen.

Wie heeft een verhoogde kans om drager te zijn van een resistente bacterie?

U hebt meer kans om een resistente bacterie bij u te dragen als u:

- als uw naaste partner of een huisgenoot een MRSA bacterie bij zich draagt
- woont of werkt op een bedrijf waar grootschalig levende varkens, vleeskalveren of vleeskuikens worden gehouden
- de afgelopen twee maanden in een andere Nederlandse zorginstelling bent opgenomen of behandeld
- in de afgelopen twee maanden in een centrum voor asielzoekers heeft gewoond
- de afgelopen twee maanden bent opgenomen geweest of behandeld in een buitenlandse zorginstelling

Hoe onderzoeken wij of u drager bent van een resistente bacterie?

Om te onderzoeken of u een verhoogde kans heeft om drager te zijn worden bij uw bezoek door de medewerker van de afdeling een aantal vragen gesteld. Wanneer u een van deze vragen met ja beantwoordt heeft is het belangrijk om dragerschap te controleren. Dit gebeurt door middel van een kweek. Hoe u dit zelf doet kunt u lezen in de folder '[Kweekinstructie BRMO / MRSA voor patiënten](#)'. De uitslag is na ongeveer vier tot vijf dagen bekend.



Welke extra voorzorgsmaatregelen worden genomen als u (mogelijk) drager bent van een resistente bacterie?

Er zijn 5 mogelijkheden:

- 1. De uitslag is negatief: u bent geen drager van een resistente bacterie.**
Er worden geen extra voorzorgsmaatregelen genomen.
- 2. De uitslag is positief: u bent drager van een BRMO, bijvoorbeeld MRSA**
Wanneer bij u een resistente bacterie wordt aangetroffen dan worden extra voorzorgsmaatregelen genomen. Deze maatregelen noemen we ook wel isolatiemaatregelen. Meestal gelden deze tot aan uw ontslag uit ons ziekenhuis. Welke isolatiemaatregelen dan worden genomen is afhankelijk van het soort BRMO dat wordt gevonden en de manier waarop de BRMO zich kan verspreiden. Meer hierover kunt u lezen in de folder '[Isolatiemaatregelen](#)'. Op de polikliniek gelden meestal geen isolatiemaatregelen. Met uitzondering van enkele poliklinische afdelingen waar behandelingen worden uitgevoerd. U wordt hier dan op de afdeling over geïnformeerd.
- 3. De uitslag is onbekend: er zijn nog geen kweken afgenomen of de uitslag is nog niet bekend.**
Is vòòrdat u wordt opgenomen of behandeld nog niet bekend of u de bacterie bij u draagt? Dan worden isolatiemaatregelen genomen tot de uitslag bekend is.
- 4. De uitslag is negatief voor BRMO of MRSA, maar u heeft nog steeds een verhoogde kans om drager te zijn van een resistente bacterie.**
Op het moment van de afname van de kweek bent u geen drager van een resistente bacterie. U heeft wel doorlopend de kans om besmet te raken met een BRMO of MRSA. De uitslag van de kweek die u heeft afgenomen is drie maanden geldig.

Wanneer u bezoek ontvangt tijdens uw opname

U kunt gewoon bezoek ontvangen tijdens uw opname in ons ziekenhuis. Meer informatie hierover kunt u teruglezen in de folder '[Isolatiemaatregelen](#)'. Deze folder kunt u vinden op de website van het LangeLand ziekenhuis.

Heeft u nog vragen?

Indien u vragen heeft kunt u contact opnemen met de verpleegkundige van de afdeling. U kunt ook contact opnemen met de afdeling Infectiepreventie via telefoon nummer 079 – 346 2519.

Wij stellen uw mening op prijs. Heeft u opmerkingen of suggesties over deze folder of over uw behandeling, laat dit ons dan weten.

november 2018, afdeling Infectiepreventie