

# BRMO contact- onderzoek

Naar het ziekenhuis? Lees eerst de informatie op [www.asz.nl/brmo](http://www.asz.nl/brmo).

**albert  
schweitzer**



# Inleiding

Op de afdeling waar u verblijft of opgenomen bent geweest, is bij een patiënt een Bijzonder Resistent Micro-organisme (BRMO) aangetoond.

Een BRMO is een bacterie die verwant is aan bacteriën die van nature in de darmen voorkomen.

Iemand die drager is van de BRMO heeft daar meestal geen klachten van. Als drager kunt u de bacterie wel verspreiden naar andere mensen.

Bij mensen met een verlaagde weerstand kan echter wel een infectie met een BRMO ontstaan. Infecties met een BRMO zijn moeilijk te behandelen omdat de bacterie ongevoelig is voor de meeste antibiotica. Dit is het medicijn dat de bacteriën doodt.

Om te controleren of een BRMO zich heeft verspreid worden alle patiënten onderzocht die (mogelijk) contact hebben gehad met deze patiënt. Dit heet contactonderzoek.

Het Albert Schweitzer ziekenhuis treft, net als alle andere Nederlandse ziekenhuizen extra maatregelen om verdere verspreiding van een BRMO tegen te gaan. Daarom is het nodig om een contactonderzoek uit te voeren.

In de folder leest u meer over BRMO en over het contactonderzoek.

# Wie kunnen een BRMO bij zich dragen?

Iedereen kan een BRMO bij zich dragen. U heeft een grotere kans om drager te worden van deze bacterie als u:

- In een buitenlands ziekenhuis of verpleeghuis behandeld of opgenomen bent geweest.
- In het verleden vaak antibiotica heeft gebruikt.

Mensen met een BRMO kunnen de bacterie lange tijd bij zich dragen zonder er klachten van te hebben. Als drager kunt u de bacterie wel verspreiden naar andere mensen.

## De gevolgen in een ziekenhuis

In een ziekenhuis kan een BRMO ernstige problemen veroorzaken. Er zijn hier veel mensen bij elkaar, waardoor de kans op overdracht groter is. Veel ziekenhuispatiënten hebben minder weerstand en zijn daardoor gevoeliger voor infecties. In het ziekenhuis proberen we deze verspreiding tegen te gaan door patiënten, die (mogelijk) een BRMO bij zich dragen, geïsoleerd te verplegen.

# Contactonderzoek bij opgenomen patiënten

## **Maatregelen voor kamergenoten van de patiënt met een BRMO**

- Bij u wordt onderzoek naar BRMO gedaan door een wattenstokje een klein stukje in uw anus (rectum) te steken.
- Kamergenoten worden in isolatie verpleegd op de kamer waar u al opgenomen lag.
- Kamergenoten die naar een andere afdeling zijn overgeplaatst worden op een eenpersoonskamer in isolatie verpleegd.
- Als bij het onderzoek van u en uw kamergenoten geen BRMO wordt aangetoond, wordt de isolatie weer opgeheven.

## **Isolatieregels voor kamergenoten**

- U en uw kamergenoten mogen de kamer niet verlaten, behalve voor onderzoek of behandeling.
- De deur van de kamer wordt zoveel mogelijk gesloten gehouden.
- Ziekenhuismedewerkers die op uw kamer komen dragen een schort en handschoenen.
- Als de medewerker meerdere patiënten op de kamer moet verzorgen of behandelen, trekt de medewerker bij iedere patiënt een schoon schort en handschoenen aan.
- Als u de kamer moet verlaten voor onderzoek of behandeling, wordt u vervoerd met schone kleding en schoon beddengoed.

## **Maatregelen voor afdelingsgenoten van de patiënt met een BRMO**

- Bij u wordt onderzoek naar BRMO gedaan door een wattenstokje een klein stukje in uw anus (rectum) te steken.
- Voor afdelingsgenoten zijn geen extra isolatiemaatregelen nodig tenzij u bent overgeplaatst naar een andere afdeling. Op deze afdeling wordt u wel in isolatie verpleegd. Deze isolatie mag op een zaal plaatsvinden.

## **Bezoek**

- Tijdens een contactonderzoek kunt u gewoon bezoek ontvangen.
- Bezoekers moeten zich eerst melden bij de balie op de verpleegafdeling. Ze krijgen daar te horen welke voorschriften ze moeten volgen.
- Als uw bezoekers meer mensen in het ziekenhuis willen bezoeken, dan moeten zij eerst de andere mensen bezoeken en u als laatste.
- Als het bezoek zich goed aan de voorgeschreven maatregelen houdt, is er voor hen geen besmettingsgevaar.

# **Contactonderzoek bij patiënten die weer thuis zijn**

Tijdens uw opname in het Albert Schweitzer ziekenhuis heeft u op een afdeling gelegen waar een verspreiding van een BRMO is ontdekt. Omdat een BRMO zich verder kan verspreiden, willen we iedereen die op de afdeling heeft gelegen (nogmaals) controleren op deze bacterie.

U heeft zojuist thuis een pakket ontvangen. In dit pakket zit een wattenstokje. Het is belangrijk dat u **zo snel mogelijk** het wattenstokje voor het onderzoek afneemt en naar het ziekenhuis terugstuurt.

In de bijgevoegde brief leest u hoe u het onderzoek met het wattenstokje moet doen en versturen. Zolang de uitslag van uw onderzoek niet bekend is, wordt u bij opname in het ziekenhuis in isolatie verpleegd. Bij bezoek aan de polikliniek zijn geen isolatiemaatregelen nodig. In de brief, die bij het pakket zit, leest u van wie u de uitslag van dit onderzoek krijgt.

## Registratie in het computersysteem

Omdat bij u een contactonderzoek wordt gedaan naar BRMO zetten wij daarvan een melding in uw elektronisch patiëntendossier. Zo nodig worden er extra maatregelen genomen.

## Tot slot

We beseffen dat dit alles voor u onaangenaam kan zijn, maar hopen dat u begrip heeft voor deze maatregelen. Heeft u vragen? Bel dan gerust van maandag tot en met vrijdag naar de afdeling Infectiepreventie. We beantwoorden uw vragen graag. De afdeling is bereikbaar via het algemene telefoonnummer van het ziekenhuis, tel. (078) 654 11 11.

Geef hier uw mening over deze folder: [www.asz.nl/foldertest/](http://www.asz.nl/foldertest/)

Albert Schweitzer ziekenhuis  
januari 2024  
pavo 1525