

# Infectiepreventie

## Instructiefolder afnemen kweekonderzoek MRSA/BRMO

### Waarom dit kweekonderzoek?

De kans bestaat dat u drager bent van MRSA of BRMO. Dit zijn bacteriën die multiresistent zijn. Dat wil zeggen dat ze bij infecties moeilijk met antibiotica te behandelen zijn.

Bij gezonde mensen levert MRSA of BRMO over het algemeen geen problemen op. De meeste mensen zullen niet merken dat zij drager van de bacterie zijn.

Ziekenhuispatiënten hebben meestal een verminderde weerstand, hierdoor bestaat het risico dat MRSA bij hen infecties veroorzaakt.

Om MRSA en BRMO uit te sluiten, wordt aan alle patiënten een zestal vragen gesteld. Het gaat om patiënten waarvoor een opname of operatie gepland wordt. Uit uw antwoorden op deze vragen is gebleken dat u mogelijk drager bent van MRSA of BRMO. We vragen u daarom mee te werken aan een kweekonderzoek.

### Hoe neemt u een kweek af?

1. De assistente geeft u een aanvraagformulier voor een kweek.
2. Voor het afnemen van de kweek, wordt u doorverwezen naar de polikliniek Bloedafname \*)
3. U meldt zich met het aanvraagformulier bij de balie van de poli Bloedafname.
4. U ontvangt het kweekmateriaal: 3 kweekstokken. Deze kweekstokken zijn voorzien van nummerstickers. Op de nummerstickers staat of het een neus-, keel- of rectumkweek is.
5. Voor het afnemen van de kweek kunt u gebruikmaken van het toilet bij de polikliniek Bloedafname
6. U neemt de kweken als volgt af:

### Neuskweek:

- Op de transporthuls ziet u een sticker 'neus', deze huls gebruikt u voor de neuskweek;
- Strijk met één wattenstokje stevig langs de binnenzijde van beide neusvleugels met een ronddraaiende beweging;
- Verwijder de paarse dop van de transporthuls;
- Steek de wattenstok in de transporthuls met de wattentip naar beneden. Breek de stok halverwege door en werp het bovenste deel weg.
- Sluit de buis met de wattentip zorgvuldig.

### Keelkweek:

- Op de transporthuls ziet u een sticker 'keel', deze huls gebruikt u voor de keelkweek;
- Steek de wattenstok tot achterin in uw keel;
- Strijk de wattenstok enkele malen over de achterwand van uw keel;
- Verwijder de paarse dop van de transporthuls;
- Steek de wattenstok in de transporthuls met de wattentip naar beneden. Breek de stok halverwege door en werp het bovenste deel weg.
- Sluit de buis met de wattentip zorgvuldig.

### Rectumkweek:

- Op de transporthuls ziet u een sticker 'rectum', deze huls gebruikt u voor de rectumkweek (binnenzijde anus);
- Steek de wattenstok voorzichtig in het rectum (tot en met de wattentip);
- Draai de wattenstok behoedzaam rond ('wattentip moet bruin zien');
- Verwijder de paarse dop van de transporthuls;

- Steek de wattenstok in de transporthuls met de wattentip naar beneden. Breek de stok halverwege door en werp het bovenste deel weg.
- Sluit de buis met de wattentip zorgvuldig.

7. Leg de kweekset in het kastje in het toilet.

### **Wat gebeurt er met de kweekstokken?**

De kweekstokken worden in het laboratorium onderzocht (gekweekt) op de aanwezigheid van MRSA of BMRO. Het uitwerken van de kweken duurt 4 tot 5 werkdagen.

Als de uitslag van de kweken negatief is en u dus géén drager van MRSA of BMRO bent, zijn er bij vervolgafspraken in het ziekenhuis geen maatregelen van toepassing. Is de uitslag van (één van) de kweken positief, dan bent u drager van MRSA en/of BMRO. In dat geval wordt contact opgenomen met uw specialist.

Indien u het niet wenselijk vindt dat de specialist de kweekuitslag doorgeeft aan uw huisarts, kunt u dat kenbaar maken bij de assistent van de specialist.

\*) Polikliniek Bloedafname:

- Locatie Gouda: route 27
- Locatie Zuidplas, Nieuwerkerk a/d IJssel
- Locatie Schoonhoven

### **Colofon**

uitgave: Groene Hart Ziekenhuis, Gouda

productie: Marketing & Communicatie

december 2019

05.11.019