

## Instructiekaart – afnemen Infectiepreventie kweken (MRSA/BRMO)

Waaronder ziekenhuisopname in buitenland, veegerelateerde MRSA, contactonderzoek

### Formulier:

- Vul in:

### INFECTIEPREVENTIE

- Opname buitenlands ziekenhuis: land \_\_\_\_\_
- Verblijf in vluchtelingenopvang
- V-MRSA verdacht (woont op boerderij en/of werkt met levende vleeskalveren, -kippen en/of -varkens)
- Huisgenoot (V-)MRSA positieve persoon
- Controle voor/na therapie MRSA (Eradicatie traject) : ERA \_\_\_\_\_  
Vermeld aub hoeveelste ERA kweken dit betreft!
- Contactonderzoek: code \_\_\_\_\_
- Controlekweekset BRMO/VRE/CARBA/MR Acinetobacter
- Bekend met: \_\_\_\_\_

### Antibioticagebruik laatste 48u

- Nee
- Ja, namelijk \_\_\_\_\_

### Afnamelocatie

- \*MRSA (keel, neus, rectum en en risicofactoren<sup>1</sup>)
- \*BRMO/CARBA (rectum; bij controle ook originele vindplaats en risicofactoren<sup>1</sup>)
- \*VRE (rectum)
- \*MR Acinetobacter (keel, rectum en risicofactoren<sup>1</sup>)
- <sup>1</sup> Risicofactoren: wonden, sputum, katheterurine, huidlaesies

- Persoonlijke gegevens patiënt
- Aanvrager
- Aard materiaal
- **Reden van kweekafname** : is dit vanwege ziekenhuis opname in het buitenland, vanwege risico op veegerelateerde MRSA of een contactonderzoek?
- **Antibioticagebruik van de laatste 48u**

**NB:** Bij MRSA-kweken naar aanleiding van een opname in een buitenlands ziekenhuis (of verblijf in een vluchtelingenopvang) moet de patiënt ook gecontroleerd worden op diverse bijzonder resistente micro-organismen (BRMO) anders dan MRSA. Het geïndiceerde onderzoek hangt af van de reden van kweek: de juiste reden invullen is dan dus voldoende.

### Afname kweken:

- afnamemedium (copan medium /roze stokje; urine/sputum-potje)
- Label de buis/het potje: noteer de naam van de patiënt én de afnamelocatie
- af te nemen kweken:
  - rectumkweek (stokje voorbij de anus, moet bruin zijn)
  - Keelkweek (beide gehemeltebogen)
  - Neuskweek (neuspeutergebied)
  - Bij risicofactoren ook
    - Wonden (inclusief huidlaesies en eczeem)
    - Katheterurine (potje)
    - Sputum (potje)

