



AFGENOMEN MATERIAAL

- Feces (DFT en vers)

CONTAINER/BUIS

- Steriele container (met lepeltje) – bruine dop

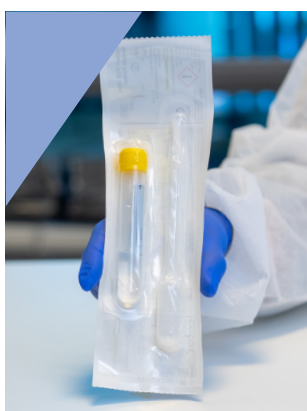


AFGENOMEN MATERIAAL

- Urine (kweek)

CONTAINER/BUIS

- Uriswab (met sponsje) – gele dop



AFGENOMEN MATERIAAL

Man – SOA diagnostiek

- Chlamydia trachomatis (PCR)
- Neisseria gonorrhoeae (PCR)*
- Mycoplasma genitalium (PCR)
- Trichomonas vaginalis (PCR)

CONTAINER/BUIS

- SOA man (met pipet) – gele dop

VOOR ONDERSTAANDE DIAGNOSTIEK DIENT EEN ESWAB AFGENOMEN TE WORDEN:

- Herpes simplex (PCR)
- *Neisseria gonorrhoeae, recidief (kweek)



AFGENOMEN MATERIAAL

Vrouw – SOA diagnostiek

- Chlamydia trachomatis (PCR)
- Neisseria gonorrhoeae (PCR)**
- Mycoplasma genitalium (PCR)
- Trichomonas vaginalis (PCR)

CONTAINER/BUIS

- SOA vrouw (met swab) – gele dop

VOOR ONDERSTAANDE DIAGNOSTIEK DIENT EEN ESWAB AFGENOMEN TE WORDEN:

- Bacteriële vaginose/vaginitis
- Candida spp.
- Herpes simplex (PCR)
- **Neisseria gonorrhoeae, recidief (kweek)

Ondanks dat wij met zorg dit overzicht hebben opgesteld, kunnen er zich altijd wijzigingen voordoen. Houd daarom onze communicatiemiddelen goed in de gaten voor eventuele wijzigingen.

Voor meer inhoudelijke informatie verwijzen wij u graag door naar het vademecum van het Medische Microbiologisch Laboratorium van het Alrijne (www.microbiologie.nl/vademecum).

Overzicht afnamemateriaal Medische Microbiologie (versie 01), uitgiftedatum augustus 2020



AFGENOMEN MATERIAAL

- MRSA*
- *Voor overige BRMO diagnostiek is één eSwab (rectaal) of feces voldoende.

CONTAINER/BUIS

- MRSA – roze dop (3x)



AFGENOMEN MATERIAAL

- Wonden
- Uitstrijk

CONTAINER/BUIS

- ESwab – roze dop

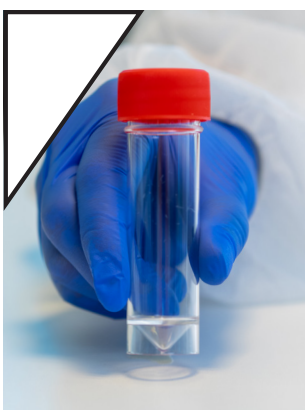


AFGENOMEN MATERIAAL

- Uitstrijk kleine holtes (oor, nasopharynx)

CONTAINER/BUIS

- Nasopharynx – oranje dop



AFGENOMEN MATERIAAL

- Los materiaal (haren, nagels, sputum, etc.)

CONTAINER/BUIS

- Steriele container – rode dop

Ondanks dat wij met zorg dit overzicht hebben opgesteld, kunnen er zich altijd wijzigingen voordoen. Houd daarom onze communicatiemiddelen goed in de gaten voor eventuele wijzigingen.

Voor meer inhoudelijke informatie verwijzen wij u graag door naar het vademecum van het Medische Microbiologisch Laboratorium van het Alrijne (www.microbiologie.nl/vademecum).

Overzicht afnamemateriaal Medische Microbiologie (versie 01), uitgiftedatum augustus 2020