

INSTRUCTIE MATERIAALAFNAME

SOA-DIAGNOSTIEK VROUW (vaginawat) óf ALGEMENE VIRUSDIAGNOSTIEK

BENODIGDHEDEN

Set SOA-diagnostiek-vrouw /Algemene virusdiagnostiek, bevat:

- Virus Transport Swab* (COPAN, roze dop). Te bewaren bij kamertemperatuur.
- Aanvraagformulier LMMI.

METHODE

1. SOA-diagnostiek vrouw: vaginawat

Standaard wordt SOA-diagnostiek op *Neisseria gonorrhoeae* en *Chlamydia trachomatis* d.m.v. Polymerase Chain Reaction (PCR) verricht. PCR op *Trichomonas vaginalis* of *Herpes simplex virus* (HSV) is op aanvraag mogelijk uit hetzelfde materiaal. (Voor afname van HSV, zie 2.).

De hier beschreven afnametechniek geldt voor afname door de aanvrager.

De patiënte kan ook zelf afnemen; hiervoor is een aparte afname-instructie beschikbaar.

- Haal de dop van de buis met transportmedium door deze eraf te draaien.
- Breng de wattenstok 2-5 cm in de vagina en draai hem 10-15 sec. rond, zorg dat het watje langs de vaginawand strijkt.
- Neem de wattenstok uit de vagina en steek hem in de buis met transportmedium.
- Plaats het dopje stevig terug op de buis.
- Vermeld op de buis de naam en geboortedatum van de patiënte.
- Vul het aanvraagformulier in.

2. Virusdiagnostiek: uitstrijk

Diagnostiek van virale infecties kan plaatsvinden door middel van het kweken van het virus of door het aantonen van het DNA/RNA van het virus met behulp van moleculair biologische technieken, b.v. *Realtime* PCR. De hier beschreven afnamematerialen en -technieken zijn voor beide doeleinden geschikt.

A. Neem, afhankelijk van de klinische verschijnselen, een uitstrijk af van één van de volgende locaties:

- conjunctiva of corneaschraapsel
- neus
- blaasjesvocht
- keel
- huidlaesie

- Haal de dop van de buis met transportmedium door deze eraf te draaien.
- Haal de wattenstok uit de verpakking en neem hiermee een uitstrijk.
- Steek vervolgens de wat in de buis met transportmedium en plaats het dopje stevig terug op de buis; bevestig zonodig extra met een plakbandje rondom.
- Vermeld op de buis met transportmedium de plaats van afname en de naam en geboortedatum van de patiënt
- Vul het aanvraagformulier in.

B. Voor de volgende materialen hoeft geen *Virus Transport Swab* gebruikt te worden:

- sputum
- urine
- feces
- liquor

Dit materiaal kan in daarvoor bestemde container worden ingestuurd.

1. Voorzie de container van aard materiaal, afnamelocatie, naam en geboortedatum van de patiënt.
2. Vul het aanvraagformulier in.

TRANSPORT EN BEWAARCONDITIES

Het afgenomen materiaal dient tezamen met het aanvraagformulier zo snel mogelijk en bij voorkeur binnen 24 uur op het *Laboratorium voor Medische Microbiologie en Infectieziekten* (adres zie boven) te worden afgeleverd of per post te worden verstuurd naar Antwoordnummer 3003, 8000 WB Zwolle. Verpak het materiaal voor verzending per post met het lekdoekje in de bijbehorende transportblisten en plaats de blister in de safety bag. Verwijder de afdekstrip van de safety bag en sluit deze goed. Stop de safety bag samen met het aanvraagformulier in de blauwe verzendvelop en rits dicht. Bewaar het materiaal tot transport bij kamertemperatuur.

VRAGEN?

Laboratorium voor Medische Microbiologie en Infectieziekten, tel: 038-4243111, www.isala.nl/lmmi.