

Streeklaboratorium voor de Volksgezondheid
Medische Microbiologie en Infectieziekten C70
Weg door Jonkerbos 100
6532 SZ Nijmegen
024 - 365 75 15

Artsen - microbioloog mw. drs. J. Berkhout
 mw. dr. C.F.M. van der Donk
 dr. J.F.G.M. Meis
 dr. B. Mulder
 mw. dr. M. Nabuurs-Franssen
 prof. dr. A. Voss

Chef de clinique dr. M.J.D. Dautzenberg

Moleculair biologoog dr. A.I.M. de Groot

Voor algemene voorwaarden, aanvullende informatie
betreffende afname en diagnostiek zie vademecum.
www.medischemicrobiologie.nl

patiënt (verplicht om in te vullen)

BSN nummer:
patiëntnummer:
naam:
voorletters:
geboortedatum:
geslacht (m/v):
adres:
postcode/woonplaats:

aanvrager (verplicht om in te vullen)

naam zorgverlener:
AGB-code zorgverlener*:
specialisme:
instelling/afdeling:
AGB-code instelling*:
straat:
postcode/woonplaats:
telefoon/sein:

* zoals vermeld in Vektis (AGB-register)
AGB-code zorgverlener altijd in relatie met AGB-code werklocatie

klinische gegevens

klinische gegevens zijn essentieel voor snelle en gerichte diagnostiek

datum afname: verblijf in het buitenland

tijd afname: land:
 terug sinds:

eerste ziekte dag: buitenlands ziekenhuis of andere zorginstelling

klachten passend bij een lage urineweginfectie
*pijn bij plassen
frequent plassen
loze aandrang*

passend bij een hoge urineweginfectie
koorts, flankpijn en/of rillingen

immuungecompromitteerd
ten gevolge van:

gravida
aantal weken:

overige relevante gegevens: antibiotica/antivirale therapie
welke:
sinds:

materiaal

urine midstream
 via connection port van transurethrale verblijfskatheter
 via suprapubische katheter
 via éénmalige katheterisatie
 24-uurs
 urine anders verkregen
specificatie:

uropathogenen

algemeen onderzoek

- bacteriën kweek
 gisten kweek

inventaristatie onderzoek

- kolonisatie zwangeren
 kweek GBS²⁾

BRMO/MRSA separaat formulier

specifiek onderzoek

- Schistosoma PCR³⁾

afnamemateriaal¹⁾

UriSponge
 UriSponge

UriSponge

24-uurs urine

Een monster is voldoende, per afnamemateriaal kunnen meer onderzoeken worden aangevraagd (uitzondering Schistosoma), gebruik UriSponge of bokaal.

Zwangeren behoren volgens de NHG - standaard tot één van de risicogroepen. Een symptomatische urineweginfectie valt bij zwangeren onder de definitie gecompliceerde urineweginfectie. Deze dient altijd te worden behandeld. Volgens de Nederlandse Vereniging van Obstetrie en Gynaecologie is ook het behandelen van een asymptomatische bacteriurie in de zwangerschap zinvol.

Voor antistofbepaling uit bloed separaat formulier.

toelichting

1) afnamemateriaal

UriSponge: een geavanceerd systeem voor het verzamelen, transporteren en conserveren van urinemonster.

24-uurs urine: gebruik voor verzamelen een bokaal, verkrijgbaar bij de prikposten. Bewaar bokaal met urinemonster koel en donker.

midstream:

plas het eerste beetje urine uit in toilet, plas daarna zonder onderbreking van de straal kort over het sponsje of vang de urine op in een schoon potje (zie instructie). Plas verder uit in het toilet.

transurethrale-/suprapubische katheter:

desinfecteer de rubberen connection port van verblijfskatheter en vang met naald en spuit ongeveer 5-10 ml urine op. Spuit opgevangen urine direct over sponsje of breng dit over in een schoon potje (zie instructie). Urine afgenomen uit opvangzak is niet geschikt voor onderzoek.

éénmalige katherisatie:

vang urine op in een schoon potje (zie instructie).

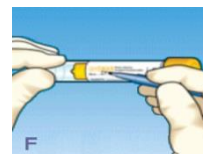
2) GBS (hemolytische streptokokken gr. B):

kolonisatie van de moeder vormt een risico op sepsis bij de neonat.

3) Schistosoma (bilharzia):

geringe en onregelmatige eiproductie (het grootst rond het midden van de dag en na lichamelijke inspanning), derhalve 24-uurs urine insturen. Denk ook aan serodiagnostiek. Contact met zoetwater in endemische gebieden; tropen en (sub)-tropen.

instructie UriSponge



a) haal UriSponge uit verpakking

b) draai dop los en haal houder met sponsje uit het buisje

c) plas eerste gedeelte van urine uit in toilet, plas hierna direct over het sponsje of plas eerst in een schoon potje en dompel sponsje hierin

d) plaats houder met sponsje terug in het buisje

e) draai dop stevig vast

f) noteer op de label naam, geboortedatum en BSN

Materiaal inleveren/bloedafname

grijze envelop: direct op de post (CWZ MMB C70, antwoordnummer 2203, 6500 WC Nijmegen) of afgeven bij een van de afgiftepunten

rode envelop: inleveren nog dezelfde dag bij de aanvrager van de diagnostiek of afgeven bij een van de afgiftepunten

- afgiftepunten:
- ▶ CWZ hoofdgebouw, Weg door Jonkerbos 100, 6532 SZ Nijmegen, 024 - 365 76 57
 - poli bloedafname B82
 - medische microbiologie C70 (buiten openingstijden in brievenbus bij afgifteloket)
 - ▶ CWZ polikliniek Jonkerbosch, Burgemeester Daleslaan 27, 6532 CL Nijmegen, 024 - 365 76 57
 - ▶ CWZ Waalsprong, Carbatinastraat 3, 6515 GM Nijmegen, 024 - 365 70 80
 - ▶ CWZ Druten, Kerkenland 3, 6651 KN Druten, 024 - 365 75 90 (tot uiterlijk 11:00 uur)
 - ▶ CWZ prikposten (overzicht actuele prikposten en openingstijden www.cwz.nl)

Als verzending niet direct mogelijk is moet de envelop tot aan verzending in de koelkast bewaard worden. Het monster dient binnen 24-48 uur na afname op het laboratorium aanwezig te zijn.

Bepalingen kunnen in samenwerking met een ander laboratorium worden verricht. Voor actuele informatie en samenstelling panels zie vademecum.