

Dit Lab infobulletin bevat belangrijke informatie en wijzigingen voor assistentes en praktijkondersteuners. Wilt u dit infobulletin ook door uw collega's laten lezen?

AFNAMEMATERIAAL VOOR URINESCREENING GEWIJZIGD

De laboratoria in Orbis Medisch Centrum (OMC) starten op 10 november 2014 met een nieuwe manier van urinescreening. Hierdoor verandert het afnamemateriaal voor urinemonsters. De nieuwe urinescreening brengt standaardisatie en een duidelijke kwaliteitsverbetering met zich mee. Hiermee vervalt de noodzaak om bij een aanvraag voor sedimentanalyse in OMC de patiënt te verwijzen naar de poliklinische bloedafname in OMC voor een verse urinelozing.

Het potje en de buizen

De nieuwe potjes hebben een deksel met afnameadapter, waarmee zonder overgieten vacuüm buizen gevuld kunnen worden.



Kijk op de Lab kleurenkaart (poster) welke buis voor welk onderzoek nodig is. Er zijn 2 soorten buizen in omloop (met gele en witte dop). De buis met gele dop is voorzien van een conserveermiddel. Bewaar de buizen met witte dop tot vervoer in de koelkast. De buizen met de gele dop kunnen op kamertemperatuur in het rekje worden bewaard.

Stappenplan vullen buizen

- Geef de patiënt een potje, de benodigde buis/buizen en een 'Instructie voor opvangen urine' (zie de bijlage) mee naar huis
- De patiënt volgt de 'Instructie voor opvangen urine'



Envelop met...

Via de chauffeur van Meditta ontvangt u een envelop met:

- Nieuwe kaart Aan te leveren materialen voor Microbiologie
- Lab kleurenkaart (poster)
- Lab aanvraagformulier
- Voorbeeld van het urine afnamemateriaal (1 potje, 1 witte buis, 1 gele buis)
- Een eerste voorraadpakket van 50 potjes, 50 witte buizen en 10 gele buizen

Bestellen via www.medittashop.nl

U kunt een standaardpakket van 50 urinepotjes en 50 witte buizen en indien nodig 10 gele buizen bestellen via www.medittashop.nl.

Let op

Voor urineonderzoek MRSA, sputum en voor 24-uurs urineverzameling blijven de gebruikelijke potjes en borden van toepassing. Voor urinecontrole in de huisartsenpraktijk vragen wij u om de potjes met rood deksel gebruiken.



De 'Instructie voor opvangen urine' en 'Aan te leveren materialen (Microbiologie)' zijn toegevoegd in de app Werkafspraken MCC Omnes, onder Assistentes, Microbiologie.


HOMOCYSTEÏNE: TE GEBRUIKEN BUIS



Bij de laboratoriaaanvragen 'Anemie diagnostiek' en 'Vitamine B12: diagnostiek' dient voortaan een extra buis te worden afgenomen voor eventuele bepaling van homocysteïne. De buizen zijn van glas en zijn gemarkeerd met een oranje sticker.

De buizen zijn te bestellen via www.medittashop.nl. Zoek snel op artikelnummer: OR125183-1.

WIST U DAT...

- HLA-B27 nu op elke werkdag kan worden geprikt? Voorheen was dit uitsluitend op maandag en dinsdag. De afnamebuis is ETNA 3 ml met een paarse dop (nummer 3). 
- De afspraken in de app Werkafsprakenapp van MCC Omnes onder Assistentes nu gegroepeerd zijn op onderwerp? Zo is er een kopje Cyberlab en een kopje Microbiologie. Download hiervoor de nieuwste versie vanuit de Play Store en de App Store.
- Voor de Rapida-studie gebruik wordt gemaakt van een gele stolbuis met gel (nummer 6)?
- De tijdelijke alternatieve 'prik'naald zonder kijkvenster nog steeds gebruikt dient te worden? De verwachting is dat de 'prik'naald met kijkvenster 'BD Vacutainer Eclipse Signal' van BD pas weer in 2015 te bestellen is.

LAB AANVRAAGFORMULIER: WIJZIGINGEN

Vanaf 10 november 2014 wordt een nieuwe versie van het digitale en papieren Lab aanvraagformulier in gebruik genomen. Deze wijzigingen zijn ook in Cyberlab toegevoegd. De wijzigingen ten opzichte van de oude versie zijn:

Wijziging	Lab aanvraagformulier	Toelichting
Trombocyten toegevoegd	2 Algemeen onderzoek	Voor het aanvragen van een volledig bloedbeeld
Laboratoriumprotocol geoptimaliseerd	3 Anemie	Bij de aanvraag 'Diagnostiek van anemie' wordt vervolgdagnostiek uitsluitend ingezet indien het Hb afwijkend is. Het achterliggende laboratoriumprotocol is aangepast volgens de nieuwste richtlijnen. Om zonodig ook homocysteïne te kunnen toevoegen, dient vanaf nu standaard een hiervoor bestemde buis te worden afgenomen
Buikpijnpoli toegevoegd	5 Buikpijnpoli	Voor het aanvragen van het labonderzoekspakket
Urinescreeningsonderzoek gewijzigd		De biochemische voorscreening met teststroken is vervangen door geautomatiseerde sedimentanalyse met een digitale camera. Het hiervoor benodigde opvangmateriaal met buizen met conserveermiddel wordt beschikbaar gesteld
Diarree: tekst gewijzigd	10 Diarree	Inhoud/testen blijven hetzelfde
Niercheckpoli toegevoegd	28 Nieraandoeningen	Voor het aanvragen van het labonderzoekspakket
Dysmorphe ery's toegevoegd	28 Nieraandoeningen	
Controle therapie hypothyreoïdie: TSH	35 Schildklierfunctiestoornis	Voorheen werd bij controle therapie hypothyreoïdie TSH én vrij T4 bepaald, nu alleen nog TSH
Chlamydia trachomatis PCR voor zowel mannen en vrouwen toegevoegd	36 SOA	Volgens de NHG-standaard 'Het SOA consult' is het voldoende om alleen te testen op Chlamydia trachomatis bij patiënten zonder klachten en niet behorend tot een risicogroep. Dit leidt tot kostenbesparing voor de patiënt. Indien de Chlamydia trachomatis test in deze groep onverhoopt toch positief is zal alsnog, automatisch, Gonorrhoe en Trichomonas worden bepaald, omdat de kans op een positieve uitslag dan is toegenomen
Vitamine B12: diagnostiek vs. controle behandeling	40 Vitamines	Bij de aanvraag 'Vitamine B12: diagnostiek' wordt zonodig homocysteïne toegevoegd, afhankelijk van de gemeten Vitamine B12 concentratie. Hiervoor is een extra buis nodig. Bij de aanvraag 'Vitamine B12: controle behandeling' worden géén testen toegevoegd en is geen extra buis nodig
Blok Urine verdwijnt		Door de wijzigingen in het urineonderzoek en het bijbehorende afnamemateriaal

Colofon

Dit Lab infobulletin is een uitgave van MCC Omnes en wordt 1x per 2 maanden verstuurd aan praktijkmedewerkers in de Westelijke Mijnstreek en omstreken. Eerdere edities kunt u nalezen in de app 'Werkafspraken MCC Omnes' onder 'Nieuws'. Zoek op 'MCC Omnes' in de App Store of Google Play. Wilt u dit infobulletin niet ontvangen? Mail dan naar info@mcc-omnes.nl. Dit infobulletin is tot stand gekomen met medewerking van:

Redactie

Jeanne Krikke
Marcella van Weert

Functie

lid werkgroep Kwaliteitsborging Lab
communicatiemedewerker MCC Omnes

Telefoon

06-349 358 83

E-mail

marcellavanweert@mcc-omnes.nl

MCC Omnes

Milaanstraat 100, 6135 LH Sittard

046-457 11 30

info@mcc-omnes.nl