

AANVRAAG VOOR VIROLOGISCH & SEROLOGISCH ONDERZOEK

LABORATORIUM VOOR KLINISCHE BIOLOGIE

Bloedafname
ingang 12 - R 1227 (0K12)
ingang 74 - R 734 (0B2)
8u tot 17u
☎ 09 332 22 19 (0K12)
Laboratorium infectieuze serologie
☎ 09 332 36 35

ADREMA:

Patiënt: (naam, voornaam, adres, geboortedatum, geslacht)

Dienst:

Datum van aanvraag: om uur

Datum van afname: om uur

Aanvragende arts:

RIZIV Nr :

Handtekening:

Staal afgenomen door:

Kopie aan Dr. Uw refrn:

199 KLINISCHE INLICHTINGEN:

VIRALE SEROLOGIE

- Hepatitis A * IgG HAGE IgM HAME
- Hepatitis B * HBsAg HBSAGE HBcAb HBCABE HBsAb HBSABE
 HBeAg HBEAGE HBeAb HBEABE
- Hepatitis C * IgG HCV
- Hepatitis D * IgG HDAL
- Hepatitis E * IgG HEPE IgM HEPE1
- HIV * Ab + p24 Ag HIV
- Epstein-Barr virus * IgG EBVG IgM EBVM Immunoblot EBNA
 Heterofiele Ab PBUN
- Mazelen * IgG MAZG IgM MAZM
- Bof * IgG BOFG IgM BOFM
- Influenza (serum) * Inf A KBR INFAK Inf B KBR INFBK
- Adenovirus (serum) * Adeno KBR ADENOK
- Coxsackie (serum) * B1 COXB1 B2 COXB2 B3 COXB3
(seroneutralisatie) B4 COXB4 B5 COXB5

~ Maximaal 4 testen per aanvraag (cumul 326)

~~ Maximaal 5 testen per aanvraag (cumul 329)

TORCH SEROLOGIE

- CMV zwanger mét vermoeden van acute CMV infectie *
 IgG 8103 IgM 8104 Aviditeit (serum) CMVAVI
- \$ CMV zwanger zónder vermoeden van acute CMV infectie *
 IgG 8105 IgM 8106
- CMV niet zwanger
 IgG CMVG IgM CMVM
- Toxoplasma zwanger mét vermoeden van acute Toxoplasma infectie ~
 IgG 8107 IgM 8108 Aviditeit (serum) TOXAVI
- \$ Toxoplasma zwanger zónder vermoeden van acute Toxoplasma infectie ~
 IgG 8109 IgM 8110
- Toxoplasma niet zwanger ~
 IgG TOXG IgM TOXM
- Herpes simplex * IgG HSVG IgM HSVM
- Varicella zoster * IgG VZVG IgM VZVM
- Rubella * IgG RUBG IgM RUBM
- Parvovirus B19 * IgG PARVG IgM PARVM
- Syfilis screening ~ serum SYFT lumbaal vocht SYFTLV
Syfilis RPR ~ serum SYFV

NIET-VIRALE SEROLOGIE

- \$ Bartonella IgG ROCHAL IgM ROCHAL1
- M. pneumoniae ** IgG MYCOG IgM MYCOM
- C. pneumoniae ** IgG CHLAMG IgM CHLAMM
- Borrelia ~ Serum LYMEG Lumbaal vocht LYMEGLV
- Brucella ~ Ab BRUC
- Galactomannan Serum GALAM BAL-vocht GALAMB

* Maximaal 8 testen per aanvraag (cumul 328)

** Maximaal 5 testen per aanvraag (cumul 327)

\$: niet vergoed door RIZIV

GENOOMDETECTIE RESPIRATOIRE PATHOGENEN

- \$ Influenza Urgent BAL 8541 NFA 8543 NFS 8542
- \$ RSV urgent BAL 8531 NFA 8533 NFS 8532
- \$ Respiratoire pathogenen BAL RESP NFA RESP NFS RESP
- \$ Bordetella spp. BAL BORDP NFA BORDP NFS BORDP
\$: niet vergoed door RIZIV
- \$ Pneumocystis jirovecii BAL PNJDNA
- Legionella pneumophila BAL LEGPCR Sputum LEGPCR Andere: Specifieer SSTC=.....

GENOOMDETECTIE SEKSUEEL OVERDRAAGBARE INFECTIES

- C. trachomatis Urethrale wisser CLURE Cervicale wisser CLCER Vaginale wisser (afname door arts) CLVAG1 Keelwisser CLKEE
 Urine (1ste portie) CLURI Anale wisser CLANA Vaginale wisser (afname door vrouw) CLVAG2
- N. gonorrhoeae Urethrale wisser UREG Cervicale wisser CERG Vaginale wisser (afname door arts) VAGG1 Keelwisser KEEG
 Urine (1ste portie) URG Anale wisser ANG Vaginale wisser (afname door vrouw) VAGG2
- \$ Herpes simplex Vocht HSDVAP1 Wisser HSDVAP2 \$: niet vergoed door RIZIV

Humaan papillomavirus DNA Voorbehouden aan artsen-specialisten anatomopathologie

- > Hoogrisico HPV bij atypische cellen in de cervicovaginale afname
> Hoogrisico HPV bij diagnostische / therapeutische opvolging
> Buiten indicatie (rekening patiënt)

- Uitstrijkje (max. 1x per 3 jaar) HPV DNA
 Uitstrijkje HPV DNAFU
 Uitstrijkje HPV DNA

19275



GENOOMDETECTIE ALGEMEEN

Cytomegalovirus DNA

- Serum CMVDNA EDTA CMVDNA BAL CMVDNA LV CMVDNA
 Amnionvocht CMVDNA Guthrie CMVDNA Oogvocht CMVDNA Biopt CMVDNA

Laboratorium
moleculaire
microbiologie
☎ 09 332 07 36

Cytomegalovirus viruskweek

- Urine SUR Transporttijd <4u (afnametijd noteren!) stalen bezorgen vóór 15u!

\$ Epstein-Barr virus DNA

- EDTA EBVDNA BAL EBVDNA LV EBVDNA

\$ Adenovirus DNA

- Serum ADVDNA Faeces ADVDNA

\$ BK-virus DNA

- EDTA BKVP Urine BKV

Enterovirus RNA

- > Vermoeden van meningitis of meningoencephalitis
- > Acute pericarditis of myocarditis
- > Congenitale infectie max. 1x

- LV ENTRNA1 (max. 1 x per episode)
 Biopt ENTRNA2 (max. 2 afnames per episode)
 Biopt ENTRNA3 (max. 1 x)
 Faeces ENTRNA
 Vocht ENTRNA2

\$ > Andere \$: niet vergoed door RIZIV

Herpes simplex virus DNA

- > Meningitis / (meningo)encephalitis / myelitis
- > Keratitis / uveïtis / acute retinitis
- > Immuungecompromitteerde patiënt met tractuslaesie
- > Herpes neonatorum max. 1x

- LV HSVDNA1 (max. 2 x per episode)
 Vocht HSVDNA2 (max. 2 x per episode)
 BAL HSVDNA3 (max. 2 x per episode)
 Vocht HSVDNA4 (max. 1 x)
 Vocht HSVDNA1
 Wisser HSVDNA2
 Biopt HSVDNA3
 Wisser HSVDNA4
 Wisser HSVDNA2

\$ > Andere \$: niet vergoed door RIZIV

Varicella zoster virus DNA

- > Meningitis / (meningo)encephalitis / myelitis
- > Keratitis / uveïtis / acute retinitis

- LV VZVDNA1 (max. 2 x per episode)
 Vocht VZVDNA2 (max. 2 x per episode)
 Vocht VZVDNA1
 Wisser VZVDNA2

\$ > Buiten indicatie \$: niet vergoed door RIZIV

Toxoplasma gondii DNA

- > Cerebrale toxoplasma bij immuungecompromitteerde (Toxo IgG positief)
- > Oculaire toxoplasmose (Toxo IgG positief)

- LV TOXDNA1 (max. 1 x per episode)
 Biopt TOXDNA2 (max. 1 x per episode)

- > Congenitale toxoplasmose seroconversie moeder
- > Mors in utero hydrocefalie, intracerebrale calcificatie

- Amnionvocht TOXDNA3 (max. 1 x per episode)
 Biopt TOXDNA4 (max. 1 x per episode)

Hepatitis B DNA

- > Start therapie
Voorbehouden aan artsen-specialisten gastro-enterologie
- > Opvolging therapie
Voorbehouden aan artsen-specialisten gastro-enterologie
- > Heropflakking chron HBV bij abnormale levertesten
Voorbehouden aan artsen-specialisten gastro-enterologie

- EDTA HBVDNA1 (1ste jaar: max. 3 x per jaar, nadien: max. 1 x per jaar)
 EDTA HBVDNA2 (max. 2 x per jaar)
 EDTA HBVDNA3 (max. 2 x per jaar)

Hepatitis C RNA

- > Kind van HCV-positieve moeder
- > Bevestiging van HCV-positieve serologie
- > Vermoeden van HCV bij immuungecompromitteerde of dialysepatiënt
- > Symptomen na prikaccident met HCV-positieve persoon
- > HCV kwantitatief tijdens therapie
Voorbehouden aan artsen-specialisten gastro-enterologie
- > HCV genotypering bij start therapie
Voorbehouden aan artsen-specialisten gastro-enterologie

- Serum HCVRNA1 EDTA HCVRNA1
 Serum HCVRNA2 EDTA HCVRNA2
 Serum HCVRNA3 EDTA HCVRNA3
 Serum HCVRNA3 EDTA HCVRNA3
 Serum HCVRNAQ EDTA HCVRNAQ

\$ Hepatitis D RNA

- Serum HDVRNA EDTA HDVRNA

