

LABORATORIUM VOOR KLINISCHE BIOLOGIE

Bloedafname
ingang 12 - R 1228 (0K12)
ingang 74 - R 734 (0B2)
8u tot 17u
☎ 09 332 22 19 (0K12)
Infectieuze serologie
☎ 09 332 36 35
Moleculaire microbiologie
☎ 09 332 07 36

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 refnr.:

199 KLINISCHE INLICHTINGEN:

GENOOMDETECTIE RESPIROIRE PATHOGENEN	BAL	NFS	NFA	SPUTUM
Influenza Urgent	\$ <input type="checkbox"/> 8541	\$ <input type="checkbox"/> 8542	\$ <input type="checkbox"/> 8543	
RSV Urgent	\$ <input type="checkbox"/> 8531	\$ <input type="checkbox"/> 8532	\$ <input type="checkbox"/> 8533	
Bacteriële respiratoire pathogenen	\$ <input type="checkbox"/> RESPBB4	\$ <input type="checkbox"/> RESPBB2	\$ <input type="checkbox"/> RESPBB3	
Virale respiratoire pathogenen	\$ <input type="checkbox"/> RESPVB4	\$ <input type="checkbox"/> RESPVB2	\$ <input type="checkbox"/> RESPVB3	
Bacteriële respiratoire pathogenen na orgaan Tx	<input type="checkbox"/> RESPBB1			
Virale respiratoire pathogenen na orgaan Tx	<input type="checkbox"/> RESPVB1			
Bordetella spp.	\$ <input type="checkbox"/> BORDPB4	\$ <input type="checkbox"/> BORDPB5	\$ <input type="checkbox"/> BORDPB6	
Bordetella spp. pediatrie*	<input type="checkbox"/> BORDPB1	<input type="checkbox"/> BORDPB2	<input type="checkbox"/> BORDPB3	
Pneumocystis jirovecii	\$ <input type="checkbox"/> PNJDNA			
Legionella pneumophila	\$ <input type="checkbox"/> RESPBLP			\$ <input type="checkbox"/> RESPBLP <input type="checkbox"/> Andere: Specificeer SSTC=.....

GENOOMDETECTIE SEKSUEEL OVERDRAAGBARE INFECTIES

C. trachomatis	<input type="checkbox"/> Urethrale wisser CLURE <input type="checkbox"/> Urine (1ste portie) CLURI	<input type="checkbox"/> Cervicale wisser CLCER <input type="checkbox"/> Anale wisser CLANA	<input type="checkbox"/> Vaginale wisser CLVAG	<input type="checkbox"/> Keelwisser CLKEE
N. gonorrhoeae	<input type="checkbox"/> Urethrale wisser UREG <input type="checkbox"/> Urine (1ste portie) URG	<input type="checkbox"/> Cervicale wisser CERG <input type="checkbox"/> Anale wisser ANG	<input type="checkbox"/> Vaginale wisser VAGG	<input type="checkbox"/> Keelwisser KEEG
\$ Herpes simplex	<input type="checkbox"/> Vocht HSVDNAP1	<input type="checkbox"/> Wisser HSVDNAP2		
Humaan papillomavirus DNA Voorbehouden aan artsen-specialisten anatomopathologie				
	> Hoogrisico HPV bij atypische cellen in de cervicovaginale afname	<input type="checkbox"/> Uitstrijkje (max. 1x per 3 jaar) HPVDNAA		
	> Hoogrisico HPV bij diagnostische / therapeutische opvolging	<input type="checkbox"/> Uitstrijkje HPVDNAFU		
\$	> Buiten indicatie (rekening patiënt)	<input type="checkbox"/> Uitstrijkje HPVDNAF		

Enterovirus RNA	> Vermoeden van meningitis of meningoencephalitis	<input type="checkbox"/> LV MENTB1	(max. 1 x per episode)
	> Acute pericarditis of myocarditis	<input type="checkbox"/> Biopt MENTB2	(max. 2 x per episode)
	> Congenitale infectie	<input type="checkbox"/> Biopt MENTB3	(max. 1x)
\$	> Andere	<input type="checkbox"/> Faeces ENTRNA	
Herpes simplex virus DNA	> Meningitis / (meningo)encephalitis / myelitis	<input type="checkbox"/> LV MHSVB1	(max. 2 x per episode)
	> Immungecompromitteerde patiënt met tractuslaesie	<input type="checkbox"/> BAL MHSVB5	(max. 2 x per episode)
	> Herpes neonatorum max. 1x	<input type="checkbox"/> Vocht MHSVB6	(max. 2 x per episode)
\$	> Andere	<input type="checkbox"/> Vocht HSVDNAP1V	(max. 1 x)
		<input type="checkbox"/> Biopt MHSVB4	
		<input type="checkbox"/> Wisser MHSVB7	
		<input type="checkbox"/> Wisser HSVDNAP2W	
Varicella zoster virus DNA	> Meningitis / (meningo)encephalitis / myelitis	<input type="checkbox"/> LV MVZVB1	(max. 2 x per episode)
\$	> Buiten indicatie	<input type="checkbox"/> Vocht VZVDNAP1V	
		<input type="checkbox"/> Wisser VZVDNAP2W	
Toxoplasma gondii DNA	> Cerebrale toxoplasma bij immungecompromitteerde (Toxo IgG positief)	<input type="checkbox"/> LV TOXDNA1	(max. 1 x per episode)
	> Oculaire toxoplasmose (Toxo IgG positief)	<input type="checkbox"/> Biopt TOXDNA2	(max. 1 x per episode)
	> Congenitale toxoplasmose seroconversie moeder	<input type="checkbox"/> Amnionvocht TOXDNA3	(max. 1 x per episode)
	> Mors in utero hydrocefalie, intracerebrale calcificatie	<input type="checkbox"/> Biopt TOXDNA4	(max. 1 x per episode)

Cytomegalovirus DNA

- Serum, HIV of behandeling met immunosuppressiva* **CMVDNAB1**
- Serum orgaantransplant **CMVDNAB2** (max. 4, 12 of 23x per jaar afhankelijk timing en profylaxe)*
- Urine **CMVDNAB5** of Guthrie **CMVDNAB3** bij de pasgeborene met vermoeden van congenitale CMV*

- \$ Serum andere **CMVDNAB7**
- \$ Oogvocht **CMVDNAB6O**
- \$ Amniomvocht **CMVDNAB6A**
- \$ LV **CMVDNAB6L**
- \$ Biopt **CMVDNAB4**
- \$ Urine andere **CMVDNAB8**
- \$ BAL **CMVDNAB6B**

Epstein-Barr virus DNA

- EDTA orgaantransplant seronegatief **EBVDNAB2** (1^e jaar : max. 8x per jaar ; 2e/3e jaar: max. 4x per jaar)*
- \$ EDTA andere **EBVDNAB3**
- \$ Biopt **EBVDNAB4**
- \$ BAL **EBVDNAB5B**
- \$ LV **EBVDNAB5L**

BK-virus DNA

- EDTA niertransplant **BKVPB1** (1e/2e jaar :max. 4x per jaar ; 3e jaar : max. 1x per jaar)*
- \$ EDTA **BKVPB2**
- \$ Urine **BKV**

Adenovirus DNA

- Serum levertransplant **ADVDNAB2** (max. 5x per episode)*
- \$ Serum **ADVDNAB3**
- \$ Faeces **ADVDNAB4**

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** (1 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 immuungecompromiteerde 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**
- Serum **HCVRNA2**
- Serum **HCVRNA3**
- Serum **HCVRNA4**
- Serum **HCVRNAQ**
- Serum **HCVGEN**
- EDTA **HCVRNA1**
- EDTA **HCVRNA2**
- EDTA **HCVRNA3**
- EDTA **HCVRNA4**
- EDTA **HCVRNAQ**
- Serum **HDVRNA**
- EDTA **HDVRNA**

\$ Hepatitis D RNA

GENOOMDETECTIE BIJ ALLO-HSCT

CMVDNA allo-HSCT Cum114

EBVDNA allo-HSCT Cum114

BKVP allo-HSCT Cum114

ADVDNA allo-HSCT Cum114

- Serum **CMVDNAB9**
- EDTA **EBVDNAB6**
- EDTA **BKVPB3**
- EDTA **ADVDNAB1**

CUM114= RIZIV-terugbetaling binnen de 4 maand na allo-HSCT
(max: 80x samen CMVDNA, EBVDNA, ADVDNA en BKVP)

* Zie labgids voor RIZIV-regels

\$: Niet vergoed door RIZIV