

KLINISCH LABO VITAZ

Aanvraagformulier PCR - MOLECULAIRE BIOLOGISCHE ONDERZOEKEN

Kleefbriefje VI of ziekenhuisopname Naam patiënt : _____ Kamer : _____ Bed : _____ Adres : _____ Geboortedatum : _____ Geslacht : _____ <i>Ziekfondsgegevens :</i> Verbondsidentificatie : _____ KG1/KG2 _____	Aanvragend arts : _____ Adres : _____ RIZIV nr : _____ Handtekening : _____ <p style="text-align: center;">Kopie aan :</p> _____ Datum en uur staalname : _____ Afgenomen door : _____
---	---

Respiratoir staal		
COVID-19/Influenza A-B/RSV op nasopharyngeaal aspiiraat/wisser Gehospitaliseerde / te hospitaliseren patiënt <input type="radio"/> 5980 Vermoeden Covid/Flu/RSV infectie bij patiënt in kritieke toestand, resultaat in < 6h (max. 1x/opname en max. 3x/kalenderjaar) Ambulante/gehospitaliseerde patiënt <input type="radio"/> 5990 Andere indicatie of analyse reeds uitgevoerd tijdens deze opname of meer dan 3x dit jaar (€)		
COVID-19 op nasopharyngeaal aspiiraat/wisser Vermoeden Covid-19 infectie <input type="radio"/> 5950 Opname, kamer alleen beschikbaar <input type="radio"/> 5963 Opname, geen kamer alleen beschikbaar <input type="radio"/> 5950 Ambulante patiënt EN verblijf in WZC / risico op ernstige infectie		
Asymptomatische patiënt <input type="radio"/> 5954 Pre-opname ICP* <input type="radio"/> 5954 Opname ICP*, kamer alleen beschikbaar <input type="radio"/> 5963 Opname ICP*, geen kamer alleen beschikbaar <input type="radio"/> 5968 Hoogrisico contact dag 1 of dag 3		
Opvolging <input type="radio"/> 5951 Opvolging COVID-19 positieve ICP*		
Personeel zie Intranet - icoontje "aanvraagformulier COVID-screening medewerker"		
Respiratoir panel uitgebreid excl. COVID-19 (€) <input type="radio"/> 5991 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser <input type="radio"/> 5991 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5991 bronchoalveolaire lavage		
Respiratoir panel uitgebreid voor immuuncompromitteerde patiënt		
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px;"> Opgenomen patiënt in kritieke toestand <input type="radio"/> 5992 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5992 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5992 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser </td> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> Andere indicatie (€) <input type="radio"/> 5993 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5993 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5993 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser </td> </tr> </table>	Opgenomen patiënt in kritieke toestand <input type="radio"/> 5992 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5992 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5992 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser	Andere indicatie (€) <input type="radio"/> 5993 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5993 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5993 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser
Opgenomen patiënt in kritieke toestand <input type="radio"/> 5992 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5992 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5992 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser	Andere indicatie (€) <input type="radio"/> 5993 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5993 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5993 nasopharyngeaal aspiiraat/wisser	
<table style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 50%; border-right: 1px solid black; padding: 2px;"> <u>M. tuberculosis complex SNEL-</u> incl. Rifampicine & Isoniazide resistentie: <input type="radio"/> 5995 sputum <input type="radio"/> 5995 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5996 bronchoalveolaire lavage </td> <td style="width: 50%; padding: 2px;"> <u>M. tuberculosis complex en NTM</u> <input type="radio"/> 5932 sputum <input type="radio"/> 5932 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5932 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5932 diverse: </td> </tr> </table>	<u>M. tuberculosis complex SNEL-</u> incl. Rifampicine & Isoniazide resistentie: <input type="radio"/> 5995 sputum <input type="radio"/> 5995 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5996 bronchoalveolaire lavage	<u>M. tuberculosis complex en NTM</u> <input type="radio"/> 5932 sputum <input type="radio"/> 5932 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5932 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5932 diverse:
<u>M. tuberculosis complex SNEL-</u> incl. Rifampicine & Isoniazide resistentie: <input type="radio"/> 5995 sputum <input type="radio"/> 5995 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5996 bronchoalveolaire lavage	<u>M. tuberculosis complex en NTM</u> <input type="radio"/> 5932 sputum <input type="radio"/> 5932 bronchus/ endotracheaal aspiiraat <input type="radio"/> 5932 bronchoalveolaire lavage <input type="radio"/> 5932 diverse:	
max. 1/staal, max. 3x/jaar. Enkel voor een patiënt die niet behandeld is voor tuberculose sinds meer dan 7 dagen indien 1. in rechtstreeks onderzoek bacillen werden aangetoond. OF 2. er een sterk klinisch en radiologisch vermoeden is van tbc. OF 3. monster op invasieve weg verkregen.		

ICP* = immuuncompromitteerde patiënt of opname T1/I6
 (€)= buiten nomenclatuur, rekening patiënt
 (E): EDTA, (S)= serum

Cerebrospinaal vocht	
<input type="checkbox"/> 5986 PCR Enterovirus (1x / episode) <input type="checkbox"/> 5985 PCR Herpes simplex virus 1 & 2 (max. 2 x / episode) <input type="checkbox"/> 5985 PCR Varicella zoster (max. 2 x / episode)	
Oogwisser / vitreumvocht	
Herpes Simplex bij patiënt met oftalmologische aandoening keratitis, uveïtis, retinitis (max. 2x/episode) <input type="checkbox"/> 5943 oogwisser <input type="checkbox"/> 5941 vitreumvocht Varicella Zoster bij patiënt met oftalmologische aandoening keratitis, uveïtis, retinitis (max. 2x/episode) <input type="checkbox"/> 5948 oogwisser <input type="checkbox"/> 5947 vitreumvocht	
Urogenitaal	
<input type="checkbox"/> 5904 PCR Chlamydia trachomatis <input type="checkbox"/> cervicale wisser <input type="checkbox"/> (ochtend)-urine <input type="checkbox"/> andere <input type="checkbox"/> 5914 PCR Neisseria gonorrhoeae <input type="checkbox"/> cervicale wisser <input type="checkbox"/> (ochtend)- urine <input type="checkbox"/> andere <input type="checkbox"/> 5915 PCR Trichomonas vaginalis <input type="checkbox"/> cervicale wisser <input type="checkbox"/> (ochtend)- urine <input type="checkbox"/> andere <input type="checkbox"/> 5917 PCR Mycoplasma genitalium <input type="checkbox"/> cervicale wisser <input type="checkbox"/> (ochtend)- urine <input type="checkbox"/> andere	
<input type="checkbox"/> 5946 PCR HPV High Risk screening (€) cervicovaginale afname	
Urine - bloed - andere staaltypes	
CMV Bloed (E): <input type="checkbox"/> 5908 HIV infectie/behandeling immunosuppressiva <input type="checkbox"/> 5908 geen profylaxe, 1e jaar na TXP <input type="checkbox"/> 5908 geen profylaxe, 2e en 3e jaar na TXP <input type="checkbox"/> 5908 profylaxe tot 3e jaar na TXP <input type="checkbox"/> 5906 andere indicatie (€) Diverse (€) <input type="checkbox"/> 5906 Omschrijving staalsoort:	
<input type="checkbox"/> 5909 Urine: <=21 dagen na geboorte: Indicatie aanduiden <input type="checkbox"/> Symptomen compatibel met congenitale CMV infectie <input type="checkbox"/> Serologische indicatie van maternale primo-infectie <input type="checkbox"/> Abnormale echo/NMR in foetale periode, compatibel met congenitale CMV-infectie	
Polyomavirus <input type="checkbox"/> 5910 Bloed (E): <= 2 jaar post-niertx (max 4x/jaar) <input type="checkbox"/> 5910 Bloed (E): >2 tot <= 3 jaar post-niertx (max 1x/jaar)	
<input type="checkbox"/> 5911 Bloed (E): andere indicaties (€) <input type="checkbox"/> 5912 Urine (€)	
Hepatitis B bloed (E) <input type="checkbox"/> 5916 Vóór start behandeling chronische HBsAg positieve patiënt (1x, behalve tijdens 1e jaar maximum driemaal). <input type="checkbox"/> 5916 Opvolging behandeling chronische HBsAg positieve patiënten (Maximum 2x /jaar). <input type="checkbox"/> 5916 Bij heropflakking chronische HBsAg positieve patiënten, gebaseerd op abnormale levertesten (Maximum 2x /jaar).	
Hepatitis C bloed (S) <input type="checkbox"/> 5920 Vermoeden HCV infectie bij kind van bewezen HCV positieve moeder. (Eénmaal). <input type="checkbox"/> 5920 Aantonen HCV bij bewezen HCV As positieve patiënt. (Eénmaal). <input type="checkbox"/> 5920 Aantonen HCV bij immunogecompr.patiënt met hepatitis symptomen (incl. dialyse pt), ook bij HCV As negatief (Eénmaal in de drie maanden volgend op de symptomen). <input type="checkbox"/> 5920 Prikaccident met HCV pos.persoon EN op voorwaarde dat slachtoffer functionele stoornissen ontwikkelt, duidend op hepatitis. (Eénmaal in de drie maanden volgend op de feiten). <input type="checkbox"/> 5920 Opvolging medicamenteuze behandeling. (Max. 4x / behandelingsperiode).	
<input type="checkbox"/> 5918 Hepatitis C genotyping bloed (S). Bij het opstarten van de behandeling (Eénmaal).	

ICP* = immunogecompromitteerde patiënt of opname T1/I6
 (€)= buiten nomenclatuur, rekening patiënt
 (E): EDTA, (S)= serum