

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
<b>Agglutinatie:</b>				
Ig tegen <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	Maximaal 6 werkdagen			
Ig (kwant) tegen <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	Maximaal 6 werkdagen			
Lues: TPHA kwalitatief	3 werkdagen		X	
Lues: TPHA kwantitatief	3 werkdagen			
<b>ELISA:</b>				
IgG tegen <i>Borrelia burgdorferi</i>	Maximaal 6 werkdagen			
IgM tegen <i>Borrelia burgdorferi</i>	Maximaal 6 werkdagen			
Ig tegen <i>Borrelia burgdorferi</i> (C6-Ag)	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen EBV-VCA	Maximaal 3 werkdagen			
IgM tegen EBV-VCA	Maximaal 3 werkdagen			
Aspergillus galactomannan Ag	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen HSV	Maximaal 6 werkdagen			
IgM tegen HSV	Maximaal 6 werkdagen			
IgM tegen <i>Mycoplasma pneumoniae</i>	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen VZV	Maximaal 6 werkdagen			
IgM tegen VZV	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen <i>Helicobacter pylori</i>	Maximaal 6 werkdagen			
Quantiferon	Maximaal 4 werkdagen			
IgG tegen <i>Bordetella</i>	Maximaal 6 werkdagen			
IgA tegen <i>Bordetella</i>	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen hepatitis E	Maximaal 6 werkdagen			
IgM tegen hepatitis E	Maximaal 6 werkdagen			
IgA tegen <i>Yersinia</i>	Maximaal 6 werkdagen			
IgG tegen <i>Yersinia</i>	Maximaal 6 werkdagen			

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
<b>ELFA:</b>				
Ig tegen Hepatitis B core-Ag	2 werkdagen			
IgM tegen Cytomegalovirus	2 werkdagen			
Hepatitis B surface antigeen	2 werkdagen			
HIV1,2 antistoffen/P24antigeen	2 werkdagen			
IgG tegen Varicella zoster virus	2 werkdagen	X	X	
IgG tegen mazelen	2 werkdagen			
Ig antistoffen tegen hepatitis C virus	2 werkdagen			
EBNA	2 werkdagen			
<b>CLIA:</b>				
IgG tegen Parvovirus B19	2 werkdagen			
IgM tegen Parvovirus B19	2 werkdagen			
IgA tegen <i>Chlamydia trachomatis</i>	2 werkdagen			
IgG tegen <i>Chlamydia trachomatis</i>	2 werkdagen			
IgA tegen <i>Chlamydia pneumoniae</i>	2 werkdagen			
IgG tegen <i>Chlamydia pneumoniae</i>	2 werkdagen			
IgM tegen <i>Chlamydia pneumoniae</i>	2 werkdagen			
IgG tegen Brucella	2 werkdagen			
IgM tegen Brucella	2 werkdagen			
IgG tegen HHV6	2 werkdagen			
IgG tegen bof	2 werkdagen			
IgM tegen bof	2 werkdagen			
IgM tegen Mazelen	2 werkdagen			
IgM tegen Bartonella	2 werkdagen			
IgG tegen Rubella	2 werkdagen			
IgM tegen Rubella	2 werkdagen			
IgG tegen Q-koorts	2 werkdagen			
IgM tegen Q-koorts	2 werkdagen			
<b>Immuunfluorescentie:</b>				
Ig tegen <i>Legionella</i>	Maximaal 6 werkdagen			
Ig tegen <i>Legionella</i> kwant.	Maximaal 6 werkdagen			
Q koorts IgM fase 1	Maximaal 6 werkdagen			
Q koorts IgM fase 2	Maximaal 6 werkdagen			
Q koorts IgG fase 1	Maximaal 6 werkdagen			

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
Q koorts IgG fase 2	Maximaal 6 werkdagen			
<b>Immunoblot:</b>				
anti-HIV (blot)	Maximaal 2 werkdagen			
IgG Treponema pallidum	Maximaal 6 werkdagen			
IgG immunoblot <i>Borrelia</i>	Maximaal 8 werkdagen			
IgM immunoblot <i>Borrelia</i>	Maximaal 8 werkdagen			
Ig tegen Hepatitis C virus (blot)	Maximaal 8 werkdagen			
<b>Latexagglutinatie:</b>				
Heterofiele antistoffen	2 werkdagen	X	X	
Lues: RPR	3 werkdagen			
<b>ECL:</b>				
Ig tegen Hepatitis A virus	2 werkdagen			
Ig tegen Hepatitis B core-Ag	2 werkdagen	X	X	
Ig tegen Hepatitis B E-Ag	2 werkdagen			
Ig tegen Hepatitis C virus	2 werkdagen	X	X	
IgG tegen Cytomegalovirus	2 werkdagen			
IgM tegen Cytomegalovirus	2 werkdagen			
IgM tegen Hepatitis A virus	2 werkdagen			
IgM tegen Hepatitis B core-Ag	2 werkdagen			
Hepatitis B E-antigeen	2 werkdagen			
Hepatitis B surface-antigeen	2 werkdagen	X	X	
Ig tegen HBsAg kwantitatief	2 werkdagen			
HIV1,2 antistof/antigeen	2 werkdagen	X	X	
IgG tegen <i>Toxoplasma</i>	2 werkdagen			
IgM tegen <i>Toxoplasma</i>	2 werkdagen			
Anti Streptolysine Titer	2 werkdagen			
Ig tegen Treponema pallidum	2 werkdagen	X	X	
HTLV I/II antistoffen	2 werkdagen			
<b>Sneltest:</b>				
Influenza A/B PCR sneltest	1 werkdag	X	X	
RSV PCR sneltest	1 werkdag	X	X	
<b>Moleculair:</b>				
Adenovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Astrovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
BK virus PCR	Maximaal 7 werkdagen			
Bofvirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
<i>Bordetella pertussis/parapertussis</i> PCR	Maximaal 2 werkdagen			
<i>Borrelia burgdorferi</i> PCR	Maximaal 7 werkdagen			
<i>Candida species</i> PCR	In overleg			
<i>Chlamydia trachomatis</i> PCR	Maximaal 4 werkdagen			
<i>Chlamydia trachomatis</i> LGV typering	Maximaal 7 werkdagen			
<i>Chlamydophila pneumoniae</i> PCR	Maximaal 7 werkdagen			
Coronavirus PCR (niet SARS-CoV-2)	Maximaal 3 werkdagen			
Coronavirus SARS-CoV-2	Maximaal 2 werkdagen			
<i>Coxiella burnetti</i> PCR	Maximaal 7 werkdagen			
Cytomegalovirus PCR	Maximaal 2 werkdagen			
Dermatofyten PCR	Maximaal 7 werkdagen			
Enterovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Epstein Barr virus PCR	Maximaal 2 werkdagen			
HCV genotypering	In overleg bij positieve PCR			
Hepatitis B virus PCR	Maximaal 2 weken			
Hepatitis C virus PCR	Maximaal 2 weken			
Herpes simplex virus PCR	Maximaal 2 werkdagen			
HIV1-RNA in kopieen/ml 10log van genomequivalent/ml	Maximaal 7 werkdagen			
Humaan herpesvirus 6	Maximaal 7 werkdagen			
Humaan metapneumovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Influenza A virus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Influenza B virus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Influenza virus typering (H1, H3, H5)	In overleg bij positieve PCR			
JC virus PCR	Maximaal 7 werkdagen			

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
<i>Legionella pneumophila</i> PCR	Maximaal 4 werkdagen			
Mazelenvirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Meticilline-resistente <i>Staphylococcus aureus</i> PCR (MecA/MecC)	Maximaal 2 werkdagen			
MRSA sneltest	Maximaal 2 werkdagen	X	X	
MLST <i>E. faecium</i> en <i>E. faecalis</i>	In overleg			
MLVA <i>S. aureus</i> en <i>K. pneumoniae</i>	In overleg			
Mycobacteriën algemeen PCR	Maximaal 3 werkdagen			
<i>M. tuberculosis</i> complex PCR	Maximaal 3 werkdagen			
<i>Mycobacterium species</i> typering	In overleg bij positieve PCR			
<i>Mycoplasma genitalium</i> PCR	Maximaal 3 werkdagen			
<i>Mycoplasma pneumoniae</i> PCR	Maximaal 8 werkdagen			
<i>Neisseria gonorrhoeae</i> PCR	Maximaal 4 werkdagen			
Norovirus I/II PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Parainfluenza 1,2,3,4 virus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Parechovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Parvovirus B19 PCR	Maximaal 7 werkdagen			
<i>Pneumocystis jiroveci</i> PCR	Maximaal 2 werkdagen			
Pulsed field gel elektroferese PVL, CNA, TSST-1 bepaling	In overleg			
Rhinovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Rotavirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
RSV PCR	Maximaal 3 werkdagen			
Sapovirus PCR	Maximaal 3 werkdagen			
SPA-typering	In overleg			
Syfilis/Treponema PCR	Maximaal 3 werkdagen			

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
Trichomonas vaginalis PCR	Maximaal 2 werkdagen			
Varicella zoster virus PCR	Maximaal 2 werkdagen			
16S PCR	In overleg			
VanA/VanB PCR	Maximaal 2 werkdagen			
Emm-typing	In overleg			
AFLP-typing	In overleg			
<b>Overige:</b>				
Anti StreptoDornase Titer	Maximaal 6 werkdagen			
Acanthamoeba PCR				X
Amoeben serologie (E. histolytica)				X
Anaplasmoses / Ehrlichia serologie				X
Arbovirussen serologie				X
Ascaris serologie				X
Babesiosis PCR				X
Botuline toxine				X
Brucella PCR				X
Campylobacter serologie				X
Candida serologie				X
Chikungunyavirus serologie				X
Chlonorchis / Fasciola serologie				X
Clostridium difficile typing				X
CMV IgG aviditeit				X
Coccidioides serologie				X
Creutzfeldt Jacob Disease				X
Cryptococcus serologie				X
Cysticercosis serologie (Taenia solium cysticercose)				X
Dengue serologie				X
Dermatofyten PCR				X
EBV anti Ea serologie				X
Echinococcus serologie				X
Elispot				X
Entamoeba histolytica PCR				X
Filaria serologie				X
FSME (fruh summer meningo encephalitis) TBE serologie (TBE = tick borne encephalitis virus)				X
FTA-abs-19S-IgM (congenitale Lues)				X

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
Gele koorts IgG				X
Haemophilus ducrei PCR				X
Haemophilus influenza A/B serologie				X
Hantaanvirus serologie (Pumala)				X
HBV resistentie bepaling				X
HBV + genotypering				X
HDV PCR				X
HDV serologie				X
IgM tegen HHV6				X
Histoplasma serologie				X
HIV-II PCR				X
HIV-II serologie				X
HIV-resistentie bepaling				X
Humaan papilloma virus PCR				X
Kattekrabziekte (Bartonella henselae) serologie				X
Koepok / ORF virus PCR				X
LCM (lymfocytair choriomeningitis)				X
Leishmania PCR				X
Leishmania serologie				X
Leptospirose (ziekte van Weil)				X
Malaria serologie				X
Molluscum Contagiosum PCR				X
Mycoplasma hominis PCR				X
Panfungaal PCR (18S PCR)				X
Pneumokokken serologie				X
Polio (DKTP) antistoffen Bij verdenking ziekte Immunstatusonderzoek				X
Rabies antistoffen				X
Rickettsia serologie				X
Rubella PCR				X
Schistosoma serologie (Bilharzia)				X
Strongyloides stercoralis serologie				X
Taenia serologie				X
Toxocara serologie				X
Toxoplasma PCR				X
Toxoplasmose aviditeit				X
Trichinella serologie				X
Tropheryma whipplei PCR				X
Trypanosoma serologie				X
Tularaemie serologie				X

Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
Ureaplasma urealyticum PCR				X
Voriconazole spiegels				X
West-Nile virus serologie				X
Yersinia serologie (blot)				X
Zikavirus				X
<b>Microscopie:</b>				
Differentiële celtelling	1 werkdag			
Auramine preparaat	1 werkdag			
Ziehl Neelsen preparaat	1 werkdag			
Giemsa preparaat	1 werkdag			
Grampreparaat (bij grote drukte kan besloten worden om de Grampreparaten van de niet-steriele materialen en van de poliklinische urines uit te stellen naar de volgende dag. De doorlooptijd is dan maximaal 24u.)	4 uur, indien voor 16.00 afgeleverd op het laboratorium			
Grocott preparaat	1 werkdag			
KOH-preparaat	1 werkdag			
IJzer kleuring	1 werkdag			
<b>Kweken:</b>				
- niet steriele materialen, urine	5 werkdagen			
- steriele materialen	6 werkdagen			
- steriele materialen, kunstmateriaal geassocieerd Incl. anaeroben indien van toepassing	15 werkdagen			
Actinomyces	12 werkdagen			
Nocardia kweek	5 werkdagen			
Brucella kweek	6 werkdagen			
Burkholderia kweek	6 werkdagen			
Campylobacter kweek	4 werkdagen			
Helicobacter kweek	8 werkdagen			
Cholera kweek	Maximaal 4 werkdagen			
Clostridium kweek	5 werkdagen			
Gardnerella kweek	3 werkdagen			
Gisten / schimmelkweek	Maximaal 7 werkdagen			
GO-kweek	5 werkdagen			
Neisseria meningitidis kweek + typering	5 werkdagen			
Legionella kweek	11 werkdagen			
Pseudomonas kweek	4 werkdagen			
Salmonella / Shigella kweek + typering	4 werkdagen			
EHEC kweek	4 werkdagen			



Test	Uitslagtermijn theoretisch*	Kan cito na overleg	Wordt buiten kantooruren uitgevoerd na overleg**	Verzonden naar verwijzingslaboratorium
Staphylococce kweek	3 werkdagen			
Kweek op Mycobacteriën - respiratoire materialen - niet-respiratoire materialen	8 weken 12 weken			
Dermatofyten kweek	6 weken			
Yersinia kweek	4 werkdagen			
MRSA kweek	4 werkdagen			
BRMO	4 werkdagen			
ESBL screening	4 werkdagen			
VRE diagnostiek	4 werkdagen			
<b>Parasitologie:</b>				
Acanthamoeba kweek	11 werkdagen			
Parasieten (darm + bloed) microscopie	Maximaal 5 werkdagen			
Parasieten (darm) PCR	Maximaal 4 werkdagen			
Microfilaria	Maximaal 5 werkdagen			
Strongyloides	Maximaal 6 werkdagen			
Schistosoma in faeces of urine	Maximaal 6 werkdagen			
<b>Overige:</b>				
Antigeendetectie Cryptococcus	2 uur	X	X	
Antigeendetectie Legionella	1 uur	X		
Antigeendetectie Pneumococci	1 uur	X		
Clostridium difficile toxine A/B	1 werkdag	X		
Sneltest malaria	1 uur	X	X	
Helicobacter pylori op faeces	Max 6 werkdagen			
Macroscopische determinatie parasitaire levensvormen	Max 5 werkdagen			

\*De uiterlijke uitslagtermijn geldt voor de moleculaire diagnostiek, bacteriologie en virologie tijdens bedrijfstijden. Buiten bedrijfstijden dient voor virologie en bacteriologie rekening te worden gehouden met een toename van maximaal 30 minuten.

\*\*Moleculair diagnostisch onderzoek wordt buiten bedrijfstijden niet uitgevoerd, tenzij de urgentie van de aanvraag dit vereist. Vooraf overleg tussen aanvrager, dienstdoende microbioloog en het verantwoordelijk staf lid moleculaire diagnostiek is noodzakelijk.