



Onderzoekspakket MSL MM

Voor benodigd (verzend)materiaal en bewaarcondities per onderzoek: Zie pagina "[Inzenden van materialen](#)"

Voor doorlooptijden: Zie pagina: "[Doorlooptijd](#)"

Voor tarieven: Zie pagina: "[Tarieven](#)"

Voor benodigde minimale hoeveelheid stolbloed of serum: Zie pagina "[Bloed Serologisch onderzoek](#)"

Voor transportcondities: Zie pagina "[Afgiften materialen](#)"

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Acanthamoeba species	PCR	Moleculaire biologie
Acinetobacter species	Kweek	Bacteriologie
Actinomyces species	Kweek	Bacteriologie
Adenovirus	PCR	Moleculaire biologie
	Sneltest/Ag detectie	Bacteriologie
Typeren	PCR en sequentie analyse	Moleculaire biologie
Amoeben	PCR	Moleculaire biologie
Astrovirus	PCR	Moleculaire biologie
Auramine	Microscopie	TB
Bacteriële liquor screen		
Bevattend: Haemophilus influenzae, Listeria monocytogenes, Neisseria meningitidis, Cryptococcus, Streptococcus pneumoniae	PCR	Moleculaire biologie
Bacteriële/parasitaire faeces screen		
Bevattend: Aeromonas, Campylobacter, Salmonella, Shigella, STEC, Yersinia/ Cryptosporidium species, Entamoeba histolytica/dispar, Giardia lamblia	PCR	Moleculaire biologie
Bacteriologie kweek en resistentie bepaling	Kweek	Bacteriologie
Bartonella henselae	PCR	Moleculaire biologie
IgG	IF	Serologie
IgM	IF	Serologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
BK virus	PCR	Moleculaire biologie
Bloed parasieten (overige)	Microscopie	Parasitologie
Bofvirus	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
Bordetella (para)pertussis	PCR	Moleculaire biologie
Bordetella pertussis (kinkhoest)	EIA	Serologie
IgG	EIA	Serologie
Borrelia burgdorferi (lyme)	EIA	Serologie
IgG	Immunoblot	Serologie
IgM	EIA	Serologie
IgM	Immunoblot	Serologie
BRMO screen	PCR	Moleculaire biologie
Bevattend: Gram- negatieve staven op ESBL, Carbapenamases, combinaties van resistenties en vancomycine-resistente Enterococcus faecium		
Brucella spp (Bang)	Agglutinatie	Serologie
Ig-totaal		
Campylobacter	Kweek	Bacteriologie
Chlamydia species	PCR	Moleculaire biologie
IgG	MIF	Serologie
Chlamydia trachomatis	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
Chlamydia trachomatis L.G.V.	PCR	Moleculaire biologie
Chlamydomphila pneumoniae	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
Chlamydomphila psittaci	PCR	Moleculaire biologie
Clostridium difficile toxine	EIA	Bacteriologie
	PCR	Moleculaire biologie
Coxiella burnetii	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
IgM	EIA	Serologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Cryptosporidium	PCR	Moleculaire biologie
Cytomegalovirus	Kwalitatieve PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
IgG aviditeit	ELFA	Serologie
IgM	EIA	Serologie
Viral load	Kwantitatieve PCR	Moleculaire biologie
Dermatophyten	Kweek	Mycologie
	PCR	Moleculaire biologie
Entamoeba histolytica	PCR	Moleculaire biologie
Enterovirus	PCR	Moleculaire biologie
Typeren	PCR en sequentie analyse	Moleculaire biologie
Epstein-Barr virus	Kwalitatieve PCR	Moleculaire biologie
anti-Nuclear antigen	EIA	Serologie
VCA IgG	EIA	Serologie
VCA IgM	EIA	Serologie
Viral load	Kwantitatieve PCR	Moleculaire biologie
Escherichia coli O157 (EHEC)	Kweek	Bacteriologie
Gardnerella vaginalis	Kweek	Bacteriologie
Giardia lamblia	PCR	Moleculaire biologie
Gisten kweek en resistentie bepaling	Kweek	Mycologie
	Microscopie	Mycologie
Grampreparaat direct	Microscopie	Bacteriologie
Haemolytische streptococci	Kweek	Bacteriologie
Helicobacter pylori	Kweek	Bacteriologie
	Sneltest/Ag detectie	Bacteriologie
Hepatitis A virus		
IgM	CLIA	Serologie
Ig-totaal	CLIA	Serologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Hepatitis B virus		
core IgM	CLIA	Serologie
core Ig-totaal	CLIA	Serologie
e-antigeen	CLIA	Serologie
e-antilichamen	CLIA	Serologie
s-antigeen	CLIA	Serologie
s-antilichamen	CLIA	Serologie
Viral load	Kwantitatieve PCR	Moleculaire biologie
Hepatitis C virus		
Ig-totaal	CLIA	Serologie
Viral load	Kwantitatieve PCR	Moleculaire biologie
Hepatitis E virus		
IgG	EIA	Serologie
IgM	EIA	Serologie
Herpes simplex virus type 1 en 2 (HSV)		
	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
Humaan herpes virus 6		
	PCR	Moleculaire biologie
Humaan immunodeficiëntie virus		
Antilichamen confirmatie	Immunoblot	Serologie
Antilichamen+p24 Ag	CLIA/EIA/ELFA	Serologie
p24-antigeen	ELFA	Serologie
Viral load	PCR	Moleculaire biologie
Influenza A virus		
	PCR	Moleculaire biologie
Influenza B virus		
	PCR	Moleculaire biologie
JC virus		
	PCR	Moleculaire biologie
Keuring		
	Kweek	Bacteriologie
KOH		
	Microscopie	Mycologie
Legionella pneumophila		
	Kweek	Bacteriologie
	PCR	Moleculaire biologie
	Sneltest/Ag detectie	Bacteriologie
IgG	EIA	Serologie
IgM	EIA	Serologie
Legionella species		
	PCR	Moleculaire biologie
Listeria monocytogenes		
	Kweek	Bacteriologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Lues		
Confirmatie	Immunoblot	Serologie
RPR	Agglutinatie	Serologie
TP-Ig	EIA	Serologie
Zie ook <i>Treponema pallidum</i>		Moleculaire biologie
Malaria		
	Microscopie	Parasitologie
	Sneltest/Ag detectie	Parasitologie
Malassezia furfur		
	Microscopie	Mycologie
Mazelenvirus		
	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
Microfilaria		
	Microscopie	Parasitologie
MRSA		
	Kweek	Bacteriologie
	PCR	Moleculaire biologie
Coagulase gen	PCR	Moleculaire biologie
MecA gen	PCR	Moleculaire biologie
Mycobacterien, atypische		
	Kweek	TB
Mycobacterium tuberculosis complex (TBC)		
	Kweek	TB
	PCR	Moleculaire biologie
Quantiferon® TB	IGRA	Serologie
Mycoplasma genitalium		
	PCR	Moleculaire biologie
Mycoplasma pneumoniae		
	PCR	Moleculaire biologie
IgG	EIA	Serologie
IgM	EIA	Serologie
Neisseria gonorrhoeae (GO)		
	Kweek	Bacteriologie
	PCR	Moleculaire biologie
Nocardia species		
	Kweek	Bacteriologie
Norovirus		
	PCR	Moleculaire biologie
Parainfluenza virus		
	PCR	Moleculaire biologie
Parasitaire/bacteriële faeces screen		
Bevattend: <i>Cryptosporidium</i> species, <i>Entamoeba histolytica/dispar</i> , <i>Giardia lamblia</i> / <i>Aeromonas</i> , <i>Campylobacter</i> , <i>Salmonella</i> , <i>Shigella</i> , <i>STEC</i> , <i>Yersinia</i>	PCR	Moleculaire biologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Parechovirus	PCR	Moleculaire biologie
Parvovirus B19		
IgG	EIA	Serologie
IgM	EIA	Serologie
Pneumocystis jirovecii	PCR	Moleculaire biologie
Procalcitonine	ELFA	Serologie
Respiratoir syncytieel virus (RSV)	PCR	Moleculaire biologie
Rotavirus	PCR	Moleculaire biologie
	Sneltest/Ag detectie	Bacteriologie
Rubella virus	PCR	Moleculaire biologie
IgG	CLIA	Serologie
IgM	CLIA	Serologie
Salmonella species	Kweek	Bacteriologie
Sapovirus	PCR	Moleculaire biologie
Scabies	Microscopie	Parasitologie
Schimmels	Kweek	Mycologie
Shigella species	Kweek	Bacteriologie
Spijtserum	Serum bewaren	Serologie
Staphylococcus aureus	Kweek	Bacteriologie
Coagulase gen	PCR	Moleculaire biologie
MecA gen	PCR	Moleculaire biologie
Toxine gen	PCR	Moleculaire biologie
Steriliteitscontrole	Kweek	Bacteriologie
Streptococcen groep A		
anti-DNA'se	Nefelometrie	Serologie
ASO	Nefelometrie	Serologie
Streptococcus pneumoniae	Kweek	Bacteriologie
	Sneltest/Ag detectie	Bacteriologie

Onderzoek op	Methodiek	Op de afdeling
Toxoplasma gondii		
IgG	CLIA	Serologie
IgM	CLIA	Serologie
Treponema pallidum		
	PCR	Moleculaire biologie
Zie ook Lues		Serologie
Trichomonas vaginalis		
	PCR	Moleculaire biologie
Ureaplasma species/parvum/urealyticum		
	PCR	Moleculaire biologie
Varicella-zoster virus		
	PCR	Moleculaire biologie
IgG	ELFA	Serologie
Vibrio cholerae		
	PCR	Moleculaire biologie
Virale respiratoire screen		
Bevattend: Coronavirus, Enterovirus, Humaan metapneumovirus, Influenzavirus A/B, Parainfluenzavirus 1-4, Parechovirus, Respiratoir syncytieelvirus A/B, Rhinovirus	PCR	Moleculaire biologie
Wormen,wormeieren,cysten		
	Direct en Concentratie methode	Parasitologie
Yersinia species		
	Kweek	Bacteriologie