



Sint-Dimpna
Ziekenhuis Geel

Laboratoriumgeneeskunde

J.B. Stessensstraat 2
T 014 577061 - F 014 577450

Dr. A. Bogaerts
Dr. G. de Muelenaere
Apr. Biol. P. Dierickx
Apr. Biol. T. Van Thienen

AANVRAAGFORMULIER MICROBIOLOGIE EN VOCHTEN

PATIENT vrouw man afdeling: _____ kamer: _____
 ambulans

Inschrijvingsnummer:

NAAM, VOORNAAM:

GEBOORTEDATUM: / /

Adres:

**HIER NIETS
SCHRIJVEN**

AANVRAGENDE ARTS
(stempel en handtekening)
* verklaart dat aan diagnoseregulering is voldaan

Aanvraagdatum: _____
Afname uur: _____

KLINISCHE INLICHTINGEN (verplicht voor analyses met diagnoseregulering*)

Kopie aan:
 huisarts

dringend
 telefonisch voor uur
 fax

ANTIBIOTICA INLICHTINGEN

Penicilline allergie
 Gestarte antibiotica:

Dosis:mg q12u q24u PO IV CI andere

Datum 1^{ste} dosis:

URINE

9000	Midstream portie	Kweek	<input type="checkbox"/>	PCR	
9002	Midstream CMV			€	<input type="checkbox"/>
9010	Via verblijfsonde		<input type="checkbox"/>		
9020	Gesondeerd vers		<input type="checkbox"/>		
9030	Kleefzakje		<input type="checkbox"/>		
9040	Suprapubispunctie		<input type="checkbox"/>		
9050	Cultuur i.f.v. pyurie		<input type="checkbox"/>		
9060	1 ^{ste} portie		<input type="checkbox"/>		
9062	1 ^{ste} portie		<input type="checkbox"/>		
	Chlamydia trachomatis*				<input type="checkbox"/>
	+ Neisseria gonorrhoea*				<input type="checkbox"/>

BLOED

Uur afname	Kweek		
9070	Hemocultuur set (aë + ana)	<input type="checkbox"/>	
9080	Hemocultuur pediatrisch	<input type="checkbox"/>	

FECES

9100	Coprocultuur	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	Toxine	
9110	C.difficile + toxine (>2j)		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9112	C.difficile + toxine (outbreak neonato)		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9120	EHEC O157		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9122	EHEC andere		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
	(overleg met klinisch bioloog)						

WISSER

9130	Abces	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
9140	Amandelabces		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9150	Anaal		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9160	Katheter insertie		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9170	Keel		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9172	Keel Bordetella pertussis		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
	zie versozijde respiratoir								
9200	Oog		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				€ <input type="checkbox"/>
9202	Oog HSV*								<input type="checkbox"/>
9203	Oog VZV*								<input type="checkbox"/>
9210	Oor intern		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9220	Oor extern		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9230	Sinus		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

Lokalisatie wonde:

9240	Decubituswonde		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9250	Perop. controle diep		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9260	Perop. controle opp.		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9270	Postop. diep		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9280	Postop. oppervlakkig		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9290	Vesikel / Pustel		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9300	Wonde diep		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9310	Wonde oppervlakkig		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9320	Andere		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

DERMATOMYCOSE

Herkomst:	Microsc	Gisten	Derma- tofyten	
9330	Haar	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9340	Huid	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
9350	Nagel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

ANDERE

9690		Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
------	--	---------	--------------------------	-------	--------------------------	---------	--------------------------	-----	--

KATHETER

9360	Arterieel	Kweek	<input type="checkbox"/>
9370	Blaassonde		<input type="checkbox"/>
9380	Dialyse katheter		<input type="checkbox"/>
9390	DVC jugularis kwantitatief		<input type="checkbox"/>
9400	DVC subclavia kwantitatief		<input type="checkbox"/>
9410	Port-a-cath		<input type="checkbox"/>
9420	Redontip		<input type="checkbox"/>
9430	Swann-Ganz		<input type="checkbox"/>
9440	Veneus perifeer		<input type="checkbox"/>
9450	Andere:		<input type="checkbox"/>

9700 Dialyse vocht

	Microsc	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	BK	<input type="checkbox"/>
--	---------	-------	--------------------------	---------	--------------------------	----	--------------------------

PULMONAIR

9460	BAL vocht	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
	Telling en infectieus panel: zie versozijde		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9470	Bronchus aspiraant		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9480	NPA		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9482	NPA Bordetella pertussis								
9483	NPA Chlamydia pneumoniae								
9484	NPA Mycoplasma pneumoniae								
9490	Sputum		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>

CEREBROSPINAAL

9500	Cerebrospinaal vocht	Mirosc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
9502	CSV Enterovirus*		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9503	CSV HSV*		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9504	CSV VZV*		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9510	CSV via drain		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
	Telling en biochemie: zie versozijde								

PUNCTIEVOCHT

9520	Ascites / peritoneum	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
9530	Gewricht		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9540	Pericard		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9542	Pericardvocht Enterovirus*		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9550	Pleura		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9560	Redon		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9570	Galvocht		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9580	Ettercollectie in spuit		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9590	Vocht in HC-fles		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9600	Andere:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
	Telling en biochemie: zie versozijde								

UROGENITAAL

9610	Urethra	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
9620	Prostaatvocht		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9630	Sperma		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9640	Cervix		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9650	Vagina		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9652	Genitaal ulcus HSV								€ <input type="checkbox"/>
9653	Trichomonas vaginalis		<input type="checkbox"/>						<input type="checkbox"/>

BIOPSIE / WEEFSEL

9660	Klier (vers):	Microsc	<input type="checkbox"/>	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	PCR	
9670	Placenta / Vliezen / Vrucht		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
9680	Andere:		<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>
	Telling en biochemie: zie versozijde								

9710 BOT

	Microsc	Kweek	<input type="checkbox"/>	1 Fungi	<input type="checkbox"/>	BK	<input type="checkbox"/>
--	---------	-------	--------------------------	---------	--------------------------	----	--------------------------

MYCOBACTERIËN

Staattype:

xxx8 Microscopie zuurvaste staven
xxx9 Microscopie en kweek

9462 PCR BAL
9562 PCR maagvocht

SCREENING W

MRSA SCREENING

9800 PCR (keel+neus+perineum)
9810 Keel + Neus
9820 Perineum
9830 Oksel
9840 Lies
9850 Urine via sonde
9860 Wonde, oorsprong:

CPE SCREENING

9910 Rectale wisser
9920 Feces

GBS SCREENING

9930 Vaginorectaal
9940 Lies
9950 Maagvocht
9960 Oksel
9970 Oor
9980 Vaginaal

ESBL SCREENING

9990 Rectaal

DIALYSE

9880 Neus-keel MSSA en MRSA
9890 Perineum MSSA en MRSA
9890 Andere MSSA en MRSA:

SAM CULTUREN

9323 Mondspolwater
9325 Rectale wisser

<table border="1"> <thead> <tr> <th>URINESTAAL U</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8000</td><td><input type="checkbox"/> Sediment + Teststrook (pH, eiwit, glucose, Hb, bilirubine, urobilin, aceton, SG)</td></tr> <tr><td>8010</td><td><input type="checkbox"/> Dymorfe RBC (enkel verse urine)</td></tr> <tr><td>8012</td><td><input type="checkbox"/> Kristallen Klin. Inlichtingen.....</td></tr> <tr><td>8020</td><td><input type="checkbox"/> Creatinine</td></tr> <tr><td>8030</td><td><input type="checkbox"/> Ureum</td></tr> <tr><td>8040</td><td><input type="checkbox"/> Urinezuur</td></tr> <tr><td>8050</td><td><input type="checkbox"/> Alfa-1-microglobuline</td></tr> <tr><td>8060</td><td><input type="checkbox"/> Natrium</td></tr> <tr><td>8070</td><td><input type="checkbox"/> Kalium</td></tr> <tr><td>8080</td><td><input type="checkbox"/> Chloride</td></tr> <tr><td>8090</td><td><input type="checkbox"/> Osmolaliteit</td></tr> <tr><td>8100</td><td><input type="checkbox"/> Calcium</td></tr> <tr><td>8110</td><td><input type="checkbox"/> Fosfor</td></tr> <tr><td>8120</td><td><input type="checkbox"/> Magnesium</td></tr> <tr><td>8125</td><td><input type="checkbox"/> β2-microglobuline</td></tr> <tr><td>8130</td><td>Microalbumine* <input type="checkbox"/> diabetes <input type="checkbox"/> € rekening patiënt</td></tr> <tr><td>8140</td><td><input type="checkbox"/> Glucose</td></tr> <tr><td>8150</td><td><input type="checkbox"/> Totaal eiwit</td></tr> <tr><td>8160</td><td><input type="checkbox"/> Bence Jones (immuunfixatie)</td></tr> <tr><td>8170</td><td><input type="checkbox"/> Kappa & lambda totaal</td></tr> <tr><td>8180</td><td><input type="checkbox"/> HCG</td></tr> <tr><td>8190</td><td><input type="checkbox"/> Legionella ag</td></tr> <tr><td>8195</td><td><input type="checkbox"/> S. Pneumoniae ag</td></tr> </tbody> </table>	URINESTAAL U	8000	<input type="checkbox"/> Sediment + Teststrook (pH, eiwit, glucose, Hb, bilirubine, urobilin, aceton, SG)	8010	<input type="checkbox"/> Dymorfe RBC (enkel verse urine)	8012	<input type="checkbox"/> Kristallen Klin. Inlichtingen.....	8020	<input type="checkbox"/> Creatinine	8030	<input type="checkbox"/> Ureum	8040	<input type="checkbox"/> Urinezuur	8050	<input type="checkbox"/> Alfa-1-microglobuline	8060	<input type="checkbox"/> Natrium	8070	<input type="checkbox"/> Kalium	8080	<input type="checkbox"/> Chloride	8090	<input type="checkbox"/> Osmolaliteit	8100	<input type="checkbox"/> Calcium	8110	<input type="checkbox"/> Fosfor	8120	<input type="checkbox"/> Magnesium	8125	<input type="checkbox"/> β2-microglobuline	8130	Microalbumine* <input type="checkbox"/> diabetes <input type="checkbox"/> € rekening patiënt	8140	<input type="checkbox"/> Glucose	8150	<input type="checkbox"/> Totaal eiwit	8160	<input type="checkbox"/> Bence Jones (immuunfixatie)	8170	<input type="checkbox"/> Kappa & lambda totaal	8180	<input type="checkbox"/> HCG	8190	<input type="checkbox"/> Legionella ag	8195	<input type="checkbox"/> S. Pneumoniae ag	<table border="1"> <thead> <tr> <th>FECES Fe</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8490</td><td><input type="checkbox"/> Occult bloed / iFOB (colon)</td></tr> <tr><td>8500</td><td><input type="checkbox"/> Vertering</td></tr> <tr><td>8510</td><td><input type="checkbox"/> Vet / Sudankleuring</td></tr> <tr><td>8520</td><td><input type="checkbox"/> Elastase</td></tr> <tr><td colspan="2">Virus</td></tr> <tr><td>8530</td><td><input type="checkbox"/> Rotavirus Ag* bij < 2j.</td></tr> <tr><td>8540</td><td><input type="checkbox"/> Adenovirus Ag* bij < 2j.</td></tr> <tr><td colspan="2">Bacterie</td></tr> <tr><td>8550</td><td>Helicobacter pylori Ag* <input type="checkbox"/> 16-50j. met chronische GI pathologie <input type="checkbox"/> 3w na stop therapie <input type="checkbox"/> rekening patiënt €</td></tr> <tr><td colspan="2">Parasiet</td></tr> <tr><td>8560</td><td><input type="checkbox"/> "Ag-test" Giardia lamblia + Cryptosporidium parvum + Entamoeba histolytica</td></tr> <tr><td>8570</td><td>Microscopie na aanrijking voor parasieten <input type="checkbox"/> op vers staal 3d na negatieve "Ag-test" <input type="checkbox"/> recent verblijf in endemisch gebied : <input type="checkbox"/> adoptiekind uit endemisch gebied : <input type="checkbox"/> geen van bovenstaande (na overleg met KB)</td></tr> <tr><td>8580</td><td><input type="checkbox"/> Enterobius vermicularis (plakband anaal)</td></tr> </tbody> </table>	FECES Fe	8490	<input type="checkbox"/> Occult bloed / iFOB (colon)	8500	<input type="checkbox"/> Vertering	8510	<input type="checkbox"/> Vet / Sudankleuring	8520	<input type="checkbox"/> Elastase	Virus		8530	<input type="checkbox"/> Rotavirus Ag* bij < 2j.	8540	<input type="checkbox"/> Adenovirus Ag* bij < 2j.	Bacterie		8550	Helicobacter pylori Ag* <input type="checkbox"/> 16-50j. met chronische GI pathologie <input type="checkbox"/> 3w na stop therapie <input type="checkbox"/> rekening patiënt €	Parasiet		8560	<input type="checkbox"/> "Ag-test" Giardia lamblia + Cryptosporidium parvum + Entamoeba histolytica	8570	Microscopie na aanrijking voor parasieten <input type="checkbox"/> op vers staal 3d na negatieve "Ag-test" <input type="checkbox"/> recent verblijf in endemisch gebied : <input type="checkbox"/> adoptiekind uit endemisch gebied : <input type="checkbox"/> geen van bovenstaande (na overleg met KB)	8580	<input type="checkbox"/> Enterobius vermicularis (plakband anaal)	<table border="1"> <thead> <tr> <th>RESPIRATOIR <input type="checkbox"/> W of <input type="checkbox"/> NPA</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8600</td><td><input type="checkbox"/> RSV antigen</td></tr> <tr><td>8610</td><td><input type="checkbox"/> Influenza A+B antigen</td></tr> <tr><td>8620</td><td><input type="checkbox"/> Adenovirus antigen</td></tr> <tr><td>8630</td><td><input type="checkbox"/> Indien neg. virus antigen : € PCR infectieus respiratoir (virussen, mycoplasma,...) panel</td></tr> <tr><td colspan="2">SYNOVIAAL-/GEWRICHTSVOCHT</td></tr> <tr><td>8650</td><td>Arthropathie <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose <input type="checkbox"/> Urinezuur <input type="checkbox"/> Kristallen</td></tr> <tr><td>8652</td><td><input type="checkbox"/> Rheumafactor</td></tr> <tr><td>8654</td><td><input type="checkbox"/> Complement C3</td></tr> <tr><td colspan="2">PLEURAVOCHT</td></tr> <tr><td>8660</td><td>Pleuritis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose</td></tr> <tr><td>8662</td><td><input type="checkbox"/> Amylase</td></tr> <tr><td>8664</td><td><input type="checkbox"/> Triglyceriden</td></tr> <tr><td>8666</td><td><input type="checkbox"/> CEA</td></tr> <tr><td colspan="2">ASCITESVOCHT</td></tr> <tr><td>8670</td><td>Ascites <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose</td></tr> <tr><td>8672</td><td><input type="checkbox"/> Amylase</td></tr> <tr><td>8674</td><td><input type="checkbox"/> Cholesterol</td></tr> <tr><td>8676</td><td><input type="checkbox"/> CEA</td></tr> <tr><td colspan="2">CEREBROSPINAAL VOCHT</td></tr> <tr><td>8680</td><td>Meningitis / Encefalitis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose</td></tr> <tr><td>8685</td><td><input type="checkbox"/> Antineuronale as incl. serum dd:</td></tr> <tr><td>8686</td><td><input type="checkbox"/> Antiganglioside as incl. serum dd:</td></tr> <tr><td>8690</td><td><input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi IgG + IgM incl. serum dd:</td></tr> <tr><td>8700</td><td><input type="checkbox"/> Electrofocusing incl. serum dd:</td></tr> <tr><td colspan="2">PUNCTIEVOCHT</td></tr> <tr><td>8710</td><td>Punctie: <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose</td></tr> <tr><td>8711</td><td><input type="checkbox"/> Amylase</td></tr> <tr><td>8712</td><td><input type="checkbox"/> Cholesterol</td></tr> <tr><td>8716</td><td><input type="checkbox"/> CEA</td></tr> <tr><td colspan="2">MAAG / DUODENUM</td></tr> <tr><td>8720</td><td><input type="checkbox"/> Occult bloed (guajac)</td></tr> <tr><td>8730</td><td><input type="checkbox"/> Amylase</td></tr> <tr><td>8740</td><td><input type="checkbox"/> Lipase</td></tr> </tbody> </table>	RESPIRATOIR <input type="checkbox"/> W of <input type="checkbox"/> NPA	8600	<input type="checkbox"/> RSV antigen	8610	<input type="checkbox"/> Influenza A+B antigen	8620	<input type="checkbox"/> Adenovirus antigen	8630	<input type="checkbox"/> Indien neg. virus antigen : € PCR infectieus respiratoir (virussen, mycoplasma,...) panel	SYNOVIAAL-/GEWRICHTSVOCHT		8650	Arthropathie <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose <input type="checkbox"/> Urinezuur <input type="checkbox"/> Kristallen	8652	<input type="checkbox"/> Rheumafactor	8654	<input type="checkbox"/> Complement C3	PLEURAVOCHT		8660	Pleuritis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose	8662	<input type="checkbox"/> Amylase	8664	<input type="checkbox"/> Triglyceriden	8666	<input type="checkbox"/> CEA	ASCITESVOCHT		8670	Ascites <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose	8672	<input type="checkbox"/> Amylase	8674	<input type="checkbox"/> Cholesterol	8676	<input type="checkbox"/> CEA	CEREBROSPINAAL VOCHT		8680	Meningitis / Encefalitis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose	8685	<input type="checkbox"/> Antineuronale as incl. serum dd:	8686	<input type="checkbox"/> Antiganglioside as incl. serum dd:	8690	<input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi IgG + IgM incl. serum dd:	8700	<input type="checkbox"/> Electrofocusing incl. serum dd:	PUNCTIEVOCHT		8710	Punctie: <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose	8711	<input type="checkbox"/> Amylase	8712	<input type="checkbox"/> Cholesterol	8716	<input type="checkbox"/> CEA	MAAG / DUODENUM		8720	<input type="checkbox"/> Occult bloed (guajac)	8730	<input type="checkbox"/> Amylase	8740	<input type="checkbox"/> Lipase	<table border="1"> <thead> <tr> <th>SPERMA op afspraak</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>8750</td><td><input type="checkbox"/> Telling na vasectomie</td></tr> <tr><td colspan="2">Apart invulblad 9 vereist :</td></tr> <tr><td>8760</td><td><input type="checkbox"/> Telling + mobiliteit <input type="checkbox"/> Morfologie <input type="checkbox"/> MAR IgG - IgA</td></tr> <tr><td>8770</td><td><input type="checkbox"/> Proefcapacitatie</td></tr> <tr><td colspan="2">Apart invulblad 10 vereist :</td></tr> <tr><td>8780</td><td><input type="checkbox"/> Capacitatie</td></tr> <tr><td>8790</td><td><input type="checkbox"/> Serologie man Naam en geboortedatum vrouw:</td></tr> <tr><td colspan="2">POCT</td></tr> <tr><td>7700</td><td><input type="checkbox"/> Foetaal fibronectine</td></tr> <tr><td>7710</td><td><input type="checkbox"/> PROM test</td></tr> <tr><td colspan="2">BRONCHO-ALVEOLAIRE LAVAGE</td></tr> <tr><td>8745</td><td><input type="checkbox"/> Leucocytose</td></tr> <tr><td>8746</td><td><input type="checkbox"/> Formule WBC</td></tr> <tr><td colspan="2">Immuungecompromitteerd (invulblad 11 invullen)</td></tr> <tr><td>8747</td><td><input type="checkbox"/> Panel Infectie (HSV, VZV, CMV, TBC, Pneumocystis, Aspergillus, Bacteriën en Fungi)</td></tr> <tr><td colspan="2">Andere onderzoeken:</td></tr> <tr><td colspan="2">Indicaties</td></tr> <tr><td colspan="2">HSV</td></tr> <tr><td colspan="2">- Neurologische symptomen</td></tr> <tr><td colspan="2">- Oftalmologische aandoeningen</td></tr> <tr><td colspan="2">- Herpes neonatum</td></tr> <tr><td colspan="2">- Immuungecomp. pt. met tractus laesies</td></tr> <tr><td colspan="2">VZV</td></tr> <tr><td colspan="2">- Neurologische symptomen</td></tr> <tr><td colspan="2">- Oftalmologische aandoeningen</td></tr> <tr><td colspan="2">- Rekening pt.</td></tr> <tr><td colspan="2">ASPERGILLUS</td></tr> <tr><td colspan="2">- Host factor (EORTC)</td></tr> <tr><td colspan="2">- Rekening pt.</td></tr> </tbody> </table>	SPERMA op afspraak	8750	<input type="checkbox"/> Telling na vasectomie	Apart invulblad 9 vereist :		8760	<input type="checkbox"/> Telling + mobiliteit <input type="checkbox"/> Morfologie <input type="checkbox"/> MAR IgG - IgA	8770	<input type="checkbox"/> Proefcapacitatie	Apart invulblad 10 vereist :		8780	<input type="checkbox"/> Capacitatie	8790	<input type="checkbox"/> Serologie man Naam en geboortedatum vrouw:	POCT		7700	<input type="checkbox"/> Foetaal fibronectine	7710	<input type="checkbox"/> PROM test	BRONCHO-ALVEOLAIRE LAVAGE		8745	<input type="checkbox"/> Leucocytose	8746	<input type="checkbox"/> Formule WBC	Immuungecompromitteerd (invulblad 11 invullen)		8747	<input type="checkbox"/> Panel Infectie (HSV, VZV, CMV, TBC, Pneumocystis, Aspergillus, Bacteriën en Fungi)	Andere onderzoeken:		Indicaties		HSV		- Neurologische symptomen		- Oftalmologische aandoeningen		- Herpes neonatum		- Immuungecomp. pt. met tractus laesies		VZV		- Neurologische symptomen		- Oftalmologische aandoeningen		- Rekening pt.		ASPERGILLUS		- Host factor (EORTC)		- Rekening pt.	
URINESTAAL U																																																																																																																																																																																																											
8000	<input type="checkbox"/> Sediment + Teststrook (pH, eiwit, glucose, Hb, bilirubine, urobilin, aceton, SG)																																																																																																																																																																																																										
8010	<input type="checkbox"/> Dymorfe RBC (enkel verse urine)																																																																																																																																																																																																										
8012	<input type="checkbox"/> Kristallen Klin. Inlichtingen.....																																																																																																																																																																																																										
8020	<input type="checkbox"/> Creatinine																																																																																																																																																																																																										
8030	<input type="checkbox"/> Ureum																																																																																																																																																																																																										
8040	<input type="checkbox"/> Urinezuur																																																																																																																																																																																																										
8050	<input type="checkbox"/> Alfa-1-microglobuline																																																																																																																																																																																																										
8060	<input type="checkbox"/> Natrium																																																																																																																																																																																																										
8070	<input type="checkbox"/> Kalium																																																																																																																																																																																																										
8080	<input type="checkbox"/> Chloride																																																																																																																																																																																																										
8090	<input type="checkbox"/> Osmolaliteit																																																																																																																																																																																																										
8100	<input type="checkbox"/> Calcium																																																																																																																																																																																																										
8110	<input type="checkbox"/> Fosfor																																																																																																																																																																																																										
8120	<input type="checkbox"/> Magnesium																																																																																																																																																																																																										
8125	<input type="checkbox"/> β2-microglobuline																																																																																																																																																																																																										
8130	Microalbumine* <input type="checkbox"/> diabetes <input type="checkbox"/> € rekening patiënt																																																																																																																																																																																																										
8140	<input type="checkbox"/> Glucose																																																																																																																																																																																																										
8150	<input type="checkbox"/> Totaal eiwit																																																																																																																																																																																																										
8160	<input type="checkbox"/> Bence Jones (immuunfixatie)																																																																																																																																																																																																										
8170	<input type="checkbox"/> Kappa & lambda totaal																																																																																																																																																																																																										
8180	<input type="checkbox"/> HCG																																																																																																																																																																																																										
8190	<input type="checkbox"/> Legionella ag																																																																																																																																																																																																										
8195	<input type="checkbox"/> S. Pneumoniae ag																																																																																																																																																																																																										
FECES Fe																																																																																																																																																																																																											
8490	<input type="checkbox"/> Occult bloed / iFOB (colon)																																																																																																																																																																																																										
8500	<input type="checkbox"/> Vertering																																																																																																																																																																																																										
8510	<input type="checkbox"/> Vet / Sudankleuring																																																																																																																																																																																																										
8520	<input type="checkbox"/> Elastase																																																																																																																																																																																																										
Virus																																																																																																																																																																																																											
8530	<input type="checkbox"/> Rotavirus Ag* bij < 2j.																																																																																																																																																																																																										
8540	<input type="checkbox"/> Adenovirus Ag* bij < 2j.																																																																																																																																																																																																										
Bacterie																																																																																																																																																																																																											
8550	Helicobacter pylori Ag* <input type="checkbox"/> 16-50j. met chronische GI pathologie <input type="checkbox"/> 3w na stop therapie <input type="checkbox"/> rekening patiënt €																																																																																																																																																																																																										
Parasiet																																																																																																																																																																																																											
8560	<input type="checkbox"/> "Ag-test" Giardia lamblia + Cryptosporidium parvum + Entamoeba histolytica																																																																																																																																																																																																										
8570	Microscopie na aanrijking voor parasieten <input type="checkbox"/> op vers staal 3d na negatieve "Ag-test" <input type="checkbox"/> recent verblijf in endemisch gebied : <input type="checkbox"/> adoptiekind uit endemisch gebied : <input type="checkbox"/> geen van bovenstaande (na overleg met KB)																																																																																																																																																																																																										
8580	<input type="checkbox"/> Enterobius vermicularis (plakband anaal)																																																																																																																																																																																																										
RESPIRATOIR <input type="checkbox"/> W of <input type="checkbox"/> NPA																																																																																																																																																																																																											
8600	<input type="checkbox"/> RSV antigen																																																																																																																																																																																																										
8610	<input type="checkbox"/> Influenza A+B antigen																																																																																																																																																																																																										
8620	<input type="checkbox"/> Adenovirus antigen																																																																																																																																																																																																										
8630	<input type="checkbox"/> Indien neg. virus antigen : € PCR infectieus respiratoir (virussen, mycoplasma,...) panel																																																																																																																																																																																																										
SYNOVIAAL-/GEWRICHTSVOCHT																																																																																																																																																																																																											
8650	Arthropathie <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose <input type="checkbox"/> Urinezuur <input type="checkbox"/> Kristallen																																																																																																																																																																																																										
8652	<input type="checkbox"/> Rheumafactor																																																																																																																																																																																																										
8654	<input type="checkbox"/> Complement C3																																																																																																																																																																																																										
PLEURAVOCHT																																																																																																																																																																																																											
8660	Pleuritis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> pH <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose																																																																																																																																																																																																										
8662	<input type="checkbox"/> Amylase																																																																																																																																																																																																										
8664	<input type="checkbox"/> Triglyceriden																																																																																																																																																																																																										
8666	<input type="checkbox"/> CEA																																																																																																																																																																																																										
ASCITESVOCHT																																																																																																																																																																																																											
8670	Ascites <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose																																																																																																																																																																																																										
8672	<input type="checkbox"/> Amylase																																																																																																																																																																																																										
8674	<input type="checkbox"/> Cholesterol																																																																																																																																																																																																										
8676	<input type="checkbox"/> CEA																																																																																																																																																																																																										
CEREBROSPINAAL VOCHT																																																																																																																																																																																																											
8680	Meningitis / Encefalitis <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> Glucose																																																																																																																																																																																																										
8685	<input type="checkbox"/> Antineuronale as incl. serum dd:																																																																																																																																																																																																										
8686	<input type="checkbox"/> Antiganglioside as incl. serum dd:																																																																																																																																																																																																										
8690	<input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi IgG + IgM incl. serum dd:																																																																																																																																																																																																										
8700	<input type="checkbox"/> Electrofocusing incl. serum dd:																																																																																																																																																																																																										
PUNCTIEVOCHT																																																																																																																																																																																																											
8710	Punctie: <input type="checkbox"/> Leucocytose + formule <input type="checkbox"/> Totaal eiwit <input type="checkbox"/> LDH <input type="checkbox"/> Glucose																																																																																																																																																																																																										
8711	<input type="checkbox"/> Amylase																																																																																																																																																																																																										
8712	<input type="checkbox"/> Cholesterol																																																																																																																																																																																																										
8716	<input type="checkbox"/> CEA																																																																																																																																																																																																										
MAAG / DUODENUM																																																																																																																																																																																																											
8720	<input type="checkbox"/> Occult bloed (guajac)																																																																																																																																																																																																										
8730	<input type="checkbox"/> Amylase																																																																																																																																																																																																										
8740	<input type="checkbox"/> Lipase																																																																																																																																																																																																										
SPERMA op afspraak																																																																																																																																																																																																											
8750	<input type="checkbox"/> Telling na vasectomie																																																																																																																																																																																																										
Apart invulblad 9 vereist :																																																																																																																																																																																																											
8760	<input type="checkbox"/> Telling + mobiliteit <input type="checkbox"/> Morfologie <input type="checkbox"/> MAR IgG - IgA																																																																																																																																																																																																										
8770	<input type="checkbox"/> Proefcapacitatie																																																																																																																																																																																																										
Apart invulblad 10 vereist :																																																																																																																																																																																																											
8780	<input type="checkbox"/> Capacitatie																																																																																																																																																																																																										
8790	<input type="checkbox"/> Serologie man Naam en geboortedatum vrouw:																																																																																																																																																																																																										
POCT																																																																																																																																																																																																											
7700	<input type="checkbox"/> Foetaal fibronectine																																																																																																																																																																																																										
7710	<input type="checkbox"/> PROM test																																																																																																																																																																																																										
BRONCHO-ALVEOLAIRE LAVAGE																																																																																																																																																																																																											
8745	<input type="checkbox"/> Leucocytose																																																																																																																																																																																																										
8746	<input type="checkbox"/> Formule WBC																																																																																																																																																																																																										
Immuungecompromitteerd (invulblad 11 invullen)																																																																																																																																																																																																											
8747	<input type="checkbox"/> Panel Infectie (HSV, VZV, CMV, TBC, Pneumocystis, Aspergillus, Bacteriën en Fungi)																																																																																																																																																																																																										
Andere onderzoeken:																																																																																																																																																																																																											
Indicaties																																																																																																																																																																																																											
HSV																																																																																																																																																																																																											
- Neurologische symptomen																																																																																																																																																																																																											
- Oftalmologische aandoeningen																																																																																																																																																																																																											
- Herpes neonatum																																																																																																																																																																																																											
- Immuungecomp. pt. met tractus laesies																																																																																																																																																																																																											
VZV																																																																																																																																																																																																											
- Neurologische symptomen																																																																																																																																																																																																											
- Oftalmologische aandoeningen																																																																																																																																																																																																											
- Rekening pt.																																																																																																																																																																																																											
ASPERGILLUS																																																																																																																																																																																																											
- Host factor (EORTC)																																																																																																																																																																																																											
- Rekening pt.																																																																																																																																																																																																											

URINE 24u DEBIET U24	
8300	<input type="checkbox"/> Creatinine
8310	<input type="checkbox"/> Creat. klaring (U24 + S)
8320	<input type="checkbox"/> Ureum
8330	<input type="checkbox"/> Ureum klaring (U24 + S)
8340	<input type="checkbox"/> Urinezuur
8350	<input type="checkbox"/> Natrium
8360	<input type="checkbox"/> Kalium
8370	<input type="checkbox"/> Chloride
8380	<input type="checkbox"/> Calcium
8390	<input type="checkbox"/> Fosfor
8400	<input type="checkbox"/> Magnesium
8410	Microalbumine* <input type="checkbox"/> diabetes <input type="checkbox"/> € rekening patiënt
8420	<input type="checkbox"/> Glucose
8430	<input type="checkbox"/> Totaal eiwit
Metabole aandoeningen	
8800	<input type="checkbox"/> Pheochromocytoom : ADR, NOR, MNEF, NOR-MNEF, VMA, HVA (U24* pH<5)
8810	<input type="checkbox"/> Carcinoid: 5-HIAA (U24* pH<5) (Dieet: geen tomaat, banaan, walnoot, avocado, pruim, eierplant)
8820	<input type="checkbox"/> Cortisol vrij
8830	<input type="checkbox"/> 17-OH-corticosteroiden
8840	<input type="checkbox"/> 17-ketosteroiden
8850	<input type="checkbox"/> (deoxy)pyridinoline

Materiaal: C Citraat (blauw)	E EDTA (paars)	2Ed 2 x EDTA (donkerpaars)	F Fluoride (grijs)
Fa Falcontube (H + celmedium) 4°C	Fe feces	Hz Heparine (donkergroen) zonder gel	K+N+P wisser keel+neus+perineum
Met metalen (donker blauw) verkrijgbaar in labo N	U24 Urine 24u collectie	S Serum (roest)	S37 Serum zonder gel 37°C
U Urinestaal	E* EDTA (paars), direct naar labo	W Wisser	Zw Lange citraat (zwart)
C* Citraat (blauw), direct naar labo	H* Heparine (groen), direct naar labo	S* Serum (roest), direct naar labo	U* Urine direct naar labo
H** Heparinevolbloed in bloedgasspuit of capillair			

€ Rekening patiënt.
* Voor deze analyses moet voor terugbetaling voldaan zijn aan diagnose- en/of cumulregels: vul apart aanvraagformulier Moleculaire Biologie in! Zo niet : € .
De klinisch bioloog mag op grond van klinische gegevens of reeds eerder verkregen gedeeltelijke resultaten het voorschrift wijzigen.

Aparte invulbladen beschikbaar op intranet: 9 Semenanalyse, 10 Aanvr. capacitatie voor partnerdonatie-IUI, 11 molecuul. biol. testen, 13 Aanvraagformulier standaard bloed, 14 Allergenen, 15 Aanvraagformulier Anaplasma, 16 Mody-hyperinsulinisme, 17/18 NIPT formulier, 19 Genetisch onderzoek DSF, 20 Aanvraagformulier Hemostasis research unit

Andere aanvraagformulieren op het intranet: 1 Aanvraag voor bloed of bloeddervaten, 2 Algemene aanvraag voor genetisch onderzoek (UIA), 5 Aanvraagformulier Downsyndroomscreening eerste en tweede trimester zwangerschap, 6 Dosage- en toedieningsdocument aminoglyco, 7 Aanvraag genetisch onderzoek verworven aandoeningen (UIA), 8 HLA aanvraagformulier HILA