



**AZ JAN PORTAELS  
LABORATORIUM  
KLINISCHE BIOLOGIE**

**Klinisch Biologen:**

Dr. S. De Bock  
Dr. S. Servotte  
Dr. B. Van den Poel

Vak voorbehouden voor laboratorium

B  
A  
R  
C  
O  
D  
E

Gendarmeriestraat 65, 1800 Vilvoorde

Tel: 02/257 51 55 Fax: 02/257 51 59

Afspraak bloedafname tel: 02/254 64 00

**Afnametijd: datum: \_\_ / \_\_ / \_\_ uur : \_\_ : \_\_**  
**Afgenomen door: .....**

**AANVRAAGFORMULIER MICROBIOLOGIE EXTERN**

**PATIENT** (inschrijvingsvignet of invullen)

naam, voornaam \_\_\_\_\_  
adres \_\_\_\_\_

geboortedatum \_\_ / \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_ geslacht M V

**MUTUALITEITSGEGEVENS** (kleefvignet of invullen)

**AANVRAGENDE ARTS** (stempel of invullen)

naam, voornaam \_\_\_\_\_  
adres \_\_\_\_\_

riziv nr \_\_\_\_\_

datum aanvraag \_\_ / \_\_ / \_\_ \_\_ \_\_ \_\_

**Handtekening** \_\_\_\_\_  
**Referentie** \_\_\_\_\_

DRINGEND  **Bijaanvraag op laboreferentie 12.....**  TELEFOON \_\_\_\_\_  FAX \_\_\_\_\_  KOPIE \_\_\_\_\_

**Klinische info/Infectieuze problematiek/Antibiotherapie/Bijkomende onderzoeken:**

MICROBIOLOGISCHE ONDERZOEKEN		Aerob	Anaerob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN	
<b>Kweek + RO/Gram</b>							
<b>URINE</b>			1	2	3	<b>URINE</b>	
621 Teststrookje	<input type="checkbox"/>					<b>Vers monster</b>	<b>Collectie</b> <input type="checkbox"/> 24 u <input type="checkbox"/> ____ u
622 Sediment	<input type="checkbox"/>					620 <input type="checkbox"/> Eiwit	614 <input type="checkbox"/> Na
<b>Extra onderzoek:</b>						640 <input type="checkbox"/> Glucose	615 <input type="checkbox"/> K
624 Dysmorfe RBC (warme urine)	<input type="checkbox"/>					603 <input type="checkbox"/> Osmol	617 <input type="checkbox"/> Cl
<b>Urinekweek:</b>						735 <input type="checkbox"/> Kreatinine	471 <input type="checkbox"/> Kreatinine clearance (+ serum tube)
301 Midstream	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	630 <input type="checkbox"/> Microalbum. (diabetes)	gewicht: _____ lengte: _____
302 Kleefzakje	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	643 <input type="checkbox"/> Bence Jones eiwit	707 <input type="checkbox"/> Ureum
303 Gesondeerd (vers)	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	935 <input type="checkbox"/> Niersteen	723 <input type="checkbox"/> Urinezuur
304 Gesondeerd (verblijfsonde)	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>		237 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit
305 Suprapubische punctie	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	<b>Toxicologie 333</b>	714 <input type="checkbox"/> Natrium
306 Andere: _____	<input type="checkbox"/>				<input type="checkbox"/>	451 <input type="checkbox"/> Cannabinoïden	715 <input type="checkbox"/> Kalium
<b>BLOED &gt;&gt; aantal koppels:</b>		0	1			452 <input type="checkbox"/> Cocaïne	717 <input type="checkbox"/> Chloride
<b>Bij vermoeden cathetersepsis:</b>						453 <input type="checkbox"/> Amfetamines	718 <input type="checkbox"/> Calcium
<b>1 koppel perifeer + 1 koppel via catheter</b>						455 <input type="checkbox"/> Metamfetamine/XTC	719 <input type="checkbox"/> Fosfor
310 Hemocultuur perifeer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				457 <input type="checkbox"/> Methadon	710 <input type="checkbox"/> Magnesium
311 Hemocultuur via DVC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				460 <input type="checkbox"/> Benzodiazepines	659 <input type="checkbox"/> Vrij cortisol
312 Hemocultuur via arteriële cat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				461 <input type="checkbox"/> Tricyclische AD	<b>Collectie met zuur</b> <input type="checkbox"/> 24 u <input type="checkbox"/> ____ u
313 Hemocultuur via poort cat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				462 <input type="checkbox"/> Barbituraten	655 <input type="checkbox"/> Catecholamines
314 Hemocultuur pediatrie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				463 <input type="checkbox"/> Opiaten	656 <input type="checkbox"/> VMA
315 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>					658 <input type="checkbox"/> Metanefrines
							657 <input type="checkbox"/> 5-HIAA
							713 <input type="checkbox"/> Kreatinine
<b>CATHETER-/REDONTIP</b>			1	2		<b>Specifieke micro-organismen</b>	
325 DVC: _____	<input type="checkbox"/>					3000 <input type="checkbox"/> <i>C. trachomatis</i> en <i>N. gonorrhoeae</i> PCR (1° portie)	<b>Screening MRSA (urine)</b>
326 Arteriële catheter	<input type="checkbox"/>					(diagnoseregul 77 **)	12055 <input type="checkbox"/> Midstream
327 Port-a-cath	<input type="checkbox"/>					10045 <input type="checkbox"/> <i>Legionella pneumophila</i> (serotype 1)	12050 <input type="checkbox"/> Andere: _____
328 Cath. andere: _____	<input type="checkbox"/>					e! <input type="checkbox"/> CMV (na afspraak met laboratorium)	
329 Redontip: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				
<b>CEREBROSPINAAL VOCHT</b>			1	2	3	<b>CEREBROSPINAAL VOCHT</b>	
318 Lumbaal vocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		802 <input type="checkbox"/> Cytose/Formule	804 <input type="checkbox"/> IgG index (CSV + serum)
319 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		793 <input type="checkbox"/> Eiwit	803 <input type="checkbox"/> Isoelectric focusing (CSV + serum)
						682 <input type="checkbox"/> Glucose	806 <input type="checkbox"/> VDRL
						805 <input type="checkbox"/> Lactaat	807 <input type="checkbox"/> TPHA
						e! <input type="checkbox"/> Meningitis/encefalitis panel ( <i>Crypto</i> ; <i>Enter</i> ; <i>E. coli</i> ; HHV-6; HSV; H. inf.; HSV 1; HSV 2;	808 <input type="checkbox"/> <i>Borrelia burgdorferi</i> as (CSV + serum)
						HSV 6; Humaan parechovirus; <i>L. monocytogenes</i> ; <i>M. pneu</i> ; <i>N. meningitidis</i> ; <i>S. agalactiae</i> ; <i>S. pneu</i> ; <i>S. pyogenes</i> ; VZV)	

MICROBIOLOGISCHE ONDERZOEKEN Kweek + RO/Gram	Aerob	Anaerob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN
<b>BRONCHOPULMONAIR</b>	1	2	3		<b>BRONCHOPULMONAIR</b>
335 Sputum	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9510 <input type="checkbox"/> RSV Ag 'enkel bij ≤5 j' (nasofar.asp of wisser in UTM*) {indien samen met Covid-19 PCR (€2)}
336 Bronchus/ Endotrach. aspiraant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9511 <input type="checkbox"/> Influenza A+B Ag 'enkel bij ≤18 j' (fijne eSwab of wisser in UTM*) {indien samen met Covid-19 PCR (€4)}
337 Broncho-Alveol. lavage (BAL)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9520 <input type="checkbox"/> Covid-19 / Influenza A+B / RSV PCR (minipanel) (fijne eSwab of wisser in UTM*) symptomen+opname of symptomen+zorgpersoneel (€6)
338 Naso Pharyngeaal Aspiraant	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9520 <input type="checkbox"/> Covid-19 / Influenza A+B / RSV PCR (minipanel) (fijne eSwab of wisser in UTM*) ambulant (€52)
339 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/> Covid-19 PCR (buiten griepseizoen): symptomen+opname of symptomen+zorgpersoneel
9512 <input type="checkbox"/> Galactomanan (BAL)					19 <input type="checkbox"/> Covid-19 PCR (buiten griepseizoen): ambulant (€46)
901 <input type="checkbox"/> Celdifferentiatie					<b>Specifieke micro-organismen</b> Aard monster: _____
902 <input type="checkbox"/> Immunofenotypering					e! <input type="checkbox"/> Respiratoir viraal panel (adeno, entero,hMPV, parainfl 1-4) (€30)
<b>Screening MRSA (respiratoir)</b>					e! <input type="checkbox"/> Respiratoir bacterieel panel ( <i>Bordetella</i> ; <i>C. pneumoniae</i> ; <i>H. influenzae</i> ; <i>L. pneumophila</i> ; <i>M. pneumoniae</i> ) (€30)
12060 <input type="checkbox"/> Sputum					e! <input type="checkbox"/> Respiratoir viraal + bacterieel panel (adeno; boca; entero; hMPV; Infl A+B; parainfl 1-4; rhino; RSV; corona (OC43, NL63 229E); SARS-CoV-2; <i>Bordetella</i> ; <i>C. pneumoniae</i> ; <i>M. pneumoniae</i> ) (€57)
12070 <input type="checkbox"/> Andere: _____					e! <input type="checkbox"/> <i>B. (para)pertussis</i> PCR (<16 j, symptomen, door pediatr, 1e keer)
<b>PUNCTIEVOCHT</b>	1	2	3		e! <input type="checkbox"/> <i>Mycobacterium</i> PCR
340 Pleuravocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	e! <input type="checkbox"/> Snelle PCR <i>M. tuberculosis</i> (+ rifampicine) (na overleg met klinisch bioloog)
341 Peritoneum/ Ascites vocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>PUNCTIEVOCHT</b>
342 Gewrichtsvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Gewrichtsvocht</b>
343 Galvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Pleuravocht</b>
344 Wondvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Ascitesvocht</b>
345 Abces	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	813 <input type="checkbox"/> Cytose/Form.
346 Redonvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	880 <input type="checkbox"/> Eiwit
348 Maagvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	814 <input type="checkbox"/> Glucose
347 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	815 <input type="checkbox"/> Urinezuur
<b>WISSER met transportbodem</b>	1	2	3		816 <input type="checkbox"/> Kristallen
350 Keel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	870 <input type="checkbox"/> C3
351 Nasopharynx	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	838 <input type="checkbox"/> CRP
352 Oor intern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	837 <input type="checkbox"/> R.F.
353 Oor extern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	927 <input type="checkbox"/> Celdifferentiatie
354 Sinus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	928 <input type="checkbox"/> Immunofenotypering
355 Oog: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	929 <input type="checkbox"/> pH (bloedgaspuit)
356 Wonde oppervlakkig	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>WISSER</b>
357 Wonde diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Keel</b>
358 Decubituswonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	792 <input type="checkbox"/> Strep A sneltest (supplement. wisser)
359 Vesikel / pustel	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Huidletsel</b>
360 Catheter exit site	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9571 <input type="checkbox"/> Herpes simplex kweek (wisser in UTM*)
361 Operatiewonde postop. oppervl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Oog: _____</b>
362 Operatiewonde postop. diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9576 <input type="checkbox"/> Herpes simplex kweek (wisser in UTM*)
364 Operatieveld perop. oppervl.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9533 <input type="checkbox"/> Herpes simplex PCR (wisser in UTM*)
365 Operatieveld perop. diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	767 <input type="checkbox"/> <i>C. trachomatis</i> en <i>N. gonorrhoeae</i> PCR (diagnoseregul 77 **) (eSwab)
366 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9568 <input type="checkbox"/> Adenovirus PCR (wisser in UTM*) (€)
<b>FECES</b>	1				9549 <input type="checkbox"/> Enterovirus kweek (wisser in UTM*)
320 Coprocultuur	<input type="checkbox"/>				<b>Screening <i>C. auris</i> (eSwab)</b>
321 <i>C. difficile</i> (+ toxine) (>2 j)	<input type="checkbox"/>				12700 <input type="checkbox"/> Oksels + liezen
<b>GENITAAL</b>	1	2	3		<b>Screening VRE (eSwab)</b>
370 Vagina	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12600 <input type="checkbox"/> Rectum
371 Cervix	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>Screening CPE (eSwab)</b>
372 Urethra	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12500 <input type="checkbox"/> Rectum
373 Sperma	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>FECES</b>
374 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	702 <input type="checkbox"/> Rotavirus (<2 j)
375 Vagino-Rectaal (screening GBS)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	786 <input type="checkbox"/> Parasieten (chronische diarree)
<b>SPERMA ONDERZOEK</b>					787 <input type="checkbox"/> Vertering
763 <input type="checkbox"/> Controle na vasectomie					783 <input type="checkbox"/> gFOBT Occult bloed (guicai test)
766 <input type="checkbox"/> Fertilitetsonderzoek					780 <input type="checkbox"/> iFOBT Occult bloed (immunochem.):
<b>BIOPSIE</b>	1	2	3		<b>screening CRK***</b>
309 Biopsie: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<b>GENITAAL</b>
<b>Specifieke micro-organismen</b>					9095 <input type="checkbox"/> <i>C. trachomatis</i> en <i>N. gonorrhoeae</i> PCR (diagnoseregul 77 **)
e! <input type="checkbox"/> <i>H. pylori</i> (maagbiopt in eSwab medium)					eSwab: <input type="checkbox"/> endocervix <input type="checkbox"/> vagina <input type="checkbox"/> urethra
					751 <input type="checkbox"/> Mycoplasma/Ureaplasma (wisser in UTM*): <input type="checkbox"/> vagina <input type="checkbox"/> urethra
					9572 <input type="checkbox"/> Herpes simplex virus kweek (wisser in UTM*)
					<b>DERMATO (dermatofyten/gisten)</b>
					3772 <input type="checkbox"/> Huid
					3782 <input type="checkbox"/> Nagel
					3792 <input type="checkbox"/> Haar

\* UTM = Universeel Transport Medium (kweek/pcr virussen; NIET voor Chlamydia PCR)

\*\* enkel in de klinische context van een risicogroep of bij duidelijke klinische tekens van een SOA (max 2x/j)

\*\*\* CRK = Colorectale kanker

\*\*\*\* enkel bij een patiënt van 16 j - 50 j met chronische gastro-duodenale pathologie (eerste diagnose)

€ Extra kost aan de patiënt (patient consent vereist)

ref.213 AZJPv2024/10