



**AZ JAN PORTAELS
LABORATORIUM
KLINISCHE BIOLOGIE**

Klinisch Biologen:

Dr. S. De Bock
Dr. S. Servotte
Dr. M. Van Blerk
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: 02/257 51 73

Afnametijd: datum: __ / __ / __ uur : __ : __

Afgenomen door:

AANVRAAGFORMULIER MICROBIOLOGIE EXTERN

PATIENT (inschrijvingsvignet of invullen)

naam, voornaam _____

adres _____

geboortedatum __ / __ / __ geslacht M V

AANVRAGENDE ARTS (stempel of invullen)

naam, voornaam _____

adres _____

riziv nr _____

datum aanvraag __ / __ / __

MUTUALITEITSGEGEVENS (kleefvignet of invullen)

Handtekening _____

Referentie _____

DRINGEND TELEFOON _____ FAX _____ KOPIE _____

Klinische info/Infectieuze problematiek/Antibiotherapie/Bijkomende onderzoeken:

MICROBIOLOGISCHE ONDERZOEKEN	Aerob	Anaerob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN
Kweek + RO/Gram					
URINE	1	2	3		URINE
621 Teststrookje <input type="checkbox"/>					Vers monster
622 Sediment <input type="checkbox"/>					620 <input type="checkbox"/> Eiwit 614 <input type="checkbox"/> Na
Extra onderzoek:					640 <input type="checkbox"/> Gluco. 615 <input type="checkbox"/> K
624 dysmorfe RBC (warme urine) <input type="checkbox"/>					603 <input type="checkbox"/> Osmol 617 <input type="checkbox"/> Cl
Urinekweek:					735 <input type="checkbox"/> Kreatinine
301 Midstream <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	630 <input type="checkbox"/> Microalbum. (diabetes)
302 Kleefzakje <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	643 <input type="checkbox"/> Bence Jones eiwit
303 Gesondeerd (vers) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	935 <input type="checkbox"/> Niersteen
304 Gesondeerd (verblijfsonde) <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	Toxicologie 333
305 Suprapubische punctie <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	451 <input type="checkbox"/> Cannabinoïden
306 Andere: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	452 <input type="checkbox"/> Cocaïne
BLOED >> aantal koppels:	0	1			453 <input type="checkbox"/> Amfetamines
Bij vermoeden cathetersepsis:					455 <input type="checkbox"/> Metamfetamine/XTC
1 koppel perifeer + 1 koppel via catheter					457 <input type="checkbox"/> Methadon
310 Hemocultuur perifeer <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			460 <input type="checkbox"/> Benzodiazepines
311 Hemocultuur via DVC <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			461 <input type="checkbox"/> Tricyclische AD
312 Hemocultuur via arteriële cat. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			462 <input type="checkbox"/> Barbituraten
313 Hemocultuur via poort cat. <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			463 <input type="checkbox"/> Opiaten
314 Hemocultuur pediatrie <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
315 Andere: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			
CATHETER-/REDONTIP	1	2			Specifieke micro-organismen
325 DVC: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				3000 <input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis en N. gonorrhoeae PCR (1° portie)
326 Arteriële catheter <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				(diagnoseregul 77 **) Screening MRSA (urine)
327 Port-a-cath <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				12055 <input type="checkbox"/> Midstream
328 Cath. andere: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				12050 <input type="checkbox"/> Andere: _____
329 Redontip: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		
CEREBROSPINAAL VOCHT	1	2	3		CEREBROSPINAAL VOCHT
318 Lumbaal vocht <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	802 <input type="checkbox"/> Cytose/Formule
319 Andere: _____ <input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	804 <input type="checkbox"/> IgG index (CSV + serum)
					803 <input type="checkbox"/> Isoelectric focusing (CSV + serum)
					806 <input type="checkbox"/> VDRL 807 <input type="checkbox"/> TPHA
					808 <input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi as (CSV + serum)
					e! <input type="checkbox"/> Virus kweek/PCR:
					<input type="checkbox"/> _____

MICROBIOLOGISCHE ONDERZOEKEN	Aerooob	Anaerooob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN
Kweek + RO/Gram					
BRONCHOPULMONAIR		1	2	3	BRONCHOPULMONAIR
335 Sputum	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9510 <input type="checkbox"/> RSV Ag (nasofar.asp)
336 Bronchus/Endotrach. aspiraant	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9511 <input type="checkbox"/> Influenza A+B sneltest 'enkel bij <18 j' (fijne eSwab of wisser in UTM*)
337 Broncho-Alveol. lavage (BAL)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9522 <input type="checkbox"/> Influenza A+B PCR (fijne eSwab of wisser in UTM*) (€)
338 Naso Pharyngeaal Aspiraant	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9512 <input type="checkbox"/> Galactomanan (BAL)
339 Andere: _____	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Specifieke micro-organismen Aard monster: _____
Screening MRSA (respiratoir)					e! <input type="checkbox"/> B. pertussis e! <input type="checkbox"/> Andere: _____
12060 <input type="checkbox"/> Sputum					e! <input type="checkbox"/> Virale multiplex (€) e! <input type="checkbox"/> Andere virussen: _____
12070 <input type="checkbox"/> Andere: _____					e! <input type="checkbox"/> Mycobacterium PCR
					e! <input type="checkbox"/> Snelle PCR M. tuberculosis (+ rifampicine) (na overleg met klinisch bioloog)
					901 <input type="checkbox"/> Celdifferentiatie 902 <input type="checkbox"/> Immunofentypering
PUNCTIEVOCHT		1	2	3	PUNCTIEVOCHT
340 Pleuravocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Gewrichtsvocht Pleuravocht Ascitesvocht
341 Peritoneum/Ascites vocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	813 <input type="checkbox"/> Cytose/Form. 940 <input type="checkbox"/> Cytose/Form. 950 <input type="checkbox"/> Cytose/Form.
342 Gewrichtsvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	880 <input type="checkbox"/> Eiwit 941 <input type="checkbox"/> Eiwit 951 <input type="checkbox"/> Eiwit
343 Galvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	814 <input type="checkbox"/> Glucose 942 <input type="checkbox"/> Glucose 952 <input type="checkbox"/> Glucose
344 Wondvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	815 <input type="checkbox"/> Urinezuur 943 <input type="checkbox"/> LDH 918 <input type="checkbox"/> LDH
345 Abces	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	816 <input type="checkbox"/> Kristallen 925 <input type="checkbox"/> Amylase/Lipase 926 <input type="checkbox"/> Amylase/Lipase
346 Redonvocht	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	870 <input type="checkbox"/> C3 927 <input type="checkbox"/> Celdifferentiatie
348 Maagvocht	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	838 <input type="checkbox"/> CRP 928 <input type="checkbox"/> Immunofentypering
347 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	837 <input type="checkbox"/> R.F. Andere: _____
					945 <input type="checkbox"/> Cytose/Form. 947 <input type="checkbox"/> Glucose
					946 <input type="checkbox"/> Eiwit 948 <input type="checkbox"/> LDH
WISSER met transportbodem		1	2	3	WISSER
350 Keel	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Keel Screening MRSA (eSwab)
351 Nasopharynx	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	792 <input type="checkbox"/> Strep A sneltest (supplement.wisser) <input type="checkbox"/> Keel+Neus 12005
352 Oor intern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Huidletsel 12010 <input type="checkbox"/> + Perineum
353 Oor extern	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9571 <input type="checkbox"/> Herpes simplex kweek (wisser in UTM*) 12030 <input type="checkbox"/> Wonde
354 Sinus	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Oog: _____ 12040 <input type="checkbox"/> Decubitus
355 Oog: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9576 <input type="checkbox"/> Herpes simplex kweek (wisser in UTM*) 12100 <input type="checkbox"/> Andere: _____
356 Wonde oppervlakkig	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9533 <input type="checkbox"/> Herpes simplex PCR (wisser in UTM*)
357 Wonde diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	767 <input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis en N. gonorrhoeae (diagnoseregul 77 **) (eSwab)
358 Decubituswonde	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9568 <input type="checkbox"/> Adenovirus PCR (wisser in UTM*) (€) PCR screening MRSA (eSwab)
359 Vesikel / pustel	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9549 <input type="checkbox"/> Enterovirus kweek (wisser in UTM*) <input type="checkbox"/> Keel+Neus 12006
360 Catheter exit site	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	12011 <input type="checkbox"/> + Perineum
361 Operatiewonde postop. oppervl.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	Indicatie (verplicht):
362 Operatiewonde postop. diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Opname gekende MRSA drager
364 Operatieveld perop. oppervl.	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Opname pt. uit verzorgingsinst.
365 Operatieveld perop. diep	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Opname pt. werkz. in veehouderij
366 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/> Opname IZ uit beddenhuis
FECES		1			FECES
320 Coprocultuur	<input type="checkbox"/>				702 <input type="checkbox"/> Rotavirus (<2j) 704 <input type="checkbox"/> Adenovirus Ag 40-41 (<2j)
321 C. difficile (+ toxine) (>2j.)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>		786 <input type="checkbox"/> Parasieten (chron. diarree) 785 <input type="checkbox"/> Cryptosporidium
					787 <input type="checkbox"/> Vertering 789 <input type="checkbox"/> Calprotectine
					783 <input type="checkbox"/> gFOBT Occult bloed (guiac test) 790 <input type="checkbox"/> Giardia lamblia ag
					780 <input type="checkbox"/> iFOBT Occult bloed (immunochemisch): screening CRK***
GENITAAL		1	2	3	GENITAAL
370 Vagina	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9095 <input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis en N. gonorrhoeae PCR (diagnoseregul 77 **) eSwab: <input type="checkbox"/> Endocervix <input type="checkbox"/> Vagina <input type="checkbox"/> Urethra
371 Cervix	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
372 Urethra	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
373 Sperma	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	751 <input type="checkbox"/> Mycoplasma/Ureaplasma (wisser in UTM*): <input type="checkbox"/> vagina <input type="checkbox"/> urethra
374 Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	9572 <input type="checkbox"/> Herpes simplex virus kweek (wisser in UTM*)
375 Vagino-Rectaal (screening GBS)	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
					SPERMA ONDERZOEK
					766 <input type="checkbox"/> Fertiliteitsonderzoek 763 <input type="checkbox"/> Controle na vasectomie
BIOPSIE		1	2	3	DERMATO (dermatofyten/gisten)
309 Biopsie: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	3772 <input type="checkbox"/> Huid
Specifieke micro-organismen					3782 <input type="checkbox"/> Nagel
e! <input type="checkbox"/> H. pylori (maagbiopt in eSwab medium)					3792 <input type="checkbox"/> Haar ref.6722 AZJPv2022/09

* 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

€ Extra kost aan de patiënt