



**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		Aeroob	Anaeroob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN	
Kweek + RO/Gram							
URINE			1	2	3	URINE	
621	Teststrookje	<input type="checkbox"/>				Vers monster	Collectie <input type="checkbox"/> 24 u <input type="checkbox"/> _____ u
622	Sediment	<input type="checkbox"/>				620 <input type="checkbox"/> Eiwit	614 <input type="checkbox"/> Na
Extra onderzoek:						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
Urinekweek:						735 <input type="checkbox"/> Kreatinine	471 <input type="checkbox"/> Kreatinine clearance (+ Li hep 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"/>	Toxicologie 333	237 <input type="checkbox"/> Osmolaliteit
305	Suprapubische punctie	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	451 <input type="checkbox"/> Cannabinoïden	714 <input type="checkbox"/> Natrium
306	Andere: _____	<input type="checkbox"/>			<input type="checkbox"/>	452 <input type="checkbox"/> Cocaine	715 <input type="checkbox"/> Kalium
BLOED >> aantal koppels:		0	1			453 <input type="checkbox"/> Amfetamines	717 <input type="checkbox"/> Chloride
Bij vermoeden cathetersepsis:						455 <input type="checkbox"/> Metamfetamine/XTC	718 <input type="checkbox"/> Calcium
1 koppel perifeer + 1 koppel via catheter						457 <input type="checkbox"/> Methadon	719 <input type="checkbox"/> Fosfor
310	Hemocultuur perifeer	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			460 <input type="checkbox"/> Benzodiazepines	710 <input type="checkbox"/> Magnesium
311	Hemocultuur via DVC	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			461 <input type="checkbox"/> Tricyclische AD	659 <input type="checkbox"/> Vrij cortisol
312	Hemocultuur via arteriële cat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			462 <input type="checkbox"/> Barbituraten	Collectie met zuur <input type="checkbox"/> 24 u <input type="checkbox"/> _____ u
313	Hemocultuur via poort cat.	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			463 <input type="checkbox"/> Opiaten	655 <input type="checkbox"/> Catecholamines
314	Hemocultuur pediatrie	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				656 <input type="checkbox"/> VMA
315	Andere: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>				658 <input type="checkbox"/> Metanefrines
CATHETER-/REDONTIP			1	2			657 <input type="checkbox"/> 5-HIAA
325	DVC: _____	<input type="checkbox"/>				Specifieke micro-organismen	713 <input type="checkbox"/> Kreatinine
326	Arteriële catheter	<input type="checkbox"/>				3000 <input type="checkbox"/> Chlamydia trachomatis en N. gonorrhoeae PCR (1° portie)	
327	Port-a-cath	<input type="checkbox"/>				(diagnoseregul 77 **)	Screening MRSA (urine)
328	Cath. andere: _____	<input type="checkbox"/>				10045 <input type="checkbox"/> Legionella pneumophila (serotype 1)	12055 <input type="checkbox"/> Midstream
329	Redontip: _____	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>		e! <input type="checkbox"/> CMV (na afspraak met laboratorium)	12050 <input type="checkbox"/> Andere: _____
CEREBROSPINAAL VOCHT			1	2	3	CEREBROSPINAAL VOCHT	
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
						809 <input type="checkbox"/> Latextesten	808 <input type="checkbox"/> Borrelia burgdorferi as (CSV + serum)
						(GBS, H.inf., S.pnem., N.men., E.coli K1 ag) <input type="checkbox"/> _____	e! <input type="checkbox"/> Virus kweek/PCR:

MICROBIOLOGISCHE ONDERZOEKEN Kweek + RO/Gram	Aerob	Anaerob	Fungi	BK	AANVULLENDE ONDERZOEKEN
BRONCHOPULMONAIR		1	2	3	BRONCHOPULMONAIR
335 Sputum	<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*)
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"/>	9520 <input type="checkbox"/> Covid-19 / Influenza A+B / RSV PCR (tijdens griepseizoen=minipanel) (€)
338 Naso Pharyngeaal Aspiraant	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	(fijne eSwab of wisser in UTM*)
339 Andere: _____	<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	19 <input type="checkbox"/> Covid-19 PCR (buiten griepseizoen of bij ≤18 j)
9512 <input type="checkbox"/> Galactomanan (BAL)					19 <input type="checkbox"/> Covid-19 PCR (internationaal reizen) (€)
Screening MRSA (respiratoir)					Specifieke micro-organismen Aard monster: _____
12060 <input type="checkbox"/> Sputum					e! <input type="checkbox"/> B. pertussis e! <input type="checkbox"/> Mycoplasma PCR (€)
12070 <input type="checkbox"/> Andere: _____					e! <input type="checkbox"/> Virale multiplex (€) e! <input type="checkbox"/> Andere: _____
					e! <input type="checkbox"/> Mycobacterium PCR Andere virussen: _____
					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"/>	<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. 929 <input type="checkbox"/> pH (bloedgasspuit)
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"/>	<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"/>	<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"/>			786 <input type="checkbox"/> Parasieten (chron. diarree) 785 <input type="checkbox"/> Cryptosporidium ag
					787 <input type="checkbox"/> Vertering 789 <input type="checkbox"/> Calprotectine
					783 <input type="checkbox"/> gFOBT Occult bloed (guaiac test) 791 <input type="checkbox"/> H. pylori ag (diag.reg. 76,90 ****)
					780 <input type="checkbox"/> iFOBT Occult bloed (immunochem.): 790 <input type="checkbox"/> Giardia lamblia ag
					screening CRK*** 794 <input type="checkbox"/> Norovirus ag
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"/> Fertilitetsonderzoek 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

* 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.6722 AZJPv2024/02