

	Patiënt	
	Adres	
	Mutualiteitsgegevens	
	Geboortedatum	M V

Aanvragende arts	Handtekening
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	

Medisch urgent				
Gelieve de dringende testen aan te duiden				
Tel.	Fax	Resultaatserver	LabAlert App	Overleg klinisch bioloog
Laborrapport zichtbaar voor patiënt via Cozo <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEE				

HEMATOLOGIE (E)

333	Bezinkingssnelheid	
001	Hemoglobine	
2002	Erytro's + Hct	
003	Leukocyten	
2004	Formule	
008	Trombocyten	
006	Reticulocyten	
216	Malaria - Land:	
	Koorts	Profylaxe
1196	Hb elektroforese	
056	Ijzer	S
2319	Transferrine	S
257	Ferritine	S
204	Foliumzuur (1x / kal.jr.)	S
203	Vitamine B12 (1x / kal.jr.)	S
2318	Haptoglobine	S
2292	EMA test (sferocytose)	
714	Carboxyhemoglobine	H
573	Pariëtaalcel As	S
1443	Anti-Intrinsic factor As	S
238	Gastrine (nuchter)	S
908	Glucose-6P-dehydrogenase	
943	Zinkprotoporfyrine (4)	
1927	JAK2 mutatie	
2297	BCR/ABL	

IMMUNO-HEMATOLOGIE (E)

012	Bloedgroep ABO + Rh D	
013	Rh ondergroepen (C,c,E,e)	
448	Kell antigeen	
011	Directe Coombs	
065	Irreguliere antistoffen (33) (KI)	S
	(Indirecte Coombs)	
1063	Typering lymfocyten*	
	Specificfier:	
	
2296	B en T lymfocyten + T4/T8*	
	(*) niet op vrijdag-zaterdag	

HEMOSTASE (C)

ALGEMEEN EN MONITORING		
	INR therapie	
1912	Steady state	
1913	Opstart-afbouw	
715	PT (%) stollingsstatus	
016	aPTT	
324	D-dimeren (41) (KI)	
110	Fibrinogeen (55) (KI)	
1977	Anti-Xa (59) (KI)	
	Medicatie:	
	
BLOEDINGSNEIGING (2 x CITRAAT)		
715	PT(%) stollingsstatus	
016	aPTT	
008	Trombocyten	E
2050	PFA (57) - binnen 2u in lab	+C
1066	Von Willebrand factor	
1064	Factor VIII	
1802	Factor IX	
TROMBOFILIE (2 x CITRAAT)		
325	Antitrombine (6)	
717	Proteïne C (6)	
718	Vrij proteïne S (6)	
720	APC-resistentie (6)	
1697	FV Leiden mutatie	
1065	Factor II mutatie	
1064	Factor VIII	
2694	Anti-cardiolipine IgG (54)	S
2695	Anti-cardiolipine IgM (54)	S
990	Lupus anticoagulans (54)	

GLUCOSE METABOLISME (F)

1118	Glucose nuchter (>8u)	
818	Glucose niet nuchter (.... u)	
171	HbA1c diabetes (11)	E
471	screening (€)	E
659	Glucose belasting (2u na 75g)	
650	Glucose dagcurve (min 4)	
ZWANGERE		
1022	Glucose challenge (1u na 50g)	
3237	OGTT 75 g (0,1,2 u)	
2321	C-peptide	S
2320	Insuline	S
2475	Microalbumine diabetes	U
2291	screening (€)	U
1091	GAD 65 As (14) (KI)	

LIPIDENPROFIEL - CVR (S)

045	Totaal cholesterol	
173	HDL-cholesterol (13)	
473	LDL-choL. (berekend)	
046	Triglyceriden	
4948	Lp (a) (€)	
350	Apo A1 + B (13)	
835	LDL chol. (gemeten) (13-15) (statines)	
566	Homocysteïne (nuchter) (7) (KI)	HC
1603	hs CRP	
2159	FH genetisch onderzoek	E

LEVER, GALWEGEN, PANCREAS EN MAAG (S)

034	Bilirubine totaal + fracties	
036	AST (GOT)	
037	ALT (GPT)	
135	γ-GT	
042	LDH	
038	Alkalische fosfatasen	
212	Alkalische fosfat. iso (€)	
115	Lipase (58) } max 1	
1915	Amylase (58) }	
2465	α-Foetoproteïne	
323	Ammonium (45)	E
1723	Hemochromatose gen	E
2295	Gilbert syndroom (genetisch)	E
4336	Genetisch onderzoek	E

HART - SPIER (S)

041	CK	
585	Troponine T	
042	LDH	
036	AST (GOT)	
037	ALT (GPT)	
1188	NT-proBNP (€)	
2313	Lactaat*	F
	(*) afcentrifugeren binnen 15 min.	

NIERFUNCTIE (S)

019	Ureum	
1070	Creatinine/Geschatte GFR	
(KI) Klinische inlichtingen vereist		
S	Serum	H Heparine
E	EDTA	U Urine
C	Citraat	U24 Urine 24u
F	Fluoride	
U24z	Urine 24u aangezuurd	
*S	Serumbuis zonder gelseparator	
HC	Buis voor homocysteïne	

Aanvraagdatum	
Staalnamedatum	uur door
<input type="checkbox"/> Nuchter <input type="checkbox"/> Niet nuchter	
Referentie	
Klinische gegevens (te vermelden op rapport?) <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEE	
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>	
Lengte	Gewicht

Duplicaat naar
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>

E	C	Flu	Feces	Ontv.
S	H	U	Oligo	
U24	Cult	And	Homo	

Barcode
<div style="border: 1px solid black; height: 40px;"></div>

PROTEÏNEN (S)

030	Totaal eiwit	
031	Eiwitelektroforese (66)	
762	Monoklonale Ig identif. (16)	
1610	Vrije κ + λ in serum (49)	
127	IgG 125 IgA 126 IgM	
1019	Albumine (66)	
2003	CRP	
484	IgG2	
485	IgG3	
799	IgG4 (19)	
172	Ceruloplasmine + koper	
2318	Haptoglobine	
2309	Complement C3	
2310	C4	

IONOGRAM (S)

053	Natrium	136	Magnesium
054	Kalium	200	Osmolaliteit
055	Chloride	258	Bicarbonaat
051	Calcium	645	Koper
052	Fosfaat	419	Zink
		1012	Selenium (€)

REUMA-INFLAMMATIE (S)

2003	CRP	
358	Reumafactor	
1208	Anti-CCP (1x / kal.jr.) (42)	
027	Urinezuur	
207	ANA (ANF)	
352	Anti-DNA zo ANF (+)	
476	Anti-ENA zo ANF (+)	
374	MA (mitochondriën) (21)	
373	SMA (gladde spier) (21)	
1092	STA (gestreepte spier) (21)	
1093	Huid As (21)	
1545	Weefseltransglutaminase IgA*	
702	Anti-gliadine DP IgG*	
701	Anti-gliadine DP IgA (<2jaar)*	
906	ANCA	
141	HLA B27 (€)	E
	(*) Maximum 2	

INFECTIE SEROLOGIE (S)

BACTERIËN / PARASITIËN MAX 5		
2198	Bartonella (kattekrab) IgG (€)	
2199	Bartonella (kattekrab) IgM (€)	
1423	Bordetella pertussis IgG (€)	
1776	Borrelia (Lyme) IgG	
1777	Borrelia (Lyme) IgM	
067	Brucella As	
1751	Coxiella burnetii (Q- fever) As	
2294	Mycopl. pneum. IgG	
807	Mycopl. pneum. IgM	
1885	Chlamydia pneumoniae IgG	
1886	Chlamydia pneumoniae IgA	
2385	Screening syfilis	
061	RPR (opvolging syfilis)	
2119	Toxo IgG niet zwanger	
2123	Toxo IgM niet zwanger	
3641	Toxo IgG zwanger (max 2x) (67)	
3637	Toxo IgM zwanger (max 2x) (67)	
2119	Toxo IgG zw (acute toxopl) (68)	
2123	Toxo IgM zw (acute toxopl) (68)	
673	Toxo aviditeit zwanger	
1971	IGRAtest TBC (€)	H

VIJRSSEN MAX 8

2217	Hep A IgM	
2804	Hep A totaal (IgG + IgM)	
2124	Hep Bs Ag	
2142	Hep B core As	
2331	Hep Bs As (immuunstatus)	
371	Hep Be Ag	
372	Hep Be As	
1199	HBV DNA (46)	E
2632	Hep C As	
1712	HCV RNA (47)	
1933	Hep E IgM	
1906	Hep E IgG	
2396	HIV 1-2 As + Ag	
2299	HIV Virale Load	E
2389	CMV IgG niet zwanger	
2399	CMV IgM niet zwanger	
3649	CMV IgG zw (acute CMV infect) (69)	
3645	CMV IgM zw (acute CMV infect) (69)	
3650	CMV IgG zw (screening) (€)	
3646	CMV IgM zw (screening) (€)	
797	CMV aviditeit (€)	
393	EBV IgG	
394	EBV IgM	
063	Monospot / Paul-Bunnell	
4100	Bof IgG	
4101	Bof IgM	
1609	Var. zoster IgG	
486	Var. zoster IgM	
390	H. simplex IgG (Immuundef.)	
392	H. simplex IgM (Immuundef.)	
2390	H. simplex IgG (€)	
2392	H. simplex IgM (€)	
904	Parvovirus B19 IgG	
905	Parvovirus B19 IgM (72)	
488	Mazelen IgG	
388	Mazelen IgM	
2116	Rubella IgG (bij ♀) (60)	
2174	Rubella IgM (acute infectie)	
4411	SARS-CoV-2 antistoffen volgens criteria (71)	
	PCR-/CT+ (hosp.) klin.+PCR- (amb.)	
	atyp. klin. beeld zorgverlener	
4412	SARS-CoV-2 antistoffen buiten criteria (€)	
GENEESMIDDELEN (S)		
2458	Uur laatste inname:	
	Genomen medicatie:	
2249	Digoxine	
302	Fenobarbital (65)	
304	Fenytoïne (Diphantoïne) (65)	
305	Valproaat (Depakine) (65)	
306	Carbamazepine (Tegretol) (65)	
572	Lamotrigine (65)	
308	Benzodiazepines	
307	Theofylline	
121	Lithium	
343	Cyclosporine A	E
721	Amiodarone	
1814	Levetiracetam (Keppra) (65)	
4028	Topiramataat (Topamax) (65)	
878	Clozapine	
ABUSUS (S)		
309	Ethanol (4)	
644	CDT (€)	
1669	CDT VIAS (€)	

ANDERE ANALYSES

TUMORMERKERS (S) FOLLOW-UP	
1910	PSA (2x / 365 dagen)
2465	α-Foetoproteïne
442	Thyroglobuline (53) (KI)
1666	CEA (28)
1664	CA 19.9 (28)
1660	CA 125 (28)
1662	CA 15.3 (28)
1098	SCC (28)
671	NSE (28)
457	Vrij β-HCG (28)
4332	Chromogranine (€) Tumor:

TUMORMERKERS (S) SCREENING	
1911	PSA (>40 j) (1x / 365 d.) (52) Bij fam. anteced. prostaatca <65j
829	PSA (€)
748	Ratio PSA vrij/totaal (€)
2465	α-Foetoproteïne
442	Thyroglobuline
1667	CEA (€)
1665	CA 19.9 (€)
1661	CA 125 (€)
1663	CA 15.3 (€)
1098	SCC
971	NSE (€)
2774	Vrij β-HCG (€)

HORMONEN (S)	
SCHILDKLIJER	
213	TSH screening 3213 TSH follow-up
2323	Vrij T4
2322	Vrij T3
289	TPO As } max 1
146	Thyroglobuline As }
667	TSH-receptor As (TSI) (62) (KI)
4208	TSH zwanger 1ste trimester
442	Thyroglobuline (53) (KI)
GONADEN / BIJNIER	
2541	Cortisol (.....u) (64)
330	Transcortine (64)
571	Vrij cortisol (berekend)
569	ACTH (18) E
586	11 - desoxycortisol (64)
156	DHEAS (64)
2286	Aldosteron (64)
117	Renine (18) E
729	Totaal testosteron (<10u)
1816	Totaal testosteron (≤15j) (<10u)
391	SHBG
991	Vrij testosteron berekend
091	4 Δ androstenedion (64)
682	Androstaandiol glucuronide
205	LH
206	FSH
2718	Progesteron
2314	Oestradiol
179	Prolactine
1815	Anti-Mullerian hormoon (€)
ZWANGERSCHAP	
202	HCG (tot 20 weken)
2718	Progesteron
2298	NIPT (vanaf 12 weken) (afz. formulier + afnameset)
BOT EN CALCIUM	
267	Parathormoon
4566	25 - OH vit D (30) 1x/kal.jr.
4567	25 - OH vit D (30) 3x/kal.jr. (niedialyse-NI-malabsorptie)
555	Calcitonine (18)
1102	Ostase (31)
494	Groeihormoon (nuchter)
3599	IGF-I
3659	IGFBP-3 (€)
VARIA	
983	Vitamine A (32) } max 1
953	Vitamine E (32) }
984	ACE

ALLERGIE (S)	
209	IgE totaal
1376	C1 esterase inhibitor C
1508	Trypsase
1695	Auto-immune BAT (€) extra S
IgE specifiek: MAX 6	
MIJTEN & SCHIMMELS	
433	Huisstofmijt (d1)
1865	Cladosporium (m2)
777	Aspergillus fumigatus (m3)
POLLEN	
441	Timothee gras (g6)
779	Bijvoet (w6)
784	Smalle weegbree (w9)
787	Ruwe berk (t3)
788	Hazelaar (t4)
789	Populier (t14)
850	Grauwe els (t2)
858	Wilg (t12)

DIEREN	
438	Kattenepitheel (e1)
440	Haar honden (e5)
774	Haar paarden (e3)
775	Epitheel cavia (e6)
783	Konijnepitheel (e82)
781	Parkietenfaeces (e77)
782	Parkietenpluimen (e78)
2559	Duivenpluimen (e215)
VOEDING	
415	Wit van ei (f1)
439	Koemelk (f2)
790	α-Lactalbumine (f76)
791	β-Lactoglobuline (f77)
792	Caseïne (f78)
825	Varkensvlees (f26)
842	Rundsvlees (f27)
826	Kippenvlees (f83)
824	Kabeljauw (f3)
785	Krab (f23)
839	Garnaal (f24)
786	Mossel (f37)
830	Tarwe (f4)
831	Rogge (f5)
832	Gerst (f6)
833	Haver (f7)
834	Maïs (f8)
865	Rijst (f9)
837	Pinda (f13)
1867	Aardappel (f35)
827	Soja (f14)
2165	IgE gliadine (f98)
836	Erwt (f12)
840	Tomaat (f25)
844	Wortel (f31)
845	Sinaasappel (f33)
846	Aardbei (f44)
847	Appel (f49)
GENEESMIDDELEN	
564	Penicilloyl G (c1)
565	Penicilloyl V (c2)
PROFESSIELE ALLERGENEN	
770	Isocyanat TDI (k75)
771	Isocyanat MDI (k76)
772	Ficus (k81)
773	Latex (k82)
GIFTEN	
1437	Bijengif (i1)
1438	Wespengif (i3)

1942	Aspergillus spp. IgG
------	----------------------

URINE CHEMIE	
2503	Portie
1640	Dipstick
071	Eiwit
072	Glucose
2475	Microalbumine diabetes screening (€)
2291	
287	Soortelijk gewicht
199	Osmolaliteit
423	Vrije k- en λ-ketens
870	Natrium
871	Kalium
872	Calcium
873	Fosfaten
1072	Creatinine
876	Ureum
877	Magnesium
663	Urinezuur
882	Chloor

2504	24 uur urine
313	Volume
	Tijdsinterval

164	Natrium	U24
163	Kalium	U24
147	Calcium (aangezuurd)	U24z
165	Fosfaten	U24
1071	Creatinine	U24
1491	Creatinineklaring	
	Lengte:	m +S
	Gewicht:	kg
167	Ureum	U24
977	Magnesium	U24
314	Urinezuur	U24
162	Chloor	U24
145	Porfobilinogeen (35)	U24
1390	Porfyrienes (36)	U24
090	Delta - ALA	U24
1105	β ₂ microglobuline (38)	U24
1106	Koper	U24

URINE XENOBIOTICA	
1072	Creatinine
SCREENINGS MAX 5	
600	Cannabinoïden (4,39)
601	Opiaten (4,39)
606	Amfetamines (4,39)
1935	Ecstasy (MDMA) (4,39)
605	Cocaïne (4,39)
607	Benzodiazepines (4,39)
608	Methadon (4,39)
	Andere:
409	Ethanol (4)
880	Cotinine (€)

MICROBIOLOGIE			
URINE			
2498	Midstream	2497	Verblijfsonde
2493	Suprapubisch	2494	Eerstestraal
2495	Gesondeerde urine		
1144		
1080	Sediment		
081	Cultuur		
083	Antibiogram		
084	Mycobact. Ziehlkleuring		
085	Mycobact. cultuur		
4671	C. trachom. + N. gono PCR (56)		
4673	C. trachom. PCR na therapie (73)		
4675	N. gono PCR na therapie (73)		
643	Legionella Ag (€)		
2801	SOA micro-array (€)		

FECES	
ACUTE GASTRO-ENTERITIS	
	Recente reis naar
4998	Bacterieel panel
4999	Parasitair panel
5000	Viraal panel (€ >2j)
WORMEN EN EXOTISCHE PARASITIEN	
2761	E. vermicularis (tape test)
2760	Identificatie worm
5003	Microscopie parasieten enkel na negatieve PCR en overleg met klinisch bioloog

OCCULT BLOED	
1941	iFOBT (screening colonCA)

HELICOBACTER PYLORI Ag	
1877	Diagnose (50) (KI)
1878	Behandeling (51)
1940	Calprotectine (€)*
	* tenzij voorschrift van gastro-enteroloog

NASOFARYNX 2507	
639	RSV PCR
2469	Influenza A+B PCR
1749	Bordetella PCR (€)
2550	Respiratoire RT-PCR (€)
4375	S. aureus dragerschap

KEEL 2492	
240	Gramkleuring
241	Cultuur
243	Antibiogram
496	S. pyogenes Ag
4691	C. trachom. + N. gono PCR (56)
4693	C. trachom. PCR na therapie (73)
4695	N. gono PCR na therapie (73)

SPUTUM	
2394	Gramkleuring
2393	Cultuur
2395	Antibiogram
234	Mycobact. Ziehlkleuring
235	Mycobact. cultuur
1749	Bordetella PCR (€)
2552	Respiratoire RT-PCR (€)

ETTER			
2490	Oor	1143
2487	Oog		
250	Gramkleuring		
251	Cultuur		
253	Antibiogram		
1256	Gisten cultuur		
1252	Herpes simplex PCR (€)		
1750	Varicella Zoster PCR (€)		

URINE HORMONEN		
086	HCG kwalitatief	
118	Catecholamines	U24z
310	5-HIAA	U24z
321	VMA	U24z
946	Nor- en metanefrines	U24z
945	Homovanillinezuur	U24z
1029	Aldosteron	U24
979	Vrij Cortisol	U24
NIERSTEEN		
2182	Chemische analyse	

ETTER		
1143	Herkomst:	
	oppervlakkig	diep
250	Gramkleuring	
251	Cultuur	
252	Cultuur anaeroob	
253	Antibiogram	
1256	Gisten cultuur	
1252	Herpes simplex PCR (€)	

GENITAAL			
2485	Cervix	2486	vagina
2484	Urethra	1145
357	Trichomonas vaginalis		
290	Gramkleuring		
291	Cultuur		
293	Antibiogram		
1296	Gisten cultuur		
1260	β hem. strep. B (zwaneren)		
481	Myc- en Ureaplasma		
1807	Herpes simplex (€)		
4651	C. trachom. + N. gono PCR (56)		
4653	C. trachom. PCR na therapie (73)		
4655	N. gono PCR na therapie (73)		
2805	SOA micro-array (€)		


RECTAAL / ANAAL	
4731	C. trachom. + N. gono PCR (56)
4733	C. trachom. PCR na therapie (73)
4735	N. gono PCR na therapie (73)

PUNCTIEVLOEISTOF	
1141	Herkomst:
642	Telling WBC + formule
177	Kristallen
483	Urinezuur
582	Eiwit
1120	Gramkleuring
1121	Cultuur aeroob
1123	Antibiogram
1122	Cultuur anaeroob

MDRO SCREENING			
2502	Neus	2501	Keel
2481	Perineum	2480	Wonde
2496	Pooled	1142
1111	Screening MRSA		
2711	Rectaal		
2731	Screening ESBL		
2701	Screening CPE		
2721	Screening VRE		

MYCOLOGIE			
2478	Huidschilfers	2477	Haar
2479	Nagel (teen)	2476
2500	Nagel (vinger)		
1139	Microscopisch onderzoek		
1136	Gisten cultuur		
1138	Schimmels cultuur		
1130	Dermatofyten PCR (€)		

SPERMA	
	Uur ejaculatie:
	Abstinentieduur:
2505	Fertiliteit (op afspraak)
2506	Post-vasectomie
157	Gramkleuring
3011	Cultuur
3012	Antibiogram
986	MAR (agglutinenen)


 TEL. LABO: 09-253 60 30 * 050-33 77 12