院内実施項目一覧 2009/7/1 現在

項目	基準範囲	単位	結果報告	項目	基準範囲	単位	結果報告	
〇末梢血一般				〇生化学的検査				
201 CBC			即日	011 T-Cho	128-219	mg/dl	即日	
211 WBC	4500-8500	/µ I	"	012 P-Lipid	145-260	mg/dl	<i>''</i>	
212 RBC	M410-530, F380-480	x10⁴/μ Ι	<i>''</i>	013 TG	30-149	mg/dl	<i>''</i>	
213 HGB	M14.0-18.0,F12.0-16.0	g/dl	<i>''</i>	018 HDL-C	41-96	mg/dl	<i>''</i>	
214 HT	M39.0-52.0,F35.0-48.0	%	<i>''</i>	710 LDL-C	64-139	mg/dl	<i>''</i>	
215 MCV	83-100	fl	<i>''</i>	021 AST	13-33	IU/L	<i>''</i>	
216 MCH	27.0-32.0	pg	//	022 ALT	M:8-42, F:6-27	IU/L	<i>''</i>	
217 MCHC	32.0-36.0	g/dl	//	023 LD	119-229	IU/L	<i>''</i>	
218 PLT	13.0-32.0	x10 <sup>4</sup> /μ Ι	<i>''</i>	024 ALP	115-359	IU/L	<i>''</i>	
223 Retic	2-20	‰	<i>"</i>	031 CHE	168-470	IU/L	<i>"</i>	
210 ANALYSIS			即日	041 TP	6.7-8.3	g/dl	<i>"</i>	
242 NEUT	45-75	%	"	707 アルブミン	4.0-5.0	g/dl	<i>"</i>	
230 STAB	1–10	%	<i>''</i>	042 T-Bil	0.3-1.2	mg/dl	<i>''</i>	
231 SEG	45-65	%	<i>''</i>	043 D-Bil	<0.3	mg/dl	<i>''</i>	
232 EOS	1-4	%	<i>''</i>	044 I-Bil	0.3-0.9	mg/dl	<i>''</i>	
233 BASO	0-1	%	"	051 GT	10-47	IÚ/L	<i>''</i>	
234 MONO	1-8	%	//	052 BUN	8.0-22.0	mg/dl	<i>''</i>	
235 LYMPHO	25-45	%	//	053 Cr	M0.6-1.1, F0.4-0.7	mg/dl	<i>''</i>	
〇凝固・線溶系			即日	054 UA	M:3.6-7.0, F:2.3-5.5	mg/dl	<i>''</i>	
251 PT	70-120	%	"	061 AMY	33-120	IU/L	<i>''</i>	
252 APTT	26.1-35.6	sec	"	705 P-AMY	14-41	IU/L	<i>''</i>	
254 Fibgn	150-450	mg/dl	<i>''</i>	062 無機リン(IP)	2.5-4.7	mg/dl	<i>''</i>	
255 HEPA	70-120	%	<i>''</i>	063 CK	M:62-287, F:45-163	IU/L	<i>''</i>	
293 T-Test	70-150	%	<i>''</i>	704 CK-MB/CK	<25	%	<i>''</i>	
256 ATⅢ	80-120	%	//	064 Ca	8.7-10.3	mg/dl	<i>''</i>	
257 FDP	<5.0	µ g∕ml	//	071 Na	138-146	mmol/l	<i>''</i>	
259 FM(SFMC)	<b>≦</b> 6.1	µ g/ml	//	072 K	3.6-4.9	mmol/l	<i>''</i>	
291 D-Dimer	<0.5	µ g∕ml	//	073 CI	99-109	mmol/l	<i>''</i>	
○フロ─サイトメトリ─				074 Mg	1.9-2.5	md/dl	//	
1701 T∙B細胞百分率	報告書記載	%	即日	045 胆汁酸	<10.0	µ mol/l	//	
1702 T細胞サブセット	<i>''</i>	%	//	095 Fe	M44-192, F29-164	$\mu$ g/dl	<i>''</i>	
造血器悪性腫瘍細胞検査	報告書記載	%	即日	101 Glucose	70-109(空腹時)	mg/dl	<i>''</i>	
細胞表面免疫グロブリン	<i>''</i>	%	"	117 ク゛リコヘモク゛ロヒ゛ン(A1c)	4.3-5.8	%	即日	
				766 心筋トロポニンT	<0.1	ng/ml	<i>II</i>	
				767 ミオグロビン	M<76 , F<64	ng/ml	<i>II</i>	
				746 NH3	要氷冷 12-66(EDTA採血)	$\mu$ g/dl	<i>II</i>	
				000 BNP	<19.5	pg/ml		
				   ※ 即日報告でも13時以降提出分は翌日になることもあります。				

Page 1

## 院内実施項目一覧

2008/1/1 現在

項目	基準範囲	単位	結果報告	項目	基準範囲	単位	結果報告	
702 UIBC	191-269	µ g∕dl	//	〇内分泌・腫瘍マーカー				
703 TIBC	計算項目	µ g∕dl	//	517 FT3	2.3-4.0	pg/ml	即日	
008 蛋白分画			即日	502 T3	0.80-1.60	ng/ml	<i>''</i>	
081 Alb	56.5-69.4	%	//	503 T4	6.3-12.4	µ g∕dl	<i>''</i>	
082 α 1-G	1.6-3.2	%	//	504 FT4	0.9-1.7	ng/dl	<i>''</i>	
083 α 2-G	5.5-9.8	%	//	518 PSA	<4.0	ng/ml	<i>II</i>	
085 β -G	8.0-12.2	%	//	F/T比	18.0以上	%	<i>II</i>	
087 γ <i>-</i> G	11.6-22.9	%	<i>''</i>	505 IgE	<232	IU/ml	<i>II</i>	
089 A/G	1.3-2.2		<i>''</i>	708 特異IgE	(–)		<i>II</i>	
140 ICG(停滞率)	15min-R <10.0	%	<i>''</i>	506 CEA	健常者<4.05,喫煙者<5.68	ng/ml	<i>II</i>	
				507 AFP	<7.0	ng/ml	<i>''</i>	
〇尿生化学				508 CA19-9	<37.0	U/ml	<i>''</i>	
152 BUN(U)	6.5-13.0	g/day	<i>''</i>	509 SCC	<1.5	ng/ml	1−3day	
153 Cr(U)	0.7-1.8	g/day	<i>II</i>	510 Feritin	M:39.9-465, F:6.23-138	ng/ml	即日	
154 UA(U)	0.2-1.0	g/day	<i>II</i>	511 β 2MG (S)	0.8-1.8	mg/l	<i>''</i>	
161 AMY(U)	<480 部分尿	IU/L	<i>II</i>	512 β 2MG (U)	0.03-0.10	mg/day	<i>''</i>	
162 IP(U)	0.5-1.0	g/day	<i>''</i>	513 CA-125	<35.0	U/ml	<i>''</i>	
164 Ca(U)	M:<0.3, F:<0.25	g/day	<i>II</i>	514 NSE	<16.3	ng/ml	<i>''</i>	
171 Na(U)	4.0-8.0	g/day	<i>''</i>	516 CA15-3	<25	U/ml	<i>''</i>	
172 K(U)	2.0-2.5	g/day	<i>II</i>	520 Insurin	<18.7	μ U/ml	<i>''</i>	
173 CI(U)	6.0-12.0	g/day	即日	530 TSH	0.5-5.0	μ U/ml	<i>''</i>	
166 尿糖定量	20-90	mg/day	<i>II</i>	540 Cortisol	5.0-25.0	µ g∕dl	<i>''</i>	
706 尿蛋白定量	28-141	mg/day	<i>II</i>	550 HGH	0.04-3.6	ng/ml	<i>''</i>	
742 尿中Alb	<30	mg/day	<i>II</i>	580 PRL	別掲	ng/ml	<i>''</i>	
○髄液一般				750 ACTH	要氷冷 5.0-46.0	pg/ml	<i>''</i>	
783 糖定量	40-75	mg/dl	即日	560 LH	下欄別掲	mIU/ml	<i>''</i>	
787 蛋白定量	15-45	mg/dl	<i>''</i>	570 FSH	<i>''</i>	mIU/ml	<i>''</i>	
651 細胞数	別掲	個/mm³	//	598 E2	別掲	pg/ml	//	
655 細胞種類	別掲	%	<i>II</i>	599 プロゲステロン	別掲	ng/ml	<i>II</i>	
				600 テストステロン	別掲	ng/dl	<i>''</i>	
細胞数	細胞種類							
基準値 <5	リンパ球	60-70						
軽度増加 5.0−20	単球様細胞	20-30		L H	FSH		1ラクチン	
中等度増加 20-50	多形核細胞	2.0-3.0		男性 2.2-8.4	男性 1.8-12.0	男性		
強度増加 >50	赤血球	0		女性 卵胞期 1.4-15.0	女性 卵胞期 3.0-10.0		胞期 4.6−31.1	
			ı	" 排卵期 8.0−100	// 排卵期 5.0-24.0		本期   2.9−34.4	
				" 黄体期 0.5−15.0	// 黄体期 1.3-6.2	閉経征	<b>美 3.0−40.8</b>	
				<b>//</b> 閉経 11.0-50.0	" 閉経後 26.0-120			
				※ 即日報告でも13時以降提出分は翌日になることもあります。				

項目	基準範囲	単位	結果報告	項目	基準範囲	単位	結果報 <del>告</del>	
〇免疫血清				〇遺伝子学的検査				
000 MMP-3	M36.9-121,F17.3-59.7	IU/ml	即日	H I V(1+2)	(-)		即日	
342 RPRテスト(性)	(–)		<i>''</i>	HCV(RT-PCR法)(スク)	(-)		1week	
343 TPLA(性)	(–)		<i>''</i>	HCV(RT-PCR法)(密)	<1.0	k <b>I</b> U/ml		
347 RPRテスト(量)	<1.0	R.U	<i>''</i>	抗酸菌(結核,非定型)	(-)		<i>II</i>	
348 TPLA(量)	<10	T.U	<i>''</i>	〇微生物学的検査				
351 Ig-G	680-1620	mg/dl	//	一般細菌				
352 Ig-A	84-438	mg/dl	<i>''</i>	塗 抹			即日	
353 Ig-M	57-288	mg/dl	<i>II</i>	培 養			3-4day	
361 補体C3	86-160	mg/dl	//	感受性			<i>II</i>	
362 補体C4	17-45	mg/dl	//	嫌気培養			3-7day	
381 HCV関連抗体	<1.0	C.O.I	"	抗酸菌				
393 HBs抗原(スク)	(–)		"	塗 抹			即日	
382 HBs抗原(密)	<1.0	C.O.I	//	培 養			8week	
383 HBs抗体(密)			<i>''</i>	核酸同定(DDH)				
384 HBe抗原	<1.0	C.O.I	<i>''</i>	カンジダ抗原			即日	
385 HBe抗体	<60	%	<i>''</i>	エンドトキシン	<5.0	pg/ml	<i>II</i>	
386 Rubella-Ab(IgG)	<10	IU/ml	1−3day	β −Dグルカン	<11.0	//	<i>II</i>	
387 Rubella-Ab(IgM)	<0.80	C.I	<i>11</i>					
390 HTLV-1-Ab(密)	<1.0	C.O.I	即日					
391 HTLV-1-Ab(スク)	(–)		<i>11</i>					
392 PIVKA-2	<40	mAU/mI	1−3day					
451 KL-6	<500	U/ml	<i>11</i>					
452 IL-2R	127-582	U/ml	即日	E2		゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	7-01	
745 CRP	<0.3	mg/dl	<i>11</i>	男性 15-35			7-0.90	
388 CMV IgG	<4	U/ml	1−3day	女性 卵胞期前半 20-85	L 正常月経問		1-0.90	
389 CMV IgM	<0.70	C.I	//				(1.13	
320 RF定量	<18	IU/ml	即日	# 排卵期 50-550			8-1.72	
367 プレアルブミン	22-40	mg/dl	即日	#####################################			5-21.0	
368 トランスフェリン	190-320	mg/dl	//		経口避妊薬		4-0.92	
369 レチノール結合蛋白	M3.6-7.2,F2.2-5.3	mg/dl	//				<1.0	
				1 妊娠10-15週 800-550		•		
				妊娠16-20週 3200-200	00	テストス		
				「			2-1593	
				妊娠26-30週 7900-350	00		1-758	
				妊娠31週以上   11000-490	、。 】 【女】注   拼		<80	
				7 7 M 0 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	// 閉	経後	<62	
				ᄽᇭᄆᇶᆇᆇᅥᅄ	こい吹担山八十頭ロ	11-+>Z = L+ +	11±±	
				※ 即日報告でも13時以降提出分は翌日になることもあります。				

## 院内実施項目一覧

項目	基準範囲	単 位	結果報告	項目	基準範囲	単 位	結果報告
〇一般検査							
尿定性							
2003 比重	1.005-1.030		即日				
2004 PH	4.5-7.5		<i>''</i>				
2005 蛋白質	(-)		<i>''</i>				
2006 ブドウ糖	(-)		"				
2007 ケトン体	(-)		<i>''</i>				
2008 潜血	(-)		<i>''</i>				
2009 ウロビリノーゲン	0.1	Ehrlich/dl	<i>''</i>				
2010 ビリルビン	(-)		<i>''</i>				
2011 白血球	(-)		<i>''</i>				
2012 亜硝酸塩	(-)		"				
2013 TP/CRE	NORMAL		"				
2015 蛋白半定量	陰性		"				
2016 糖半定量	陰性		"				
尿沈渣							
2031 RBC	4以下	/HF	<i>''</i>				
2032 WBC	4以下	/HF	<i>''</i>				
便中へモグロビン定量							
2151 Hb濃度	50以下	ng/ml	<i>''</i>				
2152 Hb判定	(-)		<i>''</i>				
				※ 即日報告·	でも13時以降提出分は翌日	<u>になることもあ</u>	ります。