

日期	Glucose AC	HbA1c	TSH	Free T4	CEA	CA19-9	SGOT	SGPT	Alkaline Phosphatase	Total Bilirubin	BUN
	飯前血糖	醣化血色素	甲狀腺促素	游離甲狀腺素指數	癌胚胎抗原檢驗	腫瘤標記	天門冬胺酸轉胺	丙胺酸轉胺	鹼性磷酸酵素	總膽紅素	血中尿素氮
112/07/08								16	186	1.51	
112/07/24					7.24	2709.90	19				
112/08/04	157	7.50						87			
112/08/18							18	25		0.74	15
112/09/02											
112/09/28					3.72	436.1	20	21		1.3	
112/10/26	146	7.2	76.372	0.8			21	19		1	
112/12/12					2.26	350.1	19	13	74	1.33	12
112/12/29							17	10	78	1.17	10
參考值		4-6	0.34-5.6	0.54-1.4	<5	<35	5-34	5-40	38-126	0.2-1.3	5-26

日期	Creatinine	GFR	Cholesterol Total	Triglyceride	HDL-C	Albumin	PT	INR	APTT	MNPT
	肌酐酸	腎絲球過濾率	總膽固醇	三酸甘油脂	高密度脂蛋白膽固醇	白蛋白	凝血酵素原時間	國際標準化比值	活化部份凝血活酶時間	平均正常凝血原時間
112/07/08	0.91	61				4.60				
112/07/24										
112/08/04	0.87	64	150	168	41.80					
112/08/18	1.13	47				4.1				
112/09/02										
112/09/28	0.87	64				3.6				
112/10/26	1.41	36								
112/12/12	0.83	67					11	1	27.6	11
112/12/29	1.01	54					11.5	1.04	27.8	11
參考值	0.4-1.1	≥60	130-200	<150	>50	3.8-5.3	9.4-12.5	0.9-1.2	28.0-40.0	

日期	MNAPTT	WBC	RBC	Hb	Hct	RDW	Platretet	MCV	MCH	MCHC
	平均正常活化 部份凝血活酶時間	白血球	紅血球	血紅素	血球比容	紅血球 分佈寬度	血小板	平均紅血球 容積比	平均血球中 血紅素值	平均紅血球 血紅素濃度
112/07/08										
112/07/24										
112/08/04		67.1	0.26	0.7	3.40	25.1	947	128.3	25.6	19.9
112/08/18		5.8	3.35	10.8	31.8	14.8	211	94.8	32.3	34.1
112/09/02		3.3	3.12	10	29.9	16.5	185	96	32.1	33.4
112/09/28		4.6	2.81	9.4	27.4	19	140	97.3	33.5	34.4
112/10/26		3.6	2.6	8.9	25.9	18.7	185	99.5	34.3	34.5
112/12/12	32.8	3.7	3.3	11.3	33.4	16.7	108	101.3	34.3	33.9
112/12/29	32.8	4.9	3.6	12.3	35.3	15.9	188	98.1	34.1	34.8
參考值		3.6-11.2	3.8-5.0	11.1-15.0	33.4-44.2	11.7-15.0	130-400	80-97	27-33	33-35

日期	Neutrophilic Segment	Lymphocytes	Monocytes	Eosinophils	Basophils	MPV	MDW
	嗜中性白血球	淋巴胞	單核白血球	嗜伊紅白血球	嗜鹼性白血球	平均血小板體積	單核球分佈寬度
112/07/08							
112/07/24							
112/08/04	3.6	69.3	26.7	0.1	0.3	9.1	25.54
112/08/18	44.3	38	7.1	10.1	0.5	7.6	18.52
112/09/02	30.4	49	8	12	0.6	8.2	21.06
112/09/28	60.9	16.1	11.5	10.9	0.6	8.8	22.66
112/10/26	52.2	25.3	15.3	6.6	0.6	8.4	21.69
112/12/12	70.4	12.9	10.2	6.1	0.4	9.7	16.62
112/12/29	65.5	21.1	9.5	3.7	0.2	8.4	16.10
參考值	43.3-76.6	16-43.5	4.5-12.5	0.6-7.9	0.2-1.4	7.5-11.4	<20