

GCRL (9 13~15 ) Schedule

No	Item	( )			
1	17-OHCS	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
2	17 -OH progesterone	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
3	Acetylcholinesterase	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
4	ACTH	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
5	Amylase EP(S,U)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
6	ANCA (MPO Ab)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
7	ANCA (Pr III Ab)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
8	Anit GD1b Ab IgG/M	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
9	Anit GM1 Ab IgG/M	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
10	Anti Cardiolipin Ab IgG/M	9 / 13 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
11	Anti ds-DNA Ab IgG/M	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
12	Anti GAD Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
13	Anti Microsome Ab(TPO Ab)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
14	Anti Phospholipid IgG/M	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
15	Anti platelate Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
16	Calcitonin	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
17	Chlamydia Ag	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
18	CK(CPK) EP(S)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
19	CMV PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
20	Cortisol	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
21	Cyclosporine	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
22	EBV DNA PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
23	Entero virus PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
24	ECP(Eosinophil Cationic Protein)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
27	Estrogen	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
28	Estrone(E1)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
29	Factor-8	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
30	Factor-8 Ab	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
31	Factor-9	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
32	Factor-9 Ab	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
33	Free Cortisol	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	

No	Item	( )			
34	Free Thyroxine Index	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
36	FTA - ABS IgM	9 / 15 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
37	G-6-PD	9 / 13 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
38	Glucagon	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 18 ( )	
39	Haemophilus ducreyi PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
40	HBV DNA PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
41	HBV DNA (bDNA)	9 / 15 ( )	9 / 12 ( )	9 / 13 ( )	
42	HBV DNA real - time PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
43	HBV Probe (Dot Blot)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
44	HBV Probe (Hybrid Capture)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
45	HCV RNA( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
46	HCV RT - PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
47	HGH	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
48	Hippuric acid( )	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
49	HLA - B27	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
50	HLA - B51	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
51	Homocysteine(HPLC)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
52	HPV DNA chip	9 / 11 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
53	HPV PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
54	HPV Probe(HCS)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
55	HPV Type 16 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
56	HPV Type 18 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
57	HSV PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
58	IgE(Prist)	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
59	LDH EP(P.fluid, S)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
60	Lipoprotein EP(B.fluid, S)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
61	Lupus A. confirm	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
62	Lupus A. screening	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
63	M.TB PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
64	MAG Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
65	Malaria PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
66	Measle IgG/M	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
67	Metanephrine	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	

No	Item	( )			
68	Mn	9 / 15 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
69	Mycoplasma genitalium PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
70	Mycoplasma hominis PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
71	Mycoplasma pneumonia PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
72	Neisseria Gonorrhoeae PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
73	Neuroblastoma	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
74	Nickel(Serum)	9 / 15 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
75	Normetanephrine	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
76	Osteocalcin	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
77	Parvovirus B19 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
78	PBG( )	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
79	Platelet associated Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
80	Pneumocystis carinii PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
81	Protein C activity	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
82	Protein S activity	9 / 15 ( )	9 / 17 ( )	9 / 17 ( )	
83	Pyruvic acid(Pyruvate)	9 / 15 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
84	RAST Allergen	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
85	RSV PCR(12 )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 16 ( )	
86	Rubella PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
87	SCC ( TA-4 )	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
88	Sex Hormone Binding Globuline	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
89	STD 4 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
90	STD 6 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
91	STD 7 PCR	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
92	Stone analysis	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
93	Stone Analysis(physical)	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
94	T.pallidum PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
95	T3 uptake	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
96	Testosterone ( RIA )	9 / 13 ( )	9 / 13 ( )	9 / 13 ( )	
97	Thyroglobulin	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
98	Thyroglobulin Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
99	Total Lipid	9 / 13 ( )	9 / 12 ( )	9 / 12 ( )	
100	Total Metanephrine	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	

No	Item	( )			
101	Toxoplasma DNA PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
102	TSH-R Ab	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
103	TSH-receptor Ab( )	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
104	Urea Breath Test	9 / 13 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	
105	Ureaplasma urea PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
106	VMA(U, )	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
107	VZV DNA PCR	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 17 ( )	
108	-ALA(Aminolevulinic acid)	9 / 15 ( )	9 / 16 ( )	9 / 16 ( )	