

()

()446-913

314

(031)260-9600 <http://www.gcri.co.kr>

(hklee@mail.gcri.co.kr)

: 08 - 043

2008 03 13

- 1.
- 2.

1.

ANCA	· : , , ,	· : ~	· : · : 3 29
Calcitonin	· : ,	· : , ,	· : · : 3 18
Insulin	· : RIA · / : ~ /2 · 가: 9,930 · : 341 C7341(159.89) · : Serum: Below 22 µU/mL	· : ECLIA · / : /1 · 가: 10,640 · : 341 C3410 (171.29) · : Serum, Plasma: 2.6~24.9 µU/mL	· : · :
C-peptide	· : RIA · / : ~ /1 · 가: 11,170 · : 343 C7343 (179.87) · : Serum, Plasma: 0.8~4.0 ng/mL 24hr Urine: 2~260 ug/day	· : ECLIA · / : /1 · 가: 11,790 · : 343 C3430 (189.90) · : Serum, Plasma: 1.1~4.4 ng/mL 24hr Urine: 17.2~181 ug/day	· : 5 1
Gentamicin	· 가: 14,190	· 가: 14,490	· : 가 · : 4 1
UniCAP GX1, MX2 TX1	· 가: 11,650 C2310	· 가: 58,250	· : (specialty lab.) · : · : 4 1

: < 65720-1400 , 2002. 9.18 >

가

2. (: 3 26)

G - CSF	4.7 ~ 18.1 pg/mL	Below 18.1 pg/mL	(: BML)
Entamoeba histolytica IgG	> 0.9 Index	1 : 100	((EIA IFA) : BML)
DHEA (Dehydroepiandrosterone)	/ : form	*	((RIA EIA) : specialty lab.)

3. HBV DNA (bDNA)

HBV DNA (bDNA) (: 27847 x 10³ copies/mL) 가 ,

10 x 10 ³ copies/mL	1.00 E + 04 copies/mL *	3 31
--------------------------------	-------------------------	------

* : 1.00 E + 04 copies/mL 10,000 copies/mL, 1.00 E + 08 copies/mL 100,000,000 copies/mL

4. AFB sensitivity 가

4 1 13가 2가 가 15가

가 2 : Gatifloxacin(GAT: 2.0 mcg/mL), Amikacin(AMK: 40 mcg/mL)

5.

- : Voltage-Gated calcium channel IgG, CK-MM EP
- : ()
- : 3 20

*DHEA

(: ng/mL)	(: ng/mL)	
	Age	Male Female
Adult Male: 1.8 ~ 12.5	0-1 day	3.20 ~ 11.00 4.60 ~ 12.00
Adult Female: 1.3 ~ 9.8	1-7 day	0.90 ~ 8.70 1.20 ~ 9.30
< 8 days: <15.0	7-28 day	0.45 ~ 5.80 0.90 ~ 5.80
< 2 months: 4.0 ~ 23.0	1-12 month	0.09 ~ 2.90 0.17 ~ 1.70
< 2 years: 0.4 ~ 7.0	1-4 years	0.12 ~ 0.90 0.20 ~ 0.45
Prepubertal: 0.7 ~ 3.5	6-9 years	0.13 ~ 1.87 0.18 ~ 1.89
Pubertal: 1.5 ~ 9.0	10-11 years	0.31 ~ 2.05 1.12 ~ 2.24
	12-14 years	0.83 ~ 2.58 0.98 ~ 3.60
	Adult (> 18 years)	1.80 ~ 12.50 1.30 ~ 9.80
	new tanner stage ranges	