臨床検査項目略称 基準值一覧

画面表示略称	検 査 項 目 名	男性基準範囲	女性基準範囲	単位
血球算定				
WBC	白血球数	3.9~9.8	3.5~9.1	$\times 10^{3}/\mu I$
RBC	赤血球数	4.10~5.30	3.80~4.80	$\times 10^{6}/\mu I$
Hb	ヘモグロビン、血色素量	13.5~17.6	11.3~15.2	g/dl
Ht	ヘマトクリット値	36.0~48.0	34.0~43.0	%
PLT	血小板数	13.1~36.2	13.0~36.9	× 104/µ I
糖尿病関連				
グルコース	グルコース、血糖	70~110未満		mg/dl
HbA1c/NGSP	ヘモグロビンA1c/NGSP、グリコヘモグロビン	4.6~6.2		%
HbA1c/JDS	ヘモグロビンA1c/JDS、グリコヘモグロビン	4.3 ~ 5.8		%
C-PEP	Cーペプチド	0.80~2.50		ng/ml
グリコALB	グリコアルブミン	11.0~16.0		%
インスリン	インスリン	18.7以下		μ U/ml
含窒素成分				
TP	総蛋白	6.7~8.3		g/dl
ALB	アルブミン	3.8~5.0		g/dl
UN	尿素窒素	8.0~20.0		mg/dl
クレアチニン	クレアチニン	0.60~1.10	0.40~0.70	mg/dl
Ccr ホセイアリ	24時間クレアチニンクリアランス ホセイアリ	100以上		ml/min
Ccr ホセイナシ	24時間クレアチニンクリアランス ホセイナシ	設定なし		ml/min
UA	尿酸	3.5 ~ 7.0	2.5 ~ 7.0	mg/dl
TTT	チモール混濁試験	4.0以下		Kunkel
ZTT	硫酸亜鉛混濁試験、クンケル混濁試験	2.0~12.0		Kunkel
ソウーBIL	総ビリルビン	0.2~1.0		mg/dl
ホウコ゛ウBIL	抱合型ビリルビン、直接ビリルビン	0.3以下		mg/dl
ヒホウコ゛ウBIL	非抱合型ビリルビン、間接ビリルビン	0.5以下		mg/dl
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·				
AST(GOT)	アスパラギン酸アミノトランスフェラーゼ	10~35		U/I
ALT(GPT)	アラニンアミノトランスフェラーゼ	5 ~ 40		U/I
LD	乳酸脱水素酵素	120~230		U/I
ALP	アリカリ性フォスファターゼ	110~360		U/I
G-GT	γ -グルタミルトランスペプチターゼ	10~50		U/I
LAP	ロイシンアミノペプチターゼ	40~80		IU/I
ChE	コリンエステラーゼ	180~430		U/I
AMY	アミラーゼ	40~	·130	U/I
CK	クレアチンキナーゼ	60~290	40~160	U/I
	電解質・金属			
Na	ナトリウム	138~146		mEq/I
K	カリウム	3.6~4.9		mEq/I
CL	クロール	99 ~ 109		mEq/I
カルシウム	カルシウム	8.7 ~ 10.3		mg/dl
ムキリン	無機リン	2.5~4.7		mg/dl
テツ	鉄	54~200	48 ~ 154	µ g/dl
TIBC	総鉄結合能	253~365	246~410	µ g/dl
UIBC	不飽和鉄結合能	104~259	108~325	µ g/dl