

整理番号	
発行日	

福岡大学病院 主な検査基準値一覧

(2019.04.01変更 : Mg 変更)

血液

項目	基準値		単位	
WBC	3.3 ~ 8.6		10 ³ /μL	
RBC	M: 4.35 ~ 5.55	F: 3.86 ~ 4.92	10 ⁶ /μL	
Hb	M: 13.7 ~ 16.8	F: 11.6 ~ 14.8	g/dL	
Ht	M: 40.7 ~ 50.1	F: 35.1 ~ 44.4	%	
MCV	83.6 ~ 98.2		fL	
MCH	27.5 ~ 33.2		pg	
MCHC	31.7 ~ 35.3		g/dL	
Plt	158 ~ 348		10 ³ /μL	
網状赤血球	M: 2 ~ 27	F: 2 ~ 26	%	
血液像				
好中球 *	50.0 ~ 70.0	桿状核好中球	2.0 ~ 10.0	%
		分葉核好中球	50.0 ~ 70.0	%
好酸球	1.0 ~ 5.0		%	
好塩基球	0.0 ~ 1.0		%	
リンパ球	20.0 ~ 40.0		%	
単球	1.0 ~ 6.0		%	

* 好中球の実測値(%)が桿状核好中球および分葉核好中球の分画(%)で報告されている場合は、好中球の%は、これら2つの分画の和となります。ただし、好中球の基準値%は、桿状核好中球および分葉核好中球の基準値(%)の和ではなく、上記の表で示す好中球の基準値である50.0-70.0%となります。

凝固

項目	基準値	単位
PT	*	秒
凝固活性	70 ~ 130	%
INR値	0.85 ~ 1.15	
APTT	24.0 ~ 38.0	秒
フィブリノーゲン	200 ~ 400	mg/dL
ATⅢ	80 ~ 130	%
血中FDP	< 5	μg/mL
Dダイマー	≤ 1.0	μg/mL
PIC	< 0.8	μg/mL

赤沈

項目	基準値		単位
赤沈 60分値	M: 2 ~ 10	F: 3 ~ 15	mm

血液ガス(動脈血)

項目	基準値		単位
pH	7.35 ~ 7.45		
PCO ₂	M: 35 ~ 48	F: 32 ~ 45	mmHg(Torr)
PO ₂	83 ~ 108		mmHg(Torr)
HCO ₃ ⁻	21 ~ 28		mmol/L
SO ₂	95 ~ 99		%
BE	-2 ~ +3		mmol/L

福岡大学病院 主な検査基準値一覧

生化学

項目	基準値	単位
TP	6.6 ~ 8.1	g/dL
Alb	4.1 ~ 5.1	g/dL
T-Bil	0.4 ~ 1.5	mg/dL
D-Bil	≤ 0.3	mg/dL
AST(GOT)	13 ~ 30	U/L
ALT(GPT)	M: 10 ~ 42 F: 7 ~ 23	U/L
LD(LDH)	124 ~ 222	U/L
ALP	106 ~ 322	U/L
γ-GTP	M: 13 ~ 64 F: 9 ~ 32	U/L
ChE	M: 240 ~ 486 F: 201 ~ 421	U/L
CK	M: 59 ~ 248 F: 41 ~ 153	U/L
Amy	44 ~ 132	U/L
TC	142 ~ 248	mg/dL
HDL-C	M: 38 ~ 90 F: 48 ~ 103	mg/dL
LDL-C	65 ~ 163	mg/dL
TG	M: 40 ~ 234 F: 30 ~ 117	mg/dL
UN	8 ~ 20	mg/dL
Cr	M: 0.65 ~ 1.07 F: 0.46 ~ 0.79	mg/dL
eGFRcreat	≥ 90(18歳以上に適応)	mL/min/1.73m ²
UA	M: 3.7 ~ 7.8 F: 2.6 ~ 5.5	mg/dL
Na	138 ~ 145	mmol/L
K	3.6 ~ 4.8	mmol/L
Cl	101 ~ 108	mmol/L
Ca	8.8 ~ 10.1	mg/dL
IP	2.7 ~ 4.6	mg/dL
Mg	1.8 ~ 2.4	mg/dL
Glu	73 ~ 109	mg/dL
HbA1c	(NGSP) 4.9 ~ 6.0	%
CRP定量	0.00 ~ 0.14	mg/dL
Fe	40 ~ 188	μg/dL
UIBC	M: 170 ~ 250 F: 180 ~ 270	μg/dL
インスリン	< 15	μU/mL
C-ペプチド	0.61 ~ 2.09 (空腹時)	ng/mL

尿定性(一般検査)

項目	基準値
比重	1.006 ~ 1.030
pH	4.5 ~ 7.5
蛋白	(-)
糖	(-)
ケトン体	(-)
ビリルビン	(-)
潜血	(-)
白血球	(-)
亜硝酸塩	(-)
ウロビリノーゲン	(±)

福岡大学病院 主な検査基準値一覧 変更対比表

・ 基準値範囲の変更について

項目	検査基準値	
	変更前	変更後
Mg	1.8~2.3mg/dL	1.8~2.4mg/dL

2019年4月1日より上記のとおり変更する。