

## 臨床検査科検査項目(血液)

2023年4月1日現在

項目名		基準値		単位	
<b>【末梢血一般検査】</b>					
1	RBC(赤血球数)	M	4.35 ~ 5.55	共用基準範囲	$\times 10^6 / \mu\text{L}$
		F	3.86 ~ 4.92	共用基準範囲	
2	Hb(ネモグロビン)	M	13.7 ~ 16.8	共用基準範囲	g/dL
		F	11.6 ~ 14.8	共用基準範囲	
3	Ht(ヘマトクリット)	M	40.7 ~ 50.1	共用基準範囲	%
		F	35.1 ~ 44.4	共用基準範囲	
4	MCV(平均赤血球容積)		83.6 ~ 98.2	共用基準範囲	fL
5	MCH(平均赤血球血色素量)		27.5 ~ 33.2	共用基準範囲	pg
6	MCHC(平均赤血球ヘモグロビン濃度)		31.7 ~ 35.3	共用基準範囲	g/dL
7	PLT(血小板数)		158.0 ~ 348.0	共用基準範囲	$\times 10^3 / \mu\text{L}$
8	WBC(白血球数)		3.3 ~ 8.6	共用基準範囲	$\times 10^3 / \mu\text{L}$
9	網状赤血球(網赤血球比率)		6 ~ 18		‰
10	白血球分類(フロー像)				
	Neutro(好中球比率)		38.0 ~ 74.0		%
	Ly(リンパ球比率)		17.0 ~ 55.0		%
	Mono(単球比率)		2.0 ~ 10.0		%
	Eo(好酸球比率)		0.0 ~ 9.0		%
	Baso(好塩基球比率)		0.0 ~ 2.0		%
	総好中球数				$/ \mu\text{l}$
	総リンパ球数				$/ \mu\text{l}$
	未成熟顆粒球		表記なし		
	At-Ly		表記なし		
<b>【止血検査】</b>					
11	PT(プロトロンビン時間)		11.0 ~ 14.0		sec
12	PT活性値		70.0 ~ 130.0		%
13	PT-INR		0.85 ~ 1.15		INR
14	APTT (活性化部分トロンボプラスチン時間)		25.0 ~ 40.0		sec
15	フィブリノーゲン		200 ~ 400		mg/dL
16	AT-III(アンチトロンビンIII活性値)		80 ~ 130		%
17	FDP(フィブリン分解産物)		0.0 ~ 5.0		$\mu\text{g/mL}$
18	D-ダイマー		0.0 ~ 1.0		$\mu\text{g/mL}$