

## 院外処方箋に印字する検査値項目一覧

項目	検査名称	測定法	単位	基準値(男)	基準値(女)
Bil-T	総ビリルビン	酵素法	mg/dL	0.4~1.5	
WBC	白血球数	シースフローDC検出方式	× 1000/ $\mu$ L	3.3~8.6	
Gran(Seg)	好中球(分葉核球)	シースフローDC検出方式	%	38.0~74.0	
Hgb	ヘモグロビン濃度	SLSヘモグロビン法	g/dL	13.7~16.8	11.6~14.8
PLT	血小板数	フローサイトメトリー法	× 1000/ $\mu$ L	158~348	
AST	アスパレイトアミノトランスフェラーゼ	JSCC標準化対応法	U/L	13~30	
ALT	アラニンアミノトランスフェラーゼ	JSCC標準化対応法	U/L	10~42	7~23
$\gamma$ -GT	$\gamma$ -グルタミルトランスフェラーゼ	JSCC標準化対応法	U/L	13~64	9~32
UN	尿素窒素	アンモニア消去酵素法	mg/dL	8.0~20.0	
Cr	血清クレアチニン	酵素法	mg/dL	0.65~1.07	0.46~0.79
CRP	C反応性蛋白	ラテックス比濁法	mg/dL	0~0.14	
CK	クレアチニンキナーゼ	JSCC標準化対応法	U/L	59~248	41~153
PT-INR	プロトロンビン時間国際標準比	トロンビン法	INR	0.85~1.15	
HbA1c	ヘモグロビンA1c(NGSP値)	HPLC法	%	4.9~6.0	
K	カリウム	イオン選択電極希釈法	mEq/L	3.6~4.8	
eGFR	推算糸球体濾過量	$194 \times S-Cr^{-1.094} \times \text{年齢}^{-0.287}$ (女性 $\times 0.739$ )	mL/min/1.73m <sup>2</sup>	$\geq 60$	
ALB	(血清)アルブミン	BCP改良法?	g/dL	4.1~5.1	

令和3年10月18日現在