

# 基準値を理解すべき検査項目

参考：学生用共通基準範囲（日本臨床検査医学会、2011）

## ○血球検査

赤血球 / $\mu$ l	
ヘモグロビン(Hb) g/dl	
ヘマトクリット (Ht) %	
白血球数(WBC) / $\mu$ l	
桿状核好中球：%	
分葉核好中球：%	
好酸球： %	
好塩基球： %	
単球： %	
リンパ球： %	
血小板(Plt) / $\mu$ l	
プロトロンビン時間 (PT) (PT-INR) 秒	

## ○生化学検査

総蛋白 (TP) g/dl	
アルブミン (Alb) g/dl	
総ビリルビン mg/dl	
直接ビリルビン mg/dl	
AST IU/l	
ALT IU/l	

尿素窒素 (BUN) mg/dl	
クレアチニン (Cr) mg/dl	
随時血糖値 ※ mg/dl	
空腹時血糖 (FBS) ※ mg/dl	
HbA1c (NGSP 値)※ %	
総コレステロール (T.chol) mg/dl	
トリグリセライド (TG) mg/dl	
Na mmol/l	
K mmol/l	
鉄 (Fe) $\mu$ g/dl~	

## ○免疫血清学検査

C 反応性タンパク質 (CRP) ※ mg/dl	
-----------------------------	--

## ○生体機能検査

pH	
PaCO2 Torr	
PaO2 Torr	
経皮的動脈血酸素飽 和度(SPO <sub>2</sub> ): %	
推算糸球体濾過量(eGFR) ※ ml/分/1.73m <sup>2</sup>	

## ○栄養学検査

総タンパク質 (TP)、アルブミン (Alb) ※既出