

# 検査項目一覧

項目名	単位
TP	g/dL
ALB	g/dL
LD	U/L
CHE	IU/L
AST	U/L
ALT	U/L
ALP	U/L
LAP	U/L
γ-GT	IU/L
T-Bil	mg/dL
D-Bil	mg/dL
UN	mg/dL
CRE	mg/dL
UA	mg/dL
GLU	mg/dL
TC	mg/dL
TG	mg/dL
BLP	mg/dL
HDL-C	mg/dL
AMY	IU/L
CK	IU/L
PL	mg/dL
NEFA	μEq/L
A/G	
Na	mEq/L
K	mEq/L
Cl	mEq/L
Ca	mg/dL
IP	mg/dL
Fe	μg/dL
TIBC	μg/dL
UIBC	μg/dL
リパーゼ	IU/L
ZTT	U
Mg	mg/dL
HbA1C	%
CRP	mg/dL
RF	IU/mL

項目名	単位
CEA	ng/mL
AFP	ng/mL
CA19-9	U/mL
S-B2M	mg/L
IgE(RIST)	U/mL
HCV	
HBs-Ag	IU/mL
HBs-Ab	mIU/mL
RPR	
TPHA	mU/mL
HIV	
インフルエンザ*	
WBC	$\times 10^2/mm^3$
RBC	$\times 10^4/mm^3$
HGB	g/dL
HCT	%
MCV	fL
MCH	pg
MCHC	%
PLT	$\times 10^4/mm^3$
Ret	‰
ABO	
RhHr	
出血時間	min
PT	sec
PT(INR)	
APTT	sec
FBG	mg/dL
トロンボテスト	%
トロンボテスト(INR)	
FDP	μg/mL
ヘパラスチンテスト	%
EBL	%
NEUTRO	%
EOSINO	%
BASO	%
MONO	%
LYMPHO	%

項目名	単位
Blast	%
Promyero	%
Myero	%
Metamyero	%
Band	%
Segment	%
Atypical-Ly	%
大小不同	
多染性	
奇形	
ESR30	mm
ESR60	mm/hr
ESR120	mm
P-ACP	
NH3	
ジゴキシン	
LDL-C	mg/dL
BNP	pg/mL
インスリン	μg/dL
コルチゾール	μg/dL
TSH	μIU/mL
F-T4	ng/dL
ACTH	pg/mL
T-T3	ng/dL
T-T4	μg/dL
F-T3	pg/mL
エタノール	mg/dL
テストステロン	ng/dL
DHEA-S	μg/dL
ATIII	%

項目名	単位
色調	
清濁	
反応(pH)	
蛋白定性	
糖定性	
潜血反応	
ウロビリノーゲン	
ビリルビン	
ケトン体	
比重	
沈渣	
赤血球	
白血球	
扁平上皮	
移行上皮	
硝子円柱	
顆粒円柱	
赤血球円柱	
白血球円柱	
上皮円柱	
リン酸塩	
リン酸Ca結晶	
リン酸アンモニア	
尿酸塩	
尿酸結晶	
シュウ酸Ca結晶	
炭酸塩	
炭酸Ca結晶	
ビリルビン結晶	
シスチン結晶	
ロイン結晶	
チリン結晶	
コレステリン結晶	
薬剤結晶	
不明結晶	
粘液糸	
細菌	
酵母	
トリコモナス	
精子	
生殖腺分泌	
類アンプン小体	
キョウ虫卵	
便混入	

項目名	単位
U-Na(mEq/L)	mEq/L
U-K(mEq/L)	mEq/L
U-Cl(mEq/L)	mEq/L
U-Ca(mEq/L)	mEq/L
U-IP(mEq/L)	mEq/L
U-UN(mg/dL)	mg/dL
U-CRE(mg/dL)	mg/dL
U-AMY	IU/L
U-GLU(mg/dL)	mg/dL
U-Na(g/day)	g/day
U-K(g/day)	g/day
U-Cl(g/day)	g/day
U-Ca(g/day)	g/day
U-IP(g/day)	g/day
U-UN(g/day)	g/day
U-CRE(g/day)	g/day
U-GLU(g/day)	g/day
CCR(2h)	mL/min
CCR(24h)	L/day
U-NAG	IU/L
U-B2M	μg/L
U-NAG(IU/day)	IU/day
U-B2M(μg/day)	μg/day
尿 妊娠反応	
便 潜血	
虫卵	
尿 U-NM	ng/mL
亜硝酸塩	
白血球	

項目名	単位
α 1AG	mg/dL
IgG	mg/dL
PG1	ng/mL
PG2	ng/mL
PG1/PG2比	
その他 ミオグロビン	ng/mL
プロラクチン	ng/mL
ハプトグロビン	mg/dL