

大阪急性期・総合医療センター（院内検査） 施設基準値

《化学・免疫化学検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
総蛋白	6.6-8.1	6.6-8.1	g/dL
ALB	1) 4.1-5.1	4.1-5.1	g/dL
AST	13-30	13-30	U/L
ALT	10-42	7-23	U/L
ALK-P	38~113	38~113	U/L
γ-GTP	13-64	9-32	U/L
CHE	240-486	201-421	U/L
LDH	124-222	124-222	U/L
CK	59-248	41-153	U/L
CK-MB	≤25	≤25	U/L
血清アミラーゼ	44-132	44-132	U/L
膵型アミラーゼ	16-52	16-52	U/L
総ビリルビン	0.4-1.5	0.4-1.5	mg/dL
直接ビリルビン	0-0.2	0-0.2	mg/dL
尿酸	3.7-7.8	2.6-5.5	mg/dL
クレアチニン	0.65-1.07	0.46-0.79	mg/dL
尿素窒素	8-20	8-20	mg/dL
Ca	8.8-10.1	8.8-10.1	mg/dL
無機リン	2.7-4.6	2.7-4.6	mg/dL
MG	4) 1.8-2.4	1.8-2.4	mg/dL
Na	138-145	138-145	mmol/L
K	3.6-4.8	3.6-4.8	mmol/L
CL	101-108	101-108	mmol/L
血清鉄	40-188	40-188	μg/dL
不飽和鉄結合能	191-269	191-269	μg/dL
Tf	190-300	200-340	mg/dL
T-CHO	142-248	142-248	mg/dL
TG	40-234	30-117	mg/dL
HDL-C	38-90	48-103	mg/dL
LDL-C	65-163	65-163	mg/dL
HbA1c (NGSP)	2) 4.9-6.0	4.9-6.0	%
ケトン体(3HB)	0-74	0-74	μmol/L
血糖 空腹時	73-109	73-109	mg/dL
血糖2時間値			mg/dL
CRP	0.00-0.14	0.00-0.14	mg/dL
RF	0-15	0-15	U/mL
IgG	861-1747	861-1747	mg/dL
IgA	93-393	93-393	mg/dL
IgM	33-183	50-269	mg/dL
補体C3	73-138	73-138	mg/dL
補体C4	11-31	11-31	mg/dL
血中アンモニア	12-66	12-66	μg/dL
プレアルブミン	23-42	22-34	mg/dL
乳酸	3) 0.4-2.0	0.4-2.0	mM/L

- ・2019.11.27～
- ・2020.4見直し
- ・2020.11FT3変更
- ・2021.4.1～測定法をIFCC法に変更のためALK-P基準値変更

2021.4～変更

- 1) 2013.9.1より変更しました。
- 2) 2012.4.1より追加表示しました。
- 3) 2019.3.28より変更しました。
- 4) 2019.11.27より変更しました。

## 《尿化学検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
尿アマラーゼ	50-500	50-500	U/L
尿ノ尿酸			mg/dL
尿クレアチニン			mg/dL
尿クレアチニン一日量 <sup>1)</sup>			g/日
尿ノ尿素窒素			mg/dL
尿カルシウム			mg/dL
尿ノ無機リン			mg/dL
尿ノナトリウム			mM/L
尿ノカリウム			mM/L
尿ノクロール			mM/L
尿マグネシウム <sup>3)</sup>			mg/dL
尿蛋白定量			mg/dL
一日蛋白量	31.2-120	31.2-120	mg/日
尿糖定量	2-20	2-20	mg/dL
一日尿糖量	40-85	40-85	mg/日
尿アルブミン(Cre補正) <sup>2)</sup>	<30	<30	mg/g・Cre
尿アルブミン一日量 <sup>2)</sup>	<30	<30	mg/日
尿アルブミン排泄率 <sup>2)</sup>	<20	<20	μg/min

1) 2013.8.16より設定(治験用) 2019.4.27見直し:設定なし

2) 2013.8.7より追加しました。

3) 2019.4.27見直し:設定なし

## 《検尿検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
<b>&lt;尿定性&gt;</b>			
尿比重	1.005~1.030	1.005~1.030	--
PH	4.5-7.5	4.5-7.5	--
糖半定量	-	-	---
蛋白半定量	-	-	---
ウロビリノーゲン	±	±	--
潜血反応	-	-	---
白血球反応	-	-	---
亜硝酸塩	-	-	---
ケトン体	-	-	---
ビリルビン	-	-	---
<b>&lt;尿沈渣&gt;</b>			
赤血球(*FCM法)	≤28	≤28	/μL
赤血球(検鏡法)	≤4	≤4	/HPF
白血球(FCM法)	≤28	≤28	/μL
白血球(検鏡法)	≤4	≤4	/HPF
扁平上皮			/HPF
移行上皮			
尿細管上皮			
卵円形脂肪体			
細菌(FCM法)	≤99	≤99	/μL
細菌(検鏡法)	(-)	(-)	
真菌			
塩類			---
円柱数			/WF

\*FCM:フローサイトメトリー法

### 《検便検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
便潜血人Hb	-	-	

### 《髄液検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
細胞数	≤15	≤15	個/3mm <sup>3</sup>
蛋白定量	8-43	8-43	mg/dL
糖定量	50-75	50-75	mg/dL

### 《血液学的検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
白血球数(WBC)	3.3-8.6	3.3-8.6	×10 <sup>3</sup> /μL
赤血球数(RBC)	4.35-5.55	3.86-4.92	×10 <sup>6</sup> /μL
血色素(Hb)	13.7-16.8	11.6-14.8	g/dL
赤血球容積(Ht)	40.7-50.1	35.1-44.4	%
平均赤血球容積(MCV)	83.6-98.2	83.6-98.2	fL
平均血色素量(MCH)	27.5-33.2	27.5-33.2	pg
平均血色素濃度(MCHC)	31.7-35.3	31.7-35.3	g/dL
赤血球分布巾(RDW)	12.3-17.0	12.3-17.0	%
血小板数(PLT)	158-348	158-348	×10 <sup>3</sup> /μL
平均血小板容積(MPV)	7.5-11.2	7.5-11.2	fL
網状赤血球数	8-22	8-22	‰
白血球分画/好中球 <sup>1)</sup>	39.7~70.6(1.5~4.7)	39.7~70.6(1.5~4.7)	%(×10 <sup>3</sup> /μL)
白血球分画/リンパ球 <sup>1)</sup>	23.1~49.9(1.0~2.9)	23.1~49.9(1.0~2.9)	%(×10 <sup>3</sup> /μL)
白血球分画/単球 <sup>1)</sup>	4.4~10.0(0.2~0.6)	4.4~10.0(0.2~0.6)	%(×10 <sup>3</sup> /μL)
白血球分画/好酸球 <sup>1)</sup>	0.8~5.4(0.0~0.3)	0.8~5.4(0.0~0.3)	%(×10 <sup>3</sup> /μL)
白血球分画/好塩基球 <sup>1)</sup>	0.2~1.4(0.0~0.1)	0.2~1.4(0.0~0.1)	%(×10 <sup>3</sup> /μL)
出血時間 <sup>2)</sup>			分
血沈(1時間値)	2-10	3-15	mm

1) 2014.8.1より表示

2) 2019.4.1より検査中止

### 《血液凝固検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
PT%	70-130	70-130	%
PT(SEC)			秒
PT NCT <sup>2)</sup>			秒
APTT NCT <sup>2)</sup>			秒
APTT(SEC)	26.9-38.1	26.9-38.1	秒
FIB	200-400	200-400	mg/dL
HPT(%) <sup>1)</sup>			%
ATⅢ%	80-130	80-130	%
血FDP	≤5	≤5	μg/mL
D-ダイマー	≤1	≤1	μg/mL

1) 2018.4.1より検査中止

2) 2019.4.27見直し:表記削除

### 《免疫検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
TSH 3)	0.35-4.94	0.35-4.94	μ U/mL
Free T3 2)	1.68~3.67	1.68~3.67	pg/mL
Free T4	0.70-1.48	0.70-1.48	ng/dL
空腹時IRI	5-10	5-10	μ U/mL
食後IRI			μ U/mL
CA125	≤35	≤35	U/mL
CA 19-9	≤37	≤37	U/mL
CA15-3	≤31.3	≤31.3	U/mL
SCC抗原	0.6-2.3	0.6-2.3	ng/mL
CEA	≤5.00	≤5.00	ng/mL
α-フェト蛋白	≤8.78	≤8.78	ng/mL
PSA 4)	≤4.0		ng/mL
IgE	≤232	≤232	U/mL
フェリチン	21.81-274.66	4.63-204.00	ng/mL
hstロホニン定量 1)	≤26.2	≤26.2	pg/mL
BNP	≤18.4	≤18.4	pg/mL
HCG定性(ゴナステック)	-	-	
血HCG定量			mU/mL
尿HCG定量(ELFA)			mU/mL
intact-PTH	15-65	15-65	pg/mL
KL-6	≤500	≤500	U/mL

1) 2015.1.21より高感度化による変更

2) 2018.9.6よりFree T3 Free T4試薬変更による変更

3) 2019.4.27見直し:小数点第2位までに変更

4) 2019.4.27見直し:小数点第1位までに変更

### 《感染症検査》

項目名称	基準値・男性	基準値・女性	単位
HBs抗原	インセイ <0.05	インセイ <0.05	U/mL
HBs抗体	インセイ <10.00	インセイ <10.00	mIU/mL
HBc抗体	インセイ <1.00	インセイ <1.00	S/CO