和歌山県立医科大学附属病院臨床検査値基準値一覧

項目	単位		単値 → ₩	備考		項目
白血球数	10 ² /μL	男性 334	<u>女性</u> ∼86			SP-D※
赤血球数	10 2/ μ L 10^4/ μ L	435~555	386~492		生化	
が皿 な数 へモグロビン	g/dL	13.7~16.8	11.6~14.8		学	KL-6
ヘマトクリット値	%	40.7~50.1	35.1~44.4	1		ACTH
MCV	fl		<u> </u>	1		抗核抗体(FA法)
MOUL		83.6~98.2 27.5~33.2		1	+ $+$	抗核抗体(ELISA
1	pg		~35.3			PR3-ANCA(C-A
17.1.16	g/dL		~90	 	免	MDG ANGA/D A
好中球	96			参考値		
リンハ球	%		~59	参考値	査	リウマチ因子
単球	%		-12	参考値		CH50
好酸球	%		~3	参考値		C3
好塩基球	%		~3	参考値		C4
血小板	10 ⁴ /μL		~34.8			ASO
網状赤血球率	%		~2.7			APTT
総蛋白	g/dL		~8.1	1	凝固	PT
アルブミン	g/dL		~5.1		固検	
グロブリン	g/dL	2.2	~3.4		I H	フィブリノゲン
アルブミン/グロフ			~2.23			FDP
AST(GOT)	U/L		~30 I			蛋白
ALT(GPT)	U/L	10~42	7~23	0000 (7.1		糖
ALP	U/L	106	~322	2020/9/30 まで		比重
, <u> </u>	5, 2	38	~113		尿	pН
γ-GTP	U/L	13~64	9 ~ 32		定性	ウロビリノーゲン
LD	U/L	124	~222		検	ビリルビン
総ビリルビン	mg/dL	0.4	~ 1.5			ケトン体
直接ビリルビン	mg/dL	0.2.	以下			白血球
中性脂肪	mg/dL	40~234	30~117			亜硝酸塩
総コレステロール	mg/dL	142	~248			潜血反応
HDLコレステロー	ル mg/dL	38~90	48 ~ 103			赤血球数
LDLコレステロー	ル mg/dL	65~163			│ 尿 │ 沈 │ 渣	白血球
UN	mg/dL	8~	-20		直	細菌
クレアチニン	mg/dL	0.65~1.07	0.46~0.79		畜尿	クレアチニン・クリ
尿酸	mg/dL	3.7~7.8	2.6~5.5			CEA
カルシウム	mg/dL	8.8~	10.1			CA19-9
マグネシウム	mg/dL	1.8	~2.4		腫瘍	CA125
L Na	mmol/L	138	~145		~ ~	AFP
勺 K	mmol/L	3.6	~4.8		カー	PSA
全 CI	mmol/L	101	~108			ProGRP
СК	U/L	59~248	41~153			NSE*
IP	mg/dL	2.7	~4.6			HBe抗原
CRP	mg/dL	0.00	~0.14			HBe抗体
グルコース	mg/dL	73~	~109			HBs抗原(定量)
アミラーゼ	U/L	44~	~132			HBs抗体(定量)
リパーゼ	U/L	134	~49		感染	HBc抗体
総テストステロン		142.4~923.1	10.8~56.9		症検	HBV-DNA
		8.8~31.7	1.5~4.9	20~29歳	查	HCV抗体
		7.3~28.9	0.8~4.1	30~39歳		HCV-RNA
遊離テストステロ	ン※ pg/mL	6.2~24.9	0.5~4.0	40~49歳		HIV-1/2抗体
	pg/IIIL	6.1~25.0	0.0 4.0	50~59歳		HTLV-1/2抗体
		5.8~18.2		60~80歳		HCG定性(尿)
TCI I			.17.4	+	<u>妊</u>	
FSH	mIU/mL		~17.4 ~9	参考値	検	
LH	mIU/mL			参考値		HCG定量(血清)
TSH	μIU/mL		~5	+		pH
FT3	pg/mL		~4	<u> </u>		PO ₂
FT4	ng/dL		~1.7	 	血液	PCO ₂
T4※	μg/dL		-12.4		ガ	HCO ₃ std
IgG	mg/dL		-1747		ス分析	HCO ₃ act
IgA	mg/dL	93~	393		析	Ca ²⁺
	 			,		

X	外注項	目
	· · · —	_

			2020 年 8月 3日 更新	新
	項目	単位	基準値 男性 女性	備考
	SP-D※	ng/mL	110未満	
生 化	β−Dグルカン	pg/mL	0~11	
学	KL-6	U/mL	105.3~401.2	
	ACTH	pg/mL	8.7~61.5	
	 抗核抗体(FA法)抗体価	T	40未満	
	抗核抗体(ELISA法)	COI	20未満	
免		IU/mL	2.0未満	
		IU/mL	3.5未満	
疫検査	リウマチ因子	IU/mL	15未満	
査			30∼46	
	CH50 C3	CH50/mL	73~138	
		mg/dL	11~31	
	C4	mg/dL		
	ASO	IU/mL	239以下	
凝	APTT	sec	25~35	
	PT	%	70~140	
固検査	PT-INR		0.8~1.2	
д	フィブリノゲン	mg/dL	150~350	
	FDP	μg/mL	5以下	
	蛋白		(–)	
	糖		(–)	
	比重		1.010~1.025	
尿	pH		4.5 ~ 7.0	
	ウロビリノーゲン		(±)	
定性検査	ビリルビン		(–)	
	ケトン体		(–)	
	白血球		(–)	
	亜硝酸塩		(–)	
	潜血反応		(–)	
尿	赤血球数		5個/HPF未満	
沈	<u> </u>		5個/HPF未満	
沈渣	白血球		- III	
渣	細菌		(-)	
沈渣		L/day		
渣 <u></u> 畜	細菌	L/day ng/mL	(–)	
畜 尿	細菌 クレアチニン・クリアランス		(−) 80~200	
渣 富 尿 腫瘍	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA	ng/mL	(一) 80~200 5.0以下	
査 畜尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9	ng/mL U/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下	
渣 富 尿 腫瘍	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125	ng/mL U/mL U/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下	
査 番尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP	ng/mL U/mL U/mL ng/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下	
査 畜尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA	ng/mL U/mL U/mL ng/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下	
査 畜尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP	ng/mL U/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下	
査 畜尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3	
査 畜尿 腫瘍マー	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満	
査	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満	
査	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量)	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL COI % IU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 0.005未満	
	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量)	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL cOI % IU/mL mIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 0.005未満 10.0未満	
査	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL cOI % IU/mL mIU/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 0.005未満 10.0未満	
査 番尿 腫瘍マーカー 感染症	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL cOI % IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満	
	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL cOI % IU/mL mIU/mL cOI L¬L°-/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満	
	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL coi IU/mL mIU/mL coi L¬t°-/mL coi LogIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 10.0未満 1.0未満	
	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBs抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL COI LogIU/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満	
	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL COI LogIU/mL COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満	
査 	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿)	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL COI LogIU/mL COI COI	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満	
Tan Ta	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(尿)	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL COI COI COI mIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満	
Tan Ta	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(血清)	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬L°-/mL COI COI COI mIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満	
Tan Ta	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(血清) pH	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL MIU/mL COI L¬t°-/mL COI COI COI mIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満	
Tan Ta	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(血清) pH PO2	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL ng/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI L¬t°-/mL COI COI COI mIU/mL mIU/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 50未満 1.0~2.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.00~1.5(非妊婦) 1.00~1.5(非妊婦)	
渣 畜尿 腫瘍マーカー 感染症検査 妊娠検査 血液ガ	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(血清) pH PO2 PCO2	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL ng/mL ng/mL COI IU/mL mIU/mL COI Lɔt²-/mL COI COI COI mIU/mL mIU/mL miu/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0~2.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.0~1.5(非妊婦) 1.00~1.5(非妊婦) 1.00~1.5(非妊婦)	
清 富尿 腫瘍マーカー 感染症検査 妊娠検査 血液ガス分類	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(尿) HCG定量(血清) pH PO2 PCO2 HCO3 std	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL ng/mL ng/mL coi lu/mL miu/mL coi Lat^-/mL coi Logiu/mL coi miu/mL miu/mL miu/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 10.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 4.0分未満 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 4.0分未満 1.0未満 4.0分未満 4.0分未満 4.0分未満 5.0分未満 5.0分未満 5.0分未満 5.0分未満 5.0分未満 5.0分未満 6.0分未満 6.0分未成 6	
清 富尿 腫瘍マーカー 感染症検査 妊娠検査 血液ガス分類	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗体(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(原) PO2 PCO2 HCO3 std HCO3 std HCO3 act	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL ng/mL ng/mL coi lu/mL miU/mL coi Lat^-/mL coi LogiU/mL coi miu/mL miu/mL miu/mL miu/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 4.0未満 1.0未満 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 4.0未満 4.0未満 50未満 50未満 50未満 50未満 50未満 1.0未満 50未満 1.0未満 1.0未満 4.0よう(十) 50~2.5(非妊婦) 50~0.5(非妊婦) 50~100 50~100 50~100 50~100 50~100	
渣 畜尿 腫瘍マーヵー 感染症検査 妊娠検査 血液ガス分!	細菌 クレアチニン・クリアランス CEA CA19-9 CA125 AFP PSA ProGRP NSE※ HBe抗原 HBe抗体 HBs抗原(定量) HBs抗体(定量) HBc抗体 HBV-DNA HCV抗体 HCV-RNA HIV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HTLV-1/2抗体 HCG定性(尿) HCG定量(尿) PCO2 PCO2 HCO3 std HCO3 std HCO3 act Ca ²⁺	ng/mL U/mL ng/mL ng/mL ng/mL pg/mL ng/mL COI IU/mL MIU/mL COI L¬t°-/mL COI COI COI mIU/mL mIU/mL miU/mL miU/mL miu/mL miu/mL miu/mL miu/mL	(一) 80~200 5.0以下 37以下 31.4以下 7.0以下 4.0以下 74.7未満 0~16.3 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 1.0未満 2.0未満 1.0未満 1.0未満 2.0未満 2.1~2.5	