

臨床検査項目基準値一覧

久留米大学医療センター

2016.06.06改定

(2015.10.01より開始)

	材料名	項目名	性差	基準値下限界	基準値上限	単位
生化学的検査	血清	総蛋白		6.6	8.1	g/dL
	血清	アルブミン		4.1	5.1	g/dL
	血清	A/G		1.32	2.23	
	血清	尿素窒素		8.0	20.0	mg/dL
	血清	血クレアチニン	男	0.65	1.07	mg/dL
	血清		女	0.46	0.79	mg/dL
			eGFR			
			クレアチニンクリアランス			
	血清	尿酸	男	3.7	7.0	mg/dL
	血清		女	2.6	7.0	mg/dL
	血清	Na		138	145	mmol/L
	血清	K		3.6	4.8	mmol/L
	血清	Cl		101	108	mmol/L
	血清	カルシウム		8.8	10.1	mg/dL
	血清	無機リン		2.7	4.6	mg/dL
	血漿	血糖		73	109	mg/dL
	全血	HbA1c(NGSP)		4.9	6.0	%
	血清	中性脂肪	男	40	149	mg/dL
	血清		女	30	149	mg/dL
	血清	総コレステロール		142	219	mg/dL
	血清	HDL-コレステロール	男	40	90	mg/dL
	血清		女	40	103	mg/dL
	血清	LDL-コレステロール		65	139	mg/dL
	血清	総ビリルビン		0.40	1.20	mg/dL
	血清	直ビリルビン		<=0.20		mg/dL
	血清	AST		13	30	U/L
	血清	ALT	男	10	30	U/L
	血清		女	7	30	U/L
	血清	LD		124	222	U/L
	血清	ALP		106	322	U/L
	血清	γGT	男	13	64	U/L
	血清		女	9	32	U/L
	血清	ChE	男	240	486	U/L
	血清		女	201	421	U/L
	血清	アミラーゼ*		44	132	U/L
	血清	CK	男	59	248	U/L
	血清		女	41	153	U/L
	血清	CK-MB		<12		U/L
	血清	CRP		<=0.14		mg/dL
	血清	チモール		<=8.0		ケンケル単位
	血清	ケンケル		2.0	10.0	ケンケル単位
	血清	浸透圧		275	290	mOsm/kgH ₂ O
	随時尿	尿浸透圧		50	1300	mOsm/kgH ₂ O
	血漿	アンモニア		12	66	μg/dL
	血漿	血中ケトン体		28	120	μmol/L
全血	血液ガス(動脈血)					
全血	PH		7.350	7.450		
全血	PCO2		35.0	45.0	mmHg	
全血	PO2		80.0	100.0	mmHg	
全血	HCO3		22.0	26.0	mmol/L	
全血	B.E		-2.0	2.0	mmol/L	
全血	O2Sat		94.0	99.0	%	
全血	血液細胞数					
全血	白血球数		3.3	8.6	×10 ³ /μL	
全血	赤血球数	男	4.35	5.55	×10 ⁶ /μL	
全血		女	3.86	4.92	×10 ⁶ /μL	
全血	血色素濃度	男	13.7	16.8	g/dL	
全血		女	11.6	14.8	g/dL	

臨床検査項目基準値一覧

久留米大学医療センター

2016.06.06改定

(2015.10.01より開始)

	材料名	項目名	性差	基準値下限界	基準値上限	単位	
血液学的検査	全血	HCT	男	40.7	50.1	%	
	全血		女	35.1	44.4	%	
	全血	MCV		83.6	98.2	fL	
	全血	MCH		27.5	33.2	pg	
	全血	MCHC		31.7	35.3	g/dL	
	全血	血小板数		158	348	$\times 10^3 / \mu\text{L}$	
	全血	白血球分類					
	全血	好中球%		40.0	71.9	%	
	全血	桿状核球		2.0	13.0	%	
	全血	分葉核球		38.0	58.9	%	
	全血	好酸球%		0.0	5.0	%	
	全血	好塩基球%		0.0	1.0	%	
	全血	リンパ球%		26.0	46.6	%	
	全血	単球%		2.3	7.7	%	
	全血	網状赤血球	男	0.67	1.92	%	
	全血		女	0.59	2.07	%	
	全血	赤沈	男	2.0	10.0	mm	
	全血		女	3.0	15.0	mm	
	血漿	PT-%		70	130	%	
	血漿	PT-INR		0.85	1.15		
	血漿	APTT		25.0	38.0	sec	
	血漿	フィブリンゲン		200	400	mg/dL	
	血漿	FDP		<5.0		$\mu\text{g/mL}$	
	血漿	Dダイマー		<=1.0		$\mu\text{g/mL}$	
	血漿	アンチロンピン活性		80	130	%	
	尿・便等検査	随時尿	尿定性				
		随時尿	糖		(-)		g/dL
		随時尿	ビリルビン		(-)		
随時尿		ケトン体		(-)			
随時尿		比重		1.006	1.030		
随時尿		潜血		(-)			
随時尿		pH		4.8	8.0		
随時尿		蛋白		(-)		mg/dL	
随時尿		尿ウロビリノーゲン		0.1	1.0	Ehrlich単位/dL	
随時尿		亜硝酸塩		(-)			
随時尿		白血球反応		(-)			
随時尿		混濁		(-)			
随時尿		色調		淡黄色			
随時尿		尿沈渣					
随時尿		尿赤血球		<=4		/HPF	
随時尿		尿白血球		<=4		/HPF	
随時尿		扁平上皮		<1		/HPF	
随時尿		硝子円柱		<1		/全視野	
随時尿		尿蛋白				mg/dL	
蓄尿				31.2	120.0	mg/day	
随時尿		尿糖定量				mg/dL	
蓄尿						g/day	
随時尿		尿アマラーゼ				U/L	
随時尿		尿中BUN				mg/dL	
蓄尿						g/day	
随時尿		尿中クレアチニン				mg/dL	
蓄尿						g/day	
随時尿		尿中尿酸				mg/dL	
蓄尿						g/day	
随時尿		尿中カルシウム				mg/dL	
蓄尿					g/day		
随時尿	尿中無機リン				mg/dL		
蓄尿					g/day		

臨床検査項目基準値一覧

久留米大学医療センター

2016.06.06改定

(2015.10.01より開始)

	材料名	項目名	性差	基準値下限界	基準値上限	単位
	随時尿	尿中Na				mmol/L
	蓄尿					g/day
	随時尿	尿中Cl				mmol/L
	蓄尿					g/day
	随時尿	尿中K				mmol/L
	蓄尿					g/day
	随時尿	妊娠反応			(-)	
	セロファン	蟻虫卵			(-)	
	髄液	髄液一般検査				
	髄液	細胞数		0	2	/ μ L
	髄液	細胞分類				
	髄液	髄液蛋白		8	43	mg/dL
	髄液	髄液糖		50	75	mg/dL
	穿刺液	穿刺液一般検査				
	穿刺液	細胞数				/ μ L
	穿刺液	細胞分類				
	穿刺液	穿刺液蛋白				g/dL
	穿刺液	穿刺液糖			≤ 26	mg/dL
	穿刺液	穿刺液比重				
	穿刺液	穿刺液Ht				%
骨髓液	骨髓液検査					
骨髓液	有核細胞数				$\times 10^4 / \mu$ L	
骨髓液	巨核細胞数				/ μ L	
免疫学的検査	血清	RF		≤ 15		IU/mL
	血清	RPR定性		(-)		
	血清	RPR定量		< 1.0		R.U.
	血清	HBs抗体定性		(-)		
	血清	HBs抗体定量		< 10.0		mIU/mL
	血清	HBs抗原		(-)		
	血清	HBs抗原量		< 0.0050		IU/mL
	血清	HCV抗体定性		(-)		
	血清	HCV抗体定量		< 1.0		COI
	血清	TP抗体定性		(-)		
	血清	TP抗体定量		< 1.0		COI
	血清	F.T3		2.39	4.06	pg/mL
	血清	F.T4		0.76	1.65	ng/dL
	血清	TSH		0.541	4.261	μ IU/mL
	血清	AFP		≤ 10.0		ng/mL
	血清	PIVKA II		< 40		mAU/mL
	血清	CEA		≤ 5.0		ng/mL
	血清	CA19-9		≤ 37.0		U/mL
	血清	PSA		≤ 4.000		ng/mL
	血清	Tg抗体		≤ 40.6		IU/mL
	血清	TPO抗体		≤ 9.4		IU/mL
	咽頭ぬぐい	アデノウイルス抗原			(-)	
	咽頭ぬぐい	A群 β 溶連菌			(-)	
	咽頭ぬぐい	RSウイルス抗原			(-)	
	咽頭ぬぐい	インフルエンザ ^a 抗原	A抗原		(-)	
			B抗原		(-)	
	便	ノロウイルス抗原			(-)	
	便	ロタウイルス抗原			(-)	
	便	アデノウイルス抗原			(-)	
	便	CD抗原			(-)	
	便	CDトキシン			(-)	
	随時尿	妊娠反応			(-)	
随時尿	尿レジオネラ			(-)		
随時尿	尿肺炎球菌抗原			(-)		