

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧 (抜粋)

Ver 6.0(H21.12.8 改訂)

生化学検査		UA	♂ 3.7~7.0 mg/dl	凝固検査	
TP	6.3~8.2 g/dl			♀ 2.5~7.0 mg/dl	PT(%)
ALB	3.4~5.0 g/dl	T-CHO	125~220 mg/dl	TT	70~130%
T-Bil	0.2~1.2 mg/dl	TG	30~150 mg/dl	HPT	70~130%
直接Bil	0~0.4 mg/dl	HDL-C	♂ 40~86 mg/dl	APTT	24.4~40.2 秒
間接Bil	0.2~0.8 mg/dl		♀ 40~96 mg/dl	フィブリノーゲン	200~400 mg/dl
ZTT	4.0~12.0 クンケル	LDL-C	70~140 mg/dl	Dダイマー	1.0 μg/ml 以下
TTT	0~4.0 クンケル	血糖(前)	70~110 mg/dl	FDP	5.0 μg/ml 以下
ALP	104~338 IU/L	HbA1c	4.3~5.8 %	腫瘍マーカー	
AST(GOT)	7~38 IU/L	CRP	0.5 mg/dl 以下	CEA(CLEIA)	5.0 ng/ml 以下
ALT(GPT)	8~40 IU/L	IgG ※	870~1700 mg/dl	CA19-9(CLEIA)	37 U/ml 以下
LDH	106~211 IU/L	IgA ※	110~410 mg/dl	AFP(CLEIA)	10.0 ng/ml 以下
r-GTP	♂ 66 IU/L 以下	IgM ※	35~220 mg/dl	AFP-L ₃ %	10.0 %未満
	♀ 43 IU/L 以下	RF	18 IU/ml	PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満
Ch-E	185~431 IU/L	RPR	1.0 未満 RU	エラスターゼ I (RIA)	100~400 ng/dl
AMY	40~130 IU/L	TPLA	10 未満 TU	DUPAN-2(EIA)	150 U/ml 以下
CK	♂ 24~195 IU/L	浸透圧	血清 276~292	SPan-1(RIA)	30 U/ml 以下
	♀ 24~150 IU/L	血液学的検査		CA125(CLEIA)	35 U/ml 以下
CK-MB	CKの6%以下	Hb	♂ 13.2~17.2 g/dl	BFP(EIA)	75 ng/ml 以下
Na	133~147 mEq/L		♀ 11.3~15.1 g/dl	STN(RIA)	45 U/ml 以下
K	3.5~4.7 mEq/L	RBC	♂ 420~550 x10 ⁴ /μl	SCC(RIA)	1.5 ng/ml 以下
Cl	98~110 mEq/L		♀ 380~500 x10 ⁴ /μl	TPA(RIA)	70 U/l 以下
Ca	8.7~10.3 mg/dl	Ht	♂ 39.4~49.8 %	SLX(RIA)	38 U/ml 以下
IP (小児)	3.0~4.5 mg/dl		♀ 34.9~44.5 %	NSE(RIA)	10 ng/ml 以下
	4~6 mg/dl	MCV	82~99 fl	CYFRA(CLEIA)	3.5 ng/ml 以下
Mg	1.9~2.5 mg/dl	MCH	29~34 pg	NCC-ST-439(EIA)	7.0 U/ml 以下
BUN	8.0~21.0 mg/dl	MCHC	32~36 %	PA(EIA)	1.8 ng/ml 以下
CRE	0.6~1.3 mg/dl	PLT	15.0~40.0x10 ⁴ /μl	PSA タンデム	4.0 ng/ml 以下
アンモニア	30~130 μg/dl	WBC	40.0~100.0x10 ² /μl	PSA(F/T)	25%
NH3ドライ	12~66 μg/dl	Ret	2~20 ‰	IL-2 レセプター	220~530U/ml

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧（抜粋）

腫瘍マーカー検査

CEA (CLIA)	5.0 ng/ml 以下	NCC-ST-439 (EIA)	7.0 U/ml 以下
CA19-9 (RIA)	37 U/ml 以下	BCA225 (EIA)	160 U/ml 以下
AFP (CLIA)	10.0 ng/ml 以下	PA (EIA)	1.8 ng/ml 以下
AFP-L ₃ %	10.0 %未満	PA (RIA)	4.0 ng/ml 以下
PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満	PAP (EIA)	3.0 ng/ml 以下
		PSA-ACT (EIA)	1.1 ng/ml 以下
		PS-F/T 比 (RIA)	25 % (カットオフ値)
エラスターゼ [*] I (RIA)	100~400 ng/dl	γ-Sm (EIA)	4.0 ng/ml 以下
DUPAN-2 (EIA)	150 U/ml 以下		
SPan-1 (RIA)	30 U/ml 以下		
		β 2-MG (LA)	1.0~1.9 mg/l
CA125 (RIA)	35 U/ml 以下		
BFP (EIA)	75 ng/ml 以下		
STN (RIA)	45 U/ml 以下		
SCC (RIA)	1.5 ng/ml 以下		
TPA (RIA)	70 U/l 以下		
SLX (RIA)	38 U/ml 以下		
NSE (RIA)	10 ng/ml 以下		
CYFRA (ECLIA)	3.5 ng/ml 以下		
Pro-GRP (ELISA)	46 pg/ml 未満		
I-CTP	4.5 ng/ml 未満		

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧 (抜粋) Ver 5.0(H20.1.30 改訂)

生化学検査		UA	♂ 3.7~7.0 mg/dl	凝固検査	
TP	6.3~8.2 g/dl			♀ 2.5~7.0 mg/dl	PT(%)
ALB	3.4~5.0 g/dl	T-CHO	125~220 mg/dl	PT-INR	0.9~1.1
T-Bil	0.2~1.2 mg/dl	TG	30~150 mg/dl	TT	70 %以上
直接Bil	0~0.4 mg/dl	HDL-C	♂ 40~86 mg/dl	APTT	28~42 秒
間接Bil	0.2~0.8 mg/dl		♀ 40~96 mg/dl	フィブリノーゲン	150~450 mg/dl
ZTT	4.0~12.0 クンケル	LDL-C	70~140 mg/dl	D タイマー	0.4 μg/ml 以下
TTT	0~4.0 クンケル	血糖(前)	70~110 mg/dl	FDP	10.0 μg/ml 以下
ALP	104~338 IU/L	HbA1c	4.3~5.8 %	腫瘍マーカー	
AST(GOT)	7~38 IU/L	CRP	0.5 mg/dl 以下	CEA(CLEIA)	5.0 ng/ml 以下
ALT(GPT)	8~40 IU/L	IgG ※	870~1700 mg/dl	CA19-9(CLEIA)	37 U/ml 以下
LDH	106~211 IU/L	IgA ※	110~410 mg/dl	AFP(CLEIA)	10.0 ng/ml 以下
r-GTP	♂ 66 IU/L 以下	IgM ※	35~220 mg/dl	AFP-L ₃ %	10.0 %未満
	♀ 43 IU/L 以下	RF	18 IU/ml	PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満
Ch-E	185~431 IU/L	RPR	1.0 未満 RU	エラスターゼ I (RIA)	100~400 ng/dl
AMY	40~130 IU/L	TPLA	10 未満 TU	DUPAN-2(EIA)	150 U/ml 以下
CK	♂ 24~195 IU/L	浸透圧	血清 276~292	SPan-1(RIA)	30 U/ml 以下
	♀ 24~150 IU/L	血液学的検査		CA125(CLEIA)	35 U/ml 以下
CK-MB	CK の 6 %以下	Hb	♂ 13.2~17.2 g/dl	BFP(EIA)	75 ng/ml 以下
Na	133~147 mEq/L		♀ 11.3~15.1 g/dl	STN(RIA)	45 U/ml 以下
K	3.5~4.7 mEq/L	RBC	♂ 420~550 x10 ⁴ /μl	SCC(RIA)	1.5 ng/ml 以下
Cl	98~110 mEq/L		♀ 380~500 x10 ⁴ /μl	TPA(RIA)	70 U/l 以下
Ca	8.7~10.3 mg/dl	Ht	♂ 39.4~49.8 %	SLX(RIA)	38 U/ml 以下
IP (小児)	3.0~4.5 mg/dl		♀ 34.9~44.5 %	NSE(RIA)	10 ng/ml 以下
	4~6 mg/dl	MCV	82~99 fl	CYFRA(CLEIA)	3.5 ng/ml 以下
Mg	1.9~2.5 mg/dl	MCH	29~34 pg	NCC-ST-439(EIA)	7.0 U/ml 以下
BUN	8.0~21.0 mg/dl	MCHC	32~36 %	PA(EIA)	1.8 ng/ml 以下
CRE	0.6~1.3 mg/dl	PLT	15.0~40.0x10 ⁴ /μl	PSA タンデム	4.0 ng/ml 以下
アンモニア	30~130 μg/dl	WBC	40.0~100.0x10 ² /μl	PSA(F/T)	25%
NH3ドライ	12~66 μg/dl	Ret	2~20 ‰	IL-2 レセプター	220~530U/ml

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧 (抜粋) Ver 4.0(H17.11.14 改訂)

生化学検査		CRE	0.6~1.3 mg/dl	凝固検査	
TP	6.3~8.2 g/dl	アンモニア	30~130 μ g/dl	PT(%)	70 %以上
ALB	3.4~5.0 g/dl	UA	♂ 3.7~7.0 mg/dl	PT-INR	0.9~1.1
T-Bil	0.2~0.8 mg/dl		♀ 2.5~7.0 mg/dl	TT	70 %以上
直接Bil	0~0.2 mg/dl	T-CHO	125~220 mg/dl	APTT	28~38 秒
間接Bil	0.2~0.6 mg/dl	TG	30~150 mg/dl	フィブリノーゲン	150~450 mg/dl
ZTT	4.0~12.0 クンケル	HDL-C	♂ 40~86 mg/dl	Dダイマー	0.4 μ g/ml 以下
TTT	0~4.0 クンケル		♀ 40~96 mg/dl	腫瘍マーカー	
ALP	104~338 IU/L	LDL-C	70~140 mg/dl	CEA(CLIA)	5.0 ng/ml 以下
AST(GOT)	7~38 IU/L	血糖(前)	70~110 mg/dl	CA19-9(RIA)	37 U/ml 以下
ALT(GPT)	8~40 IU/L	HbA1c	4.3~5.8 %	AFP(CLIA)	10.0 ng/ml 以下
LDH H15/4/1以降	106~211 IU/L	CRP	0.5 mg/dl 以下	AFP-L ₃ %	10.0 %未満
LDH H15/3/31以前	230~460 IU/L	IgG ※	870~1700 mg/dl	PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満
r-GTP H15/4/1以降	♂ 66 IU/L 以下	IgA ※	110~410 mg/dl	エラスターゼ [*] I (RIA)	100~400 ng/dl
	♀ 43 IU/L 以下	IgM ※	35~220 mg/dl	DUPAN-2(EIA)	150 U/ml 以下
r-GTP H15/3/31以前	♂ 51 IU/L 以下	C3 ※	86~160 mg/dl	SPan-1(RIA)	30 U/ml 以下
	♀ 33 IU/L 以下	C4 ※	17~45 mg/dl	CA125(RIA)	35 U/ml 以下
Ch-E	185~431 IU/L	血液学的検査		BFP(EIA)	75 ng/ml 以下
AMY	40~130 IU/L	Hb	♂ 13.2~17.2 g/dl	STN(RIA)	45 U/ml 以下
CK	♂ 24~195 IU/L		♀ 11.3~15.1 g/dl	SCC(RIA)	1.5 ng/ml 以下
	♀ 24~150 IU/L	RBC	♂ 420~550 $\times 10^4/\mu$ l	TPA(RIA)	70 U/l 以下
CK-MB	CK の 6 %以下		♀ 380~500 $\times 10^4/\mu$ l	SLX(RIA)	38 U/ml 以下
Na	133~147 mEq/L	Ht	♂ 39.4~49.8 %	NSE(RIA)	10 ng/ml 以下
K	3.5~4.7 mEq/L		♀ 34.9~44.5 %	CYFRA(ECLIA)	3.5 ng/ml 以下
Cl	98~110 mEq/L	MCV	82~99 fl	NCC-ST-439(EIA)	7.0 U/ml 以下
Ca	8.7~10.3 mg/dl	MCH	29~34 pg	PA(EIA)	1.8 ng/ml 以下
IP (小児)	3.0~4.5 mg/dl	MCHC	32~36 %	PA(RIA)	4.0 ng/ml 以下
	4~6 mg/dl	PLT	15.0~40.0 $\times 10^4/\mu$ l	PAP(EIA)	3.0 ng/ml 以下
Mg	1.9~2.5 mg/dl	WBC	40.0~100.0 $\times 10^2/\mu$ l	β 2-MG(LA)	1.0~1.9 mg/l
BUN	8.0~21.0 mg/dl	Ret	2~20 ‰		

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧 (抜粋) Ver 3.1 (H16.3.28 改訂)

生化学検査		CRE	0.6~1.3 mg/dl	凝固検査	
TP	6.3~8.2 g/dl	アンモニア	30~130 μg/dl	PT(%)	70 %以上
ALB	3.4~5.0 g/dl	UA	♂ 3.5~7.5 mg/dl	PT-INR	0.9~1.1
T-Bil	0.2~0.8 mg/dl		♀ 2.4~6.0 mg/dl	TT	70 %以上
直接Bil	0~0.2 mg/dl	T-CHO	125~220 mg/dl	APTT	28~38 秒
間接Bil	0.2~0.6 mg/dl	TG	30~150 mg/dl	フィブリノーゲン	150~450 mg/dl
ZTT	4.0~12.0 クンケル	HDL-C	♂ 36~60 mg/dl	Dダイマー	0.4 μg/ml 以下
TTT	0~4.0 クンケル		♀ 40~69 mg/dl	腫瘍マーカー	
ALP	104~338 IU/L	LDL-C	70~140 mg/dl	CEA(CLIA)	5.0 ng/ml 以下
AST(GOT)	7~38 IU/L	血糖(前)	70~110 mg/dl	CA19-9(RIA)	37 U/ml 以下
ALT(GPT)	8~40 IU/L	HbA1c	4.3~5.8 %	AFP(CLIA)	10.0 ng/ml 以下
LDH H15/4/1以降	106~211 IU/L	CRP	0.5 mg/dl 以下	AFP-L ₃ %	10.0 %未満
LDH H15/3/31以前	230~460 IU/L	IgG ※	870~1700 mg/dl	PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満
r-GTP H15/4/1以降	♂ 66 IU/L 以下	IgA ※	110~410 mg/dl	エラスターゼ [*] I (RIA)	100~400 ng/dl
	♀ 43 IU/L 以下	IgM ※	35~220 mg/dl	DUPAN-2(EIA)	150 U/ml 以下
r-GTP H15/3/31以前	♂ 51 IU/L 以下	C3 ※	86~160 mg/dl	SPan-1(RIA)	30 U/ml 以下
	♀ 33 IU/L 以下	C4 ※	17~45 mg/dl	CA125(RIA)	35 U/ml 以下
Ch-E	185~431 IU/L	血液学的検査		BFP(EIA)	75 ng/ml 以下
AMY	40~130 IU/L	Hb	♂ 13.2~17.2 g/dl	STN(RIA)	45 U/ml 以下
CK	♂ 24~195 IU/L		♀ 11.3~15.1 g/dl	SCC(RIA)	1.5 ng/ml 以下
	♀ 24~150 IU/L	RBC	♂ 420~550 x10 ⁴ /μl	TPA(RIA)	70 U/l 以下
CK-MB	CKの6 %以下		♀ 380~500 x10 ⁴ /μl	SLX(RIA)	38 U/ml 以下
Na	133~147 mEq/L	Ht	♂ 39.4~49.8 %	NSE(RIA)	10 ng/ml 以下
K	3.5~4.7 mEq/L		♀ 34.9~44.5 %	CYFRA(ECLIA)	3.5 ng/ml 以下
Cl	98~110 mEq/L	MCV	82~99 fl	NCC-ST-439(EIA)	7.0 U/ml 以下
Ca	8.7~10.3 mg/dl	MCH	29~34 pg	PA(EIA)	1.8 ng/ml 以下
IP (小児)	3.0~4.5 mg/dl	MCHC	32~36 %	PA(RIA)	4.0 ng/ml 以下
	4~6 mg/dl	PLT	15.0~40.0x10 ⁴ /μl	PAP(EIA)	3.0 ng/ml 以下
Mg	1.9~2.5 mg/dl	WBC	40.0~100.0x10 ² /μl	β2-MG(LA)	1.0~1.9 mg/l
BUN	8.0~21.0 mg/dl	Ret	2~20 ‰		

※ H16.3.28 夕方受付分より

公立昭和病院 臨床検査基準値一覧 (抜粋)

Ver 2.0(H15.4.3 改訂)

生化学検査		CRE	0.6~1.3 mg/dl	凝固検査	
TP	6.3~8.2 g/dl	アンモニア	30~130 μg/dl	PT(%)	70 %以上
ALB	3.4~5.0 g/dl	UA	♂ 3.5~7.5 mg/dl	PT-INR	0.9~1.1
T-Bil	0.2~0.8 mg/dl		♀ 2.4~6.0 mg/dl	TT	70 %以上
直接Bil	0~0.2 mg/dl	T-CHO	125~220 mg/dl	APTT	28~38 秒
間接Bil	0.2~0.6 mg/dl	TG	30~150 mg/dl	フィブリノーゲン	150~450 mg/dl
ZTT	4.0~12.0 クンケル	HDL-C	♂ 36~60 mg/dl	Dダイマー	0.4 μg/ml 以下
TTT	0~4.0 クンケル		♀ 40~69 mg/dl	腫瘍マーカー	
ALP	104~338 IU/L	LDL-C	70~140 mg/dl	CEA(CLIA)	5.0 ng/ml 以下
AST(GOT)	7~38 IU/L	血糖(前)	70~110 mg/dl	CA19-9(RIA)	37 U/ml 以下
ALT(GPT)	8~40 IU/L	HbA1c	4.3~5.8 %	AFP(CLIA)	10.0 ng/ml 以下
LDH H15/4/1以降	106~211 IU/L	CRP	0.5 mg/dl 以下	AFP-L ₃ %	10.0 %未満
LDH H15/3/31以前	230~460 IU/L	IgG	802~1556 mg/dl	PIVKA II (ECLIA)	40 mAU/ml 未満
r-GTP H15/4/1以降	♂ 66 IU/L 以下	IgA	130~367 mg/dl	エラスターゼ I (RIA)	100~400 ng/dl
	♀ 43 IU/L 以下	IgM	58~189 mg/dl	DUPAN-2(EIA)	150 U/ml 以下
r-GTP H15/3/31以前	♂ 51 IU/L 以下	C3	64~116 mg/dl	SPan-1(RIA)	30 U/ml 以下
	♀ 33 IU/L 以下	C4	15~38 mg/dl	CA125(RIA)	35 U/ml 以下
Ch-E	185~431 IU/L	血液学的検査		BFP(EIA)	75 ng/ml 以下
AMY	40~130 IU/L	Hb	♂ 13.2~17.2 g/dl	STN(RIA)	45 U/ml 以下
CK	♂ 24~195 IU/L		♀ 11.3~15.1 g/dl	SCC(RIA)	1.5 ng/ml 以下
	♀ 24~150 IU/L	RBC	♂ 420~550 x10 ⁴ /μl	TPA(RIA)	70 U/l 以下
CK-MB	CKの6 %以下		♀ 380~500 x10 ⁴ /μl	SLX(RIA)	38 U/ml 以下
Na	133~147 mEq/L	Ht	♂ 39.4~49.8 %	NSE(RIA)	10 ng/ml 以下
K	3.5~4.7 mEq/L		♀ 34.9~44.5 %	CYFRA(ECLIA)	3.5 ng/ml 以下
Cl	98~110 mEq/L	MCV	82~99 fl	NCC-ST-439(EIA)	7.0 U/ml 以下
Ca	8.7~10.3 mg/dl	MCH	29~34 pg	PA(EIA)	1.8 ng/ml 以下
IP (小児)	3.0~4.5 mg/dl	MCHC	32~36 %	PA(RIA)	4.0 ng/ml 以下
	4~6 mg/dl	PLT	15.0~40.0x10 ⁴ /μl	PAP(EIA)	3.0 ng/ml 以下
Mg	1.9~2.5 mg/dl	WBC	40.0~100.0x10 ² /μl	β2-MG(LA)	1.0~1.9 mg/l
BUN	8.0~21.0 mg/dl	Ret	2~20 ‰		