

60代男性、血圧低下の状態で見送られた

採取日	1病日	1病日	2病日	3病日	4病日	5病日	7病日	9病日	12病日	14病日	17病日	基準範囲
生化学	15時	18時	6時	6時	6時	6時	6時	9時	9時	9時	9時	
TP	6.7		4.2	4.0	4.5	4.6	5.0	5.4	5.5	5.8	6.4	6.6-8.1 g/dL*
ALB	4.2		2.8	2.6	2.8	2.8	3.0	3.1	3.0	3.1	3.5	4.1-5.1 g/dL*
UN	24		28	37	18	12	19	21	21	18	21	8.0-20.0 mg/dL*
Cre	1.13		1.50	1.00	0.59	0.61	0.61	0.54	0.48	0.56	0.56	0.65-1.07 mg/dL*
eGFRcre	51.9		38.1	59.3	105.7	101.9	101.9	116.5	132.5	111.9	111.9	
UA								2.5				3.7-7.8 mg/dL*
TC					111	118	129	140	160	181	209	142-248 mg/dL*
ChE						115	131	147	155	178	218	240-486 U/L*
AST	46		101	205	302	239	147	59	37	35	41	13-30 U/L*
ALT	32		34	65	89	88	83	63	53	48	51	10-42 U/L*
γGT					11	12	14	18	29	31	36	13-64 U/L*
T-bil	0.9		1.0	0.9	1.2	1.4	2.3	2.4	1.8	1.8	1.6	0.40-1.50 mg/dL*
D-bil									0.6			
ALP(JSCC)	100				88	78	83	99	168	201	258	106-322 U/L*
LD	460			566	759	683	708	639	623	603	587	124-222 U/L*
CK	444		4981	10539	15323	10484	6201	1817	291	141	80	59-248 U/L*
AMY	55			55	44	58	68	64	91	141	108	44-132 U/L*
Na	140		138	139	137	141	140	134	137	135	135	138-145 mmol/L*
K	3.3		5.8	3.6	3.3	3.0	3.2	3.9	4.0	3.9	4.2	3.6-4.8 mmol/L*
Cl	104		106	103	100	101	100	101	102	99	99	101-108 mmol/L*
Ca	9.4		7.1	7.1			8.2	8.0	8.2	9.0		8.8-10.1 mg/dL*
GLU	234			131	136	110	94	121	105	91	93	73-109 mg/dL*
CRP	0.02			8.20	5.92	4.02	2.73	6.00	4.91	4.06	1.71	0-0.14 mg/dL*
血算												
WBC	12.0	12.1	13.4	12.9	8.8	7.7	9.4	14.2	8.7	8.0	5.9	3.3-8.6 x10 ³ /μL*
Seg+Band	82.1				82.6	72.4	71.2	86.9			71.4	41.2-74.7 %
Seg		77.0	72.0	83.0					68.0	85.5		28.0-68.0 %
Band		14.0	9.0	2.0					10.0	1.5		0-10.0 %
Meta		1.0	3.0	0					1.0	2.5		0-1.0%
LYM	12.9	2.0	10.0	9.0	9.6	16.3	12.6	5.3	14.0	7.5	16.1	21.2-51.0 %
MON	4.4	6.0	6.0	6.0	6.7	9.1	12.8	7.0	4.0	2.0	8.8	3.1-8.0 %
EOS	0.4	0	0	0	0.9	1.9	2.8	0.6	3.0	1.0	2.7	0.2-8.4 %
BAS	0.2	0	0	0	0.2	0.3	0.6	0.2	0	0	1.0	0.2-1.8 %
RBC	4.16	2.06	4.29	2.93	2.36	2.43	2.47	2.72	2.39	2.64	2.96	4.35-5.55 x10 ⁶ /μL*
Hb	12.9	6.7	12.7	9.1	7.2	7.7	7.7	8.3	7.4	8.2	9.0	13.7-16.8 g/dL*
HCT	38.6	18.9	37.6	26.1	20.6	22.2	22.7	24.7	22.3	24.1	27.1	40.7-50.1 %*
MCV	92.7	91.7	87.6	89.0	87.3	91.6	92.0	90.8	93.4	91.4	91.6	83.6-98.2 fL*
MCH	31.0	32.7	29.6	26.1	30.5	31.8	31.1	30.5	31.1	31.2	30.4	27.5-33.2 pg*
MCHC	33.5	35.7	33.8	34.9	35.0	34.7	33.9	33.6	33.3	34.1	33.2	31.7-35.3 %*
PLT	213	91	70	68	58	84	172	83	44	33	36	158-348 x10 ³ /μL*
凝固・線溶												
PT	12.0		13.2	11.1	10.9			12.3	12.5	12.6	12.7	11.0-14.0 sec
PT-INR	1.02		1.11	0.94	0.93			1.04	1.06	1.07	1.07	0.85-1.15
APTT	28.3		29.7		24.3			26.7	29.0	29.6	28.8	24.0-34.0 sec
FIBG	195				366			471	173	181	134	200-400 mg/dL
FDP	177.9		48.8						381.4	230.8	228.4	0-5.0 μg/mL
D ₂ イマー	111.2			16.1	10.4			47.1	197.3	119.6	119.2	0-1.0 μg/mL

* 共用基準範囲, その他当該病院基準範囲

動脈血ガス分析

採取日	1病日	2病日	3病日	4病日	基準範囲
酸素投与	O2 10L	O2 5L	O2 3L	O2 5L	
pH	7.42	7.36	7.41	7.43	7.35-7.45
PCO ₂	22.8	39.7	42.6	46.9	32.0-45.0 mmHg
PO ₂	98.8	99.6	74.5	93.6	69.0-116.0 mmHg
HCO ₃	14.4	21.9	26.4	30.3	22-26 mmol/L
G-Lac	77	27	16	7	4-15 mg/dL

尿検査

尿定性	3病日	9病日	基準範囲
pH	6.0	7.5	5.0-8.5
比重	1.029	1.012	1.005-1.030
蛋白	1+	1+	(-)
糖	(-)	(-)	(-)
ケトン	(-)	(-)	(-)
ビリルビン	(-)	(-)	(-)
潜血	3+	2+	(-)
亜硝酸塩	(-)	(-)	(-)
ウロビリゲン	0.1	0.1	0.1EU/dL
WBC	1+	3+	(-)
色	Yellow	Yellow	
混濁	(-)	2+	(-)
尿沈渣			基準範囲
赤血球	50-99	20-29	≦5/HPF
白血球	10-19	>100	≦5/HPF
細菌	+/-	1+	(-)

その他検査

採取日	14病日	基準範囲
抗血小板抗体	(-)	(-)
PIC	13.2	0-4.0 μg/mL
TAT	> 60.0	0-0.8 ng/mL