

80代女性、呼吸困難を主訴に救急搬送された。

採取日	1病日	2病日	3病日	4病日	5病日	7病日	11病日	20病日	基準範囲
採取時間	14:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	
生化学									
TP	5.8		5.7	5.1				6.5	6.5-8.0 g/dL
ALB	2.4		2.4	2	2.1		2.2	2.6	4.0-5.0 g/dL
UN	37	32	13	13	9	7	13	13	8-21 mg/dL
Cre	1.17	1.14	0.88	0.89	0.74	0.63	0.59	0.74	0.45-0.80 mg/dL
eGFRcre	34	35	46	46	56	66	71	56	
UA			4.3	3.7				3.9	2.7-5.8 mg/dL
TC			216						128-219 mg/dL*
HDL-C			32						<40 mg/dL*
LDL-C			142						<139 mg/dL*
TG			154						<150 mg/dL*
AST	228	165	89	48	34	34	23	21	11-28 U/L
ALT	47	41	32	24	20	23	24	10	7-23 U/L
γGT	55	39	37	40	55	97	98	39	9-27 U/L
T-bil	0.36	0.28	0.35	0.29	0.3	0.49	0.48	0.22	0.30-1.40 mg/dL
D-bil		0.06					0.09		0.10-0.40 mg/dL
ALP	353	253	247	210	234	299	316	239	115-330 U/L
LD	590	564	530	407	355	282	202	186	120-230 U/L
CK	1453	718	309	122	65	37	20	26	30-165 U/L
CK-MB	196	85							3-15 U/L
AMY	28	42	49		34	45			44-127 U/L
Na	135	142	140	139	138	139	139	137	136-145 mmol/L
K	4.6	5.3	3.9	3.7	3.9	3.5	3.9	4.2	3.4-4.5 mmol/L
Cl	103	108	104	105	103	100	102	99	100-108 mmol/L
Ca	8.1			7.4	7.6				8.7-10.3 mg/dL
補正Ca	9.5			9.1	9.3				8.7-9.9 mg/dL
GLU	102		107	97	96	107	94	130	75-110 mg/dL
CRP	27.81	27.95	25.96	17.56	12.38	12.21	11.88	1.09	<0.10 mg/dL
プロカルシトニン	22.11						<0.05		<0.5 ng/mL
トトロニンT	0.74								<0.1 ng/mL
血算									
WBC	27.08	17.66	9.31	5.58	5.25	7.79	7.19	3.59	2.97-9.13x10 ³ /μL
SEG	77		79						0-15 %
BND	13		3						28-68 %
MM	0		0						0%
MY	0		1						0%
NUT%		90.3		68.8	64.6	75.8	71.1	57.9	42-75 %
LYM%		6.1		20.6	23.2	15.9	20.7	35.4	17-57 %
MON%		3.4		9.5	10.5	5.6	7.4	4.2	0-10 %
EOS%		0.1		0.9	1.5	2.4	0.4	1.7	0-10 %
BAS%		0.1		0.2	0.2	0.3	0.4	0.8	0-2 %
RBC	3.57	2.83	3.36	3.16	3.89	4.19	4.14	3.86	4.14-5.63x10 ⁶ /μL
Hb	10.2	7.9	9.6	9	11.2	12	12	11.1	12.9-17.4 g/dL
HCT	31.4	24.9	29.6	27.6	34.1	36.8	36.8	34.6	38.6-50.9 %
MCV	88	88	88.1	87.3	87.7	87.8	88.9	89.6	84.3-99.2 fL
MCH	28.6	27.9	28.6	28.5	28.8	28.6	29	28.8	28.2-33.8 pg
MCHC	32.5	31.7	32.4	32.6	32.8	32.6	32.6	32.1	32.2-35.5 %
PLT	26.8	22.3	20.6	19.8	23.3	35.4	66.5	37.3	14.3-33.3x10 ⁴ /μL

採取日	1病日	2病日	3病日	4病日	5病日	7病日	11病日	20病日	基準範囲
採取時間	14:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	
凝固・線溶									
PT	10.7	12.1	10.8	10.7	10.8	11.5	11.8		正常対照±10%
PT-INR	0.95	1.08	0.96	0.94	0.96	1.02	1.05		0.85-1.15
APTT	39.6	83	38.7	37.1	38.1	37.2	39.7		23.0-38.0 sec
FIBG	627.1								180-350 mg/dL
Dダイ-	3.2	2.3							≤1.0μg/mL
AT-Ⅲ	73	60.5							80-120 %

採取日	1病日	2病日	3病日	4病日	5病日	7病日	11病日	20病日	基準範囲
採取時間	14:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	6:00	
動脈血液ガス	10L	80%	80%	60%	40%				
pH	7.467	7.391	7.449	7.423	7.449				7.340-7.450
PCO2	35.8	37.7	36.1	34.9	37.4				32.0-45.0 mmHg
PO2	56.4	109	133	189	120				75.0-100.0 mmHg
HCO3	25.5	22.4	24.6	22.4	25.5				22-28 mmol/L

採取日	1病日	基準範囲
尿定性		
PH	6.0	5.0-8.5
SG	1.02	1.005-1.030
PROTEIN	30	- (0 mg/dL)
GLUCOSE	(-)	- (0 mg/dL)
KET	(-)	-
BIL	(-)	-
OB	(2+)	-
NIT	(+)	-
UROB	0.1	0.1EU/dL
WBC	(2+)	-
COLOR	YELLOW	
尿沈渣		
RBC	10-19/HPF	≤5/HPF
WBC	30-49/HPF	≤5/HPF
SQUAMOUS	1-4/HPF	-
TRANS	5-9/HPF	-
CAST	(-)	-
細菌	(3+)	-
真菌	(-)	-
HYALI CA	(1+)	-
EPI CAST	(-)	-