

60歳代男性。20XX年 8 月、呼吸困難、発熱、歩行困難のため救急車にて来院した。

生化学	1病日	2	2	3	4	5	6	基準範囲	
時刻	21:26	4:03	7:03						
TP	6.8		5.6	5.1	5.2	5.9	5.2	6.6-8.1 g/dL	
Alb	3.1		2.5	2.0	1.9	2.2	1.8	4.1-5.1 g/dL	
UN	28.5		37.4	64.3	78.9	95.8	108.3	8.0-20.0 mg/dL	
Cre	2.00		3.02	4.57	4.71	4.79	4.70	0.65-1.07 mg/dL	
AST	416	469	457	334	356	379	212	13-30 U/L	
ALT	112	120	125	133	153	192	147	10-42 U/L	
CK	21944	24055	22168	11570	12156	11032	4577	59-248 U/L	
CK-MB		25	21	11		17	9	<13 U/L	
LD	507	532	539	619	783	985	748	124-222 U/L	
ALP	101		78	85	156	214	201	38-113 U/L	
Amy	64		74		314			44-132 U/L	
Glc	174	144	142	125	162	184	314	73-109 mg/dL	
Na	138	140	139	144	146	147	149	138-145 mmol/L	
K	3.9	3.8	3.9	4.0	4.0	5.5	4.9	3.6-4.8 mmol/L	
Cl	101	107	105	111	113	113	120	101-108 mmol/L	
Ca	9.1	7.9	7.9	7.2	7.7	8.5	8.4	8.8-10.1 mg/dL	
IP	1.9		4.5	5.0	4.4	6.2	7.3	2.7-4.6 mg/dL	
T-bil	0.96		0.76	0.60	0.51	0.53	0.43	0.4-1.5 mg/dL	
D-bil	0.49		0.43	0.44	0.37	0.25	0.27	0.0-0.4 mg/dL	
γ-GT	110		85	77	98	123	119	13-64 U/L	
CRP	31.62		31.93	47.22	38.86	26.85	13.95	0.00-0.14 mg/dL	
CHE	314		247		199			240-486 U/L	
UA	9.19	9.09	9.35	10.69	10.43	11.70	12.07	3.7-7.8 mg/dL	
PCT	30.9							≤0.05 ng/mL	
血算	1病日	2	2	3	4	5	6	基準範囲	
WBC	15.7		18.1	16.5	14.0	17.4	23.4	3.3-8.6 ×10 <sup>9</sup> /L	
RBC	5.13		4.43	4.61	4.56	5.20	4.67	4.35-5.55 ×10 <sup>12</sup> /L	
Hb	15.8		13.8	14.2	14.4	15.8	14.4	13.7-16.8 g/dL	
Ht	46.3		40.4	41.9	42.3	48.0	44.3	40.7-50.1 %	
MCV	90.3		91.2	91.0	92.7	92.4	94.7	83.6-98.2 fL	
MCHC	34.1		34.3	33.9	34.1	32.8	32.5	31.7-35.3 g/dL	
Plt	153		142	133	128	199	236	158-348 ×10 <sup>9</sup> /L	
Neu (auto)	91.3		94.2	95.9	93.6	95.9	96.2	50.0-70.0 %	
Lym (auto)	2.9		2.3	1.5	2.3	1.4	0.8	20.0-40.0 %	
Mon (auto)	3.6		1.9	1.9	3.4	1.8	2.4	3.0-6.0 %	
Eos (auto)	0.4		0.6	0.1	0.0	0.0	0.0	2.0-5.0 %	
Baso (auto)	0.6		0.2	0.1	0.0	0.3	0.1	0.2-1.0 %	
凝固	1病日	2	2	3	4	5	6	基準範囲	
PT	14.7	15.7	16.0	16.7	14.7	13.5	13.7	10.5-12.9 sec	
PT-INR	1.14	1.22	1.24	1.30	1.14	1.04	1.06		
APTT	44.9	44.5	44.5	52.8	45.7	35.5	32.8	24.0-39.0 sec	
Fib	1388	1194	1174	1335	1361	1096	885	200-400 mg/dL	
FDP	22.1	22.0	22.8	37.1	69.5	75.5	85.7	≤5.0 μg/mL	
D-D dimer	5.7	6.0	6.6	13.3	30.0	34.0	41.3	≤1.0 μg/mL	
血液ガス	1病日	2	2	3	4	5	6	基準範囲 (動脈)	
	静脈		動脈(O <sub>2</sub> 4L mask)						
pH	7.49			7.43				7.35-7.45	
PO <sub>2</sub>	37			58				83-108 mmHg	
PCO <sub>2</sub>	35			27				35-48 mmHg	
HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup>	26.7			17.9				21-28 mmol/L	
Na <sup>+</sup>	127			139				136-145 mmol/L	
Cl <sup>-</sup>	102			111				98-107 mmol/L	
Ca <sup>++</sup>	0.79			1.03				1.15-1.33 mmol/L	
Lac	2.2			1.7				0.36-0.75 mmol/L	