

平成30年度 一般検査研究班講演会

症例2：検査データ

場所：名古屋第二赤十字病院 研修ホール

日時：平成30年9月8日15:00～17:00

来院時所見

患者:5ヶ月、男児

意識	活気不良、痛み刺激に反応あり		
身長	62.0 cm	体重	8.1kg
血圧	124/74 mmHg	体温	37.2 °C
心拍数	94回/分		
大泉門	平坦		
顔色	蒼白		
呼吸音:清	心音:収縮期雑音あり		
腹部	平坦軟・肝肋骨弓下2cm触知、脾腫なし		
皮膚	体幹・四肢に皮疹・紫斑なし。眼瞼、下腿に浮腫なし。		
症状	下痢なし、嘔吐なし。感冒症状なし。		

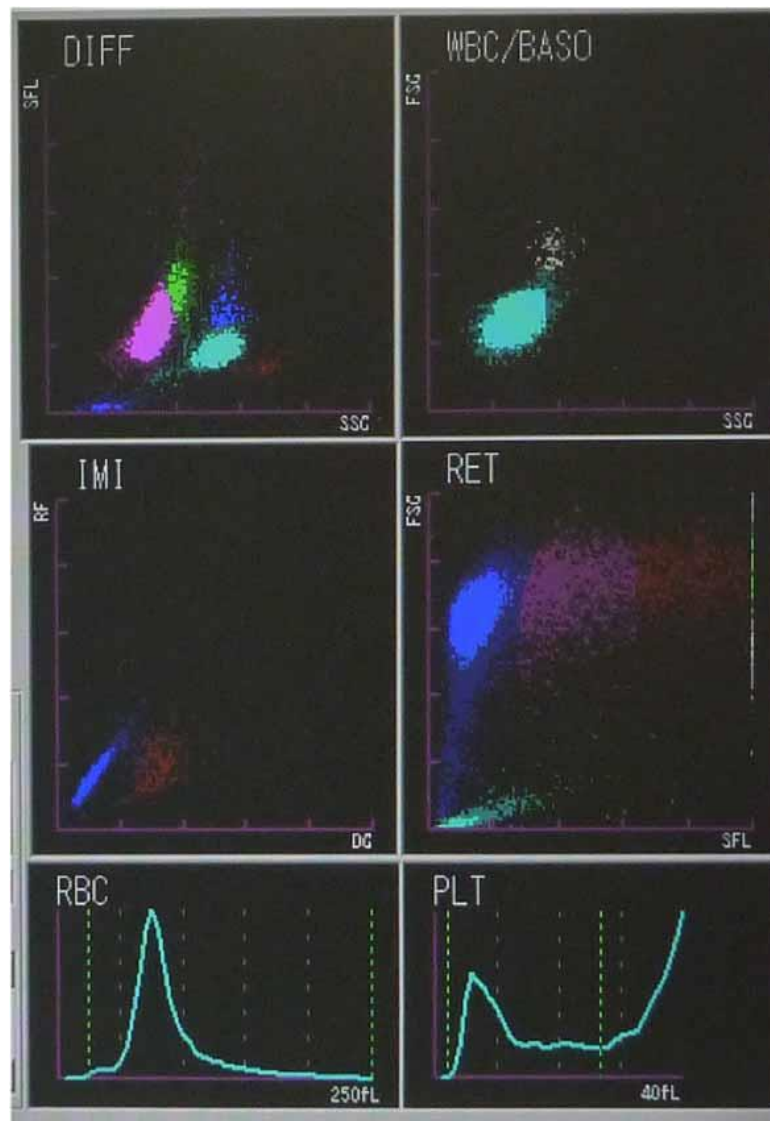
検査結果

CBC

WBC	13300 / μ L	H
RBC	159×10^4 / μ L	L
Hb	4.3 g/dL	L
HCT	11.8 %	L
MCV	74.2 fL	L
MCH	27.0 pg	
MCHC	36.4 %	
PLT	2.8×10^4 / μ L	L

白血球分画

Neu%	12 %
Lymph%	77 %
Mono%	9 %



SYSMEX XE5000

検査結果

生化学検査

		結果	
TP	(6.7~8.3)	5.6 g/dl	L
Alb	(3.9~4.9)	3.58 g/dl	L
AST	(8~38)	113 IU/L	H
ALT	(8~44)	30 IU/L	
LDH	(106~211)	1977 IU/L	H
CK	(M56~244 F43~165)	238 IU/L	
T-bil	(0.2~1.2)	2.8 mg/dl	H
Na	(135~147)	133 mEq/L	L
K	(3.5~5.0)	3.1 mEq/L	L
Cl	(98~110)	99 mEq/L	
Ca	(8.5~10.5)	9.8 mg/dl	
IP	(2.5~4.5)	5.5 mg/dl	H
BUN	(8.0~20.0)	43.7 mg/dl	H
Cre	(M0.3~1.00 F0.20~0.8)	0.68 mg/dl	
BNP	(18.40以下)	71.10 pg/ml	H

凝固

	結果
PT-INR	1.0
APTT	28.2 秒
TT	134 %
AT-Ⅲ	108 %
D-dimer	2.9 µg/ml H
Fibrinogen	303 mg/dl

静脈ガス

pH	7.469
pCO2	33.6 mmHg
HCO3	24.5 mmol/l
BE	-5.8

尿検査

蛋白	(3+)
潜血	(3+)