

【症例4】 年齢／ 75歳

性別／ 女性

【主訴】 全身倦怠感

【検査所見】

<血液検査>	
WBC	1.0 × 10 ³ /μl
RBC	2.66 × 10 ⁶ /μl
Hb	9.0 g/dl
Ht	26.3 %
MCV	98.9 fl
MCH	33.8 pg
MCHC	34.2 %
RDW	13.1 %
PLT	40 × 10 ³ /μl
PCT	%
PDW	%
Ret	1.7 %

<凝固検査>	
PT(%)	57.3 %
PT(INR)	1.32
APTT(秒)	37.2 sec
Fib	53.3 mg/dl
AT3	100.0 %
PLG	35.3 %
α 2-PI	25.6 %
Protein C	%
FDP	233.6 μg/ml
D-ダイマー	73.12 μg/ml

<生化学検査>	
TP	6.5 g/dl
ALB	4.3 g/dl
T-Bil	0.9 mg/dl
D-Bil	0.1 mg/dl
AST	44 IU/l
ALT	28 IU/l
LD	379 IU/l
ALP	176 IU/l
CHE	467 IU/l
UA	2.6 mg/dl
BN	13 mg/dl
CRE	0.67 mg/dl
GLU	158 mg/dl
TC	mg/dl
TG	mg/dl
HDL-C	mg/dl
LDL-C	mg/dl
AMY	73 IU/l

Fe	188 μg/dl
UIBC	153 μg/dl
CK	133 IU/l
Na	144 mEq/dl
K	3.9 mEq/dl
Cl	108 mEq/dl
Ca	9.4 mg/dl
CRP	0.14 mg/dl

<その他の検査>

IgG	724 mg/dl
IgA	90 mg/dl
IgM	126 mg/dl
フェリチン	438 ng/ml
V-B12	pg/ml
葉酸	ng/ml
ハプロトグロビン	mg/dl
HbA1c	%
HbF	%
β 2-MG	mg/dl
直接クーメス	
NAPscore	

①上記データおよび末梢血標本から読み取れる所見、推測される疾患をあげてください。

<赤血球形態>

<白血球形態>

<血小板形態>

<その他の所見>

<推測される疾患>