

【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 <sup>3</sup> /μ l  |
| RBC    | 2.66 × 10 <sup>6</sup> /μ l |
| 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 <sup>3</sup> /μ l   |
| 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 μ g/ml |
| D-ダイマー    | 73.12 μ g/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 μ g/dl |
| UIBC | 153 μ g/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     |
| ハプトグロビン  | mg/dl     |
| HbA1c    | %         |
| HbF      | %         |
| β 2-MG   | mg/dl     |
| 直接ケームス   |           |
| 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> |