

症例:80代女性
主訴:体重減少、右下肢痛

生化学

Na 139-147(mEq/L) **140**
 K 3.5-4.8(mEq/L) **4.6**
 Cl 101-111(mEq/L) **104**
 Ca 8.4-10.0(mg/dL) **9.1**
 P 2.2-4.2(mg/dL) **4.6**
 UN 7.0-19.0(mg/dL) **35.5**
 Cre 0.5-0.9(mg/dL) **1.0**
 UA 2.7-6.0(mg/dL) **7.6**
 T-BiL 0.2-1.0(mg/dL) **0.8**
 LD 100-225(U/L) **1397**
 AST 11-32(U/L) **94**
 ALT 3.0-30.0(U/L) **34**
 ALP 100-335(U/L) **1612**
 γ-GT 10-40(U/L) **108**
 AMY 70-185(U/L) **91**
 血糖 65-110(mg/dL) **156**
 Ch-E 205-475(U/L) **194**

血液

RBC 370-480x10⁴(/μL) **349**
 Hb 11.5-14.5(g/dL) **10.7**
 Ht 36-45(%) **31.5**
 MCV 84-99(fL) **90**
 MCH 27-34(pg) **30.7**
 MCHC 31-35(%) **34.0**
 WBC 3,500-8,000(/μL) **6,200**
 PLT 15-35x10⁴(/μL) **5.7**
 Ret 0.7-2.4(%) **1.8**
 WBC Diff
 Promyelo (+)
 Myelo 1
 Metamy 8.0
 Band 1.0-3.0(%) **37.0**
 Seg 45-70(%) **30.0**
 Mono 1.0-7.0(%) **4.0**
 Lym 20-45(%) **20.0**
 NRBC /100WBC **5.0**

血液ガス(室内気)

pH 7.35-7.45 **7.446**
 PCO₂ 35-45(torr) **33.7**
 PO₂ 80-90(torr) **70.3**
 HCO₃ 21-30(mEq/L) **23.2**
 凝固
 PT 9.8-11.8(sec) **13.1**
 APTT 24-38(sec) **27.2**
 Fib 170-340(mg/dL) **310**
 AT 70-125(%) **106**
 FDP <5(μg/mL) **209**
 感染症
 HBsAg (-) (-)
 HCVAAb (-) (-)

免疫血清

TP 6.7-8.1(g/dL) **6.3**
 Alb 3.8-5.3(g/dL) **3.2**
 Glb 2.6-3.2(g/dL) **3.1**
 TPx(%)
 Alb 3.8-5.6(g/dL) **3.24**
 α1 0.14-0.22(g/dL) **0.54**
 α2 0.40-0.67(g/dL) **0.86**
 β 0.52-0.82(g/dL) **0.84**
 γ 0.81-1.47(g/dL) **0.82**
 CRP <0.2(mg/dL) **19.8**