

June.21.2009

| 血液検査表 | | | | 考えられる主な疾患 | |
|-------|--------------|--------------|----------------|--------------------------------|---------------------------------|
| 検査項目 | とん(体重 5.1kg) | たら(体重 4.8kg) | 参考正常値 | 増加 | 減少 |
| GOT | 25U/l | 30U/l | 18~53U/l | 肝障害、筋炎。心損傷 又は壊死など | |
| GPT | 60U/l | 73U/l | 29~84U/l | 肝腫瘍、肝壊死、肝炎、 砒素中毒、貧血など | |
| BUN | 39.4mg/dl | 26.8mg/dl | 17.0~40.0mg/dl | 脱水、腎障害、心不全、 副腎皮質機能不全など | タンパク欠乏症、肝障害 など |
| CRE | 3.0mg/dl | 2.5mg/dl | 0.6~2.0mg/dl | 副腎皮質機能不全、尿 路閉塞、腎障害など | |
| ALP | 72U/l | 59U/l | 62~212U/l | 肝障害など | |
| LDH | 85U/l | 210U/l | 31~215U/l | 心筋梗塞、筋炎、悪性 腫瘍、肝障害など | |
| GLU | 78mg/dl | 96mg/dl | 69~146mg/dl | 糖尿病、慢性膵臓炎、 副腎皮質機能亢進など | 膵臓癌、飢餓、副腎皮 質機能低下症など |
| Na | 146mEq/l | 148mEq/l | 147~156mEq/l | 高Na血症、脱水、浸透 性利尿剤など | 下痢、慢性腎機能障害 、うつ血性心不全、嘔吐 など |
| K | 3.4mEq/l | 4.0mEq/l | 3.5~5.1mEq/l | 溶血、下痢、ショック副 腎機能、腎機能障害な ど | 摂取不足、排泄料の増 加など |
| Cl | 112mEq/l | 112mEq/l | 117~123mEq/l | 脱水、副腎皮質機能不 全を伴う病気など | 嘔吐、慢性腎疾患、利 尿剤投与時など |

| | | | |
|------|-------|-------|---------|
| WBC | 57L | 113L | 10 2/UL |
| RBC | 840H | 864H | 10 4/UL |
| HGB | 12.4H | 13.7H | g/dL |
| HCT | 37.1H | 41.2H | % |
| MCV | 44.2 | 47.7 | fL |
| MCH | 14.8 | 15.9 | pg |
| MCHC | 33.4L | 33.3L | g/dL |
| PLT | 35.5L | 12.9L | 10 4/UL |
| pcv | 38 | 46 | % |
| TP | 6.7 | 6.9 | g/dL |

※GOT、GPTが肝臓の数値。BUN、CREが腎臓の数値。WBCが白血球を判断する数値