

EMOCROMO

| | | | | |
|--|---------|--|---------------------|---------------|
| Globuli bianchi (WBC) | 5.64 | | 10 ³ /ul | 4.00 - 11.00 |
| Globuli rossi (RBC) | 1.91 * | | 10 ⁶ /ul | 4.50 - 6.50 |
| Emoglobina (Hb) | 7.50 * | | g/dl | 14.00 - 18.00 |
| Ematocrito (HCT) | 21 * | | % | 40 - 54 |
| Volume corpuscolare medio (MCV) | 109.4 * | | fl | 82.0 - 96.0 |
| Contenuto emoglobinico medio (MCH) | 39.10 * | | pg | 27.00 - 32.00 |
| Concentrazione emoglobinica media (MCHC) | 35.7 | | g/dl | 32.0 - 36.0 |
| Piastrine (PLT) | 108 * | | 10 ³ /ul | 150 - 400 |
| Ampiezza distribuzione eritrocitaria (RDW) | 19.9 * | | % | 11.5 - 16.0 |
| Neutrofil | 66.8 | | % | 37.0 - 72.0 |
| Linfociti | 26.8 | | % | 20.0 - 50.0 |
| Monociti | 4.40 | | % | 0.00 - 14.00 |
| Eosinofili | 0.30 | | % | 0.00 - 6.00 |
| Basofili | 0.40 | | % | 0.00 - 1.00 |
| Neutrofil | 3.80 | | 10 ³ /ul | 1.70 - 7.00 |
| Linfociti | 1.50 | | 10 ³ /ul | 1.00 - 3.70 |
| Monociti | 0.30 | | 10 ³ /ul | 0.00 - 0.70 |
| Eosinofili | 0.00 * | | 10 ³ /ul | 0.10 - 0.50 |
| Basofili | 0.00 | | 10 ³ /ul | 0.00 - 0.20 |
| Grandi cellule perossidasi negative % | 1.3 | | % | 0.0 - 6.0 |
| Grandi cellule perossidasi negative # | 0.1 | | 10 ³ /ul | |

BILIRUBINA TOTALE E FRAZIONATA

| | | | | |
|--------------------------------------|--------|--|--------|-------------|
| BILIRUBINA TOTALE | 3.14 * | | mg/dl | 0.30 - 1.20 |
| BILIRUBINA DIRETTA | 0.72 * | | mg/dl | 0.00 - 0.40 |
| BILIRUBINA INDIRETTA | 2.42 * | | mg/dl | 0.10 - 0.90 |
| ASPARTATO AMINOTRANSFERASI (GOT/AST) | 38 * | | U/l | 5 - 34 |
| ALANINAAMINOTRANSFERASI (GPT/ALT) | 49 | | U/l | 0 - 55 |
| LATTATODEIDROGENASI (LDH) | 1219 * | | U/l | 125 - 220 |
| SODIO | 138 | | mmol/L | 136 - 145 |
| POTASSIO | 4.0 | | mmol/L | 3.5 - 5.3 |
| CALCIO | 9.2 | | mg/dl | 8.5 - 10.7 |
| GAMMAGLUTAMILTRANSPEPTIDASI (GGT) | 22 | | U/l | 12 - 64 |
| AMILASI | 61 | | U/l | 25 - 125 |
| LIPASI | 21 | | U/l | 8 - 78 |

SI CHIEDE DI INDICARE

LE IPOTESI DIAGNOSTICHE

E GLI ULTERIORI ESAMI DI I LIVELLO NECESSARI ALL'INQUADRAMENTO DIAGNOSTICO