

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ								
ΩΡΑ								
K 60 mEq/lit								
Na 128 mEq/lit								
Ουρία 1820 mg%								
κρεατίνη 196 mg%								
γλυκόζη 0 mg%								
Δευκωμα 0 mg%								
Hb								
Ω.Π.								
E.B. (1005-1025)								
pH (4,5-8)								
όγκος ούρων								

ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ					
ΩΡΑ					
K (3,5-5,5) mEq/lit					
Na (135-145) mEq/lit					
Cl (96-106) mEq/lit					
Ca (4,3-5,3) mEq/lit					
Ca <sup>++</sup> (2,24-2,60) mEq/lit					
P (1,5-2,6) mEq/lit					
Mg (1,3-2,2) mEq/lit					
Υλυκόζη (70-120) mg%					
ουρία (17-54) mg%					
ουρικό οξύ (2-6) mg%					
κρεατίνη (0,8-1,2) mg%					
Πρωτεΐνες	ΟΛ (6,0-8,0) g%				
	ΛΕΥΚ (3,5-5,0) g%				
Χοληστερίνη	Αμ. (<0,25) mg%				
	Εμ. (<0,75) mg%				
	ολική (<1,0) mg%				
Χοληστερίνη (125-330) mg%					
SGOT (5-40) iu/ml					
SGPT (5-40) iu/ml					
LDH (120-230) iu/ml					
CPK (10-80) iu/ml					
LDH (120-230) iu/ml					
CPK (10-80) iu/ml					
όξινης φωσφατάση (<11) iu/ml					
αλκαλική φωσφατάση (35-127) iu/ml					
Fe (60-140) g%					
Τριανθερίνη (>20) g/lit					
αμυλάση (<120) iu/ml					
Ω.Π. (280-295) mOsm/kg					

[illegible]