

EVOLUCION DE LABORATORIO

NOMBRE: _____

Ficha No. _____

	VALORES DE REFERENCIA	FECHA	FECHA	FECHA	FECHA
	OTROS LAB.				
Hemograma:					
VHS	< 12				
Htc/Hb	41-49 / 13-17				
Glob.blancos	4,1 - 9				
Seg/Bac	60 - 70 / 3				
Linfocitos/Mon.	20-35 / 4-6				
Eso./Bas	1-3 / 0-1				
Glob.R/VC1/2	4.5-5.9 / 82-99				
CH1/2 /CCH1/2	28-32 / 32-37				
RDW% / MPV	11.6-14.8 /				
Plaquetas	150 - 350 mil				
Orina:					
Apariencia/color	clara / amarilla				
gravedad espec.	1005 - 1030				
pH/alb.	5-6 / 0				
Azúcar /acetona	0 / 0				
sangre/Bil	0 / 0				
Glób. B./glób.R	0-2 / 0-2				
Epit./bacterias	0 / 0				
Cilindros/ Nitritos	0				
Perfil bioquímico					
Glicemia ayunas	70 - 110				
uremia	10 - 50				
N.ureico (BUN)	5 - 23,5				
Ac. Urico	2.4 - 7				
Calcemia	8-10.4				
Fosfemia	2.7-4.5				
Prot.T/alb.	5.5-8/3.5-5				
Globulinas	2.5-3.5				
Indice A/G	1.18-1.8				
LDH	<480				
GOT (ASAT)	1-37				
Fosf. alcalinas	39-117				
Bil. Total	0.01-1.2				
Colesterol Total	<200				
Trigliceridos	50-200				
HDL	35-65				
LDL	80-125				
Indice Col./HDL					
Creatinina	0.06-1.1				
APE total	0-4				
Libre	0-0.9				