COPROLOGICO

EXAMEN FISICO

_, _, _, _,					
COLOR	R	ROJO	CONSISTENCIA		
EXAME	EXAMEN MICROSCOPICO				
LEUCO	OCITOS XCM		FLORA BACTERIANA		
ALMID	ON		CELULOSA		
PARAS	SITOS				

PRUEBAS SEROLOGICAS

	RESULTADO	VALOR REFERENCIA	METODO
ASTOS	12	0- 200 U.I/mL	Aglutinación por latex
FACTOR REUMATEO		0- 8 U.I./ml	Aglutinación por latex
PCR		0- 6 mg/ L	Aglutinación por latex

CUADRO HEMATICO

	RESULTADO	VALOR NORMAL	
HEMATOCRITO %	12	HOMBRES: 40-54	MUJERES: 38-47
HEMOGLOBINA %		HOMBRES: 13,5-18	MUJERES: 12-16
RECUENTO TOTAL DE LUCOCITOS /mm3		4.500-11.000	
RECUENTO DIFERENCIAL			

RECUENTO DIFERENCIAL

NEUTROFILOS %
LINFOCITOS

RECUENTO DE PLAQUETAS/mm3	50.000 – 450.000
VSG mm ALAHORA	

FROTIS DE SANGRE PERIFERICA:

GLOBULOS ROJOS:

GLOBULOS BLANCOS:

PLAQUETAS:

PARCIAL ORINA

EXAMEN FISICO

COLOR		AMARILLO	
ASPECTO			
EXAMEN QUIMICO			
DENSIDAD		NITRITOS	
PH		ESTERASAS	
GLUCOSA mg/dl		SANGRE	
PROTEINAS mg/dl			
EXAMEN MICROSCOPICO			
CELULAS xcm		BACTERIAS	
LEUCOCITOS xcm			

QUIMICA SANGUINEA

EXAMEN	RESULTADO	VR NORMAL		METODO
ACIDO URICO mg/dl	12	HOMBRES: 2,5-6,0	MUJERES: 2,5-5	COLORIMETRICO
BUN mg/dl		7-18		CINETICO
CREATININA mg/dl		HOMBRES:0,9-1,3	MUJERES: 0,6-1,1	CINETICO
GLICEMIA BASAL mg/dl %		75-115		COLORIMETRICO
PERFIL LIPIDICO		_	-	_
COLESTEROL TOTAL mg/dl		SOSPECHOSO > 220	ELEVADO > 160	COLORIMETRICO
COLESTEROL HDL mg/dl		FAVORABLE > 55	RIESGO > 35 - 55	COLORIMETRICO
COLESTEROL LDL mg/dl		HASTA 145		COLORIMETRICO
COLESTEROL VLDL mg/dl		0-40		COLORIMETRICO
TRIGLICERIDOS mg/dl		HASTA 150		COLORIMETRICO
INDICE ATEROGENICO		0-4		