

ANALISIS CLINICOS

BOX-URGENCIAS ANALCLIN

OSMOLARIDAD	297,0	mOsm/Kg	(280.0-305.0)
	Osmolaridad calculada		
TROPONINA ULTRASENSIBLE	19,74	* ng/L	(0,02 - 14,00)

BIOQUIMICA SUEROS ANALCLIN

GLUCOSA	96	mg/dL	(70 - 110)
UREA	40	mg/dL	(10.0 -- 50.0)
CREATININA	0,80	mg/dL	(0,51 - 0,95)
SODIO	139	mmol/L	(134-145)
POTASIO	3,19	* mmol/L	(3.50-5.00)
CLORO	97	mmol/L	(95-105)
CALCIO	13,5	* mg/dL	(8.5-10.5)
FOSFORO	2,4	* mg/dL	(2.5-4.5)
MAGNESIO	1,1	* mg/dL	(1.6-2.6)
PROTEINAS TOTALES	6,76	g/dL	(6,60 - 8,00)
ALBUMINA	3,73	g/dL	(3,50 - 5,20)
BILIRRUBINA TOTAL	0,87	mg/dL	(0.50-1.0)
GPT	7	* UI/L	(10-37)
GGT	11	UI/L	(7.0-50)
FOSFATASA ALCALINA	66	UI/L	(40-145)
AMILASA	34	UI/L	(20-100)
CPK	27	* UI/L	(50-195.0)
LDH	230	UI/L	(230.0-460.0)
MIOGLOBINA SUERO	48	ng/mL	(5 - 70)
PROTEINA C REACTIVA	73,36	* mg/L	(1.00-10.0)

HORMONAS ANALCLIN

NT PROPEPTIDO NATRIURETICO BNP	382	* pg/mL	(20 - 125)
--------------------------------	-----	---------	------------