

HASTA SONUÇ KAYIT FORMU

İDRAR

TARİH	Renk	Reaksiyon	Dansite	Protein	Şeker	Aseton	Bilirubin	Ürobilin	Suikawitch	Mikroskopik Muayeneler	Diğer Muayeneler

KAN

TARİH	HB	KK	BK	Y Ü Z D E						Trombosit	Retikülozit	Hemotokrit	Alyuvar Yapısı	Sedimentasyon
				Çomak	Parça	EO	Baso	Bono	Lenf					

BİYOKİMYA ARAŞTIRMALARI

TARİH	BUN % mg. 7.35	Şeker % mg. 7.45	PH 7.35	CO L/MDq 22-28	Na I/MEq 138-144	K I/MEq 3.5-5	Cl L/MEq 100-106	Bitürobin % mg. 0.4-0.8	Alkalen Fosfatase Bu 1.5-4.5	SBOT 0-50 Ü	SOPT 0-40 Ü	Asit Fosfatase	Thymel 0.5 Ü	Total Pret % Gr. 6-8	Alb % cr 4-5	Glob % Gr. 2-2
TARİH	Amilaz S Ü 50-100	Amilaz Id S Ü 260-850	Total Lipit % mg 409-900	Koesteral % mg 140-260	Koesteral Esterirel	Ürik Asit %mg 2-6	Kratirin % mg 0.9-3	BSP % mg 0-5	CCP 0.4-0.8	Ca % mg 9-11	P % mg 4-6	PROTEİN ELEKTROFOREZ 1				
												Alb. 45-55	Glob a 5-8	Glob a 8-13	Glob b 11-17	Glob v 15-25

