

**Adı Soyadı: İNANÇ ÇOLAK****Tarih: 3.05.2025**

Tarih	Tahlil	Sonuç	Sonuç Birimi	Referans Değeri
7.07.2022 15:27:00	TSH	1,38	mIU/ml	N(0.68 - 4.09)
7.07.2022 14:02:00	HCV (Kemoluminesans veya benzeri)	0.08 Negatif	S/CO	N(<1)
7.07.2022 14:02:00	Anti HIV (Kemoluminesans veya benzeri)	0.17 Negatif	S/CO	N(<1)
7.07.2022 14:02:00	HBsAg (Kemoluminesans veya benzeri)	0.36 Negatif	S/CO	N(<1)
7.07.2022 12:10:00	Direkt Bilirubin			
-	Direkt Bilirubin	0,32	mg/dL	H(0 - 0.3)
-	İndirekt Bilirubin	0.65	mg/dL	N(<1)
7.07.2022 12:10:00	Kolesterol	128	mg/dL	N(112 - 207)
7.07.2022 12:10:00	Total Bilirubin (Kan)	0,97	mg/dL	N(0 - 1.2)
7.07.2022 12:10:00	Glukoz (Açlık)	90	mg/dL	N(60 - 100)
7.07.2022 12:10:00	Kreatinin			
-	Kreatinin	0,83	mg/dL	N(<1.2)
-	eGFR	128.5	ml/dk/1.73m <sup>2</sup>	N(>90)
7.07.2022 12:10:00	Aspartat aminotransferaz (AST)	23	U/L	N(0 - 32)
7.07.2022 12:10:00	Alanin aminotransferaz (ALT)	19	U/L	H(0 - 18)
7.07.2022 12:10:00	Laktik Dehidrogenaz (LDH)	195	U/L	N(<240)
7.07.2022 12:10:00	Alkalen fosfataz	81	U/L	N(55 - 149)
7.07.2022 12:10:00	Üre			
-	Üre	25	mg/dL	N(18 - 45)
-	BUN/CRE	14.0		
7.07.2022 12:10:00	Trigliserid			
-	Trigliserid	50	mg/dL	N(50 - 200)
-	VLDL Kolesterol	10	mg/dL	
7.07.2022 11:45:00	Treponema pallidum hemaglutinasyon (TPHA)	0.12 Negatif	S/CO	N(<1)
7.07.2022 11:39:00	Sedimentasyon	3	mm/h	N(0 - 15)

Tarih	Tahlil	Sonuç	Sonuç Birimi	Referans Değeri
7.07.2022 11:12:00	Tam idrar analizi (Strip+Mikroskopi)			
-	Glukoz	NEGATİF		NEGATİF
-	Hemoglobin	+		NEGATİF
-	Lökosit	NEGATİF	-	NEGATİF
-	Bilirubin	NEGATİF	-	NEGATİF
-	Dansite	1,017	-	N(1.005 - 1.03)
-	Protein	NEGATİF	-	NEGATİF
-	Nitrit	NEGATİF	-	NEGATİF
-	Keton	NEGATİF	-	NEGATİF
-	Ürobilinojen	NORMAL		NORMAL
-	pH	6		N(5 - 8)
-	Eritrosit	8	/HPF	H(<4)
-	Lökosit	1	/HPF	N(0 - 4)
-	Epitel Hücresi	0	/HPF	N(0 - 4)
-	Hiyalin Silindir	0	/LPF	N(<1)
-	Bakteri	NEGATİF	/HPF	NEGATİF
-	Maya	0	/HPF	N(0 - 2)
-	Kristal	0		N(<3)
-	Mukus	POZİTİF	-	NEGATİF
-	Non Skuamöz Epitel	0		N(<3)
-	Patolojik Silindir	0	/LPF	N(0 - 0)
7.07.2022 09:41:00	Tam Kan Sayımı (Hemogram)			
-	FLAG	.		
-	WBC	5.83	10 <sup>9</sup> /L	N(4 - 10.5)
-	RBC	5.45	10 <sup>12</sup> /L	H(4.2 - 5.3)
-	PLT	218	10 <sup>9</sup> /L	N(150 - 450)
-	HGB	15.5	g/dL	N(12.5 - 16.1)
-	HCT	47.5	%	H(36 - 47)
-	MCV	87.2	fL	N(78 - 95)
-	MCH	28.4	pg/eritrosit	N(26 - 32)
-	MCHC	32.6	g/dL	N(31.8 - 34.2)
-	RDW-CV	12.0	%	N(11.5 - 14)
-	RDW-SD	38.4	fL	N(36.7 - 43.8)
-	%NEU	57.1	%	N(32.5 - 74.7)
-	%LYM	31.6	%	N(16.4 - 57.7)
-	%MON	8.4	%	N(4.4 - 12.3)
-	%EOS	2.4	%	N(0 - 4)
-	%BAS	0.5	%	N(0 - 0.7)
-	%IG	0.3	%	N(0 - 0.3)
-	%NRBC	0.0	%	N(0 - 0)
-	NEU#	3.33	10 <sup>9</sup> /L	N(1.54 - 7.04)
-	LYM#	1.84	10 <sup>9</sup> /L	N(0.97 - 3.26)
-	MON#	0.49	10 <sup>9</sup> /L	N(0.18 - 0.78)
-	EOS#	0.14	10 <sup>3</sup> /μL	N(0.04 - 0.38)
-	BAS#	0.03	10 <sup>9</sup> /L	N(0.01 - 0.05)
-	IG#	0.02	10 <sup>9</sup> /L	N(0 - 0.03)
-	NRBC#	0.00	10 <sup>9</sup> /L	N(0 - 0.13)
-	MPV	10.0	fL	N(9.6 - 11.8)

Tarih	Tahlil	Sonuç	Sonuç Birimi	Referans Değeri
-	PCT	0.22	%	N(0 - 1)
-	PDW	11.9	fL	N(10.1 - 16.1)
-	NLO	1.8		N(<3)

