

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABİ	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
ADENOVİRUS ANTİJENİ	907.370	Gaita-boğaz-balgam	Gaita Kabı	1 gr	2-8 derece	IMMUNOASSAY	Cuma-Salı	4 saat sonra	
* ADENOZİN DEAMİNAZ (ADA)	900.160	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	cuma 14:00 salı 14:00	Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	
* ADENOZİN DEAMİNAZ (ADA) BOS	900.160	BOS	Jelsiz Düz Tüp	1 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	cuma 14:00 salı 14:00	Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	Numunenin jelsiz düz tüpe alınması gerekmektedir. ***
* ADENOZİN DEAMİNAZ (ADA)MAYI	900.160	Steril Vücut Sıvısı	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	cuma 14:00 salı 14:00	Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	Örnek EDTA'lı tüpe alınmalı ve pıhtılaşmayı önlemek için hafifçe alt üst edilmelidir.
ADRENOKORTİKOTROPIK HORMON (ACTH,KORTİKOTROPİN)	900.180	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	ECLIA	cuma 14:00 pazartesi 14:00 çarşamba 14:00	Pazartesi 18:00 Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	
AKTİVE PARSEYEL TROMBOPLASTİN ZAMANI (aPTT,Parsiyel Tromboplastin Zamani,PTT)	904.290	SİTRAT'lı Plazma	Mavi Kapaklı Tüp	1.5 mL	2-8 derece	KOAGÜLOMETRİK	Hergün	Acil raporlanır	Plazma en kısa zamanda ayrılmalıdır.Numune soğuk ortamda gönderilmelidir.
** AKTİVE PROTEİN C REZİSTANSI (APC Rezistansı)	904.280	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	pazartesi 18:00	Cuma saat:18:00	Plazma en kısa zamanda ayrılmalıdır.Numune soğuk ortamda gönderilmelidir.
ALANİN AMİNOTRANSFERAZ (ALT,SGPT)	900.200	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
ALBÜMİN	900.210	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* ALBÜMİN BOS	900.210	BOS	Jelsiz Düz Tüp	0.1ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-Cumartesi 18:00	Numunenin jelsiz düz tüpe alınması gerekmektedir.
* ALBÜMİN MAYI	900.210	MAYI	Jelsiz Düz Tüp	0.1 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-Cumartesi 18:00	Numunenin jelsiz düz tüpe alınması gerekmektedir.
** ALDOLAZ	900.220	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	cuma-pazartesi-salı 12:00	10 gün sonra	
** ALDOSTERON	900.230	plazma edta dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	2 ml	0 derece	CLIA	Cuma 18:00 pazartesi 18:00	Salı 18:00 Perşembe 18:00	
* ALFA-1 ANTİTRİPSİN (A1AT,AAT,α1-antitripsin)	900.310	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	IEF	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 çarşamba 12:00	pazrtesi 18:00 Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	
** ALFA-2 MAKROGLOBULİN	904.270	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİK	cuma 15:00 pazartesi 15:00	15 gün sonra	
** ALFA-2 MAKROGLOBULİN İDRAR	904.270	İdrar	İdrar Kabı	0.05 ml	2-8 derece	NEFELOMETRİK	cuma 15:00 pazartesi 15:00	15 gün sonra	
*** ALFA-2 MAKROGLOBULİN 24 SA. İDRAR		24 SA. İDRAR	İdrar Kabı	0,05	2-8 derece	NEFELOMETRİK	cuma 15:00 pazartesi 15:00	15 gün sonra	
ALFA-FETOPROTEİN (AFP)	900.250	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KEMİLİMİNESANS	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
ALKALEN FOSFATAZ (ALP)	900.340	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Sal 12:00 Çar 12:00 Per 12:00	1 hafta sonra	
* ALKALEN FOSFATAZ İZOENZİM ELEKTROFOREZİ	900.360	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	cuma,pazartesi,salı 12:00	10 gün sonra	Numune aç olarak alınmalıdır.
** ALUMİNYUM (Al)	900.361	Serum	Jelsiz Düz Tüp	3 mL	2-8 derece	AAS	cuma,pazartesi,salı 12:00	10 gün sonra	Numunenin jelsiz düz tüpe alınması gerekmektedir.
** ALUMİNYUM (Al) İDRAR	900.361	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	AAS	cuma,pazartesi,salı 12:00	10 gün sonra	
AMİLAZ	900.370	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,1	2-8 derece	ENZİMATİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-cumartesi 18:00	Serum en kısa zamanda ayrılmalıdır.
AMİLAZ İDRAR		Spot idrar	İdrar Kabı	5 ml	2-8 derece	ENZİMATİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-cumartesi 18:00	
AMİLAZ İDRAR	900.370	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	1 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-cumartesi 18:00	İlk 48 saat içerisinde çalışılmayacak örnekler NaOH ile alkalleştirilmelidir.24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
** AMİNOASİTLER (KANTİTATİF) (Aminoasit metabolik taraması,serum aminoasit profili)	900.380	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	2mL	<0 derece	LC-MSMS	cuma,pazartesi,Salı 09:00	Çarşamba,Cuma,Salı 18:00	Paneldeki herbir aminoasit için ayrı SUT ücretlendirmesi yapılır.
** AMİNOASİTLER (KANTİTATİF) (Aminoasit metabolik taraması,ıdrar aminoasit profili) İDRAR	900.380	Spot idrar,24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	2ml	<0 derece	LC-MSMS	cuma,pazartesi,salı 09:00	Çarşamba,Cuma,Salı 18:00	24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir. Paneldeki herbir aminoasit için ayrı SUT ücretlendirmesi yapılır.
** AMİNOASİTLER (KANTİTATİF) (Aminoasit metabolik taraması,ıdrar aminoasit profili) BOS	900.380	BOS dondurulmuş	Jelsiz Düz Tüp	1 mL	<0 derece	LC-MSMS	cuma,pazartesi,salı 09:00	Çarşamba,Cuma,Salı 18:00	
AMİP ANTİJENİ (Gaitada amip antijeni,Entamoeba histolytica antijeni)	907.350	Gaita	Kapaklı Gaita Kabı	1 gr	2-8 derece	EIA	Pzt-Cum 12:00	Ertesi gün 18:00	Taze dışkı numunesi gerekmektedir.
AMONYAK (NH3,NH4)	900.410	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	1mL	<0 derece	FOTOMETRİK	Pazartesi-cumartesi 14:00	Pazartesi-cumartesi 18:00	Kan alınmadan önce laboratuvarla temasa geçilmelidir.Kan alınırken zorunlu olmadıkça turnike uygulanmalıdır.Zorunlu durumlarda turnike uygulaması 1 dk'ı geçmemelidir.Kan alındıktan sonra tüpler soğuk su-buz içeren kaba konulur.Plazma en geç 30 dk içerisinde soğuk ortamda ayrılır ve hemen dondurularak transportu sağlanır.
* ANDROSTENEDİYON	900.020	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	LC-MS	cuma-salı 18:00	Salı-Cuma 18:00	Düümal varyasyonu vardır,sabah saat 06:00-08:00 arasında maksimum ,öğleden sonra saat 16:00'da minimum düzeylerde dir.
* ANJİOTENSİN CONVERTİNG ENZİM (ACE)	903.540	serum	kırmızı kapaklı tüp	1 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 çarşamba 12:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
* ANJİOTENSİN CONVERTİNG ENZİM (ACE) BOS	903.540	BOS	Jelsiz Düz Tüp	1 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 çarşamba 12:00	Pazartesi,Çarşamba,Cuma 18:00	
ANTİBİYOGRAM (Antibiyotik duyarlılık testi,Antimikrobiyal duyarlılık testi)	905.610	Genç Bakteri				Kirby-Bauer disk yöntemi	üreme olduğu gün	Ertesi gün saat 11:00	
*Anti-CCP (Anti cyclic citullinated peptid)	907.101	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELİSA	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 çarşamba 12:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
** ANTİDİURETİK HORMON (ADH)	900.450	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	3 mL	<0 derece	RIA	salı 12:00	10 gün sonra	
^ ANTI ds-DNA ANTİKORU EIA	906.410	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELISA	cuma 09:00 pazrtesi 09:00 çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Pazartesi 18:00	sa
* ANTI FAKTOR Xa (HMW,LMW heparin)	904.340	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	cuma-çarşamba 14:00	Salı -Cumartesi 18:00	Kan alındıktan sonra plazması hemen ayrılmalı ve dondurulmalıdır.Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
** ANTI FOSFADİTİLSERİN ANTIKORU IgM (aPS IgM)	906.460	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çarşamba saat 18:00 Cuma 18:00	
**ANTI FOSFADİTİLSERİN ANTIKORU IgG (aPS IgG)	906.450	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1,ml	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çarşamba saat 18:00 Cuma 18:00	
* ANTI GLİADİN ANTIKORU IgA (AGA)	906.490	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	EIA	cuma,pazartesi,çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Pazartesi 18:00	
* ANTI GLİADİN ANTIKORU IgG (AGA)	906.500	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1ml	2-8 derece	EIA	cuma,pazartesi,çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Pazartesi 18:00	
** ANTI GLOMERULER BAZAL MEMBRAN ANTIKORU (AGBM)	900.460	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	IFT	cuma-salı 09:00	Salı-Cuma 18:00	
* ANTI GLUTAMİK ASİT DEKARBOKSİLİZ ANTIKORU (Anti GADGAD-65,GADA)	906.960	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma-salı 09:00	Çarşamba saat 18:00 Cuma 18:00	
* ANTI HAV IgM (Hepatit-A antikorı IgM)	906.530	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	EIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HAV TOTAL (Hepatit A antikorı total,anti HAV IgG+IgM)	906.510	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	EIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HbcAb IgM	906.580	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	EIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI Hbc TOTAL	906.560	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	EIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HBeAb (Hepatit B virüsü E antikorı)	906.600	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	EIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HBsAb	906.620	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	ECLIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HCV (Hepatit C antikorı)	906.640	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	ECLIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTI HDV (Anti-delta antikorı)	907.240	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELİSA	cuma-salı 09:00	Çarşamba saat 18:00 Cuma 18:00	
**ANTI HEV IgM		Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	cuma-Pazartesi 09:00	15 gün sonra	
** ANTI HEV IgM		Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	IMMUNBLOT	pazartesi-salı 09:00	15 gün sonra	
** ANTI İNSÜLİN ANTIKORU	906.710	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	RIA	Salı,Çarşamba,Perşembe 12:00	1 hafta sonra	Açlık numunesi gerekmektedir.
* ANTI KARDİYOLİPİN ANTIKORLARI IgG (ACA IgG)	906.730	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma09:00-Pazartesi 09:00,Çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Pazartesi 18:00	
* ANTI KARDİYOLİPİN ANTIKORLARI IgM (ACA IgM)	906.740	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma09:00-Pazartesi 09:00,Çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Pazartesi 18:00	
* ANTI MITOKONDRIAL ANTIKOR (AMA)	906.760	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	IFT	cuma09:00-Pazartesi 09:00,Çarşamba 09:00	Salı-Perşembe-Cuma 18:00	
* ANTI NOTROFİL SİTOPLAZMIK ANTIKOR (ANCA,p-ANCA,c-ANCA)	906.770	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	IFT	cuma-salı 09:00	Salı-Cuma 18:00	
* ANTI NÜKLEER ANTIKOR (ANA,FANA)	906.780	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IFT	Pazartesi,Çarşamba,Perşembe 09:00	Salı-Perşembe-Cuma 18:00	
* ANTI PARIETAL HÜCRE ANTIKORU (Anti-PCA,APCA)	906.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IFT	cuma,pazartesi,Salı 09:00	Salı-Perşembe-Cuma 18:00	
* ANTI SENTROMER ANTIKOR	906.860	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	IFT	cuma,pazartesi,Salı 09:00	Salı-Perşembe-Cuma 18:00	
* ANTI DÜZ KAS ANTIKORU (ASMA)	906.420	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IFT	cuma,pazartesi,Salı 09:00	Salı-Perşembe-Cuma 18:00	
** ANTI SPERM ANTIKORU (ASA)	704.550	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	EIA	cuma,pazartesi,Salı 12:00	15 gün sonra	
ANTI STREPTOLİZİN O (ASO)	900.571	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	TURBİDİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
ANTI TİROGLOBULİN (AntiTG)	906.880	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	ECLIA	Pazartesi-cumartesi 14:00	Ertesi gün 18:00	
* ANTİTROMBİN İİİ (AKTİVİTE)	904.350	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	Hergün	Ertesi gün 18:00	Taşıma esnasında soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
** APOLİPOPROTEİN A (Apo A,Apo A-1)	900.490	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	TÜRBİDİMETRİK	cuma09:00-Pazartesi 09:00,Çarşamba 09:00	Pazartesi,Çarşamba,Cuma 18:00	
** APOLİPOPROTEİN B (Apo B,Apoprotein B)	900.500	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	TÜRBİDİMETRİK	cuma,pazartesi,Salı 09:00	Pazartesi,Çarşamba,Cuma 18:00	
ABSE KÜLTÜRÜ (Pü kültürü)	905.674	Abse Materyali	Steril Kap	0,5 mL	2-8 derece	KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	Mümkün olan en kısa sürede laboratuvara ulaştırılmalıdır.
ARB ARANMASI	905.760	İstenen Numune	Steril Kap	2-5 mL		MIKROSKOBİK	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	
* ASETAMİNOFEN DÜZEYİ (Parasetamol düzeyi)	901.791	Serum	Jelsiz Düz Tüp	0,5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Cuma-çarşamba 14:00 perşembe 11:00	Pzt-Cum 18:00 Cmt 16:00	Hastanın son ilaç kullanım zamanı ve dozu belirtilmelidir.
** ASPARTAT AMİNOTRANSFERAZ (AST,SGOT)	900.580	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
** BAKİR (Cu)	900.590	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1,5 mL	2-8 derece	ICP-MS	çarşamba 12:00	SALI 18:00	
** BAKİR İDRAR (Cu)	900.590	İdrar	Steril İdrar Kabı	10-20 mL	2-8 derece	ICP-MS	çarşamba 12:00	SALI 18:00	
BALGAM KÜLTÜRÜ	905.675	Balgam	Kapaklı Steril Kültür Kabı	3 mL	2-8 derece	KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	
BENCE JONES PROTEİNİ (KALİTATİF)	900.610	Spot İdrar	İdrar Kabı	2 mL	2-8 derece	manuel	cuma12:00-Pazartesi 12:00,Çarşamba 12:00	10 gün sonra	
** BETA-2 GLİKOPROTEİN 1	900.420	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELISA	cuma12:00-Pazartesi	1 hafta sonra	
** BETA-2 GLİKOPROTEİN 1 ANTIKORLARI IgM (Beta-2,GP1IgM)	900.440	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma09:00 salı09:00	Çarşamba-Cuma 18:00	
** BETA-2 GLİKOPROTEİN 1 ANTIKORLARI IgG (Beta-2,GP1IgG)	900.430	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma09:00 salı09:00	Çarşamba-Cuma 18:00	
BETA-HCG	900.650	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* BETA-2 MIKROGLOBULİN (B-2 mikroglobulin)	900.620	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Pazartesi-Cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	

TEST ADI (SINONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
* BETA-2 MIKROGLOBULİN İDRAR (B-2 mikroglobulin)	900.620	24 saatlik idrar	Steril İdrar Kabi	10 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Pazartesi-Cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	24 saatlik idrar tercih edilir,menstruasyon dönemi dışında numune alınmalıdır.24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
BİKARBONAT (HCO3)	900.681	Serum+tamkan heparin	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pazartesi-Cumartesi	Ertesi gün 18:00	Numune hemen ayrıştırılmalı ve 2-8 derecede laboratuvara ulaştırılmalıdır.Örnek hava ile temas etmemelidir.
BİLİRUBİN (DİREKT)	900.690	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Serum ışıkta korunmuş olarak gönderilmelidir.
BİLİRUBİN (TOTAL)	900.690	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Örnek ışıkta korunmalıdır.
BİRİNCİ TRİMESTER TARAMA TESTİ (iki Tarama Testi)	901.120	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	KEMİLÜMİNESANS	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	Normal sonuçlar bebeğin herhangi bir defekt taşımadığı anlamına gelmediği gibi, anormal test sonuçlarının doğrulanması için genetik incelemeler gereklidir.
Pro - BNP (Brain natriüretik peptid)	903.160	Heparinli Plazma	Yeşil Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	IA	Hergün	Pazartesi-Cumartesi 18:00	
BOĞAZ KÜLTÜRÜ	905.670	Boğaz Sürtüntüsü	Swap		18-24 derece	KÜLTÜR	Hergün	2 gün sonra	
** BORRELIA BURGDORFERI ANTİKORU IgG (Lyme)	907.050	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	EIA	cuma 09:00	Salı 18:00	Doğrulama için yapılan WB ayrı SUT kodu ile fiyatlandırılacaktır. (907040)
** BORRELIA BURGDORFERI ANTİKORU IgM (Lyme)	907.060	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	EIA/ WB	cuma 09:00	Salı 18:00	Doğrulama için yapılan WB ayrı SUT kodu ile fiyatlandırılacaktır. (907040)
BOS KÜLTÜRÜ	905.730	BOS	Steril Enjektör - Tüp	0,3 ml	18-24 derece	K/T/D	pazartesi-cumartesi	3 gün sonra	Numune mümkün olduğunca hızlı bir şekilde laboratuvara ulaştırılmalıdır.
^ BRUCELLA ANTI - HUMAN GLOBULİN (Coombs'lu Brucella)	907.080	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IMMUNOCAPTURE ASSAY	Pazartesi Cuma 12:00	1 gün sonra 14:00	
* BRUCELLA IgM ANTİKORU	907.092	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma 09:00Salı 09:00	Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	
* BRUCELLA IgG ANTİKORU	907.091	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma 09:00Salı 09:00	Çarşamba 18:00 Cuma 18:00	
* BRUCELLA WRİGHT (Tüp Aglütinasyon)	907.090	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	AGLÜTİNASYON	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	
CA 125	900.810	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
CA 15-3	900.820	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
CA 19-9	900.830	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
** CA 72-4	900.840	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ECLIA	cuma 12:00 Perşembe 12:00	Sal 18:00 Cmt 18:00	
CAMPYLOBACTER KÜLTÜRÜ	905.780	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	1 gr		KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	
CEA (Karsino Embriyonik Antijen)	902.030	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTİKORU IgM	907.140	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5	2-8 derece	IFT	Cuma 09:00 salı 09:00	Sal 18:00 Cum 18:00	
* CHLAMYDIA PNEUMONIAE ANTİKORU IgG	907.130	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5	2-8 derece	IFT	Cuma 09:00 salı 09:00	Sal 18:00 Cum 18:00	
* CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTİKORU IgM	907.170	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IFT	Cuma 09:00 salı 09:00	Sal 18:00 Cum 18:00	
* CHLAMYDIA TRACHOMATIS ANTİKORU IgG	907.160	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	IFT	Cuma 09:00 salı 09:00	Sal 18:00 Cum 18:00	
** CIVA (Hg)	900.871	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	ICP-MS	Çarşamba 12:00	Salı 18:00	
* CLOSTRIDIUM DIFFICILE TOKSİN A+B	907.190	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	1 gr	2-8 derece	ELISA	Cuma-perşembe 12:00	Pzt-Cmt 18:00	Numune taze gönderilmelidir.
* CMV IgG AVIDİTE (Cytomegalovirus IgG Avidite)	907.220	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	Pzt-Cmt 09:00	Ertesi gün 18:00	
* CMV IgM (Cytomegalovirus antikor IgM)	906.370	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	Pzt-Cmt 09:00	Ertesi gün 18:00	
* CMV IgG (Cytomegalovirus antikor IgG)	906.360	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	Pzt-Cmt 09:00	Ertesi gün 18:00	
C-PEPTİD	900.750	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	ECLIA	cuma 12:00 salı 12:00 perşembe 12:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
CRP	900.901	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	TURBİDİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
C REAKTİF PROTEİN (HIGH SENSİTİVE) (hs-CRP)	903.430	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Cuma- perşembe	Pzt-Cmt 18:00	
ÇİNKO (Zn)	900.950	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	AAS	Cuma Pazartesi 09:00	Salı saat 18:00	
D-DİMER	904.400	TAMKAN HEPARİNli Plazma	Mavi-Yeşil Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	ELFA	Hergün	Ertesi gün 18:00	Kan alındıktan sonra plazması hemen ayrılmalı ve soğuk ortamda gönderilmelidir.
DEHİDROEPIANDROSTERON SULFAT (DHA-SO4)	901.000	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
DEMİR (Fe)	901.020	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
DEMİR BAĞLAMA KAPASİTESİ (TIBC,TDBK)	901.040	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemolizi önlemek için serum hemen hücreden ayrılmalıdır.Örnek alım zamanı sirkadyen ritm nedeniyle önemlidir.
DERİ KAZINTISINDA MANTAR ARAMA (DERİ,DERİ EKLERİ)	700.060	Deri ve deri ekleri	Temiz Kapaklı Petri Kabi			MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
** DİAZEPAM	901.791	Serum	Jelsiz Düz Tüp	2 mL	2-8 derece	HPLC	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 Salı 12:00	10 gün sonra	Hastanın son ilaç kullanım zamanı ve dozu belirtilmelidir.
DİFENİLHİDANTOİN (FENİTOİN, EPANUTİN)	901.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	CLIA	Hergün	Ertesi gün 18:00	Hastanın son ilaç kullanım zamanı ve dozu belirtilmelidir.
DİGOKSİN	901.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	KIMS	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
DİREKT COOMBS	705.220	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	18-24 derece	JEL SANTRİFUGASYON	Hergün	Ertesi gün 18:00	Örnek taze olmalıdır.
* DOKU TRANSGLUTAMİNAZ ANTİKORU IgA	901.100	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
* DOKU TRANSGLUTAMİNAZ ANTİKORU IgG	901.110	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
* EBV - EBNA IgM ANTİKORU	907.300	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELISA	cuma 09:00 Çarşamba 09:00	Çar 18:00 Pzt 18:00	
* EBV - EBNA IgG ANTİKORU	907.290	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELISA	cuma 09:00 Çarşamba 09:00	Çar 18:00 Pzt 18:00	

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
* EBV - VCA IgM ANTİKORU	907.320	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
* EBV - VCA IgG ANTİKORU	907.310	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
** ENA PROFİLİ		Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	IMMUNBLOT	cuma 09:00 paztesi 09:00 Salı 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cum 18:00	(Paneldeki her bir test için ayrı SUT fiyatlandırması uygulanır.)
* ENDOMYSİYAL ANTİKOR IgA (EMA IgA)	906.430	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
* ENDOMYSİYAL ANTİKOR IgG (EMA IgG)	906.430	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00	
* EOZİNOFİL KATYONİK PROTEİN (ECP)	904.450	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	CLIA	Pazartesi 09:00	Per 15:00	Kan örneği antikoagülsüz, jelsiz cam tüpe tüpe alındıktan sonra tüp yavaşça alt üst edilir. 1-2 saat oda ısısında bekletildikten sonra 1000-1300xg de 10 dakika santrifüj edilerek serum ayrılır. Tüm bu işlemlerin oda ısısında yapılması önemlidir.
EOSİNOFİL SAYISI	904.460	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	CELL COUNTER+MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* ERİTROPOİETİN (EPO)	904.470	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	CLIA	Cuma Salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	Numunenin sabah alınması önemlidir.
ESTRADIOL (E2)	901.160	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
E3	901.170	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	EIA	hergün	Aynı gün saat 18:00	
* FAKTÖR II	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.Numune sabah alınmalıdır.
* FAKTÖR V	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
* FAKTÖR VII	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
* FAKTÖR VIII	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
* FAKTÖR IX	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
* FAKTÖR X	904.530	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	PAZARTESİ 18:00	Cuma saat:18:00	Soğuk zincir kritik öneme sahiptir.
FENOBARBITAL DÜZEYİ	901.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	FPIA	CUMA-PERŞEMBE 14:00	Cuma saat:18:00 Pzt-Cmt 18:00	
FERRİTİN	901.220	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
FİBRİNOJEN	904.610	SİTRAT'lı Plazma	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	KOAGÜLOMETRİK	Hergün	Ertesi gün 18:00	
FOLAT	901.240	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Örnek ışıktan korunmalıdır.
FOLLİKÜL STİMÜLAN HORMON (FSH)	901.280	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	MEIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
FOSFOR (P)	901.260	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* FRUKTOZAMİN	901.270	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cum 14:00	Sal-Cmt 14:00	
GAİTA ANALİZİ	905.920	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr		MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune beklememiş olmalıdır.
GAİTA KÜLTÜRÜ	905.672	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr		KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	Vibrio cholera, Campylobacter türleri, vb gibi spesifik gastroenterit etkenlerin kültürü için laboratuvarın 1 gün öncesinden bilgilendirilmesi gerekmektedir.
GAİTADA GİZLİ KAN	905.930	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr		GUAİAC	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Örnek taze gönderilmelidir.
GAİTADA HAZİM TESTİ	901.330	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr	2-8 derece	MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
GAİTADA PARAZİT İNCELEMESİ	905.920	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr		MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
GAİTADA ROTAVİRUS ANTİJENİ	907.980	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	2 gr	2-8 derece	IMMUNOASSAY	Pzt-Paz	Aynı gün saat 18:00	
GAMA GLUTAMİL TRANSFERAZ (GGT)	901.390	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	< 0 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
** GASTRİN	901.400	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	CLIA	CUMA 09:00Sal 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	Örnek en az 12 saatlik açlıkta alınmalıdır.
GIARDİA ANTİJENİ	907.400	Gaita	Kapaklı Gaita Kabi	1 gr		ELİSA	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Sal 14:00 Per 14:00 Cmt 14:00	
GLUKOHEMOGLOBİN (HbA1c)	901.460	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	TURBİDİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
GLUKOZ (Kan Şeker)	901.500	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
GLUKOZ İDRAR	901.500	Spot/24 saatlik drar	Kırmızı Kapaklı Tüp	10 mL	2-8 derece	ENZ./TURBİDİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
GLUKOZ BOS	901.500	BOS	Jelsiz Düz Tüp	0,3 ml	2-8 derece	ENZİMATİK	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
GLUKOZ TOLERANS TESTİ(OGTT)	901.520	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* GLUKOZ - 6 - FOSFAT DEHİDROGENAZ (G6PDH)	901.510	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cum 16:00 perşembe 16:00	Sal-Cmt 16:00 Pzt 16:00	Örnek tam kan sayımı sonucu ile gönderilmelidir.
GONOKOK KÜLTÜRÜ	905.970	Servikal/Üretral örnekler	Swap		18-24 derece	KÜLTÜR	Hergün	4 gün sonra	Numune en kısa zamanda laboratuvara ulaştırılmalıdır.
GOZ KÜLTÜRÜ	905.679	Göz Süntüsü	Swap		2-8 derece	KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	
GRAM BOYALI PREPARAT	905.760	İstene Numune				MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
GROWTH HORMON (GH,Somatotropin,STH)	900.740	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	CLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* HAPTOGLOBİN	901.550	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Cuma-Pazartesi-Çarşamba 09:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
* HBe Ag (Hepatit B antijeni)	907.420	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Pzt-Cum 12:00	Ertesi gün 18:00	
* Hbs Ag (Hepatit B yüzey antijeni)	907.450	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	Akut tabloların %5-10'unda serumda saptanamayabilir.Bu dönemde Anti HbcIgM araştırılması uygundur
* HBV-DNA PCR (Hepatit B DNA)	908.150	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 ml	<0 derece	PCR	Pzt-Cmt	1 hafta sonra	Numune en kısa zamanda santrifüj edilmeli ve dondurulmalıdır.
* HCV GENOTİP TAYİNİ	908.160	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	PCR	Pzt-Cmt	yaklaşık 2 hafta sonra	Plazma ayırdıktan sonra en kısa zamanda dondurulmalıdır.

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABİ	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
* HCV RNA (Hepatit C RNA)	908.170	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	RT-PCR	Pzt-Cmt	7 gün sonra	
HDL KOLLESTEROL (High Density Lipoprotein Kolesterol)	901.580	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
HELICOBACTER PYLORI ANTİJENİ	907.490	Gaita	Kapaklı Gaita Kabı	2 ml	2-8 derece	İmmürokromatografi	paztesi Cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* HELICOBACTER PYLORI ANTİKORU IgA	907.500	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* HELICOBACTER PYLORI ANTİKORU IgG	907.510	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* HERPES SIMPLEX TİP 1 ANTİKORU IgG (HSV tip1 IgG antikor)	907.520	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
* HERPES SIMPLEX TİP 1 ANTİKORU IgM (HSV tip1 IgM antikor)	907.530	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
* HERPES SIMPLEX TİP 2 ANTİKORU IgG (HSV tip2 IgG antikor)	907.560	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
* HERPES SIMPLEX TİP 2 ANTİKORU IgM (HSV tip2 IgM antikor)	907.570	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
* HEMOGLOBİN VARYANT ANALİZİ	904.690	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	5 mL	18-24 derece	HPLC	Pzt-Cum 09:00	Sal-Cmt 18:00	Tam kan sayımı sonucu ile gönderilmektedir.numune miktarı 5 mL'den az olmamalıdır.
* HIV 1/2 ANTİKORU	906.670	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Pazartesi-cumartesi 12:00	Ertesi gün 18:00	
* 5-HIAA (5-Hidroksiindolasetik asit)	900.135	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	HPLC	perş 18:00 pazartesi 18:00	Sal 18:00 Cum 18:00	İdrar toplanırken koruyucu olarak 10 mL 6N HCL kullanılır.İdrar toplanmadan 3 gün önce ve idrar toplanma sırasında diyet uygulanmalıdır.ayrıntılı bilgi laboratuvarımızla temasa geçiniz.24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
* HLA B27	904.770	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	18-24 derece	AKİM SİTOMETRİ	cuma 14:00 salı 14:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
HOMOSİSTEİN (Hcy)	901.680	EDTA'lı Plazma	Mor Kapaklı Tüp	1,5 mL	2-8 derece	LC-MS	Pzt-Cmt 12:00	Pzt-Cmt 18:00	
** HOMOVALİK ASİT (HVA)		24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	HPLC	perşembe18:00 Pazartesi 18:00	Sal 18:00 Cum 18:00	İdrar toplanırken koruyucu olarak 10 mL 6N HCL kullanılır.24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
** HPV-PCR TARAMA TESTİ	908.230	Biyopsi Materyali	Swap		18-24 derece	Diz Analizi	Pzt-Cum	2 hafta sonra	
** HPV-PCR ve GENOTİP TAYİNİ		Bkz.notlar uyarılar bölümü	Steril kap	5 mL	18-24 derece	PCR/NUCLEOTİD SEQUENSİNG	Sal 12:00 Çar 12:00 Per 12:00	2 hafta sonra	Kabul edilen numuneler : Biyopsi materyali,İnce yayma,Lezyondan swapla alınan örnek.
* İSLET(ADACIK) ANTİKORLARI (ICA)	906.320	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	IFT	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
İDRAR KÜLTÜRÜ (Üriner Kültür)	905.671	İdrar	Steril idrar kabı		Bkz.notlar uyarılar bölümü	KÜLTÜR	Hergün	2 gün sonra	Kabul edilen numuneler ve miktarları : Temiz orta akım idrar 15-20 mL Ponsiyon idrarı 1 mL Kateter idrarı 2 mL
İKİNCİ TRİMESTER TARAMA TESTİ (3lü Tarama, Triple Test)	904.090	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	KEMİLÜMİNESANS	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	Tarama formunu eksiksiz doldurunuz.
* İMMÜNİFİKASYON ELEKTROFOREZİ (İDRAR)	901.820	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	10 mL	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Pzt-Cum 09:00	3 gün sonra	
* İMMÜNİFİKASYON ELEKTROFOREZİ (SERUM)	903.560	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Pzt-Cum 09:00	3 gün sonra	
* İMMUNGLOBULİN A (IgA)	907.620	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
** İMMUNGLOBULİN D (IgD)	901.710	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	RİD	Sal 09:00	Cuma 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
İMMUNGLOBULİN E (IgE, Total IgE)	903.890	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	MEİA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
* İMMUNGLOBULİN G (IgG)	907.630	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	
* İMMUNGLOBULİN G BOS (IgG BOS)	907.630	BOS	Jelsiz Düz Tüp	1 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Cuma pazrtesi Salı 12:00	10 gün	
* İMMUNGLOBULİN G ALT GRUPLARI (IgG Subgrupları)	907.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Cuma Pazartesi Çarşamba 12:00	Pzt 18:00 Çar 18:0 Cum 18:00	Test içeriği : IgG1,IgG2,IgG3,IgG4
* İMMUNGLOBULİN M (IgM)	907.640	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,2 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	
İNDİREKT COOMBS	705.290	Serum+edtalı tam kan	Kırmızı Kapaklı Tüp+mor kapaklı tüp	4 ml	18-24 derece	JEL SANTRİFUGASYON	Pzt-Cmt 12:00	Ertesi gün 18:00	
İNSULİN	901.840	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
İYONİZE KALSİYUM (Ca +2)	901.880	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1,5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	
** İYOT (I)	901.890	Spot/24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	salı 18:00	Pzt 18:00	24 saatlik idrarın miktarını belirtiniz.
* KABAKULAK ANTİKORU IgM (Mumps Antikoru IgM)	907.700	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
* KABAKULAK ANTİKORU IgG (Mumps Antikoru IgG)	907.690	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma Pazartesi 09:00	Sal 18:00 Per 18:00	
KALSİTONİN (Tirokalsitonin)	901.900	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1,5 mL	<0 derece	CLIA	Cuma Salı 09:00	Çarşamba Cuma 18:00	
KALSİYUM (Ca)	901.910	Serum,Spot/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı		Bkz.notlar uyarılar bölümü	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı : Serum 0,5 mL, İdrar 10 mL.24 saatlik idrar örneği alma işlemi 10 ila 20 mL 6M HCl içeren bir kap içinde yapılmalı ve miktarı belirtilmelidir.Serum örneği hemen ayrılmalıdır.
KAN GRUPLARI ve Rh TAYİNİ (ABO ve Rh Tayini)	705.140	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	AGLÜTİNASYON	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
KAN KÜLTÜRÜ (Hemokültür)	906.010	Kan	Kan Kültür Şişesi		Bkz.notlar uyarılar bölümü	KÜLTÜR	Hergün	7 gün sonra	Numune miktarı : Yetişkinler için 10 mL, çocuklar için 1-5 mL'dir.Numune en kısa zamanda laboratuvara gönderilmelidir.Hastanın klinik bilgisi atepi likosit sayı,kullandığı antibiyotikler dozları ve en son medikasyon zamanı mutlaka belirtilmelidir.
KANAMA ZAMANI	904.850	Kapiller Kan				DUKE	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Laboratuvarda hasta başında ölçüm yapılır.
KARBAMAZEPİN (Tegretol)	901.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	FPIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune , ilaç alınmadan 6-18 saat sonra alınmalıdır.

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABİ	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
** KATEKOLAMİNLER	902.040	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	3 mL	<0 derece	HPLC	Cuma Pazartesi Salı 12:00	7 gün sonra	
** KATEKOLAMİNLER (İDRAR)	902.040	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	HPLC	Cuma Salı 18:00	Çar 18:00 Cmt 18:00	İdrar örneği 10 mL 6N HCL üzerine toplanmalı ve miktarı belirtilmelidir.
(Echinococcus Antikoru IgG)	907.730	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	IFT	CUMA SALI 09:00	Sal-Cmt 18:00	
KLOR (Klorür, Cl)	902.090	Serum/İdrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	Bkz notlar uyarılar bölümü	2-8 derece	ISE	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı : Serum 0,5 mL , İdrar 10 mL.
KOLESTEROL(Total Kolesterol)	902.110	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
* KOMPLEMAN C3	900.780	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Pzt-Cmt 12:00	Ertesi gün 18:00	
* KOMPLEMAN C4	900.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Pzt-Cmt 12:00	Ertesi gün 18:00	
KORTİZOL (Hidrokortizon)	902.170	Serum/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Diürenal varyasyon nedeniyle saat:08:00-10:00 veya 16:00-18:00 arasında alınmalı ve tüp üzerine örnek alma saati yazılmalıdır.24 saatlik idrar örneği miktarı belirtilmelidir.
KREATİN KİNAZ (CK,CPK,Kreatinin Fosfokinaz)	902.190	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 ml	2-8 derece	ENZ	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	
KREATİN KİNAZ MB (CK-MB)	902.240	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	
KREATİNİN	902.210	Serum,Spot/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	Bkz.notlar uyarılar bölümü	Bkz.notlar uyarılar bölümü	KİNETİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı ve saklama koşulları :Serum 18-24 derece 0,5 mL ,İdrar 2-8 derece 10 mL
KREATİNİN KLİRENSİ	902.220	Serum+24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	Bkz.notlar uyarılar bölümü	Bkz.notlar uyarılar bölümü	SPEKTROFOTOMETRİK/ KİNETİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı ve saklama koşulları :Serum 18-24 derece 0,5 mL ,İdrar 2-8 derece 1 mL.24 saatlik idrar miktarı belirtilmeli idrar toplama süresince çay-kahve içilmemeli, ilaç kullanılmamalıdır.İdrar laboratuvara teslim edildiği gün kan örneği de alınmalıdır.
** KURŞUN (Pb)	902.231	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	ICP-MS	ÇARŞAMBA 12:00	Sal 18:00	
** KURŞUN (Pb) İDRAR	902.231	İdrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	ICP-MS	ÇARŞAMBA 12:00	Sal 18:00	
** KURŞUN (Pb) BOS	902.231	BOS	Jelsiz Düz Tüp	1,5 mL	2-8 derece	AAS	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	1 Hafta sonra	
* LAKTAT (Laktik Asit,L-Laktat)	902.250	NAF'lı Plazma	Gri Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	FOTOMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	Örnek 15 dk içerisinde soğutulmalı ve hücrelerinden ayrıştırılmalıdır.
LAKTAT DEHİDROGENAZ (LDH)	902.260	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	18-24 derece	ENZİMATİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
LAKTAT DEHİDROGENAZ (LDH) (MAYI/BOS)	902.260	Mayı/BOS	Jelsiz Düz Tüp	0,5 mL	18-24 derece	FOTOMETRİK	Cuma -perşembe 12:00	Pzt-Cmt 18:00	
** LAKTAT DEHİDROGENAZ İZOENZİMLERİ	902.280	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Sal 12:00 Çar 12:00 Per 12:00	8 gün sonra	
LE HÜCRESİ (Lupus Eritomatosus Hücresi Tespiti)	905.020	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	10 ml	18-24 derece	MİKROSKOBİK	Hergün	1 gün sonra	
LH (Lüteinizan Hormon)	902.410	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
LİPAZ (Triasil Giserol Açıl Hidrolaz)	902.320	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	KİNETİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* LIPOPROTEİN a (Lp(a))	902.340	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	cuma-perşembe 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
** LIPOPROTEİN ELEKTROFOREZİ (Lp Elektroforez)	902.330	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Cuma-Çarşamba	2 hafta sonra	
** LISTERIA MONOCYTOGENES ANTİKORU	907.800	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	KOMPLEMAN BİRLEŞME	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 salı12:00	2 hafta sonra	
LİTYUM DÜZEYİ (Li)	902.350	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	18-24 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* LKM TİP 1 ANTİKORLARI (Liver Kidney Microsomal Antikori Tıp 1)	907.810	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	İFT	cuma 09:00 pazrtesi 09:00 salı 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cum 18:00	
MAGNEZYUM (Mg)	902.420	Serum,Spot/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	Bkz.notlar uyarılar bölümü	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı : Serum 0,5 mL ,İdrar 20 mL.Serum hemen ayrılmalıdır.24 saatlik idrar örnekleri için koruyucu olarak 12M HCL kullanılmalı ve miktarı belirtilmelidir.
* METANEFRİNLER (İDRAR)		24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	10 mL	2-8 derece	HPLC	cuma 18:00 çarşamba 18:00	Per 18:00 Pzt 18:00	Test içeriği : Metanefrin,Normetanefrin.24 saatlik idrar örneği toplanırken koruyucu olarak 10 mL 6N HCL kullanılmalıdır.(Asetik asit üzerine toplanan idrar örnekleri de kabul edilir)SUT dışında ücretlendirildiklerinden bilgi için laboratuvarımıza iletişime geçiniz.
** METANEFRİNLER		EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	2 ML	<0 derece	RIA	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 salı 12:00	1 hafta sonra	Test içeriği : Metanefrin,Normetanefrin.Numune hemen plazmasına ayrılmalıdır
** METHEMOGLOBİN	905.070	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	FOTOMETRİK	cuma 12:00 pazrtesi 12:00 salı 12:00	8 gün sonra saat 18:00	
MİKROALBÜMİN	902.540	Spot/24 saatlik/1 gecelik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİ	Pzt-Cmt 14:00	Ertesi gün 18:00	24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
* MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTİKORU IgG	907.860	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* MYCOPLASMA PNEUMONIAE ANTİKORU IgM	907.870	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
MYOGLOBİN	902.570	Serum-SPOT İDRAR	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	perşembe	Pzt-Cmt 18:00	
NASAL SMEAR (Burun Sürüntüsü,Eosinofil Smear)	905.760	Burun Sürüntüsü	Swap		18-24 derece	MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* NÖRON SPESİFİK ENOLAZ (NSE)	902.760	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	ECLIA	cuma 14:00 pazartesi 14:00 çarşamba 14:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
* NÖRON SPESİFİK ENOLAZ (NSE)BOS	902.760	BOS	Jelsiz Düz Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	cuma 14:00 pazartesi 14:00 çarşamba 14:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
NÜKLEER MATRİKS PROTEİN 22 (NMP 22)	902.780	Spot idrar	Özel İdrar Kabı	2 mL	<0 derece	EIA	cumal 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	10 gün sonra	Numune kabı :Stabilizör çözösyon içeren özel idrar kabı.Numune kabın üzerindeki işaretli yere kağıt alınmalıdır.
** S' NÜKLEOTİDAZ	900.070	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	cumal 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	10 gün sonra	

TEST ADI (SİNONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
* 17-OH-PROGESTERON	900.120	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	LC-MS	cuma18:00 salı 18:00	Sal 18:00 Cum 18:00	
OKSİYÜR YUMURTA ARAŞTIRMASI (Seloan bant testi)	905.870	Perianal selofan bant numunesi			18-24 derece	MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Gece saat 24:00'den sonra seloteyp ile anüs çevresinden alınan numune temiz lam üzerine yapıştırılır.Oda sıcaklığında bekletilerek ertesi günü laboratuvara teslim edilir.Aşırı derece bulgucu olduğundan dolay çevreyi ve kişileri kirlitememesine özen gösterilmelidir.
* OSTEOKALSİN (Kemik gla protein).BGP)	902.880	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	ECLIA	cuma 14:00 salı 14:00	Sal 18:00 Per 18:00	Açlık numunesi gerekmektedir.
PARATIROID HORMON (INTAKT) (Parathormon,PTH)	902.980	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	ECLIA	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
PERİFERİK YAYMA	704.770	Kapiller Kan		1-2 damla		MİKROSKOBİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
PIHTI LAŞMA ZAMANI	905.210	Kapiller Kan		1-2 damla		MANUEL	Hergün	Acil raporlanır	Laboratuvarıda hasta başında ölçüm yapılır.
* PLAZMİNOJEN	905.240	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	1 ml	<0 derece	KROMOJENİK	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	13 gün sonra saat 18:00	Numune alındıktan sonra plazma hemoliz edilmeden hemen ayrılmalı ve soğuk ortamda gönderilmelidir.
POTASYUM (K ₊)	903.130	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	İSE	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune hemen santrifüj edilmelidir.
* PREALBUMİN (Transthyretin,PA)	903.140	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	NEFELOMETRİK	cumal 12:00 pazartesi 12:00 çarşamba 12:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
PROGESTERON	903.180	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
PROLAKTİN (PRL)	903.210	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Hasta uyandıktan 3-4 saat sonra numune alınmalıdır.Açlık numunesi tercih edilir.
* PROSTATİK ASİT FOSFATAZ (PAP)	903.230	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	KEMİLÜMİNESANS	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	Rektal muayene ve sonda uygulamalarından sonra numune alınması için en az 72 saat beklenmelidir.
PROSTAT SPESİFİK ANTİJEN SERBEST (f PSA)	903.280	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
PROSTAT SPESİFİK ANTİJEN TOTAL (PSA total)	903.220	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* PROTEİN C AKTİVİTESİ	905.260	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	pazartesi 18:00	Cuma saat:16:00	
** PROTEİN C ANTİJENİ	905.270	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	ELFA	cuma 12:00,pazartesi 12:00 salı 12:00	11 gün sonra saat 18:00	Numune hemen santrifüj edilmeli ve dondurulmalıdır.
* PROTEİN ELEKTROFOREZİ	903.250	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 mL	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Cuma	Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 18:00	
* PROTEİN ELEKTROFOREZİ İDRAR	903.250	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabı	5 mL	2-8 derece	ELEKTROFOREZ	Cuma Pazartesi Çarşamba 09:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 18:00	
* PROTEİN S AKTİVİTESİ	905.280	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	KOAGÜLOMETRİK	pazartesi 18:00	Cuma saat:16:00	
** PROTEİN S ANTİJENİ	905.290	SİTRAT'lı Plazma dondurulmuş	Mavi Kapaklı Tüp	2 mL	<0 derece	IMMUNOASSAY	Sal 12:00 Çar 12:00 Per 12:00	11 gün sonra saat 18:00	Numune hemen santrifüj edilmeli ve dondurulmalıdır.
PROTROMBİN ZAMANI (PTZ)	905.320	SİTRAT'lı Plazma	Mavi Kapaklı Tüp	1,5 mL	18-24 derece	KOAGÜLOMETRİK	Hergün	Acil raporlanır	
* PSEUDOKOLİNESTERAZ	903.290	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ENZİMATİK	Pzt-Cum 14:00	Sal-Cmt 14:00	
** RENİN (Plazma renin aktivitesi,PRA,aktif renin)	903.330	EDTA'lı Plazma dondurulmuş	Mor Kapaklı Tüp	2 ml	<0 derece	CLIA	Cum 18:00 pazartesi 18:00	Salı 18:00 Perşembe 18:00	
RETİKULOSİT SAYISI	905.350	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	MİKROSKOBİK	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	
RHOMATOİD FAKTOR (RF)	903.381	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1,5 mL	2-8 derece	TURBİDİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	12 saatlik açlık numunesi gerekmektedir.
RPR TESTİ	906.290	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	AGLÜTİNASYON	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* RSV ANTİKORLAR'IĞA (respiratuar)	908.040	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı	8 gün sonra saat 18:00	
* RUBELLA ANTİKORU IgG (Kızamıkçık antikorları)	906.820	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	cuma-perş 09:00	Pzt-Cmt 18:00	
* RUBELLA ANTİKORU IgM (Kızamıkçık antikorları)	906.840	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,5 ml	2-8 derece	EIA	cuma-perş 09:00	Pzt-Cmt 18:00	
** RUBELLA IgG AVIDİTE	908.000	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ELİSA	cuma 09:00	Sal 14:00	
* RUBEOLA ANTİKORU IgG (Kızamık,measles IgG antikor)	907.710	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* RUBEOLA ANTİKORU IgM (Kızamık,measles IgM antikor)	907.720	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* SALMONELLA KÜLTÜRÜ(GAİTA)	905.872	Gaita	Temiz Gaita Kabı			KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	
SEDİMENTASYON (ESR)	903.400	SİTRAT'lı Tam Kan	Siyah Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	WESTERGREN	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
SEX HORMON BINDING GLOBULİN (SHBG)	903.410	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ECLIA	cuma 14:00 salı 14:00 çarş 14:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 18:00	
* SEMEN ANALİZİ (SPERMOGRAM) kültürü, Semen kültürü)	704.640	Semen	Temiz Kapaklı Kap	1 mL	18-24 derece	KÜLTÜR	Laboratuvarımızda görüşünüz	Aynı gün saat 18:00	Numune yarım saat içerisinde laboratuvara ulaştırılmalıdır.
SERBEST T3 (FT ₃ ,Serbest triyodotironin)	903.470	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
SERBEST T4 (FT ₄ ,Serbest tiroksin)	903.480	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* SERULOPLAZMİN (Serum bakır oksidaz)	903.530	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	NEFELOMETRİK	çarşambal 12:00 cuma 12:00 pazartesi 12:00	Pzt 18:00 Çar 18:00 Cum 18:00	
SODYUM (Na)	903.670	Serum,Spot/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabı	Bkz. notlar uyarılar bölümü	2-8 derece	İYON SELEKTİF ELEKTROD	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı : Serum 0,5 mL,İdrar 10 mL,24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
* SOĞUK AGLÜTİNASYON TESTİ	705.320	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	18-24 derece	AGLÜTİNASYON	Hergün	Ertesi gün saat 18:00	
* SOMATOMEDİN C (IGF-1,insulin like growth faktör-1,sauilofan faktör)	903.680	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	CLIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
* SPESİFİK İgE (Her bir)	903.720	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0,3 ml	2-8 derece	FEIA	Pzt 15:00	14 gün sonra	Her bir parametre için ayrı ayrı SUT fiyatlandırması yapılır
* SPESİFİK İgE (5 li mik)	903.710	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	CLIA	Salı, Perşembe, Cumartesi	3 gün sonra saat 18:00	
* TACROLİMUS DÜZEYİ (FK-506)	901.790	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	CMA	cuma-çarş 14:00	Pzt-Cum 18:00	Hastanın son ilaç kullanım saati ve dozu belirtilmelidir.

TEST ADI (SINONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
TAM İDRAR TAHLİLİ (TİT)	901.750	Spot İdrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabi	10 mL	2-8 derece	MİKROSKOBİK+STRIP	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Orta idrar tercih edilir 901.730 ile birlikte ücretlendirilir.
TAM KAN SAYIMI (Hemogram, CBC)	901.620	EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	2 mL	2-8 derece	DC	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
TAŞ ANALİZİ	900.720	Üriner Sistem Taşı			18-24 derece	FOTOMETRİ	Cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	1 hafta sonra	
TESTOSTERON (TOTAL)	903.930	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* TESTOSTERON (SERBEST)	903.490	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	RIA	cuma-salı 09:00 çarş 09:00	Çar-Cmt 18:00 Sal 18:00	
TİROGLOBULİN (HTG, TG)	903.830	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.2 ml	2-8 derece	ECLIA	cuma 18:00 pazartesi 18:00 çarş 18:00	Sal 18:00 Per 18:00 Cmt 14:00	Tiroid muayenesinden sonra numune alınmamalıdır.
TİROID PEROKSİDAZ ANTIKORLARI (Anti-TPO, Anti-M)	900.480	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.2 ml	2-8 derece	ECLIA	Cuma çarşamba 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
TİROID STİMÜLATING HORMON (TSH Tirotropin,STSH)	904.030	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	3 mL	2-8 derece	MEIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Diurnal ritmi vardır.Saat 02:00-04:00 arasında maksimum 17:00-18:00 arasında ise minimum düzeydedir.
TİROKSİN BAĞLAYICI GLOBULİN (TBG)	903.850	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.3 ml	2-8 derece	RIA	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	1 hafta sonra	
▲ TOKSOPLASMA ANTIKORU IgG	906.910	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 ML	2-8 derece	EIA	cuma-perş 09:00	Pzt-Cmt 18:00	
▲ TOKSOPLASMA ANTIKORU IgM	906.930	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 ML	2-8 derece	EIA	cuma-perş 09:00	Pzt-Cmt 18:00	
* TOKSOPLASMA ANTIKORU IgG AVIDİT E	908.070	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 ML	2-8 derece	EIA	cuma-perş 09:00	Ertesi gün saat 18:00	
ASİT FOSFATAZ	900.540	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	ENZİMATİK	Cuma-çarşamba 14:00	Pzt-Cum 18:00	
TOTAL PROTEİN (SERUM)	903.240	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
TOTAL PROTEİN (BOS)	903.240	BOS	Jelsiz Düz Tüp	0.3 ml	2-8 derece	KOLORİMETRİK	Pzt-Cmt 14:00	Pzt-Cmt 18:00	
TOTAL PROTEİN (İDRAR)	903.240	Spot/24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabi	1 mL	2-8 derece	KOLORİMETRİK/TURB.	Hergün	Aynı gün saat 18:00	24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.
TPHA (Treponema pallidum hemaglutinasyon testi)	908.090	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	IHA	Cuma-Çarşamba 12:00	Pzt-Cum 18:00	
* TRANSFERRİN (TF)	903.950	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	0.5 ml	2-8 derece	NEFELOMETRİK	Cuma-Çarşamba 12:00	Pzt-Cum 18:00	
TRİGLİSERİD (TG)	903.990	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ENZİMATİK	Sal 12:00 Çar 12:00 Per 12:00	1 hafta sonra	12 saatlik açlık numunesi gerekmektedir.
**TROMBOSİT ANTIKOR KOMPLEKSİ, SERBEST (IgG, IgA, IgM)		Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	Cuma-pazartes-Salı 12:00	8 gün sonra	
* TROMBİN ZAMANI	905.440	SİTRAT'lı Plazma	Mavi Kapaklı Tüp	0.3 ml	2-8 derece	KOAGÜLOMETRİK	Cuma-perşembe 12:00	Ertesi gün	
TROPONİN I (Trop-I, Tn-I)	904.010	plazma heparin	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Hergün	Ertesi gün	
* TSH RESEPTÖR ANTIKORU (TR-Ab)	904.040	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 ml	2-8 derece	ELISA	pazartesi 09:00 çarş 09:00	Per 18:00 Pzt 18:00	
URE AZOTU (BUN)	901.940	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	18-24 derece	KİNETİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
URE AZOTU (İDRAR)	901.940	Spot/24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabi	5 mL	2-8 derece	KİNETİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir.Koruyucu kullanıma gerek yoktur.
ÜRETRAL AKINTI KÜLTÜRÜ	905.970	Üretral Akıntı	Swap		18-24 derece	KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	Akıntı numunesi hekim tarafından alınmalıdır.Numune alımı öncesinde hasta son 1 saat idrarını yapmamış olmalıdır.
ÜRİK ASİT (ÜRAT,ÜA)	904.120	Serum/24 saatlik idrar	Kırmızı Kapaklı Tüp/İdrar Kabi	Bkz.notlar uyarılar bölümü	18-24 derece	KOLORİMETRİK	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune miktarı :Serum 0.5 mL,İdrar 5 mL,24 saatlik idrar miktarı belirtilmelidir ve koruyucu olarak10 mL %5 lik NaOH kullanılmıdır.
Ureaplasma/Mycoplasma Kültürü'	906.190	İdrar Semen Üretral Akıntı Servikal Sürüntü	Swap/Steril İdrar Kabi	10 ml	2-8°C 2-8°C 2-8°C 18-24°C	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	Numune türü ve miktarı :Servikal örnekler hekim tarafından alınır,Semen 1 mL,İdrar 5 mL. Numune hekim tarafından alınmalı ve muayene esnasındaki bulgular not edilip laboratuvar bilgilendirilmelidir.
VAJİNAL KÜLTÜR (Serviko-vajinal Kültür)	905.676	Vajen Sürüntüsü	Swap	En Az 2 Swap		KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra	
VALPROİK ASİT (DEPAKİN)	901.790	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL		FPIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	
* VANİLİNA/ANDELİK ASİT (VMA)	904.130	24 saatlik idrar	Temiz Kapaklı İdrar Kabi	5 mL		HPLC	perş 18:00 pazartesi 18:00	Sal 18:00 Cum 18:00	İdrar koruyucu olarak 6N HCL kullanılmalı ve miktar belirtilmelidir.İdrar toplanmadan 3 gün önce diyet değişikliği yapılmalıdır.
* VARİCELLA ZOSTER VİRUS	908.100	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	EIA	cuma 09:00 salı 09:00	Çar 18:00 Cum 18:00	
** VİTAMİN A (VİA,RETİNOL)	904.140	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	HPLC	cuma 18:00	Per 18:00	10 Saatlik açlık numunesi gereklidir.Numune alımı öncesinde 24 saat alkol tüketiminden kaçınılmalıdır.
** VİTAMİN B1 (Thiamin)		EDTA'lı Tam Kan	Mor Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	HPLC	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	10 gün sonra	Numune ışıktan korunmalıdır.
** VİTAMİN B2 (Riboflavin)		Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	HPLC	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	10 gün sonra	Numune ışıktan korunmalıdır.
** VİTAMİN B6 (Piridoksal fosfat)		Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	HPLC	cuma 12:00 pazartesi 12:00 salı 12:00	10 gün sonra	Numune ışıktan korunmalıdır.Açlık numunesi gerekmektedir.
VİTAMİN B12 (Siyanokobalamin,kobalamin)	904.150	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	ECLIA	Hergün	Aynı gün saat 18:00	Numune ışıktan korunmalıdır.
** VİTAMİN C (Askorbik asit)	904.160	Serum dondurulmuş	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	<0 derece	FOTOMETRİK	cuma 18:00	Cum 18:00	Numune dondurulmalı ve ışıktan korunmalıdır.
** VİTAMİN D3 (1,25-DİHİDROKSİKOLEKALSİFEROL) (Aktif vitamin D)	900.010	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	RIA	cuma 12:00 salı 12:00	1 hafta sonra	Numune ışıktan korunmalıdır.
** VİTAMİN E (Alfa tokoferol)	904.170	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	1 mL	2-8 derece	HPLC	cuma 18:00	Perşembe saat 18:00	Numune ışıktan korunmalıdır.
YARA KÜLTÜRÜ	905.674	Yara Sürüntüsü	Swap			KÜLTÜR	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Biyolojik Sıvı		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Biyopsi Materyali		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Bronkoaveoler Lavaj		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Burun Salgısı Eklem Sıvısı		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	

TEST ADI (SINONİMLERİ)	SUT KODU	ÖRNEK TİPİ	TÜP/ÖRNEK KABI	ÖRNEK MİKTARI	TAŞIMA / SAKLAMA	ÇALIŞMA YÖNTEMİ	ÇALIŞMA GÜNÜ	RAPORLAMA ZAMANI	NOTLAR/UYARILAR
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Kateter Ucu Kulak Akıntısı Mide Sıvısı Perikardial Sıvı		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	
Kültür, Aerob (tüm örnek tipleri)		Periton Sıvısı Plevra Sıvısı Tırmak Kazıntısı Transtrakeal Aspirat Göz Salgısı Doku Göbek Kordonu Servikal Sürüntü Diğer Nazofarinks Sürüntüsü Kordosentez(Kordon Kanı) Rektal Sürüntü Deri Materyali Ameliyat Materyali İdrar Sonda Ucu		1 mL	2-8 derece	K/T/D	Pzt-Cum	3 gün sonra	
Mantar Kültürü		İdrar Balgam Boğaz Sürüntüsü Deri Kazıntısı Tırmak Kazıntısı Vajinal Akıntı Tam Kan Saç Teli Diğer Periferik Kök Hücre	LAB.İLE GRŞNZ		LAB.GRŞNZ	K/T/D	Pzt-Cum	21 gün sonra	