

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Güncelleme Tarihi		19.12.2023									
TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
ALLERJİ	SOLUNUM VE GIDA ALLERJİ PANELİ (120 parametre)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Her gün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (İvedi Kilo) (e1)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Köpek Kilo) (e5)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Yumurta Akı) (F1)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Yumurta Sarısı) (F5)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	YUMURTA AKI KOMPONENTLERİ İgE	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	FEIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınıyor numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Alanin Aminotransferaz (ALT)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Albumin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	30 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Albumin (BOS)	BOS	Steril Kap	Kolorimetrik	1 mL	Hemoliz, İster Üçgenli Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Alkalen Fosfataz (ALP)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Amilaz (AMY)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Aspartat Aminotransferaz (AST)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Bikarbonat	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 mL	Hemoliz	2 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Bilirubin Direkt	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	1 gün (2-8°C) Örnekleme için korumalı ve mümkün olan en kısa sürede analiz edilmelidir.	Her gün	Aynı gün saat 18:00	3 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Bilirubin Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	1 gün (2-8°C) Örnekleme için korumalı ve mümkün olan en kısa sürede analiz edilmelidir.	Her gün	Aynı gün saat 18:00	3 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	CKMB	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	fotometrik	0.5 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 28 gün buzdolabında (beroh edilir) - 7 gün	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Demir (Fe)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Fosfor (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Kolorimetrik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Fosfor (P)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik UV	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Gamma Glutamil Transferaz (GGT)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Hemoliz, İster	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Glukoz (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Endimetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Glukoz (KS)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Endimetik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Glukoz (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Endimetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmiyor numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Glukoz (TKS)	Serum (Tokluk)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Endimetik UV	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

BYOKMYA	HDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimetik Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Hemoglobin A1c (HbA1C) (HPLC)	Tam Kan	Edirli Tüp	HPLC	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
BYOKMYA	Kalsiyum	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik UV	0.5 ml	Hemoliz	21 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kalsiyum (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Kolorimetrik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	14 gün (2-8°C)	PazarTes,Sali,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Çtsu	4 saat sonra	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Klor (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	İyon Seçektif Elektrot	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	14 gün (2-8°C)	PazarTes,Sali,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Çtsu	4 saat sonra	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Klor (C)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İyon Seçektif Elektrot	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kalsiyum (İyonize)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kolesterol Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimetik Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kreatin kinaz (CK)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kreatinin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kreatinin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	28 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Kreatinin Kieremi	24 Saatlik İdrar	KabSerum,İdrar KabSerum,İdrar Kab	Kinetik Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz, Soğuk ortamda gönderilmez numunelerHemoliz,	7 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir. Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir. Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Kreatinin (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	28 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Laktat Dehidrogenaz (LDH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 ml	Hemoliz	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	LDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Upaz	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Magnezyum	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Mikroalbumin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Enzimetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Mikroalbumin (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Enzimetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi (75 gr / 3 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimetik UV	0.5 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (100 gr / 3 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimetik UV	0.5 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (50 gr / 1 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimetik UV	0.5 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Potasyum (K)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İyon Seçektif Elektrot	0.5 ml	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Protein ( 24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	Steril Kap	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Protein (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Protein Total (BOS)	BOS	Steril Kap	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmez numuneler	3 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BYOKMYA	Pseudokolnesteraz (PCE)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz, İkte	14 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Redüktan Madde (Gaita)	Gaita	Gaita Kabı	EIA	2 gr	İdrarla İrken karışım örnekler Soğuk ortamda gönderilmez numunelerİdrarla İrken karışım örnekler	7 gün (Dondurulmuş)	Hergün	2 saat sonra	7 gün	Gaita örneğinin dondurulup soğuk zincirde yola masu gerekmektedir.
BYOKMYA	Protein Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

BYOKMYA	Safa Asitleri	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Fotometrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Sodyum (Na)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İyon Selektif Elektrot	0.5 ml.	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Total Demir (ağaç) Kapasitesi (TDBK)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Hesaplama testi	0.5 ml.	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Trigliserid	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Enzimatik Kolorometrik	0.5 ml.	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Üre	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Kinetik UV	0.5 ml.	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Üre (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kab	Kinetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	İdrar steril kaba alınır.
BYOKMYA	Ürik Asit (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kab	Enzimatik Kolorometrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18.00	7 gün	İdrar steril kaba alınır.
BYOKMYA	Üre Nitrojeni (BUN)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Kinetik UV	0.5 ml.	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Ürik Asit	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Enzimatik Kolorometrik	0.5 ml.	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Ürik Asit (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kab	Enzimatik Kolorometrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	İdrar steril kaba alınır.
BYOKMYA	Amlod A	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Nefelometrik	1 ml	Hemoliz, İpensi	Buğlalabında (berch edili) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Apolipoprotein A-1	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İmmunotürbidimetrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Apolipoprotein B-100	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İmmunotürbidimetrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Beta-2 Mikroglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İmmunotürbidimetrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet,İpensi	3 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Erişopetin (EPO)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	CLIA	0.5 ml.	Hemoliz	Buğlalabında (berch edili) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Çarşamba	Aynı gün 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Fekal Kalprotektin	Gaita	Gaita Kab	EIA	0.5 ml.	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	3 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	Aynı gün 18.00	7 gün	Örnek steril kaba alınır.
BYOKMYA	Fruktozamin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Kolorimetrik	1 ml	Hemoliz, İktet,	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Haptoglobün	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İmmunotürbidimetrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet,İpensi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Kappa Haff Zimür (Serbest)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Nefelometrik	1 ml.	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Lipoprotein (a) (Lp(a))	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	İmmunotürbidimetrik	1 ml.	Hemoliz, İktet,İpensi	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Pankreas Amilaz	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Fotometrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet,İpensi	7 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	VLDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Hesaplama testi	1 ml.	Soğuk ortamda gönderileneş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Seruloplazmin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Nefelometrik	0.5 ml.	Hemoliz, İktet,İpensi	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BYOKMYA	Transferrin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Türbidimetrik	0.5 ml.	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ELEKTROFOREZ	İmmünelektroforez (BOS'ta Oligoklonal Bant Aranması)	BOS	Steril Kap	ELEKTROFOREZ	1 ml	soğuk ortamda gönderileneş numuneler	2-8°C'de 4 gün, 20°C'de uzun süre	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	4 iş günü içerisinde	7 gün	Örnek steril kaba alınır.
ELEKTROFOREZ	Protein Elektroforez	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ELEKTROFOREZ	1 ml	soğuk ortamda gönderileneş numuneler	2-8°C'de 4 gün, 20°C'de uzun süre	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctu	Aynı gün 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Bakır	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Salı	4 gün sonra 12.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Bakır (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kab	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Salı	4 gün sonra 12.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Ova	Tam Kan	Edtali Tüp	İCP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Sali	4 gün sonra 12:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Çinko	Serum(Çinko)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İCP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün 17:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Çinko (Eritrosit içi)	Tam Kan	Edtali Tüp	İCP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün 17:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Uyum	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Spektrofotometrik	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Direkt Coombs	Tam Kan	Edtali Tüp	Hemagglutinasyon	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	2 gün (2-8°C)	Pot-Clı	24 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	Eozinofil Total	Tam Kan	Edtali Tüp	Mikroskopik	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	1 gün (2-8°C)	Pot-Clı	6 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	Eritrosit Sedimentasyon Hızı (ESR)	Sıratlı tüp	Sedim Tüpi	Agglutinasyon	1,6 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı, hemolizli,heparinli örnek	1 gün (2-8°C)	Pot-Clı	3 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	İndirekt Coombs	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Jel Santrifüjasyonu	1 ml	uygun olmayan örnek kab/miktarı	30 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HEMATOLOJİ	Kan Grubu (ABD-RH tayini)	Tam Kan	Edtali Tüp	Hemagglutinasyon	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	3 gün (2-8°C)	Pot-Clı	6 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	Periferik Yayma	Tam Kan	Edtali Tüp	Mikroskopik	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	1 gün (2-8°C)	Hergün	24 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	Tam Kan Sayımı	Tam Kan	Edtali Tüp	Akış sitometresi	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HEMATOLOJİ	Cl Esteraz İnhibitörü	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Nefelometrik	1 ml	uygun olmayan örnek kab/miktarı	6 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HEMATOLOJİ	Kompleman C3	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	uygun olmayan örnek kab/miktarı	6 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HEMATOLOJİ	Kompleman C4	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	uygun olmayan örnek kab/miktarı	14 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HEMATOLOJİ	Lupus Eritematoidis (LE) Hüvresi	Plazma	Sıratlı Tüp	EIA	1 ML	uygun olmayan örnek hacmi, uygun olmayan örnek kabıuygun olmayan örnek hacmi,	Buodolabında (terech edil) - 21 gün Dondurulmuş - 21 gün	Sali ve Perşembe	Çarşamba ve Cuma	7 gün	ıstratlı tüpe alınan örnek santrifüj edildikten sonra plazması ayrılır.
HEMATOLOJİ	Retiküloit Sayımı	Tam Kan	Edtali Tüp	CELL COUNTER	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	1 gün (2-8°C)	Hergün	24 saat	3 gün	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazığe alt üst edilir.
HORMON VE VİTAMİN	1,25 Dihidroksi Vitamin D	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi	2 gün sonra 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	17-Hidroksiprogesteron	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz	15 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Adrenokortikotropik Hormon (ACTH)	Plazma	Edtali Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz Soğuk ortamda gönderilmemiş numunelerHemoliz	3 saat (2-8°C) 28 gün (20 °C)3 saat (2-8°C) 28 gün (20 °C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Cıu	4 saat sonra	7 gün	1. İçecek tüketilmeden önce aç karnen tüpe kan alınmalıdır. 2. İçecek- Önceden soğutulmuş bir EDTA'lı tüpe kan örneği alınmalıdır.
HORMON VE VİTAMİN	25-Hidroksi Vitamin D	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Anti Müllerian Hormon (AMH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Beta-HCG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	C Peptit	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	C PEPTİT (Bokluk)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Dehidroepiandrosteron Sülfat (DHEA-S)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Dürlü Tarama Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	7 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

HORMON VE VITAMİN	Estradiol (E2)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Ferritin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Growth Hormon (hGH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Perşembe	Aynı gün 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Folat (Polik Asit)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Folikül Stimülasyon Hormonu (FSH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	İkili Tarama Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	İnsülin (Açlık)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	İnsülin (Tokluk)	Serum (Tokluk)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	ProBrain Natriuretic Peptide (Pro-BNP)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Kalitonin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz, Lipemi, İktersoğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz, Lipemi, İktersoğuk ortamda gönderilmemiş	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Prokalitonin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz, İkters	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Kortizol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Seks Hormon Bağlayıcı Globulin (SHBG)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Çarşamba, Cuma	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Luteinizan Hormon (LH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Parathormon İntakt (PTH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	48 saat (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Progesteron	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Praktin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Somatostatin C (IGF-1)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Hemoliz, Lipemi, İkters	3 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Testosteron Serbest	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Testosteron Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Tiroglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Tiroglobulin Antikoru (Anti-Tg)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Tiroid Peroksidaz Antikoru (Anti-TPO)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Tiroid Stimülasyon Hormonu (TSH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	T-Troponin I	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz	1 ay (2-8°C)	Çarşamba	2 gün sonra 16.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Deoksipridinolin (DPO) (Spot İdrar)	Spot idrar	İdrar Kab	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Salı	3 gün sonra 14.00	7 gün	Sabah ilk idrardan sonra idrar kabına toplanır
HORMON VE VITAMİN	Tiraksin Serbest (fT4)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Albosteron	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	7 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VITAMİN	Androstenedion	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CUA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Ertesi gün 17.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

HORMON VE VİTAMİN	Antidiyretik Hormon (ADH)	Plazma	Edlali Tüp	RIA	1 mL	Uygun olmayan kan ve antiokagulan oran Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkteryugun olmayan kan ve antiokagulan oran	3 gün (2-8°C)	Sali	2 gün sonra 18:00	7 gün	Okleden soğutulumuz bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.Okleden soğutulumuz bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.Okleden soğutulumuz bir EDTA'lı tüpe kan
HORMON VE VİTAMİN	Dihidrotestosteron (DHT)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 mL	Hemoliz , Lipemi , İkter	7 gün (2-8°C)	Perembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Epinefrin	Plazma	Heparin	HPLC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antiokagulan oran Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkteryugun olmayan kan ve antiokagulan oran	3 gün (2-8°C)	Sali	2 gün sonra 14:00	7 gün	Okleden soğutulumuz bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.Okleden soğutulumuz bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra
HORMON VE VİTAMİN	Epinefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler	7 gün (2-8°C)	Perembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	(2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)24 saatlik idrar 20 mL EM HCL ast üzerine toplanmalıdır.
HORMON VE VİTAMİN	Gastrin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz , Lipemi , İkter	7 gün (2-8°C)	Pazartesı	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroksin Total (TT4)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Metanefrin	Plazma	Edlali Tüp	HPLC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antiokagulan oran Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkteryugun olmayan kan ve antiokagulan oran	3 gün (2-8°C)	Sali	3 gün sonra 17:00	7 gün	Okleden soğutulumuz bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.Okleden soğutulumuz bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra
HORMON VE VİTAMİN	Metanefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesı, Perembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	(2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)24 saatlik idrar 20 mL EM HCL ast üzerine toplanmalıdır.
HORMON VE VİTAMİN	Norepinefrin	Plazma	Heparin	HPLC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antiokagulan oran Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkteryugun olmayan kan ve antiokagulan oran	3 gün (2-8°C)	Sali	2 gün sonra 14:00	7 gün	Okleden soğutulumuz bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.Okleden soğutulumuz bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra
HORMON VE VİTAMİN	Norepinefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler	7 gün (2-8°C)	Perembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	(2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)24 saatlik idrar 20 mL EM HCL ast üzerine toplanmalıdır.
HORMON VE VİTAMİN	Normetanefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesı, Perembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	(2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)24 saatlik idrar 20 mL EM HCL ast üzerine toplanmalıdır.
HORMON VE VİTAMİN	Triiodotironin Serbest (FT3)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroksin Bağlıyıcı Globulin (TBG)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Çarşamba	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Vitamin B6 (Pridoksal 5-Fosfat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	HPLC	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkter İyşe maruz kalması örnekte soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkter	İçki hariç 14 gündür 3 gün (2-8°C'dan korunmalıdır. 3 gün (2-8°C'dan korunmalıdır. 3 gün (2-8°C'dan korunmalıdır.	Sali	Ertesi gün 16:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Renin	Plazma	Edlali Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş (Bereh edilir) -14 gün	Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
HORMON VE VİTAMİN	Triiodotironin Total (TT3)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Uçlu Tarama Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz , Lipemi	7 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Vitamin B12	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkter İyşe maruz kalması örnekte soğuk ortamda gönderilmesiy numuneler Hemoliz , Lipemi , İkter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLİAÇ DÜZEYLERİ	Digoksin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, İkteryugun	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLİAÇ DÜZEYLERİ	Fenitoin (Difenilhidantoin)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, İkteryugun	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Sali, Çrs, Pts, Cuma, Ctsi	Ertesi gün 14:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLİAÇ DÜZEYLERİ	Fenobarbital (Luminal)	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Sali, Çrs, Pts, Cuma, Ctsi	Ertesi gün 14:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

İLAC DÜZEYLERİ	Karbamazepin	Serum	Sarı Kapaklı (Jellil) Tüp	CLIA	1 ml	Hemoliz	2 gün (2-8°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Pns, Cuma	Ertesi gün 14:00	2 gün	Serum(jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLAC DÜZEYLERİ	Lametrigin	Serum	Sarı Kapaklı (Jellil) Tüp	LC/MS/MS	1 ml	Hemoliz, lüter	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Pns, Cuma, Cui	Ertesi gün 14:00	7 gün	Serum(jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLAC DÜZEYLERİ	Valproik Asit (Depakin)	Serum	Sarı Kapaklı (Jellil) Tüp	CMA	1 ml	Hemoliz, lipemi	2 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Serum(jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Fibrinojen	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Anti Faktör X a	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Pns, Cuma, Cui	Aynı gün 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Antitrombin 3 Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör IX (Christmas Faktör) Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör VIII inhibitör Tayini	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XI Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XII (Hageman) Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XIII	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Pns, Cuma, Cui	2 gün sonra 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Cryoglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (Jellil) Tüp	Presipitasyon	1 ml	Hemolizli numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	3 gün sonra 13:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Lupus Anti koagulan (APTT LA)	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein C Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein C Antijeni	Plazma	Sitratri Tüp	RID	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein S Aktivitesi	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein S Antijeni	Plazma	Sitratri Tüp	RID	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Von Willebrand Faktör Antijeni	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	D-Dimer (kantitatif)	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Parsiyel Tromboplastin Zamanı (aPTT)	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protrombin Zamanı	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve anti koagulan oranları, pHtili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir. plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir. Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmelidir.
METABOLİK TESTLER	AMINO ASİTLER (PLAZMA)	Plazma	Yeşil Kapaklı (heparinli) Tüp	LC/MS/MS	1 ml	Hemoliz, lipemi	(20°C'de 1 ay	Çarşamba Cuma	iki gün sonra saat 18:00	7 gün	Ediz%) kan tıbbine (mor kapaklı) tuju alınan kan 3000 rpm de 5 dk santrifüj edilir. Ayrılan plazma temiz tüpe alınarak saklanır.

MİKROBİYOLJİ	ANTİBİYOGRAM	Bakteri Süpü	Swap	Disk Difüzyon Yöntemi	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Bakteriyel enfeksiyonları tedavisi için kullanılacak antibiyotiklerin ajans seçimi ve tedavii yönlendirme amaçlıdır. Bunun yanında yaygın suşların direnç durumlarını belirlemesi gibi epidemiyolojik amaçları da yapılmaktadır.
MİKROBİYOLJİ	Apse (Pu/Yara) Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Sürüntü, aspirat veya doku biyopsisi
MİKROBİYOLJİ	Balgam Kültürü	Balgam	Steril Kap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Steril kaba alınan balgam örneği
MİKROBİYOLJİ	Boğaz Kültürü	Boğaz Sürüntüsü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Boğaz sürüntüsü
MİKROBİYOLJİ	Burun Akıntısı Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Burun sürüntüsü
MİKROBİYOLJİ	Chlamydia Antijeni (Sürüntü Örneği)	Sürüntü	Swap	EIA	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Clostridium Difficile Toksin A	Gaita	Gaita Kab	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Doğrudan Parazit İncelemesi	Gaita	Gaita Kab	Kültür	-	İdrarla fiziken karışım örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	Aynı Gün saat 18:00	5 gün	Geniş ağbül, sızdırmaz siki kapanan kapaklı kaba alınan dışkı
MİKROBİYOLJİ	Entamoeba Histolytica Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	EIA	1 ml	Hemolizli,Kontamine Barkoduz veya yanlış barkoduz,zaman aşımı örnekler	Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (teroh edilir) - 7 gün	Hergün	3 gün sonra saat 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MİKROBİYOLJİ	Enterik Adenovirus Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kab	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Gaita Kültürü	Gaita	Gaita Kab	Kültür	-	İdrarla fiziken karışım örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Geniş ağbül, sızdırmaz siki kapanan kapaklı kaba alınan dışkı
MİKROBİYOLJİ	Gaita Mikroskopisi	Gaita	Gaita Kab	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Gaitada Parazit Aranması	Gaita	Gaita Kab	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Giardia Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kab	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Gonokok Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Genital sürüntü alınması (erkeklerde üretra, kadınlarda vajeni)
MİKROBİYOLJİ	Helicobacter Pylori Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kab	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	IDRAR KÜLTÜRÜ	Spot İdrar	İdrar Kab	Kültür	1 mL	Yetersiz numune	Od sıcaklığında 1 saat	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	1 gün	7 gün	Orta akım, suprapubik aspirasyon, üriner kateter, sterili torba
MİKROBİYOLJİ	Influenza Virus A+B Antijeni	Sürüntü	Swap	Kart Test	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Kalin Damlı Kan Preparatı (Plasmodium Aranması)	Tam Kan	edtili Tüp	KALIN DAMLA PERFERİK YAYMA	1 ml	Hemolizli,PHeli,Kontamine Barkoduz veya Yanlış Barkoduz ,Zaman Aşımı Az veya Fazla alımsız Örnekler	Buzdolabında (teroh edilir) - 5 gün Dondurulmuş - 30 gün	Hergün	3 gün sonra saat 18:30	7 gün	örnek edtili tüpe alınır.
MİKROBİYOLJİ	Kıt Hidatik Hemaglutinasyon Testi	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	IHA	1 ml	Hemolizli,Kontamine Barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	Buzdolabında (teroh edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün	Hergün	3 gün sonra saat 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MİKROBİYOLJİ	Manitar Kültürü	Sürüntü/Kazıntı	Swap/Steril İdrar Kab	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Şüpheli lezyondan alınan kazıntı/sürüntü
MİKROBİYOLJİ	Rotavirus Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kab	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Selofan Bari Testi (Ekiyur Yumurtao Arayışılması)	Gaita	Gaita Kab	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal bulaşım kapak/kontamine/monsteril şartlarda gelen ,barkoduz veya yanlış barkoduz zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Serviko Vajinal Kültür ve İncelemesi	Vajinal / Servikal Swap	Swap	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Steril Olmayan Tüp ve Ekiyur Kullanımı,Barkoduz veya Yanlış Barkoduz ,Zaman Aşımı Örnek	1 gün transport vasatında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Sperm Kültürü	Sperm	Steril Kap	Kültür	1 ml	Yetersiz numune	1 gün ortam sıcaklığında	Ptt. Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	1 gün	Sperm örneği alınması
MİKROBİYOLJİ	Sperm Morfolojisi (Wäger Testi)	Sperm	Steril Kap	Mikroskopi (özel boyama ile)	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Uygun olmayan kap kullanımı, barkoduz veya yanlış barkoduz ,zaman aşımı örnek uygunsuz Perhiz	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	1 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLJİ	Spermogram	Sperm	Steril Kap	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Yetersiz numune	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	Aynı gün 3 saat sonra	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.



MİKROBİYOLOJİ	Strep A Hizi Testi	Böğaz Süürüntüsü	Swap	KOLORMETRİK	Numune alınması için laboratuvara dangınız.	Materyal biyopsi kağıtlarına/numune kontrolleri şartlarda gelen, baskınlıkta veya yanlış baskılı zaman aynı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Numune alınması için laboratuvara dangınız.
MİKROBİYOLOJİ	Tam İdrar Analizi	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kimyasal/Mikroskopik	10 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	6 saat (2-8°C)	Her gün	Aynı gün 18:00	1 gün	Soğuk ortamda gönderilmiş numuneler
MİKROBİYOLOJİ	Üretral Akıntı Kültürü	Üretral Akıntı	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Per. Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Çts	2 gün	5 gün	Üretral süürüntü
MİKROBİYOLOJİ	Ürogenital Mycoplasma Üreap asma kültürü	Servikal/Üretral Süürüntü-Spot İdrar	Swap/Steril İdrar Kabı	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Per. Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Çts	2 gün	5 gün	Ürogenital süürüntü/akıntı/İdrar
MİKROBİYOLOJİ	Vajinal Kültür	Vajinal/Servikal Süürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Per. Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Çts	2 gün	5 gün	Vajinal süürüntü/akıntı
MİKROBİYOLOJİ	SPERM HAZIRLAMA	Semen	Steril Kap	Swimup	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 1 Saat	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma,Cumartesi	Aynı gün 18:00	1 gün	Semen steri kaba alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Faktör V İnden Mutasyonu	Tam Kan	Editalı Tip	Clotting Assay	3 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında - 14 gün Ortam (beroh edilir) - 7 gün	Perşembe	Aynı gün 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	HIV DNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında - 6 gün Dondurulmuş (beroh edilir) - 84 gün Ortam -1 gün	Cumartesi	3 gün sonra 19:00	7 gün	Jelli tüpe alınan örneği 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	HCV RNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında - 5 gün Dondurulmuş (beroh edilir) - 30 gün Ortam -1 gün	Çarşamba	3 gün sonra 18:30	7 gün	Jelli tüpe alınan örneği 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	HDV RNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında (beroh edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün	Pazartesi	2 gün sonra 18:00	7 gün	Jelli tüpe alınan örneği 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Karyotip Analizi (Periferik Kan)	Heparin	Heparin	Hücre Kültürü Mikroskopik/hücre kültürü Mikroskopik/hücre kültürü Mikroskopik/hücre kültürü	2 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler	Buzdolabında - 6 gün Dondurulmuş (beroh edilir) - 84 gün	Hergün	28 gün sonra 18:00	7 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	MTHFR 1298 Mutasyon Analizi	Tam Kan	Editalı Tip	PCR	3 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında (beroh edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	Hergün	5 gün sonra 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	PAI 1 AG/76 Polimorfizm	Tam Kan	Editalı Tip	PCR	3 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler	Buzdolabında (beroh edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	Çarşamba	10 gün sonra 18:30	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Protrombin Gen Mutasyonu	Tam Kan	Editalı Tip	PCR	2 ml	Uygun olmayan kan ve antioksidan oranları, pH'tili, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler	Buzdolabında (beroh edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	Hergün	5 gün sonra 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	COVID-19 (SARS-CoV-2) PCR	Süürüntü	Swap	PCR	1 ml	Hemoliz	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 3 Gün(Buzdolabında(2-8 °C) 7 Gün) Dondurulmuş -20 °C) 28 Gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Nazofarenks Süürüntüsü
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ANTI SARS COV-2 S	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Hemoliz	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 1 Saat(Dondurulmuş -20 °C) 10 Gün(Buzdolabında(2-8 °C) 14 Saat	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Jelli tüpe alınan örneği 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	(GGPDn)	Tam Kan	Editalı Tip	Spektrofotometrik	2 ml	Uygun olmayan numune hacmi	Oda sıcaklığında 3 gün	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi gün 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	SPERM DNA NASARI	Semen	Steril Kap	TUNEL	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	1 gün ortam sıcaklığında	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	3 gün sonra 18:00	1 gün	Sperm örneği alınması
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	ANTI CENP B (CENTROMERE B)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	14 gün (2-8°C)	Pazartesi	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	CHLAMYDIA PCR	İdrar	İdrar Kabı	PCR	-	-	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 365 Gün(Buzdolabında(2-8 °C) 365 Gün	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	Chlamydia enfeksiyonu tan ve takibi
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	MTHFR C677T	EDTA'lı Tam Kan	EDTA'lı Tüp	PCR	5 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 7 Gün(Buzdolabında(2-8 °C) 14 Gün	Her gün	5 gün sonra 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	TROMBOPLİ PANELİ (4'LÜ)	EDTA'lı Tam Kan	EDTA'lı Tüp	PCR	3 mL	Uygun olmayan numune hacmi, Yanlış tüpe alınmış, dondurulmuş örnekler	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 3 Gün	Çarşamba	2 gün sonra 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Y KROMOZOM MİKRODELESYONU	EDTA'lı Tam Kan	EDTA'lı Tüp	PCR	3 mL	Uygun olmayan numune hacmi, Yanlış tüpe alınmış, dondurulmuş örnekler	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 7 Gün(Buzdolabında(2-8 °C) 14 Gün	Her gün	10 gün sonra 18:00	3 gün	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
SEROLOJİ	Anti Hbc IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	elisa,edla	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hbc IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Histon Antikor (Immunoblot)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik	7 gün (2-8°C)	2 hafta bir Çarşamba	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Antistreptolizin O (ASO)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	foto metrik	1ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Tüp Aglutinasyon	1 mL	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik, kontaminasyon	2 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı Gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruella Tüp Aglutinasyon Testi (Wright)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Tüp Aglutinasyon	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik, kontaminasyon	2 gün (2-8°C)	Hergün	2 gün sonra 11:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Helicobacter Pylori İgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik ve kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Helicobacter Pylori İgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik ve kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	HIV P24 Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik, iktirik, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmüoglobulin İgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	reflektometrik	1 ml	Aynı hemolizli, lipemik	2 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı Gün 17:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

SEROLOJİ	Salmonella Agglütinasyonu (GRUBER WIDA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Agglütinasyon	1ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi Gün 11:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Adenozin Deaminaz (ADA) (Kanda)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	1 ml	Açın hemoliz	7 gün (2-8°C)	Salı	2-6 hafta	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Beta2 Glikoprotein 1 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	2 ml	Açın hemolizli, iktet	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Beta2 Glikoprotein 1 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	2 ml	açın hemolizli, iktet	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Diz Kaz Antikoru (ASMA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İFA	1ml	Hemoliz, Açın İktet, Kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Hergün	8 gün sonra 18:30	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Hemoliz , İktet,içter ve kontaminasyon	4 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Endomisyum Antikor (EMA) IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Hemoliz , İktet,içter ve kontaminasyon	4 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Fosfolipid IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1ml	Açın hemolizli, iktet	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı Gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Fosfolipid IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1ml	Açın hemolizli, iktet	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı Gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hbe	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	eisa,ecia	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hepatit E (HEV)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	açın hemolizli, iktet ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Çarşamba	Aynı gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Mitokondiyal Antikor (AMA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İFA	1 ml	Hemoliz , İktet,içter ve kontaminasyon	Hücrelerden ayrıldıktan sonra, Dda isusunda 48 saat; 2-8°C de; 2 hafta; -20°C de; 1 yıl (Bekletilmeden donma / çözülme gerektirilmelidir)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18:00	14 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Borrelia burgdorferi Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Borrelia burgdorferi Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruella Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra 11:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruella Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra 11:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Pneumonia IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Pneumonia IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Trachomatis IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Trachomatis IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Doku Transglutaminaz Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	EBV EA Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Giladin Antikoru IgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Giladin Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Hbe Ag	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Hepatit Delta (HDV) Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EIA	1 ml	açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Hepatit Delta (HDV) Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EIA	1 ml	açın hemolizli, iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İnsülin Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	IRMA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	5ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	5ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Mycoplasma Pneumonia Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EUSA	1 ml	Açın hemolizli, iktet , kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	2 haftada bir Pazartesi	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

SEROLOJİ	Proteinaz 3 Antikoru (PR3 ANCA / cANCA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EIA	3ml	Ayrı hemolizli, iktar , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Sali, Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Rubella Antikoru IgG Avidite	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Hemoliz , Uğemi , iktar , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgG Avidite	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Treponema Pallidum Hemaglutinasyon (TPHA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	BHA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar	1 gün (2-8°C)	Pazartesi, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti CCP	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Elisa, Edia	1 ml	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Dnase B Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Nefelometri	1 ml	Uğemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HAV IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HAV IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hbs	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ECLIA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HCV	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ECLIA	1 ml	Ayrı hemolizli , Uğemi , iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	CL ESTERAZ İNHIHİTÖR AKTİVİTESİ	Sitratlı plazma	Sitratlı Tip	Kromojenik	1 mL	Donmuş olarak gönderilmeyen örnekler	Buzdolabı(2-8 °C) 4 Saat   Dondurucu: -20 °C) 14 Gün	Perşembe	Ertesi gün 17:00	7 gün	Sitratlı tüpe alınan örnek santrifüj edildikten sonra plazmaya ayrılır.
SEROLOJİ	CMV IgG AVIDITE	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ELFA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	FEKAL ELASTAZ	Gaita	Gaita Kab	EIA	20 gr	Uygun olmayan numune hacmi	7 gün (2-8°C)	Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Gaita örneğinin dondurulup soğuk zincirle yolunması gerekmektedir.
SEROLOJİ	INTERLOKİN-6 (IL-6)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ECLIA	1 mL	Ayrı hemolizli, iktar , kontaminasyon	Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün   Dondurucu: -20 °C) 180 Gün	Pazartesi, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	PAUL BUNNEL	Serum	Kırmızı Kapaklı Tip	Lateks Aglutinasyon	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 8 Saat   Buzdolabı(2-8 °C) 2 Gün   Dondurucu: -20 °C) 365 Gün	Her gün	Aynı gün 16:00	7 gün	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	QUANTIFERON TBC	Plazma	Quantiferon tüpleri	EIA	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 16 Saat	Pazartesi, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	1 gün sonra 18:00	7 gün	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	TSH RESEPTÖR ANTİKORU	Serum	Kırmızı kapaklı tip	ECLIA	2 mL	Uygun olmayan numune hacmi, Yanlış tüpe alım, örnekler	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 7 Saat   Buzdolabı(2-8 °C) 6 Gün   Dondurucu: -20 °C) 360 Gün	Pazartesi, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi gün 18:00	6 gün	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HIV 1/2 (EUSA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ECLIA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Kardiyolipin IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar	2 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Kardiyolipin IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar	2 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Nükleer Antikor (ANA) (EUSA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar	5 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	C Reaktif Protein (CRP)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	fotometrik	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	C Reaktif Protein High Sensitive (hsCRP)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	fotometrik	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Doku Transglutaminaz Antikoru IgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1ml	Ayrı hemolizli, iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	ENA Tarama	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	Blot	1 ml	hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Gaitada Güllü Kan	Gaita	Gaita Kab	İmmünoematografik	10 gr	Stresli olmayan ortama gönderilen numuneler	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı Gün	7 gün	Geniş ağzılı, sızdırmaz siki kaplanan kapaklı kaba alınan dışkı
SEROLOJİ	Hb Ag	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	ECLIA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	EUSA	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar , iktar ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmünglobulin (IgA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	nefelometrik	1 ml	Ayrı hemolizli Uğemi	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmünglobulin (IgM)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tip	fotometrik	1 ml	Ayrı hemolizli, iktar	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

SEROLOJİ	Romatoid Faktör (RF)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	Ayrı hemolizli(pem) , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Rubella (Kuzamçık) Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , Lipemi , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Rubella (Kuzamçık) Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , Lipemi , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ayrı hemolizli(pem) , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ayrı hemolizli(pem) , iktet ve kontaminasyon	2-8°C'de 7 gün	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ayrı hemolizli(pem) , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ayrı hemolizli(pem) , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	VDR	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Aglütinasyon	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz , Lipemi , iktet Işığa maruz kalmış örnekler	5 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SİTOLOJİ	TH1-TH2 ORANI	Heparinli Tam Kan	Yeşil Kapaklı Tüp	Flowritometri	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 3 Gün	PazarTesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	3 gün sonra	3 gün	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
TOKSİKOLOJİ	Vanil Mandekil Aset (İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	HPLC	5 ml	soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Oda Isısı(20-25 °C) 3 Gün  Buğulabında (berch edilir) - 7 gün -20 °C 14 Gün	PazarTesi, Çarşamba	2 gün sonra 17:00	7 gün	örnek idrar kabına toplanır.
TOKSİKOLOJİ	Kanda Methemoglobin	Tam Kan	Editalı Tüp	EIA	3 ml	Hemoliz	Buğulabında (berch edilir) - 3 gün	PazarTesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	2 saat sonra	7 gün	Örnek editalı tüpe alınır.
TOKSİKOLOJİ	Bifenol A (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	HPLC	1 ml	Yetersiz numune, soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)				
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	HE4	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 125	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buğulabında (berch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 15-3	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buğulabında (berch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 19-9	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buğulabında (berch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 72-4	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buğulabında (berch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	Karsinoembriyonik Antijen (CEA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMIA	1 ml	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buğulabında (berch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	PSA Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMIA	1 ml	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.