

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
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	Erkek 50 < U/L Kadın 50 < U/L	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	Erkek 36 < U/L Kadın 31 < U/L	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	0-5.3 mIU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	*Estradiol (E2)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Fol. Faz= 30-119 pg/mL Ov. Faz= 150-350 pg/mL Lut. Faz= 97-216 pg/mL Menopoz= 10-35 pg/mL Erkek 25.8-60.7 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	*Folikül Stimulan Hormon (FSH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Fol. Faz= 1.4-9.9 mIU/mL Ov. Faz= 6.2-17.2 mIU/mL Lut. Faz= 1.1-9.2 mIU/mL Menopoz= 19.3-101 mIU/mL Erkek 1.5-12.4 mIU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Glukoz (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabi	Enzimatik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Glukoz (AKS)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	70-110 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Glukoz (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabi	Enzimatik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Glukoz (TKS)	Serum (Tokluk)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik UV	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	1. Saat 0-120 mg/dL 2. Saat 0-140 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Kolesterol Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	50-200 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	*Luteinizan Hormon (LH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Fol. Faz= 2.4-12.6 mIU/mL Ov. Faz= 14-95.6 mIU/mL Lut. Faz= 1-11.4 mIU/mL Menopoz= 7.7-58.5 mIU/mL Erkek 1.7-8.6	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	*Progesteron	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Fol. Faz= 0.2-1.5 ng/mL Ov. Faz= 0.8-3 ng/mL Lut. Faz= 1.7-27 ng/mL Menopoz= 0.1-0.8 ng/mL Erkek 0.14-2.06 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	*Trigliserit	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	50-200 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABLİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
HORMON VE VİTAMİN	1,25 Dihidroksi Vitamin D	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi	2 gün sonra 18.00	7 gün	18-87 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	11-Deoksikortizol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz	1 ay (2-8°C)	Çarşamba	2 gün sonra 16.00	7 gün	0-0.93 ng/mL	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	0.16-2.05 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
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	25-80 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Adenozin Deaminaz (ADA) (Kanda)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	1 ml	Aşırı hemoliz	7 gün (2-8°C)	Salı	2-6 hafta	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Adrenokortikotropik Hormon (ACTH)	Plazma	Edtalı Tüp	ELCIA	1 mL	Hemoliz Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	3 saat (2-8°C) 28 gün (-20 °C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	7.2-63.3 pg/mL	1 seçeneğe ünsozben soğudurmuş bir EDTA'lı tüpe kan örneğini alınmalı ve buz üzerinde laboratuvara ulaştırılmalıdır.
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	35-55 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Albumin (BOS)	BOS	Steril Kap	Kolorimetrik	1 mL	Hemoliz, İktter, Lipemi Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Seril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Aldosteron	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz , Lipemi	7 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	35-300 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj 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	2.7-14.3 µg/L	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	<96 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Amiloid A	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Nefelometrik	1 ml	Hemoliz, Lipemi	Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş 30 gün Ortam - 7 gün	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	Aynı gün 17.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
METABOLİK TESTLER	AMİNO 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	Laboratuvara danışınız.	Edta'lı kan tüpüne (mor kapaklı tüp) alınan kan 3000 rpm de 5 dk santrifüj edilir. Ayrılan plazma temiz tüpe alınarak saklanır.
SEROLOJİ	ANA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi , İktter	5 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18.00	7 gün	0-1.1 TTRE	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Androstenedion	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Ertesi gün 17.00	7 gün	39-200 ng/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	2 ml	Aşırı hemoliz, lipemi	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı gün 18.00	7 gün	0-20 U	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Beta-2 Glikoprotein 1 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	2 ml	aşırı hemoliz, lipemi	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı gün 18.00	7 gün	0-20 U	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti CCP	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Elsa, Ecla	1 ml	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-17 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BIYOLOJİ VE GENETİK	ANTI CENP B (CENTROMERE B)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	14 gün (2-8°C)	Pazartesi	Ertesi gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Dnase B Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Nefelometri	1 ml	Lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Düz Kas Antikoru (ASMA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	IFA	1ml	Hemoliz, Aşırı lipemi, Kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Hergün	8 gün sonra 18.30	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Endomisyum Antikoru (EMA) IgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , Lipemi, İktter ve kontaminasyon	4 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Endomisyum Antikoru (EMA) IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , Lipemi, İktter ve kontaminasyon	4 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
KOAGÜLASYON	Anti Faktör X a	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Pzt, Salı, Çrş, Prş, Cuma, Cts	Aynı gün 17.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Fosfolipid IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1ml	Aşırı hemoliz,lipemi	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı Gün 18.00	7 gün	0-10 AU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Fosfolipid IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1ml	Aşırı hemoliz,lipemi	2 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı Gün 18.00	7 gün	0-10 AU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HAV IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18.00	7 gün	0-1 COI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hbc IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	elisa,edia	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	1.0 NEGATIF >	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hbc IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	1.0 NEGATIF <	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HBe	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	elisa,edia	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	1.0 NEGATIF >	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HBs	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-10 IU/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti HCV	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Aşırı hemoliz , Lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-1 COI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Hepatit E (HEV)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	aşırı hemoliz,lipemi , ikter ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Çarşamba	Aynı gün 18.00	7 gün	0-1.1	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Histon Antikor (Immunoblot)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Çarşamba	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Kardiyolipin IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	2 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	0-10 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Kardiyolipin IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter	2 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	0-7 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Anti Mitokondrial Antikor (AMA)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	IFA	1 ml	Hemoliz , lipemi,ikter ve kontaminasyon	Hücrelerden ayrıldıktan sonra; Oda ısısında: 48 saat; 2-8°C de: 2 hafta; -20°C de: 1 yıl (tekrarlanan donma / çözülme döngülerinden kaçınıl)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Aynı gün 18.00	14 gün	0-20 RU/mL	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	0.9-9.5 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
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   Dondurucu(-20 °C) 10 Gün Buzdolabı(2-8 °C) 24 Saat	Her gün	Aynı Gün saat 18.00	7 gün	0-0.8 U/mL	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MİKROBİYOLOJİ	ANTİBİYOGRAM	Bakteri Süpü	Swap	Disk Difüzyon Yöntemi	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Bakteriyer enfeksiyonların tedavisi için kullanılacak antibakteriyel ajanın seçimi ve tedaviyi yönlendirme amaçlıdır. Bunun yanında yaygın suşların direnç
HORMON VE VİTAMİN	Antidiüretik Hormon (ADH)	Plazma	Editalı Tüp	RIA	1 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz , Lipemi , ikter	3 gün (2-8°C)	Salı	2 gün sonra 18.00	7 gün	0-13 pmol/L	Önceden soğutulmuş bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda gönderilmesi gerekir.
SEROLOJİ	Antistreptolizin O (ASO)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	fotometrik	1ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	0-200 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Antitrombin 3 Aktivitesi	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	70-125 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
BIYOKİMYA	Apolipoprotein A-1	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	İmmunotürbidimetrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	1.08-2.25 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Apolipoprotein B-100	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	İmmunotürbidimetrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	0.66-1.33 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Apse (Pü/Yara) Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınamaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danşınız.	Sürüntü, aspirat veya doku biyopsisi
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Bakır	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Salı	4 gün sonra 12.00	7 gün	75-145 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Bakır (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabi	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Salı	4 gün sonra 12.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Balgam Kültürü	Balgam	Steril Kap	Kültür	-	Örnek alınamaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danşınız.	Steril kaba alınan balgam örneği
BIYOKİMYA	Beta-2 Mikroglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	İmmunotürbidimetrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter, Lipemi	3 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	Aynı gün 17.00	7 gün	0.6-2.5 mg/L	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	22-29 mEq/L	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) Örnekler ıskatın korunmalı ve mümkün olan en kısa sürede	Her gün	Aynı gün saat 18.00	3 gün	0.10-0.30 mg/dL	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 gönderilmemiş numuneler	1 gün (2-8°C) Örnekler ıskatın korunmalı ve mümkün olan	Her gün	Aynı gün saat 18.00	3 gün	0.20-1.20 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
TOKSİKOLOJİ	Bisfenol A (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabi	HPLC	1 ml	Yetersiz numune, soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Laboratuvara danşınız.	Laboratuvara danşınız.	Laboratuvara danşınız.	Laboratuvara danşınız.	Laboratuvara danşınız.
MIKROBİYOLOJİ	Boğaz Kültürü	Boğaz Sürüntüsü	Swap	Kültür	-	Örnek alınamaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danşınız.	Boğaz sürüntüsü
SEROLOJİ	Borrelia burgdorferi Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Borrelia burgdorferi Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruceella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	Tüp Aglutinasyon	1 mL	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	2 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı Gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruceella Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra 11.00	7 gün	0-11 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruceella Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra 11.00	7 gün	0-11 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Bruceella Tüp Aglutinasyon Testi (Wright)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	Tüp Aglutinasyon	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, İkter, kontaminasyon	2 gün (2-8°C)	Hergün	2 gün sonra 11.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Burun Akıntısı Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınamaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danşınız.	Burun sürüntüsü
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	1.10-4.40 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	C PEPTİT (tokluk)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	C Reaktif Protein (CRP)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	fotometrik	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-5 mg/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17  
Yürürlük Tarihi: 01.07.2021  
Revizyon Tarihi: 00.00.0000  
Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
SEROLOJİ	C Reaktif Protein High Sensitive (HSCRp)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	fotometrik	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	>3 mg/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	CI ESTERAZ İNHİBİTÖR AKTİVİTESİ	Sitratlı Plazma	Sitratlı Tüp	Kromojenik	1 mL	Dommuş olarak gönderilmeyen örnekler	Buzdolabı(2-8 °C) 4 Saat   Dondurucu(-20 °C) 14 Gün	Perşembe	Ertesi gün 17:00	7 gün	70-130 %	sitratlı tüpe alınan örnek santrifüj edildikten sonra plazması ayrılır.
HEMATOLOJİ	CI 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	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 125	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (terch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	0-35 U/mL	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 15-3	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (terch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	0-38.6 U/mL	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 19-9	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (terch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	0-35 U/mL	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	CA 72-4	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECUA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (terch edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	0-6.9 U/mL	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	CHLAMYDIA PCR	İdrar	İdrar Kabi	PCR	-	-	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 365 Gün   Buzdolabı(2-8 °C) 365 Gün	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	NEGATİF	Chlamydia enfeksiyonu tanı ve takibi
MİKROBİYOLOJİ	Chlamydia Antijeni (Sürüntü Örneği)	Sürüntü	Swap	EIA	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	NEGATİF	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
SEROLOJİ	Chlamydia Pneumonia IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Pneumonia IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Trachomatis IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Chlamydia Trachomatis IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Salı	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Cıva	Tam Kan	Edtali Tüp	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Salı	4 gün sonra 12:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
BİYOKİMYA	CK-MB	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	fotometrik	0.5 mL	Hemoliz	Dondurulmuş - 28 gün Buzdolabında (terch edilir) - 7 gün	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	<24 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Clostridium Difficile Toksin A	Gaita	Gaita Kabi	İmmünotatografik	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materiyel bulgusuz kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen, barkodlu veya yanlış barkodlu zaman aşımıli örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
SEROLOJİ	CMV IgG AVIDİTE	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELFA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-0.5 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	COVID-19 (SARS-CoV-2) PCR	Sürüntü	Swap	PCR	1 ml	Hemoliz	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 3 Gün   Buzdolabı(2-8 °C) 7 Gün   Dondurucu(-20 °C) 28 Gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	NEGATİF	Nazofarenks Sürüntüsü
KOAGÜLASYON	Cryoglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Presipitasyon	1 ml	Hemolizli numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	3 gün sonra 13:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmesi ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Çinko	Serum(Çiriko)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün 17:00	7 gün	70-120 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Çinko (Eritrosit içi)	Tam Kan	Edtali Tüp	ICP/MS	1 ml	Uygun olmayan numune hacmi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün 17:00	7 gün	700-1100 dL	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
KOAGÜLASYON	D-Dimer (kantitatif)	Plazma	Sitratri Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-500 ng/mL	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmesi ve plazma örneği 2-8°C'da transfer 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	60.9-337 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BİYOKİMYA	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	40-180 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Deoksipiridinolin (DPD) (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Salı	3 gün sonra 14:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Sabah ilk idrarından idrar kabına toplanır
İLAÇ DÜZEYLERİ	Digoksin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Hemoliz, İktir, Lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	0.8-2 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Dihidrotestosteron (DHT)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 mL	Hemoliz, Lipemi, İktir	7 gün (2-8°C)	Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	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)	Pzt-Cts	24 saat	2 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
MİKROBİYOLOJİ	Direkt Parazit İncelemesi	Gaita	Gaita Kabı	Kültür	-	İdrarla fiziken karışmış örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	Aynı Gün saat 18:00	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Geniş ağzılı, sızdırmaz sıkı kapanan kapaklı kaba alınan dışkı
SEROLOJİ	Doku Transglutaminaz Antikoru IgA	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1ml	Ağrı hemoliz, lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	0-10 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Doku Transglutaminaz Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1ml	Ağrı hemoliz, lipemi	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	0-10 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Dörtlü 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	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	EBV EA Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ağrı hemoliz, lipemi	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	0-20 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	ENA Tarama	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Blot	1 ml	hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Entamoeba Histolytica Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EIA	1 ml	Hemolizli, kontamine, barksız veya yanlış barksız zaman aşımı örnekler	Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MİKROBİYOLOJİ	Enterik Adenovirus Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kabı	İmmüno-kromatografik	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal bulupmuş kap, kontamine, nonsteril şartlarda gelen, barksız veya yanlış barksız zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
HEMATOLOJİ	Eozinofil Total	Tam Kan	Edtali Tüp	Mikroskopik	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı, pıhtılı örnek	1 gün (2-8°C)	Pzt-Cts	6 saat	1 gün	0-5.3 %	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
HORMON VE VİTAMİN	Epinefrin	Plazma	Heparin	HPLC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz, İktir	3 gün (2-8°C)	Salı	2 gün sonra 14:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Önceden soğutulmuş bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra örnek hemen santrifüj edilmelidir. Plazmanın soğuk ortamda

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
HORMON VE VİTAMİN	Epinefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPLC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Perşembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	24 saatlik idrar 20 mL 6M HCL ast üzerine toplanmalıdır. (2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)
BIYOKİMYA	Eritropoetin (EPO)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	0.5 mL	Hemoliz	Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Çarşamba	Aynı gün 18:00	7 gün	2.6-18.5 mIU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Eritrosit Sedimentasyon Hızı (ESR)	Sıratlı tüp	Sedim Tüpü	Agglutinasyon	1.6 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı, pıhtılı, hemolizli, heparinli örnek	1 gün (2-8°C)	Pzt-Cts	3 saat	1 gün	Laboratuvara dangınız.	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
KOAGÜLASYON	Faktör IX (Christmas Faktör) Aktivitesi	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
MOLEKÜLER BIYOKİMYA VE GENETİK	Faktör V Leiden Mutasyonu	Tam Kan	Edalı Tüp	Clotting Assay	3 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında -14 gün Ortam (tercih edilir) - 7 gün	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
KOAGÜLASYON	Faktör VIII İnhibitör Tayini	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	50-150 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilemeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XI Aktivitesi	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilemeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XII (Hageman) Aktivitesi	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilemeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Faktör XIII	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Ptsi, Sali, Çrş, Prş, Cuma, Ctsi	2 gün sonra 17:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
SEROLOJİ	FEKAL ELASTAZ	Gaita	Gaita Kabı	EIA	20 gr	Uygun olmayan numune hacmi	7 gün (2-8°C)	Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Gaita örneğinin dondurulup soğuk zincirde taşınması gerekmektedir.
BIYOKİMYA	Fekal Kalprotektin	Gaita	Gaita Kabı	EIA	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	3 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	<80 µg/g	Örnek steril kaba alınır.
İLAÇ DÜZEYLERİ	Fenitoin (Difenilhidantoin)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Hemoliz, İkter, Lipemik	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Sali, Çrş, Prş, Cuma, Ctsi	Ertesi gün 14:00	7 gün	10-20 µg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLAÇ DÜZEYLERİ	Fenobarbital (Luminal)	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	CLIA	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Sali, Çrş, Prş, Cuma, Ctsi	Ertesi gün 14:00	7 gün	Laboratuvara dangınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Ferritin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	13-150 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Fibrinojen	Plazma	Sıratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	2.4-5 g/L	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilemeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Folat (Folik Asit)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	3.10-17.50 ng/mL	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 gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	0.4-1.3 g/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	2.6-4.5 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Fruktozamin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	1 ml	Hemoliz, İkter,	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	205-285 µmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BIYOKİMYA VE GENETİK	G6PDh	Tam Kan	Edalı Tüp	Spektrofotometrik	2 ml	Uygun olmayan numune hacmi	Oda sıcaklığında 3 gün	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi gün 18:00	7 gün	7-20 U/g Hb	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MİKROBIYOLOJİ	Gaita Kültürü	Gaita	Gaita Kabı	Kültür	-	İdrarla fiziken karışmış örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Sali, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara dangınız.	Geniş ağzılı, sızdırmaz sıkı kapanan kapaklı kaba alınan dışı

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
MIKROBİYOLOJİ	Gaita Mikroskopisi	Gaita	Gaita Kabi	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal bulanmış kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
SEROLOJİ	Gaitada Gıdli Kan	Gaita	Gaita Kabi	İmmüno-kromatografik	10 gr	Streril olmayan ortamda gönderilen numuneler	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı Gün	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Geniş ağızlı, sızdırmaz sıkı kapanan kapaklı kaba alınan dışı
MIKROBİYOLOJİ	Gaitada Parazit Araması	Gaita	Gaita Kabi	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal bulanmış kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
BIYOKİMYA	Gamma Glutamil Transferaz (GGT)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Hemoliz, İkter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	<36 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Gastrin	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi, İkter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi	Aynı gün 18:00	7 gün	13-115 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Giardia Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kabi	İmmüno-kromatografik	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal bulanmış kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
SEROLOJİ	Gladin Antikoru IgA	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	0-25 RU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Gladin Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	Salı, Perşembe	Ertesi gün 18:00	7 gün	0-25 RU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Gonokok Kültürü	Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınamaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Genital sürüntü alınması (erkeklerde üretra, kadınlarda vajen)
HORMON VE VİTAMİN	Growth Hormon (IGH)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	0.03-2.47 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Haptoglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	İmmünotürbidimetrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter,Lipemi	28 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	0.3-2 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	HAV IgG	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ağrı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18:00	7 gün	<1.0 CDI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	HBe Ag	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Ağrı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	1.0 NEGATİF <	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	HBs Ag	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	ağrı hemoliz,lipemi , ikter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-1 CDI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOKİMYA VE GENETİK	HBV DNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları,	Buzdolabında - 6 gün Dondurulmuş (tercih edilir) -	Cumartesi,	3 gün sonra 19:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifuj edilir.
MOLEKÜLER BİYOKİMYA VE GENETİK	HCV RNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pH'tlı , hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında - 5 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün Ortam - 1 gün	Çarşamba	3 gün sonra 18:30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifuj edilir.
BIYOKİMYA	HDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	Enzimatik Kolorometrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	45-65 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOKİMYA VE GENETİK	HDV RNA (PCR)	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	PCR	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pH'tlı , hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün	Pazartesi	2 gün sonra 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifuj edilir.
TÜMÖR BEURTEÇLERİ	HE4	Serum	Sarı Kapaklı (jelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifuj edilir.



## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
MİKROBİYOLOJİ	Helicobacter Pylori Antijeni	Gaita	Gaita Kabı	İmmüno-kromatografik	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Materyal buluşması kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Her gün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	NEGATİF	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
MİKROBİYOLOJİ	Helicobacter Pylori Antijeni IgA	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Hemolizli,Kontamine Barkodsuz veya yanlış barkodlu,zaman aşımı örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Her gün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	0-5 U/mL	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
MİKROBİYOLOJİ	Helicobacter Pylori Antijeni IgG	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Hemolizli,Kontamine Barkodsuz veya yanlış barkodlu,zaman aşımı örnekler	1 gün ortam sıcaklığında	Her gün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	0-5 U/mL	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
SEROLOJİ	Helicobacter Pylori IgA	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-5 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Helicobacter Pylori IgG	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-5 U/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Hemoglobin A1c (HbA1C) (HPLC)	Tam Kan	Edtah Tüp	HPLC	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	4-6 %	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıkçe alt üst edilir.
SEROLOJİ	Hepatit Delta (HDV) Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	EIA	1 ml	aşırı hemoliz,lipemi , iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Hepatit Delta (HDV) Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	EIA	1 ml	aşırı hemoliz,lipemi , iktet	7 gün (2-8°C)	2 haftada bir Cuma	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 1 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgG	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	Herpes Simpleks Virüs (HSV) Tip 2 IgM	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet ve kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	HIV 1/2 (ELISA)	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ECLIA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-1 COI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	HIV P24 Antijeni	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
SEROLOJİ	INTERLOKİN-6 (IL-6)	Serum	Sarı Kapaklı (İelli) Tüp	CLIA	1 mL	Aşırı hemoliz,lipemi , iktet , kontaminasyon	Buzdolabı(2-8 °C) 1 Gün) Dondurucu(-20 °C) 180 Gün	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma,Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-5.9 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifuj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	IDRAR KÜLTÜRÜ	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kültür	1 mL	Yetersiz numune	Oda sıcaklığında 1 saat	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	1 gün	5 gün	Laboratuvara danşınız.	Orta akım, suprapubik aspirasyon, üriner kateter, steril torba

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
HORMON VE VİTAMİN	İkili Tarama Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz , İpemi	7 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmüoglobulin (IgA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	nefelometrik	1 ml	Ağrı hemoliz İpemi	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0.45-3.8 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmüoglobulin (IgG)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	nefelometrik	1 ml	Ağrı hemoliz İpemi	2 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı Gün 17:00	7 gün	6.5-16 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İmmüoglobulin (IgM)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	fotometrik	1 ml	Ağrı hemoliz,İpemi	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0.5-3 g/L	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 gönderilmemiş numuneler	2-8°C de 4 gün, -20°C de uzun süre	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	4 iş günü içerisinde	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Örnek steril kaba alınır.
HEMATOLOJİ	İndirekt Coombs	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Jel Santrifüjasyonu	1 ml	uygun olmayan örnek kabı/miktarı	30 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	NEGATİF	jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MİKROBİYOLOJİ	İnfluenza Virus A+B Antijeni	Sürüntü	Swap	Kart Test	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal buluşması kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
HORMON VE VİTAMİN	İnsülin (Açlık)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	29-88 µU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	İnsülin (Tokluk)	Serum (Tokluk)	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	16-166 µU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	İnsülin Antikoru	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İRMA	1 ml	Ağrı hemoliz,İpemi , İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Aynı gün saat 18:00	7 gün	8.2 < %	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Kalin Damlı Kan Preparatı (Plasmodium Aranması)	Tam Kan	edtali Tüp	KALIN DAMLA-PERİFERİK YAYMA	1 ml	Hemolizli,Pıhtılı,Kontamine Barkodsuz veya Yanlış Barkodlu ,Zaman Aşımı Az veya Fazla alınmış Örnekler	Buzdolabında (tercih edilir) - 5 gün Dondurulmuş - 30 gün	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	örnek edtali tüpe alınır.
HORMON VE VİTAMİN	Kalitonin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz , İpemi , İkter	2 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-9.82 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	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	8.20-10.50 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Kalsiyum (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Kolorimetrik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	0-0.2 g/gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Kalsiyum (iyonize)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	1.05-1.35 mmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Kan Grubu (ABO+RH tayini )	Tam Kan	Edtali Tüp	Hemagglutinasyon	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	3 gün (2-8°C)	Ptt-Cts	6 saat	3 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
TOKSİKOLOJİ	Kanda Methemoglobin	Tam Kan	Edtali Tüp	EIA	3 ml	Hemoliz	Buzdolabında (tercih edilir) - 3 gün	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	2 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Örnek edtali tüpe alınır.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
BIYOKİMYA	Kappa Haff Zincir (Serbest)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Nefelometrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLAÇ DÜZEYLERİ	Karbamazepin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Hemoliz	2 gün (2-8°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Prş, Cuma	Ertesi gün 14:00	2 gün	4-12 µg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
TUMÖR BELİRTEÇLERİ	Karsinoembriyonik Antijen (CEA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 ml	Hemoliz	Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	Hergün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	0-5 ng/mL	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
MOLEKÜLER BIYOLOJİ VE GENETİK	Karyotip Analizi (Periferik Kan)	Tam Kan	Heparin	Hücre kültürü Mikroskopik	2 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pH'tlı, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında - 6 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 84 gün	Hergün	28 gün sonra 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
MİKROBIYOLOJİ	Kist Hidatik Hemaglutinasyon Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	IHA	1 ml	Hemolizli, kontamine, Barksodsuz veya yanlış	Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
BIYOKİMYA	Klor (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	İyon Selektif Elektrot	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Ctsi	4 saat sonra	7 gün	95-200 mEq/gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zircirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Klor (C)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İyon Selektif Elektrot	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	98-107 mmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Kompleman C3	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	uygun olmayan örnek kabı/miktarı	6 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	0.85-2 g/L	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HEMATOLOJİ	Kompleman C4	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	uygun olmayan örnek kabı/miktarı	14 gün (dondurulmuş)	Hergün	3 gün sonra 18:30	7 gün	0.15-0.5 g/L	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
HORMON VE VİTAMİN	Kortizol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	6.2-19.4 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	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	<167 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	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	0.70-1.20 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Kreatinin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	28 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0.60-1.60 g/gün	Steril kaba alınan örnek soğuk zircirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Kreatinin (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kinetik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	28 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	20-320 mg/dL	Steril kaba alınan örnek soğuk zircirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Kreatinin Klerensi	24 Saatlik İdrar	Serum, İdrar Kabı	Kinetik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz, Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Hergün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	80-125 mL/dk	Steril kaba alınan örnek soğuk zircirde transfer edilmelidir. Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	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	135-250 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
İLAÇ DÜZEYLERİ	Lamotrigin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	LC/MS/MS	1 ml	Hemoliz, İktir	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Salı, Çrş, Prş, Cuma, Ctsi	Ertesi gün 14:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	LDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kolorimetrik	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	40-130 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Lipaz	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	<60 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Lipoprotein (a) (Lp(a))	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İmmunotürbidimetrik	1 mL	Hemoliz, İktir, Lipemik	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	4 saat sonra	7 gün	0-0.3 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ESER VE TOKSİK ELEMENTLER	Uyrum	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	0.5-1.2 mEq/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
KOAGÜLASYON	Lupus Antikoagulan (APTT-LA)	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	NEGATİF	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmesi ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Lupus Eritematozis (LE) Hücreli	Plazma	Sitratlı Tüp	EIA	1 ML	uygun olmayan örnek hacmi, uygun olmayan örnek kabı	Buzdolabında (tercih edilir) - 21 gün Dondurulmuş - 21 gün	Salı ve Perşembe	Çarşamba ve Cuma	7 gün	Laboratuvara danışınız.	sitratlı tüpe alınan örnek santrifüj edildikten sonra plazması ayrılır.
BIYOKİMYA	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	1.60-2.60 mg/dL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Mantar Kültürü	Süürlü/Kazıntı	Swap-Steril İdrar Kabı	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pzt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Şüpheli lezyondan alınan kazıntı/süürlü
HORMON VE VİTAMİN	Metanefrin	Plazma	Edtalı Tüp	HPIC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	3 gün (2-8°C)	Salı	3 gün sonra 17:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Önceden soğutulmuş bir EDTA'lı tüpe kan örneği alındıktan sonra
HORMON VE VİTAMİN	Metanefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPIC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Perşembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	24 saatlik idrar 20 mL 6M HCL asit üzerine toplanmalıdır. (2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)
BIYOKİMYA	Mikroalbumin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Enzimatik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Mikroalbumin/Kreatinin (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Enzimatik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-30 µg/mg	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	MTHFR 1298 Mutasyon Analizi	Tam Kan	Edtalı Tüp	PCR	3 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	Hergün	5 gün sonra 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
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 Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün	Her gün	5 gün sonra 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
SEROLOJİ	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	5ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktir, kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-25 U/mL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Mumps (Kabakulak) Virüs Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	5ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktir, kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Mycoplasma Pneumonia Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , iktir, kontaminasyon	3 gün (2-8°C)	2 haftada bir Pazartesi	Ertesi gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Norepinefrin	Plazma	Heparin	HPIC	1 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemolizli, lipemik, iktirik	3 gün (2-8°C)	Salı	2 gün sonra 14:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Önceden soğutulmuş bir heparinli tüpe kan örneği alındıktan sonra
HORMON VE VİTAMİN	Norepinefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPIC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Perşembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	24 saatlik idrar 20 mL 6M HCL asit üzerine toplanmalıdır. (2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)
HORMON VE VİTAMİN	Normetanefrin (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	HPIC	10 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Perşembe	2 gün sonra 16:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	24 saatlik idrar 20 mL 6M HCL asit üzerine toplanmalıdır. (2-8°C'da ortamda muhafaza edilir)
BIYOKİMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi (75 gr / 3 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	60 dk 0-180 mg/dL 120 dk 0-153 mg/dL 180 dk 0-100 mg/dL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (100 gr / 3 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	60 dk 0-180 mg/dL 120 dk 0-100 mg/dL 180 dk 0-140 mg/dL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Oral Glukoz Tolerans Testi/Gebelikte (50 gr / 1 Saat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	60 dk 0-140 mg/dL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	PAI-1 4G/5G Polimorfizm	Tam Kan	Edtalı Tüp	PCR	3 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı, hemolizli,heparinli örnek	Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	Çarşamba	10 gün sonra 18:30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
BIYOKİMYA	Pankreas Amilazı	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	0.5 mL	Hemoliz, iktir, lipemik	7 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	11-54 U/L	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Parathormon İntakt (PTH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	48 saat (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	15-65 pg/mL	Serum/jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Parsiyel Tromboplastin Zamanı (aPTT)	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve iktirik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	25-38 saniye	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmesi ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
SEROLOJİ	PAUL BUNNEL	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	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	Laboratuvara danışınız.	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HEMATOLOJİ	Periferik Yayma	Tam Kan	Edtalı Tüp	Mikroskopî	3 mL	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı örnek	1 gün (2-8°C)	Hergün	24 saat	1 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazikçe alt üst edilir.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
BIYOKİMYA	Potasyum (K)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İyon Selektif Elektrot	0.5 mL	Hemoliz	3 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	3.505-10 mEq/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Pro-Brain Natriuretic Peptide (Pro-BNP)	Tam Kan	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	7 gün	0-12 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Prokalsitonin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz, İkter	7 gün (2-8°C)	Her gün	2 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Prolaktin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	4.79-23.3 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Protein (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	Steril Kap	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-14 mg/dL	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	Protein (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabi	Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-14 mg/dL	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein C Aktivitesi	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	70-140 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein C Antijeni	Plazma	Sitratlı Tüp	RID	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	72-160 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
ELEKTROFOREZ	Protein Elektroforezi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELEKTROFOREZ	1 ml	soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	2-8°C'de 4 gün, -20°C'de uzun süre	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.
KOAGÜLASYON	Protein S Aktivitesi	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	55-160 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Protein S Antijeni	Plazma	Sitratlı Tüp	RID	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Cuma	Aynı gün 17.00	7 gün	60-150 %	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
BIYOKİMYA	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	60-80 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Protein Total (BOS)	BOS	Steril Kap	Kolorimetrik	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	3 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Steril kaba alınan örnek soğuk zincirde transfer edilmelidir.
SEROLOJİ	Proteinaz 3 Antikoru (PR3 ANCA / cANCA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EIA	3ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Salı, Cuma	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-30 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	Protrombin Gen Mutasyonu	Tam Kan	Edtali Tüp	PCR	2 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranı , pıhtılı, hemolizli,heparinli örnek	Buzdolabında (tercih edilir) -14 gün Ortam -7 gün	Hergün	5 gün sonra 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
KOAGÜLASYON	Protrombin Zamanı	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtılı, hemolizli, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	11.5-15.5 saniye	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
TÜMÖR BELİRTEÇLERİ	PSA Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 ml	Hemoliz	Dondurulmuş -90 gün	Hergün	Aynı Gün Saat 18:00	7 gün	0-4 ng/mL	Jelli tüpe alınan örnek 1 saat içinde santrifüj edilir.

## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABLİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
BIYOKİMYA	Pseudokolinesteraz (PChE)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter	14 gün (2-8°C)	Hergün	4 saat sonra	7 gün	5400-13200 U/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	QUANTİFERON TBC	Plazma	Quantiferon tüpleri	EIA	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda Sıcaklığı(20-25 °C) 16 Saat	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma,Cumartesi	1 gün sonra 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Redüktan Madde (Gaita)	Gaita	Gaita Kabi	EIA	2 gr	İdrarla fiziken karışmış örnekler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (Dondurulmuş)	Hergün	2 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Gaita örneğinin dondurulup soğuk zincirle yolması gerekmektedir.
HORMON VE VİTAMİN	Renin	Plazma	Edtali Tüp	RIA	1 mL	Hemoliz	Dondurulmuş (terah edilir) - 14 gün	Cuma	Aynı gün 18:00	7 gün	5.41-34.53 pg/mL	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
HEMATOLOJİ	Retikülosit 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	1 gün	0.5-2.5 %	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
SEROLOJİ	Romatoid Faktör (RF)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	1 ml	Aşırı hemoliz,İpemi , İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-14 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Rotavirüs Antijeni (Gaita)	Gaita	Gaita Kabi	İmmüno-kromatografik	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Materiyal buluşmuş kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
SEROLOJİ	Rubella (kızamıkçık) Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , İpemi, İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-10 IU/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Rubella (kızamıkçık) Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , İpemi, İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-0.8 IU/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Rubella Antikoru IgG Avidite	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Hemoliz , İpemi, İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Çarşamba	Ertesi gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Safa Asitleri	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Fotometrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-10 µmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Salmonella Agglütinasyonu (GRUBER WİDAL)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Agglütinasyon	1ml	Aşırı hemoliz,İpemi , İkter	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi Gün 11:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Seks Hormon Bağlayıcı Globulin (SHBG)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Ptsi, Çarşamba, Cuma	4 saat sonra	7 gün	11-80 nmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Selofan Bant Testi (Oksiyur Yumurtası Araştırılması)	Gaita	Gaita Kabi	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Materiyal buluşmuş kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen ,barkodsuz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
BIYOKİMYA	Seruloplazmin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Nefelometrik	0.5 mL	Hemoliz, İkter,İpemi	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	0.2-0.6 g/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Serviko Vajinal Kültür ve İncelemesi	Vajinal / Servikal Swap	Swap	Mikroskopi	Numune alınması için laboratuvara danşınız.	Steril Olmayan Tüp ve Eküvyon Kullanımı,Barkodsuz veya Yanlış Barkodlu Zaman Aşımı Örnek	1 gün transport vasatında	Hergün	3 gün sonra saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danşınız.	Numune alınması için laboratuvara danşınız.
SEROLOJİ	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,İpemi , İkter , kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-0.5 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Sitomegalovirus Antikoru (CMV) IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,İpemi , İkter ve kontaminasyon	2-8°C de 7 gün	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-0.7 COI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
BIYOKİMYA	Sodyum (Na)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	İyon Selektif Elektrot	0.5 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	135-145 mEq/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	SOLUNUM VE GIDA ALLERJİ PANELİ (120 parametre)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Hergün	3 gün sonra 18.30	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Somatomedin C (IGF-1)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi, İkter	3 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	177-507 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BIYOKİMYA VE GENETİK	SPERM DNA HASARI	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	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Sperm örneği alınması
MİKROBİYOLOJİ	SPERM HAZIRLAMA	Semen	Steril Kap	Swim-up	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	Laboratuvara danışınız.	Semen steril kaba alınır.
MİKROBİYOLOJİ	Sperm Kültürü	Sperm	Steril Kap	Kültür	1 ml	Yetersiz numune	1 gün ortam sıcaklığında	Pt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Sperm örneği alınması
MİKROBİYOLOJİ	Sperm Morfolojisi (Kruger Testi)	Sperm	Steril Kap	Mikroskopik (özel boyama ile)	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Uygun olmayan kap kullanımı, barksoduz veya yanlış barkodlu, zaman aşımı örnek uygunsuz Perhiz	30 dk ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
MİKROBİYOLOJİ	Spermogram	Sperm	Steril Kap	Mikroskopik	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Yetersiz numune	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	Aynı gün 3 saat sonra	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Kedi Kılı) (e1)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Aynı gün 18.00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Köpek Kılı) (e5)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18.00	7 gün	NEGATİF	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 alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18.00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
ALLERJİ	Spesifik IgE (Yumurta Sarısı) (f75)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	Ertesi gün 18.00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MİKROBİYOLOJİ	Strep A Hızı Testi	Boğaz Süürütüsü	Swap	KOLORİMETRİK	Numune alınması için laboratuvara danışınız.	Materyal buluşmuş kap,kontamine,nonsteril şartlarda gelen, barksoduz veya yanlış barkodlu zaman aşımı örnek	1 gün ortam sıcaklığında	Hergün	3 gün sonra saat 18.00	7 gün	NEGATİF	Numune alınması için laboratuvara danışınız.
MİKROBİYOLOJİ	Tam İdrar Analizi	Spot İdrar	İdrar Kabi	Kimyasal/ Mikroskopik	10 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	6 saat (2-8°C)	Her gün	Aynı gün 18.00	1 gün	Laboratuvara danışınız.	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler
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	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe alınan kan 8-10 kez nazıke alt üst edilir.
HORMON VE VİTAMİN	Testosteron Serbest	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	1 gün sonra saat 18.00	7 gün	0-2.85 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Testosteron Total	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	1.75-8 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SİTOLOJİ	TH1-TH2 ORANI	Heparinli Tam Kan	Yeşil Kapaklı Tüp	Flowsitometri	1 mL	Uygun olmayan numune hacmi	Oda sıcaklığı(20-25 °C) 3 Gün	Pazartesi,Salı,Çarşamba,Perşembe,Cuma	3 gün sonra	3 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroglobulin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-80 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroglobulin Antikoru (Anti-Tg)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-115 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroid Peroksidaz Antikoru (Anti-TPO)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-34 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroid Stimulan Hormon (TSH)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0.27-4.20 µIU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroksin Bağlayıcı 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	14-31 µg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Tiroksin Serbest (fT4)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ECLIA	1 mL	Hemoliz	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	12-22 pmol/mL	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	6.09-12.23 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Total Demir Bağlama Kapasitesi (TDBK)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Hesaplama test	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	250-450 µg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgG	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	ELISA	1 ml	Aşırı hemoliz,lipemi , ikter, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	0-1 IU/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

# DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABİ	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgG Avidite	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EİSA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, iktet, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	<0.2 T.V.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Toxoplazma Antikoru IgM	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	EİSA	1 ml	Aşırı hemoliz, lipemi, iktet, kontaminasyon	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	0-0.80 CDI	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Transferrin	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Türbidimetrik	0.5 ml	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Çarşamba, Cuma	Aynı gün 17:00	7 gün	2-3.6 g/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
SEROLOJİ	Treponema Pallidum Hemagglütinasyon (TPHA)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	IHA	1 ml	aşırı hemoliz, lipemi	1 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Aynı gün saat 18:00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
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	3.1-6.8 pmol/L	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
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	0.87-1.78 ng/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MOLEKÜLER BİYOLOJİ VE GENETİK	TROMBOFİLİ 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	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
SEROLOJİ	TSH RESEPTÖR ANTIKORU	Serum	Kırmızı kapaklı tüp	ECLIA	2 mL	Uygun olmayan numune hacmi, Yanlış tüpe alınmış, örnekler	Oda Sıcaklığı (20-25 °C) 7 Saat   Buzdolabı (2-8 °C) 6 Gün   Dondurucu (-20 °C) 360 Gün	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cumartesi	Ertesi gün 18:00	6 gün	1.75 < IU/L	Serum 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Üçlü Tarama Testi	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CLIA	1 mL	Hemoliz, Lipemi	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı Gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Üre	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	10-50 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Üre (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Kinetik UV	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	İdrar steril kaba alınır.
BIYOKİMYA	Üre Nitrojeni (BUN)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Kinetik UV	0.5 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	7-23 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
MIKROBİYOLOJİ	Üretral Akıntı Kültürü	Üretral Akıntı	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Üretral sürüntü
BIYOKİMYA	Ürik Asit	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Enzimatik Kolorimetrik	0.5 mL	Hemoliz	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	2.30-8.20 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	Ürik Asit (24 Saatlik İdrar)	24 Saatlik İdrar	İdrar Kabı	Enzimatik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Ertesi gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	İdrar steril kaba alınır.
BIYOKİMYA	Ürik Asit (Spot İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	Enzimatik Kolorimetrik	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	14 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	İdrar steril kaba alınır.
MIKROBİYOLOJİ	Ürogenital Mycoplasma-Üreap asma kültürü	Servikal/Üretral Sürüntü- Spot İdrar	Swap-Steril İdrar Kabı	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Ürogenital sürüntü/akıntı/ön idrar
MIKROBİYOLOJİ	Vajinal Kültür	Vajinal/Servikal Sürüntü	Swap	Kültür	-	Örnek alınmaması, üreme olmaması	1 gün ortam sıcaklığında	Pt, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma, Cts	2 gün	5 gün	Laboratuvara danışınız.	Vajinal sürüntü/akıntı
İLAÇ DÜZEYLERİ	Valproik Asit (Depakin)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	CMA	1 ml	Hemoliz, Lipemi	2 gün (2-8°C)	Her gün	4 saat sonra	2 gün	50-100 µg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
TOKSİKOLOJİ	Vanil Mandelik Asit (İdrar)	Spot İdrar	İdrar Kabı	HPLC	5 ml	soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	Oda İssi (20-25 °C) 3 Gün   Buzdolabı (2-8 °C) 14 Gün   Dondurucu (-20 °C) 14 Gün	Pazartesi, Çarşamba	2 gün sonra 17:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	örnek idrar kabına toplanır.



## DENGE TIP LABORATUVARLARI TEST LİSTESİ

Doküman No: DNG.LS.17

Yürürlük Tarihi: 01.07.2021

Revizyon Tarihi: 00.00.0000

Revizyon Tarihi: 00

TEST GRUBU	TEST ADI	ÖRNEK TİPİ	ÖRNEK KABI	METOT	ÖRNEK MİKTARI	RED SEBEBİ	ÖRNEK STABİLİTE BİLGİSİ	ÇALIŞMA GÜNLERİ	ÇALIŞMA SÜRESİ	NUMUNE SAKLAMA SÜRESİ	REFERANS ARALIKLARI	ÖRNEK TOPLAMA KOŞULLARI
SEROLOJİ	VDRL	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Aglütinasyon	1 ml	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz, Lipemi, İkter Işığa maruz kalmış örnekler	5 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	NEGATİF	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 gönderilmemiş numuneler Hemoliz, Lipemi, İkter Işığa maruz kalmış örnekler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	134-771 pg/mL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
HORMON VE VİTAMİN	Vitamin B6 (Piridoksal 5-Fosfat)	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	HPLC	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler Hemoliz, Lipemi, İkter Işığa maruz kalmış örnekler	Işıktan korunmalıdır. 3 gün (2-8°C)	Salı	Ertesi gün 16:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
BIYOKİMYA	VLDL Kolesterol	Serum	Sarı Kapaklı (Jelli) Tüp	Hesaplama test	1 mL	Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (2-8°C)	Her gün	Aynı gün saat 18.00	7 gün	10-40 mg/dL	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.
KOAGÜLASYON	Von Willebrand Faktör Antijeni	Plazma	Sitratlı Tüp	Koagülometrik	1 ml	Uygun olmayan kan ve antikoagulan oranları, pıhtı, hemoliz, lipemik ve ikterik numuneler Soğuk ortamda gönderilmemiş numuneler	7 gün (-20°C)	Perşembe	Aynı gün 18:00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	Koagülasyon tüpleri alındıktan sonra 15 dakika içinde santrifüj edilmeli ve plazma örneği 2-8°C'da transfer edilmelidir.
MOLEKÜLER BIYOLOJİ VE GENETİK	Y KROMOZOM MIKRODELEZYONU	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   Buzdolabı(2-8 °C) 14 Gün	Her gün	10 gün sonra 18.00	7 gün	Laboratuvara danışınız.	EDTA'lı tüpe kan örneği alınır.
ALLERJİ	YUMURTA AKI KOMPONENTLERİ İgE	Serum	Kırmızı Kapaklı Tüp	FEIA	1 ml	Uygun olmayan örnek kabına alınmış numuneler reddedilir.	7 gün (2-8°C)	Pazartesi, Salı, Çarşamba, Perşembe, Cuma	Ertesi gün 18:00	7 gün	NEGATİF	Serum jel tüpleri alındıktan sonra 1 saat içinde santrifüj edilmelidir.

(\* ) ile işaretli testler ISO 15189 akreditasyonu kapsamındadır.