

SYNLAB İSTANBUL ŞUBESİ ÇALIŞILAN TEST LİSTESİ

Test sıra no	Test Kodu	SUT kodu	Test adı	Endikasyon	Numune türü miktar ve dayanıklılık şartları	Method	Çalışma günleri	.	Numune red kriterleri	ÇALIŞILAN BİRİM
1	578	900130	25 OH Vitamin D	Vitamin D eksikliği, osteoporoz	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün	CMA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
2	334	903540	ACE (Angiotensin Converting Enzyme)	Sarkoidozis, silikozis, asbestozis, Gaucher hastalığı	Numune tipi - Miktarı Serum veya Heparinli plazma - 1 mL (min 0.5 mL) (EDTA'lı plazma kabul edilmez.) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün saat 15:00 (Saat 16.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Red; Bariz Red Diğer: Yok	BIYOKİMYA
3	1539	903540	ACE, Bos	Nörosarkoidoz	Numune tipi - Miktarı BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün saat 15:00 (Saat 16.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Çözülme: Soğuk Tamam; Sıcak Red Lipemi: Yok Diğer: Xanthochromic örnekleri (sarı renk)	BIYOKİMYA
4	167	900180	ACTH (Adrenokortikotropik Hormon)	Addison, Cushing sendromu, ektopik ACTH üretimi	Numune tipi - Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) (Numune alındıktan sonra plazma hemen ayrılmalı ve DONDURULARAK gönderilmelidir.) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 3 saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 28 gün Ortam - 2 saat	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
5	74	904290	Aktive Parsiyel Tromboplastin Zamanı (aPTT)	Pıhtılaşma inhibitörlerinden koagülasyon faktörü eksikliklerinin ayırt edilmesine yardımcı olmak için kullanılır.	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) (Numune alındıktan sonra plazma hemen ayrılmalı ve DONDURULARAK gönderilmelidir.) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 2 saat	Koagülometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	KOAGULASYON
6	30	900200	Alanin Aminotransferaz (ALT)	Karaciğer, safra kanalı bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
7	4	900210	Albumin	Karaciğer ve böbrek hastalıkları, hepatosiroz, yanıklar	Numune tipi - Miktarı Serum, (Mayi) Vücut Sıvısı - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 8 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 8 saat	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
8	1369	900210	Albumin (BOS)	Demiyelinizan hastalıklar, subaraknoid kanama, SSS inflamasyonu	Numune tipi - Miktarı BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 8 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 8 saat	Türbidimetrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
9	37	900250	Alfa-Fetoprotein (AFP)	Primer karaciğer kansinomu, germ hücre tümörleri	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	CMA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Redme Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON

10	635	900340	Alkaleen Fosfataz (ALP)	Karaciğer, safra kanalı ve kemik hastalıkları, kemik metastazları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 60 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
11	21	900370	Amilaz	Akut pankreatit, parotitis	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
12	22 (Spot idrar) 762 (24 Saatlik idrar)	900370	Amilaz (İdrar)	Akut pankreatit, parotitis	Numune tipi - Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
13	596	907350	Amp Antijeni (Entamoeba H.)	Gaitada parazit antijenlerinin araştırılması	Numune tipi - Miktarı Gaita - 5 g (min 2.5 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Çözülme Sıcak Redmek; Soğuk Redmek Diğer: Koriyucu içinde dışkı; rektal swablar, bebek bezi örnekleri;	MİKROBİYOLOJİ
14	31	900410	Amonyak (NH3)	Hepatik koma, metabolik karaciğer yetmezliği	Numune tipi - Miktarı EDTA Plazma- 1 mL (min 0.5 mL) NOT-1: Numune alındıktan sonra plazma hemoliz edilmeden hemen ayrılmalı ve dondurularak gönderilmelidir. (Heparinli plazma kabul edilmemektedir.) NOT-2: Bu test için evde kan alımı yapılmaz, hasta laboratuvara gelmelidir. Numuneler hemen buza konulmalı ve analiz 20-30 dak içerisinde gerçekleştirilmelidir. Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 3 Saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 24 saat	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Sigara	BIYOKİMYA
15	6054		Anaerob Kültür	Polimikrobiyal enfeksiyon, apse, kötü kokulu yara enfeksiyonu	Numune tipi - Miktarı Apsse materyali, yara akıntısı Sıcaklık - Zaman Ortam - 1 gün Buzdolabında ve Dondurulmuş kabul edilmez	Kültür	Hafta içi hergün	Bir hafta sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
16	627	907101	Anti - CCP (Cyclic Citrullinated Peptide)	Romatoid artrit	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.4 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 gün Dondurulmuş - 21 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
17	365	905610	Antibiyotik Duyarlılık Testi	Üretilen bakterinin hassas olduğu ilacı bulmak	Numune tipi - Miktarı Genç bakteri suşu	Disk difüzyon	Hafta içi hergün saat 15:00 (Saat 14:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
18	181	906580	Anti-HBc IgM	Akut hepatit B	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
19	244	906560	Anti-HBc Total (IgG)	Kronik veya geçirilmiş hepatit B	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON

20	223	906600	Anti-Hbe	Akut veya kronik hepatit B	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
21	36	906620	Anti-Hbs	Hepatit B'den iyileşme, immünite kazanma	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
22	330	907480	Anti-HCV	Akut ve kronik hepatit C	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
23	6038	900475	Anti-Müllerian Hormon (AMH)	Menopoz durumunun değerlendirilmesi ve over yetmezliğinin araştırılması	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş(tercih edilir) - 90 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
24	146	906880	Anti-Tiroglobulin	Hashimato tiroiditi, primer miksödem, Grave's hastalığı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
25	946	900480	Anti-TPO (Tiroid Peroksidaz Antikorları)	Hashimato tiroiditi, Hipotiroidizm, Grave's hastalığı, poliendokrinopati	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 2 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Plazma	HORMON
26	299	905760	ARB Aranması	Tüberküloz	Numune tipi - Miktarı Balgam, bronşiyal lavaj, idrar - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 24 saat	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
27	53	900571	ASO (Antistreptolizin O)	Akut romatizmal ateş, post streptokoksik glomerulo-nefrit	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
28	28	900580	Aspartat Aminotransferaz (AST)	Karaciğer, safra kanalı bozuklukları, kalp ve iskelet kası hastalıkları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Red Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
29	2508	905700	Bakteri Tanımlama	Kültürde üremesi olan bakterilerin izolasyonu yapılır.	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Yarı otomatik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
30	92	905675	Balgam Kültürü	Akciğer, alt solunum yolu enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Balgam Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

31	162	900650	Beta-Hcg	Gebelik tanısı, mol hidatiform, koryonik epiteliyoma, testiküler tümörler	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
32	72	900681	Bikarbonat (HCO3)	Asidoz ve alkaloz durumları, tüm ciddi hastalar, hipotansiyon, dehidrasyon	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
33	716	900690	Bilirubin (Direk)	Sarılık:	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 6 saat	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
34	676	900690	Bilirubin (Total)	Sarılık:	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
35	88	905670	Boğaz Kültürü	Tonsillit, üst solunum yolu enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Boğaz sürüntüsü Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
36	200	905730	BOS Kültürü	Menajit etkeninin araştırılması	Numune tipi - Miktarı BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
37	1249	905760	Boyalı mikroskopik inceleme	Gram, metilen mavisi, Ziehl-Neelsen vb.	Numune tipi - Miktarı BOS, Balgam, Vücut sıvıları veya akıntı ve Sürüntü örnekleri Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Ortam - 1 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
38	1470	905770	Boyasız Direk Mikroskopik İnceleme	Mikolojik incelemeler	Numune tipi - Miktarı Mikolojik örnekler Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Ortam - 1 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
39	364	907070	Brucella Aglutinasyon Testi (Rose Bengal)	Brucellozis (Malta ateşi) şüphesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Aglütinasyon	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
40	99	907080	Brucella Aglutinasyon Testi (Coombs anti Serumu ile) (Wright)	Brucellozis (Malta ateşi) şüphesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Aglütinasyon	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
41	198	905677	Burun Akıntısı Kültürü	Burun enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Burun Akıntısı Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

42	155	900740	Büyüme Hormonu (Growth hormon, STH)	Akromegali, pitüiter cücelik, hipopituitarizm	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
43	59	900780	C3 (Kompleman 3)	Glomerulonefritin tüm formlarında hastalığın gidişatının takibi, SLE	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Jelli serum tüpü	BIYOKİMYA
44	60	900790	C4 (Kompleman 4)	İmmün kompleks bozuklukları, anjiyo ödem, SLE	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Jelli serum tüpü	BIYOKİMYA
45	128	900810	CA 125	Epitelial over kanserli hastaların tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 180 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 5 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
46	336	900820	CA 15-3	Metastatik göğüs kanseri, hastalığın rekürrensini ve tedaviye cevabi değerlendirmek	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
47	296	900830	CA 19-9	Gastrointestinal kanserlerin tüm formları ve Diğer: adenokarsinomalar, hastalığın gidişatının izlenmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
48	388	900840	CA 72-4	Gastrik karsinoma (Müsinöz over CA)	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
49	2258	906120	Candida Albicans Aranması	candida aranması	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Ortam - 1 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün	Mikroskobik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre 10 gün içinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
50	77	902030	CEA (Karsinoembriyonik Antijen)	Kolon, göğüs ve gastrik kanserli hastaların takibi, tedavi sonrası rekürrens değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
51	1285	907110	Chlamydia Antijeni	Ürogenital enfeksiyon	Numune tipi - Miktarı Servikal sürüntü (kadın), üretral sürüntü veya ön İdrar (erkek) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 1 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün	İmmunokromatografik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
52	32	902190	CK (Kreatin Kinaz)	Miyokard infarktüsü tanısı, iskelet kası hastalıkları, travmatik kas hasarı	Numune tipi - Miktarı Serum - 2 mL (min 0.75 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 28 gün Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA

53	33	900880	CK-MB	Artmış total CK değerlerinin ayırıcı tanısı, miyokard infarktüsü	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 3 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 8 Saat	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
54		906360	CMV IgG	Yeni veya önceden CMV enfeksiyonu geçirmemiş belirlenir	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.8 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Isi ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
55	6563	906370	CMV IgM	Özellikle hamileler başta olmak üzere Diğer: CMV enfeksiyon risk grubunda bulunanlar veya CMV enfeksiyon bulgu ve belirtileri gösteren hastalarda akut CMV enfeksiyonlarının belirlenmesinde kullanılır.	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.8 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Isi ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
56	251	900750	C-Peptid	İnsülinoma, tip 1 diabet, endojen insülin salınımının araştırılması	Numune tipi - Miktarı Serum, İdrar - 1 mL (min 0.8 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Otopsi örneği	HORMON
57	55	900901	CRP (C Reaktif Protein)	İnflamasyon, romatizmal hastalıklar	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.8 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
58	503	904400	D-Dimer	Dissemine intravasküler koagülasyon, hiperfibrinolitik	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 8 saat Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 4 saat	İmmunokromotografik	Hafta içi hergün saat 15:00 (Saat 14:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	KOAGULASYON
59	65	901020	Demir	Demir eksikliği, anemilerin ayırıcı tanısı, demir yüklenmesi, demir malabsorpsiyonu	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
60	66 (Total Demir) 1762 (Serbest Demir)	901040	Demir Bağlama Kapasitesi	Demir eksikliği, anemilerin ayırıcı tanısı, demir yüklenmesi, demir malabsorpsiyonu	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
61		905678	Deri Lezyon Kültürü	Cilt enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Donmuş örnekler kabul edilmez.	MİKROBİYOLOJİ
62	161	901000	DHEA-SO4 (Dehidroepiandrosteron Sülfat)	Hirsutizm, adrenogenital sendrom şüphesi, adreno-kortikal tümör	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 6 saat	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
63	56	901790	Digoksin	Tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 6 saat	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON

64	220	705210	Direkt Coombs	Eritrositlerin yüzeyindeki antikorların varlığının araştırılması, Otoimmün hemolitik anemi, ilaçla indüklenen hemolitik anemi, Hemolitik transfüzyon reaksiyonlar	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 48 saat Ortam (tercih edilir) - 48 saat	Aglütinasyon	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
65	1625		Dörtlü Tarama Testi	Down sendromlu gebelik riski	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	CLIA	Hafta içi her gün	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sanlık: Yok Diğer: Yok	HORMON
66	936	904460	Eozinofil (Total)	Allerjik hastalıklar	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 4saat	Cell Counter + Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Donmuş örnekler kabul edilmez.	BIYOKİMYA
67	984	904450	Eozinofil Katyonik Protein (ECP)	Atopik dermatit ve bronşiyal astım vakalarında infeksiyöz aktivitenin ve tedavi etkinliğinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) (Kanı normal kırmızı kapaklı tüplere aldıktan sonra 60 dk oda ısısında bekletin. 10 dk yaklaşık 1000 g'de santrifüj edin, Serumunu temiz bir tüpe ayırın) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	HORMON
68	1453		Estimated GFR (eGFR)	Erken evre böbrek hasarının araştırılmasında kullanılan testlerden biridir.	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
69	184	901160	Estradiol (E2)	Över fonksiyonlarının değerlendirilmesi, ovülasyon takibi, jinekoma, östrojen üreten tümörler. Not: Mifepriston ile tedavi edilen hastaların, tetkikten en az iki hafta önce hekiminin kontrolünde ilacı kesmesi tavsiye edilir.	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sanlık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
70	1394	901170	Estriol (E3)	Intrauterin fetüsün durumunun değerlendirilmesi Not: Üçlü tarama testi formu doldurulmalıdır	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 90 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sanlık: Yok Diğer: Yok	HORMON
71	6643		Fekal Kalprotektin	İrritabl barsak hastalığının (IBH) iritabl barsak sendromundan ayırımı ve IBH aktivitesinin takibi	Numune tipi - Miktarı Gaita 10 gr (min 5 gr) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Çocuk Bezinden alınmış örnekler	BIYOKİMYA
72	135	901790	Fenitoin (Difenilhidantoin, Epdantoin)	İlaç tedavisinin takibi	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	HORMON
73	132	901790	Fenobarbital	İlaç tedavisinin takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	HORMON

74	67	901220	Ferritin	Demir eksikliği, anemilerin ayırıcı tanısı, demir yüklenmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
75	76	904610	Fibrinojen	dissemine intravasküler koagülasyon, hiperfibrinoz	Numune tipi - Miktarı Sitratri Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 1 gün	Koagülometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	KOAGULASYON
76	496	901240	Folik Asit	Anemi, folat eksikliği	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
77	42 (Serum) 6462 (BOS)	901260	Fosfor	Kemik bozuklukları, kronik böbrek hastalıkları, hiperparatiroidizm	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
78	43 (24 Saatlik idrar) 766 (Spot idrar)	901260	Fosfor (İdrar)	Kemik bozuklukları, kronik böbrek hastalıkları, hiperparatiroidizm	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
79	235		Fronköl kültürü	Patojen bakterinin izolasyonu	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyal Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
80	215	901280	FSH (Folikül Stimülant Hormon)	İnfertilite, menstruel siklus bozuklukları, menopoz başlangıcı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
81	149	903470	FT3 (Serbest Triiyodotironin)	T3 hipertiroidizm, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
82	150	903480	FT4 (Serbest Troksin)	Hiper veya hipotiroidizm, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 3 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam; Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
83	90	905672	Gaita Kültürü	Diyare	Numune tipi - Miktarı Gaita Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
84	489	901300	Gaita Steatokrit	Gastrointestinal kanama şüphesi, kolorektal kanserlerin erken saptanması	Numune tipi - Miktarı Gaita Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Mikroskobik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

85	420	905920	Gaitada Amip	Malabsorpsiyon bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Gaita (Numune 30 dk. İçinde laboratuvara ulaştırılmaldır.) - 5 g (min 2 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
86	93	905930	Gaitada Gizli Kan	Paraziter hastalıklar	Numune tipi - Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Immüno-kromatografik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
87	96	901330	Gaitada Hazım	Malabsorpsiyon bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
88	95	905870	Gaitada Parazit	Çocuklarda şeker intoleransının araştırılması (Laktöz, glukoz, fruktoz, galaktöz, ksilöz araştırılır)	Numune tipi - Miktarı Gaita (Örneği %10'luk formalin içine koyun) - 10 g (min 5 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Kuru örnekler kabul edilmez, Örnek 96 saatten daha eski	MIKROBİYOLOJİ
89	594	901320	Gaitada PH	Malabsorpsiyon bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Gaita - 5 g (min 2 g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 4 gün Ortam (tercih edilir) - 4 gün	Kolorimetrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Bebek Bezi ile gelen örnekler	MIKROBİYOLOJİ
90	34	901390	GGT (Gama Glutamil Transferaz)	Karaciğer ve safra kanalı hastalıkları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 365 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	BIYOKİMYA
91	15 (Serum) 6545 (Florid/oksalatlı plazma)	901500	Glukoz	Diabetes mellitus (tarama, tedavi, check-up)	Numune tipi - Miktarı Serum, Florid/oksalatlı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
92	179	901510	Glukoz 6-Fosfat Dehidrogenaz (G6PD)	Hemolitik anemi	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 20 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
93	2627	901520	Glukoz Tolerans testi	Diabetes mellitus, bozulmuş glukoz toleransı (Sabah açlık ve 75 g glukoz çözümü içtikten 2 saat sonra kan örneği alınır)	Numune tipi - Miktarı Serum, Florid/oksalatlı plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
94	493		Gonokok Kültürü	Neisseria gonorrhoeae enfeksiyon şüphesi	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Oda ısısında (tercih edilir) - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
95	1222	905679	Göz (Konjonktiva) Kültürü	Göz enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Oda ısısında (tercih edilir) - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ

96	684	908020	Gruber-Widal (Salmonella Tüp Aglutinasyonu)	Enterit, nedeni açıklanamayan ateş, reaktif artrit	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 28 gün	Lateks	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
97	182	906510	HAV IgG	HAV na karşı antikor düzeyinin/bağışıklığın (aşılama öncesi) belirlenmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
98	180	906530	HAV IgM	Akut hepatit A şüphesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
99	222	907420	HBeAg	Akut veya kronik hepatit B	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 360 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
100	35	907450	HBsAg	Akut veya kronik hepatit B şüphesi veya virüs taşıyıcılığı, prenatal takip	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
101	20	901580	HDL Kolesterol	Ateroskleroz riskinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Çözülme <24 saat Tamam; Soğuk Tamam	BIYOKİMYA
102	588	907490	Helicobacter Pylori Direk Antijen	Kronik gastrit, peptik ülser	Numune tipi - Miktarı Gaita Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 60 gün	İmmunokromatografik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Çok mukoid gaita veya sulu gaita	MİKROBİYOLOJİ
103	719	901460	Hemoglobin A1C (HbA1c)	Diabetes mellitus (uzun süreli takip)	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 1 gün	Türbidimetrik/ HPLC	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
104	1418	904690	Hemoglobin Elektroforezi	Hemoglobinopatilerin, hemolitik anemi ve talassemi-lerin ayırıcı tanısı	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	HPLC	Pazartesi-Perşembe (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
105	940	901620	Hemogram (Tam Kan Sayımı)	Hematolojik bozuklukların araştırılması, infeksiyon-lar, kan kaybı	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı tam kan - 3 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 gün Ortam - 1 gün	Cell Counter	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Pıhtılı numune	BIYOKİMYA
106	553	906670	HIV 1 / HIV 2 Antikor	HIV enfeksiyon şüphesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün Ortam - 7 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON

107	1071	903430	High Sensitif CRP	Ateroskleroz riskinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	BIYOKİMYA
108	708	901680	Homosistein	Dejeneratif vasküler hastalıklar, kardiyovasküler riskin değerlendirilmesi, tromboz riskinin belirlenmesi	Numune tipi - Miktarı EDTA Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Not : EDTA'lı plazma tercih edilen örneklerdir. Örnek alma işleminin ardından alyuvarlarda HCY sentezi meydana geleceğinden plazmayı hücrelerden mümkün olduğunca çabuk ayrılması önem taşımaktadır. Örnek alma ile santrifüj işlemi arasında geçen sürede örnekler buz üzerinde saklanmalıdır. 1. Örneği hemen buz üzerine yerleştirin. 2. Toplandıktan sonra 4 saat içinde santrifüj edin ve plazmayı bölün. 3. Kan ıslak buzun üzerine hemen yerleştirilemezse, santrifüj edin ve plazmayı toplandıktan sonraki 1 saat içinde plastik flakona alın. 4. Yukarıdaki süre kısıtlamalarına uyulduğu takdirde, soğutmalı bir santrifüj gerekli değildir. Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 6 ay	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
109	82	903890	IgE	Allerjik hastalıklar, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 2 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
110	89	905671	İdrar Kültürü ve Koloni Sayımı	İdrar yolu enfeksiyonu	Numune tipi - Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 saat Ortam - 2 saat	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: 24 Saatten fazla beklemiş numune	MİKROBİYOLOJİ
111	892	901570	İdrar Tahlili	Böbrek ve İdrar yolu hastalıkları	Numune tipi - Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 24 saat Ortam - 2 saat	Strip + Mikroskobik	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üç saat sonra	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: 24 Saatten fazla beklemiş numune	MİKROBİYOLOJİ
112	939	901120	İkili Tarama Testi (Birinci Trimester, Down sendromu (PAPP-A + serbest beta HCG))	Down sendromlu gebelik riski (PAPP-A ve free beta-HCG ölçümü ve NT [nuchal translucency] dikkate alınarak yapılan kantitatif risk tayini. 11 hafta-13 hafta 6 gün arasındaki gebeliklerde uygulanabilir.)	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
113	221	705290	İndirekt Coombs	Eritrositlere karşı oluşan antikorların araştırılması	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 3 gün	Aglütinasyon	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
114	1623	901830	İnhibin A	Preeklampsi, Down sendromu, bazı kanserler	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	EIA	Hafta içi her gün	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON

115	165 (Açlık) 1507 (Tokluk)	901840	İnsülin	Hipoglisemi, insülinoma	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
116	1413		İnsülin rezistansı	Metabolik sendrom tanısı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün	CMIA ve fotometrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
117	79	901880	İyonize Kalsiyum (Ca ²⁺)	Osteoporoz, paratiroid hastalıkları, kronik böbrek hastalıkları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
118	153	901900	Kalsitonin	Tiroid medüller karsinoma, paraneoplastik hiperkal-semi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 90 gün Ortam - 4 saat	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
119	38 (Serum) 6464 (BOS) 6541 (Plevral sıvı)	901910	Kalsiyum	Osteoporoz, paratiroid hastalıkları, kronik böbrek hastalıkları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) BOS - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 21 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 240 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
120	39 (24 Saatlik idrar) 770 (Spot idrar)	901910	Kalsiyum (İdrar)	Osteoporoz, paratiroid hastalıkları, kronik böbrek hastalıkları	Numune tipi - Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
121	120	705140	Kan Grubu	Kan grupları ve Rh tiplendirmesi	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 3 gün	Tüpte aglütinasyon	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
122	281	906020	Kan Kültürü	Bakteriyemi veya sepsis etkeni bakterilerin izolasyonu	Numune tipi - Miktarı Kan (Örnek kan kültür şişelerine alınır) - 5-10 mL Sıcaklık - Zaman Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre yedi gün içerisinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
123	999	901940	Kan Üre Azotu (BUN)	Böbrek yetmezliği	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 365 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
124	136	901790	Karbamezapin	Tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum (Kırmızı kapak tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 2 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
125	218	907730	Kist Hidatik (İndirekt Hemaglutinasyon)	Echinococcus Granülozis enfeksiyon şüphesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün	IHA	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

126	2218		Klinik Örnekte MRSA (Staphylococcus aureus) aranması		Numune tipi - Miktarı Klinik Örnek Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 12:00 (saat 13:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre iki gün içerisinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
127	50	902090	Klorür	Elektrolit metabolizması bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	ISE	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
128	306 (24 Saatlik idrar) 773 (Spot idrar)	902090	Klorür (İdrar)	Elektrolit metabolizması bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün	ISE	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
129	18	902110	Kolesterol	Primer ve sekonder lipid metabolizması bozuklukları, ateroskleroz riskinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
130	1222		Konjiktiva Kültürü		Numune tipi - Miktarı Kültür Metaryeli Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
131	158	902170	Kortizol	Hiper/hipokortizolizm	Numune tipi - Miktarı Serum (Kırmızı kapak tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 28 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 28 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	HORMON
132	2240 (Serum) 12 (24 Saatlik idrar) 775 (Spot idrar)	902210	Kreatinin	Böbrek fonksiyonlarının değerlendirilmesi ve böbrek hastalıklarının takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 30 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BİYOKİMYA
133	989	902220	Kreatinin Klerens Testi	Kreatinin klirensinin hesaplanması	Numune tipi - Miktarı 24 Saatlik İdrar - 2 mL (min 1 mL) Kreatinin klirensinin hesaplanması Hesap yapılabilmesi için serum Kreatinin değeri gereklidir. Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 90 gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 14 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
134	2331	904900	Kriyofibrinojen	Dolaşımdaki soğuk insolubl komplekslerin varlığının araştırılması	Laboratuvara danışınız	Presipitasyon	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BİYOKİMYA
135	1938	904910	Kriyoglobulin	Bazı plazma hücre ve lenfoproliferatif hastalıklar, kollajen vasküler hastalıklar.	Laboratuvara danışınız	Presipitasyon	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BİYOKİMYA

136	238	905673	Kulak Akıntısı Kültürü	Kulak enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Kulak Akıntısı Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
137	26 (Serum) 1575 (BOS) 2559 (Vücut sıvısı)	902260	Laktat Dehidrogenaz (LDH)	Miyokard infarktüsü, pulmoner embolizm, Hemoliz:	Numune tipi - Miktarı Serum, BOS, Mayı - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam (tercih edilir) - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
138	2622		Laktöz Tolerans Testi	Laktöz intoleransının araştırılması.	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam (tercih edilir) - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
139	1215	902290	LDL Kolesterol	Ateroskleroz riskinin değerlendirilmesi, tedavi endikasyonu ve takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 5 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Çözülme Sıcak red, Soğuk Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BİYOKİMYA
140	209	902410	LH (Luteinizan Hormon)	Över ve testiküler yetmezlik, menopoz başlangıcı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
141	23	902320	Lipaz	Akut pankreatit, akut epigastrik bölge sendromu	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 21 gün Dondurulmuş - 90 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BİYOKİMYA
142	52	902350	Lityum	Tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
143	40	902420	Magnezyum	Magnezyum eksikliği, diüretik tedavisi, karaciğer bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum, BOS, İdrar(Spot, 24 Saatlik) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 365 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
144	6616		Malaria (Sitma) Pf/PAN Ag		Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 7 gün	İmmunokromatografik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yeşil Kapaklı (heparinli tüp)	MİKROBİYOLOJİ
145	203	906120	Mantar Aranması ve Kültür	Mantar enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Saç, tırnak, cilt örnekleri Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre yirmi gün içerisinde saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
146	1229		Meni (Semen, Sperm, Ejakulat) kültürü	Semende enfeksiyon etkenlerinin araştırılması	Numune tipi - Miktarı Meni (semen, sperm, ejakulat) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

147	230		Mikobakteri Kültürü	Tüberküloz enfeksiyonlarının tanısında	Numune tipi - Miktarı Balgam, trakeal aspirat, bronş lavaj ve diğer vücut sıvılarında 10-15 ml Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 2 gün	Löwenstein-Jensen	Her gün (saat 15.00 den sonra gelen numuneler bir gün sonraki çalışmaya kalır.)	Üreme yoksa 56 gün	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
148	6245		Mikobakteri Kültürü (Üreme kontrollü otomatik sistem)	Tüberküloz enfeksiyonlarının tanısında	Numune tipi - Miktarı Balgam, trakeal aspirat, bronş lavaj ve diğer vücut sıvılarında 10-15 ml Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 2 gün	Kolorimetrik	Her gün (saat 15.00 den sonra gelen numuneler bir gün sonraki çalışmaya kalır.)	Üreme yoksa 42 gün	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
149	1223	906160	Mikoplazma Hominis Kültürü	Mikoplazma hominis bakterisinin izolasyonu	Numune tipi - Miktarı servikal sürüntü (kadın), üretral sürüntü veya ön İdrar (erkek) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün	İEs system Kültür	Hafta içi hergün (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
150	341 (24 Saatlik idrar) 1065 (Spot idrar)	902540	Mikroalbumin	Diabetik ve hipertansif nefropatinin erken saptanması, glomerüler proteinürinin erken saptanması, yüksek riskli gebelik takibi	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
151	109		Nazal Smear	Allerjik ve paraziter hastalıklarında	Numune tipi - Miktarı Sürüntü Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Ortam (tercih edilir) - 1 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
152	1006 (60dk) 1095 (120dk) 1008 (180dk)	901520	OGTT (100gr) 60-120-180 dk.	Diabetes mellitus, bozulmuş glukoz toleransı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
153	2437	901520	OGTT (50gr) 60dk.	Diabetes mellitus, bozulmuş glukoz toleransı	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
154	260 (24 Saatlik idrar) 781 (Spot idrar)	901740	Ozmalariate (İdrar)	Diabetes insipidus, renal fonksiyon bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
155	1896	902900	Ozmalariate (Serum)	Dehidrasyon, hiperozmolar koma, diabetes insipidus	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
156	1707	903020	Periferik Yayma İncelemesi	Hücresel veya şekilli kan elemanlarının mikroskopik incelemesi	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Tam Kan ve periferik yayma preparatu Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir)	Fotometrik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sanlık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
157	1480	905210	Pıhtılaşma Zamanı	Pıhtılaşma zamanı kanın pıhtılaşma sürecine ait genel bir fikir verir. Aşırı yada yetersiz pıhtılaşmanın saptanmasını sağlar. Bu testin yerine aPTT testinin yapılması önerilir.	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Not: Numune vermek için hasta laboratuvara gelmelidir. Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Dondurulmuş - 7 gün	Koagülometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sanlık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	KOAGULASYON

158	170	907920	Plasmodium Aranması	Malarya enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Kalın ve ince yayma preparatları Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 365 gün Ortam - 365 gün	Kalın damla - Periferik yayma	Hafta içi hergün (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
159	47 (Serum) 49 (BOS) 48 (24 Saatlik idrar) 1624 (Spot idrar) 6539 (Plevral sıvı) 6681 (Vücut sıvısı)	903130	Potasyum	Aritmi, diüretik tedavisi, böbrek hastalıkları, hipertansiyon, laksatif kullanımı	Numune tipi - Miktarı Serum, İdrar(Spot, 24 Saatlik), BOS, Mayı - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 gün	ISE	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BİYOKİMYA
160	1321	903160	Pro-BNP (Pro-Brain Natriuretic Peptide)	Kalp yetmezliği	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 7 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 365 gün	İmmunokromotografik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
161	188	903180	Progesteron	Primer over yetmezliği, sterilite tanısı, siklus bozuklukları, primer ve sekonder hipogonadizm	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 3 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün Ortam - 8 saat	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
162	1271	903170	Prokalsitonin	Sepsi	Numune tipi - Miktarı Serum, Kırmızı kapaklı tüp tercih edilir - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	İmmunokromotografik	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Red; Bariz Red Diğer: Jelli tüpte gelen serum numunesi	HORMON
163	156	903210	Prolaktin	Kadınlarda: sterilite, amenore, korpus luteum yetmezliği, maskulinizasyon, galaktore Erkeklerde: erektil disfonksiyon, hipogonadizm, jinekomasti, galaktore	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
164	718	903280	Prostat Spesifik Antijen (Serbest PSA)	Benign ve malign prostat hipertrofinin ayırımında	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
165	681	903220	Prostat Spesifik Antijen (Total PSA)	Prostat kanseri	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 90 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
166	478	905260	Protein C Aktivite	Tromboz riskinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 14 gün	Koagülometrik	Pazartesi, Perşembe saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	KOAGULASYON
167	479	905280	Protein S Aktivite	Tromboz riskinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 14 gün	Koagülometrik	Pazartesi, Perşembe saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	KOAGULASYON
168	710	905320	Protrombin Zamanı (PTZ)	Koagülasyon bozuklukları, tedavi takibi (K vitamini antagonistleri)	Numune tipi - Miktarı Sitratlı Plazma - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Dondurulmuş - 14 gün	Koagülometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	KOAGULASYON

169	402	902980	PTH (Parathormon)	Hiperparatroidizm, multiple endokrin adenomatosis, ektopik parathormon üretimi, hipoparatiroidizm, hiperkalsemi, sarkoidoz, hipertiroidi, immobilizasyon, Paget hastalığı, akromegali	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 2 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 180 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Red; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
170	1495		Redüktan madde (Gaita)	Karbonhidrat emilim bozukluğunun araştırılması	Numune tipi - Miktarı Gaita - 5 g (min 1g) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 7 gün	EIA	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
171	369		Redüktan Madde (İdrar)	Sekonder hipertansiyon şüphesi, Conn sendromu (Primer hiperaldosteronizm)	Numune tipi - Miktarı İdrar - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 21 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 21 gün	EIA	Hafta içi hergün saat:12:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Bir hafta sonra saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	RIA
172	1860	905360	Retikülosit	Hemolitik anemi, vitamin B12 ve demir tedavisinin takibi	Numune tipi - Miktarı EDTA'lı Tam Kan - 3 mL (min 1.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 2 gün Ortam - 1 gün	Cell Counter	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
173	54	903381	Romatoid Faktör (RF)	Romatoid artrit, kollajenozlar, kronik poliartrit	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 14 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
174	6565	906820	Rubella IgG	Kızamıkçık şüphesi, gebelik öncesi maternal takip	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Isı ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
175	6564	906840	Rubella IgM	Kızamıkçık şüphesi, gebelik öncesi maternal takip	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Isı ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
176	324	700060	Saçlı Deride Mantar Aranması ve Kültürü	İncelenen numunede dermatofitlerin gösterilmesi	Numune tipi - Miktarı Saçlı deri kazıntısı Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 14 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	on beş gün içerisinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
177	973	906120	Saçta Mantar Aranması ve Kültürü	İncelenen numunede dermatofitlerin gösterilmesi	Numune tipi - Miktarı Saçlı deri kazıntısı Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Ortam - 14 gün	Mikroskopik	Hafta içi hergün (saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	on gün içerisinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MIKROBİYOLOJİ
178	98 (Açlık) 100 (Tokluk 2. Saat)		Safra asitleri	Karaciğer hastalıkları	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	BIYOKİMYA
179	169	903400	Sedimentasyon (1 Saat) ESR (Eritrosit Sedimentasyon Hızı)	Romatizmal hastalıklar, ateşli enfeksiyonlar vb CRP, akut inflamasyon yanıtının değerlendirilmesinde ESR'den daha duyarlı ve daha spesifik bir belirteçtir.	Numune tipi - Miktarı Sitratalı kan; sitratalı sedim tüplerine işaretli çizgiye kadar kan alınır. Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 4 saat	Kapalı sistem	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Yok	BIYOKİMYA

180	968	903410	Seks Hormon Bağlayıcı Globulin (SHBG)	Androjen yetersizliği, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 60 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
181	6680 (Vücut sıvısı) 6538 (Plevral sıvı) 46 (BOS)	903670	Sodyum	Elektrolit bozuklukları, renal yetmezlik, diüretik tedavisi	Numune tipi - Miktarı Serum, BOS, Mayı - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Ortam - 14 gün	ISE	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
182	785 (Spot idrar) 45 (24 Saatlik idrar)	903670	Sodyum (İdrar)	Böbrek yetmezliği, sodyum kaybı sendromu	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 7 gün	ISE	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
183	147		T3 (triiodotironin)	Hipertiroidizm, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
184	148		T4 (Tetraiyodotironin)	Hiper veya hipotiroidizm, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 3 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
185	160	903930	Testosteron (Total)	Androjen yetersizliği, prematüre veya gecikmiş püberte, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 60 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Jelli tüpte gelen serum numunesi	HORMON
186	323	906120	Tırnaktaki Mantar Aranması	Tırnaktaki dermatofitlerin belirlenmesi	Numune tipi - Miktarı Saç, tırnak, cilt örnekleri Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün saat 12:00 (saat 13:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Üremeye göre on gün içerisinde saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
187	152	903830	Tiroglobulin (Tg)	Tiroid bezi kanserinde tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum, kırmızı kapak (tercih edilir) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	ECLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Jelli tüpte gelen serum numunesi	HORMON
188	1087	903850	Tiroksin Bağlayan Globulin (TBG)	T3 ve T4 hormonlarının plazmada bağlandığı taşıyıcı proteindir. Genellikle le TSH düzeyi ile uyumsuz olan TT3 ve TT4 düzeylerinin, TT4 ile FT4 düzeyleri arasında uyumsuzluk olan durumların, aşırı artmış veya azalmış TT4 düzeylerinin ve konjenital TBG eksikliklerinin değerlendirilmesinde kullanılır.	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
189	953	903120	Tokluk Kan Şekeri	Karbonhidrat metabolizmasının değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı Serum, Florid/Oksalatlı Plazma - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 7 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA

190	1	903240	Total Protein	Kronik nefropati, karaciğer bozuklukları, malnütrisyon, etyolojisi bilinmeyen ödem	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
191	2 (24 Saatlik idrar) 786 (Spot idrar)	903260	Total Protein (İdrar)	Kronik nefropati, karaciğer bozuklukları, malnütrisyon, etyolojisi bilinmeyen ödem	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
192	6567	906910	Toxoplazma IgG	Gebelik öncesi maternal takip, lenfadenopati	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Isı ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
193	6566	906930	Toxoplazma IgM	Gebelik öncesi maternal takip, lenfadenopati	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	EIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Red Diğer: Isı ile inaktive edilmiş numune	SEROLOJİ
194	241 (Serum) 787 (Spot idrar)	903950	Transferrin	Demir eksikliği anemisi, demir taşıma bozuklukları	Numune tipi - Miktarı Serum, İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 7 gün	Türbidimetrik	Hafta içi hergün saat 15:00 (saat 16:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
195	1512		Transferrin Satürasyonu	Hemokromatozis	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün Ortam - 1 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	BIYOKİMYA
196	212	908090	Trepanoma Pallidum Hemaglutinasyon (TPHA)	Sitiliz şüphesi, obstetrik takip	Serum 1 mL (min 0.5 mL) Oda ısısında 2 gün, buzdolabında 2 hafta, donmuş halde 1 yıl	IHA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON
197	224	906270	Trichomonas Aranması	Trikomonas enfeksiyonu şüphesi	Numune tipi - Miktarı Kadın: vaginal smear, servikal smear, uretral smear, İdrar Erkek: üretral sekresyon, prostat sıvısı, İdrar Sıcaklık - Zaman Buzdolabında Ortam (tercih edilir)	Mikroskopik	Hafta içi hergün saat 12:00 (saat 13:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
198	19	903990	Trigliserid	Yağ metabolizması bozuklukları, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
199	485	904010	Troponin I	Anstabil anjina pektoris, akut ve subakut miyokard infarktüsü	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 1 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 30 gün Ortam - 1 gün	CMIA	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
200	481	904030	TSH (Tiroid Stimulan Hormon)	Şüpheli tiroid hastalıklarının araştırılması	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 30 gün Ortam - 7 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12:00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemoliz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Hafif Tamam; Bariz Tamam Diğer: Yok	HORMON

201	1225	906280	Ureaplasma Urealitikum Kültürü	Üreaplasma urealitikum bakterisinin tespiti	Numune tipi - Miktarı Servikal, Üretral Swab, ön İdrar, semen - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
202	1645		Uyuşturucu Tarama Testi	Uyuşturucu taraması	Numune tipi - Miktarı İdrar - 10 mL (min 5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün Ortam - 3 gün	Strip	Hafta içi hergün	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	SEROLOJİ
203	1634	904090	Üçlü Tarama Testi (İkinci Trimester Tarama Testi)	Down sendromlu gebelik riski	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	ECLIA	Hafta içi hergün	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
204	7	901940	Üre (Bun)	Bkz. Kan üre azotu	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 365 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Tamam Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
205	8 (24 Saatlik idrar) 1728 (Spot idrar)	901940	Üre (İdrar)	Kronik böbrek hastalıklarının takibi, azot dengesinin değerlendirilmesi	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 5 mL (min 2.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
206	122	905680	Üretral Akıntı Kültürü	Üretral enfeksiyon tanısı	Numune tipi - Miktarı Üretral akıntı - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
207	13	904120	Ürik Asit	Gut artriti, tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 180 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
208	14 (24 Saatlik idrar) 789 (Spot idrar)	904120	Ürik Asit (İdrar)	Nefrolitiazis, renal ürik asit ekskresyonunun raporlanması	Numune tipi - Miktarı İdrar (Spot, 24 Saatlik) - 2 mL (min 1 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 14 gün	Fotometrik	Hafta içi hergün	Üç saat sonra	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	BIYOKİMYA
209	679	905676	Vajinal Kültür	Vajinal enfeksiyonlar	Numune tipi - Miktarı Vajinal - servikal swab Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 7 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ
210	131	901790	Valproik Asit	Tedavi takibi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 14 gün Dondurulmuş - 28 gün Ortam - 3 gün	CLIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	HORMON
211	102	906290	VDRL (RPR)	Sitiliz şüphesi, obstetrik takip	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında - 14 gün Dondurulmuş (tercih edilir) - 14 gün	İmmunokromatografik	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Ertesi gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Red Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ

212	69	904150	Vitamin B12 (Siyanokobalamin)	Kronik gastrik bozukluklar, pernisiyöz anemi	Numune tipi - Miktarı Serum - 1 mL (min 0.5 mL) Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 7 gün Dondurulmuş - 90 gün	CMIA	Hafta içi hergün saat 13:00 (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	Aynı gün saat 18:00	Hemotiz: Hafif Tamam; Bariz Red Lipemi: Hafif Tamam; Bariz Tamam Sarılık: Yok Diğer: Plazma numunesi kabul edilmez	HORMON
213	91	905674	Yara Kültürü	Cilt enfeksiyonları	Numune tipi - Miktarı Kültür Materyali Sıcaklık - Zaman Buzdolabında (tercih edilir) - 1 gün Ortam - 1 gün	Kültür	Hafta içi hergün (Saat 12.00 den sonra gelen numuneler bir sonraki çalışmaya kalır)	İki gün sonra saat 18:00	Hemotiz: Yok Lipemi: Yok Sarılık: Yok Diğer: Yok	MİKROBİYOLOJİ