



TÜM TEST LİSTESİ

Doküman No:SG.LS.06  
Yayın Tarihi: 12/04/2021  
Revizyon No/Tarihi: 02/ 07.07.2023  
Sayfa No: 3/5

DEPARTMAN ( Grup Adı )	GELİŞ NEDENİ	YENİ TEST KODU	TEST ADI	AÇIKLAMA	ÇALIŞMA METODU	NÜMUNE TÜRÜ	NÜMUNE TUPU	NÜMUNE MİKTARI	TAŞIMA KOŞULLU	TAŞIMA GEREKSİNİMLERİ	SONUÇLAMA SÜRESİ	RED KRİTERLERİ(BÜTÜN TESTLER İÇİN AYNI KRİTERLER GEÇERLİDİR.)	TEST ÇALIŞMA GÜNERİ(BÜTÜN TESTLER İÇİN AYNI KRİTERLER GEÇERLİDİR.)
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	201200	WES - Tüm Ekzom Dizileme	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Duo, Trio, Triopius analiz talebi halinde her bir hasta için ayrı işlem yapılmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	201201	WES DUO - Tüm Ekzom Dizileme Duo	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	201202	WES TRIO - Tüm Ekzom Dizileme Trio	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	201203	WES TRIO PLUS - Tüm Ekzom Dizileme Trio Plus	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	401106	WES - Tüm Ekzom + Mitokondri Dizileme	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	401107	WES - Tüm Ekzom Dizileme (Ham Veri Teslimi)	Ham veri (FastQ) iseirir 2-3 hafta içerisinde teslim edilebilir. Klinik rapora 4-6 hafta içerisinde tamamlanmaktadır. WES verisi dış kalite kontrol tabiri. Twist BioScience exome kiti kullanılmakta, Illumina NovSeq 6000 cihazı ile haftalık veya iki haftada bir işlem yapılmaktadır. Analiz Sophia Genetix yazılımı aracılığı ile tamamlanmaktadır. Duo, Trio, Triopius analiz talebi halinde her bir hasta için ayrı işlem yapılmaktadır. Mitokondri analizi dahil DEĞİLDİR. Mitokondri Hastalık Paneli (2012011) ayrıca eklenmelidir veya mitokondri genleri özellikle hedefleniyorsa CES testi (2012004) tercih edilmelidir.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	401105	WES- Tüm Genom Dizileme									Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Sitogenetik	Hemato Onkoloji	301369	Tüm Genom sekanslama ham veri teslimi									Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	201204	CES - Klinik Ekzom Dizileme (mitokondri analizi dahil)	Sophia Genetix v3 kit kullanılarak 50m hazırlık gen + mitokondriyal genler + seqmisi nitrook mutasyonlar, ayrı marka yazılım kullanılarak analiz edilmektedir. Platform olarak Illumina NextSeq veya NovaSeq kullanılmaktadır. Sonuçlama süresi ortalama 100'ünde 4 haftadır.	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Akışı/Koruyucu Çanta	6 Hafta	Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.
Sitogenetik	Hemato Onkoloji	301370	DNA eldesi ve argü - kan									Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler, Numune miktarının yeterli olmaması, PHTBaşmış kan örnekleri, Kınk tüpü gelen örnekler, Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içirtilmiş alınmış olması, Kıygen sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler, İsimsiz gelen numuneler, Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tanı örnekler, Numunenin uygun isı aralığında taşınmamış olması, Ailindktan 72 saat sonra gönderilmiş numuneler	Pazar günü hariç tüm günler.



Moleküler Stajenerji	Klinik Genetik	3012045	FRID PLUS PLUS ANALİZ: Ağır Kombinö İmmün Yetmezlik TESTLERİ İÇİN 2 SAĞLIKLI KARDEŞ EKLENİR										<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012005	Katılcal Hastalık Paneli 550 GEN	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	6 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012006	Kardiyoloji NGS Paneli	NGS yöntemi kullanılarak DNA ile analizi sonrası Sophia Genetics yazılım aracılığı ile veriler analiz edilerek raporlanmaktadır. Kardiyoloji, nefroloji, metabolizma, nörolojik hastalıklar için panel test istemi yapılabilir. Testin halihazırda hizmet kapsamında olup olmadığı, sonuçlarına istenir gibi konularda lütfen iletişime geçiniz.	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	6 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012007	Nefropati NGS Paneli	NGS yöntemi kullanılarak DNA ile analizi sonrası Sophia Genetics yazılım aracılığı ile veriler analiz edilerek raporlanmaktadır. Kardiyoloji, nefroloji, metabolizma, nörolojik hastalıklar için panel test istemi yapılabilir. Testin halihazırda hizmet kapsamında olup olmadığı, sonuçlarına istenir gibi konularda lütfen iletişime geçiniz.	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	3 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012008	Noonan Sendromu - Rasgepat Paneli		Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	3 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012079	HRAS mutasyonları					+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta		<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012009	Osteogenesis Imperfecta Paneli	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	3 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012010	Progresif familial intrahepatik kolestaz Paneli PFIC Tip 1-2-3	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	3 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012179	MODY NGS Paneli	NGS	Periferik kan	EDTA'lı Tam Kan (Mor Kapaklı)	2cc	+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	3-4 Hafta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Genetik	Klinik Genetik	2012181	NF1-2 NGS Paneli								<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		
Moleküler Stajenerji	Klinik Genetik	3012034	Pankreatit Paneli								<ul style="list-style-type: none"> <li>Hizmet kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı ömeler,</li> <li>Mutaman miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHİtaşımın kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi dokü örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Uygun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hissiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için ane kan gönderilimiş prenatal tanı ömeler,</li> <li>Mutamanın uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Akından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.		

















Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301200	Sekans Verisi Analizi (Ham veri) ve Tıbbi Raporlama							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301201	Sekans Verisi Analizi (Ham veri) ve Konsültasyon Notu (Tıbbi rapor niteliği taşımayan)							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301202	Sekans Verisi Analizi (Seq Genomize 46 ticari analiz platformu verisi) ve Tıbbi Raporlama							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301203	Sekans Verisi Analizi platformu verisi) ve Konsültasyon Notu (Tıbbi rapor niteliği taşımayan)							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301206	Mikrobiyota Bakteriyel Sekanslama ( Dolara Endeksidir)							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.
Moleküler Sitogenetik	Klinik Genetik	301207	Mikrobiyota - Tüm Genom Fonksiyonel Sekanslama ( Dolara Endeksidir)							+2/+24	Buz Aküsü/Koruyucu Çanta	<ul style="list-style-type: none"> <li>Histem kağıdı ve onam formunun bulunmadığı veya tam olarak doldurulmadığı örnekler,</li> <li>Numune miktarının yeterli olmaması,</li> <li>PHHtaşıması kan örnekleri,</li> <li>Klinik tüpe gelen örnekler,</li> <li>Abort ve CVS materyali gibi doku örneklerinin alkol veya formal içersine alınmış olması,</li> <li>Muyun sürede laboratuvara ulaşmamış numuneler,</li> <li>Hümsiz gelen numuneler,</li> <li>Maternal kontaminasyon kontrolü için anne kanı gönderilmemiş prenatal tan örnekler,</li> <li>Numunenin uygun ısı aralığında taşınmamış olması,</li> <li>Aldından 72 saat sonra gönderilmiş numuneler</li> </ul>	Pazar günü hariç tüm günler.