
	SEROCON ARGE BİYOTEKNOLOJİ SAĞLIK KİMYA SAN.VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	FR.44
		Yürürlük Tarihi	14.02.2022
		Rev. No / Tarihi	00/00.00.0000
		Sayfa	1/3
DKD PROGRAMLARI ÇALIŞMA TAKVİMİ			

SEROCON Dış Kalite Değerlendirme Program Yılı	2024																																																																																													
SEROCON Dış Kalite Değerlendirme Programları	<table border="1"><thead><tr><th>Adı</th><th>Kodu</th><th>Lot Numarası</th></tr></thead><tbody><tr><td>Diyabet</td><td>GH4 ve GH12</td><td>50024XX</td></tr><tr><td>İmmunoassay</td><td>IMM4 ve IMM12</td><td>40024XX</td></tr><tr><td>İmmunoassay-S</td><td>IMM-S4</td><td>40024XX</td></tr><tr><td>İmmunoassay-PTH</td><td>IMM4 ve IMM12</td><td>40024XX</td></tr><tr><td>İmmüno-supresif İlaç</td><td>ISD4</td><td>53024XX</td></tr><tr><td>İdrar Toksikolojisi</td><td>UT4</td><td>25024XX</td></tr><tr><td>Kardiyak Belirteç</td><td>CM4 ve CM12</td><td>70024XX</td></tr><tr><td>Kardiyak Belirteç-S</td><td>CM-S4</td><td>70024XX</td></tr><tr><td>Klinik Kimya</td><td>CC4 ve CC12</td><td>10024XX</td></tr><tr><td>Koagülasyon</td><td>CGL4 ve CGL12</td><td>35024XX</td></tr><tr><td>Koagülasyon-S</td><td>CGL-S4</td><td>35024XX</td></tr><tr><td>Koagülasyon-DDIM</td><td>CGL4 ve CGL12</td><td>35024XX</td></tr><tr><td>Prenatal Tarama</td><td>PS4</td><td>90024XX</td></tr><tr><td>Plazma Protein</td><td>PP4</td><td>15024XX</td></tr><tr><td>Plazma Protein-S</td><td>PP-S4</td><td>15024XX</td></tr><tr><td>Prokalsitonin</td><td>PCT4</td><td>47024XX</td></tr><tr><td>Serum Protein Elektroforezi</td><td>SPE4</td><td>13024XX</td></tr><tr><td>Talasemi</td><td>TLS4 VE TLS12</td><td>54024XX</td></tr><tr><td>Terapötik İlaç Düzeyi İzlemi</td><td>TDM4</td><td>17024XX</td></tr><tr><td>Tümör Belirteçleri</td><td>TM4 ve TM12</td><td>45024XX</td></tr><tr><td>Etanol-Amonyak</td><td>EA4 ve EA12</td><td>16024XX</td></tr><tr><td>Hematoloji</td><td>HM4 ve HM12</td><td>58024XX</td></tr><tr><td>İdrar Kimyası</td><td>UC4</td><td>21024XX</td></tr><tr><td>İmmünohematoloji</td><td>IH4</td><td>55024XX</td></tr><tr><td>Kan Gazları</td><td>BG4 ve BG12</td><td>57024XX</td></tr><tr><td>Sedimentasyon</td><td>ESR4</td><td>59024XX</td></tr><tr><td>Tam İdrar Tetkiki</td><td>UA4</td><td>20024XX</td></tr><tr><td>Tam İdrar Tetkiki</td><td>US4</td><td>22024XX</td></tr><tr><td>Torch Panel</td><td>TRC4</td><td>68024XX</td></tr><tr><td>Viral Belirteç</td><td>VM4</td><td>60024XX</td></tr></tbody></table>	Adı	Kodu	Lot Numarası	Diyabet	GH4 ve GH12	50024XX	İmmunoassay	IMM4 ve IMM12	40024XX	İmmunoassay-S	IMM-S4	40024XX	İmmunoassay-PTH	IMM4 ve IMM12	40024XX	İmmüno-supresif İlaç	ISD4	53024XX	İdrar Toksikolojisi	UT4	25024XX	Kardiyak Belirteç	CM4 ve CM12	70024XX	Kardiyak Belirteç-S	CM-S4	70024XX	Klinik Kimya	CC4 ve CC12	10024XX	Koagülasyon	CGL4 ve CGL12	35024XX	Koagülasyon-S	CGL-S4	35024XX	Koagülasyon-DDIM	CGL4 ve CGL12	35024XX	Prenatal Tarama	PS4	90024XX	Plazma Protein	PP4	15024XX	Plazma Protein-S	PP-S4	15024XX	Prokalsitonin	PCT4	47024XX	Serum Protein Elektroforezi	SPE4	13024XX	Talasemi	TLS4 VE TLS12	54024XX	Terapötik İlaç Düzeyi İzlemi	TDM4	17024XX	Tümör Belirteçleri	TM4 ve TM12	45024XX	Etanol-Amonyak	EA4 ve EA12	16024XX	Hematoloji	HM4 ve HM12	58024XX	İdrar Kimyası	UC4	21024XX	İmmünohematoloji	IH4	55024XX	Kan Gazları	BG4 ve BG12	57024XX	Sedimentasyon	ESR4	59024XX	Tam İdrar Tetkiki	UA4	20024XX	Tam İdrar Tetkiki	US4	22024XX	Torch Panel	TRC4	68024XX	Viral Belirteç	VM4	60024XX
	Adı	Kodu	Lot Numarası																																																																																											
	Diyabet	GH4 ve GH12	50024XX																																																																																											
	İmmunoassay	IMM4 ve IMM12	40024XX																																																																																											
	İmmunoassay-S	IMM-S4	40024XX																																																																																											
	İmmunoassay-PTH	IMM4 ve IMM12	40024XX																																																																																											
	İmmüno-supresif İlaç	ISD4	53024XX																																																																																											
	İdrar Toksikolojisi	UT4	25024XX																																																																																											
	Kardiyak Belirteç	CM4 ve CM12	70024XX																																																																																											
	Kardiyak Belirteç-S	CM-S4	70024XX																																																																																											
	Klinik Kimya	CC4 ve CC12	10024XX																																																																																											
	Koagülasyon	CGL4 ve CGL12	35024XX																																																																																											
	Koagülasyon-S	CGL-S4	35024XX																																																																																											
	Koagülasyon-DDIM	CGL4 ve CGL12	35024XX																																																																																											
	Prenatal Tarama	PS4	90024XX																																																																																											
	Plazma Protein	PP4	15024XX																																																																																											
	Plazma Protein-S	PP-S4	15024XX																																																																																											
	Prokalsitonin	PCT4	47024XX																																																																																											
	Serum Protein Elektroforezi	SPE4	13024XX																																																																																											
	Talasemi	TLS4 VE TLS12	54024XX																																																																																											
	Terapötik İlaç Düzeyi İzlemi	TDM4	17024XX																																																																																											
	Tümör Belirteçleri	TM4 ve TM12	45024XX																																																																																											
	Etanol-Amonyak	EA4 ve EA12	16024XX																																																																																											
	Hematoloji	HM4 ve HM12	58024XX																																																																																											
	İdrar Kimyası	UC4	21024XX																																																																																											
	İmmünohematoloji	IH4	55024XX																																																																																											
	Kan Gazları	BG4 ve BG12	57024XX																																																																																											
	Sedimentasyon	ESR4	59024XX																																																																																											
Tam İdrar Tetkiki	UA4	20024XX																																																																																												
Tam İdrar Tetkiki	US4	22024XX																																																																																												
Torch Panel	TRC4	68024XX																																																																																												
Viral Belirteç	VM4	60024XX																																																																																												
İnternette Duyuru ve Başvuru Tarihleri	Kasım 2023																																																																																													
SEROCON PORTAL'a Kayıt Tarihleri	Çevrim yılı boyunca kaydolunabilir.																																																																																													
Dış Kalite Kontrol Numunelerinin Katılımcılara Gönderilme Tarihleri	<p>Program yılına ait liyofilize ve kan gazı numuneleri 12 çevrimli programlarda 15 Ocak, 4 çevrimli programlarda ise 15 Şubat tarihine kadar gönderilir.</p> <p>Etanol-Amonyak örnekleri için yılda 4 çevrimlik programlarda 4, 12 çevrimlik programlarda ise 12 gönderim yapılır.</p> <p>Hematoloji, İdrar Kimyası, İmmünohematoloji, Sedimentasyon, Tam İdrar Tetkiki, Torch Panel ve Viral Belirteç program numuneleri için yılda 4 gönderim yapılır:</p> <ol style="list-style-type: none">Gönderim: Şubat 2024Gönderim: Mayıs 2024Gönderim: Ağustos 2024Gönderim: Kasım 2024 <p>Not: Hemogram programında HM4 kapsamında her gönderimde 1 çevrimlik numune, HM12 kapsamında her gönderimde 3 çevrimlik numune gönderilir.</p>																																																																																													
Dış Kalite Kontrol Numunelerinin Analiz Tarihi	Çevrim ayı süresince analiz yapılabilmeyle birlikte önerilen analiz tarihleri aşağıda tablolar halinde sunulmaktadır.																																																																																													
Dış Kalite Kontrol Analiz Sonuçlarının Giriş Tarihi	Çevrim ayının son gününe kadar sonuç girişi yapılabilir.																																																																																													
Dış Kalite Kontrol Geç Analiz Sonucu Giriş Tarihi	Çevrimi takip eden ayın ilk 7 günüdür.																																																																																													
Rapor Yayınlanma Tarihi	Raporlar çevrimi takip eden ayın ikinci haftasından sonra açıklanır.																																																																																													
Rapor İtiraz Tarihi	Sonuçların açıklanmasını takiben 7 gün içinde itiraz edilebilir.																																																																																													

HAZIRLAYAN Kalite Yöneticisi	ONAYLAYAN Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.


	SEROCON ARGE BİYOTEKNOLOJİ SAĞLIK KİMYA SAN.VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	FR.44
		Yürürlük Tarihi	14.02.2022
		Rev. No / Tarihi	00/00.00.0000
		Sayfa	2/3
DKD PROGRAMLARI ÇALIŞMA TAKVİMİ			

12'li ÇEVİRİMLER İÇİN ÇALIŞMA TAKVİMİ			
Diyabet- Liyofilize Tam Kan Hemolizat Numunesi		Koagülasyon-DDIM-Liyofilize Plazma Numunesi	
İmmunoassay- Liyofilize Serum Numunesi		Tümör Belirteçleri- Liyofilize Serum Numunesi	
İmmunoassay-PTH- Liyofilize Serum Numunesi		Etanol-Amonyak-Likit Numune	
Kardiyak Belirteç- Liyofilize Serum Numunesi		Hematoloji-Tam Kan Numunesi	
Klinik Kimya- Liyofilize Serum Numunesi		Kan Gazları-Likit Numune	
Koagülasyon-Liyofilize Plazma Numunesi			
Çalışma Ayları*	Örnek Numaraları	Önerilen Çalışma Tarihi	Sonuçların Son Giriş Tarihi
Ocak	1. Örnek	24.01.2024	31.01.2024
Şubat	2. Örnek	21.02.2024	29.02.2024
Mart	3. Örnek	25.03.2024	31.03.2024
Nisan	4. Örnek	24.04.2024	30.04.2024
Mayıs	5. Örnek	23.05.2024	31.05.2024
Haziran	6. Örnek	24.06.2024	30.06.2024
Temmuz	7. Örnek	24.07.2024	31.07.2024
Ağustos	8. Örnek	23.08.2024	31.08.2024
Eylül	9. Örnek	24.09.2024	30.09.2024
Ekim	10. Örnek	24.10.2024	31.10.2024
Kasım	11. Örnek	25.11.2024	30.11.2024
Aralık	12. Örnek	24.12.2024	31.12.2024

*Numune şişeleri üzerinde Program Kodu ve LOT numarası gösterilir. LOT numarasında son iki rakam (XX) ilgili çevrim ayına ait örnek numarasını ifade eder. Kullanıcı ilgili çevrim ayında XX numarasını dikkate alarak analizi gerçekleştirir.

HAZIRLAYAN Kalite Yöneticisi	ONAYLAYAN Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.

	SEROCON ARGE BİYOTEKNOLOJİ SAĞLIK KİMYA SAN.VE TİC. A.Ş.	Doküman Kodu	FR.44
		Yürürlük Tarihi	14.02.2022
		Rev. No / Tarihi	00/00.00.0000
		Sayfa	3/3
DKD PROGRAMLARI ÇALIŞMA TAKVİMİ			

4'ü ÇEVİMLER İÇİN ÇALIŞMA TAKVİMİ			
Diyabet-Liyofilize Tam Kan Hemolizat Numunesi	Prokalsitonin- Liyofilize Serum Numunesi		
İmmunoassay-Liyofilize Serum Numunesi	Serum Protein Elektroforezi- Liyofilize Serum Numunesi		
İmmunoassay-PTH-Liyofilize Serum Numunesi	Talasemi- Liyofilize Tam Kan Hemolizat Numunesi		
İmmunoassay-S- Liyofilize Serum Numunesi	Terapötik İlaç Düzeyi İzlemi- Liyofilize Serum Numunesi		
İmmünesupresif İlaç- Liyofilize Tam Kan Hemolizat Numunesi	Tümör Belirteçleri- Liyofilize Serum Numunesi		
İdrar Toksikolojisi-Liyofilize İdrar Numunesi	Etanol-Amonyak-Likit Numune		
Kardiyak Belirteç- Liyofilize Serum Numunesi	Hematoloji-Tam Kan Numunesi		
Kardiyak Belirteç-S- Liyofilize Serum Numunesi	İdrar Kimyası-İdrar Numunesi		
Klinik Kimya- Liyofilize Serum Numunesi	İmmünohematoloji-Eritrosit Süspansiyonu, Plazma		
Koagülasyon-Liyofilize Plazma Numunesi	Kan Gazları-Likit Numune		
Koagülasyon-S-Liyofilize Plazma Numunesi	Sedimentasyon-Tam Kan Numunesi		
Koagülasyon-DDIM-Liyofilize Plazma Numunesi	Tam İdrar Tetkiki (UA)-İdrar Numunesi		
Prenatal Tarama- Liyofilize Serum Numunesi	Tam İdrar Tetkiki (US)-İdrar Numunesi		
Plazma Protein- Liyofilize Serum Numunesi	Torch Panel-Likit Numune		
Plazma Protein-S- Liyofilize Serum Numunesi	Viral Belirteç-Likit Numune		
Çalışma Ayları*	Örnek Numaraları	Önerilen Çalışma Tarihi	Sonuçların Son Giriş Tarihi
Şubat	2. Örnek	21.02.2024	29.02.2024
Mayıs	5. Örnek	23.05.2024	31.05.2024
Ağustos	8. Örnek	23.08.2024	31.08.2024
Kasım	11. Örnek	25.11.2024	30.11.2024

,*Numune şişeleri üzerinde Program Kodu ve LOT numarası gösterilir. LOT numarasında son iki rakam (XX) ilgili çevrim ayına ait örnek numarasını ifade eder. Kullanıcı ilgili çevrim ayında XX numarasını dikkate alarak analizi gerçekleştirir.

HAZIRLAYAN Kalite Yöneticisi	ONAYLAYAN Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.