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

<b>SEROCON Dış Kalite Değerlendirme Program Yılı</b>	<b>2025</b>			
	<b>Adı</b>	<b>Kodu</b>	<b>Lot Numarası</b>	
<b>SEROCON Dış Kalite Değerlendirme Programları</b>	Diyabet	GH4 ve GH12	50025XX	
	İmmunoassay	IMM4 ve IMM12	40025XX	
	İmmunoassay-S	IMM-S4	40025XX	
	İmmunoassay-PTH	IMM4 ve IMM12	40025XX	
	İmmüno-supresif İlaç	ISD4	53025XX	
	İdrar Toksikolojisi	UT4	25025XX	
	Kardiyak Belirteç	CM4 ve CM12	70025XX	
	POCT-Kardiyak Belirteç	POCT-CM4 ve POCTCM12	70025XX	
	Kardiyak Belirteç-S	CM-S4	70025XX	
	Klinik Kimya	CC4 ve CC12	10025XX	
	Koagülasyon	CGL4 ve CGL12	35025XX	
	Koagülasyon-S	CGL-S4	35025XX	
	Koagülasyon-DDIM	CGL4 ve CGL12	35025XX	
	Prenatal Tarama	PS4	90025XX	
	Plazma Protein	PP4	15025XX	
	Plazma Protein-S	PP-S4	15025XX	
	Prokalsitonin	PCT4	47025XX	
	Serum Protein Elektroforezi	SPE4	13025XX	
	Talasemi	TLS4 VE TLS12	54025XX	
	Terapötik İlaç Düzeyi İzlemi	TDM4	17025XX	
	Tümör Belirteçleri	TM4 ve TM12	45025XX	
	Etanol-Amonyak	EA4 ve EA12	16025XX	
	Hematoloji	HM4 ve HM12	58025XX	
	İdrar Kimyası	UC4	21025XX	
	İmmünohematoloji	IH4	55025XX	
	Kan Gazları	BG4 ve BG12	57025XX	
	Sedimentasyon	ESR4	59025XX	
	Tam İdrar Tetkiki	UA4	20025XX	
	Tam İdrar Tetkiki	US4	22025XX	
	Torch Panel	TRC4	68025XX	
	Viral Belirteç	VM4	60025XX	
	<b>İnternette Duyuru ve Başvuru Tarihleri</b>	<b>Kasım 2024</b>		
	<b>SEROCON PORTAL'a Kayıt Tarihleri</b>	<b>Çevrim yılı boyunca kaydolunabilir.</b>		
<b>Dış Kalite Kontrol Numunelerinin Katılımcılara Gönderilme Tarihleri</b>	<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>Tam İdrar Tetkiki ve Etanol-Amonyak örnekleri için yılda, 4 çevrimlik programlarda 4, 12 çevrimlik programlarda ise 12 gönderim yapılır. HM12 program örnekleri her gönderimde 3 çevrimlik numune olacak şekilde gönderilir.</p> <p>4 çevrimlik Hematoloji, İdrar Kimyası, İmmünohematoloji, Sedimentasyon, Tam İdrar Tetkiki, Torch Panel ve Viral Belirteç programlarının numuneleri için yılda 4 gönderim yapılır:</p> <ol style="list-style-type: none"><li>Gönderim: Şubat 2025</li><li>Gönderim: Mayıs 2025</li><li>Gönderim: Ağustos 2025</li><li>Gönderim: Kasım 2025</li></ol>			
<b>Dış Kalite Kontrol Numunelerinin Analiz Tarihi</b>	Çevrim ayı süresince analiz yapılabilmeyle birlikte önerilen analiz tarihleri aşağıda tablolar halinde sunulmaktadır.			
<b>Dış Kalite Kontrol Analiz Sonuçlarının Giriş Tarihi</b>	Çevrim ayının son gününe kadar sonuç girişi yapılabilir.			
<b>Dış Kalite Kontrol Geç Analiz Sonucu Giriş Tarihi</b>	Geç analiz sonucu girişi için ek süre verilmemektedir.			
<b>Rapor Yayınlanma Tarihi</b>	Raporlar çevrimi takip eden ayın ikinci haftasından sonra açıklanır.			
<b>Rapor İtiraz Tarihi</b>	Sonuçların açıklanmasını takiben 7 gün içinde itiraz edilebilir.			

<b>HAZIRLAYAN</b> Kalite Yöneticisi	<b>ONAYLAYAN</b> Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

**ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.**


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

<b>12'li ÇEVİRİMLER İÇİN ÇALIŞMA TAKVİMİ</b>			
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	
POCT-Kardiyak Belirteç- Liyofilize Serum Numunesi		Kan Gazları-Likit Numune	
Klinik Kimya- Liyofilize Serum Numunesi		Tam İdrar Tetkiki (UA)-İdrar Numunesi	
Koagülasyon-Liyofilize Plazma Numunesi		Tam İdrar Tetkiki (US)-İdrar Numunesi	
Çalışma Ayları*	Örnek Numaraları	Önerilen Çalışma Tarihi	Sonuçların Son Giriş Tarihi
Ocak	1. Örnek	24.01.2025	31.01.2025
Şubat	2. Örnek	21.02.2025	28.02.2025
Mart	3. Örnek	24.03.2025	31.03.2025
Nisan	4. Örnek	23.04.2025	30.04.2025
Mayıs	5. Örnek	23.05.2025	31.05.2025
Haziran	6. Örnek	23.06.2025	30.06.2025
Temmuz	7. Örnek	24.07.2025	31.07.2025
Ağustos	8. Örnek	22.08.2025	31.08.2025
Eylül	9. Örnek	23.09.2025	30.09.2025
Ekim	10. Örnek	24.10.2025	31.10.2025
Kasım	11. Örnek	24.11.2025	30.11.2025
Aralık	12. Örnek	24.12.2025	31.12.2025

\*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.

<b>HAZIRLAYAN</b> Kalite Yöneticisi	<b>ONAYLAYAN</b> Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

**ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.**

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

<b>4'ü ÇEVİRİMLER İÇİN ÇALIŞMA TAKVİMİ</b>			
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		
POCT-Kardiyak Belirteç- Liyofilize Serum Numunesi	İdrar Kimyası-İdrar Numunesi		
Kardiyak Belirteç-S- Liyofilize Serum Numunesi	İmmünohematoloji-Eritrosit Süspansiyonu, Plazma		
Klinik Kimya- Liyofilize Serum Numunesi	Kan Gazları-Likit Numune		
Koagülasyon-Liyofilize Plazma Numunesi	Sedimentasyon-Tam Kan Numunesi		
Koagülasyon-S-Liyofilize Plazma Numunesi	Tam İdrar Tetkiki (UA)-İdrar Numunesi		
Koagülasyon-DDIM-Liyofilize Plazma Numunesi	Tam İdrar Tetkiki (US)-İdrar Numunesi		
Prenatal Tarama- Liyofilize Serum Numunesi	Torch Panel-Likit Numune		
Plazma Protein- Liyofilize Serum Numunesi	Viral Belirteç-Likit Numune		
Plazma Protein-S- Liyofilize Serum Numunesi			
<b>Çalışma Ayları*</b>	<b>Örnek Numaraları</b>	<b>Önerilen Çalışma Tarihi</b>	<b>Sonuçların Son Giriş Tarihi</b>
<b>Şubat</b>	2. Örnek	21.02.2025	28.02.2025
<b>Mayıs</b>	5. Örnek	23.05.2025	31.05.2025
<b>Ağustos</b>	8. Örnek	22.08.2025	31.08.2025
<b>Kasım</b>	11. Örnek	24.11.2025	30.11.2025

,\*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.

<b>HAZIRLAYAN</b> Kalite Yöneticisi	<b>ONAYLAYAN</b> Yönetim Kurulu Başkanı
--	--

**ELEKTRONİK NÜSHA. BASILMIŞ HALİ KONTROLSÜZ KOPYADIR.**