

<b>TURQAS</b> <sup>®</sup>	<b>MEDİOS MEDİKAL BİLİŞİM DANIŞMANLIK TİC.LTD.ŞTİ</b>	<b>Doküman Kodu</b>	<b>TUR-PRP-22</b>
		<b>Yürürlük Tarihi</b>	<b>09.10.2023</b>
		<b>Rev. No / Tarihi</b>	<b>01/15.01.2024</b>
		<b>Sayfa</b>	<b>1/2</b>
<b>SPERMİYOGRAM DIŞ KALİTE KONTROL PROSPEKTÜS</b>			

## SPERMİYOGRAM SPR2402 / SPR2404

### KULLANIM AMACI

Klinik laboratuvarlar için ulusal ve uluslararası ölçekte dış kalite kontrol programlarının düzenlenmesi, bu programlarda kullanılacak biyolojik materyallerin oluşturulması ve bu materyallerin klinik laboratuvarlara gönderilerek test edilmesinin sağlanmasıyla geri bildirilen sonuçlar üzerinden katılımcı laboratuvarların performans değerlendirmelerinin yapılmasıdır.

### GÜVENLİK ÖNLEMİ VE UYARILAR

Numunelerin enfeksiyon viral etkenler yönünden serolojik testleri yapılmıştır ancak numuneler biyolojik kökenli olduğu için tüm enfeksiyon etkenleri açısından risk taşıdığı göz önünde bulundurulmalı ve bulaş riskini en aza indirecek şekilde titizlik ile çalışılmalıdır.

### ÖRNEK HAZIRLIĞI

DKK numunelerine rutin numune gibi işlem yapılmalıdır. Numuneler kullanıma hazır şekilde gönderilmiştir. Test çalışması yapılacak 2 farklı o aya ait örnek numaralı 1ml kontrol materyalleri 15 dk. +18-25°C'de bekletilir. Homojen hale getirebilmek için aralıklı olarak alt üst edilmesi gerekmektedir. Süre sonunda tekrar alt üst yapılmalıdır.

### SAKLAMA VE STABİLİTE

Numuneler soğuk zincir kuralına göre +2-8°C'de muhafaza edilmelidir. Numuneler açılmadan son kullanım tarihine kadar, açıldıktan sonra 1 hafta +2-8°C'de süreyle stabildir. Saklanan örnekler tekrar çalışılmadan önce homojen hale getirildiğinden emin olunmalıdır.

### SINIRLAMALAR

Sonuçların girişi TURQAS PORTAL üzerinde hataların önlenmesi ve büyük sapmaların önüne geçebilmek adına kısıtlanmıştır. ><işareti ile girilmesi gereken sonuçlar işaret olmaksızın girilmelidir. Noktalama işareti olarak nokta "." İşareti kullanınız. Virgül işareti "," kullanmayınız. Her parametre için program protokolünde tanımlanan sınır değerler dışında sonuç girmeyiniz. Katılım için metot kısıtlaması bulunmamakla beraber numunenin çalışma aralıkları DKD protokolünde detaylı olarak sunulmuştur.

Örnek sulandırmada kesinlikle enjektör kullanmayınız.

### SONUÇLARIN RAPORLANMASI

Kullanıcı adınız ve şifreniz [www.turqas.com](http://www.turqas.com) adresinden TURQAS sekmesini tıklayarak "PORTAL GİRİŞİ" kısmından "Kullanıcı Adı" (sisteme tanımlı mail adresiniz) ve TURQAS tarafından belirlenen "Şifre" ile sisteme giriş yapabilirsiniz. Sonuçları girerken öncelikle "Laboratuvar Paneli" sekmesinden "Numune İşlemleri" alt sekmesini seçerek "Numuneyi teslim aldım." Butonunun onaylamanız gerekmektedir. Bu işlemi yaptıktan sonra yine "Laboratuvar Panel" sekmesinde yer alan "Cihaz/Konum Bilgisini" ve "Test, Yöntem Tanımı" alt sekmelerini doldurduktan sonra "Sonuç Giriş" alt sekmesinden sonuçlar girilebilmektedir. sonuçlarınızı girilecektir. Sonuçlar ölçüm belirsizlikleri bildirilmeden yapılan analiz sonucu üzerinden yapılmalıdır. Sistemde birim değiştirici bulunduğundan katılımcıların kendi birimleri ile giriş yapmalarına olanak sağlar. Giriş yapılmak istenen birim, birim listesinde yoksa TURQAS ile iletişime geçilmelidir. Sistemde sonuç girişleri kısıtlanmış olup anlamlı sayı yönlendirmesi ilgili ekranda mevcuttur. Her kurum cihaz ve yöntemini kendisi seçecektir. Cihaz/Konum Bilgisinde değişiklik yapan laboratuvarlar farklı yöntemlere geçiş yapabilirler. Sonuçlar girildikten sonra her çevrim ayından sonraki ayın 15i ile 25i arasında sonuçlar açıklanmaktadır. İlgili kurumlar raporlarını [www.turqas.com](http://www.turqas.com) adresinden kullanıcı adı ve şifre ile kendi profillerine giriş yaparak "Aylık Sonuç Raporu" sekmesinden raporlarına ulaşabilirler. Tüm raporlar TURQAS üzerinden otomatik olarak ve her kullanıcıya ayrı ayrı oluşturulur.

### GEÇ GÖNDERİLEN SONUÇLAR

Kullanıcı adınız ve şifreniz [www.turqas.com](http://www.turqas.com) adresinden TURQAS sekmesini tıklayarak "PORTAL GİRİŞİ" kısmından kullanıcı adı ve TURQAS tarafından belirlenen şifre ile sisteme giriş yapabilirsiniz. Sonuçları girerken "Cihaz/Konum Bilgisini" ve Test, Yöntem Tanımı sekmelerini doldurduktan sonra "Sonuç Giriş" sekmesinden sonuçlarınızı girilecektir. Sonuçlar ölçüm belirsizlikleri bildirilmeden yapılan analiz sonucu üzerinden yapılmalıdır. Sistemde birim değiştirici bulunduğundan katılımcıların kendi birimleri ile giriş yapmalarına olanak sağlar. Giriş yapılmak istenen birim, birim listesinde yoksa TURQAS ile iletişime geçilmelidir. Sistemde sonuç girişleri kısıtlanmış olup anlamlı sayı yönlendirmesi ilgili ekranda mevcuttur. Her kurum cihaz ve yöntemini kendisi seçecektir. Cihaz/Konum Bilgisinde değişiklik yapan laboratuvarlar farklı yöntemlere geçiş yapabilirler. Sonuçlar girildikten sonra her çevrim ayından sonraki ayın 15i ile 25i arasında sonuçlar açıklanmaktadır. İlgili kurumlar raporlarını [www.turqas.com](http://www.turqas.com) adresinden kullanıcı adı ve şifre ile kendi profillerine giriş yaparak "Aylık Sonuç Raporu" sekmesinden raporlarına ulaşabilirler. Tüm raporlar TURQAS üzerinden otomatik olarak ve her kullanıcıya ayrı ayrı oluşturulur.

<b>TURQAS®</b>	<b>MEDİOS MEDİKAL BİLİŞİM DANIŞMANLIK TİC.LTD.ŞTİ</b>	<b>Doküman Kodu</b>	<b>TUR-PRP-22</b>
		<b>Yürürlük Tarihi</b>	<b>09.10.2023</b>
		<b>Rev. No / Tarihi</b>	<b>01/15.01.2024</b>
		<b>Sayfa</b>	<b>2/2</b>
<b>SPERMİYOGRAM DIŞ KALİTE KONTROL PROSPEKTÜS</b>			

SPERMİYOGRAM SPR2402 / SPR2404

### ÇALIŞMA TAKVİMİ

4 döngü ve 2 döngü şeklinde 2 kısımda belirtilmiştir. Üyelik durumunuza göre dikkate alınız.

Çalışma Ayları	Örnek Lotları	Önerilen Çalışma Takvimi	Sonuçların Tarihi	Son	Giriş
Şubat	SPR2402	20.02.2024	29.02.2024		
Haziran	SPR2406	25.06.2024	07.07.2024		
Ağustos	SPR2408	20.08.2024	31.08.2024		
Aralık	SPR2412	24.12.2024	31.12.2024		

Çalışma Ayları	Örnek Lotları	Önerilen Çalışma Takvimi	Sonuçların Tarihi	Son	Giriş
Şubat	SPR2402	20.02.2024	29.02.2024		
Ağustos	SPR2408	20.08.2024	31.08.2024		

NOT: Güncel dokümanları [www.turqas.com](http://www.turqas.com) web sitesi üzerinden giriş yaparak edinmeniz gerekmektedir. Paylaşılan dokümanlar;

- ✓ TURQAS DKD Program Protokolü
- ✓ DKD Programları Çalışma Takvimi
- ✓ Program Prospektüsleri



Medios Medikal Bilişim Danışmanlık Tic. Ltd. Şti.  
Güzelevler Mah. Çınar Cad. No: 5 Yüreğir/Adana T  
Tel: 0322 502 00 95  
E posta: [info@turqas.com](mailto:info@turqas.com)  
Web: [www.turqas.com](http://www.turqas.com)

