

| 1 | Trombosit Fonksiyon Testleri Test Kodu : 8557602 - Laboratuvar Hizmetleri | | | | | | | |
|--------------------|---|-----------|---------|--------|--------|------------------|-------------------|-----|
| | Yöntem : LTA - Çalışma Günü : Pzt-Cum 16:00 Cmt 12:00 - Raporlama Tarihi : Sal-Cmt 18:00 Pzt 18:00 | | | | | | | |
| | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tam Kan (Sitrat)</td><td>Sitrat-Mavi Kapak</td><td>6mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Tam Kan (Sitrat) | Sitrat-Mavi Kapak | 6mL |
| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | |
| Tam Kan (Sitrat) | Sitrat-Mavi Kapak | 6mL | 18-24°C | | | | | |
| Ek Bilgiler | <p>Bu test için, "Antiplatelet İlaçlar ve Trombosit Fonksiyon Testi İçin Hasta Takip Formu" doldurulmalıdır. Bilgi formunda yer alan örnek alım saati ve kullanılan ilaçların belirtilmesi önemlidir. Testin çalışması için taze örnek gerekmektedir olup, örnek stabilitesi nedeniyle örneğin kurye saatine yakın alınması ve 3 saat içinde Merkez laboratuvara ulaşması gerekmektedir. Hafta içi 16:00, hafta sonu 12:00 a kadar örnek teslim edilmelidir.</p> <p>Tam Kan (Sitrat) Testin çalışması için 3 adet örnek gerekmektedir.</p> | | | | | | | |

| 2 | Porfobilinojen, İdrar (24 saat) Test Kodu : 8411001 - Laboratuvar Hizmetleri | | | | | | | |
|------------------|--|-----------|--------|--------|--------|------------------|-----------------------|-----|
| | Yöntem : LC-MS/MS - Çalışma Günü : Sal 08:00 - Raporlama Tarihi : 1 hafta sonra | | | | | | | |
| | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>24 Saatlik İdrar</td><td>24 Saatlik İdrar Kabı</td><td>5mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | 24 Saatlik İdrar | 24 Saatlik İdrar Kabı | 5mL |
| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | |
| 24 Saatlik İdrar | 24 Saatlik İdrar Kabı | 5mL | 2-8°C | | | | | |

| 3 | Porfobilinojen/Kreatinin oranı, Spot idrar Test Kodu : 8925647 - Laboratuvar Hizmetleri | | | | | | | |
|------------|---|-----------|--------|--------|--------|------------|-------------|------|
| | Yöntem : LC-MS/MS - Çalışma Günü : Sal 08:00 - Raporlama Tarihi : 7 gün sonra | | | | | | | |
| | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Spot İdrar</td><td>Plastik Kap</td><td>10mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Spot İdrar | Plastik Kap | 10mL |
| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | |
| Spot İdrar | Plastik Kap | 10mL | 2-8°C | | | | | |

| | | | | |
|---|---|-------------|--------|--------|
| 4 | N-Telopeptidler (NTx) / Kreatinin Oranı, İdrar | | | |
| | Test Kodu : 8252306 - Laboratuvar Hizmetleri | | | |
| | Yöntem : EIA - Çalışma Günü : Sal 08:00 - Raporlama Tarihi : 17 gün sonra | | | |
| | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma |
| | Sabah 2. İdrar | Plastik Kap | 5mL | 2-8°C |

| | | | | |
|---|--|--------------------------|--------|--------|
| 5 | Genital Geniş Panel | | | |
| | Test Kodu : 8925620 - Laboratuvar Hizmetleri | | | |
| | Yöntem : - Çalışma Günü : Pzt 08:00 Çar 08:00 - Raporlama Tarihi : Sal 18:00 Per 18:00 | | | |
| | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma |
| | Serum ve Ön İdrar | Jelli Tüp ve Plastik Kap | 2mL | 2-8°C |

Büyüme Hormonu (GH)

Test Kodu : 8300301 - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : CLIA - Çalışma Günü : Sal 08:00 Per 08:00 - Raporlama Tarihi : Çar 18:00 Cum 18:00

| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma |
|--------------------|-----------|--------|--------|
| Serum, Dondurulmuş | Jelli Tüp | 1mL | <0°C |

Ek Bilgiler

Referans Aralıkları

Normal Değerler

| Cinsiyet | Yaş Aralığı | Alt Değer | Üst Değer | Birim |
|----------|--------------|-----------|-----------|-------|
| | 3 AY - 2 YIL | 0.14 | 6.27 | ng/mL |
| | 0-3 AY | 0.8 | 33.5 | ng/mL |
| | 2-7 YIL | 0.05 | 5.11 | ng/mL |
| | 7-12 YIL | 0.02 | 4.76 | ng/mL |
| | 12-14 YIL | 0.01 | 6.2 | ng/mL |
| K | 14-19 YIL | 0.03 | 5.22 | ng/mL |
| K | 19-100 YIL | 0.05 | 8.00 | ng/mL |
| E | 14-19 YIL | 0.02 | 3.81 | ng/mL |
| E | 19-100 YIL | 0.05 | 3.00 | ng/mL |