

# Laboratuvar Test Değişiklikleri

(12.12.2022)

|    | Test kodu | Test adı                                | İsim Değişikliği | Yöntem Değişikliği | Çalışma/Raporlama Tarihi | Örnek ile ilgili Değişiklikler | Referans Aralık Değişiklikleri | Ek Bilgilerde Güncelleme | Yeni Tanımlanan Testler | Internalize Testler | Yeniden Aktiflenen Testler | Pasiflenen Testler |
|----|-----------|---|------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|
| 1  | C8259501  | Kriyoglobulin                           |                  |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 2  | C8363201  | Human plasental laktojen (hPL)          |                  |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     | X                          |                    |
| 3  | C8258501  | Kriyofibrinojen                         |                  |                    |                          | X                              |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 4  | C8676506  | Antifosfolipid Antikor Sendromu Paneli  |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 5  | C8676507  | Eser Element Paneli                     |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 6  | C8676508  | Bağırsak Sağlığı Paneli                 |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 7  | C8676509  | Geçirgen Bağırsak Paneli                |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 8  | C8676510  | Vaskülit Paneli                         |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 9  | C8676511  | Otoimmün Karaciğer Profil (Geniş)       |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 10 | C8676512  | Celiac Panel                            |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 11 | C8676513  | Akut Hepatit Viral Panel                |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 12 | C8676514  | Von Willebrand Faktörü (VwF) Profili    |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 13 | C8676515  | Toksik Metal Paneli, Tam Kan            |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 14 | C8676516  | Eser Element/Toksik Metal Geniş Paneli  |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 15 | C8676517  | Hücre içi Eser Element Paneli , Tam Kan |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 16 | C8676518  | Toksik Metal Paneli, Spot İdrar         |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |

|    | Test kodu | Test adı                                    | İsim Değişikliği | Yöntem Değişikliği | Çalışma/Raporlama Tarihi | Örnek ile ilgili Değişiklikler | Referans Aralık Değişiklikleri | Ek Bilgilerde Güncelleme | Yeni Tanımlanan Testler | internalize Testler | Yeniden Aktiflenen Testler | Pasiflenen Testler |
|----|-----------|---|------------------|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|
| 17 | C8676519  | Yağda Eriyen Vitaminler Paneli              |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 18 | C8676520  | Suda Eriyen Vitaminler Paneli               |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 19 | C8676521  | Antioksidan Vitaminler Paneli               |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 20 | C8676522  | Histamin İntoleransı Paneli                 |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 21 | C8925615  | Anemi paneli                                |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 22 | C8925616  | Trombofil Paneli Testi                      |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 23 | C8925617  | Hemostaz Paneli                             |                  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 24 | C8440201  | Testosteron, Serbest                        |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 25 | C8625610  | Asetilkolin Reseptör Antikoru               |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 26 | C8352009  | Phospho-Tau                                 |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 27 | C8352008  | Tau-protein                                 |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 28 | C8352016  | Beta Amlloid (1-40), BOS                    |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 29 | C8352007  | Beta Amlloid (1-42), BOS                    |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 30 | C8665814  | Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO), IgM |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         | X                   |                            |                    |
| 31 | C8665812  | Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO), IgA |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         | X                   |                            |                    |
| 32 | C8665813  | Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO), IgG |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         | X                   |                            |                    |
| 33 | C8557602  | Trombosit Fonksiyon Testleri                |                  |                    |                          | X                              |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 34 | C8263302  | Kolestanol                                  |                  |                    | X                        |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 35 | C8352002  | Leptin                                      |                  |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 36 | C8600403  | Spesifik IgE- Naproksen                     |                  |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 37 | C8688501  | Coombs, indirekt                            |                  |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |

| Test kodu | Test adı | İsim Değişikliği                                    | Yöntem Değişikliği | Çalışma/Raporlama Tarihi | Örnek ile ilgili Değişiklikler | Referans Aralık Değişiklikleri | Ek Bilgilerde Güncelleme | Yeni Tanımlanan Testler | Internalize Testler | Yeniden Aktiflenen Testler | Pasiflenen Testler |
|-----------|----------|---|--------------------|--------------------------|--------------------------------|--------------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|----------------------------|--------------------|
| 38        | C8688502 | Coombs, indirekt, Titrimetrik                       |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 39        | C8687001 | Antikor Tanımlama ( 11 Antikor )                    |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 40        | C8615701 | Soğuk Agglutininler                                 |                    |                          |                                |                                | X                        |                         |                     |                            |                    |
| 41        | C8753901 | Human Immunodeficiency Virus (HIV1) RNA, Kantitatif | X                  |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |

### Kriyoglobülin

Test Kodu : **8259501** - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : **MANUEL** - Çalışma Günü : **Pzt-Cum** - Raporlama Tarihi : **1 hafta sonra**


| Örnek Adı              | Kap                    | Miktar | Taşıma |
|------------------------|------------------------|--------|--------|
| Laboratuvara Danışınız | Laboratuvara danışınız |        |        |

Ek Bilgiler

**Laboratuvara Danışınız**

Kan örneği; 37°C'lik etüvde 10 dk bekletilen 2 adet 10 ml'lik jelsiz tüpe alınmalıdır. Tüpler, 37°C'de bekletilerek serumun kendiliğinden ayrılması sağlanır (santrifüj yapılarak serum ayrılmamalıdır). Kendiliğinden ayrılan serumlar 2 sekonder tüpe ve her tüpe en az 4 mL olacak şekilde aktarılır. Sekonder tüplere aktarılan serum örnekleri 37°C'de transfer edilmelidir. Hemolizli ve lipemik örnek kabul edilmez.

| 2         | <b>Human plasental laktojen (hPL)</b><br>Test Kodu : <b>8363201</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |       |           |     |
|-----------|---|-----------|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|
|           | Yöntem : <b>ELISA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>2 hafta sonra</b>   |           |        |        |        |       |           |     |
|           | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 2mL |
| Örnek Adı | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |       |           |     |
| Serum     | Jelli Tüp   | 2mL       | 2-8°C  |        |        |       |           |     |

| 3                      | <b>Kriyofibrinojen</b><br>Test Kodu : <b>8258501</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                        |                |     |
|------------------------|--|-----------|--------|--------|--------|------------------------|----------------|-----|
|                        | Yöntem : <b>MANUEL</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>   |           |        |        |        |                        |                |     |
|                        | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>3mL</td><td></td></tr></tbody></table> <p><b>Ek Bilgiler</b> </p> <p>Kan örneği; 37°C'lik etüvde 10 dk bekletilen 2 adet EDTA-Mor Kapak tüpe alınmalıdır. Tüpler, 37°C'de bekletilerek plazmanın kendiliğinden ayrılması sağlanır. Kendiliğinden ayrılan plazma 2 sekonder tüpe ve her tüpe en az 3 mL olacak şekilde aktarılır. Sekonder tüplere aktarılan serum örnekleri 37°C'de transfer edilmelidir. Hemolizli ve lipemik örnek kabul edilmez.</p> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Laboratuvara Danışınız | EDTA-Mor Kapak | 3mL |
| Örnek Adı              | Kap  | Miktar    | Taşıma |        |        |                        |                |     |
| Laboratuvara Danışınız | EDTA-Mor Kapak   | 3mL       |        |        |        |                        |                |     |

| 4                            | <b>Antifosfolipid Antikor Sendromu Paneli</b><br>Test Kodu : <b>8676506</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                              |                   |     |      |       |           |     |
|------------------------------|---|-----------|--------|--------|--------|------------------------------|-------------------|-----|------|-------|-----------|-----|
|                              | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Pzt 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Çar 18:00</b>  |           |        |        |        |                              |                   |     |      |       |           |     |
|                              | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Plazma (Sitrat), Dondurulmuş</td><td>Sitrat-Mavi Kapak</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>3mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> <p><b>Ek Bilgiler</b> </p> <p><b>Serum</b><br/>Test içeriğinde; Lupus Antikoagulanı (LA), Anti-Kardiyolipin IgG Antikoru (ACA IgG), Anti-Kardiyolipin IgM Antikoru (ACA IgM), Anti-Beta-2 Glikoprotein 1 antikoru, IgG ve Anti-Beta-2 Glikoprotein 1 antikoru, IgM yer almaktadır.</p> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Plazma (Sitrat), Dondurulmuş | Sitrat-Mavi Kapak | 1mL | <0°C | Serum | Jelli Tüp | 3mL |
| Örnek Adı                    | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |                              |                   |     |      |       |           |     |
| Plazma (Sitrat), Dondurulmuş | Sitrat-Mavi Kapak   | 1mL       | <0°C   |        |        |                              |                   |     |      |       |           |     |
| Serum                        | Jelli Tüp   | 3mL       | 2-8°C  |        |        |                              |                   |     |      |       |           |     |

### Eser Element Paneli

Test Kodu : **8676507** - Laboratuvar Hizmetleri

5

Yöntem : - Çalışma Günü : **Pzt 08:00** - Raporlama Tarihi : **Per 18:00**

| Örnek Adı        | Kap                           | Miktar | Taşıma |
|------------------|-------------------------------|--------|--------|
| Plazma (Heparin) | Sodyum Heparin-Lacivert Kapak | 1mL    | 2-8°C  |
| Tam Kan (EDTA)   | EDTA-Mor Kapak                | 2mL    | 2-8°C  |
| Serum            | Jelli Tüp                     | 0,5mL  | 2-8°C  |

#### Ek Bilgiler

##### Plazma (Heparin)

Test içeriğinde; Bakır (Cu), Çinko (Zn), Krom, Mangan, Serum, İyot, Serum, Selenyum, Molibden, Magnezyum (Mg), Eritrosit yer almaktadır.

### Bağırsak Sağlığı Paneli

Test Kodu : **8676508** - Laboratuvar Hizmetleri

6

Yöntem : - Çalışma Günü : **Per 08:00** - Raporlama Tarihi : **2 hafta sonra**

| Örnek Adı | Kap         | Miktar | Taşıma  |
|-----------|-------------|--------|---------|
| Nefes     | Özel Torba  |        | 18-24°C |
| Gaita     | Plastik Kap | 5gr    | <0°C    |

#### Ek Bilgiler

##### Nefes

Test içeriğinde; SIBO Nefes Testi, Histamin, Gaita ve Zonulin, Gaita yer almaktadır.

**7**

### Geçirgen Bağırsak Paneli

Test Kodu : **8676509** - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : - Çalışma Günü : **Per 08:00** - Raporlama Tarihi : **2 hafta sonra**

| Örnek Adı          | Kap         | Miktar | Taşıma |
|--------------------|-------------|--------|--------|
| Gaita, Dondurulmuş | Plastik Kap | 5gr    | <0°C   |
| Gaita              | Plastik Kap | 1gr    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler**

**Gaita, Dondurulmuş**  
Test içeriğinde; Zonulin, Gaita, Calprotectin, Gaita ve Alfa-1-Antitripsin, Gaita testleri yer almaktadır.

**8**

### Vaskülit Paneli

Test Kodu : **8676510** - Laboratuvar Hizmetleri

Yöntem : - Çalışma Günü : **Çar 08:00** - Raporlama Tarihi : **Cum 18:00**

| Örnek Adı | Kap       | Miktar | Taşıma |
|-----------|-----------|--------|--------|
| Serum     | Jelli Tüp | 3mL    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler**

**Serum**  
Test içeriğinde; c-ANCA, p-ANCA, Anti-Nötrofil Sitoplazmik Antikor (ANCA), Glomerüler Bazal Membran Antikoru yer almaktadır.

**9**

### Otoimmün Karaciğer Profil (Geniş)

Test Kodu : **8676511** - Laboratuvar Hizmetleri

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

| Örnek Adı | Kap       | Miktar | Taşıma |
|-----------|-----------|--------|--------|
| Serum     | Jelli Tüp | 3mL    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler**

**Serum**  
Test içeriğinde; Düz Kas Antikoru (ASMA), Mitokondri Antikoru (AMA), Karaciğer Otoimmün Profil, Liver Kidney Mikrozomal Antikor (anti-LKM) yer almaktadır.

| 10   | <b>Celiac Panel</b><br>Test Kodu : <b>8676512</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |       |           |     |       |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|-------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00 Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Çar 18:00 Pzt 18:00</b>  |           |        |        |        |       |           |     |       |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>3mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 3mL | 2-8°C |
|  | Örnek Adı   | Kap       | Miktar | Taşıma |        |       |           |     |       |
| Serum  | Jelli Tüp   | 3mL       | 2-8°C  |        |        |       |           |     |       |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |   |           |        |        |        |       |           |     |       |

**Serum**  
Test içeriğinde; Endomisyum Antikoru (EMA) IgA, Endomisyum Antikoru (EMA) IgG, Doku Transglutaminaz Antikoru, IgA, Doku Transglutaminaz Antikoru, IgG, Gliadin Antikoru IgA (Deamine), Gliadin Antikoru IgG (Deamine) yer almaktadır.

| 11   | <b>Akut Hepatit Viral Panel</b><br>Test Kodu : <b>8676513</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |               |                |     |       |       |           |     |       |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|---------------|----------------|-----|-------|-------|-----------|-----|-------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Çar 18:00</b>  |           |        |        |        |               |                |     |       |       |           |     |       |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Plazma (EDTA)</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Plazma (EDTA) | EDTA-Mor Kapak | 2mL | 2-8°C | Serum | Jelli Tüp | 2mL | 2-8°C |
|  | Örnek Adı   | Kap       | Miktar | Taşıma |        |               |                |     |       |       |           |     |       |
| Plazma (EDTA)  | EDTA-Mor Kapak  | 2mL       | 2-8°C  |        |        |               |                |     |       |       |           |     |       |
| Serum  | Jelli Tüp   | 2mL       | 2-8°C  |        |        |               |                |     |       |       |           |     |       |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |   |           |        |        |        |               |                |     |       |       |           |     |       |

**Serum**  
Test içeriğinde; Hepatit A Antikoru IgM (anti-HAV IgM), Hepatit Bs Antijeni (HBsAg), Hepatit C Antikoru (anti-HCV), Hepatit Bc Antikoru IgM (anti-HBc IgM), Hepatit E Antikoru, IgM (anti-HEV IgM), Hepatitis Delta Antijeni yer almaktadır.

| 12   | <b>Von Willebrand Faktörü (VWF) Profili</b><br>Test Kodu : <b>8676514</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|-------------------|--------------------|-----|-------|-------------------------------|--------------------|-------|------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Çar 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Pzt 18:00</b>  |           |        |        |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |
|  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tam Kan (Sitrata)</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>4mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Plazma (Sitrata), Dondurulmuş</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>1,5mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Tam Kan (Sitrata) | Sitrata-Mavi Kapak | 4mL | 2-8°C | Plazma (Sitrata), Dondurulmuş | Sitrata-Mavi Kapak | 1,5mL | <0°C |
|  | Örnek Adı   | Kap       | Miktar | Taşıma |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |
| Tam Kan (Sitrata)  | Sitrata-Mavi Kapak  | 4mL       | 2-8°C  |        |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |
| Plazma (Sitrata), Dondurulmuş  | Sitrata-Mavi Kapak  | 1,5mL     | <0°C   |        |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |   |           |        |        |        |                   |                    |     |       |                               |                    |       |      |

**Plazma (Sitrata), Dondurulmuş**  
Test içeriğinde; Faktör VIII, von Willebrand Faktör Aktivitesi (Ristosetin Kofaktör), Von Willebrand Faktör Antijeni, Trombosit Fonksiyon Testleri yer almaktadır.

| 13   | <b>Toksik Metal Paneli, Tam Kan</b><br>Test Kodu : <b>8676515</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|-------------------|-------------------------------|-----|-------|----------------|----------------|-----|-------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra 18:00</b>  |           |        |        |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |
|  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tam Kan (Heparin)</td><td>Sodyum Heparin-Lacivert Kapak</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Tam Kan (EDTA)</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Tam Kan (Heparin) | Sodyum Heparin-Lacivert Kapak | 2mL | 2-8°C | Tam Kan (EDTA) | EDTA-Mor Kapak | 2mL | 2-8°C |
|  | Örnek Adı   | Kap       | Miktar | Taşıma |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |
| Tam Kan (Heparin)  | Sodyum Heparin-Lacivert Kapak   | 2mL       | 2-8°C  |        |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |
| Tam Kan (EDTA)   | EDTA-Mor Kapak  | 2mL       | 2-8°C  |        |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |   |           |        |        |        |                   |                               |     |       |                |                |     |       |

**Tam Kan (Heparin)**  
Test içeriğinde; Kadmiyum, Civa, Arsenik ve Kurşun yer almaktadır.



14

**Eser Element/Toksik Metal Geniş Paneli**Test Kodu : **8676516** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Sal 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00** - Raporlama Tarihi : **1 hafta sonra 18:00**

| Örnek Adı         | Kap                           | Miktar | Taşıma |
|-------------------|-------------------------------|--------|--------|
| Plazma (Heparin)  | Sodyum Heparin-Lacivert Kapak | 1mL    | 2-8°C  |
| Serum             | Jelli Tüp                     | 0,5mL  | 2-8°C  |
| Tam Kan (EDTA)    | EDTA-Mor Kapak                | 2mL    | 2-8°C  |
| Tam Kan (Heparin) | Sodyum Heparin-Lacivert Kapak | 2mL    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler****Tam Kan (Heparin)**

Test içeriğinde; Bakır (Cu), Çinko (Zn), Krom, Mangan, Serum, İyot, Serum, Selenyum, Molibden, Magnezyum (Mg), Eritrosit, Kadmiyum, Civa, Arsenik, Kurşun, Alüminyum, Nikel, Kobalt, Antimon yer almaktadır.

15


**Hücre İçi Eser Element Paneli , Tam Kan**Test Kodu : **8676517** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Sal 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00** - Raporlama Tarihi : **Per 18:00 Cum 18:00 Sal 18:00**

| Örnek Adı      | Kap            | Miktar | Taşıma |
|----------------|----------------|--------|--------|
| Tam Kan (EDTA) | EDTA-Mor Kapak | 2mL    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler****Tam Kan (EDTA)**

Test içeriğinde; Çinko (Zn), Eritrosit, Magnezyum (Mg), Eritrosit, Bakır (Cu), Eritrosit, Selenyum, Eritrosit yer almaktadır.

| 16   | <b>Toksik Metal Paneli, Spot İdrar</b><br>Test Kodu : <b>8676518</b> - Laboratuvar Hizmetleri   |           |        |        |        |            |             |      |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|------------|-------------|------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Per 18:00 Cum 18:00 Sal 18:00</b>  |           |        |        |        |            |             |      |
|  | <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>20mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Spot İdrar | Plastik Kap | 20mL |
| Örnek Adı  | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |            |             |      |
| Spot İdrar   | Plastik Kap   | 20mL      | 2-8°C  |        |        |            |             |      |
| <b>Ek Bilgiler</b>    |   |           |        |        |        |            |             |      |
| <b>Spot İdrar</b><br>Test içeriğinde; Kadmiyum/Kreatinin oranı, Spot idrar, Civa/Kreatinin oranı, Spot idrar, Kurşun (Pb)/Kreatinin oranı, Spot idrar, Arsenik/Kreatinin oranı, Spot idrar yer almaktadır. |   |           |        |        |        |            |             |      |

| 17   | <b>Yağda Eriyen Vitaminler Paneli</b><br>Test Kodu : <b>8676519</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
|--|---|-----------|--------|--------|--------|--------------------|-----------|-------|------|-------|-----------|-------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Pzt 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>   |           |        |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum, Dondurulmuş</td><td>Jelli Tüp</td><td>3,5mL</td><td>&lt;0°C</td></tr><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>0,5mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum, Dondurulmuş | Jelli Tüp | 3,5mL | <0°C | Serum | Jelli Tüp | 0,5mL |
| Örnek Adı  | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
| Serum, Dondurulmuş   | Jelli Tüp   | 3,5mL     | <0°C   |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
| Serum  | Jelli Tüp   | 0,5mL     | 2-8°C  |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
| <b>Ek Bilgiler</b>                              |   |           |        |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |
| <b>Serum</b><br>Test içeriğinde; Vitamin A (retinol), Vitamin D, 25-Hidroksi, Vitamin E (Alfa-Tokoferol), Vitamin K1 yer almaktadır. |   |           |        |        |        |                    |           |       |      |       |           |       |

18

### Suda Eriyen Vitaminler Paneli

Test Kodu : **8676520** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Sal 08:00** - Raporlama Tarihi : **2 hafta sonra**

| Örnek Adı                      | Kap                 | Miktar | Taşıma |
|--------------------------------|---------------------|--------|--------|
| Serum, Dondurulmuş             | Jelli Tüp           | 2,5mL  | <0°C   |
| Serum                          | Jelli Tüp           | 2mL    | 2-8°C  |
| Tam Kan (EDTA),<br>Dondurulmuş | EDTA-Mor Kapak      | 1mL    | <0°C   |
| Plazma (Heparin)               | Heparin-Yeşil Kapak | 2mL    | 2-8°C  |

#### Ek Bilgiler

##### Serum

Test içeriğinde; Vitamin C (Askorbik Asit), Vitamin B6 (Piridoksal Fosfat), Vitamin B1 (Tiyamin), Folik Asit, Vitamin B3 (Niasin, Nikotinamid), Vitamin B5 (Pantotenik Asit), Vitamin B2 (Riboflavin), Biotin (Vitamin H) ve Vitamin B12 yer almaktadır.

19

### Antioksidan Vitaminler Paneli

Test Kodu : **8676521** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Sal 08:00** - Raporlama Tarihi : **1 hafta sonra**

| Örnek Adı          | Kap       | Miktar | Taşıma |
|--------------------|-----------|--------|--------|
| Serum, Dondurulmuş | Jelli Tüp | 2,5mL  | <0°C   |
| Serum              | Jelli Tüp | 1,5mL  | 2-8°C  |

#### Ek Bilgiler

##### Serum, Dondurulmuş

Test içeriğinde; Vitamin C (Askorbik Asit), Vitamin A (retinol), Vitamin E (Alfa-Tokoferol), Folik Asit ve Beta-Karoten yer almaktadır.

20

### Histamin İntoleransı Paneli

Test Kodu : **8676522** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Per 08:00** - Raporlama Tarihi : **2 hafta sonra**

| Örnek Adı                  | Kap            | Miktar | Taşıma |
|----------------------------|----------------|--------|--------|
| Serum, Dondurulmuş         | Jelli Tüp      | 1mL    | <0°C   |
| Plazma (EDTA), Dondurulmuş | EDTA-Mor Kapak | 2mL    | <0°C   |
| Spot İdrar, Dondurulmuş    | Plastik Kap    | 10mL   | <0°C   |

#### Ek Bilgiler

##### Serum, Dondurulmuş

Test içeriğinde; Diamin Oksidaz, Histamin ve Histamin/Kreatinin Oranı, Spot idrar yer almaktadır.

21

### Anemi paneli

Test Kodu : **8925615** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : - Çalışma Günü : **Pzt 08:00** - Raporlama Tarihi : **Çar 18:00**

| Örnek Adı      | Kap                  | Miktar | Taşıma |
|----------------|----------------------|--------|--------|
| Serum          | Jelli Tüp            | 2mL    | 2-8°C  |
| Tam Kan (EDTA) | EDTA-Mor Kapak (CBC) | 2mL    | 2-8°C  |


#### Ek Bilgiler

##### Serum

Test içeriğinde; Tam Kan Sayımı, Ferritin, Demir (Fe), Demir Bağlama Kapasitesi , Vitamin B12, Folik Asit, Soluble Transferrin Reseptörü (sTfR), Retikülosit Sayımı ve Transferrin yer almaktadır.

| 22   | <b>Trombofili Paneli Testi</b><br>Test Kodu : <b>8925616</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
|--|--|-----------|--------|--------|--------|-------------------------------|--------------------|-----|------|---------------|----------------|-----|-------|------------------|--------------------|-----|-------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>2 hafta sonra 18:00</b>   |           |        |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
|  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Plazma (Sitrata), Dondurulmuş</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>4mL</td><td>&lt;0°C</td></tr><tr><td>Plazma (EDTA)</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>1mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Plazma (Sitrata)</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>3mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Plazma (Sitrata), Dondurulmuş | Sitrata-Mavi Kapak | 4mL | <0°C | Plazma (EDTA) | EDTA-Mor Kapak | 1mL | 2-8°C | Plazma (Sitrata) | Sitrata-Mavi Kapak | 3mL | 2-8°C |
|  | Örnek Adı  | Kap       | Miktar | Taşıma |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
| Plazma (Sitrata), Dondurulmuş  | Sitrata-Mavi Kapak   | 4mL       | <0°C   |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
| Plazma (EDTA)  | EDTA-Mor Kapak   | 1mL       | 2-8°C  |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
| Plazma (Sitrata)   | Sitrata-Mavi Kapak   | 3mL       | 2-8°C  |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |  |           |        |        |        |                               |                    |     |      |               |                |     |       |                  |                    |     |       |

**Plazma (Sitrata), Dondurulmuş**  
Test içeriğinde; Antitrombin III, Antitrombin III Antijen, Protein C Aktivitesi, Protein C, Antijen, Protein S Aktivitesi, Protein S Antijen, Total, Aktive Protein-C Rezistansı oranı (n-APC oranı), Homosistein, D-Dimer ve Fibrinojen yer almaktadır.

| 23   | <b>Hemostaz Paneli</b><br>Test Kodu : <b>8925617</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |         |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
|--|--|-----------|---------|--------|--------|------------------|--------------------|-----|-------|-------------------------------|--------------------|-----|------|-------------------|--------------------|-----|---------|
|  | Yöntem : - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cmt 12:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Pzt-Cmt 18:00</b>   |           |         |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
|  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Plazma (Sitrata)</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>3mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Plazma (Sitrata), Dondurulmuş</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr><tr><td>Tam Kan (Sitrata)</td><td>Sitrata-Mavi Kapak</td><td>2mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Plazma (Sitrata) | Sitrata-Mavi Kapak | 3mL | 2-8°C | Plazma (Sitrata), Dondurulmuş | Sitrata-Mavi Kapak | 1mL | <0°C | Tam Kan (Sitrata) | Sitrata-Mavi Kapak | 2mL | 18-24°C |
|  | Örnek Adı  | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
| Plazma (Sitrata)   | Sitrata-Mavi Kapak   | 3mL       | 2-8°C   |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
| Plazma (Sitrata), Dondurulmuş  | Sitrata-Mavi Kapak   | 1mL       | <0°C    |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
| Tam Kan (Sitrata)  | Sitrata-Mavi Kapak   | 2mL       | 18-24°C |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |  |           |         |        |        |                  |                    |     |       |                               |                    |     |      |                   |                    |     |         |

**Plazma (Sitrata)**  
Test içeriğinde; aPTT, Protrombin Zamanı (PT), Trombin Zamanı (TT), Kanama Zamanı (Otomatize sistem) ve Fibrinojen yer almaktadır.

| 24   | <b>Testosteron, Serbest</b><br>Test Kodu : <b>8440201</b> - Laboratuvar Hizmetleri                  |        |        |        |       |           |     |       |
|--|---|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|-------|
|  | Yöntem : <b>RIA</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Per 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Sal-Cum 18:00</b> |        |        |        |       |           |     |       |
| <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>1mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı   | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 1mL | 2-8°C |
| Örnek Adı  | Kap   | Miktar | Taşıma |        |       |           |     |       |
| Serum  | Jelli Tüp   | 1mL    | 2-8°C  |        |       |           |     |       |

| 25        | <b>Asetilkolin Reseptör Antikoru</b><br>Test Kodu : <b>8625610</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |       |           |     |
|-----------|--|-----------|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|
|           | Yöntem : <b>RIA</b> - Çalışma Günü : <b>Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Sal 18:00</b>  |           |        |        |        |       |           |     |
|           | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>1mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 1mL |
| Örnek Adı | Kap  | Miktar    | Taşıma |        |        |       |           |     |
| Serum     | Jelli Tüp  | 1mL       | 2-8°C  |        |        |       |           |     |

| 26               | <b>Phospho-Tau</b><br>Test Kodu : <b>8352009</b> - Laboratuvar Hizmetleri   |           |        |        |        |                  |                             |     |
|------------------|---|-----------|--------|--------|--------|------------------|-----------------------------|-----|
|                  | Yöntem : <b>EIA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>  |           |        |        |        |                  |                             |     |
|                  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>BOS, Dondurulmuş</td><td>Polietilen/polipropilen tüp</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp | 1mL |
| Örnek Adı        | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |                  |                             |     |
| BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp   | 1mL       | <0°C   |        |        |                  |                             |     |

| 27               | <b>Tau-protein</b><br>Test Kodu : <b>8352008</b> - Laboratuvar Hizmetleri   |           |        |        |        |                  |                             |     |
|------------------|---|-----------|--------|--------|--------|------------------|-----------------------------|-----|
|                  | Yöntem : <b>EIA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>  |           |        |        |        |                  |                             |     |
|                  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>BOS, Dondurulmuş</td><td>Polietilen/polipropilen tüp</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp | 1mL |
| Örnek Adı        | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |                  |                             |     |
| BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp   | 1mL       | <0°C   |        |        |                  |                             |     |

| 28               | <b>Beta Amiloid (1-40), BOS</b><br>Test Kodu : <b>8352016</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                  |                             |     |
|------------------|---|-----------|--------|--------|--------|------------------|-----------------------------|-----|
|                  | Yöntem : <b>EIA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b>  |           |        |        |        |                  |                             |     |
|                  | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>BOS, Dondurulmuş</td><td>Polietilen/polipropilen tüp</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp | 1mL |
| Örnek Adı        | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |                  |                             |     |
| BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp   | 1mL       | <0°C   |        |        |                  |                             |     |

|                  |  |            |               |               |
|------------------|--|------------|---------------|---------------|
| 29               | <b>Beta Amiloid (1-42), BOS</b><br>Test Kodu : <b>8352007</b> - Laboratuvar Hizmetleri         |            |               |               |
|                  | Yöntem : <b>EiA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>10 gün sonra</b> |            |               |               |
|                  | <b>Örnek Adı</b>   | <b>Kap</b> | <b>Miktar</b> | <b>Taşıma</b> |
| BOS, Dondurulmuş | Polietilen/polipropilen tüp  | 1mL        | <0°C          |               |

|       |   |            |               |               |
|-------|---|------------|---------------|---------------|
| 30    | <b>Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO), IgM</b><br>Test Kodu : <b>8665814</b> - Laboratuvar Hizmetleri |            |               |               |
|       | Yöntem : <b>EiA</b> - Çalışma Günü : <b>Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>2 hafta sonra</b>           |            |               |               |
|       | <b>Örnek Adı</b>  | <b>Kap</b> | <b>Miktar</b> | <b>Taşıma</b> |
| Serum | Jelli Tüp   | 0,5mL      | 2-8°C         |               |

|       |  |            |               |               |
|-------|--|------------|---------------|---------------|
| 31    | <b>Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO ), IgA</b><br>Test Kodu : <b>8665812</b> - Laboratuvar Hizmetleri |            |               |               |
|       | Yöntem : <b>EiA</b> - Çalışma Günü : <b>Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>2 hafta sonra</b>            |            |               |               |
|       | <b>Örnek Adı</b>   | <b>Kap</b> | <b>Miktar</b> | <b>Taşıma</b> |
| Serum | Jelli Tüp  | 0,5mL      | 2-8°C         |               |

|       |   |            |               |               |
|-------|---|------------|---------------|---------------|
| 32    | <b>Enterovirus Antikoru (Coxsackie, ECHO), IgG</b><br>Test Kodu : <b>8665813</b> - Laboratuvar Hizmetleri |            |               |               |
|       | Yöntem : <b>EiA</b> - Çalışma Günü : <b>Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>2 hafta sonra</b>           |            |               |               |
|       | <b>Örnek Adı</b>  | <b>Kap</b> | <b>Miktar</b> | <b>Taşıma</b> |
| Serum | Jelli Tüp   | 0,5mL      | 2-8°C         |               |

| 33                 | <b>Trombosit Fonksiyon Testleri</b><br>Test Kodu : <b>8557602</b> - Laboratuvar Hizmetleri   |           |         |        |        |                  |                   |     |
|--------------------|--|-----------|---------|--------|--------|------------------|-------------------|-----|
|                    | Yöntem : <b>LTA</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt 08:00 Çar 08:00 Cum 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Sal 18:00 Per 18:00 Pzt 18:00</b>  |           |         |        |        |                  |                   |     |
|                    | <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>4mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table>   | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Tam Kan (Sitrat) | Sitrat-Mavi Kapak | 4mL |
| Örnek Adı          | Kap  | Miktar    | Taşıma  |        |        |                  |                   |     |
| Tam Kan (Sitrat)   | Sitrat-Mavi Kapak  | 4mL       | 18-24°C |        |        |                  |                   |     |
| <b>Ek Bilgiler</b> | <b>Tam Kan (Sitrat)</b><br>Programlı test! Lütfen laboratuvara danışınız. Testin çalışması için taze örnek gerekmektedir olup, örneğin maksimum 3 saat içerisinde laboratuvarda olması gerekmektedir. 2 ayrı Sitratlı Mavi Kapaklı tüplere tam kan alınmalıdır. Örnek stabilitesi nedeniyle kan örneğinin kurye saatine yakın alınması önemlidir. Hafta içi 16.00'a kadar hafta sonu 12.00 a kadar örnek merkeze ulaşmış olmalıdır. Bilgi formunda örnek alım saati ve kullanılan ilaçların belirtilmesi önemlidir. <b>ANTIPLATELET İLAÇLAR VE TROMBOSİT FONKSİYON TESTİ İÇİN HASTA TAKİP FORMU</b> bilgi formu için laboratuvara danışınız. |           |         |        |        |                  |                   |     |

| 34        | <b>Kolestanol</b><br>Test Kodu : <b>8263302</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |       |           |     |
|-----------|---|-----------|--------|--------|--------|-------|-----------|-----|
|           | Yöntem : <b>GC-MS</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>4 hafta sonra</b>   |           |        |        |        |       |           |     |
|           | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 2mL |
| Örnek Adı | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |       |           |     |
| Serum     | Jelli Tüp   | 2mL       | 2-8°C  |        |        |       |           |     |

| 35                 | <b>Leptin</b><br>Test Kodu : <b>8352002</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |       |           |       |
|--------------------|---|-----------|--------|--------|--------|-------|-----------|-------|
|                    | Yöntem : <b>EİA</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta sonra</b>   |           |        |        |        |       |           |       |
|                    | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum</td><td>Jelli Tüp</td><td>0,3mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum | Jelli Tüp | 0,3mL |
| Örnek Adı          | Kap   | Miktar    | Taşıma |        |        |       |           |       |
| Serum              | Jelli Tüp   | 0,3mL     | 2-8°C  |        |        |       |           |       |
| <b>Ek Bilgiler</b> | <b>Serum</b><br>Kan örneği en az 12 saat açlıktan sonra alınmalıdır. Hemolizli, ikterik ve tokluk örnekleri analiz için uygun değildir. Hastanın boy ve kilo bilgileri de verilmelidir. |           |        |        |        |       |           |       |



36

**Spesifik IgE- Naproksen**Test Kodu : **8600403** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : **RAST** - Çalışma Günü : **Sal 08:00** - Raporlama Tarihi : **2 hafta sonra**

| Örnek Adı | Kap       | Miktar | Taşıma |
|-----------|-----------|--------|--------|
| Serum     | Jelli Tüp | 1mL    | 2-8°C  |

**Ek Bilgiler****Serum**

Serum örneği ile birlikte, Hasta için bir adet Naproksen tablet gönderilmelidir.


37

**Coombs, İndirekt**Test Kodu : **8688501** - Laboratuvar HizmetleriYöntem : **JEL SANTRİFÜGASYON** - Çalışma Günü : **Pzt 12:00 Çar 12:00** - Raporlama Tarihi : **Sal 18:00 Per 18:00**


| Örnek Adı             | Kap              | Miktar | Taşıma  |
|-----------------------|------------------|--------|---------|
| Serum ve EDTA Tam Kan | Jelli Tüp + EDTA | 4mL    | 18-24°C |
| Tam Kan               | EDTA-Mor Kapak   |        |         |

**Ek Bilgiler****Serum ve EDTA Tam Kan**

Test istenen bireyde gebelik olup olmadığı, gebelik mevcut ise gebelik haftası, Anti-D aşısının yapılıp yapılmadığı, yapılmış ise tarihinin belirtilmesi, kan grubu sonucu bilgisi ve transfüzyon/transplantasyon yapılıp yapılmadığı bilgisi gerekmektedir. İmmünohematoloji Testleri Bilgi Formu eksiksiz doldurulmalı ve hekim tarafından kaşeli/imzalı olarak örnek ile beraber gönderilmelidir.

| 38   | <b>Coombs, İndirekt, Titrimetrik</b><br>Test Kodu : <b>8688502</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |         |        |        |                       |                  |     |         |
|--|--|-----------|---------|--------|--------|-----------------------|------------------|-----|---------|
|  | Yöntem : <b>JEL SANTRİFÜGASYON</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt 12:00 Çrş 12:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Sal 18:00 Per 18:00</b>   |           |         |        |        |                       |                  |     |         |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum ve EDTA Tam Kan</td><td>Jelli Tüp + EDTA</td><td>4mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Serum ve EDTA Tam Kan | Jelli Tüp + EDTA | 4mL | 18-24°C |
|  | Örnek Adı  | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                       |                  |     |         |
| Serum ve EDTA Tam Kan  | Jelli Tüp + EDTA   | 4mL       | 18-24°C |        |        |                       |                  |     |         |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |  |           |         |        |        |                       |                  |     |         |

**Serum ve EDTA Tam Kan**  
Test istenen bireyde gebelik olup olmadığı, gebelik mevcut ise gebelik haftası, Anti-D aşısının yapıp yapılmadığı, yapılmış ise tarihinin belirtilmesi, kan grubu sonucu bilgisi ve transfüzyon/transplantasyon yapıp yapılmadığı bilgisi gerekmektedir. İmmünohematoloji Testleri Bilgi Formu eksiksiz doldurulmalı ve hekim tarafından kaşeli/imzalı olarak örnek ile beraber gönderilmelidir.

| 39   | <b>Antikor Tanımlama (11 Antikor)</b><br>Test Kodu : <b>8687001</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |         |        |        |                       |                  |      |         |
|--|---|-----------|---------|--------|--------|-----------------------|------------------|------|---------|
|  | Yöntem : <b>JEL SANTRİFÜGASYON</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt 08:00 Çar 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Sal 18:00 Per 18:00</b>  |           |         |        |        |                       |                  |      |         |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum ve EDTA Tam Kan</td><td>Jelli Tüp + EDTA</td><td>10mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Serum ve EDTA Tam Kan | Jelli Tüp + EDTA | 10mL | 18-24°C |
|  | Örnek Adı   | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                       |                  |      |         |
| Serum ve EDTA Tam Kan  | Jelli Tüp + EDTA  | 10mL      | 18-24°C |        |        |                       |                  |      |         |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |   |           |         |        |        |                       |                  |      |         |

**Serum ve EDTA Tam Kan**  
Test için EDTA-Tam kan gerekmektedir. İmmünohematoloji Testleri Bilgi Formu eksiksiz doldurulmalı ve hekim tarafından kaşeli/imzalı olarak örnek ile beraber gönderilmelidir.

| 40   | <b>Soğuk Agglutininler</b><br>Test Kodu : <b>8615701</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |           |        |        |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |
|--|--|-----------|--------|--------|--------|-----------------------|------------------|-----|-------|---------|----------------|--|--|
|  | Yöntem : <b>JEL SANTRİFÜGASYON</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum 12:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>Pzt-Cum 18:00</b>   |           |        |        |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |
|  | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Serum ve EDTA Tam Kan</td><td>Jelli Tüp + EDTA</td><td>4mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Tam Kan</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td></td><td></td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap    | Miktar | Taşıma | Serum ve EDTA Tam Kan | Jelli Tüp + EDTA | 4mL | 2-8°C | Tam Kan | EDTA-Mor Kapak |  |  |
|  | Örnek Adı  | Kap       | Miktar | Taşıma |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |
| Serum ve EDTA Tam Kan  | Jelli Tüp + EDTA   | 4mL       | 2-8°C  |        |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |
| Tam Kan  | EDTA-Mor Kapak   |           |        |        |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |
| <b>Ek Bilgiler</b>  |  |           |        |        |        |                       |                  |     |       |         |                |  |  |

**Serum ve EDTA Tam Kan**  
İmmünohematoloji Testleri Bilgi Formu eksiksiz doldurulmalı ve hekim tarafından kaşeli/imzalı olarak örnek ile beraber gönderilmelidir.

41

## Human Immunodeficiency Virus (HIV1) RNA, Kantitatif

Test Kodu : 8753901 - Laboratuvar Hizmetleri

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

| Örnek Adı                  | Kap            | Miktar | Taşıma |
|----------------------------|----------------|--------|--------|
| Plazma (EDTA), Dondurulmuş | EDTA-Mor Kapak | 2mL    | <0°C   |