

# Laboratuvar Test Deęişiklikleri

(07.11.2022)

| 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         | C8265711 | Alfa-Glukosidaz, Lökosit  |                    |                          | X                              |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 2         | C8623530 | Otoimmün Ensefalit Paneli, Serum  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 3         | C8623531 | Otoimmün Ensefalit Paneli, BOS  |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |
| 4         | C8351912 | CASPR2 (Contactin-Associated Protein 2) Antikoru                                    |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 5         | C8351908 | GABA-B Reseptör Antikoru  |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 6         | C8351911 | Glutamat Reseptör Antikoru (AMPA2 Tip)  |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 7         | C8351915 | Glutamat Reseptör Antikoru (NMDA Tip)   |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 8         | C8351914 | LGI1 (Leucine-rich glioma inactivated protein 1) Antikoru                           |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 9         | C8218001 | Vitamin C (Askorbik Asit)   |                    |                          |                                | X                              |                          |                         |                     |                            |                    |
| 10        | C8392670 | WES Taşıyıcılık Plus_SMA, DMD, Frajil X   |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 11        | C8392733 | NPC1 Geni Dizi Analizi (NGS+CNV)_Prenatal   |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 12        | C8392462 | Taşıyıcılık Paneli (274 Gen)  |                    |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            | X                  |
| 13        | C8392439 | Taşıyıcılık Paneli Eş Dahil (330 gen, Frajil X, SMA, Konjenital Adrenal Hiperplazi) | X                  |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 14        | C8389815 | Alfa Talasemi (HBA1, HBA2) Dizi Analizi   | X                  |                          |                                |                                |                          |                         |                     |                            |                    |
| 15        | C8392773 | İkili Taşıyıcılık Paneli (SMA ve Kistik Fibrozis 50 Mutasyon)                       |                    |                          |                                |                                |                          | X                       |                     |                            |                    |

|    |          |  |  |  |  |  |  |  |  |   |  |  |  |
|----|----------|--|--|--|--|--|--|--|--|---|--|--|--|
| 16 | C8392755 | Genetik Check-Up Kadın                                       |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 17 | C8392756 | Genetik Check-Up Erkek                                       |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 18 | C8392757 | Prostat Kanseri Risk Skoru                                   |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 19 | C8392758 | Meme Kanseri Risk Skoru                                      |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 20 | C8392759 | Kardiyo-Metabolik Genetik Check-Up                           |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 21 | C8392760 | Alzheimer Hastalığı Risk Skoru                               |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 22 | C8392761 | Çölyak Hastalığı Risk Skoru                                  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 23 | C8392762 | İnflamatuvar Barsak Hastalıkları Risk Skoru                  |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 24 | C8392763 | Hereditör Kanser Paneli + Meme Kanseri Risk Skoru            |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |
| 25 | C8392774 | Kistik Fibrozis (50 Mutasyon) ve Frajil X Taşıyıcılık Paneli |  |  |  |  |  |  |  | X |  |  |  |

| 1              | <b>Alfa-Glukosidaz, Lökosit</b>  |        |        |  |           |     |        |        |                |                |     |       |               |                |     |
|----------------|--|--------|--------|--|-----------|-----|--------|--------|----------------|----------------|-----|-------|---------------|----------------|-----|
|                | Test Kodu : <b>8265711</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |        |        |  |           |     |        |        |                |                |     |       |               |                |     |
|                | Yöntem : <b>ENZİMATİK</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cum 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>Tam Kan (EDTA)</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>8mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Tam Kan (ACD)</td><td>ACD-Sarı Kapak</td><td>8mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> |        |        |  | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Tam Kan (EDTA) | EDTA-Mor Kapak | 8mL | 2-8°C | Tam Kan (ACD) | ACD-Sarı Kapak | 8mL |
| Örnek Adı      | Kap  | Miktar | Taşıma |  |           |     |        |        |                |                |     |       |               |                |     |
| Tam Kan (EDTA) | EDTA-Mor Kapak   | 8mL    | 2-8°C  |  |           |     |        |        |                |                |     |       |               |                |     |
| Tam Kan (ACD)  | ACD-Sarı Kapak   | 8mL    | 2-8°C  |  |           |     |        |        |                |                |     |       |               |                |     |

| 2         | <b>Otoimmün Ensefalit Paneli, Serum</b>  |        |        |  |           |     |        |        |       |           |     |
|-----------|--|--------|--------|--|-----------|-----|--------|--------|-------|-----------|-----|
|           | Test Kodu : <b>8623530</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |        |        |  |           |     |        |        |       |           |     |
|           | Yöntem : <b>İFT</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta 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>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  |  |           |     |        |        |       |           |     |

| 3         | <b>Otoimmün Ensefalit Paneli, BOS</b>  |        |        |  |           |     |        |        |     |                     |     |
|-----------|--|--------|--------|--|-----------|-----|--------|--------|-----|---------------------|-----|
|           | Test Kodu : <b>8623531</b> - Laboratuvar Hizmetleri  |        |        |  |           |     |        |        |     |                     |     |
|           | Yöntem : <b>İFT</b> - Çalışma Günü : <b>Sal 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>1 hafta 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</td><td>Biyolojik Sıvı Tüpü</td><td>1mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> |        |        |  | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | BOS | Biyolojik Sıvı Tüpü | 1mL |
| Örnek Adı | Kap  | Miktar | Taşıma |  |           |     |        |        |     |                     |     |
| BOS       | Biyolojik Sıvı Tüpü  | 1mL    | 2-8°C  |  |           |     |        |        |     |                     |     |

| 9                   | <b>Vitamin C (Askorbik Asit)</b><br>Test Kodu : 8218001 - Laboratuvar Hizmetleri   |             |           |           |        |                    |           |     |      |  |  |
|---------------------|--|-------------|-----------|-----------|--------|--------------------|-----------|-----|------|--|--|
|                     | Yöntem : <b>FOTOMETRİ</b> - Çalışma Günü : <b>Çar 08:00</b> - Raporlama Tarihi : <b>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, Dondurulmuş</td><td>Jelli Tüp</td><td>1mL</td><td>&lt;0°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı   | Kap       | Miktar    | Taşıma | Serum, Dondurulmuş | Jelli Tüp | 1mL | <0°C |  |  |
|                     | Örnek Adı  | Kap         | Miktar    | Taşıma    |        |                    |           |     |      |  |  |
| Serum, Dondurulmuş  | Jelli Tüp  | 1mL         | <0°C      |           |        |                    |           |     |      |  |  |
| Ek Bilgiler         |  |             |           |           |        |                    |           |     |      |  |  |
| Referans Aralıkları |  |             |           |           |        |                    |           |     |      |  |  |
|                     | <b>Normal Değerler</b>   |             |           |           |        |                    |           |     |      |  |  |
|                     | <table><thead><tr><th>Yaş Aralığı</th><th>Alt Değer</th><th>Üst Değer</th><th>Birim</th></tr></thead><tbody><tr><td>0-100 YIL</td><td>4</td><td>20</td><td>mg/L</td></tr></tbody></table>            | Yaş Aralığı | Alt Değer | Üst Değer | Birim  | 0-100 YIL          | 4         | 20  | mg/L |  |  |
| Yaş Aralığı         | Alt Değer  | Üst Değer   | Birim     |           |        |                    |           |     |      |  |  |
| 0-100 YIL           | 4  | 20          | mg/L      |           |        |                    |           |     |      |  |  |

| 13        | <b>Taşıyıcılık Paneli Eş Dahil (330 gen, Frajil X, SMA, Konjenital Adrenal Hiperplazi)</b><br>Test Kodu : 8392439 - Genetik Tanı Testleri  |           |         |        |        |         |                |     |
|-----------|--|-----------|---------|--------|--------|---------|----------------|-----|
|           | Yöntem : <b>YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS)</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cts</b> - Raporlama Tarihi : <b>8 hafta sonra</b>  |           |         |        |        |         |                |     |
|           | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Tam Kan</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>3mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Tam Kan | EDTA-Mor Kapak | 3mL |
| Örnek Adı | Kap  | Miktar    | Taşıma  |        |        |         |                |     |
| Tam Kan   | EDTA-Mor Kapak   | 3mL       | 18-24°C |        |        |         |                |     |
|           | *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır.  |           |         |        |        |         |                |     |

|   |   |     |         |        |
|---|---|-----|---------|--------|
| 14  | <b>Alfa Talasemi (HBA1, HBA2) Dizi Analizi</b>  |     |         |        |
|   | Test Kodu : 8389815 - Genetik Tanı Testleri - GEN : HBA1, HBA2 - OMIM NO : <a href="#">151385</a> |     |         |        |
|   | Yöntem : DNA DİZİ ANALİZİ - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 3 hafta sonra             |     |         |        |
|   | Örnek Adı   | Kap | Miktar  | Taşıma |
| Tam Kan   | EDTA-Mor Kapak  | 3mL | 18-24°C |        |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |   |     |         |        |

|   |  |     |         |        |
|---|--|-----|---------|--------|
| 15  | <b>İkili Taşıyıcılık Paneli (SMA ve Kistik Fibrozis 50 Mutasyon)</b>         |     |         |        |
|   | Test Kodu : 8392773 - Genetik Tanı Testleri                                  |     |         |        |
|   | Yöntem : REAL TIME PCR - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 3 hafta |     |         |        |
|   | Örnek Adı  | Kap | Miktar  | Taşıma |
| Tam Kan   | EDTA-Mor Kapak   | 3mL | 18-24°C |        |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |     |         |        |

|   |  |     |         |        |
|---|--|-----|---------|--------|
| 16  | <b>Genetik Check-Up Kadın</b>  |     |         |        |
|   | Test Kodu : 8392755 - Genetik Tanı Testleri  |     |         |        |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |     |         |        |
|   | Örnek Adı  | Kap | Miktar  | Taşıma |
| Laboratuvara Danışınız                            | Laboratuvara danışınız   |     | 18-24°C |        |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |     |         |        |

|   |  |     |         |        |
|---|--|-----|---------|--------|
| 17  | <b>Genetik Check-Up Erkek</b>  |     |         |        |
|   | Test Kodu : 8392756 - Genetik Tanı Testleri  |     |         |        |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |     |         |        |
|   | Örnek Adı  | Kap | Miktar  | Taşıma |
| Laboratuvara Danışınız                            | Laboratuvara danışınız   |     | 18-24°C |        |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |     |         |        |

|   |  |                        |        |         |
|---|--|------------------------|--------|---------|
| <b>18</b>   | <b>Prostat Kanseri Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392757 - Genetik Tanı Testleri               |                        |        |         |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |                        |        |         |
|   | Örnek Adı  | Kap                    | Miktar | Taşıma  |
|   | Laboratuvara Danışınız   | Laboratuvara danışınız |        | 18-24°C |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |                        |        |         |

|   |  |                        |        |         |
|---|--|------------------------|--------|---------|
| <b>19</b>   | <b>Meme Kanseri Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392758 - Genetik Tanı Testleri                  |                        |        |         |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |                        |        |         |
|   | Örnek Adı  | Kap                    | Miktar | Taşıma  |
|   | Laboratuvara Danışınız   | Laboratuvara danışınız |        | 18-24°C |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |                        |        |         |

|   |  |                        |        |         |
|---|--|------------------------|--------|---------|
| <b>20</b>   | <b>Kardiyo-Metabolik Genetik Check-Up</b><br>Test Kodu : 8392759 - Genetik Tanı Testleri       |                        |        |         |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |                        |        |         |
|   | Örnek Adı  | Kap                    | Miktar | Taşıma  |
|   | Laboratuvara Danışınız   | Laboratuvara danışınız |        | 18-24°C |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |                        |        |         |

|   |  |                        |        |         |
|---|--|------------------------|--------|---------|
| <b>21</b>   | <b>Alzheimer Hastalığı Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392760 - Genetik Tanı Testleri           |                        |        |         |
|   | Yöntem : YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS) - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 4-6 hafta |                        |        |         |
|   | Örnek Adı  | Kap                    | Miktar | Taşıma  |
|   | Laboratuvara Danışınız   | Laboratuvara danışınız |        | 18-24°C |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |  |                        |        |         |

| 22  | <b>Çölyak Hastalığı Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392761 - Genetik Tanı Testleri   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|---|---|-----------|---------|--------|--------|------------------------|------------------------|--|---------|
|   | Yöntem : <b>YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS)</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cmt</b> - Raporlama Tarihi : <b>4-6 hafta</b>   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|   | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>Laboratuvara danışınız</td><td></td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Laboratuvara Danışınız | Laboratuvara danışınız |  | 18-24°C |
|   | Örnek Adı   | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                        |                        |  |         |
| Laboratuvara Danışınız                            | Laboratuvara danışınız  |           | 18-24°C |        |        |                        |                        |  |         |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |

| 23  | <b>İnflamatuvar Barsak Hastalıkları Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392762 - Genetik Tanı Testleri   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|---|---|-----------|---------|--------|--------|------------------------|------------------------|--|---------|
|   | Yöntem : <b>YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS)</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cmt</b> - Raporlama Tarihi : <b>4-6 hafta</b>   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|   | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>Laboratuvara danışınız</td><td></td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Laboratuvara Danışınız | Laboratuvara danışınız |  | 18-24°C |
|   | Örnek Adı   | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                        |                        |  |         |
| Laboratuvara Danışınız                            | Laboratuvara danışınız  |           | 18-24°C |        |        |                        |                        |  |         |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |

| 24  | <b>Hereditör Kanser Paneli + Meme Kanseri Risk Skoru</b><br>Test Kodu : 8392763 - Genetik Tanı Testleri   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|---|---|-----------|---------|--------|--------|------------------------|------------------------|--|---------|
|   | Yöntem : <b>YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS)</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cmt</b> - Raporlama Tarihi : <b>4-6 hafta</b>   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |
|   | <table border="1"><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Laboratuvara Danışınız</td><td>Laboratuvara danışınız</td><td></td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Laboratuvara Danışınız | Laboratuvara danışınız |  | 18-24°C |
|   | Örnek Adı   | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |                        |                        |  |         |
| Laboratuvara Danışınız                            | Laboratuvara danışınız  |           | 18-24°C |        |        |                        |                        |  |         |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |   |           |         |        |        |                        |                        |  |         |

| 25  | <b>Kistik Fibrozis (50 Mutasyon) ve Frajil X Taşıyıcılık Paneli</b><br>Test Kodu : 8392774 - Genetik Tanı Testleri  |           |         |        |        |         |                |     |         |
|---|---|-----------|---------|--------|--------|---------|----------------|-----|---------|
|   | Yöntem : <b>REAL TIME PCR</b> - Çalışma Günü : <b>Pzt-Cmt</b> - Raporlama Tarihi : <b>3 hafta</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</td><td>EDTA-Mor Kapak</td><td>3mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap     | Miktar | Taşıma | Tam Kan | EDTA-Mor Kapak | 3mL | 18-24°C |
|   | Örnek Adı   | Kap       | Miktar  | Taşıma |        |         |                |     |         |
| Tam Kan   | EDTA-Mor Kapak  | 3mL       | 18-24°C |        |        |         |                |     |         |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. |   |           |         |        |        |         |                |     |         |