

| 1 | Nötrofil Fonksiyon Testi Test Kodu : 8634401 - Laboratuvar Hizmetleri | | | | | | | | |
|--|---|-----------|---------|--------|--------|-------------------|---------------------|-----|---------|
| | Yöntem : AKIM SİTOMETRİ - Çalışma Günü : Pzt 08:00 Sal 08:00 Çar 08:00 Per 08:00 Cum 08:00 Cmt 08:00 - Raporlama Tarihi : Çar 18:00 Per 18:00 Cum 18:00 Pzt 18:00 Sal 18:00 Sal 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 (Heparin)</td><td>Heparin-Yeşil Kapak</td><td>5mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Tam Kan (Heparin) | Heparin-Yeşil Kapak | 5mL | 18-24°C |
| | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | |
| Tam Kan (Heparin) | Heparin-Yeşil Kapak | 5mL | 18-24°C | | | | | | |
| Ek Bilgiler  | | | | | | | | | |

Acıbadem Labmed Flow Sitometri Testleri İstek Formu doldurulmalıdır. Örnek alınmadan önce laboratuvar ile iletişime geçilmelidir. Örnek alındıktan sonra örnek en fazla 3 saat içinde laboratuvara ulaşmış olmalıdır. Hemolizli örnekler kabul edilmez.

| 2 | Mycobacteria Moleküler Hızlı Tiplendirme (PCR/REA) Test Kodu : 8711802 - Laboratuvar Hizmetleri | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------|---|-----------|--------|--------|--------|------|-------------|--|-------|-------|------------|------|-------|--------|-------------|-----|-------|-------------------|---------------------|-----|-------|----------------------|---------------------|-----|-------|----------------|---------------------|-----|-------|
| | Yöntem : PCR, DNA DİZİ ANALİZİ - Çalışma Günü : Pzt-Cmt 08:00 - Raporlama Tarihi : 2 hafta sonra | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | <table><thead><tr><th>Örnek Adı</th><th>Kap</th><th>Miktar</th><th>Taşıma</th></tr></thead><tbody><tr><td>Doku</td><td>Plastik Kap</td><td></td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>İdrar</td><td>Steril Tüp</td><td>60mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Balgam</td><td>Plastik Kap</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Açlık Mide Sıvısı</td><td>Biyolojik Sıvı Tüpü</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Bronkoalveoler Lavaj</td><td>Biyolojik Sıvı Tüpü</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr><tr><td>Biyolojik Sıvı</td><td>Biyolojik Sıvı Tüpü</td><td>2mL</td><td>2-8°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Doku | Plastik Kap | | 2-8°C | İdrar | Steril Tüp | 60mL | 2-8°C | Balgam | Plastik Kap | 2mL | 2-8°C | Açlık Mide Sıvısı | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C | Bronkoalveoler Lavaj | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C | Biyolojik Sıvı | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C |
| | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Doku | Plastik Kap | | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| İdrar | Steril Tüp | 60mL | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Balgam | Plastik Kap | 2mL | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Açlık Mide Sıvısı | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bronkoalveoler Lavaj | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Biyolojik Sıvı | Biyolojik Sıvı Tüpü | 2mL | 2-8°C | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| 3 | FISH_FUS/ERG t(16;21)(p11;q22) Test Kodu : 8392723 - Genetik Tanı Testleri | | | | | | | | | | | | |
|--|--|-----------|---------|--------|--------|---------|---------------------|-----|---------|-------------|---------------------|-----|---------|
| | Yöntem : İnterfaz FISH - Çalışma Günü : Pzt-Cmt - Raporlama Tarihi : 7 gün | | | | | | | | | | | | |
| | <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>Heparin-Yeşil Kapak</td><td>3mL</td><td>18-24°C</td></tr><tr><td>Kemik iliği</td><td>Heparin-Yeşil Kapak</td><td>3mL</td><td>18-24°C</td></tr></tbody></table> | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | Tam Kan | Heparin-Yeşil Kapak | 3mL | 18-24°C | Kemik iliği | Heparin-Yeşil Kapak | 3mL | 18-24°C |
| | Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma | | | | | | | | | |
| Tam Kan | Heparin-Yeşil Kapak | 3mL | 18-24°C | | | | | | | | | | |
| Kemik iliği | Heparin-Yeşil Kapak | 3mL | 18-24°C | | | | | | | | | | |
| *Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır. | | | | | | | | | | | | | |


4

Rapid NIPT PLUS, Sık Görülen Mikrodelesyonlar Dahil, Non-invaziv Prenatal Tarama Testi, Tüm KromozomlarTest Kodu : **8392679** - Genetik Tanı TestleriYöntem : **YENİ NESİL DİZİ ANALİZİ (NGS)** - Çalışma Günü : **Pzt-Cmt** - Raporlama Tarihi : **15 gün**

| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma |
|-----------|------------------------|--------|---------|
| Tam Kan | Laboratuvara danışınız | 10mL | 18-24°C |

*Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır.

5

Fetal Neonatal Alloimmün Trombositopeni (HPA-1a)Test Kodu : **8389844** - Genetik Tanı Testleri - GEN : **ITGB3** - OMIM NO : **173470** Yöntem : **DNA DİZİ ANALİZİ** - Çalışma Günü : **Pzt-Cmt** - Raporlama Tarihi : **10 gün sonra**

| Örnek Adı | Kap | Miktar | Taşıma |
|-----------|----------------|--------|---------|
| DNA | Steril Tüp | 2mL | 18-24°C |
| Tam Kan | EDTA-Mor Kapak | 3mL | 18-24°C |

*Bu test için Genetik Onam Formu doldurulmalıdır.