

MOLEKÜLER GENETİK TESTLER	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Alfa1 Antitripsin Eksikliği Genotip Analizi-Pi (m, s, z)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Akondroplazi-FGFR3 (G1138A/C) Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Akondroplazi-FGFR3 (Ekzon 7, 10, 13, 15, 19) Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Alfa Talasemi-HBA1&HBA2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Alport Sendromu X İlişkili-COL4A5 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Androjen İnsensivitesi-AR Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Beta Talasemi-HBB Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Cadasil-NOTCH3 (Ekzon 3-6) Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Çölyak HLA Genotip Analizi (DQ2, DQ8)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Dravet Sendromu-SCN1A Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Duchenne/Becker Musküler Distrofi Delesyon Analizi (18 Ekzon)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Duchenne/Becker Musküler Distrofi Delesyon Analizi (79 Ekzon)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Duchenne/Becker Musküler Distrofi Taşyıcılık Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Ehlers Danlos Sendromu Tip 6-PLOD1 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Fabry Hastalığı-GLA Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Faktör V Cambridge Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Fenilketonüri (PKU)-PAH Mutasyon Analizi (6 Mutasyon)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> FGFR3 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> FMF-MEFV Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> FMF-MEFV (Ekzon 2, 3, 5, 10) Dizi Analizi (1. Basamak)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> FMF-MEFV (Ekzon 1,4,6,7,8,9) Dizi Analizi (2. Basamak)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Frajil X Sendromu-FMR1 CGG Tekrarı Genetik Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Fruktöz 1,6 Bifosfat Eksikliği-FBP1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hemokromatozis-HFE HMA (C282Y, H63D) Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hemokromatozis-HFE Mutasyon Analizi (18 Mutasyon)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hereditör Pankreatit-PRSS1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hereditör Pankreatit-SPINK1 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hiper IgD Sendromu-MVK Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hiper IgE Sendromu (OD)-STAT3 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hiper IgE Sendromu (OR)-DOCK8 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hiperkolesterolemi-LDLR Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hipofosfatemî-PHEX Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HLA B27 PCR	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HLA B51 PCR	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> JAK2 (Ekzon 12) Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Jak2 V617F Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Kardiyofaskütanöz Sendrom-BRAF Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Kistik Fibrozis-CFTR Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Kistik Fibrozis-CFTR Mutasyon Dizi Analizi (36 Mutasyon)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Konjenital Sağlık-KONNEXIN 26 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Lafora Hastalığı-EPM2A Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Leber'in Hereditör Optik Nöropatisi-mtDNA NADH Mutasyon Analizi (3 Mu)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Marfan Sendromu Tip 1-FBN1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Marfan Sendromu Tip 2-TGFBR2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Melas-MT TL1 Mutasyon Analizi (3 Mutasyon)	Kan Biyopsisi, İdrar, Ağız Mukozası + Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Tüm Mitokondri DNA Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Miyotonik Distrofi Tip1-DMPK CTG Tekrarı Genetik Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MODY1-HNF4A Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MODY2-GCK Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MODY3-HNF1A Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MODY5-HNF1B Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Muckle Wells Sendromu-CIAS1 (NLRP3) Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MSUD (Maple Syrup Urine Disease Tip1A-BCKDHA Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MSUD (Maple Syrup Urine Disease Tip1B-BCKDHB Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Nefrotik Sendrom Tip1-NPHS1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Nefrotik Sendrom Tip2-NPHS2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Noonan Sendromu-PTPN11 (PTP2) Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Nörofibromatozis Tip1-NF1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Obezite-MC4R Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Esteogenesis Imperfecta Tip 1, 2A, 3, 4-COL1A1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Esteogenesis Imperfecta Tip 1, 2A, 3, 4-COL1A2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Polikistik Böbrek Hastalığı (OR)-PKHD1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Rett Sendromu-MECP2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Smith Lemli Opitz Sendrom-DHCR7 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Spinal Musküler Atrofi-SMN1 Delesyon Analizi (Ekzon 7,8)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Spinal Musküler Atrofi-SMN1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Spinal Musküler Atrofi-SMN1 Taşyıcılık Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Tiroid Hormon Direnci-THRB Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> TPMT Genotip Analizi (Tip1, 2, 3A, 3B, 3C)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Tübero Skleroz Tip1-TSC1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Tübero Skleroz Tip2-TSC2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Ventriküler Taşikardi-CASQ2 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Von Hippel Lindau Sendromu -VHL Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Wilson Hastalığı-ATP7B (13 Ekzon) Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Wolfram Sendromu-WFS1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>

YENİ NESİL DİZİLEME PANELLERİ (NGS)	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Tüm Ekzon Dizi Analizi (WES)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Aritmi Tarama Paneli(51 Gen)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HCM (Hipertrofik Kardiyomyopati Tarama Paneli - 5Gen)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Uzun Qt Tarama Paneli (KCNQ1, KCNH2, SCN5A)	Kan <sup>EDTA</sup>

MOLEKÜLER SİTOGENETİK TESTLER	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Angelman Sendromu (del 15q11-q13) FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Cri Du Chat Sendromu (del 5p15.2) FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Di George Sendromu (10p) FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Di George/VCF Sendromu FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Hi-SKY Multicolour FISH	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> İktiyozis Steroid Sulfataz (del Xp22.32-STS) FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Prader Willi / Angelman Sendromu FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Subtelomerik FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> Williams Sendromu (del 7q11.23) FISH Analizi	Kan <sup>HEP</sup>

SİTOGENETİK/MOLEKÜLER SİTOGENETİK TESTLER	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Kromozom Analizi	Kan <sup>HEP</sup>
<input type="checkbox"/> ARRAY CGH	Kan <sup>EDTA</sup>

MOLEKÜLER MİKROBİYOLOJİ TESTLERİ	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Adefovir Direnc Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> Adenovirus DNA PCR	BAL, NFA, Swap (NF)
<input type="checkbox"/> Borrella DNA PCR	BOS, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Brucella DNA PCR	BOS, Doku, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Chlamydia Trachomatis DNA PCR	İdrar, Swap, Thin Prep
<input type="checkbox"/> Entakavir Direnc Analizi	Serum, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Famiciclovir Direnc Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> HBV DNA Genotip Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> HBV DNA PCR Kantitatif	Serum, Semen, Kan <sup>EDTA</sup> , K.K. <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HBV DNA Precore-Core Bölgesi Mutasyon Analizi (1Mutasyon)	Serum
<input type="checkbox"/> HCV RNA Genotip Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> HCV RNA PCR Kantitatif	Serum, Semen, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HDV RNA PCR Kantitatif	Serum, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Helicobacter Pylori DNA PCR	Biyopsi, Gaita
<input type="checkbox"/> HIV 1 Proviral DNA PCR	Semen, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HIV 1 RNA PCR Kantitatif	Serum, Kan <sup>EDTA</sup> , Plazma <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HIV İlaç Direnc Analizi (Integrase İnhibitörleri)	Plazma <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HIV İlaç Direnc Analizi (Proteaz İnhibitörleri)	Serum, Plazma <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HIV İlaç Direnc Analizi (Reverse Transkriptaz İnhibitörleri)	Serum, Plazma <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HSV Tip 1 DNA PCR	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , Serum, Swap, Thin Prep
<input type="checkbox"/> HSV Tip 2 DNA PCR	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , Serum, Swap, Thin Prep
<input type="checkbox"/> İnfluenza A, B Virüs RNA PCR	BOS, Serum, Swap (NF)
<input type="checkbox"/> Lamivudin Direnc Analizi	Serum, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Panfungal DNA PCR	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , Serum
<input type="checkbox"/> Panfungal Genotip Analizi	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , Serum
<input type="checkbox"/> Parvovirus B19 DNA PCR	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , K.I. <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Rubella RNA PCR	Amniyon Sıvısı, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> TBC DNA PCR	BAL, Balgam, BOS
<input type="checkbox"/> Telbivudine Direnc Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> Tenofovir Direnc Analizi	Serum
<input type="checkbox"/> Treponema Pallidum DNA PCR	Amniyon Sıvısı, BOS, İdrar, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Varicella Zoster Virüs DNA PCR	BOS, Serum, Vezikül Sıvısı, Kan <sup>EDTA</sup> , Gözyaşı

KARDİOVASKÜLER RİSK TESTLERİ	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Faktör V Leiden Mutasyon Analizi (G1691A)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Protrombin Mutasyon Analizi (G20210A)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MTHFR Mutasyon Analizi (C677T)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> MTHFR Mutasyon Analizi (A1298C)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> PAI 4G/5G Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Faktör XIII V34L Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> ACE I / D Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> APO B R3500Q Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> APO E Genotip Analizi (E2, E3, E4)	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Faktör V H1299R Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HPA 1 a/b Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Beta Fibrinogen-455 G>A Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>

ONKOLOJİ TESTLERİ	Numune Türü
<input type="checkbox"/> Adenomatöz Kolon Polipozisi - APC Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> BRAF V600E Mutasyon Analizi	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> BRCA1 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> BRCA2 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> EGFR Mutasyon Analizi	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> EML4/ALK FISH Analizi (Küçük Hücreli Dışı Akciğer Ca.)	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> HER 2/NEU (17q11-q12) FISH Analizi	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> HPV DNA PCR	Thin Prip, Biyopsi, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> HPV Genotipleme (>100 Genotip)	Thin Prip, Biyopsi, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> KRAS (KODON 12,13, 61) Mutasyon Analizi (11 Mutasyon)	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> Li Fraumeni Sendromu Tip 1-TP53 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Nörofibromatozis Tip 1-NF1 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> PTEN Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> RET Protoonkogen (Ekzon 10, 11, 13, 14, 16) Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> ROS1 (6q22) FISH Analizi	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> NRAS (Ekzon 2,3,4) Dizi Analizi	Taze Tümör Dokusu, Parafin Blok
<input type="checkbox"/> HNPCC-Mikrosatellit İnstabilite Analizi (MSI)	Parafin Blok + Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HNPCC-MSH2 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> HNPCC-MLH1 Tüm Gen Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>