

**DAHİLİYE GENETİK TEST LİSTESİ**

Moleküler Genetik Testler	Numune		
<input type="checkbox"/> 5 Alfa Redüktaz Eksikliği-SRD5A2 Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Measles Virüs PCR	Nazofarengeal sürüntü, İdrar
<input type="checkbox"/> 21 Hidroksilaz Eksikliği-CYP21A2 Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Menenjit PCR Paneli	BOS, Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Ailesel Hiperkolesterolemi-LDLR Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Mikobakteri PCR	Balgam, İdrar, BOS
<input type="checkbox"/> Alfa1 Antitripsin Eksikliği Genotip Analizi -Pi (m, s, z)	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Pneumocystis PCR	BAL
<input type="checkbox"/> CADASIL-NOTCH3 Seçilmiş Ekzon Dizi Analizi (3-6)	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Polyoma BK Virüs PCR	İdrar, serum
<input type="checkbox"/> Çölyak HLA Genotip Analizi (DQ2, DQ8)	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Sepsis PCR Paneli	BOS, Kan <sup>EDTA</sup> , Swap
<input type="checkbox"/> Fabry Hastalığı-GLA Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Solunum Yolu Patojenleri PCR Paneli	BAL, Boğaz Sürüntüsü
<input type="checkbox"/> FMF-MEFV Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Telbivudin İlaç Direnci	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> FMF-MEFV Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Tenofovir İlaç Direnci	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/> Hemokromatozis-HFE Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> Ürogenital Mikrobiyota PCR Paneli	İdrar, Vajinal Sürüntü, Swap
<input type="checkbox"/> HLA B5 PCR	Kan <sup>EDTA</sup>	<b>FISH ve Real Time PCR Testleri</b>	
<input type="checkbox"/> HLA B27 PCR	Kan <sup>EDTA</sup>	<b>Lösemi Paneli</b>	
<input type="checkbox"/> HLA B51 PCR	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> 11q23 FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Muckle Wells Sendromu-CIAS1 (NLRP3) Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> del 5q31 FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Obezite-MC4R Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> del 7q31 FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Orak Hücreli Anemi-HbS Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> inv (16)(p13q22) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Orak Hücreli Anemi-XMN1 Mutasyon Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> t(4;11)(q21;q23) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Periyodik Ateş Sendromu (TRAPS)-TNFRSF1A Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> t(8;14)(q24;q32) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Talasemi Alfa-HBA1&HBA2 Mutasyon Analizi (21 Mutasyon)	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> t(8;21)(q22;q22) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Talasemi Beta-HBB Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> t(9;22)(q34;q11.2) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/> Wilson Hastalığı-ATP7B Tüm Gen Dizi Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>	<input type="checkbox"/> t(9;22)[bcr-abl(Mbcr)-p210(IS)] RT PCR	Kan <sup>EDTA</sup> , K.i. <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> t(15;17)(q24.1;q21) FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> t(15;17) RT PCR	Kan <sup>EDTA</sup> , K.i. <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Trizomi/Monozomi 7 FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Trizomi/Monozomi 8 FISH Analizi	Kan <sup>Hep</sup> , K.i. <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<b>Moleküler Sitogenetik Testler</b>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Alagille Sendromu (del 20p12) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Charge Sendromu (del 8q12.2) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Cri Du Chat Sendromu (del 5p15.2) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Di George/VCF Sendromu FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> İhtiyozis Steroid Sülfataz (del Xp22.32-STS)	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Kallman Sendromu (8p11.2 del) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Kallman Sendromu (Xp22.3 del) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Prader Willi/Angelman Sendromu FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Rubinstein Taybi Sendromu (del 16p13.3) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> SHOX FISH (del Xpter-p22.32)	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Smith Magenis/Miller-Dieker Sendromu	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Sotos Sendromu (del 5q35-NSD1) FISH	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> Saethre-Chotzen/Williams Beuren Sendromu	Kan <sup>Hep</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/>	
<input type="checkbox"/>		<b>Farmakogenetik Testler</b>	
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> CYP1A2 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> CYP2C9 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> CYP2C19 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> CYP2D6 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> CYP3A4 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> GSTM1 Gen Delesyonu	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> GSTT1 Gen Delesyonu	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> VKORC1 Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>
<input type="checkbox"/>		<input type="checkbox"/> TPMT Genotip Analizi	Kan <sup>EDTA</sup>