

TIBBİ, DİNİ, HUKUKİ VE ETİK AÇIDAN
GENETİK
ÇALIŞTAYI

13 MAYIS 2023 CUMARTESİ
İSAM Bağlarbaşı, Üsküdar/İstanbul

PROGRAM



İSAM
Tıp ve Ahlak Çalışma Grubu

PROGRAM

13 Mayıs 2023, Cumartesi

Yer

iSAM Konferans Salonu, Bağlarbaşı, Üsküdar/İstanbul

09.30 – 09.45 **Açılış Konuşmaları**

Prof. Dr. M. İhsan Karaman

İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Prof. Dr. Mürteza Bedir

İstanbul Üniversitesi, İlahiyat Fakültesi, İslam Hukuku Anabilim Dalı

09.45 – 10.45 **I. Oturum - Genetiğin Felsefesi**

Oturum Başkanı

Prof. Dr. Mürteza Bedir

İstanbul Üniversitesi, İlahiyat Fakültesi, İslam Hukuku Anabilim Dalı

Genetik: Değişimin Felsefesi

Dr. Öğr. Üyesi Esra Kartal Soysal

Marmara Üniversitesi, İnsan ve Toplum Bilimleri Fakültesi, Felsefe Bölümü

Genetik Bilginin Epistemolojisi ve Biricikliği

Prof. Dr. İlhan İlkılıç

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

10.45 – 11.15 **Tartışma**

11.15 – 11.30 **Kahve Arası**

11.30 – 12.30 **II. Oturum - Doğum Öncesi Dönemde Genetik**

Oturum Başkanı

Prof. Dr. Şükrü Öztürk

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları Anabilim Dalı, Tıbbi Genetik Bilim Dalı

Doğum Öncesi Dönemde Uygulanan ve Uygulanması Olası

Genetik Müdahale Yöntemleri

Prof. Dr. M. Ertan Kervancıoğlu

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Kadın Hastalıkları ve Doğum Anabilim Dalı

Fıkhi Perspektiften Genetik Uygulamalar

Prof. Dr. Ülfet Görgülü

Ankara Hacı Bayram Veli Üniversitesi, İslami İlimler Fakültesi, Fıkıh Anabilim Dalı

Yaşamın Başlangıcında Genetik Uygulamalar ve Etik

Dr. Öğr. Üyesi Maide Barış

Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

12.30 – 13.00

Tartışma

13.00 – 13.45

Öğle Yemeği

13.45 – 14.45

III. Oturum - Genetik Testler

Oturum Başkanı

Doç. Dr. Ahmet Cevdet Ceylan

Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Çocuk ve Yetişkinde Genetik Testler

Prof. Dr. Şükrü Öztürk

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, İç Hastalıkları Anabilim Dalı, Tıbbi Genetik Bilim Dalı

Psikososyal Açıdan Genetik Testler: “Zorunluluk Karşısında İnsan”

Doç. Dr. Burç Çağrı Poyraz

İstanbul Üniversitesi-Cerrahpaşa, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Psikiyatri Anabilim Dalı, Geropsikiyatri Bilim Dalı

Tıbbi Genetik Kliniğinde Karşılaşılan Etik Problemler

Dr. Ayşenur Ersoy

Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

14.45 – 15.15

Tartışma

15.15 – 15.30

Kahve Arası

15.30 – 16.30

Panel - Tıbbi Genetikte Güncel Tartışmalar: SMA örneği

Moderatör

Prof. Dr. M. İhsan Karaman

İstanbul Sağlık ve Teknoloji Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Hukuk

Prof. Dr. Gürkan Sert

Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

Tıp-Genetik

Doç. Dr. Ahmet Cevdet Ceylan

Ankara Yıldırım Beyazıt Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Tıbbi Genetik Anabilim Dalı

Halk Sağlığı Etiği

Dr. Öğr. Üyesi Abdullah Uçar

Sakarya Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Halk Sağlığı Anabilim Dalı

İlahiyat

Dr. Öğr. Üyesi Merve Özaykal

İstanbul Üniversitesi, İlahiyat Fakültesi, İslam Hukuku Anabilim Dalı

16.30 – 17.00

Tartışma

17.00 – 17.30

Değerlendirme ve Kapanış

Prof. Dr. İlhan İlkılıç

İstanbul Üniversitesi, İstanbul Tıp Fakültesi, Tıp Tarihi ve Etik Anabilim Dalı

TIBBİ, DİNİ, HUKUKİ VE ETİK AÇIDAN
GENETİK
ÇALIŞTAYI

13 MAYIS 2023 CUMARTESİ
İSAM Bağlarbaşı, Üsküdar/İstanbul

"Genin yüzyılı" olarak da anılan 20. yüzyılı takip eden bu çeyrek asırda, genetik bilimi kendisini biyomedikal bilimlerin hemen her alanına entegre etmekle kalmamış, aynı zamanda sosyal bilimlerin temel kavramlarını da etkilemiş, değiştirmiş ve dönüştürmüştür. Genetik disiplininin ürettiği bilgi doğum öncesi dönemde, çocukta ve yetişkinde farklı amaçlarla kullanılmaktadır. Bu çalıştay, genetiğin kliniğe yansıyan kullanım şekillerinin teknik, hukuki, fıkhi ve etik boyutlarını multidisipliner bir şekilde değerlendirmeyi amaçlamaktadır.



www.isar.org.tr • iletisim@isar.org.tr • 0216 310 9920

[@isarorgtr](https://www.instagram.com/isarorgtr) [@isarorgtr](https://www.facebook.com/isarorgtr)