

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

14-17 Nisan 2022

XANADU RESORT BELEK KONGRE MERKEZİ, ANTALYA



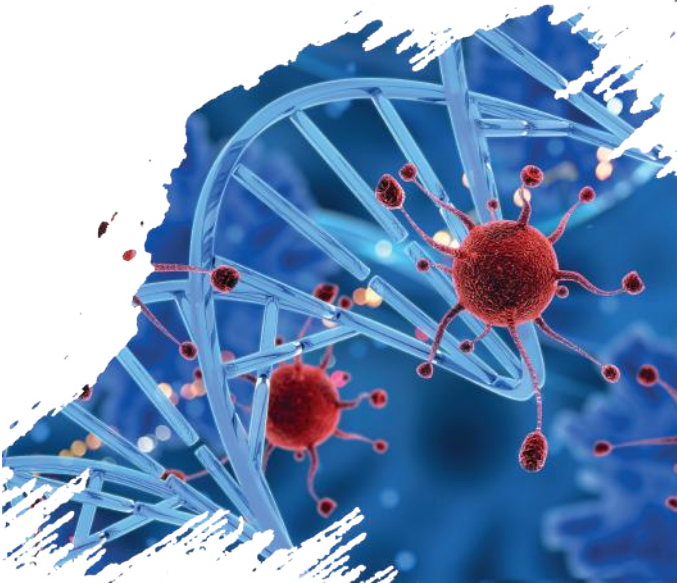
CEP PROGRAMI

BİLİMSEL PROGRAM

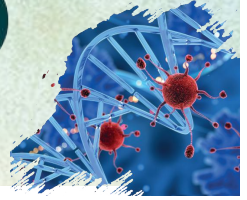
8. Ulusal
Transplantasyon
İmmünolojisi ve
Genetiği Kongresi



14.04.2022, Perşembe



8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

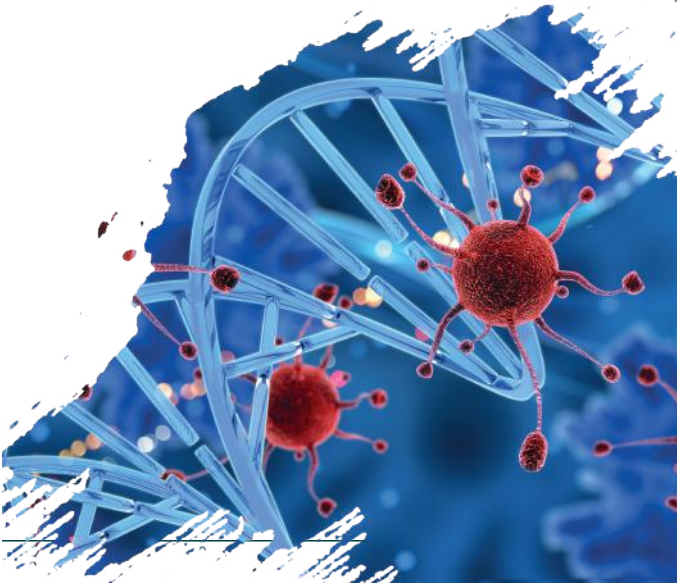


SALON A

SALON A	
	KURS
13:30-15:00	Oturum I Oturum Başkanları: Fatma Savran Oğuz, Ali Şengül
13:30-14:00	Kök hücre ile nasıl tanıştık; nerede kullandık; neredeyiz? Sevgi Beşişik Kalayoğlu
14:00-14:30	Günlük yaşamda laboratuvaradan kliniğe kök hücre analizi Gülderen Yanıkkaya Demirel
14:30-15:00	Kök hücre transplantasyonunda DSA kinetiği Bilkay Baştürk
15:00-15:30	KAHVE ARASI 
15:30-17:30	Oturum II Oturum Başkanları: Hilmi Tozkır, Füsün Özmen
15:30-16:00	Kök hücre nakli ile solid organ nakli arasındaki benzerlikler, farklılıklar ve hastalara katkıları Zühre Kaya
16:00-16:30	Günümüzde kök hücre naklinde donör çeşitleri, hangisini seçmeli? Celalettin Üstün 
16:30-17:00	Chimerism analysis methods (Kimerizm analiz metodları) Ingrid Fae 
17:00-17:30	NGS and transplantation (NGS ve transplantasyon) Milena Ivanova 

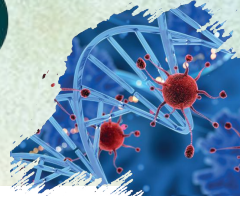
14.04.2022, Perşembe

8. Ulusal
Transplantasyon
İmmünolojisi ve
Genetiği Kongresi



15.04.2022, Cuma

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

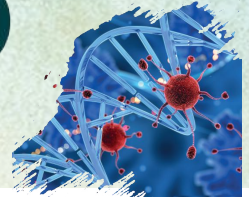


SALON A

08:45-09:00	Açılış Töreni	
09:00-10:00	Açılış Konferansları 1-2	
09:00-09:30	Oturum Başkanları: Mahmut Çarın, Hüseyin Tutkak COVID-19 enfeksiyonunun immün sisteme etkileri Cezmi Akdiş	
09:30-10:00	Oturum Başkanı: Tuncay Akı Ksenotransplantasyonda yeni gelişmeler Kenan Keven	
10:00-10:30	KAHVE ARASI	
10:30-11:30	Covid 19 pandemisinde transplantlı hastanın yönetimi Oturum Başkanları: Kibriya Fidan, Uğur Muşabak	
10:30-10:50	Klinik, immunsupressif tedavi, sepsis ve sitokin fırtınası yönetimi Vural Taner Yılmaz	
10:50-11:10	Covid 19 aşılarında güncel durum Alpay Azap	
11:10-11:30	Covid-19 ve transplantasyon Türkiye verileri Özgür Akın Oto	
11:30-12:30	UYDU SEMPOZYUMU - 1 Oturum Başkanı: Caner Süsal Latest high quality solutions for the pre- and post-transplantation market: HLA typing and chimerism monitoring Jan Duiker Pascal van de Weele	
12:30-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ	

15.04.2022, Cuma

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

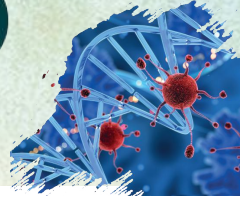


SALON B

10:30-11:30	Doğal ve edinsel immünite Oturum Başkanları: Günnur Deniz, Ali İnal	
10:30-10:50	KIR ve enfeksiyon ilişkisi Meral Beksaç	
10:50-11:10	Non-KIR NK cell receptors: Role in transplantation (Non-KIR NK hücre reseptörleri: Transplantasyondaki rolü) Katarzyna Bogunia-Kubik	
11:10-11:30	Cytomegalovirus and Allo-Reactivity by shared T cell receptor repertoire in Kidney transplantation (Böbrek naklinde paylaşılan T hücre reseptör repertuarı ile Sitomegalovirus ve Allo-reaktivite) Antonij Slavčev	
12:30-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ	
15:30-16:45	Fetal-maternal immünoloji Oturum Başkanları: Fahri Uçar, Asuman Birinci	
15:30-16:00	Maternal - Fötal HLA uyumunun gebelikteki önemi Klara Dalva	
16:00-16:30	Gebelikte NK hücreleri, ILC ve KIR reseptörleri Emel Ekşioğlu Demiralp	
16:30-16:45	TARTIŞMA	
17:00-18:10	SERBEST BİLDİRİLER 2 Oturum Başkanları: Erkan Yılmaz, Ergun Mete SS8 - SS14	

15.04.2022, Cuma

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

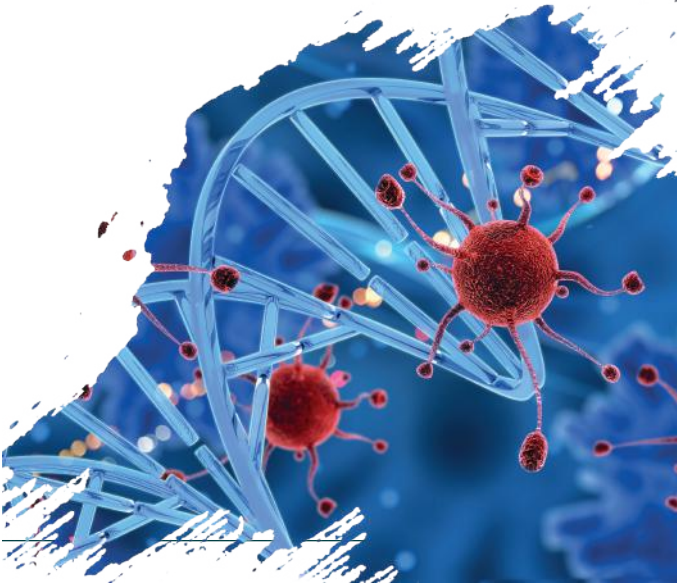


SALON A

13:30-15:00	<p>Olgu örnekleri ile posttransplant hasta izleminde Klinik - Patoloji - İmmünoloji işbirliği - 2 olgu sunumu Oturma Başkanı: Hüseyin Töz</p> <p>Klinik: Rahmi Yılmaz Patoloji: Meral Üner İmmünoloji: Tolga Yıldırım</p>
15:00-15:30	<p>KAHVE ARASI </p>
15:30-16:45	<p>Posttransplant viral enfeksiyonların tanı ve tedavisinde yenilikler Oturma Başkanları: M. Ali Öktem, Hüseyin Koçak</p>
15:30-15:50	<p>CMV Berna Yelken</p>
15:50-16:10	<p>BKV İhsan Ergün</p>
16:10-16:30	<p>Olgu örnekleriyle viral enfeksiyonların yönetimi Bahar Büyükkaragöz</p>
16:30-16:45	<p>TARTIŞMA</p>
17:00-18:10	<p>SERBEST BİLDİRİLER 1 Oturma Başkanları: Işıl Çoker, Hasan Doğan SS1 - SS7</p>

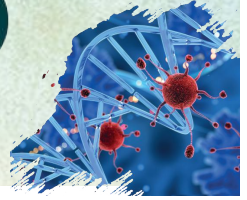
15.04.2022, Cuma

8. Ulusal
Transplantasyon
İmmünolojisi ve
Genetiği Kongresi



16.04.2022, Cumartesi

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi



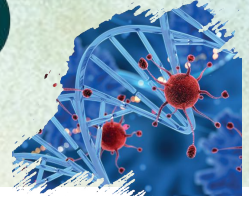
SALON A

09:00-10:00	Ortak Oturum Oturum Başkanları: Oğuz Söylemezoğlu, Acar Tüzüner
09:00-09:20	Optimal desentizasyon nasıl olmalı? Burak Koçak
09:20-09:40	Desentizasyonda implifidase Aydın Türkmen
09:40-10:00	Zor hastalarda transplantasyon: Atipik HUS Birsin Özçakar
10:00-10:20	KAHVE ARASI
10:20-11:30	Rejeksiyon tanısında yenilikler Oturum Başkanları: Ülver Derici, İpek Işık Gönül
10:20-10:40	Banff klasifikasyonu tanımlamaları Dilek Ertoy Baydar
10:40-11:10	Non invaziv tanı yöntemleri Gizem Kumru
11:10-11:30	Genomikler ve rejeksiyon Yasemin Özlük
11:30-12:30	UYDU SEMPOZYUMU - 2 Oturum Başkanı: Emel Ekşioğlu Demiralp Next generation based HLA typing: AlloSeq Tx (Yeni nesil tabanlı HLA tiplemesi: AlloSeq Tx) Kelly Spanou
12:30-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ



16.04.2022, Cumartesi

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

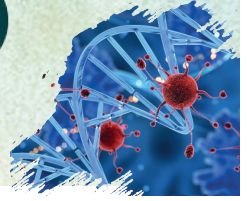


SALON B

10:20-11:30	Yeni gelişmeler Oturum Başkanları: Caner Süsal, Selman Yıldırım	
10:20-10:40	Ekzozomlar: Biyolojisi, işlevleri ve biyomedical uygulama alanları Barbaros Oral	
10:40-11:10	HLA-specific memory B-cell detection in kidney transplantation: Insights and future challenges (Böbrek naklinde HLA-spesifik hafıza B hücre tespiti: Görüşler ve gelecekteki zorluklar) Gonca Karahan	
11:10-11:30	Organoidler Esra Erdal	
12:30-13:30	ÖĞLE YEMEĞİ 	
13:30-15:00	Biyoinformatik Oturum Başkanları: Uğur Muşabak, Hakan Gülkesen	
13:30-14:00	Bioinformatics tools for HLA (HLA için biyoinformatik araçlar) Mehmet Tevfik Dorak	
14:00-14:30	Pharmacogenetics and transplantation: A step toward personalized medicine (Farmakogenetik ve transplantasyon: Kişiselleştirilmiş tıp'a doğru bir adım) Elisavetta Naumova	
14:30-15:00	Single cell omik transforms medicine (Tek hücreli OMİK yöntemler tıbbi değiştiriyor) Uğur Sezerman	
15:00-15:30	KAHVE ARASI 	

16.04.2022, Cumartesi

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

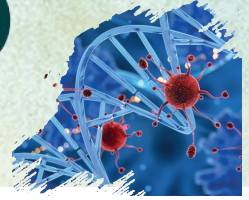


SALON A

13:30-15:00	UYDU SEMPOZYUMU - 3 Transplantasyona immünojik bakış ve her yönü ile ATLG Oturum Başkanları: Ayhan Dinçkan, Selçuk Yüksel	
13:30-13:55	ATLG üretim teknolojisine bakış Rolf Spannagl	
13:55-14:20	Renal transplantasyon risk değerlendirmesi ve ATLG kullanım alanları Hüseyin Töz	
14:20-14:45	Kemik iliği transplantasyonunda ATLG Güldane Cengiz Seval	
14:45-15:00	TARTIŞMA	
15:00-15:30	KAHVE ARASI 	
15:30-17:00	Türkiye’de çapraz renal transplantasyon havuzu oluşturulması Oturum Başkanları: Aydın Türkmen, Aydın Dalgıç	
15:30-16:00	Çapraz listesinde immünojik parametreler neler olmalı ? Ebru Ok	
16:00-16:30	Çapraz listesinde klinik parametreler neler olmalı? Ülkem Çakır	
16:30-17:00	Eşleştirme ve operasyonların gerçekleştirilmesindeki algoritmalar Ayhan Dinçkan	
17:00-18:00	SERBEST BİLDİRİLER 3 Oturum Başkanları: Türkan Patroğlu, Deniz Aylı SS15 - SS20	
20:30	Gala Yemeği	

16.04.2022, Cumartesi

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi

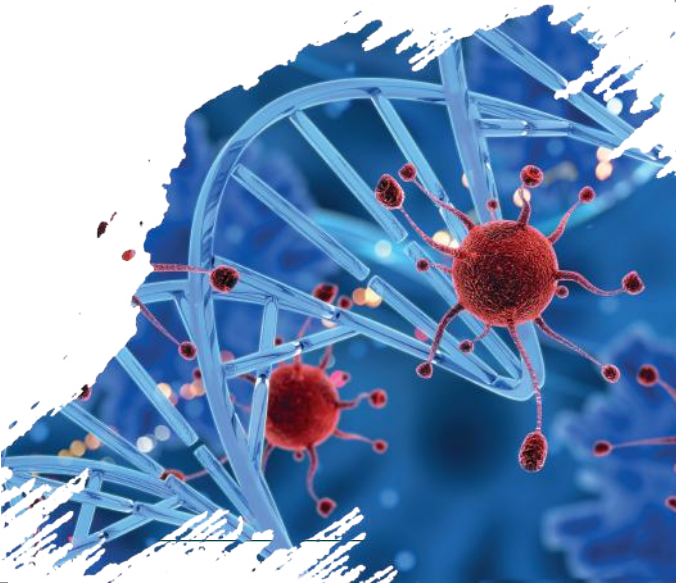


SALON B	
15:30-17:00	Epitop Oturum Başkanları: Ozan Özkaya, Füsün Özmen
15:30-16:00	HLA epitop ve Böbrek transplantasyonu: PIRSCHÉ Caner Süsal
16:00-16:30	HLA-EPI: A new EPIsode in exploring Donor/Recipient epitopic compatibilities (Donör-Alıcı epitopik uyumda yeni bir EPIsode) Nicolas Vince
17:00-18:00	SERBEST BİLDİRİLER 4 Oturum Başkanları: Tülay Ayna, Sevim Gönen SS21 - SS26
20:30	Gala Yemeği



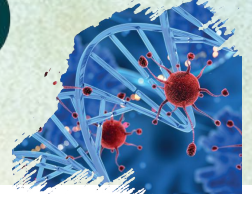
16.04.2022, Cumartesi

8. Ulusal
Transplantasyon
İmmünolojisi ve
Genetiği Kongresi



17.04.2022, Pazar

8. Ulusal Transplantasyon İmmünolojisi ve Genetiği Kongresi



SALON A

09:30-11:00	Kalite/SGK Oturum Başkanları: Mahmut Çarın, Sevim Gönen
09:30-10:00	Kalite kontrol programları Çiğdem Kekik
10:00-11:00	DTL-SGK paneli Yeni ekonomik dönemde SGK'nın mevcut geri ödeme sistemi ile laboratuvarların sürdürülebilirliği
11:00-11:30	TİGED üyeleri oturumu Oturum Başkanları: Fatma Savran Oğuz, Hüseyin Tutkak Eleştiriler, 2022-2023 bölgesel toplantılar ve 2024 Kongresi için öneriler





Dünya değişir, sağlık değişir,
biz uyum saęlarız.



www.atc.com.tr



[atcgenomics](https://www.linkedin.com/company/atcgenomics)



bilgi@atc.com.tr



0(312) 496 43 14