



DENEYSEL İSKEMİ/REPERFÜZYON MODELLERİ KURSU

7

10-11 Mayıs 2025

Gazi Üniversitesi,
Yaşam Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi.
Gölbaşı Yerleşkesi, Ankara



www.tard.org.tr

08.30 - 08.50 AÇILIŞ KONUŞMALARI

Prof. Dr. Ömer KURTİPEK
Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Anesteziyoloji ve Reanimasyon AD Başkanı

Prof. Dr. Jülide ERGİL
Türk Anesteziyoloji ve Reanimasyon Derneği Başkanı

Prof. Dr. Orhan CANBOLAT
Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi Biyokimya AD, Yaşam Bilimleri Uygulama ve Araştırma Merkezi Müdürü

08.50 - 09.00 ÖNDEĞERLENDİRME

09.00 - 09.10 ARA

TEORİK DERSLER

09.10 - 09.30 İSKEMİ VE REPERFÜZYONUN TEMEL MOLEKÜLER MEKANİZMALARI *Prof. Dr. Orhan CANBOLAT*

09.30 - 09.50 İSKEMİ REPERFÜZYON HASARI VE MEKANİZMASI *Prof. Dr. Ayşegül KÜÇÜK*

09.50 - 10.10 İSKEMİ REPERFÜZYONDA DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR *Prof. Dr. Mustafa ARSLAN*

10.10 - 10.30 DENEY HAYVANLARININ ANATOMİK VE FİZYOLOJİK ÖZELLİKLERİ
Prof. Dr. Elvan ANADOL
Öğr. Gör. Dr. Beyza AYDOĞAN

10.30 - 10.45 Ara

10.45 - 11.05 MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON

Prof. Dr. Ali ATAN

Doç. Dr. Serhat ÇETİN

Prof. Dr. Yusuf ÜNAL

11.05 - 11.25 SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON

Doç. Dr. Aycan ÖZDEMİRKAN

Dr. Öğr. Üyesi Çağrı ÖZDEMİR

Doç. Dr. Burak KARAASLAN

11.25 - 11.45 MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON

Doç. Dr. Işın GÜNEŞ

Prof. Dr. Abdullah ÖZER

Öğr. Gör. Dr. Hüseyin DEMİRTAŞ

11.45 - 12.00 Ara

12.00 - 12.20 KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON

Prof. Dr. Metin ALKAN

Doç. Dr. Kürşat DİKMEN

Doç. Dr. Aydın YAVUZ

12.20 - 12.40 AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON

Prof. Dr. Ali ÇELİK

Doç. Dr. Muhammet SAYAN

Dr. Öğr. Üyesi Şevki Mustafa DEMİRÖZ

12.40 - 14.00 ÖĞLE ARASI

14.00 - 16.00 PRATİK UYGULAMA - 1

SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON

Grup 1

MASA 1

MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON

Grup 2

MASA 2

KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON

Grup 3

MASA 3

MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON

Grup 4

MASA 4

AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON

Grup 5

MASA 5

2. GÜN Programı

DENEYSEL İSKEMİ/REPERFÜZYON MODELLERİ KURSU | 7

08.30 - 10.00	PRATİK UYGULAMA - 2		
	SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 2	MASA 1
	MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 3	MASA 2
	KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 4	MASA 3
	MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 5	MASA 4
	AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 1	MASA 5
10.00 - 10.15	ARA		
10.15 - 11.45	PRATİK UYGULAMA - 3		
	SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 3	MASA 1
	MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 4	MASA 2
	KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 5	MASA 3
	MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 1	MASA 4
	AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 2	MASA 5
11.45 - 12.45	ÖĞLE ARASI		
12.45 - 14.15	PRATİK UYGULAMA - 4		
	SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 4	MASA 1
	MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 5	MASA 2
	KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 1	MASA 3
	MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 2	MASA 4
	AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 3	MASA 5
14.15 - 14.30	ARA		
14.30 - 16.00	PRATİK UYGULAMA - 5		
	SEREBRAL ve SPİNAL KORD İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 5	MASA 1
	MİYOKARD ve ALT EKSTREMİTE İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 1	MASA 2
	KARACİĞER, PANKREAS ve İNCE BAĞIRSAK İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 2	MASA 3
	MESANE ve TESTİS İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 3	MASA 4
	AKCİĞER İSKEMİ REPERFÜZYON	Grup 4	MASA 5
16.15 - 16.30	SON DEĞERLENDİRME ve KAPANIŞ		