

1. GÜN: 01.11.2024 (Cuma)

08:00	Kayıt		
08.30 – 08.45	Giriş	Kursun amaçları ve tanışma	Yalım Dikmen
08.45 – 09.15	Ders	Solunum yetersizlikleri, mekanik ventilasyon endikasyonları	Perihan Ergin Özcan
09.15 – 09.45	Ders	Gaz değişimi bozukluklarının patofizyolojisi	Oktay Demirkıran
09.45 – 10.15	Ders	Solunum mekanikleri	Birgül Yelken
10:15 – 10.45	KAHVE MOLASI		
10:45 – 11.15	Ders	Hasta ventilatör etkileşimi	Simru Tuğrul
11:15 – 11.45	Ders	Mekanik ventilasyonun sistemik etkileri	Kubilay Demirağ
11:45 – 12.15	Ders	Mekanik ventilatörlerin çalışma prensipleri	Mehmet Uyar
12:15 – 13.15	ÖĞLE YEMEĞİ		
13:15 – 13.45	Ders	Mekanik ventilasyon modları	Levent Döşemeci
13:45 – 14.15	Ders	Mekanik ventilatörde yeni monitorizasyon yöntemleri	Tuğhan Utku
14:15 – 14.30	KAHVE MOLASI		

Uygulama (30 dakika)	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4
	Ventilatör ekipmanları L.Döşemeci	Başlangıç ventilatör ayarları M.Uyar	Solunum mekaniklerinin değerlendirilmesi S.Tuğrul	Ventilatörlerle ilgili sorunların grafiklerle çözümü O.Demirkıran
14.30 - 15.00	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2
15.00 - 15.30	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3
15.30 - 16.00	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4
16.00 - 16.30	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1
16.30 - 16.45	KAHVE MOLASI			
Uygulama (30 dakika)	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4
	Yeni monitorizasyon teknikleri M.Uyar	Kapalı döngü ventilasyon modları O.Demirkıran	HFOV L.Döşemeci/B. Yelken	BIPAP/APRV İÖ. Akıncı
16.45 – 17.15	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2
17.15 – 17.45	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3
17.45 – 18.15	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4
18.15 – 18.45	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1

2. GÜN: 02.11.2024 (Cumartesi)

08.00 – 08.30	Ders	NIMV	Birgül Yelken	
08.30 – 09.00	Ders	ARDS	Perihan Ergin Özcan	
09.00 – 09.30	Ders	Mekanik ventilasyon uygulanan hastanın bakımı	Özkan Akıncı	
09.30 – 10.00	Ders	Akciğer koruyucu ventilasyon	Simru Tuğrul	
10.00 – 10.15	KAHVE MOLASI			
Uygulama (30 dakika)	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4
	ARDS'de akciğer koruyucu ventilasyon P. Ergin Özcan	ARDS'de basınç-volüm-akım eğrileri B.Yelken	Recruitment ve PEEP titrasyonu S. Tuğrul	Noninvaziv ventilasyon desteği Ö. Akıncı
10.15 – 10.45	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2
10.45 – 11.15	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3
11.15 – 11.45	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4
11.45 – 12.15	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1
12.15 – 13.15	ÖĞLE YEMEĞİ			
13.15 – 13.45	Ders	Özel durumlarda mekanik ventilasyon	Kubilay Demirağ	
13.45 – 14.15	Ders	Mekanik ventilatörden ayırma	Özkan Akıncı	
14.15 – 14.45	Ders	Mekanik ventilasyon komplikasyonları	Tuğhan Utku	
14.45 – 15.00	KAHVE MOLASI			
Uygulama (30 dakika)	SALON 1	SALON 2	SALON 3	SALON 4
	KOAH'lı hastada mekanik ventilasyon K. Demirağ	Kan gazı değerlendirilmesi T. Utku	Hasta ventilatör uyumsuzluğu B.Yelken	Firmalarla tanışma
15.00 – 15.30	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2
15.30 – 16.00	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4	GRUP 3
16.00 – 16.30	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1	GRUP 4
16.30 – 17.00	GRUP 4	GRUP 3	GRUP 2	GRUP 1
18.00	Kapanış ve Aile Fotoğrafi			