

# 2019 ESKİŞEHİR ONKOLOJİ GÜNLERİ

5-7 Nisan 2019

Tasigo Hotel, Eskişehir



**KONUŐMA METİNLERİ ve  
BİLDİRİ ÖZETLERİ KİTABI**

## 5 Nisan 2019 Cuma

13:15 - 13:30	<b>Açılış Konuşması</b>	
13:30 - 14:45	<b>Birinci Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: Zeki Üstüner, Arzu Yaren, Ali Arıcan</b>
13:30 - 13:50	Metastatik Renal Hücreli Kanserde Güncel Literatür Işığında Tedavi Sıralaması	Erdem Çubukçu
13:50 - 14:10	Malign Melanomda Adjuvan Tedavi Seçenekleri	Evren Kara Fidan
14:10 - 14:30	BRAF Mutant Melanomda İmmünoterapinin Yeri	Berna Bozkurt Duman
14:30 - 14:45	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Elanur Karaman, Utku Dönem Dilli, Mustafa Canhoroz, Bermet Junushova, Sibel Oyucu
14:45 - 15:00	<b>Kahve Molası</b>	
15:00 - 15:30	<b>Uydu Sempozyumu</b> Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserin 2.Basamak Tedavisinde İmmünoterapi: Nivolumab Türkiye Deneyimi Devam Ediyor	 <b>Oturum Başkanı: Aytuğ Üner</b> <b>Konuşmacı: Feyyaz Özdemir</b>
15:30 - 15:50	<b>Tartışma- Kahve Molası</b>	
15:50 - 17:10	<b>İkinci Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: Durmuş Etiz, Tuğba Yavuzşen, Hakan Harputluoğlu</b>
15:50 - 16:10	Nod Pozitif Mide Kanserinde Adjuvan Tedavi Standardı Nedir?	Sema Sezgin Göksu
16:10 - 16:30	Metastatik Mide Kanserinde Moleküler Özelliklere Göre Tedavi Seçimi	Tarkan Yetişiyiğit
16:30 - 16:50	Metastatik Kolorektal Kanserde Ülkemiz Gerçeklerine Göre Tedavi Sıralamasında Yol Haritası	Bülent Karabulut
16:50 - 17:10	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Mükremin Uysal, Mustafa Şahbazlar, Birol Ocak, Burcu Caner
17:10 - 18:00	<b>Üçüncü Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: Berna Öksüzoğlu, Özlem Yavaş Ata, Bülent Orhan</b>
17:10 - 17:30	Metastatik GEPNETlerde Tedavi Yaklaşımı	Tülay Akman
17:30 - 17:50	Baş Boyun Kanselerinde İmmünoterapi	Gamze Gököz Doğu
17:50 - 18:00	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Ahmet Bilgehan Şahin, Eda Çalışkan Yıldırım, Yusuf Açıkgöz

## 6 Nisan 2019 Cumartesi

08:30 - 09:45	<b>Birinci Oturum</b>	<b>Oturum başkanları: Fulden Yumuk, Mustafa Özdoğan, İlhan Öztop, İdris Yücel</b>
08:30 - 08:50	Nonskuamöz Akciğer Kanserinde 1. Hat TKI Sonrası Tedavi Yaklaşımı	Ahmet Taner Sümbül
08:50 - 09:10	Akciğer Kanserinde Stereotaktik Radyoterapinin Yeri	Melek Akçay
09:10 - 09:30	Küçük Hücreli Akciğer Kanserinde Yeni Gelişmeler	Derya Kıvrak Salim
09:30 - 09:45	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Arife Ulaş, Müge Karaoğlanoğlu, Dilek Erdem, Aslı Yıldırım, Canan Karan, Gökhan Uçar, Görkem Türkkan
09:45 - 10:00	<b>Kahve Molası</b>	
10:00 - 10:30	<b>Uydu Sempozyumu</b> 2. Basamak KHDAK Tedavisinde Değişen Pratiğimiz ; ATEZOLIZUMAB	 <b>Oturum Başkanı: Erdem Göker</b> <b>Konuşmacı: Banu Öztürk</b>
10:30 - 10:45	Tartışma	
10:45 - 11:00	<b>Kahve Molası</b>	
11:00 - 12:15	<b>İkinci Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: Mahmut Gümüş, Serdar Turhal, Mustafa Oktay Tarhan</b>
11:00 - 11:20	Metastatik Kastre Rezistan Prostat Kanserinde Tedavi Sıralaması	Ahmet Dirican
11:20 - 11:40	Mesane Kanseri Tedavisinde Yeni Güncellemeler	Cemil Bilir
11:40 - 12:00	Over Kanserinde Moleküler Tedavilerin Yeri	Burcu Çakar
12:00 - 12:15	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> İlhan Hacibekiroğlu, Vedat Bayoğlu, Senem Karabulut, Yakup Ergün
12:15 - 13:00	<b>Yemek Arası + Poster Sunum / Tartışmaları</b>	
13:00 - 14:15	<b>Üçüncü Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: Pınar Saip, Fazıl Aydın, Hakan Akbulut</b>
13:00 - 13:20	HER2 Pozitif Meme Kanserinde Neoadjuvan Ve Adjuvan Tedavide Yenilikler	Sernaz Uzunoğlu
13:20 - 13:40	Metastatik Triple Negatif Meme Kanserinde Güncel Gelişmeler	Devrim Çabuk
13:40 - 14:00	Hormon Pozitif Meme Kanserinde Adjuvan Tedavi Seçimi ve Süresi	Özgür Tanrıverdi
14:00 - 14:15	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Neyran Kertmen, Yaşar Yıldız, Seray Saray, Utku Oflazoğlu
14:15 - 14:30	<b>Kahve Molası</b>	
14:30 - 15:00	<b>Uydu sempozyumu</b> Kemik Metastazlarında Denosumabın Yeri	 <b>Oturum Başkanı: Türkkan Evrensel</b> <b>Konuşmacı: Sezer Sağlam</b>
15:00 - 15:40	<b>Dördüncü Oturum</b>	<b>Oturum Başkanları: İsmail Çelik, Feyyaz Özdemir, Işıl Somalı</b>
15:00 - 15:20	GİS Kanselerinde HİPEC Yeri	İlter Özer
15:20 - 15:40	HCC'de Tedavi Yaklaşımı	Nilüfer Avcı
	Tartışma	<b>Tartışmacılar:</b> Pınar Dal, Halil Taşkınatan, Atike Gökçen Demirey, Gürbüz Görümlü

## 7 Nisan 2019 Pazar

<b>Mentörlere Olgular Ve Kabus Vakalar Oturumu</b> Şuayib Yalçın, Hakan Akbulut, Saadetin Kılıçkap, Feyyaz Özdemir, Ali Arıcan, Hüseyin Engin, Ender Kurt, Bülent Yalçın, Türkkan Evrensel, Başak Oyan Uluç, Nuri Karadurmuş, Işıl Somalı, Tuğba Yavuzşen, Yüksel Ürün, Ömer Dizdar, Yüksel Küçükzeybek, Özkan Kanat		
09:30 - 10:15	Olgu Felek (Tartışmalı Olgular)	
10:15 - 11:00	<b>Onkoloğun Kabusu</b>	<b>Oturum Başkanları: Mustafa Erman, Hasan Üstün, Ahmet Alacacioğlu</b>
	Medikal Onkoloji Uzmanının Kabusu	Turgut Kaçan
	Radyasyon Onkolojisi Uzmanının Kabusu	Alaattin Özen
		<b>Tartışmacılar:</b> Gökhan Çelenkoğlu, Özlem Sönmez, Cemil Bilir, Murat Akyol, Dilek Erdem, Çiğdem Usul Aşar, Yasemin Kemal, Hilmi Kodaz, Birol Yıldız, İsmail Ertürk, Ramazan Acar
11:00 - 11:20	Akılcı İlaç Kullanımı	<b>Oturum Başkanları: Mutlu Doğan, Serkan Nebi Demirci</b> <b>Konuşmacı: Nazlı Apaydın</b>
11:20 - 11:40	Seçilmiş Bildiriler Oturumu (Kahve Eşliğinde)	<b>Oturum Başkanları: Bülent Orhan, Ebru Çilbir, Murat Dinçer</b>
11:40 - 11:50	<b>KAPANIŞ</b>	

## BİLDİRİ DEĞERLENDİRME KURULU

Prof. Dr. Murat Dinçer  
ESOGÜ Tıp Fakültesi T. Onkoloji BD.

Prof. Dr. Durmuş Etiz  
ESOGÜ Tıp Fakültesi R. Onkolojisi ABD.

Prof. Dr. Emine Dünder  
ESOGÜ Tıp Fakültesi Patoloji ABD.

Prof. Dr. Feyyaz Özdemir  
KTÜ Tıp Fakültesi T. Onkoloji BD.

Prof. Dr. Işıl Somalı  
Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi T. Onkoloji BD.

Prof. Dr. Bülent Karabulut  
Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi T. Onkoloji BD.

Prof. Dr. Bülent Orhan  
Acıbadem Üniversitesi Bursa Acıbadem Hastanesi T. Onkoloji BD.

S-024

## **Serebral Soliter Metastaz ile Glioblastom Ayrımında Kontrastsız Manyetik Rezonans Perfüzyon (ASL) İncelemesi Yararlı Olabilir mi?**

Emre Emekli, Farid Valiaghayev, Uğur Toprak, Suzan Şaylısoy  
Eskişehir Osmangazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Radyoloji Anabilim Dalı, Eskişehir

**GİRİŞ VE AMAÇ:**Arterial Spin Labelling (ASL) perfüzyon incelemesi, kontrast madde verilmeden, dokuların ve kitlelerin kanlanması hakkında bilgi veren bir yöntemdir. Tedavi sonrasında da rezidü-nüks varlığını göstermede etkin bir yöntemdir.

Bu araştırmada, ASL yöntemi ile ölçülen, göreceli serebral kan akım hızının (rCBF, relative cerebral blood flow, ml/dk/100 gr) soliter serebral metastaz-glioblastom (GB) ayırıcı tanısında kullanılabilirliğini araştırmak amaçlanmıştır.

**YÖNTEM:**Üç Tesla alan gücündeki MRG cihazında gerçekleştirilmiş, konvansiyonel serebral MRG'si yanında ASL perfüzyon çalışması bulunan olgular retrospektif olarak değerlendirildi. Çalışmaya histopatolojik tanı alan 17 GB, histopatolojik veya klinik-radyolojik takipler ile soliter serebral metastaz tanısı alan 21, toplam 38 olgu alındı. Metastaz olgularının 12'si akciğer adenokanserliydi. Maksimum rCBF ve standart sapma değerleri GB-metastaz, IDH mutant (7 olgu)-wild (10 olgu) GB ve akciğer adenokanser-diğer metastazlı gruplarda karşılaştırıldı.

**BULGULAR:**rCBF, GB'de  $100\pm 5.43$ , metastazlarda  $103\pm 5$  olarak bulundu, fark saptanmadı. GB mutant ve wild grubunda sırasıyla  $104\pm 5.07$  ve  $98\pm 5.7$  olarak ölçüldü, fark saptanmadı.

Akciğer adenokanser metastaz olgularında  $89\pm 4.3$  olan rCBF, diğer metastazlarda  $121\pm 5.9$  olup daha düşük bulundu, ancak fark anlamlı değildi.

Tüm gruplar arası karşılaştırmalarda standart sapma değerlerinin arasında da fark bulunmadı.

**TARTIŞMA VE SONUÇ:**ASL ile ölçülen maksimum rCBF değerleri, GB ile metastaz ayırımında yararlı bulunmamıştır.

**Anahtar Kelimeler:** Glioblastom, Serebral Soliter Metastaz, Manyetik Rezonans Perfüzyon Görüntüleme