**DÜZENLEME KURULU**

Prof. Dr. Fatma YURT ONARAN Doç. Dr. Süleyman İNAN

Prof. Dr. M. Müslim SAÇ Doç. Dr. Kübra DURKAN

 Prof. Dr. Osman YILMAZ Doç. Dr. Çiğdem İÇHEDEF

Prof. Dr. Ercüment KARASULU Dr. Berkan ÇETİNKAYA

 Dr. Özge KOZGUŞ GÜLDÜ

1. **DENEYSEL ÇALIŞMALARDA GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ ÇALIŞTAYI**

**7 ARALIK 2019**

**8:30-9:00 KAYIT**

9:00-9:20 AÇILIŞ KONUŞMASI

Prof. Dr. Fatma YURT ONARAN, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Enstitü Müdürü

9:20-10:20 DENEYSEL HAYVAN MODELLERİ VE STANDARDİZASYON

Prof. Dr. Osman YILMAZ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Laboratuvar Hayvanları ABD

10:20-10:40 Çay Kahve Arası

10:40-11:40 DENEY HAYVANLARINDA KANSER MODELİ

Prof. Dr. Safiye AKTAŞ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Onkoloji  Enstitüsü
Temel Onkoloji Anabilim Dalı

11:40-12:30 RADYOLOJİK GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ

 Uzman Dr. Mustafa BARIŞ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Radyoloji Bölümü

12:30-13:30 Öğle Yemeği Arası

13:30-14:30 NÜKLEER GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMİ

 Prof. Dr. Recep BEKİŞ, Dokuz Eylül Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Nükleer Tıp ABD

14:30-15:30 OPTİK GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMİ

 Doç. Dr. Yeliz YILDIRIM, Ege Üniversitesi, ARGEFAR

15:30-15:50 Çay Kahve Arası

16:00-17:00 IVIS GÖRÜNTÜLEME CİHAZI TANITIMI (ARGEFAR)

 Doç. Dr. Yeliz YILDIRIM, Ege Üniversitesi, ARGEFAR

**KAPANIŞ**