



Cerrahpaşa Tıbbi Resim

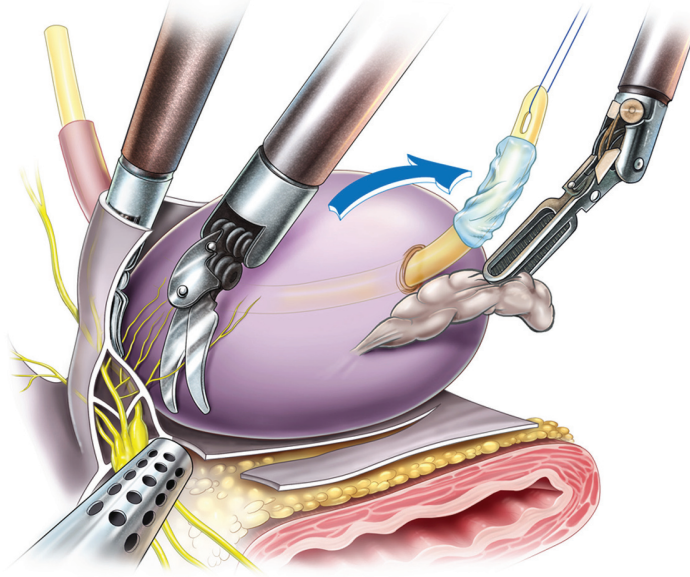
Workshop çalışması

23-24 Eylül 2009

İÜ Cerrahpaşa Tıp Fakültesi

Tıp Eğitimi ABD Salonu

23-24 Eylül 2009 tarihlerinde, Tıbbi Resim alanındaki gelişmelerin değerlendirileceği bir workshop çalışması yapılacaktır. 20 katılımcının kabul edileceği bu uygulamalı etkinliği Tıp Ressamı **Dr Levent Efe** yönetecektir. İki gün boyunca çeşitli tıbbi resim projeleri üzerinde çalışılacak, ve katılımcıların taslak geliştirme becerileri üzerinde durulacaktır.



Resim kağıdı, kalem ve benzeri malzemeler fakültemiz tarafından karşılanacaktır. Katılımcıların yanlarında birer makas (referans için), ve varsa kendi anatomi atlaslarını getirmeleri rica olunur.

Bilgi için Tel: (0212) 414 3548
e-posta: munevererdogan@gmail.com
levent@leventefe.com.au

Proje 1: Hasta eğitim broşürü için çizim: “*Bariatrik cerrahide Gastrik bant uygulaması*” (halk arasındaki tanımı ile, “*Mide kelepçesi*”). Malzeme: serbest (Photoshop, karakalem, çinileme, suluboya, vb.) Her katılımcı, hazırladığı çizimin JPEG formatında digital bir kopyasını beraberinde getirecek, ya da önceden Levent Efe'ye e-posta ile gönderecektir. (levent@leventefe.com.au)

23 Eylül 2009 Çarşamba

8:30: Kayıt 9:00-10:30: Tıbbi Resim dünyasında bu yıl

- Ara

11:00-12:30: **Proje 1:** “*Bariatrik cerrahide Gastrik bant uygulaması*” çizimlerinin değerlendirilmesi.

- Öğle arası

13:30-15:00: **Proje 2:** “*Tiroid cerrahisine Ligasure kullanımı*”. Bir cerrahi dergisi için kapak çizimi.

- Ara

15:30-17:00: Proje 2 çalışmalarının değerlendirilmesi.

Proje 3: “*Meme kanseri*” - hasta eğitim posterini için taslak. Katılımcılar, bu çalışma için gerekli ön bilgileri alıp, taslaklara başlayacak.

24 Eylül 2009 Perşembe

8:30-10:00 Proje 3: Poster taslaklarının değerlendirilmesi ve eleştiriler.

- Ara

10:30-12:00: **Proje 4:** “*Keleş kulak deformitesi cerrahisinde Perikondrio-adipo-dermal flap*”. Bir cerrahi dergisinde yayınlanacak makale çizimi.

- Öğle arası

13:00-14:30: Taslakların geliştirilmesi.

- Ara

15:00-17:00: Genel değerlendirme.