

**35'inci ULUSLARARASI İLERİ DÜZEY LAPAROSKOPİK ÜROLOJİ KURS
& SEMPOZYUMU ve 3'üncü BÜKREŞ ÜROLOJİK LAPAROSKOPİ
ATÖLYESİ**

3-4. HAZİRAN. 2016, BÜKREŞ/ROMANYA: KURS RAPORU



Serdar Yalçın*, Yiğit Akın**

* Ağrı Askeri Hastanesi, Üroloji Kliniği, Ağrı, Türkiye

** Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi, Üroloji Kliniği, Şanlıurfa, Türkiye

35'inci Uluslararası İleri Düzey Laparoskopik Üroloji Kurs ve Sempozyumu ve 3'üncü Bükreş Ürolojik Laparoskopisi Atölyesi 3-4 Haziran 2016 tarihlerinde Bükreş Romanyada gerçekleştirildi. Düzenlenen kursa Kosova'dan 12, Arnavutluk'tan 3 ve Azerbaycan'dan 1 olmak üzere toplam 16 kursiyer katıldı. Kurs koordinatörü Doç. Dr. Daniel Badecu ve çalışma arkadaşları bizleri çok sıcak bir şekilde karşıladı. Ekip olarak çok güzel bir evsahipliği örneği gösterdiler (**Resim 1**).

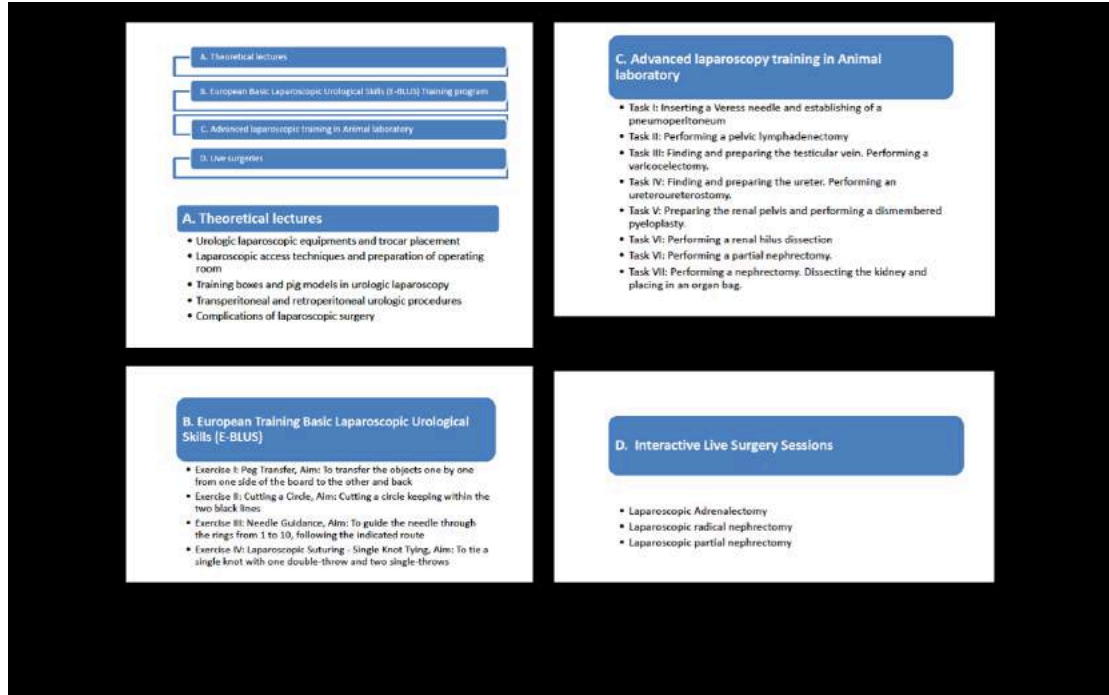


Resim 1: *Turkurolap eğitmenleri kurstan 1 gün önce Bükreş'te hazır bulundu.*

Kurs başkanlığını Prof. Viorel Jinga ve Prof. Yaşar Özgök yaparken, Kurs sekreterliği görevini Doç. Dr. Daniel Badescu ve Doç. Dr. Murat Arslan üstlendi. Kursun uluslararası koordinatörlük görevini ise Doç. Dr. Ali Serdar Gözen yaptı. Doç. Dr. Yigit Akin, Doç. Dr. Murat Arslan, Doç. Dr. Daniel Badescu, Dr. Dan Diaconescu, Dr. Mihai Dumitrache, Doç. Dr. Ali Serdar Gözen, Dr. Vahid Ismailov, Dr. Mansur Khalilov, Prof. Dr. Yasar Ozgok, and Dr. Serdar Yalcin kurs eğitmenleri olarak görev yaptılar.

Kurs: teorik oturumlar, Avrupa temel laparoskopi becerileri (European basic laparoscopic urological skills (E-BLUS)) eğitim programı, hayvan laboratuvarında ileri laparoskopi eğitimi ve canlı cerrahi ameliyatları içerecek

şekilde planlandı ve gerçekleştirildi (**Resim 2**).



Resim 2: 35'inci Uluslararası İleri Düzey Laparoskopik Üroloji Kurs ve Sempozyum içeriği.

Kursun ilk günü Türkiye Cumhuriyeti Romanya Büyükelçisi Sayın Osman Koray Ertaş, Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı Koordinatörü Sayın Hacı Ahmet Danıştan ve Kurs Başkanları Sayın Viorel Jinga ve Sayın Yaşar Özgök'ün konuşmaları ile başladı (**Resim 3**).



Resim 3: *Kursun birinci günü açılış konuşmalarıyla başladı.*

Açılış konuşmalarını takiben, kurs eğitmenleri tarafından teorik oturumlar verildi (**Resim 4**)





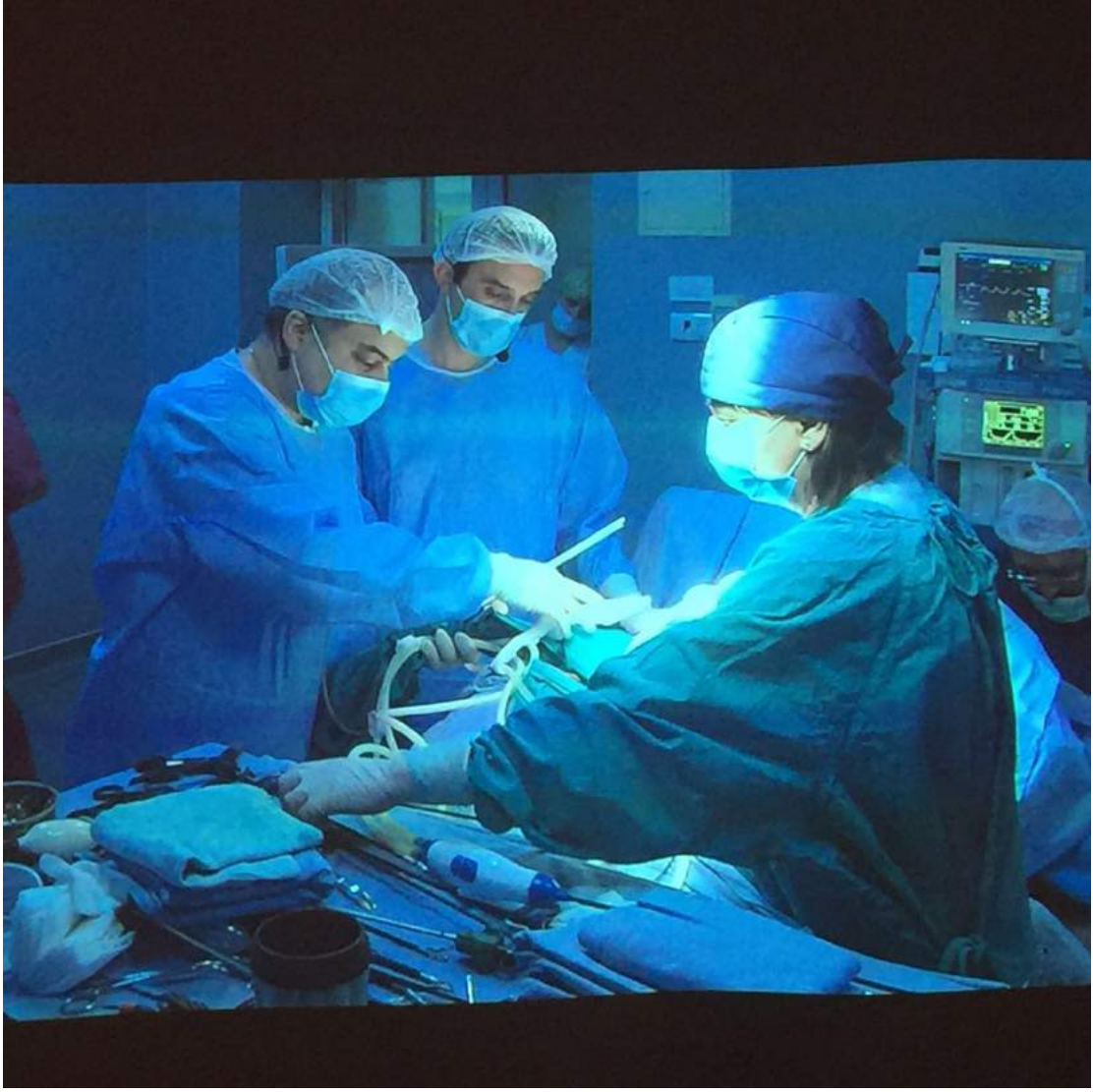
Resim 4: *Kurs eğitmenleri teorik oturumları anlattılar.*

TURKUROLAP Ekibinin resmi web siteleri olan www.turkurolap.com ve www.robotictimes.org' dan eğitim videoları katılımcılara anlatımlı olarak gösterildi (**Resim 5**).



Resim 5: *Eğitim videoları Turkurolap resmi web siteleri olan www.turkurolap.com and www.robotictimes.org' dan anlatımlı olarak gösterildi.*

Kursiyerlerin büyük ilgisini çeken canlı laparoskopik cerrahi ameliyatlar kursun birinci gününde başarı ile gerçekleştirildi. Dr. Murat Arslan ve Dr. Yiğit Akın (**Resim 6**) laparoskopik retroperitoneal adrenalectomi, Dr. Yaşar Özgök ve Dr. Serdar Yalçın (**Resim 7**) laparoskopik retroperitoneal nefrektomi ve Dr. Bogdan Petrut (**Resim 8**) laparoskopik transperitoneal parsiyel nefrektomi ameliyatını gerçekleştirmiştir.



Resim 6: *Dr. Murat Arslan & Dr. Yigit Akın canlı laparoskopik retroperitoneal adrenalectomi ameliyatı yaptılar.*



Resim 7: *Dr. Yasar Ozgok & Dr. Serdar Yalcin canlı laparoscopik retroperitoneal radikal nephrectomi ameliyatı yaptılar.*



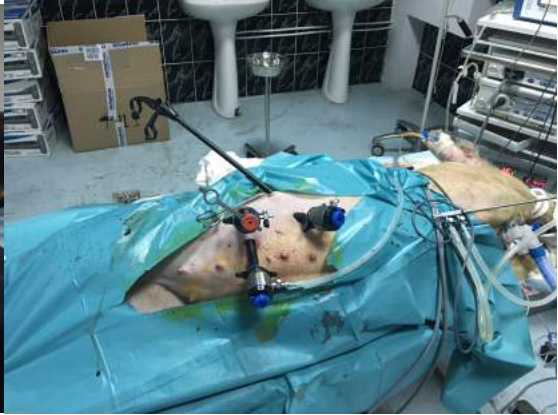
Resim 8: *Dr. Bogdan Petrut canlı laparoscopik transperitoneal parsiyel nephrectomy ameliyatı yaptı.*

Ayrıca kursumuzu Avrupa Üroji Derneği Sekreteri Prof. Christopher Chapple ziyaret etti ve canlı cerrahi ameliyatları izledi (**Resim 9**).



Resim 9: *Avrupa Üroji Derneği Sekreteri Prof. Christopher Chapple kursumuzu ziyaret etti ve canlı cerrahi ameliyatları izledi.*

Teorik oturumlar ve canlı cerrahileri takiben kursun birinci günü laparoskopi eğitim kutuları, laparoskopik eğitim materyalleri (dry lab) ve hayvan laboratuvarında (wet lab) domuzlar üzerinde devam etti. Her bir kursiyer ile bir eğitmen birebir ilgilendi. Kursiyerler E-BLUS egzersizlerini laparoskopi eğitim kutularında tamamladıktan sonra ileri laparoskopi tekniklerini domuzlar üzerinde öğrendi (**Resim 10**).





Resim 10: Birinci gün “dry ve wet lab” aktivitelerinden görüntüler.

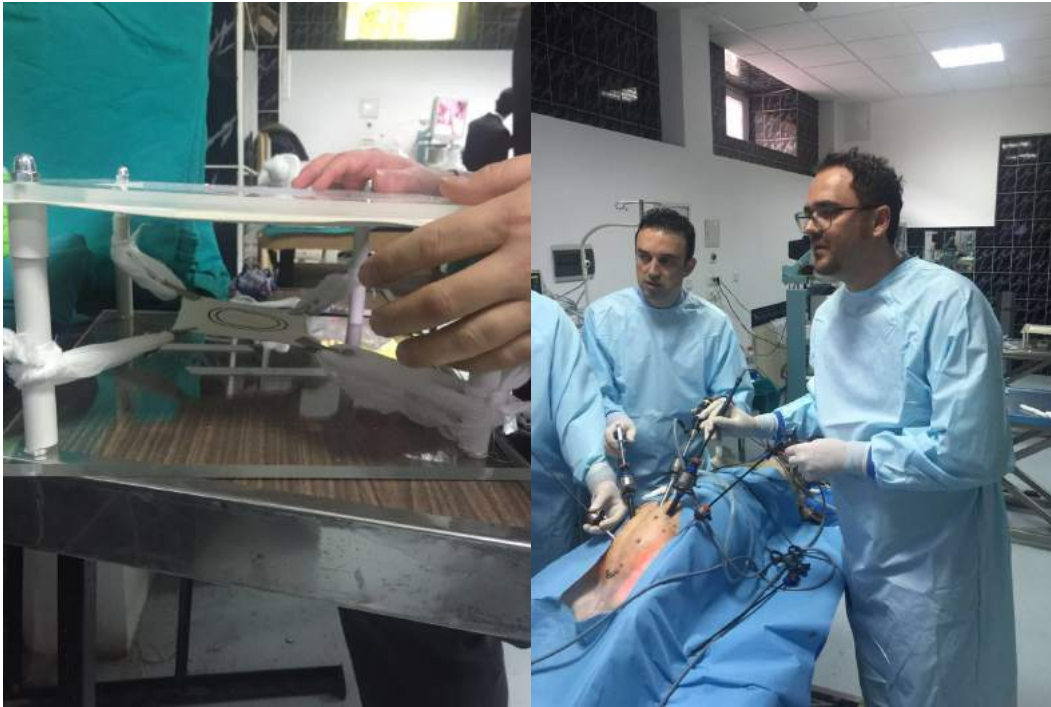
Kursun birinci günü sonunda eğitmenler ve kursiyerler canlı müzik eşliğinde akşam yemeklerini yerken birinci günün kritiğini yapma şansı yakaladılar.

(Resim 11).



Resim 11: *Kursun birinci günü sonunda eğitmenler ve kursiyerler canlı müzik eşliğinde akşam yemeğinde.*

Kursiyerler kursun ikinci gününü tamamen dry ve wet lab'da laparoskopi pratiği yaparak geçirdiler. Eğitmenler tecrübelerini kursiyerler ile paylaştı
(Resim 12).





Resim 12: “Dry ve wet lab” ikinci gün aktiviteleri.

Bükreş Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı kursun ikinci gününde kursumuzu dry ve wet lab’da ziyaret etti (**Resim 13**).



Resim 13: Bükreş Üniversitesi Tıp Fakültesi Dekanı kursun ikinci gününde kursumuzu dry ve wet lab’da ziyaret etti.

Kursun ikinci sonunda sertifika töreni gerçekleştirildi. (Resim 14).



Resim 14: *Sertifika töreni*

Günün sonunda tüm akademik kadro, eğitmenler, kursiyerler ve Türk İşbirliği ve Koordinasyon Ajansı çalışanları akşam yemeği için bir araya geldiler. Tüm katılımcılar Romanya yöresel yemeklerini canlı müzik eşliğinde tatma fırsatını yakaladı. (Resim 15).



Resim 15: *Tüm katılımcılar canlı müzik eşliğinde yöresel yemeklerin tadını çıkardı.*

Özet olarak TÜRKÜROLAP Ekibi çok yararlı bir laparoskopi kursu daha gerçekleştirildi. Tüm kurs boyunca ekibimiz büyük bir çaba gösterdi. Uluslararası Laparoskopi ve Robotik Cerrahi Derneği (ILRSA) ve Turkurolap ekibi bir kez daha güzel bir uluslararası kardeşlik ve işbirliği örneği gösterdi. Ekibimiz tüm katılımcıların saygısını kazandı. Domuzlar üzerinde verdiğimiz eğitim ile amacımız laparoskopik nefrektomi gibi laparoskopik cerrahi prosedürleri uygulamaktı ve amacımıza ulaştığımızı düşünüyoruz. TÜRKÜROLAP Ekibi olarak sonraki kurslarımızın planlaması devam etmektedir; ekip olarak sonraki kurslarda hizmet vermeye devam edeceğiz.