

CERRAHİ ONKOLOJİ
UZMANLIK EĞİTİMİ ÇEKİRDEK MÜFREDATI
İLERLEME RAPORU

(27.04.2017)

Uzmanlık dallarına ait çekirdek müfredat taslaklarının 2008 yılında tamamlanmış olan (v.0.5) ve 2011 yılında tamamlanmış olan (v.1.0) halleri Tıpta Uzmanlık Kurulunun (TUK) resmi internet sayfasında eğitim kurumları ve kamuoyu ile paylaşılmıştı. Tıpta Uzmanlık Kurulu Müfredat Oluşturma ve Standart Belirleme Sistemi (TUKMOS) çerçevesinde çekirdek müfredatların 18 Mart-14 Mayıs 2013 tarihleri arasında yapılan çalıştaylarda gerçekleştirilen revizyonlarla v.2.0 halleri hazırlanmış olup bunlar eğitim kurumları ile halen yürütmekte oldukları uzmanlık eğitimine uyumlulukları açısından değerlendirilip geri bildirim verebilmeleri amacıyla paylaşılmıştır. Ayrıca v.2.0 çekirdek müfredatların tamamı tüm TUKMOS Komisyonlarınca incelenip uzmanlık dallarının diğer uzmanlık dallarının müfredatlarına itiraz ve öneri getirebilmelerini sağlamak için aynı internet sitesinde yayımlanmıştır. Sonraki süreçte gerek TUKMOS Komisyonlarından gerekse eğitim kurumlarındaki ilgililerden v.2.0 müfredatlar hakkında geri bildirimler alınmıştır (Form 12). Tasnif edilen geri bildirimler ilgili TUKMOS Komisyonlarına değerlendirmeleri için arz edilmiştir. Ayrıca eş zamanlı olarak TUKMOS Komisyonlarından, uzmanlık dalının eğitiminde yer alan rotasyonların hedeflerini müfredat kılavuzumuza uygun hazırlamaları talep edilmiştir (Form 11). Sonrasında rotasyon hedeflerinin tartışılacağı ve müfredatlara yapılan itirazların değerlendirileceği revizyon toplantıları planlanmıştır. Cerrahi Onkoloji TUKMOS Komisyonundan 6 üye (**Prof. Dr. Mehmet Mihmanlı, Doç. Dr. Mustafa Can Atalay, Prof. Dr. Mutlu Doğanay, Prof. Dr. Oktay İrkörücü, Prof. Dr. Osman Abbasoğlu, Doç. Dr. Özgür Kemik**) ile TUK Sekreteryasından 1 temsilci (**Uzm. Dr. Hande İmirzaloğlu**) eşliğinde 16.01.2017 tarihinde gerçekleştirilmiştir. Toplantıda Cerrahi Onkoloji TUKMOS Komisyonu Üyeleri v.2.1 taslak müfredatını düzenlemiştir. Ayrıca Cerrahi Onkoloji v.2.1 taslak çekirdek eğitimi uzmanlık eğitimi süresi içerisinde planlanmış rotasyonun yetkinlik satırları çalışılmış olup ilgili rotasyon dalına yetkinlikler gönderilerek TUKEP üzerinde oylama yapılmıştır. TUK Toplantısına sunulan v.2.1 taslak çekirdek eğitim müfredatı toplantıda kabul edilmiştir.

Ek:1 Rotasyonlar

EK:

ROTASYON SÜRESİ/AY	ROTASYON DALI
1 AY	Jinekolojik Onkoloji
1 AY	Radyasyon Onkolojisi
1 AY	Tıbbi Onkoloji
1 AY	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi

JİNEKOLOJİK ONKOLOJİ ROTASYONU	
KLİNİK YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Serviksin malign hastalıkları	T
Uterusun malign hastalıkları	T
Epitelyal/Non Epitelyal/Metastatik Over tümörleri	T
GİRİŞİMSEL YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Radikal histerektomi, lenfadenektomi	1
Total pelvik ekzanterasyon/rekonstrüksiyon	1
Sitoredüktif Cerrahi(Organ rezeksiyonu ve Lenfadenektomi dahil);	1
Histerektomi+Lenfadenektomi(Konvansiyonel/Endoskopik)	1

RADYASYON ONKOLOJİSİ ROTASYONU	
KLİNİK YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Radyasyon Onkolojinde kullanılan tedavi yöntemleri	B
GİRİŞİMSEL YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Stereotaktik RT/Radyocerrahi	1
İntraoperatif RT	1

TIBBİ ONKOLOJİ ROTASYONU	
KLİNİK YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Tıbbi Onkolojide kullanılan tedavi yöntemleri	B
Palyatif bakım yöntemleri	B

PLASTİK, REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ ROTASYONU	
KLİNİK YETKİNLİK HEDEFLERİ	
Yetkinlik Adı	Yetkinlik Düzeyi
Onkolojik vakalarda uygulanan rekonstrüktif yöntemler	B
Flep teknikleri	B
Greft teknikleri	B