

PLASTİK REKONSTRÜKTİF VE ESTETİK CERRAHİ

UZMANLIK EĞİTİMİ MÜFREDATI

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Doç. Dr. Elif SARI /1

1. GİRİŞ

Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi, bireylerin doğumsal olarak ya da travma, hastalıklar, deformiteler ve yaşlanmaya ikincil gelişen akut/kronik şekil bozukluğu ve işlev kayıplarının cerrahi tedavisi ile ilgilenen uzmanlık dalıdır. Kaybedilen işlevlerin yeniden kazandırılması, mevcut işlevlerin geliştirilmesi, görünüşün düzeltilmesiyle kişinin daha iyi hissederek ve yaşam kalitesini artırarak yaşamasına olanak sağlanması temel amaçlardır. Gerekli temel yetkinliklere uzmanlık öğrencilerinin eşit koşullarda ulaşabilmesi için alması gereken eğitimi ve bu eğitim için gerekli eğitici, uzmanlık eğitimi veren kurum ve programların standartlarının belirlenmesi amaçlanmıştır. Tıp Fakültesi mezunu olup TUS sınavında Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi uzmanlık öğrencisi unvanını kazananlar hedef kitledir. Bu eğitim için eğiticiler uzmanlık eğitimi veren kurum ve programlar, ilgili fakülteler, yerel otorite ve verilen eğitimden etkilenen veya bu eğitimi etkileyen tüm paydaşlar hedef kitledir.

2. MÜFREDAT TANIMI

2.1.1. Müfredatın Amacı ve Hedefleri

Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi eğitiminin amacı, bu eğitimi alan kişiye bağımsız bir Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi uzmanı olarak çalışmasını sağlayacak kuramsal ve uygulamalı bilginin kazandırılmasıdır. Beş yıllık eğitim döneminin sonunda, programı tamamlayan uzmanlık öğrencilerinin, tüm yaşlarda ve her cinsiyetten hastalarda travma, hastalık, deformite veya yaşlanma sonucu edinilen veya doğumsal olarak ortaya çıkan deformitelerin düzeltilmesi, ayrıca normal vücut şeklinin iyileştirilmesi için gerekli tanılarda, cerrahi ve medikal girişimleri ulusal ve uluslararası çağdaş standartlara uygun düzeyde yapmalarını sağlamak ve tüm bu alanlarda kendini geliştirme/yenileme becerisi kazandırmaktır. Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi çekirdek müfredatı bu amaçla hazırlanmıştır.

2.2 Müfredat Çalışmasının Tarihsel Süreci

Çekirdek Eğitim Müfredatı (ÇEM) oluşturulurken bu çalışmalara öncülük etmek amacı ile Türk Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Derneğinden Prof. Dr. Figen Özgür ve Prof. Dr. Ferit Demirkan'ın hazırladığı Çekirdek Eğitim Programından (ÇEP) yararlanılmıştır.

Bu programın hazırlığına TUKMOS Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi komisyonu birinci dönem üyeleri olan Prof. Dr. Figen Özgür - Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ahmet Cemal Aygıt - Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Uğur Koçer - Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Ramazan Kahveci - Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Sühan Ayhan - Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ali Teoman Tellioglu - Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Tıp Fakültesi, Doç. Dr. Mustafa Tercan - Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Selçuk Işık – GATA'nın katılımıyla 15 Ocak 2010 da Antalya da yapılan müfredat oluşturma sistemi çalıştayında başlanmıştır.

Bu arada komisyon üyeleri Ankara'da birkaç kez toplantı yaparak bu taslak üzerinde çalışmışlardır.

Temmuz 2011'de Ankara da Prof. Dr. Figen Özgür - Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ahmet Cemal Aygıt - Bağcılar Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Uğur Koçer - Ankara Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Ramazan Kahveci - Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Sühan Ayhan - Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ali Teoman Tellioglu - Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Tıp Fakültesi, Doç. Dr. Mustafa Tercan - Haydarpaşa Numune Eğitim ve Araştırma Hastanesi, Prof. Dr. Aycan Kayıkcıoğlu –Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi'nin katılımıyla komisyon tekrar toplanmış ve çekirdek müfredatın 1.0 versiyonu tamamlanmıştır.

4-5 Nisan 2013 tarihinde Ankara da Prof. Dr. Figen Özgür- Hacettepe Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ahmet Cemal Aygıt - İstanbul Kemerburgaz Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ramazan Kahveci - Uludağ Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Sühan Ayhan - Gazi Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Ali Teoman Tellioglu - Yıldırım Beyazıt Üniversitesi Tıp Fakültesi, Prof. Dr. Selçuk Işık – GATA, Prof. Dr. Mustafa Devci'nin katılımıyla çekirdek müfredatın 2.0 versiyonu için çalışılmıştır.

2.3 Uzmanlık Eğitimi Süreci

Kayıt Şekli: Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi Uzmanlık eğitimine başlayacak olan uzmanlık öğrencileri, her yıl iki kez yapılan merkezi Tıpta Uzmanlık Sınavı ile seçilmekte ve yerleştirilmektedir. Yabancı uyruklu uzmanlık öğrencileri

için de benzer şekilde merkezi sınav yapılmaktadır. Yürürlükteki yasal mevzuata uygun olarak YDUS (Yan Dal Uzmanlık Sınavı) ile de girilebilmektedir.

Adaylarda Aranacak Şartlar: Tıpta Uzmanlık Sınavı Yönergesinde belirtilmektedir.

Asistanlık Süresi: Uzmanlık eğitimi süresi 5 yıldır. Uzmanlık eğitiminde geçen 60 ayın 48 ayı Plastik Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi'de, 12 ayı çeşitli rotasyonlarda geçmektedir. Rotasyonların dağılımı:

ROTASYONLAR	ROTASYON SÜRESİ	YIL
Acil Tıp	1 ay	1. yıl
Anestezi	1 ay	1. yıl
Genel Cerrahi (yoğun bakım dahil)	5 ay	2. yıl
Anatomi	1 ay	2.yıl
KBB	1 ay	2.yıl
Ortopedi	1 ay	2.yıl
Beyin Cerrahisi	1 ay	2.yıl
Çocuk Cerrahisi	1 ay	2.yıl
TOPLAM	12ay	

Bitirme Koşulu: Uzmanlık eğitiminin tamamlanması için güncel mevzuat çerçevesinde şart olan bileşenleri (tez, rotasyon, süre, yetkinlikler listesi, bitirme sınavı) yerine getirir.

Uzmanlık eğitimi sürecini tamamlayabilmek için şart olan klinik ve girişimsel yetkinlikleri istenilen düzeyde sağlayamayan uzmanlık öğrencisinin bu amaçla başka kurumlarda görevlendirilmeleri sağlanır.

2.2 Kariyer Olasılıkları

Uzman olduktan sonra özel ve kamuda mevzuat çerçevesinde bir kliniği ve bir laboratuvarı yönetir. Bu özellikleri Deri ve Zührevi Hastalıklar uzmanlık öğrencileri eğitimlerini tamamladıktan sonra kamu, vakıf veya özel kurumlara ait ikinci basamak yataklı tedavi kurumlarında Deri ve Zührevi Hastalıklar uzmanı, üçüncü basamak hastaneler ve tıp fakültelerinde eğitim ve araştırma kadrosunda görev yapabilirler. Özel sektörde meslekleri ile ilgili alanlarda çalışabilir, akademik kariyer yapabilirler.

3. TEMEL YETKİNLİKLER

KLİNİK YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Klinik yetkinlikler için; üç ana düzey ve iki adet ek düzey tanımlanmıştır. Öğrencinin ulaşması gereken düzeyler bu üç ana düzeyden birini mutlaka içermelidir. T ve TT düzeyleri A ve K ile birlikte kodlanabilirken B düzeyi sadece K düzeyi ile birlikte kodlanabilir. B, T ve TT düzeyleri birbirlerini kapsadıkları için birlikte kodlanamazlar.

- B:** Hastalığa ön tanı koyma ve gerekli durumda hastaya zarar vermeyecek şekilde ve doğru zamanda, doğru yere sevk edebilecek bilgiye sahip olma düzeyini ifade eder.
- T:** Hastaya tanı koyma ve sonrasında tedavi için yönlendirebilme düzeyini ifade eder.
- TT:** Ekip çalışmasının gerektirdiği durumlar dışında herhangi bir desteğe gereksinim duymadan hastanın tanı ve tedavisinin tüm sürecini yönetebilme düzeyini ifade eder. Klinik yetkinliklerde bu düzeylere ek olarak gerekli durumlar için A ve K yetkinlik düzeyleri eklenmektedir:
- A:** Hastanın acil durum tanısını koymak ve hastalığa özel acil tedavi girişimini uygulayabilme düzeyini ifade eder.
- K:** Hastanın birincil, ikincil ve üçüncül korunma gereksinimlerini tanımlamayı ve gerekli koruyucu önlemleri alabilme düzeyini ifade eder.

GİRİŞİMSEL YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Girişimsel Yetkinlikler için dört düzey tanımlanmıştır.

1: Girişimin nasıl yapıldığı konusunda bilgi sahibi olma ve bu konuda gerektiğinde açıklama yapabilme düzeyini ifade eder.

2: Acil bir durumda, kılavuz veya yönerge eşliğinde veya gözetim ve denetim altında bu girişimi yapabilme düzeyini ifade eder.

3: Karmaşık olmayan, sık görülen tipik olgularda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.

4: Karmaşık olsun veya olmasın her tür olguda girişimi uygulayabilme düzeyini ifade eder.

Kıdem, Uzmanlık süresinin ilk yarısı için 1, ikinci yarısı için 2 olarak kodlanmaktadır.

3.7.1. KLİNİK YETKİNLİKLER

Uzman Hekim aşağıda listelenmiş klinik yetkinlikleri ve eğitimi boyunca edindiği diğer bütünlüyci “temel yetkinlikleri” eş zamanlı ve uygun şekilde kullanarak uygular.

3.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Kepçe Kulak, Makrotia	PRC 7100	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Mikrotia	PRC 7101	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Kulak Anomalileri	PRC 7102	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Blefaropitozis	PRC 7103	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Göz Kapağı Anomalileri	PRC 7104	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Yarık Dudak	PRC 7105	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yarık Damak	PRC 7106	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Damak Fistülü	PRC 7107	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alveolar Yarık	PRC 7108	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Velofarengeal Yetmezlik	PRC 7109	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Yarık Dudak Burun Deformitesi	PRC 7110	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Yüz Yarıkları	PRC 7111	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Kraniyosinostoz	PRC 7112	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Mandibular Deformiteler	PRC 7113	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Maksiller Deformiteler	PRC 7114	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Temporomandibuler Eklem Hastalıkları	PRC 7115	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Boyun Bölgesindeki Doğumsal Anomaliler	PRC 7116	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Sindaktili	PRC 7117	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Polidaktili	PRC 7118	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Ekstremitelerin Diğer Doğumsal Anomalileri	PRC 7119	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Hipospadias-Epispadias	PRC 7120	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Genitoüriner Anomaliler	PRC 7121	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Derinin Doğumsal Tümöral Oluşumları	PRC 7122	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Dev Pigmente Nevüs	PRC 7123	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Hemanjiomlar	PRC 7124	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Vasküler/Lenfatik Malformasyonlar	PRC 7125	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Doğumsal Anomaliler	PRC 7126	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Yüzün Yumuşak Doku Hasarı	PRC 7127	TT, A, K	1	UE, YE, BE

3.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Yüz Kırıkları	PRC 7128	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Diğer Yüz Yaralanmaları	PRC 7129	TT, A, K	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Deri Örtüsü Yaralanmaları	PRC 7130	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Kas-Tendon-Damar-Sinir Yaralanmaları	PRC 7131	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Kemik Yaralanmaları	PRC 7132	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Amputasyonları	PRC 7133	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7134	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Deri Yaralanmaları	PRC 7135	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Kas-Tendon-Damar-Sinir Yaralanmaları	PRC 7136	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Kemik Yaralanmaları	PRC 7137	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Amputasyonları	PRC 7138	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7139	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüzün Yumuşak Doku Yaralanmaları	PRC 7140	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüz Kırıkları	PRC 7141	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüzün Diğer Yaralanmaları	PRC 7142	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Kraniyofasiyal Anomaliler	PRC 7143	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Kafa Tabanı Tümörleri	PRC 7144	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Dudak ve Ağız İçi Tümörleri	PRC 7145	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüz Kemiklerinin Tümörleri	PRC 7146	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Tükrük Bezi Tümörleri	PRC 7147	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Kulak Yaralanmaları	PRC 7148	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Kulak Tümörleri	PRC 7149	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Burun Yaralanmaları	PRC 7150	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Burun Tümörleri	PRC 7151	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Burunda Doku Eksiklikleri ve Diğer Deformiteler	PRC 7152	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Gözkapağı Yaralanmaları	PRC 7153	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Gözkapağı Tümörleri	PRC 7154	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Gözkapağının Doğumsal ve Edinsel Deformiteleri	PRC 7155	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Boyunda Yumuşak Doku Yaralanması	PRC 7156	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Boyun Tümörleri	PRC 7157	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Boyunun Doğumsal ve Edinsel Deformiteleri	PRC 7158	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Saçlı Deri Yaralanmaları	PRC 7159	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Saçlı Deri Tümörleri	PRC 7160	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alopesi	PRC 7161	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Kalvaryal Kemik Defektleri	PRC 7162	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Diğer Baş-Boyun Girişimleri	PRC 7163	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Meme Yokluğu	PRC 7164	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Memenin Doğumsal Anomalileri	PRC 7165	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Tümörleri	PRC 7166	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Meme Büyüklüğü	PRC 7167	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Küçüklüğü	PRC 7168	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Asimetrisi	PRC 7169	TT, A, K	1	UE, YE, BE

3.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Jinekomasti	PRC 7170	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Yanıkları	PRC 7171	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Memenin Yanığa Bağlı Deformiteleri	PRC 7172	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüz ve Boynun Yanığa Bağlı Deformiteleri	PRC 7173	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Başının Doğumsal ve Edinsel Deformiteleri	PRC 7174	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Göğüs Duvarının Doğumsal Anomalileri	PRC 7175	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Göğüs Duvarındaki Doku Defektleri	PRC 7176	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Gövdenin Bası Yarası Dışındaki Doku Defektleri	PRC 7177	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Gövdenin Tümörleri	PRC 7178	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Aksillanın Hastalık ve Tümörleri	PRC 7179	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Karın Ön Duvarı Deformiteleri	PRC 7180	TT, A, K	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Post-Travmatik Sekelleri	PRC 7181	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Sinir Sıkışmaları	PRC 7182	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Doğumsal Anomalileri	PRC 7183	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Kompartman Sendromu ve Sekelleri	PRC 7184	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Dupuytren Kontraktürü	PRC 7185	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Artrit ve İnflamatuvar Hastalıklar	PRC 7186	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Deri Yaralanmaları	PRC 7187	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Kas-Tendon-Damar-Sinir Yaralanmaları	PRC 7188	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Kemik Yaralanmaları	PRC 7189	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Amputasyonları	PRC 7190	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Yanığa Bağlı Deformiteleri	PRC 7191	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin İyi ve Kötü Huylu Tümörleri	PRC 7192	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7193	TT, A, K	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Diğer Hastalık ve Deformiteleri	PRC 7194	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Üst Ekstremitenin Lenfödemi	PRC 7195	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Post-Travmatik Sekelleri	PRC 7196	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Sinir Sıkışmaları	PRC 7197	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Doğumsal Anomalileri	PRC 7198	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Kompartman Sendromu	PRC 7199	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin İnflamatuvar Hastalıkları	PRC 7200	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Deri Yaralanmaları	PRC 7201	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Kas-Tendon-Damar-Sinir Yaralanmaları	PRC 7202	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Kemik Yaralanmaları	PRC 7203	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Amputasyonları	PRC 7204	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Yanığa Bağlı Deformiteleri	PRC 7205	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Tümörleri	PRC 7206	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7207	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Diyabetik Ayak	PRC 7208	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Diğer Kronik Yaraları	PRC 7209	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Lenfödemi	PRC 7210	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Diğer Hastalık ve Deformiteleri	PRC 7211	TT, A, K	1	UE, YE, BE

3.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
İnguinal Bölgenin Hastalık ve Tümörleri	PRC 7212	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Hipospadias	PRC 7213	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Epispadias / Mesane Ekstrofisi	PRC 7214	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Peyronie Hastalığı	PRC 7215	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Nekrotizan Yumuşak Doku Enfeksiyonu	PRC 7216	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Cinsel Kimlik Bozuklukları	PRC 7217	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Penoskrotal Yaralanmalar	PRC 7218	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Vajen Yokluğu	PRC 7219	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Vajen Deformiteleri	PRC 7220	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Ürogenital Bölgenin Doğumsal ve Gelişimsel Diğer Deformiteleri	PRC 7221	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Derinin İyi Huylu Tümörleri	PRC 7222	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Derinin Kötü Huylu Tümörleri	PRC 7223	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Deri Altı ve Yumuşak Dokunun İyi Huylu Tümörleri	PRC 7224	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Deri Altı ve Yumuşak Dokunun Kötü Huylu Tümörleri	PRC 7225	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Deri, Deri Altı ve Yumuşak Dokunun Enfeksiyonları	PRC 7226	TT, A, K	1	UE, YE, BE
De- Hemanjiyom ve Vasküler Malformasyonlar	PRC 7227	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Hemanjiyom ve Vasküler Malformasyonlar	PRC 7228	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Derinin Yara İyileşme Bozuklukları	PRC 7229	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Deri ve Eklerinin Diğer Hastalıkları	PRC 7230	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Termal Yanıklar	PRC 7231	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Kimyasal Yanıklar	PRC 7232	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Elektrik Yanıkları	PRC 7233	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Ekstravazasyon Yaralanmaları	PRC 7234	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Donmalar	PRC 7235	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Akut Yanığa Eşlik Eden Diğer Patolojiler	PRC 7236	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yaşlanan Yüz	PRC 7237	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Burun Deformiteleri	PRC 7238	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Göz Çevresinin Estetik Kusurları	PRC 7239	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Yüz Hatlarının Estetik Bozuklukları	PRC 7240	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Yüzün Diğer Estetik Bozuklukları	PRC 741	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Küçüklüğü	PRC 7242	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Büyüklüğü	PRC 7243	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Sarkıklığı	PRC 7244	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Meme Asimetrisi	PRC 7245	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Tuberöz Meme Deformitesi	PRC 7246	TT, A, K	2	UE, YE, BE
Meme Başı Bozuklukları	PRC 7247	TT, A, K	1	UE, YE, BE
Diğer Estetik Bozukluklar	PRC 7248	TT, A, K	1	UE, YE, BE

3.7.2. GİRİŞİMSEL YETKİNLİKLER

Uzman Hekim aşağıda listelenmiş girişimsel yetkinlikleri ve eğitimi boyunca edindiği diğer bütünüleyici “temel yetkinlikleri” eş zamanlı ve uygun şekilde kullanarak uygular.

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Genel Öykü Alma	PRC 7300	4	1	UE, YE, BE
Genel ve Bölgesel Fizik Muayene	PRC 7301	4	1	UE, YE, BE
Bilgilendirme ve Aydınlatıcı Onam Alma	PRC 7302	4	1	UE, YE, BE
Plastik Cerrahiyle İlgili Ruhsal Bozuklukları Değerlendirilme	PRC 7303	3	1	UE, YE, BE
Nörovasküler Değerlendirme Testleri	PRC 7304	4	1	UE, YE, BE
Fotoğraf Çekme ve Arşivleme	PRC 7305	4	1	UE, YE, BE
Ameliyat Öncesi Planlama ve İşaretleme	PRC 7306	4	1	UE, YE, BE
Ameliyat Bölgesinin Temizliği Asepsi Antisepsi	PRC 7307	4	1	UE, YE, BE
Nazal Spekulum Kullanılması	PRC 7308	4	1	UE, YE, BE
Ağız Açaacağı Yerleştirilmesi/ Çıkarılması	PRC 7309	4	1	UE, YE, BE
Burun Tamponu Yerleştirilmesi	PRC 7310	4	1	UE, YE, BE
Burun Tamponu Çıkarılması	PRC 7311	4	1	UE, YE, BE
Nazogastrik Kateter Takılması/ Çıkarılması	PRC 7312	4	1	UE, YE, BE
Üriner Kateter Takılması/ Çıkarılması	PRC 7313	4	1	UE, YE, BE
Üriner Diversiyon	PRC 7314	3	2	UE, YE, BE
Mekanik Tromboemboli Profilaksisi	PRC 7315	4	1	UE, YE, BE
Turnike /Esmarch Bandaj Uygulamaları	PRC 7316	4	1	UE, YE, BE
Dikişsiz Yara Kapama Uygulamaları	PRC 7317	4	1	UE, YE, BE
Doku Yapıştırıcıları Kullanımı	PRC 7318	4	1	UE, YE, BE
Osteoindüktif ve Osteokondüktif Materyal Kullanımı	PRC 7319	4	1	UE, YE, BE
Elektrokoagülasyon/Radyofrekans Uygulamaları	PRC 7320	4	1	UE, YE, BE
Tur -Motor Kullanımı	PRC 7321	4	1	UE, YE, BE
Dermatom Kullanımı	PRC 7322	4	1	UE, YE, BE
Aspiratör Kullanımı	PRC 7323	4	1	UE, YE, BE
Periferik Damar Yolu Açılması	PRC 7324	4	1	UE, YE, BE
Santral Kateter Uygulanması	PRC 7325	2	2	UE, YE, BE
Endotrakeal Entübasyon	PRC 7326	2	2	UE, YE, BE
Trakeostomi Bakımı	PRC 7327	4	1	UE, YE, BE
Kardiopulmoner Resüsitasyon	PRC 7328	4	1	UE, YE, BE
Bilgisayar ve Simülasyon Cihazlarının Kullanımı	PRC 7329	4	1	UE, YE, BE
Ameliyat Sonrası Giysi Kullanımı	PRC 7330	4	1	UE, YE, BE
Yanıkta Bası Giysisi Kullanımı	PRC 7331	4	1	UE, YE, BE
Silikon Sheet Kullanımı	PRC 7332	4	1	UE, YE, BE
Cerrahi Öncesi ve Sonrası Rehabilitasyon Uygulamaları	PRC 7333	3	1	UE, YE, BE
Deri Eksizyonu	PRC 7334	4	1	UE, YE, BE
Derinin Primer Dikilmesi	PRC 7335	4	1	UE, YE, BE
Deri ve Deri Altı Dikiş Atma Uygulaması	PRC 7336	4	1	UE, YE, BE
Basit Dikiş	PRC 7337	4	1	UE, YE, BE
Sürekli Dikiş	PRC 7338	4	1	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Matris Dikiş	PRC 7339	4	1	UE, YE, BE
Subkutiküler Dikiş	PRC 7340	4	1	UE, YE, BE
Deri Grefti/ Mesh Uygulaması	PRC 7341	4	1	UE, YE, BE
Deri Flebi	PRC 7342	4	1	UE, YE, BE
Yara Bakımı ve Yara Bakım Ürünlerinin Kullanımı	PRC 7343	4	1	UE, YE, BE
Debridman	PRC 7344	4	1	UE, YE, BE
Mukoza Eksizyonu	PRC 7345	4	1	UE, YE, BE
Mukoza Grefti	PRC 7346	4	1	UE, YE, BE
Mukoza Flebi	PRC 7347	4	1	UE, YE, BE
Damar Dikilmesi /Anastomozu	PRC 7348	4	1	UE, YE, BE
Damar Grefti	PRC 7349	4	1	UE, YE, BE
Sinir Dikilmesi/ Koaptasyonu	PRC 7350	4	1	UE, YE, BE
Sinir Grefti/ Vaskularize Sinir Grefti	PRC 7351	4	1	UE, YE, BE
Kemik Redüksiyon ve Tespiti	PRC 7352	4	1	UE, YE, BE
Plak/ Vida/ Tel Uygulaması	PRC 7353	4	1	UE, YE, BE
Kemik Eksizyonu	PRC 7354	4	1	UE, YE, BE
Diş Çekimi	PRC 7355	4	1	UE, YE, BE
İmplant Uygulama	PRC 7356	3	2	UE, YE, BE
Epitez Uygulama	PRC 7357	3	2	UE, YE, BE
Kemik Grefti	PRC 7358	4	1	UE, YE, BE
Kemik Flebi	PRC 7359	4	1	UE, YE, BE
Osteotomi	PRC 7360	4	1	UE, YE, BE
Kıkırdak Eksizyonu	PRC 7361	4	1	UE, YE, BE
Kıkırdak Şekillendirme	PRC 7362	4	1	UE, YE, BE
Kıkırdak Grefti	PRC 7363	4	1	UE, YE, BE
Kas Flebi	PRC 7364	4	1	UE, YE, BE
İşlevsel Kas Transferi	PRC 7365	4	1	UE, YE, BE
Tendon Dikilmesi	PRC 7366	4	1	UE, YE, BE
Tendon Grefti	PRC 7367	4	1	UE, YE, BE
Tendon Transferi	PRC 7368	4	1	UE, YE, BE
Saç ve Kıl Grefti	PRC 7369	4	1	UE, YE, BE
Saç ve Kıl Depilasyonu	PRC 7370	4	1	UE, YE, BE
Tırnak / Tırnak Yatağı Cerrahi Uygulamaları	PRC 7373	4	1	UE, YE, BE
Fasya Grefti	PRC 7372	4	1	UE, YE, BE
Fasya Flebi	PRC 7373	4	1	UE, YE, BE
Fasyotomi	PRC 7374	4	1	UE, YE, BE
Fasyektomi	PRC 7375	4	1	UE, YE, BE
Yağ Eksizyonu	PRC 7376	4	1	UE, YE, BE
Yağ Aspirasyonu	PRC 7377	4	1	UE, YE, BE
Yağ Grefti/ Flebi	PRC 7378	4	1	UE, YE, BE
Kök Hücre Uygulamaları	PRC 7379	4	1	UE, YE, BE
Kompozit Doku Nakli	PRC 7380	4	2	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Doku Genişletici Yerleştirme	PRC 7390	4	1	UE, YE, BE
Doku Genişletici Şişirme	PRC 7381	4	1	UE, YE, BE
Doku Genişletici Çıkarma	PRC 7382	4	1	UE, YE, BE
Alloplastik İmplant Yerleştirme	PRC 7383	4	1	UE, YE, BE
Alloplastik İmplant Çıkarma	PRC 7384	4	1	UE, YE, BE
Meme İmplantı Yerleştirme	PRC 7385	4	1	UE, YE, BE
Meme İmplantı Çıkarma	PRC 7386	4	1	UE, YE, BE
Botulinum Toksin Uygulamaları	PRC 7387	4	1	UE, YE, BE
Dolgu Materyalleri Uygulaması	PRC 7388	4	1	UE, YE, BE
Lazer Uygulamaları	PRC 7389	3	2	UE, YE, BE
Peeling Uygulamaları	PRC 7390	3	2	UE, YE, BE
Dermabrazyon Uygulaması	PRC 7391	4	1	UE, YE, BE
Mezoterapi Uygulaması	PRC 7392	4	1	UE, YE, BE
Trombositten Zengin Plazma (Prp) Uygulamaları	PRC 7393	4	1	UE, YE, BE
Estetik Amaçlı Diğer Noninvazif Uygulamalar	PRC 7394	4	1	UE, YE, BE
Endoskopik Uygulamalar	PRC 7395	3	2	UE, YE, BE
Mikroskop Kullanımı	PRC 7396	4	1	UE, YE, BE
Eklem İçi Enjeksiyonlar	PRC 7397	4	1	UE, YE, BE
Cilt Altı Enjeksiyonları	PRC 7398	4	1	UE, YE, BE
İntralezyonel Enjeksiyonlar	PRC 7399	4	1	UE, YE, BE
Lokal/Bölgesel Anestezi Uygulamaları	PRC 7400	4	1	UE, YE, BE
Sklerozan Madde Uygulamaları	PRC 7401	4	1	UE, YE, BE
Dövme Yapılması	PRC 7402	3	2	UE, YE, BE
Dövme Silinmesi	PRC 7403	3	2	UE, YE, BE
Hematom/ Seroma Boşaltılması	PRC 7404	4	1	UE, YE, BE
Apse Boşaltılması	PRC 7405	4	1	UE, YE, BE
Dren Yerleştirme ve Çekme	PRC 7406	4	1	UE, YE, BE
Deri Zımbası Kullanma ve Alma	PRC 7407	4	1	UE, YE, BE
Negatif Basıncılı Yara Tedavisi	PRC 7408	4	1	UE, YE, BE
Oral Nutrisyon Uygulamaları	PRC 7409	4	1	UE, YE, BE
Parantral Nutrisyon Uygulamaları	PRC 7410	4	1	UE, YE, BE
Hemostaz	PRC 7411	4	1	UE, YE, BE
Kan ve Kan Ürünleri Kullanımı	PRC 7412	4	1	UE, YE, BE
Profilaktik ve Tedavi Amaçlı Akılcı İlaç Kullanımı	PRC 7413	4	1	UE, YE, BE
Doppler Kullanımı	PRC 7414	4	1	UE, YE, BE
Pulse Oksimetre Kullanımı	PRC 7415	4	1	UE, YE, BE
Elastik Bandaj Uygulaması	PRC 7416	4	1	UE, YE, BE
Alçı /Atel Uygulaması	PRC 7417	4	1	UE, YE, BE
Şekillendirici Kalıp Uygulamaları	PRC 7418	4	1	UE, YE, BE
Kepçe Kulak Deformitesinin Onarımı	PRC 7419	4	1	UE, YE, BE
Mikrotia Onarımı	PRC 7420	3	2	UE, YE, BE
Diğer Kulak Deformitelerinin Onarımı	PRC 7421	3	2	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Blefaroptozis Onarımı	PRC 7422	3	2	UE, YE, BE
Diğer Doğumsal Gözkapağı Deformitelerinin Onarımı	PRC 7423	3	2	UE, YE, BE
Yarık Dudak Primer Onarımı	PRC 7424	4	1	UE, YE, BE
Yarık Dudak Sekonder Onarımı	PRC 7425	3	2	UE, YE, BE
Yarık Damak Primer Onarımı	PRC 7426	3	1	UE, YE, BE
Yarık Damak Sekonder Onarımı	PRC 7427	3	2	UE, YE, BE
Alveoler Yarık Onarımı	PRC 7428	3	2	UE, YE, BE
Yarık Dudak Burun Deformitesi Onarımı	PRC 7429	3	2	UE, YE, BE
Faringoplasti Ameliyatları	PRC 7430	3	2	UE, YE, BE
Yarık Dudak/Damak Nedeniyle Gerekebilecek Diğer Ameliyatlar	PRC 7431	3	2	UE, YE, BE
Diğer Yüz Yarıklarının Onarımı	PRC 7432	3	2	UE, YE, BE
Doğumsal Kraniofasiyal Anomalilerin Onarımı	PRC 7433	2	2	UE, YE, BE
Doğumsal Maksillofasyal Anomalilerin Onarımı	PRC 7434	3	2	UE, YE, BE
Non İnvazif Temporomandibular Eklem (Tme) Girişimleri	PRC 7435	4	1	UE, YE, BE
Minimal İnvazif Tme Girişimleri	PRC 7436	3	2	UE, YE, BE
Tme Cerrahi Girişimleri	PRC 7437	2	2	UE, YE, BE
Doğumsal Boyun Anomalilerinin Onarımı	PRC 7438	3	2	UE, YE, BE
Doğumsal Ekstremitte Anomalilerinin Onarımı	PRC 7439	3	2	UE, YE, BE
Hipospadias Onarımı	PRC 7440	2	2	UE, YE, BE
Epispadias- Ekstrofia Vezika Onarımı	PRC 7441	2	2	UE, YE, BE
Diğer Genitoüriner Anomalilerin Onarımı	PRC 7442	2	2	UE, YE, BE
Doğumsal Deri Tümörlerinin Cerrahi Tedavisi	PRC 7443	4	1	UE, YE, BE
Doğumsal Dev Pigmentli Nevüs Cerrahi Tedavisi	PRC 7444	4	1	UE, YE, BE
Doğumsal Vasküler Malformasyonların Tedavisi	PRC 7445	3	2	UE, YE, BE
Doğumsal Lenfatik Malformasyonların Tedavisi	PRC 7446	3	2	UE, YE, BE
Derinin Diğer Doğumsal Anomalileri Tedavisi	PRC 7447	3	2	UE, YE, BE
Yüzün Yumuşak Doku Yaralanmalarının Onarımı	PRC 7448	4	1	UE, YE, BE
Yüz Kemik Kırıklarının Onarımı	PRC 7449	4	1	UE, YE, BE
Burun Kırıklarının Onarımı	PRC 7450	4	1	UE, YE, BE
Diğer Yüz Yaralanmalarının Onarımı	PRC 7451	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Primer Onarımı	PRC 7452	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Greft ile Onarımı	PRC 7453	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Flep ile Onarımı	PRC 7454	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Fleksör Tendon Onarımı / Grefti	PRC 7455	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Ekstansör Tendon Onarımı / Grefti	PRC 7456	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Tenoliz	PRC 7457	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Tenodez	PRC 7458	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Tendon Transferi	PRC 7459	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Primer Sinir Onarımı	PRC 7460	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Greft ile Sinir Onarımı	PRC 7461	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitte Nöroliz	PRC 7462	4	1	UE, YE, BE
Elde Kırık / Çıkık Fiksasyonu	PRC 7463	4	1	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
El ve Üst Ekstremitede Replantasyon	PRC 7464	2	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Revaskülarizasyon	PRC 7465	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Amputasyon Ya Da Revizyonu	PRC 7466	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Serbest Doku Aktarımı	PRC 7467	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Fasyatomi	PRC 7468	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7469	3	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Primer Onarımı	PRC 7470	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Graft ile Onarımı	PRC 7474	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitte Deri Yaralanmalarının Flep ile Onarımı	PRC 7472	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Fleksör Tendon Onarımı / Grafti	PRC 7473	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Ekstansör Tendon Onarımı / Grafti	PRC 7474	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Tenoliz	PRC 7475	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Tenodez	PRC 7476	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Tendon Transferi	PRC 7477	3	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Primer Sinir Onarımı	PRC 7478	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Graft ile Sinir Onarımı	PRC 7479	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Nöroliz	PRC 7480	4	1	UE, YE, BE
Ayakta Kırık / Çıkık Fiksasyonu	PRC 7481	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Revaskülarizasyon	PRC 7482	3	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Replantasyon	PRC 7483	2	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Amputasyon Ya Da Revizyonu	PRC 7484	3	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Serbest Doku Aktarımı	PRC 7485	3	2	UE, YE, BE
Alt Ekstremitede Fasyatomi	PRC 7486	4	1	UE, YE, BE
Alt Ekstremitenin Diğer Yaralanmaları	PRC 7487	3	2	UE, YE, BE
Yanıklı Hastaya Acil Yaklaşım	PRC 7488	4	1	UE, YE, BE
Yanık Yarasının Bakımı	PRC 7489	4	1	UE, YE, BE
Yanıkta Erken Eksizyon ve Deri Grafti	PRC 7490	4	1	UE, YE, BE
Yanıkta Geç Debridman ve Deri Grafti	PRC 7491	4	1	UE, YE, BE
Yanık Geç Komplikeasyonları Tedavisi	PRC 7492	4	1	UE, YE, BE
Yanık Sekellerinin Rekonstrüksiyonu	PRC 7493	3	2	UE, YE, BE
Benign/Malign Deri Lezyonlarının Eksizyon ve Primer Onarımı	PRC 7494	4	1	UE, YE, BE
Benign/Malign Deri Lezyonlarının Traşlama/Küretaj/Koterizasyon ile Tedavisi	PRC 7495	4	1	UE, YE, BE
Benign/Malign Deri Lezyonları Eksizyon ve Deri Grafti ile Onarımı	PRC 7496	4	1	UE, YE, BE
Benign/Malign Deri Lezyonlarının Eksizyonu ve Flep ile Onarımı	PRC 7497	4	1	UE, YE, BE
Benign/Malign Deri Lezyonlarının Eksizyonu ve Serbest Flep ile Onarımı	PRC 7498	3	2	UE, YE, BE
Malign Melanom Sentinel Lenf Nodu Biyopsisi	PRC 7499	2	2	UE, YE, BE
Malign Melanom Primer Bölge Cerrahisi ve Deri Grafti/ Flep ile Onarımı	PRC 7500	4	1	UE, YE, BE
Bölgesel Lenf Nodu Diseksiyonu	PRC 7501	3	2	UE, YE, BE
Yüzeysel Parotidektomi	PRC 7502	3	2	UE, YE, BE
Total Parotidektomi	PRC 7503	2	2	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Diğer Tükruk Bezi Tümörlerinin Cerrahi Tedavisi	PRC 7504	3	2	UE, YE, BE
Dudak Tümörleri Eksizyonu ve Primer Onarım	PRC 7505	4	1	UE, YE, BE
Dudak Tümörleri Eksizyonu ve Lokal Flep ile Onarım	PRC 7506	4	1	UE, YE, BE
Ağız Boşluğu Tümörleri Eksizyonu ve Primer / Deri Grefti ile Onarım	PRC 7507	4	1	UE, YE, BE
Ağız Boşluğu Tümörleri Eksizyonu ve Flep ile Onarımı	PRC 7508	4	1	UE, YE, BE
Boyun Diseksiyonu	PRC 7509	3	2	UE, YE, BE
Paranasal Sinüs Tümörleri Cerrahisi	PRC 7510	2	2	UE, YE, BE
Diğer Baş Boyun Tümörlerinin Cerrahi Tedavisi	PRC 7511	3	2	UE, YE, BE
El Tümörleri Eksizyonu ve Greft / Bölgesel Flep ile Onarım	PRC 7512	4	1	UE, YE, BE
El Tümörleri Eksizyonu ve Uzak Flep ile Onarım	PRC 7513	3	2	UE, YE, BE
El Tümörleri Eksizyonu ve Serbest Flep ile Onarımı	PRC 7514	3	2	UE, YE, BE
Diğer El Tümörlerinin Cerrahi Tedavileri	PRC 7515	3	2	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Ganglion ve Benzeri Kistlerin Eksizyonu	PRC 7516	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Sinir Dekompresyonu	PRC 7517	4	1	UE, YE, BE
Elde Dupuytren Hastalığı İçin Fasyektomi	PRC 7518	4	1	UE, YE, BE
Elde Dupuytren Hastalığı İçin Diğer Girişim	PRC 7519	4	1	UE, YE, BE
Romatoid Elde Sinoviyektomi	PRC 7520	2	2	UE, YE, BE
Romatoid Elde ve Üst Ekstremitede Tendon Onarımı / Transfer	PRC 7521	2	2	UE, YE, BE
Elde Artroplastisi	PRC 7522	4	1	UE, YE, BE
Elde Arthrodez	PRC 7523	4	1	UE, YE, BE
El ve Üst Ekstremitede Ki Diğer Hastalıkların Cerrahi Tedavisi	PRC 7524	3	2	UE, YE, BE
Bası Yaralarının Flep ile Onarımı	PRC 7525	4	1	UE, YE, BE
Bası Yaralarının Diğer Cerrahi Tedavileri	PRC 7526	3	2	UE, YE, BE
Yüz Felcinde Statik / Dinamik Destek Ameliyatları	PRC 7527	4	1	UE, YE, BE
Yüz Felcinde Sinir Grefti	PRC 7528	3	2	UE, YE, BE
Yüz Felcinde Serbest Kas Aktarımı ile Onarım	PRC 7529	3	2	UE, YE, BE
Yüz Felcinde Göz Kapağı Girişimleri	PRC 7530	4	1	UE, YE, BE
Yüz Felcinde Diğer Girişimler	PRC 7531	4	1	UE, YE, BE
İmplant ile Meme Rekonstrüksiyonu	PRC 7532	4	1	UE, YE, BE
Doku Genişletici ile Meme Rekonstrüksiyonu	PRC 7533	4	1	UE, YE, BE
Mastektomi Sonrası Flep ile Meme Rekonstrüksiyonu	PRC 7534	4	1	UE, YE, BE
Mastektomi Sonrası Serbest Flep ile Meme Rekonstrüksiyonu	PRC 7535	3	2	UE, YE, BE
Meme Başı Rekonstrüksiyon	PRC 7536	4	1	UE, YE, BE
Jinekomasti Cerrahisi	PRC 7537	4	1	UE, YE, BE
Memenin Doğumsal ve Edinsel Diğer Deformitelerinin Cerr. Ted.	PRC 7538	3	2	UE, YE, BE
Gövde Defektlerinin Deri Grefti ile Onarımı	PRC 7539	4	1	UE, YE, BE
Gövde Defektlerinin Flep ile Onarım	PRC 7540	4	1	UE, YE, BE
Gövde Defektlerinin Serbest Flep ile Onarım	PRC 7541	3	2	UE, YE, BE
Gövdenin Diğer Defektlerinin Cerrahi Tedavisi	PRC 7542	3	2	UE, YE, BE
Doku Genişletici Yerleştirilmesi	PRC 7543	4	1	UE, YE, BE
Doku Genişletici Çıkarılması ve Onarım	PRC 7544	4	1	UE, YE, BE
Meme Büyütme	PRC 7545	4	1	UE, YE, BE

3.7.2 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Laboratuvar)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Meme Küçültme	PRC 7546	4	1	UE, YE, BE
Mastopeksi	PRC 7547	4	1	UE, YE, BE
Blefaroplasti	PRC 7548	4	1	UE, YE, BE
Tam Yüz Germe	PRC 7549	2	2	UE, YE, BE
Kısmi Yüz Germe	PRC 7550	2	2	UE, YE, BE
Rinoplasti	PRC 7551	4	1	UE, YE, BE
Septoplasti	PRC 7552	4	1	UE, YE, BE
Abdominodermolipektomi	PRC 7553	4	1	UE, YE, BE
Diğer Lipektomiler	PRC 7554	4	1	UE, YE, BE
Dermabrazyon	PRC 7555	4	1	UE, YE, BE
Kimyasal Soyma	PRC 7556	2	2	UE, YE, BE
Yağ Aspirasyonu	PRC 7557	4	1	UE, YE, BE
Yağ Enjeksiyonu	PRC 7558	4	1	UE, YE, BE
Saç Cerrahisi	PRC 7559	4	1	UE, YE, BE
Diğer Estetik Cerrahi Girişimleri	PRC 7560	2	2	UE, YE, BE
Nedbe Revizyonu	PRC 7561	4	1	UE, YE, BE
Kontraktür Açılması ve Onarımı	PRC 7562	4	1	UE, YE, BE
Dövme Çıkartılması	PRC 7563	4	1	UE, YE, BE
Lenfödemin Cerrahi Tedavisi	PRC 7564	4	1	UE, YE, BE
İmpotans Cerrahisi	PRC 7565	2	2	UE, YE, BE
Vajen Rekonstrüksiyonu	PRC 7566	2	2	UE, YE, BE
Penis Rekonstrüksiyonu	PRC 7567	2	2	UE, YE, BE

4. ÖĞRENME VE ÖĞRETME YÖNTEMLERİ

TUKMOS tarafından önerilen öğrenme ve öğretme yöntemleri üçe ayrılmaktadır: “Yapılandırılmış Eğitim Etkinlikleri” (YE), “Uygulamalı Eğitim Etkinlikleri” (UE) ve “Bağımsız ve Keşfederek Öğrenme Etkinlikleri” (BE).

4.1 YAPILANDIRILMIŞ EĞİTİM ETKİNLİKLERİ (YE)	KODU	SAYI /ay	YER	ZAMAN
4.1.1 Sunum				
Bir konu hakkında görsel işitsel araç kullanılarak yapılan anlatımlardır. Genel olarak nadir veya çok nadir görülen konular/durumlar hakkında veya sık görülen konu/durumların yeni gelişmeleri hakkında kullanılan bir yöntemdir. Bu yöntemde eğitici öğrencide eksik olduğunu bildiği bir konuda ve öğrencinin pasif olduğu bir durumda anlatımda bulunur. Sunum etkileşimli/siz olabilir	PRC 7001			
4.1.2 Seminer				

Sık görülmeyen bir konu hakkında deneyimli birinin konuyu kendi deneyimlerini de yansıtarak anlatması ve anlatılan konunun karşılıklı soru ve cevaplar ile geçmesidir. Sunumdan farkı konuyu dinleyenlerin de kendi deneyimleri doğrultusunda anlatıcı ile karşılıklı etkileşim içinde olmasıdır. Seminer karşılıklı diyalogların yoğun olduğu, deneyimlerin yargılanmadan paylaşıldığı ve farklı düzeylerde kişilerin aynı konu hakkında farklı düzeydeki sorular ile eksik yanlarını tamamlayabildikleri bir eğitim etkinliğidir.	PRC 7002			
4.1.3 Olgu Tartışması				
Bir veya birkaç sık görülen olgunun konu edildiği bir küçük grup eğitim aktivitesidir. Bu eğitim aktivitesinin hedefi, farklı düzeydeki kişilerin bir olgunun çözümlenmesi sürecini tartışmalarını sağlayarak, tüm katılımcıların kendi eksik veya hatalı yanlarını fark etmelerini sağlamak ve eksiklerini tamamlamaktır. Bu olgularda bulunan hastalık veya durumlar ile ilgili bilgi eksikliklerinin küçük gruplarda tartışılması ile tamamlanması veya yanlış bilgilerin düzeltilmesi sağlanır. Ayrıca aynı durum ile ilgili çok sayıda olgunun çözümlenmesi yoluyla aynı bilginin farklı durumlarda nasıl kullanılacağı konusunda deneyim kazandırır. Olgunun/ların basamaklı olarak sunulması ve her basamak için fikir üretilmesi ile sürdürülür. Eğitici her basamakta doğru bilgiyi verir ve doğru kararı açıklar.	PRC 7003			
4.1.4 Makale Tartışması				
Makalenin kanıt düzeyinin anlaşılması, bir uygulamanın kanıta dayandırılması ve bir konuda yeni bilgilere ulaşılması amacıyla gerçekleştirilen bir küçük grup etkinliğidir. Makalenin tüm bölümleri sırası ile okunur ve metodolojik açıdan doğruluğu ve klinik uygulamaya yansımaları ile ilgili fikir üretilmesi ve gerektiğinde eleştirilmesi ile sürdürülür. Eğitici her basamakta doğru bilgiyi verir ve doğru kararı açıklar. Uzman adayına, benzer çalışmalar planlayabilmesi için problemleri bilimsel yöntemlerle analiz etme, sorgulama, sonuçları tartışma ve bir yayın haline dönüştürme becerisi kazandırılır.	PRC 7004			
4.1.5 Dosya Tartışması				
Sık görülmeyen olgular ya da sık görülen olguların daha nadir görülen farklı şekilleri hakkında bilgi edinilmesi, hatırlanması ve kullanılmasını amaçlayan bir eğitim yöntemidir. Eğitici, dosya üzerinden yazı, rapor, görüntü ve diğer dosya eklerini kullanarak, öğrencinin olgu hakkında her basamakta karar almasını sağlar ve aldığı kararlar hakkında geribildirim verir. Geribildirimler yapılır.	PRC 7005			
4.1.6 Konsey				
Olgunun/ların farklı disiplinler ile birlikte değerlendirilmesi sürecidir. Olgunun sık görünürlüğünden çok karmaşık olması öğrencinin karmaşık durumlarda farklı disiplinlerin farklı bakış açılarını algılamasını sağlar.	PRC 7006			
4.1.7 Kurs				
Bir konu hakkında belli bir amaca ulaşmak için düzenlenmiş birden fazla oturumda gerçekleştirilen bir eğitim etkinliğidir. Amaç genellikle bir veya birkaç klinik veya girişimsel yetkinliğin edinilmesidir. Kurs süresince sunumlar, küçük grup çalışmaları, uygulama eğitimleri birbiri ile uyum içinde gerçekleştirilir.	PRC 7007			

4.1.8 Diğer				
4.2 UYGULAMALI EĞİTİM ETKİNLİKLERİ (UE)	KODU	SAYI /ay	YER	ZAMAN
4.2.1 Yatan Hasta Bakımı				
4.2.1.1 Vizit				
Farklı öğrenciler için farklı öğrenme ortamı oluşturan etkili bir eğitim yöntemidir. Hasta takibini yapan ve yapmayan öğrenciler vizitten farklı şekilde faydalanırlar. Hastayı takip eden öğrenci hasta takibi yaparak ve yaptıkları için geribildirim olarak öğrenir, diğer öğrenciler bu deneyimi izleyerek öğrenirler. Vizit klinikte görülen olguların hasta yanından çıktıktan sonra da tartışılması ve olgunun gerçek ortamda gözlemlenmesiyle öğrenmeyi sağlar.	PRC 7008			
4.2.1.2 Nöbet				
Öğrencinin sorumluluğu yüksek bir ortamda derin ve kalıcı öğrenmesine etki eder. Olguyu yüksek sorumluluk durumunda değerlendirmek öğrencinin var olan bilgisini ve becerisini kullanmasını ve eksik olanı öğrenmeye motive olmasını sağlar. Nöbet, gereken yetkinliklere sahip olunan olgularda özgüveni artırırken, gereken yetkinliğin henüz edinilmemiş olduğu olgularda bilgi ve beceri kazanma motivasyonunu artırır.	PRC 7009			
4.2.1.3 Girişim				
Tanı ve tedaviye yönelik tüm girişimler, eğitici tarafından gösterildikten sonra belli bir kılavuz eşliğinde basamak basamak gözlem altında uygulama yoluyla öğretilir. Her uygulama basamağı için öğrenciye geribildirim verilir. Öğrencinin doğru yaptıklarını doğru yapmaya devam etmesi, eksik ve gelişmesi gereken taraflarını düzeltebilmesi için öğrenciye zamanında, net ve yapıcı müdahalelerle teşvik edici ve destekleyici ya da uyarıcı ve yol gösterici geribildirimler verilmelidir.	PRC 7010			
4.2.1.4 Ameliyat				
4.2.2 Ayaktan Hasta Bakımı				
Öğrenci gözlem altında olgu değerlendirmesi yapar ve tanı, tedavi seçeneklerine karar verir. Öğrencinin yüksek/orta sıklıkta görülen acil veya acil olmayan olguların farklı başvuru şekillerini ve farklı tedavi seçeneklerini öğrendiği etkili bir yöntemdir.	PRC 7011			
4.3 BAĞIMSIZ VE KEŞFEDEREK ÖĞRENME ETKİNLİKLERİ (BE)	KODU	SAYI /ay	YER	ZAMAN
4.3.1 Yatan Hasta Takibi				
Yatarak takip edilen bir olgu hakkında yeterliğe erişmemiş bir öğrencinin gözetim ve denetim altında, yeterliğe ulaşmış bir öğrencinin gözlem altında yaptığı çalışmalar sırasında eksikliğini fark ettiği konularda öğrenme gereksinimini belirleyerek bunu herhangi bir eğitim kaynağından tamamlaması sürecidir. Bu eğitim kaynaklarının doğru ve güvenilir olmasından eğitici sorumludur.	PRC 7012			
4.3.2 Ayaktan Hasta/Materyal Takibi				

Ayaktan başvuran acil veya acil olmayan bir olgu hakkında gereken yetkinlik düzeyine erişmemiş bir öğrencinin gözetim ve denetim gözlem altında, eğitici eşliğinde ve gereken yetkinlik düzeyine ulaşmış bir öğrencinin yüksek gözlem altında yaptığı çalışmalar sırasında eksikliğini fark ettiği konularda öğrenme gereksinimini belirleyerek bunu herhangi bir eğitim kaynağından tamamlaması sürecidir. Bu eğitim kaynaklarının doğru ve güvenilir olmasından eğitici sorumludur.	PRC 7013			
4.3.3 Akran Öğrenmesi				
Öğrencinin bir olgunun çözümlenmesi veya bir girişimin uygulanması sırasında bir akranı ile tartışarak veya onu gözlemleyerek öğrenmesi sürecidir.	PRC 7014			
4.3.4 Literatür okuma				
Öğrencinin öğrenme gereksinimi olan konularda literatür okuması ve klinik uygulama ile ilişkilendirmesi sürecidir.	PRC 7015			
4.3.5 Araştırma				
Öğrencinin bir konuda tek başına veya bir ekip ile araştırma tasarlaması ve bu sırada öğrenme gereksinimini belirleyerek bunu herhangi bir eğitim kaynağından tamamlaması sürecidir.	PRC 7016			
4.3.6 Öğretme				
Öğrencinin bir başkasına bir girişim veya bir klinik konuyu öğretirken bu konuda farklı bakış açılarını, daha önce düşünmediği soruları veya varlığını fark etmediği durumları fark ederek öğrenme gereksinimi belirlemesi ve bunu herhangi bir eğitim kaynağından tamamlaması sürecidir.	PRC 7017			