

KULAK BURUN BOĞAZ HASTALIKLARI

UZMANLIK EĞİTİMİ MÜFREDATI

ÖĞRETİM ÜYELERİ

Prof. Dr. Rahmi KILIÇ /1

Prof. Dr. Nuray Bayar MULUK /2

Doç. Dr. Gökçe ŞİMŞEK /3

1. GİRİŞ

Kulak Burun Boğaz Uzmanı; dış-orta-iç kulak, burun, paranazal sinüsler, nazofarenks, orofarenks, hipofarenks, oral kavite, larenks, servikal özefagus, trakea, ön kafa tabanı, orta kraniyel fossa, arka kraniyel fossa, yüz, baş ve boyunun konjenital edinsel, travmatik, enfeksiyöz, enflamatuvar, alerjik, onkolojik ve morfolojik hastalıklarının ve işitme, anlama, koku, tat, denge, ses, konuşma, yutma bozukluklarının tanısı, tedavisi ve izlemine belirlenmiş klasik ve teknolojik yöntemlerle uygulayabilen uzmanlık belgesi almış tıp doktorudur.

Bu müfredat, Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanlık öğrencisi eğitiminin standartlarını ve ana hatlarını ortaya koymak için hazırlanmıştır. Müfredat; detaylı, yapılandırılmış ve dengelenmiş bir Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanlık eğitimi için gerekli ana ilkeleri kapsamaktadır.

2. MÜFREDAT TANIMI

2.1.1. Müfredatın Amacı ve Hedefleri

Çekirdek müfredatın amacı; Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanındaki uzmanlık öğrencisinin, eğitimi tamamladığında önceden tanımlanmış yetkinliklere ulaşarak yeterlilik alabilmesini ve uzman olabildiğini sağlayacak bir müfredat oluşturmaya ve uzmanlık eğitimi veren kurum ve programların sahip olmaları gereken eğitim kaynaklarının yeterli düzeylerini gösterecek standartları belirlemeye yardımcı olma ve uzmanlık eğitimi veren kurumlarda rehber olarak kullanılabilme amacını taşır. Uzman adayı asistan hekimlerin bu müfredat doğrultusunda eğitilmeleri, nesnel ölçütlerle izlenmeleri, değerlendirilmeleri ve eğitimin sürekli geliştirilebilmesi hedeflenmektedir.

2.2 Müfredat Çalışmasının Tarihsel Süreci

Avrupa Birliğine üyelik girişiminin başlamasıyla birlikte yaygın standardizasyon çalışmaları başladı. Sağlık ve eğitim alanları ilk açılan fasılların başında gelmektedir. Üyelik süreci başlamadan çok önce 1994 yılında Türk Tabipleri Birliği Avrupa Tıp Uzmanları Birliğine (UEMS) üyelik başvurusu yapmıştır. AB üyesi olmadığımız için oy birliği ile assosiyeye üyeliğe kabul edilmiştir. Bu üyelikten sonra Tıp alanında eğitim standardizasyon çalışmaları hızlanmıştır. Bu bağlamda tıp alanındaki uzmanlık dernekleri uzmanlık eğitiminin standardizasyonunun düzenlenmesi gerekliliğine inandıkları için gönüllü olarak çalışmalara başlamışlardır.

Kulak Burun Boğaz Hastalıkları alanında ilk çalışmalar 2000'li yılların başında başlamıştır. Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi Derneğinin öncülüğünde ülkemizde KBB Uzmanlık eğitimi veren kurumların eğitim sorumlularının gönüllü katkılarıyla önemli aşamalar kaydedilmiştir. Alanımızdaki uzmanlık eğitime ait standartlar tespit edilerek, KBB Hastalıkları uzmanının yapması gerekenler belirlenmiştir.

Uzmanlık alanımızla ilgili olarak Eğitim Kliniklerimizin taşıması gereken asgari koşullar, uzmanlık öğrencilerine ait çekirdek eğitim programları ve asistan karneleri oluşturulmuştur. Tüm bu çalışmaların Tıpta ve Dış Hekimliğinde uzmanlık eğitimi yönetmeliği, Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş Boyun Cerrahisi tarafından oluşturulan Yeterlilik sınavı, Avrupa Birliği müktesebatına uyum konusundaki çabalar için kaçınılmaz olduğu muhakkaktır. Son olarak ilgili mevzuata göre Sağlık Bakanlığı tarafından oluşturulan Eğitim ve Müfredat komisyonu derneğimizin yaptığı bu gönüllü çalışmaları resmen uygulanan mevzuat haline getirilmesine katkıda bulunmuştur. Bu amaçla 30 Haziran-1 Temmuz 2011 tarihinde Sağlık Bakanlığı tarafından Ankara'da Uzmanlık Eğitimi Müfredatları ve Standartları Değerlendirme ve Revizyonu Çalıştayları Organizasyonu toplantısı yapıldı. Bu toplantıda KBB Hastalıkları komisyonu çalışmaları Prof. Dr. Taner Yılmaz, Prof. Dr. Murat Karaşen, Prof. Dr. Hakan Korkmaz, Doç. Dr. Hüseyin Dere ve Prof. Dr. Suat Turgut tarafından yürütülmüştür.

2012 yılının Aralık ayında 2. Dönem TUKMOS komisyonları teşkil edilmiş ve 2013 yılı Nisan ayında v.2.0 çekirdek eğitim müfredatı Prof. Dr. Bülent Satar, Prof. Dr. Hakan Çankaya, Prof. Dr. Hüseyin Dere, Prof. Dr. M. Tayyar Kalcioğlu, Prof. Dr. Köksal Yuca, Prof. Dr. Taner Yılmaz'dan oluşan komisyon tarafından tamamlanmıştır. 2014 yılında 3. Dönem KBB TUKMOS Komisyonu **Prof. Dr. Mahmut Tayyar Kalcioğlu'nun Komisyon Başkanlığında ve Prof. Dr. Orhan Özturan, Prof. Dr. Hüseyin Dere, Prof. Dr. Köksal Yuca, Prof. Dr. Fatma Tülin Kayhan, Prof. Dr. Murat Cem Miman, Doç. Dr. Cenk Ecevit, Prof. Dr. Çağatay Oysu, Prof. Dr. Mehmet Akif Kılıç, Prof. Dr. Taşkın Yücel ve Prof. Dr. Armağan İncesulu'nun** üyelikleriyle yeniden oluşturulmuştur. Üçüncü dönem komisyonu 7 Kasım 2014 tarihinde Antalya'da ve 27 Aralık 2014 tarihinde İstanbul'da Türk Kulak Burun Boğaz ve Baş ve Boyun Cerrahisi Derneği'nin katkı ve desteği ile çalıştaylar gerçekleştirilmiştir. Bu çalıştaylara ilaveten oluşturulan e-posta çalışma grubu üzerinden çalıştayların öncesinde ve sonrasında görüş alışverişlerinde bulunarak KBB müfredatını geliştirilmiştir. Müfredat çatısı oluşturulurken UEMS Kulak Burun Boğaz içeriği örnek alındı. Böylece Avrupa Birliği standartları benimsenmiş oldu. 27 Aralık 2014 tarihindeki çalışmaya tüm komisyon üyelerine ek olarak Türk KBB -BBC Derneği Yeterlilik Kurulu Eğitim

Komisyonu Başkanı Prof. Dr. Mehmet Gündüz'de katılmıştır. 27 Aralık 2014 tarihindeki bir tam günlük çalıştayıdan sonra oluşturula taslak Türk KBB ve BBC Derneği Başkanlığına ve tüm alt branş dernekleri başkanlıklarına (Rinoloji Derneği, Otoloji ve Nörootoloji Derneği, Fasiyal Plastik Derneği, Ses ve Konuşma Bozuklukları Derneği, Pediatrik Kulak Burun Boğaz Derneği) e-posta aracılığı ile sunulmuş ve önerileri alındıktan sonra 22 Şubat 2015 tarihinde Ankara'da tüm komisyon üyelerinin bir araya gelmesi ile tartışılarak KBB Çekirdek Eğitim Müfredatına son hali verilmiştir. 23 Şubat 2015 tarihinde 3. Dönem Komisyon Üyelerinin tümünün (**Prof. Dr. Mahmut Tayyar Kalcıoğlu'nun Komisyon Başkanlığında ve Prof. Dr. Orhan Özturan, Prof. Dr. Hüseyin Dere, Prof. Dr. Köksal Yuca, Prof. Dr. Fatma Tülin Kayhan, Prof. Dr. Murat Cem Miman, Doç. Dr. M. Cenk Ecevit, Prof. Dr. Çağatay Oysu, Prof. Dr. Mehmet Akif Kılıç, Prof. Dr. Taşkın Yücel ve Prof. Dr. Armağan İncesulu**) katılımı ile v.2.1 çekirdek eğitim müfredatı tamamlanmıştır-posta çalışma grubu üzerinden çalıştayların öncesinde ve sonrasında görüş alışverişlerinde bulunarak KBB müfredatını geliştirilmiştir. Müfredat çatısı oluşturulurken UEMS Kulak Burun Boğaz içeriği örnek alındı. Böylece Avrupa Birliği standartları benimsenmiş oldu. 27 Aralık 2014 tarihindeki çalıştaya tüm komisyon üyelerine ek olarak Türk KBB

2.3 Uzmanlık Eğitimi Süreci

Eğitici standartları mevzuatla (3359 sayılı Kanun ek 1 inci maddesi ve Tıpta ve Diş Hekimliğinde Uzmanlık Eğitimi Yönetmeliği) belirlenmiştir. Kulak Burun Boğaz Hastalıkları uzmanlık eğitimi süresi mevzuata uygun olarak 5 yıl'dır

2.3.1. Rotasyon Hedefleri

ROTASYON SÜRESİ/AY	ROTASYON DALI
1 AY	Anesteziyoloji ve Reanimasyon
1 AY	Acil Tıp
1 AY	Plastik, Rekonstrüktif ve Estetik Cerrahi
1 AY	Beyin ve Sinir Cerrahisi

2.2 Kariyer Olasılıkları

Bu müfredata uygun olarak yetiştirilen bir kulak burun boğaz uzmanı akademik kariyer yapabilir veya eğitimi ile ilgili olarak kamu ve özel sektörde çalışabilir. Kulak burun boğaz uzmanları; Baş-Boyun Cerrahisi, Otoloji-Nörootoloji, Rinoloji/Alergoloji, Pediatrik Otolarengoloji, Fasiyal Plastik Cerrahi, Odyoloji/Vestibüloji, Fonyatri/İletişim Bozuklukları, dallarında yan dal uzmanlık eğitimi alabilirler.

3. TEMEL YETKİNLİKLER

3.7.1. Klinik Yetkinlikler

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

KLİNİK YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

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

ETT: Ekip çalışması yaparak 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

GİRİŞİMSSEL YETKİNLİK İÇİN KULLANILAN TANIMLAR VE KISALTMALARI

Uzman Hekim aşağıda listelenmiş girişimsel yetkinlikleri ve eğitimi boyunca edindiği diğer bütünlüyci "temel yetkinlikleri" eş zamanlı ve uygun şekilde kullanarak uygular.

GİRİŞİMSSEL 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,

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

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 YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
GENEL KBB				
Postoperatif Sistemik Komplikasyonlar	KBB 7101	A, T	2	YE, UE, BE
Acil Alerjik Reaksiyonlar ve Anafaksi	KBB 7102	ETT, A	1	YE, BE
Baş Boyun Ağrıları	KBB 7103	A, ETT	1	YE, UE, BE
BAŞ BOYUN				
Boğaz Ağrısı	KBB 7104	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Yutma Güçlüğü	KBB 7105	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Ağız Kuruluğu ve Kokusu	KBB 7106	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Baş-Boyun Kitleleri	KBB 7107	A,T, K	1	YE, UE, BE
Konjenital Anomaliler	KBB 7108	A,T	1	YE, UE, BE
Üst Solunum ve Sindirim Sisteminde Koroziv Madde Yanıkları	KBB 7109	A,T	1	YE, UE, BE
Yabancı Cisim	KBB 7110	A,TT	1	YE, UE, BE
Kanama	KBB 7111	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Kraniyal Sinir Hastalıkları	KBB 7112	A,TT	1	YE, UE, BE
Krikofarengeal Kas Disfonksiyonu	KBB 7113	T	2	YE, BE
Künt ve Penetran Baş Boyun Travmaları	KBB 7114	A, TT	2	YE, UE, BE
Temporomandibuler Eklem Hastalıkları	KBB 7115	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Nazofarinksin Benign Tümörleri	KBB 7116	A,TT	1	YE, UE, BE
Nazofarinksin Malign Tümörleri	KBB 7117	A,T	1	YE, BE
Oral Mukozal Lezyonlar	KBB 7118	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Odontojenik Kist ve Tümörler	KBB 7119	A,T, K	2	YE, UE, BE
Tonsillitler	KBB 7120	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Farenjit	KBB 7121	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Dudak Kanseri	KBB 7122	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Oral Kavitenin Malign Tümörleri	KBB 7123	A,T, K	2	YE, UE, BE
Oral Kavitenin Benign Tümörleri	KBB 7124	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Derin Boyun Enfeksiyonları	KBB 7125	A, ETT	1	YE, UE, BE
Peritonsiller Apse	KBB 7126	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Parafarengeal Apse	KBB 7127	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Retrofarengeal Apse	KBB 7128	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Orofarinks Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7129	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Larenksin Benign Tümörleri	KBB 7130	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Larenksin Malign Tümörleri	KBB 7131	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Hipofarinks ve Servikal Özofagus Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7132	A,T, K	2	YE, UE, BE
Zenker Divertikülü	KBB 7133	T	2	YE, BE
Baş Boyun Lenfomaları	KBB 7134	ETT	2	YE, UE, BE
Primer Boyun Neoplazmları	KBB 7135	TT	2	YE, UE, BE
Metastatik Boyun Kitleleri	KBB 7136	TT	2	YE, UE, BE
Baş-Boyun Vasküler Lezyonları	KBB 7137	A, TT	2	YE, UE, BE
Konjenital Boyun Kitleleri	KBB 7138	A, TT	1	YE, UE, BE
Enfektif Boyun Kitleleri	KBB 7139	A, TT	1	YE, UE, BE
Granümatöz Boyun Kitleleri	KBB 7140	T	1	YE, UE, BE
Sialadenitler	KBB 7141	A, TT	1	YE, UE, BE
Tükrük Bezi Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7142	TT	2	YE, UE, BE
Sialolitiazis	KBB 7143	A, TT	1	YE, UE, BE
Çene ve Dişlerin Benign Tümörleri	KBB 7144	T	1	YE, UE, BE
Çene ve Dişlerin Malign Tümörleri	KBB 7145	T	2	YE, UE, BE
Uyku Hastalıkları	KBB 7146	T	1	YE, BE
Horlama ve Uyku Apnesi Hastalığı	KBB 7147	A, ETT, K	1	YE, UE, BE
Tiroid Benign Hastalıkları	KBB 7148	ETT	2	YE, UE, BE
Tiroid Malign Hastalıkları	KBB 7149	TT	2	YE, UE, BE
Tiroid ve Paratiroid Enflamatuvar Hastalıkları	KBB 7150	B	2	YE, BE
Paratiroid Benign Hastalıkları	KBB 7151	T	2	YE, BE
Paratiroid Malign Hastalıkları	KBB 7153	T	2	YE, BE
Hipoparatiroidi	KBB 7154	A, T	1	YE, BE
Hiperkalsemik Kriz	KBB 7155	A, T	1	YE, BE

3.7.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Hiperparatiroidizm	KBB 7156	A, T	1	YE, BE
Hipotiroidi	KBB 7157	A, T	1	YE, BE
Hipertroidi	KBB 7158	A, T	1	YE, BE
Dudak ve Damak Yarıkları	KBB 7159	A, TT, K	2	YE, UE, BE
RİNOLOJİ				
Burun ve Paranasal Sinüslerin Kongenital Hastalıkları	KBB 7160	B	1	YE, BE
Burun Tıkanıklığı	KBB 7161	A, TT	1	YE, UE, BE
Burun Akıntısı	KBB 7162	TT	1	YE, UE, BE
Burun Kanaması	KBB 7163	A, TT	1	YE, UE, BE
Kronik Öksürük	KBB 7164	TT, K	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Yabancı Cismi	KBB 7165	TT	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Benign Tümörleri	KBB 7166	TT	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Malign Tümörleri	KBB 7167	T	2	YE, UE, BE
Granümatöz ve Otoimmün Hastalıklar	KBB 7168	ETT	2	YE, UE, BE
Alerjik İnflamasyon	KBB 7169	B	1	YE, BE
Alerjik Rinit	KBB 7170	TT, K	1	YE, UE, BE
Alerjik Rinokonjonktivit	KBB 7171	TT, K	1	YE, UE, BE
Nazal Polip	KBB 7172	TT	1	YE, UE, BE
Septum Deviasyonu	KBB 7173	TT	1	YE, UE, BE
Nonalerjik Rinitler	KBB 7174	TT	1	YE, UE, BE
Rinosinüzitler	KBB 7175	TT	1	YE, UE, BE
Fungal Sinüzit	KBB 7176	TT	1	YE, UE, BE
Beyin Omurilik Sıvısı Rinoresi	KBB 7177	TT	2	YE, UE, BE
Lakrimal Sistem Drenaj Hastalıkları	KBB 7178	T	2	YE, BE
OTOLOJİ-NÖROTOLOJİ				
Kulak Dolgunluğu	KBB 7179	A, TT	1	YE, UE, BE
Kulak Akıntısı	KBB 7180	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Kaşıntısı	KBB 7181	TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Tıkanıklığı	KBB 7182	TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Ağrısı	KBB 7183	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Kanaması	KBB 7184	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Ani İşitme Kaybı	KBB 7185	A,TT	1	YE, UE, BE
Hiperakuzi	KBB 7186	A, TT, K	2	YE, UE, BE
Tinnitus	KBB 7187	TT, K	1	YE, UE, BE
Vertigo	KBB 7188	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Otitis Eksterna	KBB 7189	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Aurikula ve Dış Kulak Yolu Tümörleri	KBB 7190	TT	1	YE, UE, BE
Konjenital Kulak Anomalileri	KBB 7191	T	2	YE, UE, BE
Sensörinöral İşitme Kayıpları	KBB 7192	A,TT, K	1	YE, UE, BE
İletim Tipi ve Mikst Tip İşitme Kayıpları	KBB 7193	TT	1	YE, UE, BE
Akut Otitis Media	KBB 7194	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Effüzyonlu Otitis Media	KBB 7195	TT, K	1	YE, UE, BE
Kronik Otitis Media	KBB 7196	TT, K	1	YE, UE, BE
Akut Mastoidit	KBB 7197	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Kolesteatom	KBB 7198	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Labirentit	KBB 7199	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Otitis Media Komplikasyonları	KBB 7200	A,T	2	YE, UE, BE
Temporal Kemik Kırıkları	KBB 7201	A,T	2	YE, UE, BE
Kulak Travmaları	KBB 7202	A, TT	1	YE, UE, BE
Fasiyal Sinir Paralizisi	KBB 7203	A,TT	1	YE, UE, BE
Temporal Kemik Tümörleri	KBB 7204	T	2	YE, UE, BE
Otoskleroz	KBB 7205	TT	2	YE, UE, BE
Meniere Hastalığı	KBB 7206	A, TT	1	YE, UE, BE
Bppv	KBB 7207	A, TT	1	YE, UE, BE
Vestibüler Nörinit	KBB 7208	A, TT	1	YE, UE, BE
Migrenöz Vertigo	KBB 7209	A, ETT	1	YE, UE, BE

3.7.1 KLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Ototoksisite	KBB 7210	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Otoimmün İç Kulak Hastalığı	KBB 7211	A, TT	2	YE, UE, BE
Dış Kulak Yolu Yabancı Cisim	KBB 7212	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Retrokoklear Patolojiler (Akustik Nörinom, Vasküler Bası Sendromları ve Diğerleri)	KBB 7213	A, T	2	YE, UE, BE
LARENGOLOJİ VE FONİYATRİ				
Ses Bozuklukları (Kalite, Perde, Şiddet)	KBB 7214	T, A, K	1	YE, UE, BE
Nazal ve Orofarengeal Rezonans Bozuklukları	KBB 7215	TT	2	YE, UE, BE
Artikülasyon Bozuklukları	KBB 7216	T, K	2	YE, UE, BE
Akıcılık Bozuklukları	KBB 7217	T, K	2	YE, BE
Yutma Bozuklukları	KBB 7218	TT, K	1	YE, UE, BE
Solunum Sıkıntısı	KBB 7219	A, ETT	1	YE, UE, BE
Larenjit	KBB 7220	A, TT	1	YE, UE, BE
Larengeal Papilomatoz	KBB 7221	T, K	2	YE, UE, BE
Larengomalazi	KBB 7222	T	1	YE, UE, BE
Larengotrakeal Stenozlar	KBB 7223	T, A	1	YE, UE, BE
Malign Larenks Tümörleri	KBB 7224	TT	1	YE, UE, BE
Benign Larenks Lezyonları	KBB 7225	TT	1	YE, UE, BE
Ses Kıvrımı Paralizileri	KBB 7226	A,T	1	YE, UE, BE
Trakeal Tümörler	KBB 7227	TT	1	YE, UE, BE
Larengotrakeal Travmalar	KBB 7228	T	2	YE, UE, BE
Konjenital Anomaliler	KBB 7229	A, TT	1	YE, UE, BE
Yabancı Cisimler	KBB 7230	A,T	2	YE, UE, BE
Anomalili Çocuklarda KBB	KBB 7231	A,T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Baş Boyun Tümörleri	KBB 7232	T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Vasküler Anomali ve Tümörler	KBB 7233	T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Tıkaçıcı Uyku Apnesi (Tuas)	KBB 7234	B	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Tükürük Bezi Hastalıkları	KBB 7235	TT	2	YE, UE, BE
KLİNİK GENEL				
Klinikte Hasta Hikâyesinin Alınması	KBB 7236	B,T,A, TT, K	1,2	YE, UE, BE
Klinikte Hasta Muayenesi	KBB 7237	B,T,A, TT, K	1,2	YE, UE, BE
3.7.2 POLİKLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, , Poliklinik, Odyoloji Ünitesi veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)				
GENEL KBB				
Postoperatif Sistemik Komplikasyonlar	KBB 7301	A, T	2	YE, UE, BE
Acil Alerjik Reaksiyonlar ve Anafilaksi	KBB 7302	ETT, A	1	YE, BE
Baş Boyun Ağrıları	KBB 7303	A, ETT	1	YE, UE, BE
Boğaz Ağrısı	KBB 7304	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Yutma Güçlüğü	KBB 7305	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Ağız Kuruluğu ve Kokusu	KBB 7306	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Baş-Boyun Kitleleri	KBB 7307	A,T, K	1	YE, UE, BE
Konjenital Anomaliler	KBB 7308	A,T	1	YE, UE, BE
Üst Solunum ve Sindirim Sisteminde Koroziv Madde Yanıkları	KBB 7309	A,T	1	YE, UE, BE
Yabancı Cisim	KBB 7310	A,TT	1	YE, UE, BE
Kanama	KBB 7311	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Kraniyal Sinir Hastalıkları	KBB 7312	A,TT	1	YE, UE, BE
Krikofarengeal Kas Disfonksiyonu	KBB 7313	T	2	YE, BE
Künt ve Penetran Baş Boyun Travmaları	KBB 7314	A, TT	2	YE, UE, BE
Temporomandibuler Eklem Hastalıkları	KBB 7315	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Nazofarinksin Benign Tümörleri	KBB 7316	A,TT	1	YE, UE, BE
Nazofarinksin Malign Tümörleri	KBB 7317	A,T	1	YE, BE
Oral Mukozal Lezyonlar	KBB 7318	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Odontojenik Kist ve Tümörler	KBB 7319	A,T, K	2	YE, UE, BE
Tonsillitler	KBB 7320	A,TT, K	1	YE, UE, BE

3.7.2 POLİKLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, , Poliklinik, Odyoloji Ünitesi veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Farenjit	KBB 7321	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Dudak Kanseri	KBB 7322	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Oral Kavitenin Malign Tümörleri	KBB 7323	A,T, K	2	YE, UE, BE
Oral Kavitenin Benign Tümörleri	KBB 7324	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Derin Boyun Enfeksiyonları	KBB 7325	A, ETT	1	YE, UE, BE
Peritonsiller Apse	KBB 7326	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Parafarengeal Apse	KBB 7327	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Retrofarengeal Apse	KBB 7328	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Orofarinks Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7329	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Larenksin Benign Tümörleri	KBB 7330	A,TT, K	1	YE, UE, BE
Larenksin Malign Tümörleri	KBB 7331	A,TT, K	2	YE, UE, BE
Hipofarinks ve Servikal Özofagus Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7332	A,T, K	2	YE, UE, BE
Zenker Divertikülü	KBB 7333	T	2	YE, BE
Baş Boyun Lenfomaları	KBB 7334	ETT	2	YE, UE, BE
Primer Boyun Neoplazmları	KBB 7335	TT	2	YE, UE, BE
Metastatik Boyun Kitleleri	KBB 7336	TT	2	YE, UE, BE
Baş-Boyun Vasküler Lezyonları	KBB 7337	A, TT	2	YE, UE, BE
Konjenital Boyun Kitleleri	KBB 7338	A, TT	1	YE, UE, BE
Enfektif Boyun Kitleleri	KBB 7339	A, TT	1	YE, UE, BE
Granümatöz Boyun Kitleleri	KBB 7340	T	1	YE, UE, BE
Sialadenitler	KBB 7341	A, TT	1	YE, UE, BE
Tükrük Bezi Benign ve Malign Tümörleri	KBB 7342	TT	2	YE, UE, BE
Sialolitiazis	KBB 7343	A, TT	1	YE, UE, BE
Çene ve Dişlerin Benign Tümörleri	KBB 7344	T	1	YE, UE, BE
Çene ve Dişlerin Malign Tümörleri	KBB 7345	T	2	YE, UE, BE
Uyku Hastalıkları	KBB 7346	T	1	YE, BE
Horlama ve Uyku Apnesi Hastalığı	KBB 7347	A, ETT, K	1	YE, UE, BE
Tiroid Benign Hastalıkları	KBB 7348	ETT	2	YE, UE, BE
Tiroid Malign Hastalıkları	KBB 7349	TT	2	YE, UE, BE
Tiroid ve Paratiroid Enflamatuvar Hastalıkları	KBB 7350	B	2	YE, BE
Paratiroid Benign Hastalıkları	KBB 7351	T	2	YE, BE
Paratiroid Malign Hastalıkları	KBB 7353	T	2	YE, BE
Hipoparatiroidi	KBB 7354	A, T	1	YE, BE
Hiperkalsemik Kriz	KBB 7355	A, T	1	YE, BE
Hiperparatiroidizm	KBB 7356	A, T	1	YE, BE
Hipotiroidi	KBB 7357	A, T	1	YE, BE
Hipertroidi	KBB 7358	A, T	1	YE, BE
Dudak ve Damak Yarıkları	KBB 7359	A, TT, K	2	YE, UE, BE
RİNOLOJİ				
Burun ve Paranasal Sinüslerin Kongenital Hastalıkları	KBB 7360	B	1	YE, BE
Burun Tıkanıklığı	KBB 7361	A, TT	1	YE, UE, BE
Burun Akıntısı	KBB 7362	TT	1	YE, UE, BE
Burun Kanaması	KBB 7363	A, TT	1	YE, UE, BE
Kronik Öksürük	KBB 7364	TT, K	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Yabancı Cismi	KBB 7365	TT	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Benign Tümörleri	KBB 7366	TT	1	YE, UE, BE
Burun ve Paranasal Sinüslerin Malign Tümörleri	KBB 7367	T	2	YE, UE, BE
Granümatöz ve Otoimmün Hastalıklar	KBB 7368	ETT	2	YE, UE, BE
Alerjik İnflamasyon	KBB 7369	B	1	YE, BE
Alerjik Rinit	KBB 7370	TT, K	1	YE, UE, BE
Alerjik Rinokonjonktivit	KBB 7371	TT, K	1	YE, UE, BE
Nazal Polip	KBB 7372	TT	1	YE, UE, BE
Septum Deviasyonu	KBB 7373	TT	1	YE, UE, BE
Nonalerjik Rinitler	KBB 7374	TT	1	YE, UE, BE
Rinosinüzitler	KBB 7375	TT	1	YE, UE, BE
Fungal Sinüzit	KBB 7376	TT	1	YE, UE, BE

3.7.2 POLİKLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, , Poliklinik, Odyoloji Ünitesi veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Beyin Omurilik Sıvısı Rinoresi	KBB 7377	TT	2	YE, UE, BE
Lakrimal Sistem Drenaj Hastalıkları	KBB 7378	T	2	YE, BE
OTOLOJİ-NÖROTOLOJİ				
Kulak Dolgunluğu	KBB 7379	A, TT	1	YE, UE, BE
Kulak Akıntısı	KBB 7380	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Kaşıntısı	KBB 7381	TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Tıkanıklığı	KBB 7382	TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Ağrısı	KBB 7383	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Kulak Kanaması	KBB 7384	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Ani İşitme Kaybı	KBB 7385	A, TT	1	YE, UE, BE
Hiperakuzi	KBB 7386	A, TT, K	2	YE, UE, BE
Tinnitus	KBB 7387	TT, K	1	YE, UE, BE
Vertigo	KBB 7388	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Otitis Eksterna	KBB 7389	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Aurikula ve Dış Kulak Yolu Tümörleri	KBB 7390	TT	1	YE, UE, BE
Konjenital Kulak Anomalileri	KBB 7391	T	2	YE, UE, BE
Sensörinöral İşitme Kayıpları	KBB 7392	A, TT, K	1	YE, UE, BE
İletim Tipi ve Mikst Tip İşitme Kayıpları	KBB 7393	TT	1	YE, UE, BE
Akut Otitis Media	KBB 7394	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Effüzyonlu Otitis Media	KBB 7395	TT, K	1	YE, UE, BE
Kronik Otitis Media	KBB 7396	TT, K	1	YE, UE, BE
Akut Mastoidit	KBB 7397	A, TT, K	2	YE, UE, BE
Kolesteatom	KBB 7398	A, TT, K	2	YE, UE, BE
Labirentit	KBB 7399	A, TT, K	2	YE, UE, BE
Otitis Media Komplikasyonları	KBB 7400	A, T	2	YE, UE, BE
Temporal Kemik Kırıkları	KBB 7401	A, T	2	YE, UE, BE
Kulak Travmaları	KBB 7402	A, TT	1	YE, UE, BE
Fasiyal Sinir Paralizisi	KBB 7403	A, TT	1	YE, UE, BE
Temporal Kemik Tümörleri	KBB 7404	T	2	YE, UE, BE
Otoskleroz	KBB 7405	TT	2	YE, UE, BE
Meniere Hastalığı	KBB 7406	A, TT	1	YE, UE, BE
Bppv	KBB 7407	A, TT	1	YE, UE, BE
Vestibüler Nörinit	KBB 7408	A, TT	1	YE, UE, BE
Migrenöz Vertigo	KBB 7409	A, ETT	1	YE, UE, BE
Ototoksisite	KBB 7410	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Otoimmün İç Kulak Hastalığı	KBB 7411	A, TT	2	YE, UE, BE
Dış Kulak Yolu Yabancı Cisim	KBB 7412	A, TT, K	1	YE, UE, BE
Retrokoklear Patolojiler (Akustik Nörinom, Vasküler Bası Sendromları ve Diğerleri)	KBB 7413	A, T	2	YE, UE, BE
LARENGOLOJİ ve FONİYATRİ				
Ses Bozuklukları (Kalite, Perde, Şiddet)	KBB 7414	T, A, K	1	YE, UE, BE
Nazal ve Orofarengeal Rezonans Bozuklukları	KBB 7415	TT	2	YE, UE, BE
Artikülasyon Bozuklukları	KBB 7416	T, K	2	YE, UE, BE
Akıcılık Bozuklukları	KBB 7417	T, K	2	YE, BE
Yutma Bozuklukları	KBB 7418	TT, K	1	YE, UE, BE
Solunum Sıkıntısı	KBB 7419	A, ETT	1	YE, UE, BE
Larenjit	KBB 7420	A, TT	1	YE, UE, BE
Larengeal Papilomatoz	KBB 7421	T, K	2	YE, UE, BE
Larengomalazi	KBB 7422	T	1	YE, UE, BE
Larengotrakeal Stenozlar	KBB 7423	T, A	1	YE, UE, BE
Malign Larenks Tümörleri	KBB 7424	TT	1	YE, UE, BE
Benign Larenks Lezyonları	KBB 7425	TT	1	YE, UE, BE
Ses Kıvrımı Paralizileri	KBB 7426	A, T	1	YE, UE, BE
Trakeal Tümörler	KBB 7427	TT	1	YE, UE, BE
Larengotrakeal Travmalar	KBB 7428	T	2	YE, UE, BE
Konjenital Anomaliler	KBB 7429	A, TT	1	YE, UE, BE

3.7.2 POLİKLİNİK YETKİNLİK (Her İş Günü, , Poliklinik, Odyoloji Ünitesi veya Toplantı Odası; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Yabancı Cisimler	KBB 7430	A,T	2	YE, UE, BE
Anomalili Çocuklarda KBB	KBB 7431	A,T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Baş Boyun Tümörleri	KBB 7432	T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Vasküler Anomali ve Tümörler	KBB 7433	T	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Tıkayıcı Uyku Apnesi (Tuas)	KBB 7434	B	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Tükürük Bezi Hastalıkları	KBB 7435	TT	2	YE, UE, BE
POLİKLİNİK GENEL				
Poliklinikte Hasta Hikayesinin Alınması	KBB 7436	B,T,A, TT, K	1,2,3,4	YE, UE, BE
Poliklinikte Hasta Muayenesi	KBB 7437	B,T,A, TT, K	1,2,3,4	YE, UE, BE
3.7.3. ENDOSKOPI ÜNİTESİ HASTA BAŞI EĞİTİMİ (Her İş Günü, Kulak Burun Boğaz Anabilim Dalı Endoskopi Odası; Teorik ve /veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Hastanın Endoskopiye Hazırlanması	KBB 7501	A, T, K	1,2	YE, UE, BE
Endoskopik Muayene	KBB 7502	A, T, K	1,2	YE, UE, BE
Endoskopik Biyopsi	KBB 7503	A, TT, K	1,2	YE, UE, BE
Endoskopik Cerrahi Uygulanmış Hastaların Pansuman ve Takipleri	KBB 7504	A, T, K	1,2	YE, UE, BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
GENEL KBB				
Mesleki Etik, Yasal Sorumluluklar ve Hasta-Hekim İlişkileri, İletişim Becerileri	KBB 7601	3	1	YE, UE, BE
Hastaların Cerrahi İşlem Öncesi Değerlendirilmesi	KBB 7602	4	1	YE, UE, BE
Analjezi / Sedasyon	KBB 7603	1	2	YE, UE, BE
Cerrahi Hemostaz	KBB 7604	3	1	YE, UE, BE
Trakeotomi ve Bakımı	KBB 7605	3	1	YE, UE, BE
KBB 'de Lokal Anestetikler ve Uygulama Teknikleri	KBB 7606	4	1	YE, UE, BE
KBB 'de Genel Anestetikler ve Uygulama Teknikleri	KBB 7607	1	1	YE, UE, BE
Cerrahi Dikiş Teknikleri	KBB 7608	4	1	YE, UE, BE
Postoperatif Hasta Bakımı	KBB 7609	3	1	YE, UE, BE
Cerrahi Sterilizasyon	KBB 7610	2	1	YE, UE, BE
Dezenfeksiyon	KBB 7611	2	1	YE, UE, BE
Ameliyathane Asepsi-Antisepsi	KBB 7612	1	1	YE, UE, BE
Cerrahi Hastada Enfeksiyon Bulaş Yollarının Engellenmesi	KBB 7613	4	1	YE, UE, BE
KBB Cerrahisinde Antibiyoprolaksi	KBB 7614	4	1	YE, UE, BE
KBB ve Baş-Boyun Cerrahisinde Cerrahi Pansuman (Rutin ve Komplike Olgu Pansumanları)	KBB 7615	4	1	YE, UE, BE
Temel Yaşam Desteği	KBB 7616	3	1	YE, BE
İleri Yaşam Desteği	KBB 7617	2	1	YE, BE
KBB Acillerine Yaklaşım	KBB 7618	4	1	YE, UE, BE
Asit-Baz Dengesi ve Sıvı-Elektrolit Tedavisi	KBB 7619	2	1	YE, BE
Hemostaz ve Transfüzyon	KBB 7620	1	1	YE, BE
Kemoterapi Prensipleri	KBB 7621	1	1	YE, BE
Radyoterapi Prensipleri	KBB 7622	1	1	YE, BE
Endotrakeal Tüp Yerleştirilmesi	KBB 7623	4	1	YE, UE, BE
Solunum Fonksiyon Testleri	KBB 7624	1	1	YE, BE
Parenteral Beslenme	KBB 7625	1	1	YE, BE
Apse Drenajı	KBB 7626	3	1	YE, BE
Enteral Beslenme Uygulamaları ve Beslenme Ürünleri	KBB 7627	3	2	YE, BE
KBB 'de Radyolojik Değerlendirme	KBB 7628	3	1	YE, UE, BE
KBB 'de Nükleer Tıp Uygulamaları	KBB 7629	1	1	YE, BE
Adli, Resmi ve Heyet Raporu Düzenleme	KBB 7630	3	1	YE, UE, BE
Araştırma Planlama ve Yürütme ile Bilimsel Sunum	KBB 7631	3	1	YE, UE, BE
Radyofrekans ve Diğer Enerji Kaynaklarının KBB Uygulamaları	KBB 7632	3	1	YE, UE, BE
Temporomandibüler Eklem Hastalıkları, Endoskopisi ve Tedavisi (Cerrahi Dışı, Cerrahi)	KBB 7633	3	2	YE, BE
Sefalometrik Analiz	KBB 7634	3	2	YE, UE, BE
Estetik Yüz Analizi	KBB 7635	3	2	YE, UE, BE
Üriner Sonda Uygulama ve Bakım	KBB 7636	3	1	YE, UE, BE
Endotrakeal Tüp Yerleştirilmesi	KBB 7637	4	1	YE, UE, BE
Epitez Uygulamaları	KBB 7638	1	2	YE, UE, BE
Cerrahi Pansuman	KBB 7639	4	1	YE, UE, BE
Trakeotomi Bakımı	KBB 7640	4	1	YE, UE, BE
Kemik, Fasya, Yağ ve Kıkırdak Greft Alınması	KBB 7641	3	2	YE, UE, BE
Botulinum Toksini Enjeksiyonu	KBB 7642	3	2	YE, UE, BE
Yara Bakımı	KBB 7643	4	1	YE, UE, BE
Cilt Prick Testi	KBB 7644	3	2	YE, UE, BE
Akılcı İlaç Kullanımı	KBB 7645	3	1	YE, BE
Temel Biyoistatistik İşlemleri	KBB 7646	2	2	YE, BE
Kanıtı Dayalı Tıp Bakış Açısına Sahip Olmak	KBB 7647	1	1	YE, BE
Lazer Cerrahisi	KBB 7648	1	2	BE
Robotik Cerrahi	KBB 7649	1	2	BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
BAŞ BOYUN				
Nazofaringoskopi, Hipofaringoskopi, Fleksible Endoskopi	KBB 7650	4	1	YE, UE, BE
Ağız Boğaz Muayenesi	KBB 7651	4	1	YE, UE, BE
Baş-Boyun Muayenesi	KBB 7653	4	1	YE, UE, BE
Polisomnografi ve Değerlendirmesi	KBB 7654	3	2	YE, UE, BE
Tat Testi	KBB 7655	4	2	YE, UE, BE
Müller Manevrası	KBB 7656	4	2	YE, UE, BE
İlaçla İndüklenen Uyku Endoskopisi	KBB 7657	3	1	YE, UE, BE
Horlama ve Tuas Hastalığında Üst Solunum Yoluna Yönelik Cerrahi Uygulamalar	KBB 7658	3	2	YE, UE, BE
Horlama ve Tuas Hastasının Değerlendirilmesi	KBB 7659	3	1	YE, UE, BE
Yabancı Cisim Çıkarma	KBB 7660	4	1	YE, UE, BE
Baş-Boyun Biyopsi	KBB 7661	4	1	YE, UE, BE
Tonsillektomi	KBB 7662	4	1	YE, UE, BE
Adenoidektomi	KBB 7663	4	1	YE, UE, BE
Yumuşak Damak, Sert Damak ve Farenks Cerrahisi	KBB 7664	3	2	YE, UE, BE
Dudak Tümör Rezeksiyonu ve Rekonstrüksiyonu	KBB 7665	3	2	YE, UE, BE
Yumuşak Damağa Radyofrekans Uygulaması	KBB 7666	4	1	YE, UE, BE
Dil Köküne Radyofrekans Uygulaması	KBB 7667	3	2	YE, UE, BE
Peritonsiller Apse Drenajı	KBB 7668	4	1	YE, UE, BE
Parafaringeal Apse Drenajı	KBB 7669	3	2	YE, UE, BE
Retrofaringeal Apse Drenajı	KBB 7670	3	2	YE, UE, BE
Ranula Cerrahisi	KBB 7671	4	1	YE, UE, BE
Transoral Tükürük Taşı Çıkarılması	KBB 7672	4	1	YE, UE, BE
Oral Kavite Tümörlerinin Rezeksiyonu /Rekonstrüksiyonu	KBB 7373	3	2	YE, UE, BE
Mandibula Rezeksiyonu/Farenks ve Orofarenks Rezeksiyonu/Rekonstrüksiyonu	KBB 7674	3	2	YE, UE, BE
Farengokutanöz Fistül Bakımı	KBB 7675	4	1	YE, UE, BE
Lokal, Topikal ve Rejyonel Anestezi	KBB 7676	4	1	YE, UE, BE
Tiroglossal Duktus Kisti ve Fistülü Cerrahisi	KBB 7679	4	2	YE, UE, BE
Brankialyarak Kisti ve Fistülü Cerrahisi	KBB 7680	4	2	YE, UE, BE
Servikal Lenf Nodu Çıkarılması/Biyopsisi	KBB 7681	4	1	YE, UE, BE
Boyundan Kitle Eksizyonu	KBB 7682	4	2	YE, UE, BE
Submandibular veya Sublingual Gland Ekstirpsiyonu	KBB 7683	4	2	YE, UE, BE
Minör Tükürük Bezi Biyopsisi veya Ektirpsiyonu	KBB 7684	4	1	YE, UE, BE
Cilt Neoplazmlarının Çıkarılması ve Primer Onarımı	KBB 7685	4	1	YE, UE, BE
Deri Grefti Uygulaması	KBB 7686	4	2	YE, UE, BE
Yüz ve Boyun Yumuşak Doku Yaralanmalarının Onarımı	KBB 7687	4	1	YE, UE, BE
Yüz ve Boyun Yaralanmalarının Kanama Kontrolü	KBB 7688	4	1	YE, UE, BE
Arch-Bar Uygulaması	KBB 7689	3	2	YE, UE, BE
Tiroidektomi	KBB 7690	4	2	YE, UE, BE
Paratiroidektomi	KBB 7691	3	2	YE, UE, BE
Parotidektomi	KBB 7692	4	2	YE, UE, BE
Boyun Diseksiyonu	KBB 7693	4	2	YE, UE, BE
Trakeostoma Kapatılması	KBB 7694	3	1	YE, UE, BE
Total/Parsiyel Farenjektomi ve Rekonstrüksiyonu	KBB 7695	4	2	YE, BE
Orofarenks Tümörlerinin Rezeksiyon ve Rekonstrüksiyon	KBB 7696	4	2	YE, BE
Kas-Deri Flebi ile Rekonstrüksiyon	KBB 7697	4	2	YE, BE
Diğer Tükürük Bezi Tümörlerinin Cerrahi Tedavisi	KBB 7698	3	2	YE, UE, BE
Tek/Çift Taraflı Kord Paralizilerinin Cerrahi Tedavisi	KBB 7699	4	2	YE, BE
Erken Evre Larenks Kanserinin Endoskopik Tedavisi	KBB 7700	4	2	YE, BE
Tükürük Bezi Hastalıklarının Endoskopik Tedavisi	KBB 7701	1	2	YE, BE
Endoskopik Tükürük Bezi Cerrahisi	KBB 7702	1	2	YE, UE, BE
Uyku Testlerinin Değerlendirilmesi	KBB 7703	1	1	BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
RİNOLOJİ				
Nazal Tampon (Ön ve Arka)	KBB 7704	4	1	YE, UE, BE
Anterior Rinoskopi	KBB 7705	4	1	YE, UE, BE
Nazal Koterizasyon	KBB 7706	4	1	YE, UE, BE
Diagnostik Nazal Endoskopi	KBB 7707	4	1	YE, UE, BE
Nazofarenks Biyopsi	KBB 7708	4	1	YE, UE, BE
Yabancı Cisim Çıkarılması	KBB 7709	4	1	YE, UE, BE
Nazal Sineşi Açılması	KBB 7710	4	2	YE, UE, BE
Alt Konka Cerrahisi	KBB 7711	4	1	YE, UE, BE
Konka Büllöza Cerrahisi	KBB 7712	4	2	YE, UE, BE
Septal Hematom Tedavisi	KBB 7713	4	1	YE, UE, BE
Nazal Fraktür Redüksiyonu	KBB 7714	4	1	YE, UE, BE
Septal Apse Tedavisi	KBB 7715	4	2	YE, UE, BE
Septum Cerrahisi	KBB 7716	4	1	YE, UE, BE
Açık Teknik Septoplasti	KBB 7717	4	2	YE, UE, BE
Semer Burun Deformitesi Onarımı	KBB 7718	3	2	YE, UE, BE
Nazal Valf Cerrahisi	KBB 7719	3	2	YE, UE, BE
Total Burun Rekonstrüksiyonu	KBB 7720	1	2	YE, BE
Revizyon Septoplasti	KBB 7721	3	2	YE, UE, BE
Malformasyon Düzeltilmesi (Örn. Koanal Atrezi, Fistüller, Dermoidler vb)	KBB 7722	3	2	YE, BE
Nazal Fraktür Repozisyonu	KBB 7723	4	1	YE, UE, BE
Septorinoplasti	KBB 7724	4	2	YE, UE, BE
Septal Perforasyon Onarımı	KBB 7725	3	2	YE, UE, BE
Revizyon Rinoplasti	KBB 7726	3	2	YE, UE, BE
Rinofima Eksizyonu	KBB 7727	3	2	YE, UE, BE
Nazal Polipektomi	KBB 7728	4	1	YE, UE, BE
Eksternal Etmoidektomi	KBB 7729	3	2	YE, UE, BE
Caldwell Luc Ameliyatı	KBB 7730	3	1	YE, UE, BE
Frontal Sinüs Trepinasyon	KBB 7731	3	2	YE, UE, BE
Maksiller Sinüs Ponksiyonu ve Lavaj	KBB 7732	4	2	YE, UE, BE
Frontal Sinüs Cerrahisi	KBB 7733	3	2	YE, UE, BE
Sfenoid Sinüs Cerrahisi	KBB 7734	3	2	YE, UE, BE
Frontosfenoetmoidektomi	KBB 7735	3	2	YE, UE, BE
Oroantral Fistül Kapatılması	KBB 7736	3	2	YE, UE, BE
Sfenopalatine Arter Ligasyonu	KBB 7737	3	2	YE, UE, BE
Maksiler ve Etmoid Arter Ligasyonu	KBB 7738	2	2	YE, BE
Antrokoanal Polip Cerrahisi	KBB 7739	4	2	YE, UE, BE
Orbital Dekompresyon	KBB 7740	2	2	YE, BE
Dakrio-Sisto-Rinostomi	KBB 7741	3	2	YE, BE
Bos Kaçağı Tamiri	KBB 7742	2	2	YE, UE, BE
Parsiyel Maksillektomi	KBB 7743	3	2	YE, UE, BE
Total Maksillektomi	KBB 7744	1	2	YE, UE, BE
Ön Kafa Tabanı Kombine Yaklaşım (Osteoplastik Flep, Duraplasti, Kraniofasial Yaklaşım)	KBB 7745	1	2	YE, UE, BE
Endoskopik Nazal, Paranasal Sinüs ve Nazofarinks Tümör Cerr.	KBB 7746	1	2	YE, UE, BE
Kafa Tabanı Girişimlerinde Ortak Endoskopik Girişimler	KBB 7747	1	2	YE, UE, BE
Osteoplastikfrontal Sinüs Cerrahisi	KBB 7748	2	2	YE, UE, BE
Nazal Hava Akımı Testleri	KBB 7749	3	1	YE, UE, BE
Koku Testleri	KBB 7750	3	1	YE, BE
Alerjen Spesifik İmmunoterapi	KBB 7751	3	2	YE, UE, BE
Nazal Yayma	KBB 7753	2	2	YE, BE
Nazal Provokasyon Testleri	KBB 7754	3	2	YE, BE
Serolojik Testler	KBB 7755	1	2	YE, BE
Nazal Sitoloji	KBB 7756	1	2	YE, BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
OTOLOJİ-NÖROTOLOJİ				
Otoskopik, Mikroskopik ve Endoskopik Muayene	KBB 7757	4	1	YE, UE, BE
İnatimpanik Enjeksiyon	KBB 7758	4	1	YE, UE, BE
Yeniden Pozisyonlandırma ve Serbestleştirici Manevralar	KBB 7759	4	1	YE, UE, BE
Fasiyal Fonksiyon Testlerinden Topodiagnostik Testler	KBB 7760	3	2	YE, UE, BE
Fasiyal Fonksiyon Testlerinden Elektromiyografi ve Elektronörinografi Değerlendirilmesi	KBB 7761	3	2	YE, UE, BE
Otohematom ve Apse Tedavisi	KBB 7762	4	1	YE, UE, BE
Meatoplasti	KBB 7763	4	2	YE, UE, BE
Yabancı Cisim Çıkarma	KBB 7764	4	1	YE, UE, BE
Kulak Yolu Polipleri Eksizyonu	KBB 7765	3	2	YE, UE, BE
Miringotomi-Parasentez	KBB 7766	4	1	YE, UE, BE
Ventilasyon Tüpü Uygulaması	KBB 7767	4	1	YE, UE, BE
Timpanoplasti	KBB 7768	3	2	YE, UE, BE
Mastoidektomi	KBB 7769	3	2	YE, UE, BE
Kronik Otit Komplikasyon Cerrahisi	KBB 7770	2	2	YE, UE, BE
Fasiyal Sinir Reanimasyon Cerrahisi	KBB 7771	3	2	YE, UE, BE
Aurikula ve Dış Kulak Yolu Yaralanmaları Tedavisi	KBB 7772	3	2	YE, UE, BE
Stapedotomi/Stapedektomi	KBB 7373	3	2	YE, UE, BE
Eksploratif Timpanotomi	KBB 7774	3	2	YE, UE, BE
Tümör Cerrahisi (Aurikula, Dış Kulak Kanalı)	KBB 7775	3	2	YE, UE, BE
Tümör Cerrahisi (Orta ve İç Kulak)	KBB 7776	1	2	YE, UE, BE
Kulak İmplantları-Orta Kulak-Kemiğe İmplant- Koklear İmplantasyon Beyin Sapı İmplantı	KBB 7777	1	2	YE, UE, BE
Endolenfatik Kese Cerrahisi	KBB 7778	1	2	YE, UE, BE
Vestibüler Nörektomi	KBB 7779	1	2	YE, UE, BE
Akustik Nörinom Cerrahisi	KBB 7780	1	2	YE, UE, BE
Fasiyal Sinir Cerrahisi	KBB 7781	1	2	YE, UE, BE
Glomus Tümörü Cerrahisi	KBB 7782	1	2	YE, UE, BE
Petrözektomi	KBB 7783	1	2	YE, UE, BE
Kafa Tabanı Cerrahisi ve Rekonstrüksiyonu	KBB 7784	1	2	YE, UE, BE
Mikrovasküler Dekompresyon-Hemifasiyal Spazm Trigeminal Nevralji	KBB 7785	1	2	YE, UE, BE
Cerrahi Labirentektomi	KBB 7786	1	2	YE, UE, BE
Medikal Labirentektomi	KBB 7787	2	2	YE, UE, BE
Endoskopik Kulak Cerrahisi	KBB 7788	3	2	YE, UE, BE
Malformasyon Düzeltmesi- Aurikula, Dış Kulak Kanalı, Orta Kulak	KBB 7789	3	2	YE, UE, BE
ODYOLOJİ				
Fısıltı Testi	KBB 7790	4	1	YE, UE, BE
Diyapozon Testi	KBB 7791	4	1	YE, UE, BE
Saf Ses Odyometrik İnceleme	KBB 7792	3	2	YE, UE, BE
Supraliminer Testler	KBB 7793	3	2	YE, UE, BE
Konuşma Odyometrisi	KBB 7794	3	2	YE, UE, BE
İmpedansmetrik İnceleme	KBB 7795	3	2	YE, UE, BE
Multifrekans Timpanometri	KBB 7796	3	2	YE, UE, BE
Geniş Bant Timpanometri	KBB 7797	3	2	YE, UE, BE
Ecog	KBB 7798	3	2	YE, BE
Yenidoğan İşitme Taraması	KBB 7799	4	1	YE, UE, BE
Vestibüler Testler	KBB 7800	3	2	YE, UE, BE
Spontan Nistagmus Değerlendirilmesi	KBB 7801	4	1	YE, UE, BE
Bakış ile Uyarılmış Nistagmus	KBB 7802	4	1	YE, UE, BE
Baş Savurma Testi	KBB 7803	4	1	YE, UE, BE
Baş Sallama Testi	KBB 7804	4	1	YE, UE, BE
Vestibülospinal Testler (Romberg ve Unterberger)	KBB 7805	4	1	YE, UE, BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Yürüme Testi	KBB 7806	4	1	YE, UE, BE
Kalorik Test	KBB 7807	4	1	YE, UE, BE
Videonistagmografi-Eng	KBB 7808	3	2	YE, UE, BE
Video Baş Savurma Testi (Vhit)	KBB 7809	3	2	YE, UE, BE
Vestibüler Uyarılmış Kas Potansiyelleri	KBB 7810	3	2	YE, UE, BE
İşitme Cihazı Uygulaması	KBB 7811	3	2	YE, UE, BE
Çınlama Rehabilitasyonu	KBB 7812	3	2	YE, UE, BE
Vertigo ve Dengesizlik Rehabilitasyonu	KBB 7813	3	2	YE, UE, BE
Uyarılmış Beyin Sapı Potansiyelleri	KBB 7814	1	2	YE, BE
Orta ve Geç Latanslar	KBB 7815	1	2	YE, BE
Tanısal Otoakustik Emisyon	KBB 7816	1	1	YE, UE, BE
Assr	KBB 7817	1	2	YE, BE
Posturografi	KBB 7818	1	2	YE, UE, BE
LARENGOLOJİ ve FONİATRİ				
Endirekt Larengoskopi	KBB 7819	4	1	YE, UE, BE
Rijit Larengoskopi	KBB 7820	4	1	YE, UE, BE
Fleksibl Transnazal Larengoskopi	KBB 7821	4	2	YE, UE, BE
Stroboskopik Değerlendirme	KBB 7822	3	2	YE, UE, BE
Ses Kaydı ve Arşivleme	KBB 7823	3	1	YE, UE, BE
Akustik Analiz (Temel Frekans ve Basit Parametreler)	KBB 7824	3	2	YE, UE, BE
Maksimum Fonasyon Zamanı (Mfz) Ölçümü	KBB 7825	3	2	YE, UE, BE
Sesin İşitsel-Algisal Olarak Değerlendirilmesi (Grbas, Rbh)	KBB 7826	3	2	YE, UE, BE
Ses Bozukluklarında Anket Yolu ile Değerlendirme (Vhı Gibi)	KBB 7827	3	1	YE, UE, BE
Özofageal Ensüflasyon Testi	KBB 7828	3	2	YE, UE, BE
Nazal Rezonans Bozukluklarının Sübjektif Yöntemlerle Değerlendirilmesi	KBB 7829	3	2	YE, UE, BE
Larenks Cerrahisinde Genel Prensipler	KBB 7830	4	1	YE, UE, BE
Larenks Mikrocerrahisi	KBB 7831	3	2	YE, UE, BE
Larengal Çatı Cerrahisi (Yaklaştırma, Genişletme, Germe, Gevşetme)	KBB 7832	1	2	YE, UE, BE
Konuşma Muayenesi	KBB 7833	3	2	YE, UE, BE
Konuşma Terapisi	KBB 7834	3	2	YE, UE, BE
Lingual Frenotomi/Frenektomi/Frenüloplasti	KBB 7835	4	1	YE, UE, BE
Velofarengal Yetersizlik Cerrahisi	KBB 7836	3	2	YE, UE, BE
Solunum Eğitimi	KBB 7837	1	2	YE, BE
Fonksiyonel Endoskopik Yutma Değerlendirmesi	KBB 7838	3	2	YE, UE, BE
Baryumlu Videofloroskopik Yutma Kayıtların Yorumlanması	KBB 7839	3	2	YE, UE, BE
Fleksibl Transnazal Özefagoskopi	KBB 7840	1	2	YE, BE
Rijit Özefagoskopi	KBB 7841	3	2	YE, UE, BE
Yutma Bozukluklarında Cerrahi Dışı Tedavi (Kompansasyon, Rehabilitasyon)	KBB 7842	3	2	YE, UE, BE
Larengal Kapatma Ameliyatları	KBB 7843	1	2	YE, UE, BE
Farengal-Özofageal Sfinkterotomi, Dilatasyon	KBB 7844	1	2	YE, UE, BE
Endotrakeal Entübasyon	KBB 7845	3	1	YE, UE, BE
Trakeotomi	KBB 7846	4	1	YE, UE, BE
Direkt Larengoskopi ve Biyopsi	KBB 7847	4	2	YE, UE, BE
Larenksten Yabancı Cisim Çıkarma	KBB 7848	4	2	YE, UE, BE
Ses Kıvrımı Paralizileri Cerrahi Tedavisi	KBB 7849	1	2	YE, UE, BE
Transoral Endolarengeal Cerrahi	KBB 7850	1	2	YE, UE, BE
Total Larenjektomi	KBB 7851	3	2	YE, UE, BE
Parsiyel Larenjektomi	KBB 7853	2	2	YE, UE, BE
Ses Protezi Uygulaması	KBB 7854	3	2	YE, UE, BE
Larengotrakeal Stenoz Cerrahileri	KBB 7855	1	2	YE, UE, BE
Ses Bozukluklarında Medikal Tedavi	KBB 7856	4	1	YE, UE, BE
Ses Bozukluklarında Cerrahi Tedavi	KBB 7857	3	4	YE, UE, BE

3.7.4 GİRİŞİMSEL YETKİNLİK (Her İş Günü, Servis, Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Toplantı Odası, Ameliyathane; Teorik ve/veya Pratik)	KODU	DÜZEY	KIDEM	YÖNTEM
Cerrahi Sonrası Ses Kullandırma	KBB 7858	3	1	YE, UE, BE
Konuşma ve Dil Bozuklukları Arasında Ayırıcı Tanı Yapmak	KBB 7859	2	2	YE, UE, BE
Ses Terapisi	KBB 7860	1	1	YE, UE, BE
Total Larenjektomilerde Ses Rehabilitasyonu	KBB 7861	1	2	YE, UE, BE
FASİYAL PLASTİK CERRAHİ	KBB 7862			
Skar Revizyonu	KBB 7863	3	2	YE, UE, BE
Cilt Neoplazmalarının Çıkarılması ve Primer Onarımı	KBB 7864	4	1	YE, UE, BE
Deri Grefti Alma ve Uygulama	KBB 7865	4	1	YE, UE, BE
Lokal Flepler Uygulama	KBB 7866	3	1	YE, UE, BE
Bölgesel Flepler Uygulama	KBB 7867	3	2	YE, UE, BE
Mikrovasküler Flepler Uygulama	KBB 7868	1	2	YE, BE
Yüz ve Boyun Yumuşak Doku Yaralanmalarının Onarımı	KBB 7869	4	1	YE, UE, BE
Maksillofasiyal Fraktürler Tedavisi	KBB 7870	3	2	YE, UE, BE
Mandibula Fraktürü Tedavisi	KBB 7871	3	2	YE, UE, BE
Yüz Kemikleri ve Mandibula Rekonstrüktif Cerrahisi	KBB 7872	3	2	YE, UE, BE
Perioküler Rekonstrüksiyon	KBB 7373	1	2	YE, BE
Fasiyal Paralizde Dinamik Kas Flepleri	KBB 7874	1	2	YE, BE
Fasiyal Paralizde Statik Prosedürler	KBB 7875	2	2	YE, BE
Blefaroplasti	KBB 7876	2	2	YE, BE
Yüz Germe (Face Lift)	KBB 7877	2	2	YE, BE
Kaş ve Alın Kaldırma	KBB 7878	2	2	YE, BE
Lipektomi	KBB 7879	2	2	BE
Dermabrazyon	KBB 7880	2	2	YE, BE
Cilt Soyma İşlemleri (Lazer, Kimyasal İlaç Kullanımı Vs)	KBB 7881	2	2	BE
Yüz İmplantları Uygulaması	KBB 7882	2	2	YE, BE
Dolgu Maddeleri Uygulaması	KBB 7883	2	2	YE, BE
Dudak Cerrahisi Dolgu ve Augmentasyon	KBB 7884	2	2	YE, BE
Ortognatik Cerrahi	KBB 7885	2	2	YE, BE
Otoplasti	KBB 7886	3	2	YE, UE, BE
Rinoplasti	KBB 7887	4	2	YE, UE, BE
Mentoplasti	KBB 7888	2	2	YE, BE
Yağ Transferi	KBB 7889	2	2	YE, BE
Doku Genişleticiler Uygulamaları	KBB 7890	2	2	YE, BE
PEDİATRİK KBB				
Rijid Bronkoskopi Uygulamaları	KBB 7891	2	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Havayolunda Lazer Kullanımı	KBB 7892	2	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Trakeotomi	KBB 7893	3	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Maksillofasiyal Travma	KBB 7894	3	2	YE, UE, BE
Tortikolis Cerrahisi	KBB 7895	3	2	YE, UE, BE
Yarık Damak Onarımı	KBB 7896	3	2	YE, UE, BE
Yarık Dudak Onarımı	KBB 7897	3	2	YE, UE, BE
Pediyatrik İşitme Kayıplarına Yaklaşım	KBB 7898	3	2	YE, UE, BE
Konjenital Baş-Boyun Malformasyonlu Çocuğa Yaklaşım	KBB 7899	3	2	YE, UE, BE
Pediyatrik Havayolu Değerlendirilmesi	KBB 7900	3	2	YE, UE, BE
Sialore Tedavi Yaklaşımı	KBB 7901	3	2	YE, UE, BE

4.1 YAPILANDIRILMIŞ EĞİTİM ETKİNLİKLERİ (YE)	KODU	SAYI /hf	YER	ZAMAN
4.1.1 Sunum				
(Her Öğretim Üyesi için) 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 olabilir veya hiç etkileşim olmayabilir.	KBB 7001	1	Toplantı odası/veya Anabilim Dalı Başkanı'nın odası/veya Öğretim Üyelerinin odaları	Salı 11:00-11:50
4.1.2 Seminer				
(Her Öğretim Üyesi için) 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. K.B.B. A.D.'de tıpta uzmanlık öğrencilerinin eğitimi için seminer sunumları yapılır. Toplantıya tüm öğretim üyeleri, uzmanlar ve uzmanlık öğrencileri katılır.	KBB 7002	2	Toplantı odası/veya Anabilim Dalı Başkanı'nın odası/veya Öğretim Üyelerinin odaları	Per 15:00-16:50
4.1.3 Olgu Tartışması				
Her Öğretim Üyesi için) 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.	KBB 7003	1	Toplantı odası/veya Anabilim Dalı Başkanı'nın odası/veya Öğretim Üyelerinin odaları	Sal 12:00-12:50

4.1 YAPILANDIRILMIŞ EĞİTİM ETKİNLİKLERİ (YE)	KODU	SAYI /hf	YER	ZAMAN
4.1.4 Makale Tartışması				
Her Öğretim Üyesi için) Makalenin kanıt düzeyinin anlaşılması, bir uygulamanın kanıtla 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.	KBB 7004	1	Toplantı odası/veya Anabilim Dalı Başkanı'nın odası/veya Öğretim Üyelerinin odaları	Per 12:00-12:50
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 öğrencinin doğru kararlarını devam ettirmesi ve gelişmesi gereken kararlarının açık ve anlaşılır bir biçimde ifade edilerek geliştirmesi amacıyla yapılır..	KBB 7005	1	Toplantı odası/veya ÖÜ odaları	Çar 11:00-11:50
4.1.6 Konsey				
Olgunun/ların farklı disiplinler ile birlikte değerlendirilmesi sürecidir. Olgunun sık görülürlüğünden çok karmaşık olması öğrencinin karmaşık durumlarda farklı disiplinlerin farklı bakış açılarını algılamasını sağlar. K.B.B. öğretim üyelerinin aktif katılımıyla gerçekleştirilir. Toplantıya tüm uzmanlar ve uzmanlık öğrencileri de katılır.	KBB 7006	2	Toplantı odası/veya ÖÜ odaları	Cum 11:00-12:50
4.1.7 Kurs				
(Her Öğretim Üyesi için) 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.	KBB 7007	1	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ü, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Toplantı odası/veya ÖÜ odaları	Çar 12:00-12:50
4.1.8 Tez Danışmanlığı				
(Her Öğretim Üyesi için) Uzmanlık öğrencisinin tez çalışmalarının izlenmesi. Danışman öğretim üyesi tez yürütülmesi ile ilgili eğitim verir. Dersin Sorumlu Öğretim Üyesi, her uzmanlık öğrencisi için KBB AD Akademik Kurulu tarafından belirlenir.	KBB 7008	3	Öğretim Üyeleri Odası	Psi 11:00-12:50 ve Çar 16:00-16:50
4.2 UYGULAMALI EĞİTİM ETKİNLİKLERİ (UE)	KODU	SAYI /hf	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.	KBB 7009	30	Servis	Her gün 09:00-16:50
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. Nöbetlerde sık kullanılması gereken yetkinliklerin 1'inci kıdem yetkinlikleri arasında sınıflandırılmış olmaları bu açıdan önemlidir	KBB 7010	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Servis	
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. Her girişim için öğrenciye önceden belirlenmiş yetkinlik düzeyine ulaşacak sayıda tekrar yaptırılması sağlanır	KBB 7011	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Gerekli durumlarda Acil Servis, YBÜ	Her gün
4.2.1.4. Ameliyat				
İçinde çok sayıda karar ve girişim barındıran müdahale süreçleridir. Her karar ve girişimin ayrı ayrı gereken yetkinlik düzeylerine ulaşması amacıyla en az riskli/karmaşık olandan en riskli/karmaşık olana doğru olacak şekilde ameliyat sürecinin tüm basamakları yüksek gözlem altında öğretilir. Öğrencinin tüm basamaklarda gereken yetkinlik düzeyine ulaşması için yeterli sayıda tekrar yaptırılması sağlanır.	KBB 7012	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Ameliyathane, gerekli durumlarda Acil Servis, gerekli durumlarda YBÜ, Klinik, Poliklinik	Her gün
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.	KBB 7013	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Gerekli durumlarda Acil Servis	Her gün
4.3 BAĞIMSIZ VE KEŞFEDEREK ÖĞRENME ETKİNLİKLERİ (BE)				
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.	KBB 7014	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Servis, Ameliyathane, gerekli durumlarda Acil Servis, gerekli durumlarda yoğun bakım ünitesi	Her gün

4.3.2 Ayaktan Hasta				
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.	KBB 7015	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Gerekli durumlarda Acil Servis	Her gün
4.3.3 Akran Öğrenmesi				
Öğrencinin bir olgunun çözümlenmesi veya bir girişimin uygulanması sırasında bir akranı ile tartışarak veya onu gözlemleyerek öğrenmesi sürecidir.	KBB 7016	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Gerekli durumlarda Acil Servis, YBÜ	Her gün
4.3.4 Literatür okuma				
Öğrencinin öğrenme gereksinimi olan konularda literatür okuması ve klinik uygulama ile ilişkilendirmesi sürecidir.	KBB 7017	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Gerekli durumlarda Acil Servis, YBÜ	Her gün
4.3 BAĞIMSIZ VE KEŞFEDEREK ÖĞRENME ETKİNLİKLERİ (BE)	KODU	SAYI /hf	YER	ZAMAN
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.	KBB 7018	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Gerekli durumlarda Acil Servis, YBÜ	Her gün
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.	KBB 7019	Çalışma programının gerekliliklerine göre belirlenir	Klinik, Poliklinik, Endoskopi Ünitesi, Odyoloji Ünitesi, Ameliyathane, Gerekli durumlarda Acil Servis, YBÜ	Her gün