ATATÜRK ÜNİVERSİTESİ DİŞ HEKİMLİĞİ FAKÜLTESİ, AĞIZ DİŞ VE ÇENE CERRAHİSİ UZMANLIK EĞİTİMİ PROGRAMI ÇEKİRDEK EĞİTİM MÜFREDATI HİZMET SUNUCUSU, KLİNİK/GİRİŞİMCİLİK YETKİNLİK HEDEFLERİ

 **Adı Soyadı : Arş. Gör. Dt.**

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.

|  | **KLİNİK YETKİNLİK** | **Düzey** | **Kıdem** | **Yöntem** | **Eğitim Sorumlusu** | **Arş.Gör. Onay** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **GÖMÜLÜ DİŞLERİN ÇEKİM SÜRECİNİN YÖNETİMİ** | GÖMÜLÜ 20 YAŞ DİŞLERİ | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| GÖMÜLÜ KANİN DİŞLER | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| GÖMÜLÜ SÜRNÜMERER DİŞLER | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| GÖMÜLÜ DİĞER DİŞLER | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN ENFEKSİYONLARI** | ODONTOJEN KAYNAKLI ENFEKSİYONLAR | A, TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| NON-ODONTOJEN ENFEKSİYONLAR | A, TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| SPESİFİK ENFEKSİYONLAR | A, TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN KİSTLERİ** | ODONTOJEN KİSTLER | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| NON-ODONTOJEN KİSTLER | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN TÜMÖR VE TÜMÖR BENZERİ LEZYONLARI** | ODONTOJEN KAYNAKLI İYİ HUYLU TÜMÖRLER | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| ODONTOJEN KAYNAKLI KÖTÜ HUYLU TÜMÖRLER | TT, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| NON-ODONTOJEN İYİ HUYLU TÜMÖRLER | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| NON-ODONTOJEN KÖTÜ HUYLU TÜMÖRLER | TT, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TÜMÖR BENZERİ LEZYONLAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **TÜKÜRÜK BEZİ HASTALIKLARI** | TÜKÜRÜK BEZİ ENFEKSİYONLARI | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| TÜKÜRÜK BEZİ TÜMÖRLERİ | TT, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TÜKÜRÜK BEZLERİ DİĞER HASTALIKLARI | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN TRAVMALARI** | DİŞ VE ALVEOL KEMİK KIRIKLARI | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| MANDİBULA KIRIKLARI | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| KONDİL KIRIKLARI | A, TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| MAKSİLLA KIRIKLARI | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| PANFASİYAL KIRIKLAR | A, TT, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| YUMUŞAK DOKU YARALANMALARI | A, TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **TEMPOROMANDİBULER RAHATSIZLIKLAR** | TEMPOROMANDİBULER EKLEMİN KAS KAYNAKLI HASTALIKLARI | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEMİN İÇSEL DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEM HİPOMOBİLİTESİ/HİPEROBİLİTESİ, LUKSASYONU, DİSLOKASYONU | A, TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEMİN ARTRİTLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEM KAPSULİT VE SİNOVİTİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEMİN ANKİLOZU | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEMİN GELİŞİMSEL BOZUKLUKLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| TEMPOROMANDİBULER EKLEM TÜMÖRLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **MAKSİLLER SİNUS HASTALIKLARI** | ODONTOJEN KAYNAKLI MAKSİLLER SİNUS HASTALIKLARI | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **ORAL VE MAKSİLLOFASİYAL İMPLANT UYGULAMALARI** | DENTAL İMPLANTLAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ANKRAJ AMAÇLI İMPLANT UYGULAMALARI | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ZİGOMA İMPLANTLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ÇENE YÜZ PROTEZLERİ İÇİN İMPLANT UYGULAMALARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **PROTEZ ÖNCESİ CERRAHİ GEREKTİREN DURUMLAR** | YUMUŞAK VE SERT DOKU DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | SİNUS SARKIKLIKLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ALVEOLER KEMİK KAYIPLARI VE ATROFİLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | SİNİR POZİSYON DÜZENSİZLİKLERİ  | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **DENTOFASİYAL** **DEFORMİTELERİNİN YÖNETİMİ** | ÇENELERİN BÖLGESEL DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | MAKSİLLANIN POZİSYONEL DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | MANDİBULANIN POZİSYONEL DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ÇENE UCU POZİSYONEL DÜZENSİZLİKLERİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | OKLUZAL DÜZLEM BOZUKLUKLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | DUDAK DAMAK YARIKLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN AĞRILI DURUMLARININ YÖNETİMİ** | MİYOFASİYAL AĞRILAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | NEVRALJİ VE NEVRALJİFORM AĞRILAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ATİPİK FASİYAL AĞRI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | KRONİK VE YANSIYAN AĞRILAR | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **UYKU APNESİ YÖNETİMİ** | ÇENE, DİL VE YUMUŞAK DAMAK KAYNAKLI UYKU APNESİ | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKU KAYIPLARI** | SERT DOKU KAYIPLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | YUMUŞAK DOKU KAYIPLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN KANAMALI DURUMLARI** | KANAMA KONTROLÜ | A, TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN SİNİR HASARLARI** | MOTOR SİNİR İLETİM BOZUKLUKLARI | B | 2 | YE, UE, BE |  |  |
|  | SENSİTİF SİNİR HASARLARI | TT | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **STOMATOGNATİK SİSTEMİN KAS HASTALIKLARI** | AĞIZ, ÇENE VE İLİŞKİLİ KAS HASTALIKLARI | T, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARIN KEMİK HASTALIKLARI** | METABOLİK KEMİK HASTALIKLARI | T, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | İLACA BAĞLI KEMİK HASTALIKLARI | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ, DİŞ, ÇENE VE İLİŞKİLİ DOKULARI İLGİLENDİREN SENDROMLAR** | DENTOFASİYAL BÖLGE SENDROMLARI | T, K | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **İMMUNOLOJİK HASTALIKLAR** | İMMUNOLOJİK HASTALIKLAR | B | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **AĞIZ HASTALIKLARI** | KIRMIZI LEZYONLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | BEYAZ LEZYONLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | PİGMENTE LEZYONLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | HİPERPLAZİK LEZYONLAR  | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | VEZİKÜLOBÜLLOZ LEZYONLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ÜLSERATİF LEZYONLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | SİSTEMİK HASTALIKLARIN AĞIZ BELİRTİLERİ | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | STOMATİTLER | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | ALERJİK VE İMMÜNOLOJİK MUKOZAL HASTALIKLAR | TT, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **KİMYASAL YARALANMALAR VE İNTOKSİKASYONLAR** | KİMYASAL TRAVMALARI | A, T, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | TERMİK TRAVMALAR | A,T, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | İNTOKSİKASYONLAR | A, T, K | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **KÖTÜ HUYLU TÜMÖR****TEDAVİSİNİN KOMPLİKASYONLARI** | KEMOTERAPİYE BAĞLI KOMPLİKASYONLAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  | RADYOTERAPİYE BAĞLI KOMPLİKASYONLAR | TT | 1 | YE, UE, BE |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

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.

|  | **GİRİŞİMSEL YETKİNLİK** | **Düzey** | **Kıdem** | **Yöntem** | **Eğitim Sorumlusu** | **Arş. .Gör. Onay** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **BİYOPSİ** | İNSİZYONEL BİYOPSİ  | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| EKSİZYONEL BİYOPSİ | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| PUNCH BİYOPSİ | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| SMEAR | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| ASPİRASYON BİYOPSİ | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **TEMPOROMANDİBULER EKLEM RAHATSIZLIKLARININ TEDAVİLERİ** | CERRAHİ OLMAYAN UYGULAMALAR | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| MİNİMAL İNVAZİV UYGULAMALAR | 3 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| CERRAHİ UYGULAMALAR | 3 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **DENTOFASİYAL DEFORMİTELERİNİN ONARIMI** | MAKSİLLER OSTEOTOMİLER | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| MANDİBULAR OSTEOTOMİLER | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| DİSTRAKSİYON OSTEOGENEZİS UYGULAMALARI | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| ALVEOL YARIĞI ONARIMLARI | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **PROTEZ ÖNCESİ CERRAHİ UYGULAMALAR** | SERT DOKU CERRAHİ UYGULAMALARI | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| YUMUŞAK DOKU CERRAHİ UYGULAMALARI | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| SİNİR REPOZİSYONU | 3 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **ORAL VE MAKSİLLOFASİYAL İMPLANT UYGULAMALARI** | İLERİ GÖRÜNTÜLEME VE MODELLEME ANALİZİ  | 2 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| BASİT İMPLANT CERRAHİSİ | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| İLERİ İMPLANT CERRAHİSİ | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| AÇIK SİNÜS TABANI YÜKSELTİLMESİ | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| KAPALI SİNÜS TABANI YÜKSELTİLMESİ | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| **REKONSTRÜKTİF CERRAHİ UYGULAMALAR** | SERT DOKU ONARIMLARI (GREFT UYGULAMALARI) | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| YUMUŞAK DOKU ONARIMLARI (FLEP UYGULAMALARI) | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| **DENTOALVEOLAR GİRİŞİMLER** | APİKAL REZEKSİYON | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| ALVEOLAR DİSTRAKSİYON | 4 | 2 | YE, UE, BE |  |  |
| GÖMÜLÜ DİŞ OPERASYONLARI | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |
| TRANPLANTASYON-REİMPLANTASYON | 4 | 1 | YE, UE, BE |  |  |

 **Program Yöneticisi Kurum Yöneticisi**

 Kaşe/İmza Kaşe/İmza