



Tıpta Uzmanlık Kurulu

*Çocuk Diş Hekimliği Uzmanlık Eğitimi
Çekirdek Eğitim Müfredatı*

T.C. SAĞLIK BAKANLIĞI
TIPTA UZMANLIK KURULU

Çocuk Diş Hekimliği Uzmanlık Eğitimi Müfredat Oluşturma ve
Standart Belirleme Komisyonu

Çocuk Diş Hekimliği Uzmanlık Eğitimi Çekirdek Eğitim Müfredatı

2011 - Ankara



TUK Çocuk Diş Hekimliği Uzmanlık Eğitimi Komisyonu Üyeleri

Ad Soyad	Adres
Prof.Dr.Ali Recai Menteş	Marmara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Dr.Dt.Buğra Özen	Tepebaşı Ağız Diş Sağlığı Merkezi, Keçiören
Doç.Dr.Cem Doğan	Çukurova Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Prof.Dr.Elif Sepet	İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Prof.Dr.Erman Akbulut	Gülhane Askeri Tıp Akademisi Komutanlığı
Prof.Dr.Ertuğrul Sabah	Ege Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Prof.Dr.Fatma Atakul	Dicle Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Prof.Dr.Gamze Aren	İstanbul Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Dr.Dt.Harun Canoğlu	Tepebaşı Ağız Diş Sağlığı Merkezi
Prof.Dr.Nil Altay	Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi
Prof.Dr.Zafer Çehreli	Hacettepe Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi



Klinik

Görev	Görev Analizi 1	Öğrenim Hedefi
Bebek,çocuk ve adölesanda tanı ve tedavi planlaması	0-3 yaş grubunda muayene yapar	fiziksel, bilişsel , duygusal ve sosyal gelişim özelliklerini tanımlar prenatal, natal ve neonatal hikayeyi değerlendirir tıbbi ve dental hikayeyi değerlendirir beslenme alışkanlıklarını değerlendirir oral patolojilerin ayırıcı tanısını açıklar (Bohn nodülü vd) natal-neonatal dişlerin tanımlar erken çocukluk çağı çürüklerinin klinik semptomlarını tanımlar oral candidiasis ve primer herpetik gingivostomatitisin etiyolojisini, bulgularını ve tedavisini açıklar yaşa spesifik muayene yapar yaşa spesifik radyolojik tetkikleri değerlendirir çocuk istismarı bulgularını değerlendirir acil tedavi gereksinimlerini değerlendirir ağız sağlığını belirleyen indekslerini tanımlar ve uygular enfeksiyon kontrolü ve antibiyotik profilaksisini tanımlar ve uygular
	3-6 yaş grubunda muayene yapar	0-3 yaş grubunda belirlenen öğrenim hedeflerine ek olarak fiziksel, bilişsel,duygusal ve sosyal gelişim



özelliklerini tanımlar
davranış modellerini değerlendirir
ağız dışı ve içi muayene yapar
oral-motor fonksiyonları değerlendirir
malokluzyonun erken belirtilerini sıralar

pulpanın durumunu değerlendirir
koruyucu dişhekimliği uygulamaları gereksinimini tanımlar

6-12 yaş grubunda muayene yapar

3-6 yaş grubunda belirlenen öğrenim hedeflerine ek olarak
fiziksel, bilişsel, duygusal ve sosyal gelişim özelliklerini tanımlar
koruyucu diş hekimliği uygulamaları gereksinimini tanımlar
okluzyonun özelliklerini tanımlar

12 yaş üstü- adölesan grubunda muayene yapar

3-6 yaş grubunda belirlenen öğrenim hedeflerine ek olarak
fiziksel, bilişsel, duygusal ve sosyal gelişim özelliklerini tanımlar
periodontal hastalıkların erken belirtilerini tanımlar
büyüme gelişim özelliklerini tanımlar
TME hastalıklarını tanımlar
cinsel istismar ve madde bağımlılığı belirtilerini tanımlar

Bebek, çocuk ve adölesanda davranış yönlendirmesi

Hastayı psikolojik açıdan değerlendirir

Tıbbi hikayeyi değerlendirir
Dental hikayeyi değerlendirir
Davranış özelliklerini tanımlar ve açıklar



Davranış yönlendirmesini uygular

Çocuk istismarı ve tacizi bulgularını tanımlar
Uygulanabilecek farmakolojik veya non-farmakolojik davranış yönlendirmesi teknikleri için aileyi bilgilendirir, onam alır.
Gerekli durumlarda psikiyatri konsültasyonu ister
Yaş gruplarına göre uygulanabilecek davranış yönlendirmesi tekniklerini sıralar
Yaş gruplarına göre uygun davranış yönlendirmesi tekniklerini uygular
Kooperasyonun sağlanamadığı durumlarda hastayı, nitrozoksit-okisjen inhalasyonu, sedasyon veya genel anestezi için yönlendirir

Bebek, çocuk ve adölesanda sedasyon ve genel anestezi altında diş hekimliği tedavileri

sedasyon ön hazırlığını yapar

ASA Hasta Sınıflamasına göre hastayı değerlendirir.
Brodsky skalasına göre hastayı değerlendirir
Ağrı ve kaygı kontrolünü tanımlar.
Öğretim Görevlisi/Kıdemli doktor, konsultan, yan dal konsultanı, başasistana hastaların tümünü ve tanı, tedavi, izlem planlarını sunar.
Bilinçli durumdan, sedasyon sürecine ve bilinçsizlik haline geçiş evrelerini tanımlar ve bu dönemler arası farkları sıralar.
Ağrı ve kaygı kontrolünde kullanılan ilaçların farmodinamiği ve farmokinetiğini sıralar.
Aileye gerekli tüm bilgileri sözel olarak verir ve operasyon öncesi uymaları gereken kuralları açıklar.
Sedasyon uygulamaları ile ilgili tüm yasal



sorumlulukları tanımlar.

Kullanılacak ekipmanı ve ilaçları kontrol eder ve gerektiğinde kendisinin de uygulayabileceği şekilde hazırlıklarını yapar.

Operasyon öncesi hastanın fiziksel muayenesi yapar; tonsillerini ve üst solunum yollarını değerlendirir. Hastanın operasyon öncesi uyarılara uyup uymadığını kontrol eder, gerekirse randevuyu erteler.

Nitrozoksit/oksijen uygulamasının solunum, kan dolaşımı ve koruyucu refleksler, anksiyete üzerine etkisini tanımlar.

Nitrozoksit/oksijen sedasyonunun endikasyon ve kontrendikasyonlarını tanımlar.

sedasyon/genel anestezi altında diş tedavilerini uygular

Hasta monitörizasyonunu yapar.

Diş hekimliğinde ve anestezi evrelerinde Acil müdahale prensiplerini uygular

Nitrozoksit/oksijen inhalasyonunu uygular

Anestezi uzmanının uygun görüp uyguladığı sedasyon/genel anestezi düzeyinde diş hekimliği tedavilerini uygular veya sonlandırır

Genel anestezinin endikasyon ve kontrendikasyonlarını sıralar.

Hastane yatışı ile ilgili işlemleri uygular

Dental tedavide kullanılacak ekipmanları hazırlar, kontrol eder.

Genel anestezi de kullanılan ilaçları tanımlar.

Operasyon sırasında gelişen komplikasyonları tanımlar.

Operasyon sonrası hasta bakımı ve takibini kontrol eder.

Operasyon sonrası takibi yapar



Epikriz yazar ve taburculuk önerilerinde bulunur.
Operasyon sonrası hasta ve veli eğitimi verir.
Hastayı taburcu etme kriterlerini derlenme
skalalarına göre değerlendirir.

Bebek , çocuk ve adölesanda koruyucu diş hekimliği uygulamaları

Bebek, çocuk ve adölesanda koruyucu
diş hekimliği gereksinimini
değerlendirir

Konvansiyonel ve ileri tanı yöntemlerini uygular
Mikrobiyal, biyokimyasal ve genetik testleri
değerlendirir
Diyet analizini uygular
Ağızı ilgilendiren alışkanlıkları tanımlar
Aile bireylerini çürük ve periodontal yönden
değerlendirir
Sosyoekonomik ve psikolojik durumu değerlendirir
Çürük ve periodontal hastalıkların risk düzeyini
derecelendirir

Bebek, çocuk ve adölesanda koruyucu
diş hekimliği uygulamalarını yapar

Çürük ve periodontal hastalıktan korunma eğitimi
verir
Sistemik ve topikal florid tedavilerini uygular
Non-invaziv fissür örtücü uygular
İnvaziv fissür örtücü uygular
Koruyucu rezin restorasyonlarını uygular
Antimikrobiyal, remineralizan vb tedavileri uygular

Bebek, çocuk ve adölesanda koruyucu
diş hekimliği uygulamalarının
etkinliğini değerlendirir

Çürük ve periodontal hastalıklar yönünden uzun süreli
takibini yapar

Tedavi başarılarını ve risk düzeyini yeniden
değerlendirir



Bebek, çocuk ve adölesanda koruyucu diş hekimliği uygulamalarının komplikasyonlarını yönetir

Akut florid toksisitesine ilk müdahaleyi ve sevkini yapar

Bebek,Çocuk ve adölesanda restoratif tedaviler

Restoratif tedavileri uygular

Kooperasyon ve çürük riskine göre uygun olarak seçilecek restoratif materyalleri tanımlar
süt dişinde kavite prensiplerini tanımlar
Lazer destekli kavite preparasyon tekniklerini tanımlar ve uygular
süt ve genç daimi dişlerde kron preparasyon prensiplerini tanımlar ve uygular
süt dişlerinde geleneksel cam iyonomer siman kullanım endikasyonlarını tanımlar ve uygular
süt dişlerinde amalgam kullanım endikasyonlarını tanımlar ve uygular
süt dişlerinde rezin esaslı restoratif materyallerin kullanım endikasyonlarını tanımlar ve uygular
süt dişlerinde rezin modifiye restoratif materyallerin kullanım endikasyonlarını tanımlar ve uygular
genç daimi dişlerde kavite prensiplerini ve restoratif materyalleri tanımlar ve uygular
süt ve genç daimi dişlerde prefabrik kron uygulama prensiplerini açıklar ve uygular
Yapılan restorasyonların değerlendirme kriterlerini tanımlar ve uygular

Restorasyonları takip eder

Süt ve Genç Sürekli Dişlerde Endodontik Tedaviler

Tanı koyar

Pulpal hastalıkların etyolojisini tanımlar



Hasta hikayesini değerlendirir
Klinik değerlendirme yöntemlerini tanımlar ve uygular

Pulpa canlılık testlerini açıklar ve uygular
Süt dişlerinde pulpal hastalıkların klinik ve radyolojik incelemelerini yapar ve yorumlar
Daimi dişlerde pulpal hastalıkların klinik ve radyolojik incelemeleri yapar ve yorumlar

Endodontik Kökenli ağrıları tanımlar
Fizyolojik ve Patolojik kök rezorpsiyonlarını ve ayırıcı tanımlarını açıklar
Endodontik-Periodontal lezyonların gelişimini ve tanısını açıklar

Acil endodontik girişim gerektiren durumları tanımlar

Süt ve Genç Sürekli Dişlerin Endodontik Tedavilerini yapar

Süt dişlerinde indirekt pulpa tedavisini tanımlar ve uygular
genç sürekli dişlerde indirekt pulpa tedavisini tanımlar ve uygular
Süt dişlerinde direkt pulpa tedavisini tanımlar ve uygular
genç sürekli dişlerde direkt pulpa tedavisini tanımlar ve uygular
Süt dişlerinde pulpotomi (amputasyon) tedavisini tanımlar ve uygular
Genç daimi dişlerde pulpotomi (amputasyon) tedavisini tanımlar ve uygular
Süt dişlerinde pulpektomi (kanal tedavisi)'ni tanımlar ve uygular



Genç daimi dişlerde pulpektomi (kanal tedavisi)'ni tanımlar ve uygular
Süt ve genç daimi dişlerde endodontik tedavi komplikasyonlarını ve çözüm yöntemlerini açıklar
Kök gelişimini tamamlamamış daimi dişlerde endodontik tedavi yöntemlerini tanımlar ve uygular
Travma sonrası endodontik tedavi yöntemlerini tanımlar ve uygular
Travmaya bağlı endodontik komplikasyonları ve tedavi yöntemlerini açıklar ve uygular
Yeniden endodontik tedavinin nedenlerini, endikasyonlarını, tedavi yöntemlerini tanımlar ve uygular
Periapikal patolojilerle karışabilecek anatomik ve neoplastik oluşumları tanımlar
İçsel renklenmelerin etyolojisini, klinik ve radyolojik bulgularını ve tedavi/takip yaklaşımlarını tanımlar ve uygular
Endodontik-Periodontal lezyonların tedavisini tanımlar ve uygular
Endodontik tedavilerde multidisipliner tedavi yaklaşımlarını ve endodontik tedavi sınırlamalarını tanımlar
Endodontik girişim gerektiren akut pulpal infeksiyonlarda anestezi ve ağrı kontrol yöntemlerini tanımlar ve uygular
Endodontik tedavi sonrası süt ve daimi dişte restoratif tedavi yaklaşımlarını açıklar
Endodontik tedavi tipine göre iyileşme belirtileri, değerlendirme yöntemleri başarı kriterleri ve

Endodontik Tedavi görmüş Süt ve Genç Sürekli dişleri takip eder



	prognozu tanımlar Takip döneminde oluşabilecek komplikasyonları ve çözüm yöntemlerini tanımlar
Süt, Karma ve Genç daimi dişlenmede protetik tedaviler	
Protetik tedavi ihtiyacını belirler	Diş eksikliklerinin neden olduğu işlevsel ve psikolojik problemleri tanımlar Kısmi diş eksikliklerinde protetik yaklaşım endikasyon ve kontrendikasyonlarını tanımlar Tam diş eksikliğinde protetik yaklaşım endikasyon ve kontrendikasyonlarını tanımlar İmplant ve implant destekli protez endikasyon ve kontrendikasyonlarını tanımlar
Protetik tedavilerin takibini yürütür	Protez kullanım ve bakım prensiplerini tanımlar ve uygular Protez değişim periodlarını ve kriterlerini tanımlar ve uygular
Erken Diş kayıplarının tedavisi ve durdurucu ortodonti	
Tanı koyar	Kraniofasiyal büyüme ve gelişimi tanımlar Süt ve daimi okluzyonunun özelliklerini tanımlar Alt ve üst çenelerde yer kazanımı sağlayan fizyolojik boşluk ve boyutları tanımlar Molar ve kanin ilişkilerinin kurulmasını ve bu evrede gerçekleşen yer kayıplarını tanımlar Maloklüzyonları ve etyolojisini tanımlar Yumuşak ve perioral dokuların etkisini açıklar



Erken Diş kayıplarını tedavi eder	<p>Oral alışkanlıkların etkilerini tanımlar</p> <p>Çift sıralı diş dizilimini ve tedavi seçeneklerini sıralar</p> <p>İskeletsel ve fonksiyonel çapraz kapanışları tanımlar</p> <p>Ortodontik model analizlerini ve sefalometrik analizleri tanımlar</p> <p>Sabit yer tutucu tiplerini tanımlar ve uygular</p> <p>Sabit yer tutucuların endikasyon ve kontrendikasyonlarını açıklar</p> <p>Hareketli yer tutucu tiplerini tanımlar ve uygular</p> <p>Hareketli yer tutucuların endikasyon ve kontrendikasyonlarını açıklar</p> <p>Sabit ve hareketli yer tutucuların yapım aşamalarını tanımlar ve uygular</p> <p>Hareketli apareylerle yeniden yer kazanımını, sınırlamalarını ve komplikasyonlarını tanımlar ve uygular</p>
Durdurucu ortodontik uygulamaları yapar	<p>Alışkanlık kırıcı apareyleri ve kullanım sınırlamalarını tanımlar ve uygular</p> <p>Hareketli çene genişletme apareylerini ve kullanım sınırlamalarını tanımlar ve uygular</p> <p>Dişsel çapraz kapanış tedavisinin hareketli ve sabit apareylerle tedavisini tanımlar ve uygular</p> <p>Ortodontist gözetiminde yapılabilecek minör ortodontik tedavileri tanımlar ve uygular</p>
Yer tutucu ve aparey tedavilerinin takibini yürütür	<p>Yer tutucu ve apareylerin kullanım ve bakım prensiplerini tanımlar ve uygular</p> <p>Yer tutucu ve apareylerde değişim ve tedavi sonlandırma kriterlerini tanımlar ve uygular</p>

Dentoalveolar travmaların tanı, tedavi ve takibi

Tanı ve tedavi planlamasını yapar

Dentoalveolar yaralanmaların etiyolojisi ve epidemiyolojisini tanımlar
Süt dişi yaralanmalarının tiplerini ve klinik/radyografik özelliklerini tanımlar
Daimi diş yaralanmalarının tiplerini ve klinik/radyografik özelliklerini tanımlar
Alveolar ve yumuşak doku yaralanmalarının tiplerini ve klinik/radyografik özelliklerini tanımlar
ASA sınıflandırmasına göre hastayı değerlendirir
Adli olgularda yaklaşımı açıklar
Dental ve medikal hikayeyi değerlendirir
Ağız dışı muayeneyi tanımlar
Ağız içi muayeneyi tanımlar
Travmanın radyodiagnostik değerlendirmesini yürütür
Multidisipliner tedavi ihtiyacını, tedavi koordinasyonunu ve çocuk dişhekiminin rolünü tanımlar

Süt ve daimi diş yaralanmalarını tedavi eder

Basit kron kırıklarının tedavisini tanımlar ve uygular
Komplike kron kırıklarının tedavisini tanımlar ve uygular
Kron-kök kırıklarının tedavisini tanımlar ve uygular
Kök kırıklarının tedavisini tanımlar ve uygular



Sarsılma ve sublüksasyonda tedavisini ve ayırıcı teşhisi tanımlar ve uygular

Intrüzyonun tedavisini tanımlar ve uygular

Ekstrüzyonun tedavisini tanımlar ve uygular

Lateral lüksasyonun tedavisini tanımlar ve uygular

Avülsyonun tedavisini tanımlar ve uygular

Yumuşak doku ve alveol yaralanmalarında tedavi yöntemlerini, çocuk dişhekiminin tedavi sınırlamalarını ve multidisipliner yaklaşımları tanımlar ve uygular

Acil girişimlerde anestezi ve ağrı kontrol tekniklerini açıklar ve uygular

Tedavi sırasında oluşabilecek komplikasyonları ve çözüm yöntemlerini tanımlar ve uygular

Süt ve daimi diş yaralanmalarının takibini yürütür

Travma tiplerine göre takip sürelerini tanımlar ve uygular

Yaralanma tiplerinin prognozunu açıklar

Takip döneminde oluşabilecek komplikasyonları ve çözüm yöntemlerini tanımlar ve uygular

Travmanın tipine göre iyileşme belirtileri, değerlendirme yöntemleri ve başarı kriterlerini tanımlar ve uygular

Koruyucu prosedürleri uygular

Koruyucu apareylerin çeşitlerini ve yapım tekniklerini tanımlar ve uygular

Ev ve Okullarda alınabilecek önlemleri ve tavsiyeleri açıklar ve uygular



Genetik/Dismorfik /Konjenital Hastalıklar

Bebek, Çocuk ve Adölesanların Değerlendirmesinde görev alır

Genetik hastalıklarda genetik tanı yöntemlerini tanımlar
Genetik hastalarda yaklaşım yöntemlerini açıklar
Dismorfik Hastalarda yaklaşım yöntemlerini açıklar
Konjenital malformasyonlara eşlik eden yüz-çene-diş malformasyonlarını tanımlar
Genetik danışmanlığı tanımlar

Temporo Mandibular Eklem (TME) Rahatsızlıkları

Tanı koyar

TME, kondiler disk ve çevre dokularının anatomisini tanımlar
TME ve kondiler disk'in görevlerini ve fizyolojik hareketlerini tanımlar
Çiğneme kaslarının anatomi ve işlevlerini tanımlar
Çocuklarda görülen TME problemlerini, genetik, konjenital ve edinsel eklem patolojilerini tanımlar
Ortodontik tedavilerin TME üzerindeki etkilerini tanımlar
Parafonksiyonel alışkanlıkları değerlendirir
Eklem ve çiğneme kaslarının muayenesini tanımlar
Tetik nokta tespitini tanımlar
Çocuk brüksizmini ve etyolojisini tanımlar



TME rahatsızlıklarının tedavisini yürütür	Bruksizme eşlik edebilen uyku ve solunum düzensizliklerini ve tanı yöntemlerini açıklar Bruksizmde takip veya tedavi gereksiniminin ayırıcı tanısı tanımlar ve uygular Bruksizmde uygulanan tedavi yaklaşımlarını tanımlar ve uygular TME rahatsızlıklarında takip veya tedavi gereksiniminin ayırıcı tanısı tanımlar ve uygular TME rahatsızlıklarında uygulanan tedavi yaklaşımlarını tanımlar ve uygular TME rahatsızlıklarında multidisipliner tedavi gereksimini ve çocuk dişhekiminin rolünü tanımlar ve uygular
TME rahatsızlıklarının takibini yapar	Tedavi takip ve sonlandırma kriterlerini tanımlar ve uygular

Bebek,Çocuk ve adölesanda periodontal hastalıkların tanı ve tedavisi

tanı koyar	Klinik ve radyografik değerlendirme yapar Periodontal hastalıkların etiyolojisini ve epidemiyolojisini tanımlar Gingival hastalıkların bulgularını tanımlar Periodontal hastalıkların bulgularını tanımlar Sistemik ve genetik hastalıkların periodontal bulgularını tanımlar Gingival hiperplazilerin bulgularını tanımlar basit gingivitis tedavisini uygular akut herpetik gingivostomatitisin tedavisini uygular
tedavilerini yapar	



akut nekrozitan ülseratif gingivitis tedavisini yapar

aftöz lezyonların tedavisini uygular
diş üzerindeki yumuşak ve sert eklenmelerin ve renklemelerin uzaklaştırılmasını tanımlar ve uygular

Bebek, çocuk ve adölesanda cerrahi tanı ve tedavi

tanı koyar

süt dişi çekim endikasyonlarını sıralar

ankiloglossia tanısını açıklar

Dental ve yumuşak doku lezyonlarını tanımlar
Kemik lezyonları, kistler, tümör ve tümör benzeri lezyonları sıralar

Patolojik lezyonlarda biyopsi tekniklerini tanımlar
Yeni doğanda dişlerin , ağız tümörlerinin ve kistlerin muayene , tanı ve tedavi prensiplerini açıklar
diş çekiminde kullanılan lokal anestezi tekniklerini tanımlar ve uygular

cerrahi tedavileri yapar

lokal anestetiklerin özelliklerini açıklar

Diş çekimi tekniklerini tanımlar ve uygular
diş çekiminde oluşabilecek komplikasyonları ve çözüm yöntemlerini tanımlar ve uygular

Multidisipliner Tedavi Konseyleri

Tanıda görev alır

Çocuk dişhekimliğini ilgilendiren multidisipliner tedavi konseylerini tanımlar



Tedavide görev alır	<p>Çocuk dişhekiminin tedavi ekibindeki görevlerini tanımlar</p> <p>Dudak-Damak yarıklarında restoratif ve koruyucu tedavileri tanımlar ve uygular</p> <p>Yutkunma ve Orofasiyal kas koordinasyon rahatsızlıklarında uygulanan özel apareyleri tanımlar ve uygular</p> <p>Kendine zarar verme durumunda uygulanan özel apareyleri tanımlar ve uygular</p> <p>Yatış veya uzun süreli tedavi durumunda uygulanacak koruyucu ve restoratif tedavileri tanımlar ve uygular</p> <p>Mental retardasyonun eşlik ettiği hastalıklarda uygulanan koruyucu ve restoratif tedavileri tanımlar ve uygular</p> <p>Onkolojik tedavi gören hastalarda koruyucu ve restoratif tedavileri tanımlar ve uygular</p>
---------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Engelli hastalarda tedaviler

Tanı ve tedaviyi yapar	<p>Engelli bireylerin tedavisinde kullanılan ekipman teknik ve apareyleri tanımlar ve uygular</p> <p>Diş bakımında kullanılan modifiye araçları tanımlar</p> <p>Multidisipliner tedavi ihtiyacını, tedavi koordinasyonunu ve çocuk dişhekiminin rolünü tanımlar ve uygular</p>
------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------



Akademik

Görev	Görev Analizi 1	Öğrenim Hedefi
Bilimsel Faaliyetler	Araştırma projesi hazırlar	Makale veritabanlarını, arama yapma yöntemlerini ve sonuçları tasnif etmeyi tanımlar ve uygular Hipotez oluşturma ve Değerlendirmeyi tanımlar Etik gereksinimleri tanımlar Projelendirme ve destek sürecini açıklar
	Verileri değerlendirir ve sunar	İstatistik değerlendirmeyi tanımlar Raporlandırma ve Proje tamamlama sürecini tanımlar
	bilgilerini geliştirir	Pedodonti alanında bilimsel toplantı ve seminerlere katılır

Alan Çalışmaları

Görev	Görev Analizi 1	Öğrenim Hedefi
Toplumsal Temelli Koruyucu dişhekimliği, alan ve yerinde tedavi planlamasını yönetir	veri toplar	Toplumsal verileri değerlendirir ve risk gruplarını araştırır
	program planlar	Toplumsal temelli korunma stratejileri oluşturur



Toplumsal temelli korunma ile ilgili eğitim verir
alan ve yerinde tedavi çalışmalarını uygular

