

## Prof. Dr. CANDAN SEMRA PAKSOY

### Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 312 296 5629](tel:+903122965629)

E-posta: [paksoy@dentistry.ankara.edu.tr](mailto:paksoy@dentistry.ankara.edu.tr)

Web: <https://avesis.ankara.edu.tr/100280>

Posta Adresi: Ankara Üniversitesi Diş Hekimliği Fakültesi Emniyet mah. Mevlana Bulvarı No.19/1 06560 Yenimahalle Ankara

### Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0002-6961-5172

Yoksis Araştırmacı ID: 7735

### Eğitim Bilgileri

Bütünleşik Doktora, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, Türkiye 1984 - 1988

Lisans, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Diş Hekimliği Pr., Türkiye 1979 - 1984

### Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

### Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

### Akademik Unvanlar / Görevler

Prof. Dr., Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2000 - Devam Ediyor

### Akademik İdari Deneyim

Anabilim/Bilim Dalı Başkanı, Ankara Üniversitesi, Diş Hekimliği Fakültesi, Klinik Bilimler Bölümü, 2020 - Devam Ediyor

### Verdiği Dersler

Radyolojik standardizasyon , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2023 - 2024

Ekstraoral intraoral muayene, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2023 - 2024, 2022 - 2023

İleri Araştırma Yöntemleri , Doktora, 2022 - 2023

uzmanlık alan dersi, Doktora, 2023 - 2024

Diş anomalileri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2023 - 2024

Radyograflarda görülen artefaktlar , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023

Diş hekimliğinde anamnez 202 , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023

Spesifik enfeksiyonlarda ağız bulgularının değerlendirilmesi , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023

Diş hekimliğinde kullanılan imaj reseptörleri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2023 - 2024  
İntraoral Radyografi Teknikleri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
TME patolojilerinde klinik değerlendirme , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Oral Diagnoz ve Radyoloji, Lisans, 2021 - 2022  
Tanı ve tedavi planlaması , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Maksiller Sinüs patolojilerinde klinik muayene , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Ağrı ve Mekanizması, Baş, Yüz ve Yansıyan Ağrılar , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Diş hekimliğinin kadınlarla ilgili yönleri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Radyografik enfeksiyon kontrolü , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Diş anamolileri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Oral Diagnoz ve Radyoloji, Lisans, 2021 - 2022  
Sistemik hastalıklar ve diş hekimliği uygulamaları , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Halitosis nedenleri ve teşhis yöntemleri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Dişlerin vitalitelerinin belirlenmesinde kullanılan metotlar , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2022 - 2023  
Radyasyon zararları, radyasyondan korunma , Doktora, 2020 - 2021  
Diş hekimliğinin kadınlarla ilgili yönleri , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Fokal enfeksiyon ve diş hekimliği , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
İmmun Otoimmün hastalıklarda ağız bulgularının değerlendirilmesi , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Kistik lezyonlarda tanı ve görüntüleme , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Dijital İntraoral radyografi , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Radyasyon zararları, radyasyondan korunma , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Paralaktik teknikler , Doktora, 2020 - 2021  
Sistemik hastalıklara bağlı görülen klinik ve radyografik bulgular , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Anatomik landmarklar , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2021 - 2022  
Anatomik landmarklar , Doktora, 2020 - 2021  
Diş hekimliğinde anamnez , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Hematolojik hastalıklarında ağız bulgularının değerlendirilmesi , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Görüntüleme cihazlarında kalibrasyonla ilgili durumlar , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, 2020 - 2021  
Uzmanlık Alan dersi, Doktora, 2018 - 2019, 2015 - 2016, 2014 - 2015  
45301021Radyasyon zararları, radyasyondan korunma, Doktora, 2018 - 2019  
45302123- Yumuşak Doku Lezyonlarında Tanı Yöntemleri, Doktora, 2016 - 2017  
45302093 Çürük Radyolojisi, Doktora, 2016 - 2017  
45301055 Radyolojik raporlama, Doktora, 2015 - 2016  
RADYASYON ZARARLARI, RADYASYONDAN KORUNMA, Doktora, 2013 - 2014, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2008 - 2009, 2006 - 2007  
3. SINIF ORAL DİAGNOZ VE RADYOLOJİ, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011  
4. SINIF ORAL DİAGNOZ VE RADYOLOJİ, Lisans, 2013 - 2014, 2012 - 2013, 2011 - 2012, 2010 - 2011  
PANORAMİK GÖRÜNTÜLEME, Doktora, 2013 - 2014  
KARANLIK ODA, BANYO SOLUSYONLARI, GÖRÜNTÜ OLUŞUMLARI, Doktora, 2012 - 2013, 2008 - 2009  
ANAMNEZ ALMA TEKNİĞİ, EXTRA-ORAL MUAYENE, Doktora, 2011 - 2012, 2010 - 2011  
SİSTEMİK BULGU VE BELİRTİLERİN DEĞERLENDİRİLMESİ , Doktora, 2011 - 2012, 2008 - 2009  
KLİNİK VE RADYOGRAFİK DEĞERLENDİRME, Doktora, 2011 - 2012, 2008 - 2009, 2007 - 2008  
ÇÜRÜK RADYOLOJİSİ, PERİODONTAL RADYOLOJİ, LAMİNA DURA, Doktora, 2011 - 2012, 2006 - 2007  
RÖNTGEN TÜPÜ VE X-İŞINLARININ ELDE EDİLMESİ, Doktora, 2011 - 2012, 2010 - 2011, 2007 - 2008, 2005 - 2006  
RUTİN İNTRA-ORAL RADYOGRAFİ TEKNİKLERİ, Doktora, 2010 - 2011  
ANATOMİK LANDMARKLAR, Doktora, 2010 - 2011  
RADYOLOJİDE YENİ GÖRÜNTÜLEME YÖNTEMLERİ, Doktora, 2009 - 2010  
ARTİFAKTLAR, DETAY, DENSİTE, KONTRAST, Doktora, 2009 - 2010  
RADYOLOJİK STANDARDİZASYON, Doktora, 2009 - 2010, 2007 - 2008  
EXTRA-ORAL RADYOGRAFİ TEKNİKLERİ, Doktora, 2008 - 2009, 2007 - 2008  
DİŞ HEKİMLİĞİNDE KULLANILAN FİLMER, Doktora, 2008 - 2009

TÜKÜRÜK BEZİ PATOLOJİLERİ VE RADYOGRAFİK GÖRÜNTÜLEMESİ, Doktora, 2008 - 2009  
BAŞ, YÜZ VE YANSIYAN AĞRILAR, Doktora, 2007 - 2008  
VİTAL BULGULAR (ANT), Doktora, 2007 - 2008  
ENDOKRİN BOZUKLUĞU OLAN HASTALARIN DEĞERLENDİRİLMESİ, Doktora, 2007 - 2008  
RADYOGRAFİK ENFEKSİYON KONTROLÜ, Doktora, 2007 - 2008  
INTRA-ORAL MUAYENE, Doktora, 2006 - 2007  
MAXSİLLER SİNÜS PATOLOJİLERİ VE RADYOLOJİSİ, Doktora, 2006 - 2007  
FİLM BANYO İŞLEMLERİ, Yüksek Lisans, 2005 - 2006, 2004 - 2005  
İMLANT RADYOLOJİSİ, Doktora, 2003 - 2004  
ÇOCUKLUK HASTALIKLARI VE İNTRA-ORAL BULGULARI, Doktora, 2003 - 2004  
TME MUAYENESİ VE RADYOLOJİSİ, Doktora, 2003 - 2004

## Yönetilen Tezler

Paksoy C. S., "Maksiller Molar Diş Anatomik Özelliklerinin Periodontal Üzerine Etkisinin KIBT Görüntülerinde Retrospektif Olarak İncelenmesi", Doktora, B.ACAR(Öğrenci), Devam Ediyor  
Paksoy C. S., AĞIZ KURULUĞU OLAN MENAPOZAL KADINLARDA TÜKÜRÜK BEZLERİNDEKİ DEĞİŞİKLİKLERİN KLİNİK MODİFİYE SCHIRMER TESTİ VE USG İLE DEĞERLENDİRİLMESİ, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, S.ÇELEBİ(Öğrenci), Devam Ediyor  
Paksoy C. S., Masseter Kasına Uygulanan Botulinium Toksininin Mandibuler Kemige Olan Etkisinin Fraktal Analiz ile Retrospektif Olarak Değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, E.POLAT(Öğrenci), 2022  
PAKSOY C. S., Maksiller arter posterior dallarının KIBT görüntülerinde retrospektif olarak değerlendirilmesi, Diş Hekimliğinde Uzmanlık, Z.SERAP(Öğrenci), 2019  
Paksoy C. S., aranzal sinus hacimleri, rinosinüzit varlığı ve nasal septum deviasyonları arasındaki ilişkinin CBCS görüntülerinde retrospektif olarak değerlendirilmesi" , Diş Hekimliğinde Uzmanlık, B.KİRŞAN(Öğrenci), 2017  
PAKSOY C. S., Farklı ortodontik iskeletsel sınıfların temporomandibular eklem ve servikal vertebra morfolojisi ile ilişkisinin konik ışıklı bilgisayarlı tomografi görüntülerinde değerlendirilmesi, Doktora, E.NAZ(Öğrenci), 2016  
PAKSOY C. S., Periodontal kemik defektlerinin varlığı ve bukkal-lingual lokalizasyonlarının belirlenmesinde farklı intraoral görüntüleme yöntemleri ile dijital subtraksiyon tekniğinin etkinliklerinin karşılaştırılması, Doktora, M.ERAY(Öğrenci), 2013  
Paksoy C. S., Ankara İli Huzurevlerinde Yaşayan Bireylerde Halitosis Sıklığının ve Bunu Etkileyen Faktörlerin Belirlenmesi, Doktora, Ş.ÖZDEN(Öğrenci), 2009  
PAKSOY C. S., İnternal rezorbsiyon kavitelerinin belirlenmesinde farklı görüntüleme yöntemlerinin etkinliğinin değerlendirilmesi-İnsan kadavra çenelerinde ex vivo çalışma, Doktora, K.KAMBUROĞLU(Öğrenci), 2007  
Paksoy C. S., Farklı İmpantasyon Yöntemlerinde Kemik Doku Cevabının Dual Enerji X-Ray Absorbsiyometri ile Değerlendirilmesi, Doktora, A.YAĞBASAN(Öğrenci), 2004  
PAKSOY C. S., Manyetik rezonans görüntüleme de kullanılan sirküler tip yüzeyel koilin homojen olmayan sensitivitesinin bilgisayar programı yardımıyla düzeltilerek temporomandibular eklem ve patolojilerinin incelenmesi, Doktora, K.ORHAN(Öğrenci), 2003  
PAKSOY C., Pulpa hastalıklarının teşhisinde elektrikli pulpa testinin güvenilirliği ve bunu etkileyen faktörler, K.KAMBUROĞLU(Öğrenci), 2002  
PAKSOY C. S., Meslek hastalıklarının bir bölümü olarak ortaya çıkan ağır metal intoksikasyonlarının ağız sağlığına etkilerinin araştırılması, Doktora, R.NALÇACI(Öğrenci), 2000

## Jüri Üyelikleri

Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Ekim, 2023  
Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Akademik Kadroya Atama-Yardımcı Doçentlik, Ankara Üniversitesi, Ekim,



## **Metrikler**

Yayın: 52

Atf (WoS): 556

Atf (Scopus): 793

H-İndeks (WoS): 12

H-İndeks (Scopus): 15