

TAMER BAYSAL

Prof. Dr.

tamer.baysal@sbu.edu.tr



Öğrenim Bilgisi

Tıpta Uzmanlık
1992 - 1995 İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ
TIP FAKÜLTESİ/ DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ/ RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

Görevler

PROFESÖR
1995 - 2011 İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ / TIP FAKÜLTESİ / DAHİLİ TIP BİLİMLERİ BÖLÜMÜ / RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

Yönetilen Tezler

Tıpta Uzmanlık

2025

1. DİZMAN RIDVAN,(2025). EFFICACY OF VACUUM ASPIRATION METHOD IN THE TREATMENT OF PNEUMOTHORAX AFTER CT-GUIDED TRANSTHORACIC LUNG BIOPSY, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> HAMİDİYE ULUSLARARASI TIP FAKÜLTESİ -> RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI

2017

2. SARI İREM,(2017). Stererotaksik radyoterapi amaçlı karaciğer, akciğer ve sürrenal bez malign kitlelerine ilgisayarlı tomografi eşliğinde fidusiyal yerleştirmenin fizibilitesi ve erken dönem migrasyon oranlarının belirlenmesi, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL KARTAL DR. LÜTFİ KIRDAR EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> RADYOLOJİ ANABİLİM DALI
3. AYYILDIZ MUHAMMET,(2017). Tanısal olmadığı için tekrar biyopsi yapılan tiroid nodüllerinin sonografik ve demografik özelliklerinin sitopatolojik sonuçlarla karşılaştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> İSTANBUL KARTAL DR. LÜTFİ KIRDAR EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

2012

4. YILDIRIM İSMAİL OKAN,(2012). Akciğer kanserlerinde MDBT ile kantitatif first-pass perfüzyonun değerlendirilmesi, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

2010

5. ERBAY MEHMET FATİH,(2010). Santral yerleşimli akciğer kanserlerinin distaldeki atelektaziden ayırılmasında first-pass perfüzyon bilgisayarlı tomografinin yeri, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

2008

6. YAKAR MUTLU DENİZ,(2008). Santral yerleşimli akciğer tümörü ve postobstrüktif konsolidasyon ayırımında difüzyon ağırlıklı görüntüleme, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYOLOJİ ANABİLİM DALI

2003

7. DOĞAN METİN,(2003). Behçet hastalığında beyin parankim değişikliklerinin difüzyon ağırlıklı MR görüntüleme ile değerlendirilmesi, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI
8. BULUT H. TANER,(2003). Plevral sıvının transüda eksüda ayırımında difüzyon ağırlıklı manyetik rezonans görüntülemenin yeri, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI

1998

9. KAPLAN FAHRETTİN,(1998). Tiroid nodüllerinde renkli doppler ultrasonografi'nin yeri, İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> RADYODİAGNOSTİK ANABİLİM DALI

İdari Görevler

Eğitim Koordinatörü 2013	SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ
Başhekim Yardımcısı 1997 - 1999	İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ
Anabilim Dalı Başkanı 1995 - 1996	İNÖNÜ ÜNİVERSİTESİ

Bilimsel Kuruluşlara Üyelikler

- 1 . Cardiovascular and Interventional Radiology Europe, Üye, 2007
- 2 . Tıbbi Görüntüleme ve Girişimsel Radyoloji Derneđi, Üye, 2002
- 3 . Türk Radyoloji Derneđi, Üye, 1995

Üniversite Dışı Deneyim

2009	Profesör	İnönü Üni. Tıp Fakültesi Radyoloji AD , , ()
2004 - 2009	Doçent	İnönü Üni. Tıp Fakültesi Radyoloji AD , , ()
1997 - 1997	Observer	Univ. of California San Diego , 8 ay süreli girişimsel Radyoloji eğitimi , ()
1995 - 2004	Yardımcı Doçent	İnönü Üni. Tıp fak. Radyoloji AD , , ()
1993 - 1995	Araşt. Görevlisi	İnönü Üni. Tıp fak. Radyoloji AD , Tıpta Uzmanlık , ()
1992 - 1993	Araşt. Görevlisi	Erciyes Üniv. Tıp fak. Radyoloji AD , , ()
1990 - 1992	Pratisyen Dr.	Çanakkale Gökçeada Sağlık Merkezi , Mecburi Hizmet , ()