

## Kişisel Bilgiler

**E-posta:** bulent.yapici@acibadem.edu.tr

**Diğer E-posta:** bulent.yapici@acibadem.com

**Web:** <https://avesis.acibadem.edu.tr/bulent.yapici>

**Posta Adresi:** ACIBADEM MASLAK HASTANESİ RADYASYON ONKOLOJİSİ BÖLÜMÜ  
BÜYÜKDERE CAD. NO:40 DARÜLŞAFAKA MAH. SARIYER İSTANBUL



## Uluslararası Araştırmacı ID'leri

ORCID: 0000-0001-7254-9017

Yoksis Araştırmacı ID: 269902

## Sertifika, Kurs ve Eğitimler

- İş Sağlığı ve Güvenliği, LASER UYGULAMALARI GÜVENLİĞİ(TS EN 60825-1,ANSI Z136-1) VE LAMBALARIN VE LAMBA SİSTEMLERİNİN FOTOBİYOLOJİK GÜVENLİĞİ (ISO EN TS 62471), TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI, 2022
- Mesleki Eğitim, MOBIUS 3D, VARIAN MEDICAL SYSTEMS INTERNATIONAL AG, 2022
- Mesleki Eğitim, ETHOS, HALCYON FOR ATTENDING THE FOLLOWING TRAINING , VARIAN MEDICAL SYSTEMS INTERNATIONAL AG, 2022
- Kişisel Gelişim, AMATÖR DENİZCİLİK BELGESİ, T.C. ULAŞTIRMA VE ALT YAPI BAKANLIĞI DENİZCİLİK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 2021
- Kişisel Gelişim, KISA MESAFE TELSİZ OPERATÖRÜ YETERLİLİK BELGESİ, T.C. ULAŞTIRMA VE ALT YAPI BAKANLIĞI DENİZCİLİK GENEL MÜDÜRLÜĞÜ, 2021
- Mesleki Eğitim, EC202 Eclipse Commissioning II: IMRT and RapidArc v13,, Varian Medical Systems ONCOLOGYSYSTEMS CUSTOMER SUPPORT LAS VEGAS, NV USA, 2016
- Mesleki Eğitim, The Sixth International Conference Of The Novalis Circle,, NOVALIS AG,, 2016
- Mesleki Eğitim, TRUEBEAM TRAINING, VARIAN MEDICAL SYSTEMS INTERNATIONAL AG, 2015
- Mesleki Eğitim, VARIAN ADVANCED TECHNIQUES (SRT) CLINICAL SCHOOL (25 Hours), Varian Medical Systems International AG, 2014
- Mesleki Eğitim, EMERGENT TECHNOLOGIES IN RADIATION THERAPY PHYSICS, AAPM-IOMP- MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, 2012
- Mesleki Eğitim, Introduction to IORT Technique and LIAC Technology, SORDINA S.p.A, 2012
- Mesleki Eğitim, ESTRO 31 CONFERENCE, EUROPEAN SOCIETY FOR THERAPEUTIC RADIOLOGY AND ONCOLOGY, 2012
- Mesleki Eğitim, WORL CONGRESS OF BRACHYTHERAPY, EUROPEAN SOCIETY FOR THERAPEUTIC RADIOLOGY AND ONCOLOGY, 2012
- Mesleki Eğitim, ESTRO 29 CONGRESS, EUROPEAN SOCIETY FOR THERAPEUTIC RADIOLOGY AND ONCOLOGY, 2010
- Mesleki Eğitim, BRACHYTHERAPY SYSTEM, VARIAN MEDICAL SYSTEMS INTERNATIONAL AG, 2009
- Mesleki Eğitim, GATING SCHOOL, VARIAN MEDICAL SYSTEMS INTERNATIONAL AG, 2009
- Mesleki Eğitim, ONCOLOGY INFORMATION SYSTEM, ON BOARD İMAGING, CLINAC HIGH ENERGY, Varian Medical Systems International AG,, 2008
- Mesleki Eğitim, CyberKnife System Clinical Training Course, Accuray Inc, 2007
- Mesleki Eğitim, CyberKnife System Technical Training Course, Accuray Inc, 2007
- Ölçme ve Değerlendirme, REGIONAL TRAINING COURSE ON PREVENTION OF ACCIDENTAL EXPOSURE IN RADIOTHERAPY, INTERNATIONAL ATOMIC ENERGY AGENCY (IAEA), 2004
- Ölçme ve Değerlendirme, RADYOTERAPİ CİHAZLARINDA KALİTE KONTROL ESASLARI, TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ

ODASI, 2003

Kalite Yönetimi, TEMEL KALİTE KAVRAMLARI VE KURUM KÜLTÜRÜ, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ, 2003

Ölçme ve Değerlendirme, REGIONAL TRAINING COURSE ON RADIATION PROTECTION AND SAFETYIN RADIOTHERAPY, INTERNATIONAL ATOMIC ENERGYAGENCY (IAEA), 2002

Mesleki Kurs, Estro Teaching Course On Physics For Clinical Radiotherapy, ESTRO European Society for Radiotherapy and Oncology, 2002

Mesleki Kurs, VII. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ VE RADYASYON ONKOLOJİSİ FİZİĞİ KURSU, MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, 1999

Mesleki Eğitim, AAPM INTERNATIONAL SCIENTIFIC EXCHANGE COURSE, AAPM AMERICAN ASSOCIATION OF PHYSICISTS IN MEDICINE, 1995

Eğitim Yönetimi ve Planlama, ÖĞRETMENLİK MESLEK DERSLERİ SERTİFİKASI, GAZİ ÜNİVERSİTESİ GAZİ EĞİTİM FAKÜLTESİ, 1994

## Araştırma Alanları

Nükleer Tıp, Radyasyon Onkolojisi, Radyodiagnostik, Fizik

## Akademik Unvanlar / Görevler

Öğretim Görevlisi, Acıbadem Mehmet Ali Aydınlar Üniversitesi, Sağlık Hizmetleri Meslek Yüksekokulu, Radyoterapi Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

Öğretim Görevlisi, Hacettepe Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Klinik Onkoloji A.B.D., 2003 - 2008

## Verdiği Kurs ve Eğitimler

Yapıcı B., HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ SÜREKLİ TIP EĞİTİMİ ETKİNLİKLERİ, 2004 - 2004

## SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Dosimetric comparison of stereotactic MR-guided radiation therapy (SMART) and HDR brachytherapy boost in cervical cancer**  
Dincer N., Ugurluer G., Mustafayev T. Z., Serkizyan A., Aydın G., Güngör G., Yapıcı B., Atalar B., Özyar E.  
BRACHYTHERAPY, cilt.23, sa.1, ss.18-24, 2024 (SCI-Expanded)
- II. **Time Analysis of Online Adaptive Magnetic Resonance-Guided Radiation Therapy Workflow According to Anatomical Sites.**  
Güngör G., Serbez İ., Temur B., Gür G., Kayalılar N., Mustafayev T., Korkmaz L., Aydın G., Yapıcı B., Atalar B., et al.  
Practical radiation oncology, cilt.11, sa.1, 2021 (SCI-Expanded)
- III. **Long-term toxicity and survival outcomes after stereotactic ablative radiotherapy for patients with centrally located thoracic tumors**  
Atalar B., Mustafayev T., Sio T., Sahin B., Gungor G., Aydın G., Yapıcı B., Ozyar E.  
Radiology and Oncology, cilt.54, sa.4, ss.480-487, 2020 (SCI-Expanded)
- IV. **First 500 Fractions Delivered with a Magnetic Resonance-guided Radiotherapy System: Initial Experience**  
Sahin B., Zoto M., Gungor G., Aydın G., Yapıcı B., Atalar B., Ozyar E.  
CUREUS, cilt.11, sa.12, 2019 (SCI-Expanded)
- V. **Toxicities and Survival after Stereotactic Ablative Radiotherapy (SABR) for Centrally Located Lung Tumors**  
Atalar B., Mustafayev T., Sio T., Sahin B., Gungor G., Aydın G., Yapıcı B., Ozyar E.

JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.13, sa.10, 2018 (SCI-Expanded)

- VI. **Robotic radiosurgery of head and neck paragangliomas: a single institution experience**  
Tosun I, Atalar B., Sahin B., GÜNGÖR G., Aydın G., Yapici B., Ozyar E.  
ASIA-PACIFIC JOURNAL OF CLINICAL ONCOLOGY, cilt.14, sa.2, 2018 (SCI-Expanded)
- VII. **Improvement of conformal arc plans by using deformable margin delineation method for stereotactic lung radiotherapy**  
GÜNGÖR G., Demir M., Aydın G., Yapici B., Atalar B., Ozyar E.  
JOURNAL OF APPLIED CLINICAL MEDICAL PHYSICS, cilt.19, sa.1, ss.184-193, 2018 (SCI-Expanded)
- VIII. **Re-Irradiation of Non-Small Cell Lung Cell Cancer Recurrences with Stereotactic Body Radiotherapy**  
Atalar B., Sahin B., Gungor G., Aydın G., Yapici B., Ozyar E.  
JOURNAL OF THORACIC ONCOLOGY, cilt.12, sa.1, 2017 (SCI-Expanded)
- IX. **Dosimetric Comparison of Robotic and Conventional Linac-Based Stereotactic Lung Irradiation in Early-Stage Lung Cancer**  
Atalar B., Aydın G., Gungor G., Caglar H., Yapici B., Ozyar E.  
TECHNOLOGY IN CANCER RESEARCH & TREATMENT, cilt.11, sa.3, ss.249-255, 2012 (SCI-Expanded)
- X. **Use of volumetric modulated arc radiotherapy in patients with early stage glottic cancer**  
Atalar B., Gungor G., Caglar H., Aydın G., Yapici B., Ozyar E.  
TUMORI, cilt.98, sa.3, ss.331-336, 2012 (SCI-Expanded)
- XI. **Comparisons of static 7 field and dynamic conformal arc techniques for stereotactic lung radiotherapy Stereotaktik akciğer ışınlamalarında statik 7 alan ve dinamik konformal ark tekniklerinin karşılaştırılması**  
ATALAR B., Küçükorkoç E., Doyuran M., Güngör G., Aydın G., Yapici B., Çağlar H., ÖZYAR E.  
Turk Onkoloji Dergisi, cilt.27, sa.3, ss.111-118, 2012 (SCI-Expanded)
- XII. **Spinal implants and radiation therapy: The effect of various configurations of titanium implant systems in a single-level vertebral metastasis model**  
Pekmezci M., Dirican B., Yapici B., YAZICI M., Alanay A., Gurdalli S.  
JOURNAL OF BONE AND JOINT SURGERY-AMERICAN VOLUME, sa.5, ss.1093-1100, 2006 (SCI-Expanded)
- XIII. **Mold brachytherapy in Bowen's disease: a case report and review of the literature**  
HÜR MÜZ P., ERSOY EVANS S., Yapici B., Gurdalli S., Sağlam Y., ŞAHİN S., ÖZYAR E.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.21, sa.2, ss.102-106, 2006 (SCI-Expanded)

## **Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler**

- I. **Radiotherapy Equipment and Workforce in Turkey**  
Becerir H. B., Gurdalli S., YAPICI B., Alkaya F., cakir A., YARAY K., Gursoy T. O.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.36, ss.512-518, 2021 (Hakemli Dergi)
- II. **Multichannel Film Dosimetry for Quality Assurance of Intensity Modulated Radiotherapy Treatment Plans Under 0.35 T Magnetic Field**  
Gungor G., Korkmaz L., Kayalilar N., Aydın G., Yapici B., Mustafayev T. Z., Atalar B., Ozyar E.  
CUREUS, cilt.12, 2020 (Hakemli Dergi)
- III. **Non-small Cell Lung Cancer with Multiple Brain Metastases Treated with Radiosurgery and Erlotinib: A Case Report**  
Sahin B., Mustafayev T., Aydın G., GÜNGÖR G., Yapici B., Atalar B., Ozyar E.  
CUREUS, cilt.9, sa.12, 2017 (Hakemli Dergi)
- IV. **Akciğer Kanseri SBRT Uygulamalarının RTOG 0915 Protokolüne Uygun Doz Sınırlamalarına Göre Oluşturulan 3B Konformal Ark ve VMAT SBRT Planlarının Karşılaştırılması**  
Yapici B.  
Acıbadem Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.3, ss.146-149, 2017 (Hakemli Dergi)
- V. **Akciğer Kanseri SBRT Uygulamalarının RTOG 0915 Protokolüne Uygun Doz Sınırlamalarına Göre Oluşturulan 3B Konformal Ark ve VMAT SBRT Planlarının Karşılaştırılması**

BAŞLANGIÇ B., GÜNGÖR G., AYDIN G., ULUER M., KARADEMİR M., YAPICI B., ŞAHİN A. B., ATALAR B., ÖZYAR E.  
Acıbadem Üniversitesi Sağlık Bilimleri Dergisi, cilt.8, sa.3, ss.146-149, 2017 (Hakemli Dergi)

- VI. **Streotaktik Radyoterapi ve Radyocerrahi**  
Gungor G., Aydın G., Yapıcı B.  
Türkiye Klinikleri Radyasyon Onkolojisi Özel Dergisi, cilt.2, sa.3, ss.22-28, 2016 (Hakemli Dergi)
- VII. **Stereotaktik Radyoterapi ve Radyocerrahi**  
Yapıcı B., Gungor G., Aydın G.  
Turkiye Klinikleri J Radiat Oncol-Special Topics, cilt.2, sa.3, ss.163-171, 2016 (Hakemli Dergi)
- VIII. **Farklı elektron enerjilerinin absorbe doz ölçümlerinin UAEA protokolleri TRS 277, 381 ve 398'e göre karşılaştırılması**  
Yapıcı B.  
Türk Onkoloji Dergisi, cilt.22, sa.4, ss.166-171, 2007 (Scopus)
- IX. **Farklı foton enerjilerinin absorbe doz ölçümlerinin UAEA protokolleri TRS 277 ve TRS 398'e göre karşılaştırılması**  
ACAR H., GÜRDALLI S., YAPICI B., DOĞAN A.  
Türk Onkoloji Dergisi, cilt.21, sa.3, ss.137-142, 2006 (Hakemli Dergi)
- X. **Comparison of IAEA absorbed dose protocols TRS 277 and TRS 398 for different photon energies**  
Acar H., Gurdalli S., Yapici B., DOĞAN A.  
TURK ONKOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ONCOLOGY, cilt.21, sa.3, ss.137-142, 2006 (Hakemli Dergi)
- XI. **Combined Hormonotherapy and Definitive Radiation Therapy in Localized Prostate Adenocarcinoma**  
**Lokalize Prostat Adenokanserlerinde Hormon Tedavisi ile Birlikte Küratif Radyoterapi Uygulaması**  
ÖZYİĞİT G., AKYOL F., ÖNAL C., SARI S., GÜRDALLI S., YAPICI B.  
THOD - Turk Hematoloji-Onkoloji Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.177-189, 2003 (Scopus)
- XII. **Lokalize prostat adenokanserlerinde hormon tedavisi ile birlikte küratif radyoterapi uygulaması**  
ÖZYİĞİT G., AKYOL F., ÖNAL C., SARI S., GÜRDALLI S., YAPICI B.  
Türk Hematoloji Onkoloji Dergisi, cilt.13, sa.4, ss.177-189, 2003 (Scopus)

## Kitap & Kitap Bölümleri

### I. RADYASYONDAN KORUNMA

Yapıcı B.

RADYOTERAPİ FİZİĞİ, HATİCE BİLGE, FADİME ALKAYA, BAHAR DİRİCAN, NEZAHAT OLACAK, AYDIN ÇAKIR, SALİH GÜRDALLI, HİLAL ACAR DEMİR, KADİR YARAY, BÜLENT YAPICI, TAMER OĞUZ GÜRSOY, Editör, Nobel Yayın Dağıtım, Ankara, ss.967-966, 2020

### II. STEREOTAKTİK RADYOTERAPİ

Yapıcı B.

TEMEL VE KLİNİK RADYOTERAPİ, RIZA ÇETİNGÖZ, MELEHAT GARİPAĞAOĞLU, CEM UZAL, HATİCE BİLGE, ŞABAN ÇAKIR GÖKÇE, GÖKHAN ÖZYİĞİT, OĞUZ GALİP YILDIZ, Editör, TÜRK RADYASYON ONKOLOJİSİ DERNEĞİ (TROD) YAYINLARI, İzmir, ss.107-114, 2013

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

### I. PANKREATİKOBİLYER KANSERLERİNDE ABLATİF HİPOFRAKSİYONE VE STEREORAKTİK RADYOTERAPİNİN ETKİ VE TOKSİSTE PROFİLİ

Yapıcı B.

14. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Antalya, Türkiye, 26 - 30 Kasım 2021, ss.40-41

### II. Türkiye'de radyoterapi cihazlarının durumu ve insangücü

Yapıcı B.

17. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, İstanbul, Türkiye, 18 - 19 Ekim 2019, ss.75-76

- III. **Time Analysis in Magnetic Resonance Image-Guided Radiotherapy Workflow**  
Mustafayev T. Z., Sahin B., Gungor G., Aydin G., Serbez I., Teymur B., Gur G., Arabaci G., Atalar B., Yapici B., et al.  
61st Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology (ASTRO), Illinois, Amerika Birleşik Devletleri, 15 - 18 Eylül 2019, cilt.105
- IV. **Clinical outcome and toxicity of stereotactic ablative radiotherapy to centrally located tumors.**  
Atalar B., Sahin B., Mustafayev T. Z., Gungor G., Aydin G., Yapici B., Ozyar E.  
37th Meeting of the European-Society-for-Radiotherapy-and-Oncology (ESTRO), Barcelona, İspanya, 20 - 24 Nisan 2018, cilt.127
- V. **Improvement of Conformal Arc Plans By Using Deformable Margin Delineation Technique in Stereotactic Body Radiotherapy**  
Gungor G., Demir M., Aydin G., Atalar B., Yapici B., Ozyar E.  
59th Annual Meeting and Exhibition of the American-Association-of-Physicists-in-Medicine (AAPM), Colorado, Amerika Birleşik Devletleri, 30 Temmuz - 03 Ağustos 2017, cilt.44, ss.2962
- VI. **TÜRKİYE RADYOTERAPİ MERKEZLERİNİN TEDAVİ DOZU GÜVENİLİRLİĞİNİN BELİRLENMESİ**  
KÖYLÜ M., HAZERAL Y. Z., YAPICI B., YILMAZ E., OLACAK N., BECERİR H. B., ÖZKÖK S.  
12. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Antalya, Türkiye, 20 Nisan - 24 Haziran 2016, ss.49
- VII. **Lokal ileri intraabdominal, pelvik ve retroperitoneal malignitelerde intraoperative radyoterapinin yeri**  
BİLGİN İ. A., ERENLER BAYRAKTAR İ., KARA H., BEŞE F. N., YAPICI B., URAS C., HAMZAOĞLU İ. H., KARAHASANOĞLU T.  
20. Ulusal Cerrahi Kongresi, Antalya, Türkiye, 13 - 17 Nisan 2016
- VIII. **Lokal ileri intraabdominal, pelvik ve retroperitoneal malignitelerde intraoperatif radyoterapinin yeri**  
YAPICI B.  
20. Ulusal Cerrahi Kongresi, Türkiye, 12 - 17 Nisan 2016
- IX. **Comparison of Conformal and Volumetric Modulated Arc Techniques According to RTOG 0915 Protocol Treatment Planning Guidelines in Stereotactic Lung Radiation Therapy**  
Baslangic B., Gungor G., Atalar B., Uluer M., Karademir M., Aydin G., Sahin B., Yapici B., Ozyar E.  
57th Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology (ASTRO), San-Antonio, Kuzey Mariana Adaları, 18 - 21 Ekim 2015, cilt.93
- X. **Comparison of Conformal and Volumetric Modulated Arc Techniques According to RTOG 0915 Protocol Treatment Planning Guidelines in Stereotactic Lung Radiotherapy**  
Yapici B.  
12th International Stereotactic Radiosurgery Society Congress, Yokohama, Japonya, 7 - 11 Haziran 2015, cilt.3, ss.129
- XI. **Comparison of Monte Carlo and Raytracing Calculation Algorithms for Early Stage Lung Cancer Stereotactic Body Radiotherapy on Cyberknife**  
Yapici B.  
12th International Stereotactic Radiosurgery Society Congress, Yokohama, Japonya, 7 - 11 Haziran 2015, cilt.3, ss.180
- XII. **ROBOTIC STEREOTACTIC HYPOFRACTIONATED RADIOTHERAPY IN MENINGIOMAS**  
Sahin B., Atalar B., Aydin G., Gungor G., Yapici B., Ozyar E.  
11th Congress of the European-Association-of-Neuro-Oncology, Turin, İtalya, 9 - 12 Ekim 2014, cilt.16
- XIII. **Cyberknife ve Gamma Knife Tedavilerinde Hedef Hacim ve Normal Doku Dozlarının Karşılaştırılması**  
KAYALILAR N., ŞENKESEN Ö., GÜNGÖR G., AYDIN G., YAPICI B., ÖZKÖK H. B., PEKER S., ŞENGÖZ K. M.  
14. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 Kasım 2013, cilt.1, ss.230
- XIV. **Cyberknife ve Gamma Knife Tedavilerinde Hedef Hacim ve Normal Doku Dozlarının Karşılaştırılması**  
Namık K., Şenkesen Ö., Güngör G., Aydın G., Yapıcı B., Özkök H. B., Peker S., Şengöz K. M.  
14. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Antalya, Türkiye, 21 - 24 Kasım 2013, ss.230
- XV. **Radyasyon Tedavisinde İnsan Hareketine Duyarlı Hasta ve Personel Güvenlik Sistemleri**  
LEVENT A., KEÇELİ A. S., AYDIN G., YAPICI B., ÖZYAR E.  
13. Medikal Fizik Kongresi, İzmir, Türkiye, 17 - 19 Ekim 2011

- XVI. **Serviks Kanserinin İntrakaviter Brakiterapi Tedavisinde 3-Boyutlu Tedavi Planlamalarının ICRU-38 Referans Noktası ve Volüm Optimizasyonuna Göre Doz Dağılımlarının Karşılaştırılması**  
YILDIZ F., CENGİZ M., YAPICI B., GÜNGÖR G., HACIİSLAMOĞLU E., DOĞAN A., ÖZYİĞİT G., YILDIZ F., ZORLU A. F.  
IIX. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Türkiye, 19 - 23 Nisan 2008
- XVII. **Spinal İmplants and Radiation Therapy : The effect of Various Configurations of Titanium İmplant Systems in the Single Vertebral Metastasis Model**  
Yapıcı B.  
SRS 40th Annual Meeting & One Day Courses : The Immature Spine and Adult Spinal Deformity, Florida, Amerika Birleşik Devletleri, 27 - 30 Ekim 2005

## **Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler**

TÜRK RADYASYON ONKOLOJİSİ DERNEĞİ, Asli Üye, 2012 - Devam Ediyor , Türkiye  
MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, Asli Üye, 1995 - Devam Ediyor , Türkiye  
TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI, Asli Üye, 1993 - Devam Ediyor , Türkiye  
MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı, 2021 - 2023, Türkiye  
MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı, 2017 - 2019, Türkiye  
MEDİKAL FİZİK DERNEĞİ, Yönetim Kurulu Başkan Yardımcısı, 2013 - 2015, Türkiye  
TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI, Danışma Kurulu Üyesi, 2010 - 2014, Türkiye  
TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI MEDİKAL FİZİK İHTİSAS KOMİSYONU, Başkan, 2002 - 2010, Türkiye  
TMMOB FİZİK MÜHENDİSLERİ ODASI, Yönetim Kurulu Üyesi, 2002 - 2010, Türkiye

## **Etkinlik Organizasyonlarındaki Görevler**

Yapıcı B., Çakır A., Hacıislamoğlu E., Acar Demir H., Köylü M., 19. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Muğla, Türkiye, Kasım 2023  
Yapıcı B., 18. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2021  
Yapıcı B., 17. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2019  
Yapıcı B., XVI. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Ekim 2017  
Yapıcı B., ACIBADEM MEDİKAL FİZİK BÖLÜMLERİ ÇALIŞTAYI, Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Nisan 2017  
Yapıcı B., XV. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Trabzon, Türkiye, Mayıs 2015  
Yapıcı B., KÜÇÜK ALAN DOZİMETRİSİ: TEORİ VE PRATİĞİ KONFERANSI (ACIBADEM ÜNİVERSİTESİ - ASAGEM), Çalıştay Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2014  
Yapıcı B., KÜÇÜK ALAN DOZİMETRİSİ : TEORİK VE PRATİĞİ KONFERANSI, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İstanbul, Türkiye, Ekim 2014  
Gungor G., Yapıcı B., Aydın G., 14. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2013  
Yapıcı B., XIII. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, İzmir, Türkiye, Kasım 2011  
Yapıcı B., XII. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Ekim 2009  
Yapıcı B., XI. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Antalya, Türkiye, Kasım 2007  
Yapıcı B., X. Ulusal Medikal Fizik Kongresi, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Kayseri, Türkiye, Eylül 2005  
Yapıcı B., HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ STE RADYOTERAPİDE GÜNCEL KAVRAM VE UYGULAMALAR, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Mart 2004  
Yapıcı B., 9. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Edirne, Türkiye, Eylül 2003  
Yapıcı B., 6. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Bilimsel Kongre / Sempozyum Organizasyonu, Ankara, Türkiye, Kasım 1997

## **Metrikler**

Yayın: 44

Atıf (WoS): 149

Atıf (Scopus): 129

H-İndeks (WoS): 5

H-İndeks (Scopus): 5

## **Kongre ve Sempozyum Katılımı Faaliyetleri**

- XV. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, Oturum Başkanı, Antalya, Türkiye, 2023  
14. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2021  
18. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2021  
XVII. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2019  
16. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2017  
12. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2016  
2015 ISRS CONGRESS, Katılımcı, Yokohama, Japonya, 2015  
XV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Trabzon, Türkiye, 2015  
XIV. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2013  
10. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2012  
13. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 2011  
IAEA DOZ PROTOKOLLERİ VE UYGULAMALARI, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2010  
9. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Girne, Kıbrıs (Kktc), 2010  
III. BAŞ BOYUN KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2009  
8. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2008  
XI. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Davetli Konuşmacı, Antalya, Türkiye, 2007  
ONKOLOJİ 2006, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 2006  
VII. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Muğla, Türkiye, 2006  
X. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Kayseri, Türkiye, 2005  
6. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2004  
IX. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Edirne, Türkiye, 2003  
V. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Antalya, Türkiye, 2002  
VIII. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 2001  
VII. MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, İzmir, Türkiye, 1999  
VI. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, Ankara, Türkiye, 1997  
II. ULUSAL RADYASYON ONKOLOJİSİ KONGRESİ, Katılımcı, Nevşehir, Türkiye, 1996  
V. ULUSAL MEDİKAL FİZİK KONGRESİ, Katılımcı, İstanbul, Türkiye, 1995

## **Akademi Dışı Deneyim**

Hastane, ACIBADEM SAĞLIK GRUBU, ÖZEL ACIBADEM MASLAK HASTANESİ

Hastane, ACIBADEM SAĞLIK GRUBU, TIBBİ DİREKTÖRLÜK

Hastane, ACIBADEM SAĞLIK GRUBU, TIBBİ DİREKTÖRLÜK

Hastane, HACETTEPE ÜNİVERSİTESİ HASTANELERİ , HASTANELER GENEL DİREKTÖRLÜĞÜ

ONKOLOJİ HASTANESİ RADYASYON ONKOLOJİSİ AD

Diğer Kamu Kurumu, MİLLİ SAVUNMA BAKANLIĞI, TEKNİK HİZMETLER DAİRE BAŞKANLIĞI