



KOÇ ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ
ATAMA ve YÜKSELTME KOMİTESİ
ADAY ÖZGEÇMİŞ BELGESİ

Aday İsim ve Soyadı YASEMİN BÖLÜKBAŞI
Doğum Tarihi 10/03/1975
Güncel Akademik Ünvan: Profesör
Önceki Ünvanı: Doçent Doktor
Kazanılan En Son Diploma: Tıp Fakültesi
Başvurulan Akademik Ünvan:
Lisans ve Diplomalar: Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi
Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi Radyasyon Onkolojisi
.....
.....
.....
Başvurulan Akademik Ünvan: Profesör
Başvurulan Akademik Seri: SALT Araştırmacı
Araştırma/Eğitimci
Klinisyen Araştırmacı
SALT Klinisyen
Eğitimci Klinisyen
SALT Eğitimci
Yeni Başvuru: **Yükseltme:**

HAZIRLANMA TARİHİ: 22/01/2019



ATAMA ve YÜKSELTMELER İÇİN KULLANILMASI ZORUNLU OLAN ÖZGEÇMİŞ FORMU

GİRİŞ: Bilginin tutarlılığı ve standart biçimde sunulması, bir öğretim üyesinin atama ve yükseltme sürecinde zaman kaybetmeden ilerlemesine ve atama yada yükseltme hakkının objektif olarak belirlenmesinde kritik öneme sahiptir. Standart bir özgeçmişin oluşturulması, bir öğretim üyesinin başarılarını belirleyebilmenin ve doğru bir şekilde listelemenin yanı sıra aynı akademik serilerden beklenen performansın objektif biçimde değerlendirilmesinde önemli bir rol oynar. Standart formata bağlılık, başarıların uygun değerlendirmesini ve atama ve yükseltmenin adil bir şekilde yapılmasını sağlayacaktır. Standart format, tüm akademik serilerle ilgili başarıları kaydetmek için tasarlanmıştır ve öğretim portföyü, araştırma programı veya kariyer planı gibi ek destekleyici belgeler içermelidir. Öğretim üyelerinin, periyodik olarak ve en az yılda bir kez özgeçmişlerinde bulunan bilgileri güncellemeleri ve gerektiği zamanlarda vakit geçirmeden Dekanlık veya Atama/Yükseltme Komitesine gönderilebilecek halde tutmaları önerilir.

Özgeçmişteki her bölümdeki maddelerin açıklamaları, olabildiğince ayrıntılı ve kapsamlı bir biçimde 'Özgeçmiş Yardımcı Belgesi'nde sunulmuştur. Her bölümdeki bilgilerin nasıl girileceği yada sorulara nasıl cevap verileceği konusunda belirsizlik ortaya çıkabilir. Fakülte üyelerinin, bu konuyla ilgili tüm sorularına cevap alabilmek için Dekanlık Ofisinde akademik atama ve yükseltmelerden sorumlu idari sorumlu(lar) ve/veya CAP üyeleri ile temasa geçmeleri önerilir. CAP ayrıca periyodik olarak bu konuda eğitsel toplantılar organize edecektir.

ÖZGEÇMİŞ YAZIMINDA TEMEL İLKELER

- 1- MÜKERRER BİLGİLER:** Lütfen aynı etkinlik, vasıf yada yayını birden fazla bölümde tekrarlamayınız. Eğer herhangi bir bilgiyi hangi bölümde yazacağınızdan emin değilseniz akademik kadro yada komiteden yardım isteyiniz ve her bilgiyi sadece BİR KEZ özgeçmişinize ekleyiniz
- 2- KRONOLOJİ:** Lütfen her bölümde **en son etkinliği ilk** olarak yazdıktan sonra diğer tüm etkinlikleri kronolojik olarak en yeniden en eskiye doğru sıralayınız. Yılları dört haneli biçimde ve yıl aralıklarını 2010-2015 şeklinde belirtiniz. Süregelen etkinlikleri ise başlangıç yılı, tire işareti ve 'süregelen' ibaresi ile belirtiniz (örnek: 2015-süregelen). Tüm aktiviteler en azından yıl bilgisi içermelidir (örnek: 06/2015-07/2017)
- 3- YER:** ULUSAL yada ULUSLARARASI olarak adlandıracağınız etkinlikleri yapıldığı adrese göre belirleyiniz. Etkinlik **sadece Türkiye sınırları dışında ise uluslararası** olarak nitelendirilmeli, ülke sınırları içinde yapılan toplantı ve etkinlikler uluslararası organizasyonlar olsa bile ulusal olarak kabul edilmelidir.
- 4- ETKİNLİKLERİN OLMADIĞI BAŞLIKLARI SİLMEYİNİZ:** Eğer herhangi bir kategoride etkinliğiniz yok ise bu kategorinin başlığını belgeden SİLMEYİNİZ. Tüm bölüm başlıklarını içinde herhangi bir etkinlik olmasa da özgeçmişinizde bulundurunuz. Başlıkların numara ve harflerini değiştirmeyiniz. Gerekirse özgeçmişinize ekleyeceğiniz bilgi ve belgeleri ek sayfa olarak tutabilirsiniz. Ek bilgi ve belge sayfaların özgeçmişinizin en sonuna sayfa numarası yazarak ekleyiniz.
- 5- ÖZGEÇMİŞİNİZDE YAYINLAR VE ABSTRAKTLAR DIŞINDA KISALTMALARA YER VERMEYİNİZ.**
- 6- HER SAYFANIN SAĞ ALT KÖŞESİNDE SAYFA NUMARASI BULUNMALIDIR.**



ATAMA ve YÜKSELTME İÇİN KULLANILACAK ÖZGEÇMİŞ FORMU İÇİNDEKİLER

BÖLÜM 1: Kişisel Bilgiler	5
(tüm bölümleri sıralanan biçimde doldurunuz)	5
BÖLÜM 2: EĞİTİM	5
BÖLÜM 3: DOKTORA SONRASI EĞİTİM	5
BÖLÜM 4: MESLEKİ GÖREVLER.....	6
BÖLÜM 5: EĞİTİM/EĞİTSEL ETKİNLİKLER.....	6
5a- DİREKT EĞİTİM:.....	6
5b- DAVETLİ KONUŞMACI (ULUSAL)	7
5c- DAVETLİ KONUŞMACI (ULUSLARARASI).....	8
5d- MÜFREDAT GELİŞTİRME	9
5e- EĞİTSEL DENETLEYİCİLİK.....	9
5f- EĞİTSEL YÖNETİCİLİK	9
5g- EĞİTİM ÖDÜLLERİ:.....	9
5h- EĞİTSEL YAYINLAR (index medicus):	9
5i- EĞİTSEL YAYINLAR (index medicus dışı):.....	10
5j- AKRAN DEĞERLENDİRMELERİ:	10
5k- ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMELERİ:	10
5l- DANIŞMANLIK/MENTORLUK.....	10
BÖLÜM 6- ARAŞTIRMA ETKİNLİKLERİ.....	10
6a- ARAŞTIRMA ÖDÜLLERİ:.....	11
6b- ARAŞTIRMA FONLARI:	11
6c- ARAŞTIRMA YÖNETİM GÖREVİ:.....	11
6d- ARAŞTIRMA YAYINLARI (index medicus):	11
6e- ABSTRAKT ve SÖZEL SUNUMLAR.....	12
6f- KİTAP ve INDEX MEDICUS DIŞI YAYINLAR:	21
6g- EDİTÖRLÜK/HAKEMLİK GÖREVLERİ:	24
6h- H-Faktörü (Scopus index'ten en son yılın skoru):	25
6i- PATENTLER:.....	25
BÖLÜM 7- KLİNİK HİZMET ETKİNLİĞİ	25
7a- İDARİ GÖREVLER:.....	25



7b- KLİNİK SERVİS YÜKÜ:	25
7c- MESLEKİ KURULUŞ ÜYELİĞİ:.....	25
7d- KLİNİK YAYINLAR (index medicus):	26
7e- KLİNİK HİZMET ÖDÜLLERİ:	26
7f- SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM ETKİNLİKLERİ:	26
7g- OLGU SUNUMLARI (index medicus):	26
7h- KLİNİKTE GEÇİRİLEN TOPLAM SÜRE (Yüzde % olarak):.....	27
BÖLÜM 8- ÜNİVERSİTE ve KAMU HİZMETİ	27
8a- KAMU HİZMET ÖDÜLLERİ:	27
8b- ÜNİVERSİTE/KAMU İDARİ GÖREVLERİ:	27
8c-ÜNİVERSİTE KOMİSYON GÖREVLERİ:	27
8d- BİLGİLENDİRİCİ YAYINLAR/KONUŞMALAR	28
8e- SOSYAL YARDIM PROGRAMLARI:.....	28
8f- MESLEKİ KURUMLARIN KAMPÜS TEMSİLCİLİĞİ	28
8g- KAMU KURULUŞ VE VAKIF ÜYELİĞİ:	28
BÖLÜM 9- TOPLUMSAL SORUMLULUK	28
9a- GÖNÜLLÜLÜK	29
9b-d DİĞER TOPLUMSAL SORUMLULUK ETKİNLİKLERİ:.....	29
BÖLÜM 10- AKADEMİK LİDERLİK	30
10a- PROGRAM GELİŞTİRME / YÜRÜTME.....	30
10b- LİDERLİK ÖDÜLLERİ.....	30
10c- ULUSAL YÖNETSEL KONSEY ÜYELİĞİ.....	30
10d- YÖNETİM KURULU/İDARE HEYETİ GÖREVLERİ:	30
10e- DIŞ DANIŞMANLIK KURULU ÜYELİĞİ:	30
BÖLÜM 11. DOĞRULUK BEYANI:.....	31



ATAMA ve YÜKSELTME İÇİN ÖZGEÇMİŞ BELGESİ

BÖLÜM 1: Kişisel Bilgiler

(tüm bölümleri sıralanan biçimde doldurunuz)

ADI SOYADI: YASEMİN BÖLÜKBAŞI
ÜNVANI: DOÇENT DOKTOR
HAZIRLANDIĞI TARİH: 22.01.2019
İŞ ADRESİ: Koç Üniversitesi Radyasyon Onkolojisi Bölümü
YAZIŞMA ADRESİ (FARKLI İSE)
İŞ TELEFONU: 4443777-8501
CEP TELEFONU: 05326738757
E-POSTA (e-mail) ADRESİ: ybolukbasi@kuh.ku.edu.tr

BÖLÜM 2: EĞİTİM

Bir diploma ile ödüllendirilen tüm eğitim derecelerini en yeni tarihten en eskisine doğru listeleyiniz. BİR YIL dan daha az süreli olan eğitim etkinliklerini bir derece yada sertifika almış olsanız bile bu bölüme eklemeyiniz. Her diploma için eğitim yılları, derecenin yada diplomanın verildiği bilim dalı ve diplomayı veren kurum bilgilerini yazınız.

Tarih	Derece	Bölüm	Kurum
1999	Lisans/ Y. Lisans	Tıp Fakültesi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi
1993	Lise	Fen lisesi	İzmir Özel Türk Koleji
1990	Ortaokul		İzmir Özel Türk Koleji
1987	İlkokul		Hakimiyeti Milliye İlkokulu

BÖLÜM 3: DOKTORA SONRASI EĞİTİM

Resmi olarak tamamladığınız bir diploma ile ödüllendirilen tüm doktora sonrası eğitimleri ve bu eğitimlerden elde ettiğiniz diplomaların bilgisini bu bölümde belirtiniz (uzmanlık eğitimi, yandal eğitimi vb). Kısa süreli sertifikalar ve bir yıldan daha az süren kurslar bu bölüme dahil edilmemelidir. Her diploma için eğitim yılları, derecenin yada diplomanın verildiği bilim dalı ve diplomayı veren kurum bilgilerini yazınız.

Tarih	Konum	Bölüm	Kurum
17/03/2014	Doçent	Radyasyon Onkolojisi	Amerikan Hastanesi-MD Anderson Radyasyon Onkolojisi Merkezi
17/03/2014	Doçent	Radyasyon Onkolojisi	Texas Üniversitesi MD Anderson Kanseri Merkezi
2010-2014	Yardımcı Doçent	Radyasyon Onkolojisi	Texas Üniversitesi MD Anderson Kanseri Merkezi
22/12/2004	Doktora/S.Yeterlik/ Tıpta Uzmanlık	Radyasyon Onkolojisi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi



BÖLÜM 4: MESLEKİ GÖREVLER

Akademik kuruluşlarda yada herhangi bir sağlık kurumunda yapmış olduğunuz görevleri en güncel olandan başlayarak listeleiniz. Gönüllü etkinlikleri ve sağlık kurumları dışında yaptığınız görevleri bu bölüme EKLEMEYİNİZ. Her görev için görev yılları, görev ünvanı ve kurum bilgilerini (kurum adı, bölüm, şehir) yazınız.

Tarih	Konum	Bölüm	Kurum
2017-Süregelen	Doçent Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi
2014-Süregelen	Doçent Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Amerikan Hastanesi-MD Anderson Merkezi-İstanbul
2014-Süregelen	Doçent Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Teksaş Üniversitesi MD Anderson Kanseri Merkezi Radyasyon Onkolojisi Bölümü-Houston-USA
2010-2014	Uzman Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Amerikan Hastanesi-MD Anderson Radyasyon Onkolojisi Merkezi
2010-2014	Yardımcı Doçent	Radyasyon Onkolojisi	Teksaş Üniversitesi MD Anderson Kanseri Merkezi Radyasyon Onkolojisi Bölümü-Houston-USA
2009-2010	Uzman Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi
2008-2009	Araştırmacı Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Teksaş Üniversitesi MD Anderson Kanseri Merkezi Radyasyon Onkolojisi Bölümü
2004-2008	Uzman Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi
1999-2004	Asistan Doktor	Radyasyon Onkolojisi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

BÖLÜM 5: EĞİTİM/EĞİTSEL ETKİNLİKLER

Lütfen her etkinliği sadece bir yerde ve bir defa yazınız. Örneğin görev aldığınız bir kursda aynı zamanda hem moderatör hem de konuşmacı olarak bulunuyorsanız sadece daha yüksek sorumluluğu belirtiniz. Her etkinlik için ay ve yıl olarak tarihi, görevinizi yada hangi kapasite ile etkinliğe katıldığınızı ve etkinliğin adı ve yerini belirtiniz.

5a- DİREKT EĞİTİM:

Tüm direkt eğitim etkinliklerini bu bölüme ekleyiniz. Tıp eğitimi sürecindeki öğrenci asistan yada uzman dersleri, konferanslar ve bire bir etkinlikler bu bölümde yer almalıdır. Klinik rotasyonlar sırasındaki gözlemcilik etkinliklerini bu bölüme koymayınız. Gözlemcilik yada klinikte öğrenci yada asistan gözetim etkinliklerini BÖLÜM 5f ye yazınız. Her etkinlik için tarih, konu ve öğrenci grubunu belirtiniz. Birden fazla yıl süresinde yaptığınız etkinlikleri bir satıra yıl aralığı vererek yazınız (örnek 2011-2016).

Tarih	Görev	Bölüm	Kurum
06/06/2018	Ders-Multidisipliner konsey	SURG 401 Grup 2	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi
04/01/2018	Ders-Multidisipliner konsey	SURG 401 Grup 1	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi



13/06/2017	Ders- Multidisipliner konsey	SURG 401 Grup 2	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi
04/01/2017	Ders- Multidisipliner konsey	SURG 401 Grup 1	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi

5b- DAVETLİ KONUŞMACI (ULUSAL):

Türkiye Cumhuriyeti sınırları içinde davetli olarak yaptığınız bilimsel konuşmaları ve seminerleri en güncel olandan başlayarak listeleyiniz. Gelecekte olacak etkinlikleri eklemeyiniz. Konuşma tarihi, yer, kurum bilgileri ve konuşma başlığını listeleyiniz.

Tarih	Görev	Etkinlik Adı	Şehir/Ülke
15 Ocak 2019	Konuşması	Stoma ve Yara Bakım Hemşireliği Kursu	İstanbul/Türkiye
24 Kasım 2018	Konuşmacı	Uluslararası ve 16. Ulusal Jinekolojik Onkoloji Kongresi	Antalya/Türkiye
15 Kasım 2018	Tartışmacı	14. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Çalıştayı	Antalya/Türkiye
07 Ekim 2018	Moderatör	VIII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi	Bodrum/Türkiye
28 Nisan 2018	Konuşmacı	13. Ulusal Radyasyon Onkoloji Kongresi	Kıbrıs
09 Mart 2018	Konuşmacı	GA-68-PSMA PET Görüntülemesi ve Hedefe Yönelik Sistemik Radyonüklit Tedavilerin (RA- 223 ve LU-177 PSMA) Güncel Prostat Kanseri Pratiğine Adaptasyonu.	İstanbul/Türkiye
19 Şubat 2018	Konuşması	Stoma ve Yara Bakım Hemşireliği Kursu	İstanbul/Türkiye
11 Kasım 2017	Konuşmacı	2. Multidisipliner Onkoloji Günleri	Antalya/Türkiye
21 Ekim 2017	Konuşmacı	14. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi.	Antalya/Türkiye
05 Ekim 2017	Konuşmacı	13. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Çalıştayı.	Bodrum/Türkiye
25 Mayıs 2017	Tartışmacı	IMAG 24. Olgu Toplantısı	İstanbul/Türkiye



24 Aralık 2016	Konuşmacı	Jinekolojik Kanseler Eğitim Kursu	İstanbul/Türkiye
24 Kasım 2016	Konuşmacı	VII. Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi.	Antalya/Türkiye
20 Nisan 2016	Konuşmacı	12. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi.	Antalya/Türkiye
19 Aralık 2015	Konuşmacı	İstanbul Bilim Üniversitesi 7. Onkoloji Günleri.	Sapanca/Türkiye
24 Ekim 2015	Konuşmacı	13. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi.	Antalya/Türkiye
22 Nisan 2015	Konuşmacı	21. Ulusal Kanseler Kongresi	Antalya/Türkiye
08 Kasım 2014	Konuşmacı	10. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Çalıştayı.	Antalya/Türkiye
30 Mart 2012	Oturum Başkanı	Kanseler biyolojisi ve İmmünolojisi Kursu	İzmir /Türkiye
2-4 Mayıs 2008	Sekreter	XIII. Ege Onkoloji Günleri Üst Gastrointestinal Sistem Tümörleri Sempozyumu	İzmir /Türkiye
4 Nisan 2008	Konuşmacı	Kanselerden Korunma ve Çevre Sorunları Sempozyumu	İzmir /Türkiye
4-6 Mayıs 2007	Düzenleme Kurulu Üyesi	XII. Ege Onkoloji Günleri Hematolojik Onkolojide Yenilikler Sempozyumu	İzmir /Türkiye

5c- DAVETLİ KONUŞMACI (ULUSLARARASI):

Türkiye Cumhuriyeti sınırları DIŞINDA davetli olarak yaptığınız bilimsel konuşmaları ve seminerleri en güncel olandan başlayarak listeleyiniz. Gelecekte olacak etkinlikleri eklemeyiniz. Konuşma tarihi, yer, kurum bilgileri ve konuşma başlığını listeleyiniz.

Tarih	Görev	Etkinlik Adı	Şehir/Ülke



5d- MÜFREDAT GELİŞTİRME:

Tıp ve sağlık bilimleri ile ilgili müfredat oluşturma, geliştirme etkinliklerini (örnek: kurs yöneticisi, kurs koordinatörü, çalıştay, blok koordinatörlüğü) en güncel etkinlikten başlayarak listeleyiniz. Davetli konuşmacı olarak yaptığınız etkinlikleri bu bölüme eklemeyiniz (bu etkinlikleri 5b veya 5c bölümlerine ekleyiniz)

Tarih	Görev	Etkinlik Adı	Kurum/Şehir/Ülke

5e- EĞİTSEL DENETLEYİCİLİK :

Öğrenciler, asistanlar ve uzmanlar veya diğer sağlık öğrencileri için denetleyici rol oynadığınız tüm etkinlikleri listeleyiniz. Yıldan yıla tekrarlanan etkinlikleri tek satırda gruplandırmanız önerilir. Her etkinlik için etkinliğin olduğu yıl yada yıllar, denetleyicilik görev ünvanı, öğrenci yada sınıf tanım ve etkinliğin geçtiği kurum adını yazınız

Tarih	Görev	Etkinlik Adı	Kurum/Şehir/Ülke
Temmuz 2017	Eğitmen	Staj-Cemre Atalar	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi
Temmuz 2018	Eğitmen	Staj- Emre Karaman	Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi

5f- EĞİTSEL YÖNETİCİLİK:

Bu bölümde eğitim alanında üstlendiğiniz tüm idari (tıp, diş hhekimliği, hemşirelik ve diğer sağlık okullarındaki yönetsel görevler dahil olmak üzere) ve yönetim görevlerini yazınız. Her etkinlik için yıl/yıllar, görev ünvanı ve kurum adını yazınız

Tarih	Görev	Kurum

5g- EĞİTİM ÖDÜLLERİ:

Resmi olarak yada bir kişi yada kuruluş adına verilmiş olan ve eğitim alanında katkılarınızı tasik ve takdir eden ödülleri yazınız. Araştırma veya klinik hizmet ödülleri bu bölümde belirtmeyiniz. Ödülün adı, verildiği tarih ve veren kuruluşun adını yazınız.

Tarih	Ödülün Adı	Ödülü Veren Kurum/Kuruluş

5h- EĞİTSEL YAYINLAR (index medicus):

Index Medicus ta listelenmiş olan eğitim ve öğretimle ilgili tüm yayınlarınızı bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız.



5i- EĞİTSEL YAYINLAR (index medicus dışı):

Index Medicus ta BULUNMAYAN eğitim ve öğretimle ilgili tüm yayınlarınızı bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi f formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız..

5j- AKRAN DEĞERLENDİRMELERİ:

Eğitimci olarak performansınızı değerlendiren tüm akran değerlendirme form bilgilerini bu bölümde listeleyiniz. Bu listede en az 1 (bir) akran değerlendirme formu bilgisi bulunmalıdır. Her form için değerlendirmeyi yapan öğretim üyesinin adı soyadını, değerlendirmenin yapıldığı yer, yıl ve zamanı belirtiniz. Son üç yıla ilişkin yapılmış değerlendirmeler tercih edilir.

Tarih	Değerlendirmeyi Yapan Öğr Gör Adı-Soyadı	Değerlendirmenin Baz Alındığı Faaliyet	Kurum

5k- ÖĞRENCİ DEĞERLENDİRMELERİ:

Eğitimci olarak performansınızı değerlendiren tüm öğrenci değerlendirme form bilgilerini bu bölümde listeleyiniz. Bu listede en az 1 (bir) akran değerlendirme formu bilgisi bulunmalıdır. Her form için değerlendirmeyi yapan öğrencinin adı soyadını, değerlendirmenin yapıldığı yer, yıl ve zamanı belirtiniz. Son üç yıla ilişkin yapılmış değerlendirmeler tercih edilir.

Tarih	Değerlendirmeyi Yapan Öğrencinin Adı-Soyadı	Değerlendirmenin Baz Alındığı Faaliyet	Kurum

5l- DANIŞMANLIK/MENTORLUK:

Lütfen aşağıda sıralanan tüm etkinlikler ile ilgili bilgileri bu bölüme yazınız: 1- Danışmanlık/Mentorluk etkinliğiniz ile ilgili EN AZ 1 (bir) öğrenci değerlendirmesi, VE 2- Danışmanlık/Mentorluk etkinliğiniz ile ilgili EN AZ 1 (bir) KURUMSAL değerlendirme, VE 3- Danışmanlığını yaptığınız öğrenci ve asistanların isimlerini, aldıkları derece ve mentorluk tarihleri ile birlikte listeleyiniz, VE 4- Danışmanlığını yaptığınız doktora sonrası öğrenci ve uzmanların isimlerini, aldıkları derece ve mentorluk tarihleri ile birlikte listeleyiniz

Tarih	Danışmanlık/Mentorluk Yapılanın Adı-Soyadı	Danışmanlık/Mentorluk Yapılanın Pozisyonu	Kurum

BÖLÜM 6- ARAŞTIRMA ETKİNLİKLERİ

Bu bölümde yayınlar, fonlar, ödüller, araştırma yöneticiliği gibi araştırmaya etkinliklerinizle ilgili tüm bilgileri yazınız. BÖLÜM 5 yazdığınız bilgileri bu bölümde tekrarlamayınız.



6a- ARAŞTIRMA ÖDÜLLERİ:

Araştırma uğraşlarınız nedeniyle size verilen tüm ödüllerini bu bölümde belirtiniz. Her ödül için tarih, ödülün ismi ve ödülü veren kurumun adını yazınız.

6b- ARAŞTIRMA FONLARI:

Aldığınız kurum içi ve kurum dışı tüm araştırma fonlarını listeleyiniz. Her fon için geçerli olan yıl veya yıllar, projenin adı, fonu veren kurumun ismi belirtilmelidir. Eğer projede yürütücü değilseniz proje yürütücüsünün adı ve soyadını da belirtiniz

6c- ARAŞTIRMA YÖNETİM GÖREVİ:

Herhangi bir araştırma grubu yada araştırma kurumunda aldığınız idari görevleri bu bölümde listeleyiniz. Araştırma dışı olan idari görevleri bu bölümde belirtmeyiniz. İdari görevinizin kapsamı, görev aldığınız kurum ve bölümün adını, görev yer ve tarihlerini belirtiniz.

6d- ARAŞTIRMA YAYINLARI (index medicus):

Index Medicus ta listelenmiş olan tüm araştırma yayınlarınızı bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız. Özgeçmişinizde bir yayının sadece bir bölümde yazılmış olmasına dikkat ediniz.

- 1- E TOPKAN, **Y BOLUKBAŞI**, Y OZDEMİR, AA BESEN., H MERTSOYLU, U SELEK. x Prognostic value of pretreatment Glasgow prognostic score in stage IIIB geriatric non-small cell lung cancer patients undergoing radical chemoradiotherapy patients undergoing radical chemoradiotherapy. JOURNAL OF GERIATRIC ONCOLOGY , Volume 0 , Issue 0 ,<https://doi.org/10.1016/j.jgo.2018.10.014.2019>
- 2- EB HOLLIDAY, DA KUBAN, LB LEVY, **Y BOLUKBAŞI**, P MASTER, S CHOI, Q NGUYEN, SE MCGUIRE, U MAHMOOD, SJ FRANK, KE HOFFMAN. Select men benefit from androgen deprivation therapy delivered with salvage radiation therapy after prostatectomy. PROSTATE CANCER PROSTATIC DİS. 2017 Dec;20(4):389-394. doi: 10.1038/pcan.2017.24.
- 3- O FALAY, E ÖZTÜRK, **Y BÖLÜKBAŞI**, T GÜMÜŞ, S ÖRNEK, M ÖZBALAK, M ÇETİNER, O DEMİRKOL, B FERHANOĞLU. Use of fluorodeoxyglucose positron emission tomography for diagnosis of bleomycin-induced pneumonitis in Hodgkin lymphoma. LEUK LYMPHOMA. 2017 May;58(5):1114-1122. doi: 10.1080/10428194.2016.1236379. Epub 2016 Oct 13.
- 4- Y SAGLAM, **Y BOLUKBAŞI**, V ALPAN, E TOPKAN, S KIRSNER, M BALLO, JY CHANG, A BINGOLBALI, U SELEK. Hybrid Arc Could Combine the Benefits of IMRT and VMAT to Deliver a Fast, Conformal, Homogeneous Treatment in Non-Small Cell Lung Cancer Without Limitations of Low Dose Bath: A Planning Study. INT J HEM ONCOL. 2017, 27 (3): 161-170. doi: 10.4999/uhod.172064
- 5- **Y BOLUKBAŞI** , Y SAGLAM, U SELEK, E TOPKAN, A KATARİA, Z UNAL, V.ALPAN. Reproducible deep-inspiration breath-hold irradiation with forward intensity-modulated radiotherapy for left-sided breast cancer significantly reduces cardiac radiation exposure compared to inverse intensity-modulated radiotherapy. TUMORİ. 2014 Mar-Apr;100(2):169-78. doi: 10.1700/1491.16405.
- 6- U. SELEK, **Y. BOLUKBAŞI**, "Outcomes in women treated with MammoSite brachytherapy or whole breast irradiation stratified by ASTRO Accelerated Partial Breast Irradiation Consensus Statement Groups: Zauls



- AJ, Watkins JM, Wahlquist AE, et al (Med Univ of South Carolina, Charleston; et al) Int J Radiat Oncol Biol Phys 82:21-29, 2012", BREAST DISEASES: A YEAR BOOK QUARTERLY , 274-276 pp., 201
- 7- R.J. KUDCHADKER ,T.J. PUGH , D.A.SWANSON , T.L. BRUNO , **Y. BOLUKBASİ** , S.J. FRANK, "Preoperative treatment planning with intraoperative optimization can achieve consistent high-quality implants in prostate brachytherapy", MEDICAL DOSIMETRY (ISI) , 2012
 - 8- U. SCHİCK, **Y. BOLUKBASİ**, J. THARİAT, R. ABDAAH-BORTNYAK, A. KUTEN, S. IGDEM, H. CAGLAR, Z. OZSARAN, K. LÖSSL, U. SCHLEİCHER, D. ZWAHLEN, S. VİLLETTE, H. VEES, "Outcome and Prognostic Factors in Endometrial Stromal Tumors: A Rare Cancer Network Study", INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY*BIOLOGY*PHYSICS, 2012 , 757-763 pp.
 - 9- D. YALMAN, S. DEMİRCİ, **Y. BOLUKBASİ**, C. CALİSKAN, S. OZKOK, "Postoperative radiotherapy in rectal cancer: long-term results of 290 patients", HEPATOGASTROENTEROLOGY, 2010 , 1099-1105 pp.
 - 10- O. KARAKOYUN-CELİK, D. YALMAN, **Y. BOLUKBASİ**, A. CAKAN, G. COK, S. OZKOK, "Postoperative radiotherapy in the management of resected non-small-cell lung carcinoma: 10 years' experience in a single institute.", INTERNATIONAL JOURNAL OF RADIATION ONCOLOGY*BIOLOGY* PHYSICS (ISI) , 2009, 433-439 pp.
 - 11- **Y. BOLUKBASİ**, S. DEMİRSİ, Z. OZSARAN, D. YALMAN, M. HANHAN, A. OZSARAN, Y. DİKMEN, A. ARAS, "Postoperative radiotherapy in intermediate and high-risk Stage I endometrial cancer: analysis of prognostic factors and survival.", EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY, 2008 , 505-510 pp.
 - 12- S. OZKOK, O. KARAKOYUN CELİK, T. GOKSEL, N. MOGOLKOC, D. YALMAN, G. COK, **Y. BOLUKBASİ**, "High dose rate endobronchial brachytherapy in the management of lung cancer: response and toxicity evaluation in 158 patients", LUNG CANCER,2008, 326-333 pp.
 - 13- S. KAMER, M. ESASSOLAK, D. YALMAN, B. KARABULUT, **Y. BOLUKBASİ** , B. AYDIN, "Mature results of neoadjuvant chemotherapy followed by radiotherapy in nasopharyngeal cancer: is it really old fashioned?", MEDICAL ONCOLOGY (ISI) , 2007, 93-99 pp.
 - 14- S. KAMER, Z. OZSARAN, O. CELİK, O. BİLDİK, D. YALMAN, **Y. BOLUKBASİ**, A. HAYDAROGLU, "Evaluation of anxiety levels during intracavitary brachytherapy applications in women with gynecological malignancies", EUROPEAN JOURNAL OF GYNAECOLOGICAL ONCOLOGY, 2007 , 121-124 pp.

6e- ABSTRAKT ve SÖZEL SUNUMLAR:

Bilimsel toplantılarda ve diğer medyada sunmuş olduğunuz tüm abstrakt ve sözel sunumları en günceli ilk olmak üzere kronolojik olarak listeleyiniz. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır.

Uluslararası bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitabında (Proceedings) basılan bildiriler :



1- D Sezen, **Y Bolukbasi**, C Corak Cebi, U Selek. Comparison of three different topical agents on prevention of acute radiodermatitis during Breast cancer Radiotherapy. San Antonio Breast Cancer Symposium, December 4-8, 2018; San Antonio, Texas, USA.

2- **Y Bolukbasi**, F Yildiz, Z Ozsaran, C Onal, D Sezen, U Selek. Vaginal Cuff Treatment And Subsequent Quality Of Life Related Recommendations In Radiation Oncology Practice: TOG Study Survey Report. 60th Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology San Antonio, TX Date: OCT 21-24, 2018. International Journal Of Radiation Oncology Biology Physics Volume: 102 Issue: 3 Supplement: S Pages: E644-E644

3- Y Saglam, **Y Bolukbasi**, D Sezen, V Alpan, A Bingolbali, U Selek. Hybrid Arc: Combining forward IMRT and double arc VMAT in locally advanced rectum cancer. 60th Annual Meeting of the American-Society-for-Radiation-Oncology, San Antonio, TX Date: OCT 21-24, 2018. International Journal Of Radiation Oncology Biology Physics Volume: 102 Issue: 3 Supplement: S Pages: E498-E498

4. D Sezen, **Y Bolukbasi**, AI Atasoy, Alpan V, Y Saglam, U Selek, S Peker. Frameless Fractionated Gamma Knife Radiosurgery in Three to Five Fractions. 19th Leksell Gamma Knife Society Meeting, March 4-8, 2018; Dubai, United Arab Emirates.

5. A.A Atasoy, **Y Bolukbasi**, D Sezen, Y Saglam, V Alpan, U Selek, S Peker. The clinical pathway of fractionated treatments in Gamma Knife Icon. 19th Leksell Gamma Knife Society Meeting, March 4-8, 2018; Dubai, United Arab Emirates.

6-Y Saglam, A Bingolbali, **Y Bolukbasi**, V Alpan, U Selek; "Hybrid Arc: Combination of IMRT and VMAT Techniques in the Treatment of Prostate Cancer- A Planning Study", 59th AAPM Annual Meeting, Denver, CO, USA, 08/2017 – SU-I-GPD-T-292 page number:2895, Medical Physics June 2017, Volume 44, Number 6 The International Journal of Medical Physics Research and Practice.

7-Y. Saglam, **Y. Bolukbasi**, S. Kirsner, V. Alpan, D Sezen, U Selek; "Accelerated Partial Breast Radiotherapy Using VMAT—A Preliminary Dosimetric Comparison to Single-Entry Brachytherapy" The 97th Annual Meeting of the American Radium Society 2015, P018, April 30, Volume:29, Issue:4- Supplement-1, 2015, ARS 2015.

8- **Y Bolukbasi**, V, Alpan Y Saglam, D Sezen, S Kirsner, U Selek. VMAT vs. Eight Field IMRT: Dosimetric Comparison of Pelvic Radiotherapy for High Risk Prostate Cancer Patients in terms of Bone Marrow Sparing. American Radium Society 97th Meeting, May 2015.

9-Y. Saglam, U. Selek, **Y. Bolukbasi**, Z.V. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Hybrid arc combines the benefits of IMRT and VMAT in lung, 31th ESTRO Meeting 373 pp., Barcelona, İspanya, Mayıs 2012

10-**Y. Bolukbasi**, U. Selek, Y. Saglam, A. Kataria, Z. Unal, V.Z. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Breath hold irradiation technique for left sided breast cancer significantly reduces cardiac radiation exposure, 31th ESTRO Meeting 591 pp., Barcelona, 2012, Mayıs 2012

11-U. Selek, **Y. Bolukbasi**, Y. Saglam, V. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Volumetric Arc Therapy Seems More Promising To Spare Organ At Risk In Adjuvant Postoperative Radiotherapy For Pancreas Adenocarcinoma In Comparison To



Step And Shoot Intensity Modulated Radiotherapy, ASTRO 54 th Annual Meeting 787-788 pp., Boston, USA, Ekim 2012

12-Y. Bolukbasi, L.B. Levy, A. Lee, S. Choi, R.M. Cheung, S. Frank, Q. Nguyen, D.A. Kuban. Long Term Results of Adjuvant and Salvage Radiotherapy after Radical Prostatectomy, ASTRO 51th Annual Meeting 2009 293-294 pp., Chicago, USA, Kasım 2009

13-Y. Bolukbasi, D. Yalman, G. Cok, R. Uslu, S. Ozkok. Concomittant Cisplatin-Docetaxel chemotherapy with 3-D Conformal Radiotherapy followed by adjuvant cisplatin-docetaxel chemotherapy in locally advanced non-small cell lung cancer: Toxicity and tolerability, 44th ASCO Annual Meeting 422 pp., Chicago, USA, Mayıs 2008

14-A. Haydaroglu, **Y. Bolukbasi**, S. Demirci, M. Esassolak, Z. Ozsaran, B. Aydın. Prognostic impact of percentage of involved axillary lymph nodes for breast cancer patients treated with radiotherapy, 44th ASCO Annual Meeting 582 pp., Chicago, USA, Mayıs 2008

15-Y. Bolukbasi, A. D. Meydan, Z. Ozsaran, D. Yalman, S. Demirci, A. Aras. The Outcome of Postoperative Radiotherapy in Patients with Adenocarcinoma or Adenosquamous Carcinoma of the Uterine Cervix, 12 th Biennial Meeting International Gynecological Cancer Society konferansı 87 pp., Bangkok, Thailand, Ekim 2008

16-Y. Bolukbasi, S. Demirci, Z. Ozsaran, D. Yalman, A. Aras. Body Mass Index As A Prognostic Factor in Early Stage Endometrial Cancer treated with adjuvant radiotherapy, 12 th Biennial Meeting International Gynecological Cancer Society konferansı 101 pp., Bangkok, Thailand, Ekim 2008

17-Y. Bolukbasi, A. Sengul, A.D. Meydan, Z. Ozsaran, D. Yalman, M. Hanhan, A. Ozsaran, A. Aras, Postoperative External and Intracavitary Radiotherapy in the treatment of stage 3-4 Endometrial cancer; results and prognostic factors, 12 th Biennial Meeting International Gynecological Cancer Society konferansı 101 pp., Bangkok, Thailand, Ekim 2008

18-Y. Anacak, **Y. Bolukbasi**, Z. Ozsaran, D. Yalman, A. Aras. Late effects to the rectum and baldder in gynecologic cancer patients: Re-scoring after 8 years with LENT/SOMA and RTOG/EORTC late effects scoring scale, 27th ESTRO Meeting 242-243 pp., Göteborg, Sweden, Eylül 2008

19-S. Demirci, **Y. Bolukbasi**, A. Haydaroglu, Z. Ozsaran, A. Aras. Prognostic Factors in Male breast cancer: experience of Ege University, 27th ESTRO Meeting 202 pp., Göteborg, İsveç, Eylül 2008

20-A. Haydaroglu, **Y. Bolukbasi**, S. Demirci, O. Karakoyun Celik, Z. Ozsaran, A. Aras. Adjuvant radiotherapy results in patients with T3-T4 N0 Breast Cancer, 27th ESTRO Meeting 193 pp., Göteborg, İsveç, Eylül 2008

21-Y. Bolukbasi, A.T. Inal, E. Gez, R. Bar-deroma, A. Kuten, Y. Anacak. Is 3-D planning superior to conventional planning in whole brain irradiation?", 27th ESTRO Meeting 448-449 pp., Göteborg, İsveç, Eylül 2008

22-O. KarakoyunCelik, S. Hoca, **Y. Bolukbasi**, N. Olacak, A. Haydaroglu. Do we overtreat or undertreat the axillary region in lymph node-positive breast cancer patients?", ASTRO 50th Annual Meeting 171-172 pp., Boston, USA, Eylül 2008

23-D. Yalman, **Y. Bolukbasi**, F. Yavas, S. Ozkok. Radiotherapy for Brain Metastases: Evaluation of 665 Patients, ASTRO 50th Annual Meeting 487-488 pp., Boston, USA, Eylül 2008



24- U. Schick, **Y. Bolukbasi**, R. Abdah-Bortnyak, J. Thariat, H. Caglar, Z. Ozsaran, K. Lössl, D. Zwahlen, S. Villette, H. Vees. Outcome And Pronostic Factors in Malignant Mixed Müllerian Tumours And Endometrial Stromal Sarcomas: A Rare Cancer Network Study, Joint ECCO 15 - 34TH ESMO Multidisciplinary Congress 459 pp., Berlin, Almanya, Eylül 2009

25-A. Haydaroğlu, O. Karakoyun-Celik, S. Hoca, **Y. Bolukbasi**, N. Olacak. Do Conventional radiotherapy fields irradiate the regional lymphatics correctly in patients with breast cancer?, 31 th Annual San Antonio Breast cancer Symposium 354 pp., San Antonio, USA, Aralık 2008

26-Y. Bolukbasi, S. Kucucuk, A. Aydin, O. Yetmen, A. Haydaroğlu. Carcinoma of Breast of Males in Turkey: A Turkish Oncology Study Group, 31 th Annual San Antonio Breast Cancer Symposium 297 pp., San Antonio, USA, Aralık 2008

27-Y. Bölükbaşı, S. Demirsi, Z. Ozsaran, D. Yalman, M. Hanhan, A. Ozsaran, Y. Dikmen, A. Aras. Postoperative radiotherapy in intermediate and high risk stage I endometrial cancer: Analysis of prognostic factors and survival, 15th International Meeting of the European Society of Gynecological Oncology 58 pp., Berlin, Almanya, Ekim-Kasım 2007

28- Y. Bolukbasi, O. Celik, D. Yalman, G. Cok, E. Goker, S. Ozkok. Combined Modality Treatment Approach In Small Cell Lung Cancer: Results of 83 patients, 12th World Conference on Lung Cancer 822 pp., Seul, Korea, Eylül 2007

29-Y. Bolukbasi, D. Yalman, C. Akcay, S. Ozkok. Results of hypofractionated radiotherapy (2x8 Gy) for patients with brain metastases from lung cancer, 12th World Conference on Lung Cancer 767 pp., Seul, Kore, Eylül 2007

30- O. KarakoyunCelik, **Y. Bolukbasi**, D. Yalman, A. Cakan, G. Cok, S Ozkok. Long-term results of adjuvant radiotherapy in patients with resected non small cell lung cancer, 12th World Conference on Lung Cancer 767-768 pp., Seul, Korea, Eylül 2007

31-Y. Bolukbasi B. Karabulut, D. Yalman, A. Haydaroğlu, E. Goker. Radiosensitizer Effect of Octreotide on DU 145 Prostate Carinoma, Somatostatin Receptor Physiology and targets for Somatostatin Analogue Therapy The second Young Investigators' Meeting 402 pp., Barcelona, İspanya, Ocak 2005

32-Z. Ozsaran, **Y. Bolukbasi**, O. Celik, O. Bildik, D. Yalman, A. Haydaroglu. Evaluation of anxiety levels during intracavitary brachytherapy applications in women with gynecological malignancies, IGCS 10 th Biennial Meeting 207-208 pp., Edinburgh, Scotland, Ekim, 2004

Ulusal bilimsel toplantılarda sunulan ve bildiri kitaplarında basılan bildiriler:

1. D Sezen, Y Sağlam, Y Bölükbaşı, V Alpan, U Selek. Mediasten Tutulumlu Lenfoma Olgularında Derin İnspryumda Planlanan Butterfly Ve Rainbow Tekniklerinin Karşılaştırılması. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.



2. D Sezen, V Alpan, **Y Bölükbaşı**, N Kılıç Durankuş, Al Atasoy, Y Sağlam, U Selek. Tüm Beyin Radyoterapisinde 3D Konformal Radyoterapi Ve VMAT Tekniklerinin Karşılaştırılması. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
3. **Y Bölükbaşı**, F Yıldız, Z Öz saran, C Önal, D Sezen, U Selek. Radyasyon Onkolojisi Pratiğinde Vajinal Cuff Tedavisi Ve Yaşam Kalitesi İçin Öneriler: TOG Çalışması Anket Raporu. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
4. D Sezen, **Y Bölükbaşı**, A I Atasoy, V Alpan, Y Sağlam, U Selek, S Peker. Beyin Metastazlarında Fraksiyon e Stereotaktik Radyocerrahi: Gamma Knife Icon Erken Dönem Sonuçlarımız. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
5. **Y Bölükbaşı**, D Sezen, Y Sağlam, N Kılıç Durankuş, V Alpan, Al Atasoy, U Selek. Bilateral Lokal İleri Evre Meme Kanseri Tedavisinde Volümetrik Ark Tekniği Kullanımı: Olgu Sunumu. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus
6. Sezen D, **Bölükbaşı Y**, Atasoy Al, Kılıç Durankuş N, Alpan V, Sağlam Y, Selek U, Peker S. Çerçevesiz Fraksiyone Gamma Knife Radyocerrahi: Üç Veya Beş Fraksiyon Uygulama Karşılaştırılması. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
7. Sezen D, Kılıç Durankuş N, Atasoy Al, Alpan V, Sağlam Y, **Bölükbaşı Y**, Selek U. Olgu Sunumu: Özofagus Kanseri Olguda Radyoterapi Sürecinde Adaptif Radyoterapinin Kalp Dozunun Azaltılmasında Etkisi. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
8. Selek U, Sezen D, **Bölükbaşı Y**, Özyiğit G, Topkan E. Radyasyon Onkolojisi Pratiğinde Oral Mukozit Tedavisine Yaklaşım Değerlendirmesi: Türkiye Anket Raporu. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
9. Alpan V, Sezen D, Sağlam Y, Kılıç Durankuş N, Atasoy Al, **Bölükbaşı Y**, Selek U. Vertebra Metastazlarında 3-Alan YART, 5-Alan YART, VMAT, 2 Yan Ve Posterior Tedavi Planlarının Dozimetrik Karşılaştırılması. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
10. **Y Bölükbaşı**, U Selek, D Sezen, E Koyuncu, G Özyiğit, E Topkan. Radyasyon Onkolojisi Klinik Pratiğinde Radyodermatit Tedavisine Yaklaşımın Değerlendirmesi: Türkiye Anket Raporu. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
11. Al Atasoy, **Y Bölükbaşı**, D Sezen, Y Sağlam, V Alpan, U Selek, S Peker. Gamma Knife Icon İle Görüntü Klavuzlu Tedavilerde İş Akışı. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
12. T Çalışır, C Çorak Çebi, **Y Bölükbaşı**, D Sezen, U Selek. Meme Kanseri Tedavisinde Gören Hastaların Lenfödem Açısından Bilinçlendirilmesi: Hemşirelik Bakımı. XIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi, April 27 – May 1 2018 –Cyprus.
13. Y. Sağlam, U. Selek, **Y. Bölükbaşı**, V. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Küçük hücre dışı akciğer kanseri tedavisinde Hibrid arc kullanımı ile daha hızlı, daha konformal ve homojen doz dağılımı sağlanmaktadır. X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 131 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2012
14. **Y. Bölükbaşı**, U. Selek, Y. Sağlam, Z. Unal, A. Kataria, V. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Sol meme kanserli olguların adjuvan radyoterapisinde tekrarlanabilir derin inspiriyum solunum kontrolü tedavisi (Breath Hold) tekniğinin kalp ve koroner damarlar üzerine doz azaltıcı etkisi, X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 112 pp., A



Antalya, Türkiye, Nisan 2012

15. V. Alpan, **Y. Bolukbaşı**, U. Selek, Y. Sağlam, S. Kirsner, M. Ballo. Yüksek riskli prostat kanseri olgularında pelvik volümetrik ark radyoterapi ile standart yoğunluk ayarlı radyoterapinin pelvik kemik iliği rezervi korunması açısından karşılaştırılması, X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 177 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2012
16. U. Selek, **Y. Bölükbaşı**, Y. Sağlam, V. Alpan, S. Kirsner, M. Ballo. Adjuvan postoperatif pankreas kanserli olguların radyoterapisinde volümetrik ark ile yoğunluk ayarlı radyoterapi tekniklerinin kritik organ dozları açısından karşılaştırılması, X. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 240-241 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2012
17. **Y. Bölükbaşı**, Y. Sağlam, U. Selek, V. Alpan. Jinekolojik Malignitelere İntrakaviter Brakiterapi: Amerikan Hastanesi, Bilgi Paylaşım Günleri konferansı 9-11 pp., İstanbul, Türkiye, Aralık 2011
18. **Y. Bölükbaşı**, S. Küçük, S. Demirci, A. Aydın, Ö. Yetmen, A. Haydaroğlu. Erkek Meme Kanserine Yaklaşım: Türk Onkoloji Grubu Sonuçları, 5. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Çalıştayı ve Kursları 151-152 pp., Antalya, Türkiye, Kasım 2009
19. A. Haydaroğlu, B. Aydın, M. Köylü, **Y. Bölükbaşı**, S. Demirci. Pron Ve Supin Pozisyonda Meme Işınlama Tekniklerinin Doz ve Volüm Açısından Karşılaştırılması, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 124 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
20. Ö. Karakoyun Çelik, **Y. Bölükbaşı**, Z. Özaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. Sistosarkoma Filloides Tümörlerinde Radyoterapinin Yeri, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 125 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
21. **Y. Bölükbaşı**, A. Şengül, S. Can, Ö. Karakoyun Çelik, Z. Özaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. Meme Kanserin de Kemik Metastazı Gelişme Riskinin Değerlendirilmesi, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 125-126 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
22. **Y. Bölükbaşı**, Ö. Karakoyun Çelik, A. Şengül, S. Can, Z. Özaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. Meme Kanserin de Beyin Metastazı Gelişme Riskinin Değerlendirilmesi, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 126 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
23. **Y. Bölükbaşı**, Ö. Karakoyun Çelik, A. Şengül, S. Can, Z. Özaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. T3-4 N0 M0 Meme Kanseri Tanısı ile Radyoterapi Uygulanan Olgularda Prognostik Faktörler, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 126 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
24. A. Haydaroğlu, Z. Özaran, **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, A. Şengül, S. Can, A. Aras. Meme Kanserli Olgularda Mastektomi Sonrası Adjuvan Radyoterapi sonuçlarımız, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 126 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
25. A. Haydaroğlu, Z. Özaran, **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, A. Şengül, S. Can, A. Aras. Meme Koruyucu Cerrahi Sonrası Radyoterapi Uygulanan 419 Olgunun Değerlendirilmesi, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 127 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
26. Ö. Karakoyun Çelik, **Y. Bölükbaşı**, Z. Özaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. Bilateral Meme Kanselerinde Prognostik Faktörler, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 127 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
27. **Y. Bölükbaşı**, S. Demirci, Z. Özaran, A. Aras. Erken Evre Endometrium Kanserinde Vücut Kitle İndeksinin Prognostik Olarak Rolü", VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 161 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008



28. **Y. Bölükbaşı**, A. D. Meydan, Z. Özşaran, S. Demirci. Opere Serviks Adenokarsinom ve Adenoskuamöz Karşinom Histopatolojisine Sahip Olgularda radyoterapi Sonuçlarımız, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 161-162 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
29. D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, G. İşcan, S. Özkök. İnopere Özefagus Kanserlerinde Radyoterapi Sonuçları, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 191 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
30. **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, Ö.Karakoyun Çelik, S. Özkök. Opere Mide Kanserli Olgularda Adjuvan Tedavi Sonuçlarımız, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 192 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
31. Ö.Karakoyun Çelik, D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, S. Özkök. Anal Kanal Tümörlerinde Radyoterapi Sonuçlarımız, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 192 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
32. D. Tankişi, A. Noyan, **Y. Bölükbaşı**, A. Haydaroğlu, H. Elbi, A. Aras. Kanser Hastalarında Hastalığa Bağlı A tıflar ve Alternatif Tedaviler, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 194 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
33. D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, F. Yavaş, S. Özkök. Beyin Metastazlarında Palyatif Radyoterapi: 665 Olgunun De ğerlendirildiği Retrospektif Bir Çalışma, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 198 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
34. D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, Ö.Karakoyun Çelik, S. Özkök. Rektum Kanserlerinde Postoperatif Radyoterapi: E ğe Üniversitesi Deneyimi, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 100 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
35. **Y. Bölükbaşı**, Ö. Karakoyun Çelik, A. Şengül, S. Can, Z. Özşaran, A. Aras, A. Haydaroğlu. Adjuvan Radyoterapi Uygulanan Meme Kanserli Olgularda Prognostik Faktör Olarak Aksiler Tulum Yüzdesinin Önemi, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 102 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
36. A. Haydaroğlu, M. Köylü, **Y. Bölükbaşı**, N. Olacak, Ö. Karakoyun Çelik. Parsiyel Mastektomili Olgularda Yo ğunluk Ayarlı Radyoterapi ve Konformal Radyoterapi Tekniklerinin Dozimetrik Olarak Karşılaştırılması, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 70 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
37. A. Haydaroğlu, Ö. Karakoyun Çelik, S. Koca, **Y. Bölükbaşı**, N. Olacak. Meme Kanserlerinde Bölgesel Lenfatik Işınlamada 3 Boyutlu Konformal ve Konvazyonel Yöntemlerin Karşılaştırılması, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 71-72 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
38. **Y. Bölükbaşı**, F.Y. Ağaoğlu, Y. Anacak, F. Yıldız, G. Aydın, F. Akman, B. Atasoy, S. Kılıksız, A. Haydaroğlu. Agresif Fibromatozis Olgularında Radyoterapi: TOG Sarkom Grubu Çalışması, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 76 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
39. **Y. Bölükbaşı**, A. Şengül, A.D. Meydan, S. Can, Z. Özşaran, M. Hanhan, A. Özşaran, A. Aras. İleri Evre Endometrium Kanserinde Adjuvant Radyoterapi: Tedavi sonuçları ve Prognostik Faktörler, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 81 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
40. **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, Z. Özşaran, Y. Anacak. Jinekolojik Malignite Nedeni ile Radyoterapi Gören Olgularda Uzun Dönem Yan Etkilerin De ğerlendirilmesi: Soma-Lent ve RTOG/EORTC Skorum Sistemlerinin Karşılaştırılması, VIII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 81 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2008
41. **Y. Bölükbaşı**, S. Demirci, Z. Ozşaran, D. Yalman, M. Hanhan, A. Ozşaran, A. Aras, Orta ve yüksek riskli evre I endometrium kanserlerinde postoperative radyoterapi ve prognostic faktörler, XVII Ulusal Kanseri Kongresi 88 pp., Antalya, İstanbul, Nisan 2007



42. D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, S. Ozkok. Rektum kanserlerinde postoperatif radyoterapi sonuçlarımız, XVII Ulusal Kanser Kongresi 43 pp., Antalya, İstanbul, Nisan 2007
43. S. Kamer, M. Esassolak, A. Haydaroglu, B. Aydın, **Y. Bölükbaşı**. Nazofarenks kanserli olgularda ikinci primer tümörler, XVII Ulusal Kanser Kongresi 93 pp., Antalya, İstanbul, Nisan 2007
44. **Y. Bölükbaşı**, Y. Anacak, D. Yalman, O. K. Celik, A. Haydaroglu. Glioblastoma Multiformede tedavi sonucu arı ve prognostic faktörler: 112 olgunun değerlendirilmesi, XVII Ulusal Kanser Kongresi 107 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2007
45. A. Haydaroglu, **Y. Bölükbaşı**, Z. Özşaran. Ege Üniversitesi kanser kayıt verileri: evre ve ikametgah yeri ilişkisinin incelenmesi, XVII Ulusal Kanser Kongresi 185 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2007
46. E. Özyar, M. Esassolak, M. Genç, **Y. Bölükbaşı**, Ç. Yavaş, M. Parvizi. Nazofarenks kanserinde radyoterapi ile eşzamanlı sisplatin ve UFT uygulaması: Hacettepe ve Ege Üniversitesi Sonuçları, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 74 pp., Fethiye, Türkiye, Nisan 2006
47. H. Yılmaz, Y. Anacak, **Y. Bölükbaşı**, A. Haydaroglu. Radyoterapinin kemik üzerine etkilerinin amifostin ile önlenmesi, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 69 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2006
48. **Y. Bölükbaşı**, N. Olacak, D. Yalman, M. Köylü, S. Özkök, İ. Olacak, A. Haydaroglu, Akciğer kanserlerinde iki ve üç boyutlu radyoterapi planlamalarının karşılaştırılması, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 77 pp., Fethiye, Türkiye, Nisan 2006
49. A. Haydaroglu, **Y. Bölükbaşı**, S. Kamer, S. Dubova. Graves Oftalmopati tedavisinde radyoterapi deneyimi, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 125 pp., Fethiye, Türkiye, Nisan 2006
50. A. Haydaroglu, **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, Y. Anacak, O. Demir. Radyoterapi uygulanan GBM'lerde prognostik faktörler, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 112 pp., Fethiye, İstanbul, Nisan 2006
51. A.T. İnal, A. Haydaroglu, **Y. Bölükbaşı**, N. Olacak. Graves oftalmopati ışınlamalarında klasik yöntem ile bu yöntem alternatif olarak seçilen iki dozimetrik yöntemin ICRU 62'ye göre değerlendirilmesi", VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 115 pp., Fethiye, İstanbul, Nisan 2006
52. **Y. Bölükbaşı**, N. Olacak, D. Yalman, M. Köylü, S. Özkök, İ. Olacak. 3-D konformal radyoterapi uygulanan akciğer kanserli olguların tedavi öncesi ve 44 Gy'de çekilen bilgisayarlı tomografilerinde volümsel değişikliklerin değerlendirilmesi, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 89-90 pp., Fethiye, İstanbul, Nisan 2006
53. M. Köylü, H. Eren, Ö. Çelik, S. Hoca, **Y. Bölükbaşı**, S. Dubova, Ö. Demir, İ. Olacak, N. Olacak, A. Haydaroglu. Elektronik portal görüntüleme sistemi kullanılarak hasta set-up hatalarının belirlenmesi, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 172 pp., Fethiye, İstanbul, Nisan 2006
54. **Y. Bölükbaşı**, A.T. İnal, E. Gez, R. Bar-deroma, A. Kuten, Y. Anacak. Tüm kranyum "German Helmet" saha ışınlamasında üç boyutlu planlama konvansiyonel simülasyona üstün mü?, VII. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 165-166 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2006
55. **Y. Bölükbaşı**, S. Ozkok, C. Akcay, D. Yalman, A. Haydaroglu. Akciğer kanseri beyin metastazında 2x800 c Gy Hipofraksiyone tüm beyin ışınlaması, II Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi 17 pp., Antalya, Türkiye, Kasım 2006
56. S. Dubova, **Y. Bölükbaşı**, S. Ozkok, D. Yalman, G. Cok, T. Goksel, A. Haydaroglu, E. Goker. Lokal ileri akci



ğer kanserli olgularda radyoterapi ile konkomitant karboplatin-paklitaksel kemoterapi uygulanmasının sonuçları, II Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi 20 pp., Antalya, Türkiye, Kasım 2006

57. **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, G. Cok, T. Goksel, E. Goker, S. Ozkok. Lokal ileri evreküçük hücreli dışı akciğer kanserlerinde 3-D Konformal radyoterapiyle eşzamanlı sispaltin-dosetaksel uygulaması: Toksikite ve tolerabilite, II Ulusal Akciğer Kanseri Kongresi 37-38 pp., Antalya, Türkiye, Kasım 2006
58. A. Haydaroglu, Z. Özşaran, **Y. Bölükbaşı**, R. Yılmaz, M. Kapkaç, E. Özdedeli. Ege Üniversitesi'nde Meme Kanseri Hastaları: "3897 olgunun değerlendirilmesi", VIII. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi 267 pp., İstanbul, Türkiye, Eylül 2005
59. A. Haydaroglu, D. Yalman, Z. Özşaran, S. Kamer, **Y. Bölükbaşı**, S. Dubova, Ö. Demir, A. B. Aras, E. Özdedeli, R. Yılmaz, M. Kapkaç, E. Göker, E. Gökmen, N. Özdemir, A. Oktay. Meme kanserli olgularda mastektomi sonrası adjuvan radyoterapi: 1494 Olgunun Değerlendirilmesi, VIII. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi 268 pp., İstanbul, Türkiye, Eylül 2005
60. **Y. Bölükbaşı**, Z. Özşaran, D. Yalman, S. Kamer, A. Aras, A. Haydaroglu. Metakron-Senkron Bilateral meme kanseri olgularımızın değerlendirilmesi, VIII. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi 343 pp., İstanbul, Türkiye, Eylül 2005
61. S. Kamer, Z. Özşaran, **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, A. Aras, N. Gülenç, Osman Zekioglu, A. Haydaroglu. Yetmiş yaş ve üstü meme kanserli olgularda tedavi sonuçları ve prognostik faktörlerin analizi, VIII. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi 343 pp., İstanbul, Türkiye, Eylül 2005
62. **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, Z. Özşaran, S. Kamer, A. Aras, A. Haydaroglu. Otuzbeş yaş ve altı meme kanserli hastalarda sağkalımı etkileyen faktörler, VIII. Ulusal Meme Hastalıkları Kongresi 344 pp., İstanbul, Türkiye, Eylül 2005
63. **Y. Bölükbaşı**, B. Karabulut, D. Yalman, A. Haydaroglu, E. Goker. Oktretid'in DU 145 Prostat kanser hücrelerinde radyoduyarlatıcı etki, XVI. Ulusal Kanser Kongresi 52 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
64. E. Özyar, M. Esassolak, M. Genç, **Y. Bölükbaşı**, Ç. Yavaş, M. Parvizi. Nazofarenks kanserinde radyoterapi ile eşzamanlı sispaltin ve UFT uygulaması: Hacettepe ve Ege Üniversitesi Sonuçları, XVI Ulusal Kanser Kongresi 94 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
65. M. Esassolak, **Y. Bölükbaşı**, Y. Anacak, S. Kamer, S. Dubova. Nazofaringeal kanserlerde neoadjuvan Sispaltin- Epirubisin kemoterapisi ardından radyoterapi uygulaması, XVI. Ulusal Kanser Kongresi 90 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
66. S. Kamer, Y. Anacak, M. Esassolak, F. Şahin, **Y. Bölükbaşı**, A. Haydaroglu. Parotis yerleşimli lenfomalarda radyoterapi, XVI Ulusal Kanser Kongresi 126 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
67. S. Kamer, Z. Özşaran, **Y. Bölükbaşı**, D. Yalman, O. Bildik, A. Haydaroglu. İntrakaviter brakiterapi uygulanan jinekolojik maligniteli kadınlarda anksiyete seviyelerinin değerlendirilmesi", XVI. Ulusal Kanser Kongresi 82 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
68. **Y. Bölükbaşı**, Y. Anacak, S. Kamer, D. Sabah, T. Akalın, A. Haydaroglu. Yüksek riskli liposarkomlarda neoadjuvan kemoradyoterapi ve cerrahi, XVI. Ulusal Kanser Kongresi 134 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2005
69. **Y. Bölükbaşı**, Y. Anacak, A. Haydaroglu. Ekstremitte yumuşak doku sarkomlarında neoadjuvan radyoterapi ve ekstremitte koruyucu cerrahi, 1. Ulusal Onkolojik Araştırmalar Çalıştayı ve TOG Alt Çalışma Grubu



rı Toplantısı 91-92 pp., Ankara, Türkiye, Aralık 2005

70. Y. Anacak, **Y. Bölükbaşı**, N. Çetingül, C. Vergin, H. Öniz, M. Kantar, N. Elmas, A. Çelik, Z. Burak, A. Hayda roğlu. Pediatrik Hodgkin Lenfomada Düşük doz Radyoterapİ, VI. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 215 pp., Antalya, Türkiye, Nisan 2004
71. D. Yalman, **Y. Bölükbaşı**, Ö. Akagündüz, A. Haydaroğlu. Beyin metastazlarında palyatif radyoterapi: 409 ha stanın değerlendirildiği retrospektif bir çalışma, VI. Ulusal Radyasyon Onkolojisi Kongresi 395 pp., Antalya, T ürkiye, Nisan 2004

6f- KİTAP ve INDEX MEDICUS DIŞI YAYINLAR:

Index Medicus ta BULUNMAYAN ve araştırmalarınızla ilgili tüm yayınlarınızı bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız. Bu bölümde internet ortamında bulunan web sayfalarınız ve benzeri sosyal media paylaşımları da yazılabilir. Sağlık ve sağlık araştırmaları ile ilgili olmayan sosyal media kaynaklarını buraya eklemeyiniz.

Kitap **Uluslararası**

1. **Y. Bolukbasi**, N. Kılıc Durankus, R. Popple, U. Selek, D Sezen. Intensity-Modulated and Image Guided Radiaiton Therapy. In: Fundamentals of Radiation Oncology, Physical, Biological and Clinical aspects. Editors: Murshed H; 3rt ed. 2019 Edition. Publisher: Elsevier, ISBN: 978-0-12-814128-1. Page 123-135
2. **Y. Bolukbasi**, U. Selek, E. Topkan. Stereotactic Body Radiation Therapy: Lung cancers. In: Fundamentals of Radiation Oncology, Physical, Biological and Clinical aspects. Editors: Murshed H; 3rt ed. 2019 Edition. Publisher: Elsevier, ISBN: 978-0-12-814128-1. Page 153-160
3. **Y. Bolukbasi**, B. Pehlivan, R. Poppel, U. Selek, E. Topkan, B. Akkus Yıldırım. Proton Radiaiton Therapy. In: Fundamentals of Radiation Oncology, Physical, Biological and Clinical aspects. Editors: Murshed H; 3rt ed. 2019 Edition. Publisher: Elsevier, ISBN: 978-0-12-814128-1. Page: 161-169
4. D.Boogs, **Y. Bolukbasi**, N. Schecter. Breast Cancer. In: Fundamentals of Radiation Oncology, Physical, Biological and Clinical aspects. Editors: Murshed H; 3rt ed. 2019 Edition. Publisher: Elsevier, ISBN: 978-0-12-814128-1. Page: 317-333
5. **Bolukbasi Y**, Sezen D, Selek U. Prostate Cancer Risk Grouping and Selection Criteria Based on Radiation Oncology Perspective. In: Principles and Practice Of Urooncology: Radiotherapy, Surgery And Systemic Therapy. Editors: Ozyigit G, Selek U; 1st ed. 2017 Edition (September 28, 2017). Publisher: Springer, ISBN: 978-3-319-56114-1399-408. Page 191-204
6. Selek U, **Bolukbasi Y**, Kuban DA. Adjuvant or Salvage Radiotherapy in Postoperative Prostate Cancer. In: Principles and Practice Of Urooncology: Radiotherapy, Surgery And Systemic Therapy. Editors: Ozyigit G, Selek U; 1st ed. 2017 Edition (September 28, 2017). Publisher: Springer, ISBN: 978-3-319-56114-1399-408. Page 293-306



7. **Bolukbasi Y**, Selek U. Modern Radiotherapy Era in Breast Cancer. In: Breast Cancer - From Biology to Medicine, Editor: Phuc Van Pham, ISBN 978-953-51-3000-0, Print ISBN 978-953-51-2999-8, Published: April 5, 2017 under CC BY 3.0 license.
8. Sezen D, **Bolukbasi Y**, Topkan E, **Selek U**. Selection Criteria for Definitive Treatment Approach in Thoracic Malignancies: Radiation Oncology Perspective. In: Principles and Practice of Radiotherapy Techniques in Thoracic Malignancies. Editors: Ozyigit G, Selek U, Topkan E; 1st ed. 2016 Edition (April 20, 2016). Publisher: Springer, ISBN: 978-3319287591
9. **Bolukbasi Y**, Sezen D, Topkan E, Selek U. Modern Radiotherapy Techniques in Lung Cancer. In: Principles and Practice of Radiotherapy Techniques in Thoracic Malignancies. Editors: Ozyigit G, Selek U, Topkan E; 1st ed. 2016 Edition (April 20, 2016). Publisher: Springer, ISBN: 978-3319287591
10. Selek U, **Bolukbasi Y**, Topkan E, Liao Z. Esophageal Cancer. In: Principles and Practice of Radiotherapy Techniques in Thoracic Malignancies. Editors: Ozyigit G, Selek U, Topkan E; 1st ed. 2016 Edition (April 20, 2016). Publisher: Springer, ISBN: 978-3319287591
11. Selek U, **Bolukbasi Y**, Topkan E, Komaki R. Radiation Therapy in Thymic Malignancies. In: Principles and Practice of Radiotherapy Techniques in Thoracic Malignancies. Editors: Ozyigit G, Selek U, Topkan E; 1st ed. 2016 Edition (April 20, 2016). Publisher: Springer, ISBN: 978-3319287591
12. Selek U, **Bolukbasi Y**, Topkan E, Ozyigit G. Nasopharynx. In: Beyzadeoglu M, Ozyigit G, Selek U editors. Radiation Therapy For Head And Neck Cancers, Springer, Chapter 6, 93-114, ISBN: 978-3-319-10412-6 (Print) 978-3-319-10413-3 (Online), 2015
13. Selek U, **Bolukbasi Y**, Saglam Y, Topkan E, Ozyigit G. Oropharynx. In: Beyzadeoglu M, Ozyigit G, Selek U editors. Radiation Therapy For Head And Neck Cancers, Springer, Chapter 7, 115-140, ISBN: 978-3-319-10412-6 (Print) 978-3-319-10413-3 (Online), 2015
14. **Y. Bölükbaşı**, U. Selek, AJCC Kanser Evreleme Kılavuzu (Bölüm adı: Kanser Evrelemesinin Amacı ve prensipleri),(Editörler:C. Parlak, E. Parlak) 3-14 pp., İstanbul, Nobel tıp Kitabevi, 2012

Ulusal Kitap bölümleri

1. Y Bolukbasi, **U.Selek** Hodgkin Lenfoma tedavisinde radyoterapi endikasyonları. In: Hematolog. Ed. Soysal T, Ferhanoglu B. Türk Hematoloji Derneği, İstanbul, 2013.
2. Y Bolukbasi, **U.Selek**. Non,Hodgkin Lenfoma tedavisinde radyoterapinin rolü. In: Hematolog. Ed. Soysal T, Ferhanoglu B. Türk Hematoloji Derneği, İstanbul, 2013.



Index Medicus dışı yayınlar
İngilizce

1. Aytaç E, Aslan F, Çicek B, Erdamar S, Gürses B, Güven K, Falay O, Karahasanoğlu T, Biricik FS, Selek U, Atalar B, Balık E, Tözün N, Rozanes İ, Arıcan A, Hamzaoğlu İ, Baca B, Mandel NM, Saruç M, Göksel S, Demir G, Ağaoğlu F, Yakıcıer C, Özbek U, Özben V, Özyar E, Güner AL, Er Ö, Kaban K, **Y Bölükbaşı**, Buğra D, The İG. Dealing with the gray zones in the management of gastric cancer: The consensus statement of the İstanbul Group. Turk J Gastroenterol. 2018 Dec 12. doi: 10.5152/tjg.2018.18737. [Epub ahead of print] Review. PMID: 30541724
2. Outcome and Predictive Factors in Uterine Carcinosarcoma Using Postoperative Radiotherapy: A Rare Cancer Network Study. Zwahlen DR, Schick U, **Y Bolukbaşı** Thariat J, Abdah-Bortnyak R, Kuten A, Igdem S, Caglar H, Ozsaran Z, Loessl K, Belkaaloul KK, Villette S, Veas H. Rare Tumors. 2016 Jun 29;8(2):6052. doi: 10.4081/rt.2016.6052. eCollection 2016 Jun 28.
3. Intensity-Modulated Radiotherapy versus 3-Dimensional Conformal Radiotherapy Strategies for Locally Advanced Non-Small-Cell Lung Cancer. Selek U, **Y Bölükbaşı**, Welsh JW, Topkan E. Balkan Med J. 2014 Dec;31(4):286-94. doi: 10.5152/balkanmedj.2014.14529. Epub 2014 Sep 13. Review.
4. S. Ozkok, **Y. Bolukbaşı**, C. Akcay, D. Yalman, "The results of hypofractionated radiotherapy (2x8 Gy) for patients with brain metastases from lung cancer", Journal of Balkan Union of Oncology , 223-240 pp., 2011
5. V. Yurut-Caloglu , A. Haydaroglu, S. Ozkok, D. Yalman, **Y. Bolukbaşı**, "Erythropoietin and radiotherapy in lung cancer patients", Journal of Balkan Union of Oncology (ISI) , 519-521 pp., 2009

Türkçe

1. D Sezen, N Kilic Durankus, **Y Bolukbaşı**, U Selek. Where Should Radiotherapy Stand in the Current era of Rectal Cancer Management? Turkish Journal of Oncology. 2018; 33(2):78-86
2. **Y Bölükbaşı**, D Sezen, U Selek. Primer Gögüs Duvarı Malignitelerinde Radyoterapinin Yeri. Türkiye Klinikleri J Thor Surg-Special Topics 2018;9(1):181-7.
3. **Y Bolukbaşı**, Y Saglam, D Sezen, V Alpan, S Kirsner, U Selek. Volumetric Arc Therapy Seems More Promising for Sparing Organs at Risk in Adjuvant Postoperative Radiotherapy for Pancreatic Adenocarcinoma than Step-and-Shoot Intensity-Modulated Radiotherapy. Turk J Oncol 2017;32(2):63-69. doi: 10.5505/tjo.2017.1588.
4. U Selek, D Sezen, **Y Bolukbaşı**. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserinde Radyoterapi. Türkiye Klinikleri J Thor Surg-Special Topics 2017;8(1):272-89
5. D Sezen, **Y Bölükbaşı**, U Selek. Stereotaxic Ablative Body Radiotherapy for Pulmonary Metastases. Pulmoner Metastazlarda Stereotaktik Ablatif Beden Radyoterapisi. Türkiye Klinikleri J Thor Surg-Special Topics 2017 ;8(3):436-42.
6. U Selek, D Sezen, **Y Bölükbaşı**. Radiotherapy in Non Small Cell Lung Cancer. Küçük Hücreli Dışı Akciğer Kanserinde Radyoterapi. Türkiye Klinikleri J Thor Surg-Special Topics 2017;8(1):272-89.



7. U Selek, D Sezen, Y **Bölükbaşı** . The Role of Radiotherapy in Lymph Node Metastases Cases. Lenf Nodu Metastazlı Olgularda Radyoterapinin Yeri. Türkiye Klinikleri Prostat Kanserinde Radyoterapi Özel Sayısı. Yıl: 2017 Cilt: 3 Sayı: 2 Yıl: 2017. Sayfa: 134-140.
8. **Y. Bolukbaşı**, Y Saglam, D Sezen, ZV Alpan, S Kirsner, U Selek. Volumetric Arc Therapy Seems More Promising for Sparing Organs at Risk in Adjuvant Postoperative Radiotherapy for Pancreatic Adenocarcinoma than Step-and-Shoot Intensity-Modulated Radiotherapy. 2017; 32(2): 63-69.
9. D Sezen, **Y. Bölükbaşı**, M Genç, U Selek. Proton Radiobiology, Türkiye Klinikleri, Radyoterapide güncel konular özel sayısı. Yıl:2015 Cilt:1 Sayı:3 Sayfa:89-93.
10. U. Selek, **Y. Bölükbaşı**. Pankreas Tümörleri Tedavisinde Radyoterapinin Yeri. Türkiye Klinikleri J Gen Surg-Special Topics 2015;8(4):63-74
11. **Y. Bolukbaşı**, Y. Saglam, V. Aplan, U. Selek; "Jinekolojik Malignitelerde İntrakaviter Brakiterapi: Amerikan Hastanesi MD Anderson Radyasyon Onkolojisi Kanseri Merkezi Deneyimi" Turkish Journal of Oncology 2012;27(1):9-11
12. **Y. Bölükbaşı**, S. Demirci, Z. Özşaran, G. İşcan, Ö. Karakoyun Çelik, A. Haydaroğlu, A. Aras, "Duktal Karsinoma İn Situ Tanılı Olgularda Meme Koruyucu Cerrahi Ve Adjuvan Radyoterapi: Ege Üniversitesi Deneyimi", Meme Sağlığı Dergisi , 13-17 pp., 2009
13. **Y. Bölükbaşı**, S. Kamer, Y. Anacak, A. Aras, "Agresif Fibromatozis tanılı olgularda radyoterapi", Uluslararası Hematoloji Onkoloji Dergisi , 31-36 pp., 2007
14. **Y. Bölükbaşı**, Z. Özşaran, A. Şengül, A.D. Meydan, M. Hanhan, A. Özşaran, A. Aras, "İleri evre Endometriyum Kanserinde Adjuvant radyoterapi: Tedavi sonuçları ve Prognostik Faktörler.", Türk Jinekolojik Onkoloji Dergisi , 57-64 pp., 2007
15. A. Haydaroğlu, **Y. Bölükbaşı**, Z. Özşaran, "Ege Üniversitesi Kanseri Kayıtları: 34134 olgunun değerlendirilmesi.", Türk Onkoloji Dergisi , 22-28 pp., 2007
16. A. Haydaroğlu, S. Kamer, D. Yalman, Z. Ozşaran, S. Dubova, A. Aras, **Y. Bölükbaşı**, R.Yılmaz, "Mastektomi sonrası adjuvant radyoterapi: 1494 olgunun değerlendirilmesi", Meme Sağlığı Dergisi , 77-84 pp.,2006
17. A. Haydaroğlu, S. Dubova, Z. Ozşaran, **Y. Bölükbaşı**, R. Yılmaz, M. Kapkaç, E.Ozdedeli, "Ege Üniversitesi'nde Meme Kanseri:3897 olgunun değerlendirilmesi", Meme Sağlığı Dergisi , 6-11 pp., 2005

6g- EDITÖRLÜK/HAKEMLİK GÖREVLERİ:

Editör yada hakem olarak görev aldığınız bilimsel yayınları bu bölümde listeleyiniz. Her görev için görev ünvanı, bilimsel yayının adı, görev yükü ve görev tarihleri belirtilmelidir.

<i>Hakemlik</i>	<i>Makale sayısı</i>
Radiation Oncology	1
The Journal of Obstetrics and Gynecology Research	1
Archives of Gynecology and Obstetrics	1
Balkan Medical Journal	1



Thorasic Oncology 1
Clinical Breast cancer 1

6h- H-Faktörü (Scopus index'ten en son yılın skoru):

Lütfen Scopus'tan elde ettiğiniz h-faktörü indeksini ve kaydedildiği tarihi belirtiniz.

H faktörü indeksi 6 – 24/01/2019

6i- PATENTLER:

Adınıza yada adınızın geçtiği tüm patentleri listeleyiniz. Patent numarası, patenti veren organizasyon/ülke, patent tarihi ve patent içeriği belirtilmelidir.

BÖLÜM 7- KLİNİK HİZMET ETKİNLİĞİ

Klinik hizmet etkinliği hasta bakımı, klinik yöneticilik, konsültan hekimlik, ulusal ve uluslararası klinik çalışmalara katılım ve klinik yayınlar gibi klinik hizmet etkinlikleriniz bu bölümde belirtilmelidir. Ayrıca hastalar için hazırlanan belgeler, hasta dökümantasyonu ve klinik rehberleri bu bölüme eklenir. Bu bölüm aynı zamanda ulusal yada uluslararası sağlık hizmeti ile ilgili girişimlerinizi içermelidir.

7a- İDARİ GÖREVLER:

Kurumuzda yada kurumuz dışında aldığınız tüm klinik idari görevleri listeleyiniz. Her görev için tarihleri, görev ünvanını, kurum ve bölüm adını belirtiniz.

Tarih	Görev Adı	Bölüm/Departmant	Kurum
2007-2008	Müdür yardımcısı	Kanserle Savaş Uygulama ve Araştırma Merkezi	Ege Üniversitesi Tıp Fakültesi

7b- KLİNİK SERVİS YÜKÜ:

Klinik yada hasta bakım servislerinde aldığınız görevleri yaklaşık hasta yükü yada geçirilen zaman itibarı ile belirtiniz. Bu bölümde kurumuzdan aldığınız ve hasta yükü yada geçirilen zamanı belgelyen çıktılarının kullanılması olasıdır.

Tarih	Görev Adı	Hasta Sayısı/Yıl ya da Çalışılan Saat/Yıl	Kurum
2010- Süregelen	Doktor	2492	Amerikan Hastanesi-MD Anderson Kanser merkezi
2015- Süregelen	Doktor Süpervizör	1000	Koç Üniversitesi Radyasyon Onkolojisi

7c- MESLEKİ KURULUŞ ÜYELİĞİ:

Aktif üyelik sahibi olduğunuz tüm sağlıkla ilgili meslek kuruluşlarını listeleyiniz. Her üyelik için kuruluşta aldığınız görevleri ve bu görevlerin yaklaşık tarihlerini belirtiniz.

Tarih	Kuruluşun Adı
2018	Türk Radyasyon Onkolojisi (TROD)
2018	Amerikan Radyasyon Onkolojisi derneği (ASTRO)



7d- KLİNİK YAYINLAR (index medicus):

Index Medicus ta listelenmiş olan tüm KLİNİK yayınlarınızı bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız. Özgeçmişinizde bir yayının sadece bir bölümde yazılmış olmasına dikkat ediniz. OLGU SUNUMLARINI BU BÖLÜMDE YAZMAYINIZ.

7e- KLİNİK HİZMET ÖDÜLLERİ:

Klinik hizmet uğraşlarınız nedeniyle size verilen tüm ödülleri bu bölümde belirtiniz. Her ödül için tarih, ödülün ismi ve ödülü veren kurumun adını yazınız. Ödülleri en güncel olandan başlayarak kronolojik olarak listeleyiniz. Özgeçmişinizde başka bölümlerde yazdığınız ödülleri bu bölümde tekrar belirtmeyiniz.

Tarih	Ödülün Adı	Ödülü Veren Kurum/Kuruluş
2008	Uzun Süreli Yurtdışı Eğitim Destek Bursu	Türk Radyasyon Onkolojisi Derneği
2008	The International Development and Education Award	American Cancer Society (ASCO)

7f- SÜREKLİ MESLEKİ GELİŞİM ETKİNLİKLERİ:

Sürekli eğitim kredisi aldığınız ve tüm sürekli tıp eğitimi/sürekli mesleki gelişim (STE-SMG) etkinliklerini yazınız. Her mesleki eğitim etkinliği için etkinlik tarihini, etkinliğin yapıldığı yeri ve aldığınız sürekli eğitim kredisini belirtiniz. **En son 3 yılın etkinlikleri** yazılmalıdır.

Tarih	Etkinliğin Adı	Şehir/Ülke	SMG Kredisi
Mayıs 2018	Gamma Knife kullanımı	Cleveland /USA	

7g- OLGU SUNUMLARI (index medicus):

Index Medicus ta listelenmiş olan tüm OLGU SUNUMLARINI bu bölümde sıralayınız. Yayın referanslarının yazılım biçimi TUBITAK-ARBIS formatında olmalıdır. En son yayını ilk olarak yazınız ve kronolojik olarak sıralayınız. Özgeçmişinizde bir yayının sadece bir bölümde yazılmış olmasına dikkat ediniz. Yayınlanmamış ve değerlendirmede olan yayınları listelemeyiniz.

- 1- D Sezen, **Y. Bölükbaşı**, N Kılıç Durankuş, Al Atasoy, Y Sağlam, V Alpan, U Selek. Case Presentation: The Effect of Volumetric Image Guidance & Adaptive Radiotherapy on Cardiac Dose in A Patient with Esophageal Cancer. Turk J Oncol 2018;33(2):73-7.
- 2- D Sezen., **Y Bolukbaşı**, L Tabak, U Selek. Exacerbation of Idiopathic Pulmonary Fibrosis Triggered By Stereotactic Ablative Body Radiotherapy. Journal of Cancer Prevention & Current Research. J Cancer Prev Curr Res 2017; Volume 8 Issue 4: 00288.



7h- KLİNİKTE GEÇİRİLEN TOPLAM SÜRE (Yüzde % olarak):

Son bir yıl içinde klinikte geçirdiğiniz zamanı bütün etkinliklerinizin bir yüzdesi olarak belirtiniz. Bu yüzde tahmini yada yaklaşık olabilir. Bu süre için herhangi bir klinik yada kurum çıktısı kullanılabilir. Bu süre hem invazif hemde non-invazif girişimleri kapsamalıdır.

Tarih	Bölüm/Departman	Kurum	Yüzdesi
2018	Radyasyon Onkolojisi	Koç Üniversitesi	(%20)
2018	Radyasyon Onkolojisi	Amerikan Hastanesi-MD Anderson Kanseri Merkezi	(%80)

BÖLÜM 8- ÜNİVERSİTE ve KAMU HİZMETİ

Üniversite ve kamu hizmeti öğretim üyesinin uzmanlığı alanında olduğu sürece kritik değer taşıyan ve kurumumuzun TEMEL DEĞERLERİNİ yansıtan etkinlikler olarak benimsenmiştir. Üniversite ve kamu yararına yapılacak etkinlikler KUSOM misyonuna uygun olarak yapıldığında toplum sağlığına önemli katkılarda bulunacaktır.

8a- KAMU HİZMET ÖDÜLLERİ:

Toplum hizmeti uğraşlarınız nedeniyle size verilen tüm ödülleri bu bölümde belirtiniz. Her ödül için tarih, ödülün ismi ve ödülü veren kurumun adını yazınız. Ödülleri en güncel olandan başlayarak kronolojik olarak listeleyiniz. Özgeçmişinizde başka bölümlerde yazdığınız ödülleri bu bölümde tekrar belirtmeyiniz.

Tarih	Ödülün Adı	Ödülü Veren Kurum/Kuruluş

8b- ÜNİVERSİTE/KAMU İDARİ GÖREVLERİ:

Üniversitenizde yada üniversite dışında aldığınız tüm kamu idari görevleri listeleyiniz. Her görev için tarihleri, görev ünvanını, kurum ve bölüm adını belirtiniz.

Tarih	Görev Adı	Bölüm/Departman	Kurum

8c-ÜNİVERSİTE KOMİSYON GÖREVLERİ:

Üniversitenizde üye olarak görev aldığınız tüm komisyonları listeleyiniz. KUSOM'daki komite ve komisyon görevlerini bu bölümde tekrarlamayınız. BÖLÜM 8b belirtilen idari görevleri bu bölüme yazmayınız. Komisyon görev tarihlerini, komisyonun adını ve görevinizin niteliğini belirtiniz.

Tarih	Görev Adı	Komisyon	Kurum
2017- Süregelen	Üye	SOMAC	Koç Üniversitesi Tıp fakültesi



8d- BİLGİLENDİRİCİ YAYINLAR/KONUŞMALAR:

Kamu yada sivil kuruluşlarda bilgi vermek amacıyla gerçekleştirdiğiniz konuşma ve benzeri etkinlikleri bu bölümde listeleyiniz. Bu bölümde mesleki yada araştırmaya yönelik etkinlikleri yazmayınız. Etkinlik tarihini, yayın yada konuşma başlığını, ve etkinliğin yapıldığı kurumu belirtiniz.

Tarih	Etkinliğin Tipi	Yayın/Konuşma Başlığı	Kurum
2016	Halk bilgilendirme	Meme Kanseri	İl Sağlık Müdürlüğü

8e- SOSYAL YARDIM PROGRAMLARI:

Katıldığınız sosyal yardım program etkinliklerinizi bu bölümde belirtiniz. Bu bölümde afet yardımı, kar amacı gütmeyen kuruluşlara katkı ve resmi sosyal yardım projelerine katkılarınızı yazınız. Her etkinlik için tarihi, katıldığınız programın adını ve katkı biçiminizi belirtiniz.

Tarih	Görev	Programın Adı	Kurum
17-Mayıs-2018	Gönüllü	Türkiye orfoz sayımı projesi	WWF
Haziran 2018	Gönüllü	TEGV- Maker lab	TEGV
08/11/2018	Koşucu	İstanbul Vodafone maratonu	WWF

8f- MESLEKİ KURUMLARIN KAMPÜS TEMSİLCİLİĞİ:

Üniversite kampüsünde sağlık hizmetine yönelik kamu yada sivil kuruluşların temsilciliği etkinliklerinizi bu bölümde belirtiniz. Her etkinlik için tarihi, kuruluş adını ve KU kampüslerinde yapılan etkinliklerde katkınızı belirtiniz.

Tarih	Yapılan Katkı/Görev	Kurum/Kuruluş

8g- KAMU KURULUŞ VE VAKIF ÜYELİĞİ:

Toplum sağlığı için çalışan kamu ve sivil kuruluşlardaki üyeliklerinizi belirtiniz. Tarihleri ve kuruluş isimlerini yazınız.

Tarih	Vakif/Kuruluş Adı
2018	WWF

BÖLÜM 9- TOPLUMSAL SORUMLULUK

Toplumsal sorumluluk bu konuda kritik olarak belirlenen dört etkinlikteki performansı değerlendirmeyi amaçlamaktadır. Toplumsal sorumluluk etik bir çerçeve içinde değerlendirilir ve kişinin toplum yararına hareket etme yükümlülüğünü belirler. Toplumsal sorumluluğun dört ana ögesi gönüllülük, mali/ekonomik sorumluluk, yasaya uygun davranış ve etik/ahlaksal kurallara uygun davranıştır. Bu etkinliklerin özgeçmiş belgesinde bulunması atama yükseltme sürecine yardımcı olur. TEMEL bir değer olarak kabul edilen sosyal sorumluluk standartlarına uyulmaması atama ve yükseltme başvurusunun reddine yol açabilir. Toplumsal sorumluluğun bileşenleri özgeçmiş yanında diğer belge ve diğer kurumsal kaynaklardan elde edilebilir.



Toplumsal sorumluluğun bileşenleri olan mali/ekonomik sorumluluk, yasaya uygun davranış ve etik/ahlaksal kurallara uygun davranış konusunda bilgiler özgeçmiş dışındaki kaynaklardan elde edilir. Belirtmek istediğiniz herhangi bir etkinliği 9b bölümüne yazabilirsiniz.

9a- GÖNÜLLÜLÜK:

Mesleğiniz yada sağlıkla ilgili olan tüm gönüllü etkinliklerinizi listeleyiniz. Sosyal yardım programları altında listelediğiniz etkinlikleri burada tekrarlamayınız.

Tarih	Kurum/Kuruluş
2013	İl Sağlık Müdürlüğü-Meme kanseri toplantı- İstanbul
2015	Meme kanseri haftası etkinliği- Bursa

9b-d DİĞER TOPLUMSAL SORUMLULUK ETKİNLİKLERİ:

Bu bölüme toplumsal sorumluluk konusunda atama ve yükseltme sürecini olumlu etkileyeceğini düşündüğünüz bilgileri ekleyebilirsiniz. Bu bölüm boş kalabilir.

- 1- Temmuz 2018- Umudal Pedal Projesi: Ekip olarak 700 km bisiklet kullanılarak yaptığımız kampanya ile bağış toplanmasını sağladık. TEGV bağış yapıldı. İki adet maker laboratuvarı kurulması hedeflenmiştir. İki Şubat 219'da Bakırköy'de açılacaktır.
- 2- 08/11/2018 tarihinde düzenlenen İstanbul Vodafone maratonu: WWF adına 10 K koşuldu ve para desteği toplanmıştır.

BÖLÜM 9 A İLİŞKİN NOTLAR 9c ve 9d- Gönüllü çalışmalara ve faaliyetlere ek olarak, başvuru değerlendirmesini etkileyecek yasal veya etik durumları bu bölüme ekleyebilirsiniz. Bu konularla ilgili bilgiler doğrudan KÜ ve KUSOM un kaynaklarından elde edileceğinden bu bölümü boş bırakabilirsiniz. Ancak sizce önemli olan ve atama ve yükseltmeleri etkileyeceğini düşündüğünüz bilgileri bu bölüme eklemeniz sağlıklı bir işleyiş açısından önemlidir. Atama ve yükseltmede bu bölümü doldurmak zorunlu değildir



BÖLÜM 10- AKADEMİK LİDERLİK

Akademik liderlik etkinlikleri profesör dışındaki öğretim üyelerinden beklenmez. Doktor öğretim görevlisi yada doçent düzeyindeki öğretim görevlilerinin bu alandaki etkinlikleri OLAĞANÜSTÜ olarak değerlendirilir ve puanlanır. Profesörler için her seride akademik liderlik etkinliği KRİTİK olarak değerlendirilir ve gerekli akademik skoru alabilmeleri için bu etkinliklerin en az yarısından BEKLENEN düzeyde performans puanı almaları gerekir.

10a- PROGRAM GELİŞTİRME / YÜRÜTME:

Araştırma, eğitim ve klinik hizmet alanlarında lider yada program direktörü olarak aldığınız görev ve sorumluluklar bu bölümde yazılmalıdır. Her liderlik pozisyonu için tarihleri, program adını ve liderlik ünvanını belirtiniz. Direktör, başkan, dekan, rektör gibi görevleri bu bölümde listeleyiniz.

Tarih	Görev	Etkinlik Adı	Kurum/Şehir/Ülke

10b- LİDERLİK ÖDÜLLERİ:

Liderlik vasfıyla size verilen tüm ödülleri bu bölümde belirtiniz. Her ödül için tarih, ödülün ismi ve ödülü veren kurumun adını yazınız. Ödülleri en güncel olandan başlayarak kronolojik olarak listeleyiniz. Özgeçmişinizde başka bölümlerde yazdığınız ödülleri bu bölümde tekrar belirtmeyiniz.

Tarih	Ödülün Adı	Ödülü Veren Kurum/Kuruluş

10c- ULUSAL YÖNETSEL KONSEY ÜYELİĞİ:

Ulusal düzeydeki konsey ve yönetsel gruplarda aldığınız üyelik görevlerini bu bölümde listeleyiniz. Her görev için tarih, konsey yada yönetsel grup adı ve işlevini belirtiniz.

Tarih	Görev Adı	Kurum/Kuruluş

10d- YÖNETİM KURULU/İDARE HEYETİ GÖREVLERİ:

Ulusal yada uluslararası kamuö çzel üniversite yada kar amacı gütmeyen sağlık Kuruluşlarında almış olduğunuz yönetim kurulu görevlerini bu bölümde listeleyiniz. Her görev için tarih, kurum adı ve aldığınız görev tanımını belirtiniz.

Tarih	Görev Adı	Kurum/Kuruluş

10e- DIŞ DANIŞMANLIK KURULU ÜYELİĞİ:

Ulusal ve uluslararası düzeyde sağlıkla ilgili kamu ve sivil kuruluşların dış danışmanlık kurul üyeliklerini bu bölümde listeleyiniz. Her etkinlik için tarihler, kurum adı, kurumun bulunduğu şehir ve (yurt dışında ise) ülkeyi belirtiniz.



Tarih	Görev Adı	Kurum/Kuruluş

BÖLÜM 11. DOĞRULUK BEYANI:

Atama ve yükseltme sürecinde kullanılmak üzere hazırlanan özgeçmiş aşağıdaki paragrafı içermeli ve bu belge bir tanık huzurunda adayın tam adı ve soyadı, imza tarihi olmak üzere aday ve tanık tarafından imzalanmalıdır. İmzaları bulunmayan özgeçmiş belgesi atama ve yükseltme amacı ile kullanılamaz.

The curriculum vitae should include the statement below, and the faculty member should sign under the statement with the full name, date and autograph. Curriculum vitae without the signature of the candidate and the witness cannot be used for advancement and promotion purposes.

"I hereby declare under penalty of perjury under the laws of Türkiye Cumhuriyeti that everything in this curriculum vitae is true, and that the document will be used for legal procedures such as appointment and promotions. If called upon, I would testify competently as to the truths of the facts stated in this document. If, at any given time after the creation of this document, the statements in this document are found to be false, I acknowledge that a legal action against me will be initiated according to Turk Ceza Kanunu article 207, and I agree to forfeit all rights afforded to me by Koc University, and accept to resign my position in case the statements in this document are found to be inaccurate.

Tarafımdan düzenlenen bu belgede yer alan tüm ifadelerin açıklığını ve doğruluğunu taahhüt eder, bu belgenin atama ve yükseltme gibi yasal işlemlerde kullanılmak üzere düzenlendiğini beyan ederim. Bu belgede belirtilen bilgilerin gerçekliğinin belgenin tanzim edilmesinden sonra kullanıldığı herhangi bir tarihte soruşturulması sırasında belgede doğru olmayan beyanların bulunması halinde Türk Ceza Kanunu'nun 207 ci maddesi uyarınca hakkımda yasal işlem başlatılacağını ve belgede sahtecilik suçunun tespiti halinde Koç Üniversitesi'ndeki tüm özlük haklarımda feragat edeceğimi ve görevimin suçun tespiti anından itibaren sona erdirileceğini kabul ederim. İşbu belgede yer alan ifadelerin yanlış olduğunun tespit edildiği durumda Koç Üniversitesi Tıp Fakültesi'ndeki görevimden istifa etmeyi kabul ediyorum.

name in block letters: _____

date signed: _____

signature: _____

DOĞRULUK BEYANI İLE İLGİLİ NOTLAR: KÜ ve KUSOM, akademisyenlerin ve öğretim üyelerinin doğruluğuna ve dürüstlüğüne inanan ve tüm öğretim üyelerinin bu erdemlere vakıf olduğunu kabul eden bir yaklaşım benimsemiştir. Bu yaklaşım doğrultusunda öğretim üyelerinin özgeçmişlerinde yazmış oldukları bilgileri denetlemek zorunluluğunu duymaz. ATAMA ve YÜKSELTME KOMİTESİ de bu ilkeler doğrultusunda saygıya değer öğretim üyelerinin başvurularında güven unsurunu esas olarak kabul eder. Öğretim üyelerinin beyanlarına güveni esas olarak bu bilgilerin doğruluğunun şahadetini öğretim üyesine bırakır. Bu nedenden dolayı öğretim üyesinin özgeçmişinde belirtmiş olduğu BÜTÜN BİLGİLERİN doğruluğunu garanti etme yükümlülüğünü öğretim üyesine bırakır. Bu belgede yapılacak olan tahrif veya yalan beyanın sadece ahlaksal olarak kabullenemez olmakla kalmayıp Türk Ceza Kanunu 207 inci maddesi bağlamında azami düzeyde cezaya tabii olacağı açık olarak belirtilmektedir. Bu tür tahrifi yapan öğretim üyesinin bu gerçek saptandığı andan itibaren KÜ ve KUSOM ile ilişkisinin kesilebileceğini bilmesi gerekir.