

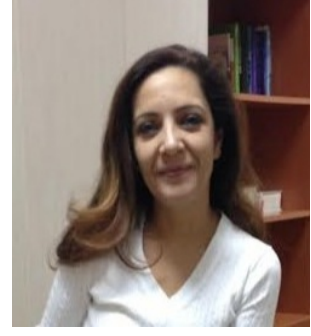
Doç.Dr. KÜBRA DURKAN

Kişisel Bilgiler

Fax Telefonu: [+90 232 311 3433](tel:+902323113433)

E-posta: kubra.durkan@ege.edu.tr

Web: <https://avesis.ege.edu.tr/kubra.durkan>



Eğitim Bilgileri

Post Doktora, Missouri Üniversitesi-Columbia, School Of Medicine, Department Of Radiology, Amerika Birleşik Devletleri 2012 - 2013

Doktora, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı, Türkiye 2003 - 2008

Yüksek Lisans, Celâl Bayar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (Y) (Tezli), Türkiye 1998 - 2001

Lisans, Ege Üniversitesi, Fen Fakültesi, Kimya Bölümü, Türkiye 1992 - 1997

Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

Yaptığı Tezler

Doktora, Bombesine Benzer Peptidlerden Litorin'in Tc-99m ile İşaretlenme Yöntemlerinin Araştırılması ve Radyofarmasötik Potansiyelinin İncelenmesi, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı, 2008

Yüksek Lisans, Manisa bölgesinde hemoglobinopati prevalansının saptanması, Celâl Bayar Üniversitesi, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Biyokimya (Y) (Tezli), 2001

Araştırma Alanları

Kimya, Temel Bilimler

Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı, 2016 - Devam Ediyor

Uzman, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, Nükleer Uygulamalar Anabilim Dalı, 2005 - Devam Ediyor

Uzman, Dokuz Eylül Üniversitesi, İzmir Meslek Yüksekokulu, Teknik Programlar Bölümü, 2001 - 2005

Araştırma Görevlisi, Celâl Bayar Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri Bölümü, 1998 - 2001

Mesleki Deneyim

Fakülte Yönetim Kurulu Üyesi, Ege Üniversitesi, Nükleer Bilimler Enstitüsü, 2016 - Devam Ediyor

Verdiği Dersler

Radyoşaretli Bileşiklerin Tasarımında Güncel Yaklaşımlar, Doktora, 2017 - 2018
Nükleer Uygulamalarda Laboratuvar Teknikleri, Yüksek Lisans, 2016 - 2017
Radyofarmasötiklerin Kalite Kontrol Yöntemleri, Doktora, 2016 - 2017

Jüri Üyelikleri

Doktora Yeterlik Sınavı, Doktora Yeterlilik Jürisi, Ege Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü, Ekim, 2017
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma Jürisi, Ege Üniversitesi Nükleer Bilimler Enstitüsü, Ekim, 2017

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **A heterodimeric [RGD-Glu-[Cu-64-NO₂A]-6-Ahx-RM2] alpha(v)beta(3)/GRPr-targeting antagonist radiotracer for PET imaging of prostate tumors**
Durkan K., JIANG Z., ROLD T. L. , SIECKMAN G. L. , HOFFMAN T. J. , BANDARI R. P. , SZCZODROSKI A. F. , Liu L., Miao Y., REYNOLDS T. S. , et al.
NUCLEAR MEDICINE AND BIOLOGY, cilt.41, ss.133-139, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **In vitro evaluation of Tc-99m- EDDA/tricine-HYNIC-Q-Litorin in gastrin-releasing peptide receptor positive tumor cell lines**
Lambrecht F., DURKAN K., OZGUR A., GÜNDÜZ C., Avci C. B. , Susluer S. Y.
JOURNAL OF DRUG TARGETING, cilt.21, ss.383-388, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Preparation of I-131-Pyrimethamine and evaluation for scintigraphy of experimentally Toxoplasma gondii-infected rats**
Inceboz T., Lambrecht F., Surucu E., Yılmaz O., YAVAŞOĞLU A., DURKAN K., Baykara B., Bekis R., ÜNER A.
JOURNAL OF DRUG TARGETING, cilt.21, ss.175-179, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Technetium-99m labeled Mebendazole and biodistribution in experimentally Trichinella spiralis-infected rats**
Inceboz T., Lambrecht F., Yılmaz O., Kaya G. C. , Kolatan E., Durkan K., Bagriyanik H. A. , Uner A.
MEDICINAL CHEMISTRY RESEARCH, cilt.21, ss.804-809, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Design and synthesis of Tc-99m-citro-folate for use as a tumor-targeted radiopharmaceutical**
ALTIPARMAK B., Lambrecht F., BAYRAK E., DURKAN K.
INTERNATIONAL JOURNAL OF PHARMACEUTICS, cilt.400, ss.8-14, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Labeling bombesin-like peptide with Tc-99m via hydrazinonicotinamide: description of optimized radiolabeling conditions**
Lambrecht F., DURKAN K., BAYRAK E.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.284, ss.539-545, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Could be radiolabeled flavonoid used to evaluate infection?**
Lambrecht F., Yılmaz O., BAYRAK E., KOCAGOZOĞLU G., DURKAN K.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.283, ss.503-506, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **In vitro evaluation, biodistribution in rats of radiolabeled raloxifene**
BAYRAK E., Lambrecht F., DURKAN K., Yılmaz O.
APPLIED RADIATION AND ISOTOPES, cilt.68, ss.33-36, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Technetium-99m labeled Mebendazole and Biodistribution in experimentally Trichinella spiralis-infected rats**
Inceboz T., Lambrecht F., Yılmaz O., Kaya G. C. , Kolatan E., DURKAN K., Bagriyanik A., ÜNER A.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.36, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Preparation and biodistribution of [I-131]linezolid in animal model infection and inflammation**
Lambrecht F., Yılmaz O., DURKAN K., ÜNAK P., BAYRAK E.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.281, ss.415-419, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **Labeling of apigenin with I-131 and bioactivity of I-131-apigenin in male and female rats**
SEYTOGLU B., Lambrecht F., DURKAN K.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.279, ss.867-873, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Synthesis of Tc-99m-MAG(3)-Litorin and Evaluation of its Biodistribution in Rats**
Durkan K., Lambrecht F. Y. , Unak P., Seyitoglu B.
EUROPEAN JOURNAL OF NUCLEAR MEDICINE AND MOLECULAR IMAGING, cilt.35, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Imaging of bacterial infection with Tc-99m-labeled HBD-1**
Lambrecht F., Yılmaz O., ÜNAK P., SEYTOGLU B., DURKAN K., YOLCULAR S., Baskin H.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.277, ss.555-559, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Evaluation of (99m)Tc-Cefuroxime axetil for imaging of inflammation**
Lambrecht F., Yılmaz O., Unak P., Seyitoglu B., Durkan K., Baskan H.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.277, ss.491-494, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Biodistribution of Tc-99m-creatinine in rats with ablation nephropathy**
Lambrecht F., Soylu A., Yılmaz O., DURKAN K., Kavukcu S.
INTERNATIONAL UROLOGY AND NEPHROLOGY, cilt.40, ss.225-227, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Preparation, quality control and stability of Tc-99m-cefuroxime axetil**
Lambrecht F., DURKAN K., ÜNAK P.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.275, ss.161-164, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Radiolabeling of bombesin-like peptide with Tc-99m : Tc-99m-Litorin and biodistribution in rats**
Durkan K., Lambrecht F., Unak P.
BIOCONJUGATE CHEMISTRY, cilt.18, ss.1516-1520, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Distribution of I-131-labeled recombinant human erythropoietin in maternal and fetal organs following intravenous administration in pregnant rats**
YILMAZ O., Lambrecht F., GOKMEN N., ERBAYRAKTAR S., Durkan K.
JOURNAL OF RADIOANALYTICAL AND NUCLEAR CHEMISTRY, cilt.273, ss.311-313, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Biodistribution of (99m)technetium-labeled creatinine in healthy rats**
YILMAZ O., Lambrecht F., SOYLU A., Durkan K., KAVUKCU S. B.
BRAZILIAN JOURNAL OF MEDICAL AND BIOLOGICAL RESEARCH, cilt.40, ss.807-812, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Labeling of acetaminophen with I-131 and biodistribution in rats**
Lambrecht F., Durkan K., YILDRIM Y., Acar C.
CHEMICAL & PHARMACEUTICAL BULLETIN, cilt.54, ss.245-247, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Serum lipids and apolipoproteins in patients with psoriasis**
Uyanik B., Ari Z., Onur E., Gunduz K., Tanulku S., Durkan K.
CLINICAL CHEMISTRY AND LABORATORY MEDICINE, cilt.40, ss.65-68, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **In vitro Evaluation of 99mTc-EDDA/tricine-HYNIC-Q-Litorin for Pancreatic Tumour Imaging**
YURT LAMBRECHT F., Durkan K., Ozgur A., Gunduz G., Biray Avci C., Yılmaz Susluer S.
The Quarterly J Nuclear Medicine and Molecular Imaging, 16th Sym Radiopharm& Radiopharmaceuticals, Nantes, Fransa, 26 Nisan 2012, ss.45
- **Radiochemical and Radiobiological Evaluation of a New 99mTc-labelled Litorin Derivative**
DURKAN K., Gourni E., Bouziotis P., Xanthopoulos, S., Zikos C., Karachaliou ., Paravatou M., Livaniou E., Varvarigou A.
8th International Symposium on Technetium and Other Radiometals in Chemistry and Medicine (Terachem 2010), Technetium and Other Radiometals in Chemistry and Medicine, Bressanone, İtalya, 08 Eylül 2010, ss.379-380

- **Bombesin Benzeri Peptit Konjugatı HYNIC-Q-Litorin'in Tc-99m ile Radyoışaretleme Koşullarının Optimizasyonu**
YURT ONARAN F., Durkan K., Bayrak E.
24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran 2010, ss.50
- **Yeni Litorin peptid türevidir: GGC-Litorin(2-9) sentezi ve Tc-99m ile radyoışaretleme**
DURKAN K., Gourni E., Karachaliou ., Zikos C., Bouziotis P., Xanthopoulos, S., Varvarigou A.
24. Ulusal Kimya Kongresi, 24. Ulusal Kimya Kongresi, Zonguldak, Türkiye, 29 Haziran 2010, ss.1
- **Biodistribution of radio labeled flavonoid in a model of bacterial infection**
YURT LAMBRECHT F., Yılmaz O., Bayrak E., Kocagozoglul G., Durkan K.
The Quarterly J Nuclear Medicine and Molecular Imaging, 15th Sym Radiopharm& Radiopharmaceuticals, Edinburg, İskoçya, 08 Nisan 2010, ss.85
- **Radiochemical evaluation of a new 99mTc-HYNIC-bombesin-like peptide**
YURT LAMBRECHT F., Durkan K., Bayrak E.
The Quarterly J Nuclear Medicine and Molecular Imaging, 15th Sym Radiopharm& Radiopharmaceuticals, Edinburg, İskoçya, 08 Nisan 2010, ss.45
- **Synthesis of 99mTc-Citro-Folate for use as a Tumor-Targeted Radiopharmaceutical**
Altıparmak B., YURT LAMBRECHT F., Bayrak E., Durkan K.
EANM'09 Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging, Barselona, İspanya, 10 Ekim 2009, ss.391
- **131I ile işaretli raloksifenin radyofarmasötik potansiyelinin incelenmesi**
Bayrak E., YURT ONARAN F., Durkan K., Yılmaz O.
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 06 Ekim 2009, ss.150
- **Tümör hedefli radyofarmasötik kullanımı için 99mTc-sitro-folat'ın sentezi ve in vivo değerlendirilmesi**
Altıparmak B., YURT ONARAN F., Bayrak E., Durkan K.
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 06 Ekim 2009, ss.138
- **Linozolid'in I-131 ile İşaretleme, enfeksiyon dedeksiyonu için etkinliğinin değerlendirilmesi**
YURT ONARAN F., Ünak P., Yılmaz O., Durkan K.
X. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, Muğla, Türkiye, 06 Ekim 2009, ss.134
- **Linezolid'in 131I ile İşaretleme, Enfeksiyon ve Enflamasyonlu Hayvanlarda Biyodağılımı**
YURT ONARAN F., Yılmaz O., Durkan K., Ünak P., Bayrak E.
23. Ulusal Kimya Kongresi, Sivas, Türkiye, 16 Haziran 2009, ss.11
- **Trichinella Spiralis ile enfekte ratlarda Tc-99m Mebendazol işaretleme ve biyodağılımı**
İnceboz T., YURT ONARAN F., Yılmaz O., Çapa Kaya G., Koltan E., Durkan K., Bağrıyanık A., Üner A.
21. Ulusal Nükleer Tıp Kongresi, Antalya, Türkiye, 02 Mayıs 2009, ss.18
- **Labeling of Raloxifene with I-131**
BAYRAK E., YURT ONARAN F., DURKAN K.
The Fifth Eurasian Conference on Nuclear Science and Its Application, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.247
- **Investigation of a Infection Imaging Radiopharmaceutical: Labeling of Linezolid with I-131**
YURT LAMBRECHT F., Durkan K., Ünak P.
5th Eurasian Conference on Nuclear Science and Its Application, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.254
- **Radiolabeling of Apigenin with I-131 and biodistribution in rats**
Seyitoglu B., YURT LAMBRECHT F., Durkan K.
15th Eurasian Conference on Nuclear Science and Its Application, Ankara, Türkiye, 14 Ekim 2008, ss.137
- **Synthesis of 99mTc-MAG3-Litorin and Evaluation of its Biodistribution in Rats**
Durkan K., YURT LAMBRECHT F., Ünak P., Seyitoglu B.
EANM'08 - Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, European Journal of Nuclear Medicine and Molecular Imaging, Münih, Almanya, 11 Ekim 2008, ss.35
- **Evaluation of 99mTc-β-defensin-1 for imaging of inflammation**
YURT LAMBRECHT F., Yılmaz O., Ünak P., Seyitoglu B., Durkan K., Yolcular S., Baskan H.
14th Sym Radiopharm& Radiopharmaceuticals, Skopje, Makedonya, 24 Nisan 2008, ss.62
- **Evaluation of Technetium Labeled Bombesin-like Peptide: 99mTc-Litorin and Biodistribution in Rats**
YURT LAMBRECHT F., DUKAN K., Ünak P., DURKAN K.
EANM'07 - Annual Congress of the European Association of Nuclear Medicine, European Journal of Nuclear

Medicine and Molecular Imaging, Kopenhag, Danimarka, 13 Ekim 2007, ss.352

• **Evaluation of 99mTc-Cefuroxime axetil for imaging of inflammation**

Lambrecht F., Yılmaz O., Uenak P., Seyitoglu B., DURKAN K., Baskan H.

20th Annual Congress of the European-Association-of-Nuclear-Medicine, Copenhagen, Danimarka, 01 Ocak 2007, cilt.34

• **Radiolabeling Litorin with Tc-99m**

DURKAN K., YURT LAMBRECHT F., ÜNAK P.

Technetium, Rhenium and Other Metals in Chemistry and Nuclear Medicine 7, 7th International Symposium on Technetium in Chemistry and Nuclear Medicine, Bressanone, İtalya, 06 Eylül 2006, ss.329-330

• **Radiolabeling of 99mTc-Cefuroxime Axetil**

YURT LAMBRECHT F., DURKAN K., ÜNAK P.

Technetium, Rhenium and Other Metals in Chemistry and Nuclear Medicine 7, 7th International Symposium on Technetium in Chemistry and Nuclear Medicine, Bressanone, İtalya, 06 Eylül 2006, ss.521-522

• **Kreatininin Tc-99m ile İşaretlenmesi**

YURT ONARAN F., Durkan K., Soylu A.

IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 Eylül 2005, ss.203

• **Tc-99m ile İşaretli Kreatininin Farklı Yaşlardaki Sağlıklı Sıçanlarda, Furosemid Öncesi ve Sonrasındaki Biyodağılımı**

YURT ONARAN F., Kavukçu S., Yılmaz O., Durkan K., Soylu A.

IX. Ulusal Nükleer Bilimler ve Teknolojileri Kongresi, İzmir, Türkiye, 14 Eylül 2005, ss.109

• **Biodistribution study for testing of the elimination potential of creatinine by furosemide from the rat tissues with ablation nephropathy using 99mTc-creatinine**

YURT ONARAN F., KAVUKCU S., YILMAZ O., DURKAN K., SOYLU A.

1st International Nuclear Chemistry Congress (INCC), Aydın, Türkiye, 22 Mayıs 2005, ss.375

• **Investigating of furosemide potential on removal of Technetium-99m labeled creatinine from tissues in different aged healthy rats**

YURT LAMBRECHT F., KAVUKCU S., YILMAZ O., DURKAN K.

8th International Conference on Nuclear Analytical Methods in the Life Sciences, Rio De Janeiro, Brezilya, 17 Nisan 2005, ss.201

• **Labeling of L-penicillamine with 99mTc and biodistribution studies**

ÜNAK P., BİBER MÜFTÜLER F. Z. , ÇETİNKAYA B., MEDİNE E. İ. , HACİBEYOĞLU İ., DURKAN K., YUREKLI Y., Camgöz Y.

International Congress of Radiopharmacy & Radiopharmaceutical Chemistry, İstanbul, Türkiye, 25 Eylül 2004, cilt.3, no.3, ss.248

• **Radiolabeling of acetaminophen with I-131 and biodistribution studies in rats**

YURT LAMBRECHT F., DURKAN K., Yıldırım Y., İÇHEDEF Ç.

International Congress of Radiopharmacy & Radiopharmaceutical Chemistry, İstanbul, Türkiye, 25 Eylül 2004, ss.248

• **Labeling of Creatinine with Technetium-99m**

YURT LAMBRECHT F., DURKAN K., SOYLU A.

Sixth International Conference on Nuclear and Radiochemistry (NRC-6), Advances in Nuclear and Radiochemistry, Aachen, Almanya, 29 Ağustos 2004, ss.449-451

Desteklenen Projeler

DURKAN K., YURT ONARAN F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, SULTANMİSİLİNİN TC-99M İLE İŞARETLLENMESİ VE İN VİTRO ENFEKSİYON POTANSİYELİNİN TESPİTİ, 2017 - 2019

Durkan K., Yurt Onaran F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Sultamisilinin Tc-99m ile İşaretlenmesi ve İn Vitro Enfeksiyon Potansiyelinin Tespiti, 2017 - 2019

İçhedef Ç., Teksöz S., Durkan K., Yurt Kılçar A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Radyoişaretli peptid manyetik nanoparçacıklarının sentezlenmesi ve teşhis ajanı olarak kullanımlarının incelenmesi, 2011 - 2015

Durkan K., İçhedef Ç., Yurt Kılçar A., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, İbuprofenin 99mTc ile Radyoişaretlenmesi ve Radyofarmasötik Potansiyelinin İncelenmesi, 2011 - 2014

YURT ONARAN F., GÜNDÜZ C., DURKAN K., TÜBİTAK Projesi, Tümör Görüntüleme Ajansı Olarak Teknesyum-99m İşaretli Bombesin Benzeri Peptid Konjugasyonu; HYNIC-Litorin'in Hazırlanması ve in vitro Değerlendirilmesi, 2008 - 2010
Yurt Onaran F., Ünak P., Yılmaz O., Durkan K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Linezolid in I 131 ile işaretlenmesi enfeksiyon dedeksiyonu için etkinliğinin değerlendirilmesi, 2007 - 2009
Durkan K., Yurt Onaran F., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bombesin e Benzer Peptidlerden Litorin in Tc 99m ile İşaretlenme Yöntemlerinin Araştırılması ve Radyofarmasötik Potansiyelinin İncelenmesi, 2005 - 2008
Yurt Onaran F., Ünak P., Yılmaz O., Baskın A. H. , Durkan K., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Cefuroxime Axetil in Tc 99m ile İşaretlenmesi Kalite Kontrolü ve Biyodağılımı, 2006 - 2007

Bilimsel Hakemlikler

Anti- Cancer Agents in Medicinal Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2018
Anti- Cancer Agents in Medicinal Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Şubat 2018
Research and Reports in Urology, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2017
Anti- Cancer Agents in Medicinal Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2017
OncoTargets and Therapy, SCI Kapsamındaki Dergi, Mayıs 2017
Current Radiopharmaceuticals, SCI Kapsamındaki Dergi, Aralık 2016
Molecular Pharmaceutics, SCI Kapsamındaki Dergi, Kasım 2016
Biological Chemistry, SCI Kapsamındaki Dergi, Ekim 2015
Diğer Ülkelerdeki Kamu Kurumları Tarafından Desteklenmiş Proje, İtalya Sağlık Bakanlığı, İtalya, Nisan 2015
Current Neuropharmacology, SCI Kapsamındaki Dergi, Temmuz 2014

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):293
h-indeksi (WOS):11

Burslar

2219- Yurtdışı Doktora Sonrası Araştırma Bursu- School of Medicine, University of Missouri-Columbia, USA, TÜBİTAK, 2012 - Devam Ediyor
Society of Radiopharmaceutical Sciences (SRS) Bursary Award, Diğer Uluslararası Organizasyonlar, 2010 - Devam Ediyor