

Prof.Dr. NURAN ÖĞÜLENER

Kişisel Bilgiler

E-posta: ogulener@cu.edu.tr

Web: <https://avesis.cu.edu.tr//ogulener>

Eğitim Bilgileri

Doktora, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi/ Sağlık Bilimleri Enstitüsü/ Farmakoloji, Dahili Tıp Bilimleri/ Farmakoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1989 - 1992

Yabancı Diller

İngilizce, C1 İleri

Sertifika, Kurs ve Eğitimler

- Sağlık ve Tıp, Essential Clinical Research& GCP for Trial Investigators, , Brookwood International Academy and Novo Nordisk Investigator Academy workshop, 2012
- Sağlık ve Tıp, İyi Klinik Araştırmalar Kursu, Türk Farmakoloji Derneği Klinik Farmakoloji Kurulu, 2008
- Diğer, Stresle Başa Çıkma Yöntemleri, Ç.Ü.Tıp Fakültesi, 2008
- Sağlık ve Tıp, SMG Çevrim Kursu, Ç.Ü. Tıp Fakültesi, 2008
- Sağlık ve Tıp, Araştırmacı İlaç Firmaları Derneği (AİFD) Akademi toplantısı, AİFD Akademi, 2007
- Sağlık ve Tıp, Deney Hayvanları Kullanım Sertifikası, Ç.Ü. Tıbbi Bilimler Deneysel Araştırma ve Uygulama Merkezi, 2007
- Sağlık ve Tıp, Rasyonel Farmakoterapi Sempozyumları Dizisi-8, Yaşlılarda Akılcı İlaç Kullanımı, Türk Farmakoloji Derneği Klinik Farmakoloji Çalışma Grubu ve Geriatri Derneği, 2007
- Sağlık ve Tıp, Genetik Araştırmalarda Kullanılan Yöntemlerin Farmakolojide Uygulamaları, Türk Farmakoloji Derneği 13. Farmakoloji Eğitim Sempozyumu, 2006
- Sağlık ve Tıp, Nitrik Oksidin Farmakolojisi, Türk Farmakoloji Derneği Farmakoloji Eğitim Sempozyumları Programı, 2005
- Diğer, Probleme Dayalı Öğrenim, Ç.Ü. Tıp Fakültesi, 2005
- Diğer, İnsan İlişkileri ve İletişim İlkeleri sempozyumu, Kasımpaşa Deniz Hastanesi Baştabipliği, 2004
- Eğitim Yönetimi ve Planlama, Program Geliştirme ve Grup Dinamikler Kursu, Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2004
- Eğitim Yönetimi ve Planlama, III. Ulusal Tıp Eğitimi Kongresi, Harran Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2004
- Sağlık ve Tıp, 17. Ulusal Farmakoloji Kongresi ve 1. Klinik Farmakoloji Sempozyumu, Türk-Hollanda Farmakoloji Dernekleri, 2003
- Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitim Becerileri Geliştirme Kursu, İstanbul Üniversitesi Tıp Fakültesi&Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2003
- Sağlık ve Tıp, Sağlık Bilimlerinde Süreli Yayıncılık Ulusal Sempozyumu, Türk Tıp Dizini Oluşturma Kurulu, 2003
- Eğitim Yönetimi ve Planlama, Eğitimcinin Eğitimi, Door Training International, 2003
- Sağlık ve Tıp, Kanıtı Dayalı Tıp ve Eleştirel Değer Bıçme kursu, Çukurova Üniversitesi Tıp Fakültesi&Dokuz Eylül Üniversitesi Tıp Fakültesi, 2003
- Diğer, Etkili İletişim, Çoşkulu Yaşam kursu, Ç.Ü. Sağlık Bilimleri Enstitüsü, 2001
- Sağlık ve Tıp, International Conference on Nitric Oxide: Peripheral and Central Actions, International Conference on Nitric Oxide: Peripheral and Central Actions, 1998
- Sağlık ve Tıp, Doğru Antibiyotik Kullanımı sempozyumu, Klinik Mikrobiyoloji ve İnfeksiyon Hastalıkları Derneği, 1998

Sağlık ve Tıp, Farmakoloji Eğitim Seminerleri, Türk Farmakoloji Derneği, 1995
Yabancı Dil, İngilizce, Marmara Üniversitesi Yabancı Diller Bölümü, 1988

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Dahili Tıp Bilimleri, Farmakoloji ve Klinik Farmakoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Çukurova Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Farmakoloji, 2012 - Devam Ediyor
Prof.Dr., Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 2002 - Devam Ediyor
Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 1996 - 2002
Yrd.Doç.Dr., Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 1992 - 1996
Araştırma Görevlisi, Çukurova Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri, 1985 - 1988

Mesleki Deneyim

Dekan, Çukurova Üniversitesi, Ç.Ü. Eczacılık Fakültesi, 2012 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

ÖĞÜLENER N., Fare korpus kavernosum düz kasında L-sistein/hidrojen sülfür yolağı ile muskarinik reseptörlerin ilişkisi, Yüksek Lisans, F.Tuğçe(Öğrenci), 2016
ÖĞÜLENER N., Fare Korpus Kavernozum Düz Kasında Hidrojen Sülfid'in Gevşetici Etki Mekanizmasının Araştırılması", Doktora, F.AYDINOĞLU(Öğrenci), 2013
ÖĞÜLENER N., Çukurova Bölgesinde Madde Bağımlılarının Kan ve İdrar Örneklerinde Uyuşturucu Madde Tespit, Yüksek Lisans, F.ÖZDAL(Öğrenci), 2012
ÖĞÜLENER N., Alkol bağımlı farelerden izole edilen korpus kavernozum düz kasında nitrerjik gevşemelerin araştırılması, Yüksek Lisans, F.Aydinoğlu(Öğrenci), 2007
ÖĞÜLENER N., İzole Kurbağa üzofagus striplerinde nitrerjik mekanizma aracılığı ile oluşan gevşemeler üzerine uvanain etkisi, Doktora, N.Yaktubay(Öğrenci), 2000
ÖĞÜLENER N., İzole kurbağa üst özofagus dairevi kas şeritlerinde süperoksid anyon radikallerinin etkisi, Yüksek Lisans, E.Karabal(Öğrenci), 1996

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **Involvement of RhoA/Rho-kinase in l-cysteine/H₂S pathway-induced inhibition of agonist-mediated corpus cavernosal smooth muscle contraction.**
Aydinoglu F., ADIBELLI E., Yılmaz-Oral D., Ogulener N.
Nitric oxide : biology and chemistry, cilt.85, ss.54-60, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Involvement of RhoA/Rho-kinase in L-cysteine/H₂S pathway-induced inhibition of agonist-mediated corpus cavernosal smooth muscle contraction**
AYDINOĞLU F., Özveren Adıbelli E., YILMAZ ORAL D., ÖĞÜLENER N.
NITRIC OXIDE-BIOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.85, ss.54-60, 2019 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **The Relaxant Mechanisms of Hydrogen Sulfide in Corpus Cavernosum**
AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N.
VASCULAR EFFECTS OF HYDROGEN SULFIDE: METHODS AND PROTOCOLS, cilt.2007, ss.137-150, 2019 (SCI

İndekslerine Giren Dergi)

- IV. **The interaction of L-cysteine/H₂S pathway and muscarinic acetylcholine receptors (mAChRs) in mouse corpus cavernosum**
AYDINOĞLU F., Dalkir F. T. , Demirbag H. O. , ÖĞÜLENER N.
NITRIC OXIDE-BIOLOGY AND CHEMISTRY, cilt.70, ss.51-58, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The role of arachidonic acid/cyclooxygenase cascade, phosphodiesterase IV and Rho-kinase in H₂S-induced relaxation in the mouse corpus cavernosum.**
Aydinoglu F., Ogulener N.
Pharmacological reports : PR, cilt.69, ss.610-615, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **Characterization of relaxant mechanism of H₂S in mouse corpus cavernosum**
AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY, cilt.43, ss.503-511, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **The effect of sub-chronic systemic ethanol treatment on corpus cavernosal smooth muscle contraction: the contribution of RhoA/Rho-kinase**
Kumcu E., AYDINOĞLU F., Astarci E., ÖĞÜLENER N.
NAUNYN-SCHMIEDEBERGS ARCHIVES OF PHARMACOLOGY, cilt.389, ss.249-258, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **Effects of ethanol on RhoA/Rho-kinase-mediated calcium sensitization in mouse lung parenchymal tissue**
AYDINOĞLU F., KIROGLU O. E. , Astarci E., Balli E., ÖĞÜLENER N.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.764, ss.318-327, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **Comparative study of the quercetin, ascorbic acid, glutathione and superoxide dismutase for nitric oxide protecting effects in mouse gastric fundus**
Ertug P. U. , AYDINOĞLU F., Ozturk O. G. , ŞİNGİRİK E., ÖĞÜLENER N.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.698, ss.379-387, 2013 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Protective effect of quercetin, a polyphenolic compound, on mouse corpus cavernosum**
Ertug P. U. , OLGUNER A. A. , ÖĞÜLENER N., ŞİNGİRİK E.
FUNDAMENTAL & CLINICAL PHARMACOLOGY, cilt.24, ss.223-232, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **Effects of ethanol treatment on the neurogenic and endothelium-dependent relaxation of corpus cavernosum smooth muscle in the mouse**
AYDINOĞLU F., Yılmaz S. N. , Coskun B., DAĞLIOĞLU N., ÖĞÜLENER N.
PHARMACOLOGICAL REPORTS, cilt.60, ss.725-734, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **Role of superoxide dismutase enzymes and ascorbate in protection of nitric oxide relaxation against superoxide anions in mouse duodenum**
SEÇİLMİŞ M. A. , Kiroglu O. E. , ÖĞÜLENER N.
ACTA PHARMACOLOGICA SINICA, cilt.29, ss.687-697, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **The location of photodegradable nitric oxide store in the mouse stomach fundus**
Ogulener N., Dondas N. Y. , Secilmi A.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.548, ss.137-143, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Antioxidant effect of quercetin on the nitric oxide neurotransmitter in the mouse gastric fundus**
Ogulener N., Ertug U. P. , Aydinoglu F., Singirik E.
ACTA PHARMACOLOGICA SINICA, cilt.27, ss.435, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **Selective modifiers of glutathione prevent restoration of photorelaxations in mouse gastric fundus**
Ergun Y., Ogulener N.
FUNDAMENTAL & CLINICAL PHARMACOLOGY, cilt.19, ss.503-509, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Neocuproine inhibits the decomposition of endogenous S-nitrosothiol by ultraviolet irradiation in the mouse gastric fundus**
Ogulener N., Ergun Y.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.485, ss.269-274, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **A putative role for S-nitrosoglutathione as the source of nitric oxide in photorelaxation of the**

mouse gastric fundus

Ogulener N., Ergun Y.

EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.450, ss.267-275, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XVIII. **Evidence for the interaction between nitric oxide and vasoactive intestinal polypeptide in the mouse gastric fundus**
Ergun Y., Ogulener N.
JOURNAL OF PHARMACOLOGY AND EXPERIMENTAL THERAPEUTICS, cilt.299, ss.945-950, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Involvement of nitric oxide in non-adrenergic non-cholinergic relaxation and action of vasoactive intestinal polypeptide in circular muscle strips of the rat gastric fundus**
Ergun Y., Ogulener N., Dikmen A.
PHARMACOLOGICAL RESEARCH, cilt.44, ss.221-228, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **The influence of nitric oxide donors on the responses to nitrergic nerve stimulation in the mouse duodenum**
Ogulener N., Ergun Y., Dondas N., Dikmen A.
EUROPEAN JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.421, ss.121-131, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Possible stimulation of Na⁺-K⁺-ATPase by NO produced from sodium nitrite by ultraviolet light in mouse gastric fundal strip**
Yaktubay N., Ogulener N., Onder S., BAYSAL F.
GENERAL PHARMACOLOGY, cilt.32, ss.159-162, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **Some properties of the photorelaxation induced by UV light and possible contribution of nitric oxide in the isolated mouse gastric fundal smooth muscle**
Ogulener N., Yaktubay N., Büyükaşar K., Dikmen A., Baysal F.
ASIA PACIFIC JOURNAL OF PHARMACOLOGY, cilt.11, ss.109-120, 1996 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **Possible roles of nitric oxide and vasoactive intestinal polypeptide on relaxation induced by isoprenaline in isolated muscle strips of the mouse gastric fundus.**
OGULENER N., KARABAL E., BAYSAL F., DIKMEN A.
Acta medica Okayama, cilt.49, ss.231-6, 1995 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effects of thiol modulators on nitrergic nerve- and S-nitrosothiols-induced relaxation in duodenum**
Kiroğlu O., AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N.
Journal of Basic and Clinical Physiology and Pharmacology, cilt.24, ss.143-150, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. **The involvement of multiple K⁺ channels in photorelaxation in mouse gastric fundus**
ÖĞÜLENER N., KUMCU E., KARATAŞ Y., BAYSAL F.
ANNALS OF MEDICAL SCIENCES, cilt.11, ss.1-6, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. **The involvement of multiple K⁺ channels in photorelaxation in mouse gastric fundus**
ÖĞÜLENER N., KUMCU E., KARATAŞ Y., Baysal F.
Annals of Medical Sciences, cilt.11, ss.1-6, 2002 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. **Effects of some agents affecting K⁺ channels on the isolated mouse vas deferens**
ÖĞÜLENER N., GÖÇMEN C., KUMCU E., Dikmen A., BAYSAL F.
ANNALS OF MEDICAL SCIENCES, cilt.8, ss.1-6, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. **Kurbağa rectus abdominis kasının değişik ortam ısılarında (20oC ve 30 oC) sodyumsuzluğa bağlı olarak oluşan kontraktürler üzerine bazı iki değerli katyonların etkileri.**
KARATAŞ Y., GÖÇMEN C., Boyacılar Ö., ERTUĞ F. P. , ÖĞÜLENER N., ÖNDER S., ŞİNGİRİK E., DIKMEN A., BAYSAL F.
Ç. Ü. Tıp Fak. Dergisi, cilt.21, ss.218-228, 1996 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VI. **İzole kurbağa rektus kasında Na⁺2EDTA ile kalsiyumsuz ortamda oluşturulan kontraktürler ve bazı iki**

değerli katyonlar.

BAYSAL F., ERTUĞ F. P. , Büyükafşar K., ÖNDER S., KARATAŞ Y., GÖÇMEN C., DIKMEN A., ÖĞÜLENER N.
Ç. Ü. Tıp Fak. Dergisi, cilt.20, ss.183-190, 1995 (Hakemli Üniversite Dergisi)

- VII. **İzole fare özafagus segmentlerinde ortam ısısı değişikliklerinin elektriksel saha stimülasyonu ile oluşan aktiviteler üzerine etkileri ile ilgili bir çalışma.**
GÖÇMEN C., KUMCU E., Büyükafşar K., BAYSAL F., DIKMEN A., ÖNDER S., ÖĞÜLENER N., ŞİNGİRİK E., AKSU F.
Ç. Ü. Tıp Fak. Dergisi, cilt.20, ss.214-223, 1995 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- VIII. **Önceden kastırılmamış izole kurbağa özafagus üst segment dairevi şeritlerinde nitrerjik sistemin etkinliği ile ilgili bir çalışma**
Büyükafşar K., KARATAŞ Y., Boyacılar Ö., BAYSAL F., ŞİNGİRİK E., ÖNDER S., ÖĞÜLENER N.
Ç. Ü. Tıp Fak. Dergisi, cilt.20, ss.275-283, 1995 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- IX. **İzole kurbağa akciğer şeritleri ve izoprenalin**
ÖĞÜLENER N., ÖNDER S., Atçı Ş., GÖÇMEN C., ŞİNGİRİK E., DIKMEN A., Baysal F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.8, ss.35-42, 1993 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- X. **Farelerde kimyasal ve elektriksel olarak geliştirilen konvülsiyon olguları üzerine diltiazemin etkileri.**
ÖĞÜLENER N., ŞİNGİRİK E., Atçı Ş., AKSU F., BAYSAL F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.8, ss.99-113, 1993 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XI. **İzole kurbağa akciğer şeritlerine elektriksel olarak hasıl edilen gevşemelerde sempatik etkinliğin muhtelif katkısı ile ilgili bir çalışma**
AKSU F., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F., ÖNDER S.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.7, ss.23-32, 1992 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XII. **Muhtelif PVP?lerin mide düz şeritleri üzerinde etkileri ilgili bir farmakolojik araştırma.**
ÖNDER S., AKSU F., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.7, ss.93-99, 1992 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIII. **Düz kasta spazmolitik etkinliğin yeni bir yöntemle değerlendirilmesi üzerine bir çalışma.**
AKSU F., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.7, ss.121-130, 1992 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIV. **Potasyum iyonunun kurbağa özafagus dairevi şeritleri üzerindeki etkisi ile ilgili bir çalışma.**
AKSU F., ÖNDER S., ÖĞÜLENER N., Erden F., BAYSAL F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.6, ss.45-51, 1991 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XV. **Kurbağa özafagus şeritlerinde elektriksel olarak hasıl edilen gevşetici cevaplar üzerinde ilave farmakolojik çalışmalar.**
AKSU F., ÖNDER S., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F.
Ç. Ü. Sağlık Bil. Dergisi, cilt.6, ss.35-43, 1991 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVI. **İzole rectus abdominis kasında EDTA?nın kontraktür yapıcı aktivitesine ısının etkisi.**
ÖĞÜLENER N., Erçetin Z., DIKMEN A., BAYSAL F.
Ç. Ü. Tıp. Fak. Dergisi, cilt.15, ss.192-196, 1990 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVII. **Elektriksel olarak uyarılan kurbağa mide adalesi üzerinde papverin ile ouabain, fenoksibenzamin ve prokain etkileşmesi.**
ÖNDER S., AKSU F., Atçı Ş., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F.
Ç. Ü. Tıp. Fak. Dergisi 1988, 13(3); 228-235., cilt.13, ss.228-235, 1988 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XVIII. **İzole fare fundus şeritlerinde karbakol ile hasıl edilen aktivite üzerine çeşitli tedavi sıvılarının etkileri**
ÖNDER S., ÖĞÜLENER N., BAYSAL F.
Ç. Ü. Tıp. Fak. Dergisi, cilt.12, ss.105-110, 1987 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XIX. **Kurbağa mide duvarından hazırlanan ve elektriksel olarak uyarılan dairevi kas şeritleri ve tedavide kullanılan muhtelif sıvılar.**
ÖNDER S., Demircioğlu Z., ÖĞÜLENER N., ŞİNGİRİK E., BAYSAL F.
Ç. Ü. Tıp Fak. Derg., cilt.11, ss.85-91, 1986 (Hakemli Üniversite Dergisi)
- XX. **İzole kurbağa dairevi mide kas şeritlerinde karbakol ile hasıl edilen aktivite üzerine çeşitli tedavi sıvılarının etkileri.**
ÖNDER S., ÖĞÜLENER N., Demircioğlu Z., BAYSAL F.

Kitap & Kitap Bölümleri

- I. **The Relaxant Mechanisms of Hydrogen Sulfide in Corpus Cavernosum**
AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N.
Vascular effect of HYDROGEN SULFIDE, Beltowski J., Editör, Humana Press, Inc. , Newyork, ss.137-150, 2019
- II. **Helmint infeksiyonlarının Kemoterapisi**
ÖĞÜLENER N., AYDINOĞLU F.
Goodman & Gilman'ın Farmakoloji ve Tedavi El Kitabı, Ş. Remzi Erdem, Müberra Devrim Güner, Editör, Güneş Tıp İstanbul Kitabevi, Ankara, ss.872-882, 2017
- III. **Gastrointestinal Motilite ve Su Akışı; Kusma; Safra ve Pankreas Hastalıkları**
ÖĞÜLENER N.
Goodman & Gilman'ın Farmakoloji ve Tedavi El Kitabı, Ş. Remzi Erdem, Müberra Devrim Güner, Editör, Güneş Tıp İstanbul Kitabevi, Ankara, ss.799-818, 2017
- IV. **Eczacının Başvuru Rehberi ?Farmakogenetik?,**
ÖĞÜLENER N., BÜYÜKNACAR H. S.
: Fersa Ofset, Ankara, 2015
- V. **Farmakogenetik**
ÖĞÜLENER N.
Eczacının Başvuru Rehberi, Yakıncı C; G.Aktay, Editör, Fersa Obset, Ankara, ss.161-165, 2015
- VI. **İnhalasyon yoluyla kullanılan ilaçlar**
ÖĞÜLENER N.
İnhalasyon yoluyla kullanılan ilaçlar: İnhalasyon tedavisi, Hastürk S., Editör, Bilmedya Grup Yayınevi, İstanbul, 2002

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Çukurova Üniversitesi Eczacılık Fakültesi Eczacılık Eğitiminde Sosyal Sorumluluk Projelerinin Yeri ve Önemi**
GÜVEN U. M. , AYGÜL A., DEMİRTÜRK E., TARI Ö., DEMİRCİ KAYIRAN S., AYDINOĞLU F., ALPTEKİN Ö., AYDINOĞLU S., BÜYÜKNACAR H. S. , Çıragil P., et al.
II. Ulusal Eczacılık Eğitimi ve Akreditasyon Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 10 - 11 Mayıs 2018, ss.35
- II. **FARE KORPUS KAVERNOZUM DÜZ KASINDA HİDROJEN SÜLFÜR'ÜN GEVŞETİCİ ETKİ MEKANİZMASININ ARAŞTIRILMASI**
AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N.
22. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2013, ss.105
- III. **. İzole fare akciğer dokusunda sub-akut etanol uygulamasının RhoA/Rho-kinaz yolağına etkisinin araştırılması.**
ÖĞÜLENER N., AYDINOĞLU F.
21. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Eskişehir, Türkiye, 19 - 22 Ekim 2011, ss.287
- IV. **The effects of ethanol-treatment on the neurogenic- and endothelium-dependent relaxation of corpus cavernosum smooth muscle in mouse**
AYDINOĞLU F., Yılmaz S. N. , Coskun B., DAĞLIOĞLU N., ÖĞÜLENER N.
Fifth EPHAR Congress, Manchester, Manchester, İngiltere, 13 - 17 Temmuz 2008, ss.81
- V. **Antioxidant effects of a poliphenolic compound quercetin in mouse corpus cavernosum**
ŞİNGİRİK E., ERTUĞ F. P. , OLGUNER A. A. , ÖĞÜLENER N.
Fifth EPHAR Congress, Manchester, Manchester, İngiltere, 13 - 17 Temmuz 2008, ss.65
- VI. **The effects of ethanol-treatment on the neurogenic- and endothelium-dependent relaxation of corpus cavernosum smooth muscle in mouse**

AYDINOĞLU F., Yılmaz S. N. , Coskun B., DAĞLIOĞLU N., ÖĞÜLENER N.

Fifth EPHAR Congress, Manchester, Manchester, İngiltere, 13 - 17 Temmuz 2008, ss.81

VII. **Fare Duedonum Dokusunda Nitrerjik Gevşemelerde S-Nitrozotiyollerin Rolü**

KIROĞLU O., ÖĞÜLENER N.

19. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2007, ss.293

VIII. **Fare korpus kavernozum düz kasında kronik etanol uygulamasının nitrerjik gevşemeler üzerine etkisi**

ÖĞÜLENER N., AYDINOĞLU F., Yılmaz S. N. , Coskun B., DAĞLIOĞLU N.

19. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2007, ss.309

IX. **Fare mide fundusunda nitrerjik gevşemeler üzerinde quercetin'in antioksidan etkisi**

ÖĞÜLENER N., ERTUĞ F. P. , AYDINOĞLU F., ŞİNGİRİK E.

19. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Trabzon, Türkiye, 24 - 27 Ekim 2007, ss.301

X. **Antioxidant effect of quercetin on the nitregeric neurotansmitter in the mouse gastric fundus**

ÖĞÜLENER N., ERTUĞ F. P. , AYDINOĞLU F., ŞİNGİRİK E.

XVth World Congress of Pharmacology 2006, Beijing, Çin, 02 Temmuz 2006 - 07 Temmuz 2007, ss.435

XI. **Antioxidant effect of quercetin on the nitregeric neurotansmitter in the mouse gastric fundus**

ÖĞÜLENER N., ERTUĞ F. P. , AYDINOĞLU F., ŞİNGİRİK E.

XVth World Congress of Pharmacology 2006, Beijing, Çin, 02 Temmuz 2006 - 07 Temmuz 2007, ss.435

XII. **Fare duedonum kasında nitrerjik innervasyonun farmakolojij özelliği.**

KIROĞLU O., ÖĞÜLENER N.

18. Ulusal Farmakoloji Kongresi, İstanbul, Türkiye, 28 Eylül - 01 Ekim 2005, ss.291

XIII. **Evidence that photodegradable nitric oxide store might localize at prejunctional site in the mouse gastric fundus**

ÖĞÜLENER N., YAKTUBAY DÖNDAŞ N.

4th EPHAR Congress, Porto, Portekiz, 14 - 17 Temmuz 2004, ss.69

XIV. **Antioxidant protection of nitregeric transmission against inhibition by superoxide anions in the mouse duodenum**

ÖĞÜLENER N., KIROĞLU O.

4th EPHAR Congress, Porto, Portekiz, 14 - 17 Temmuz 2004, ss.69

XV. **Antioxidant protection of nitregeric transmission against inhibition by superoxide anions in the mouse duodenum**

ÖĞÜLENER N., KIROĞLU O.

4th EPHAR Congress, Porto, Portekiz, 14 - 17 Temmuz 2004, ss.69

XVI. **Effect of nitric oxide on mouse duodenal motility**

ÖĞÜLENER N., YAKTUBAY DÖNDAŞ N.

4th EPHAR Congress, Porto, Portekiz, 14 - 17 Temmuz 2004, ss.64

XVII. **Evidence that photodegradable nitric oxide store might localize at prejunctional site in the mouse gastric fundus**

ÖĞÜLENER N., YAKTUBAY DÖNDAŞ N.

4th EPHAR Congress, Porto, Portekiz, 14 - 17 Temmuz 2004, ss.69

XVIII. **Involvement of nitric oxide in non-adrenergic non-cholinergic relaxation and action of vasoactive intestinal polypeptide in the rat gastric fundus**

Ergun Y., ÖĞÜLENER N., Dikmen A.

Thirth EPHAR Congress, Lyon, Fransa, 2 - 07 Temmuz 2001, ss.100

XIX. **The influence of nitric oxide donors on the responses to the nitregeric nerve stimulation in the mouse duodenum**

ÖĞÜLENER N., Ergun Y., Dondas N. Y. , Dikmen A.

Thirth EPHAR Congress, Lyon, Fransa, 2 - 07 Temmuz 2001, ss.103

Desteklenen Projeler

AYDINOĞLU F., KUMCU E., ÖĞÜLENER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The effect of subchronic systemic ethanol treatment on corpus cavernosal smooth muscle contraction the contribution of RhoARhokinase, 2017 - 2017

AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Characterization of relaxant mechanism of H2 S in mouse corpus cavernosum, 2017 - 2017

AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N., ADIBELLİ E., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Fare Korpus Kavernozum Dokusunda LSisteinHidrojen Sülfür Yolağının İntraselüler Kalsiyum İle İlişkisi, 2016 - 2017

AYDINOĞLU F., ÖĞÜLENER N., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, The Effects of Cyclooxygenase Nitric Oxide Phosphodiesterase IV and RhoKinase Inhibitors on Hydrogen SulfideInduced Relaxant Response in Mouse Corpus Cavernosum, 2016 - 2016

ÖĞÜLENER N., TÜBİTAK Projesi, Involvement of nitric oxide in non-adrenergic non-cholinergic relaxation and action of Vasoactive intestinal polypeptide in circular muscle strips of the rat gastric fundus, 2000 - 2001

Bilimsel Kuruluşlardaki Üyelikler / Görevler

American Society for Pharmacology and Experimental Therapeutic, Üye, 1994 - Devam Ediyor

Türk Farmakoloji Derneği, Üye, 1989 - Devam Ediyor

Bilimsel Hakemlikler

The 6th International Conference on Biomedical Engineering and Biotechnology, Diğer Dergiler, Mayıs 2017

Davetli Kongre ve Sempozyum Faaliyetleri

Molecular Mechanism of frog esophageal relaxations induced by electrical field stimulation and sodium prusside, Katılımcı, Isparta, Türkiye, 2016

3.rd Eurepan Meeting on te Biology of Hydrojen Sulfife, Katılımcı, Athína, Yunanistan, 2015

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):125

h-indeksi (WOS):7

Ödüller

ÖĞÜLENER N., TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, Nisan 2004

ÖĞÜLENER N., Serbest radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği Yayın Teşvik Ödülü, Serbest radikaller ve Antioksidanlar Araştırma Derneği, Haziran 2003

ÖĞÜLENER N., TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, Mayıs 2002

ÖĞÜLENER N., 2001-2002 Novartis Farmakoloji Dalı Araştırma Yarışması İkincilik Ödülü, Novartis, Nisan 2002

ÖĞÜLENER N., TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, Temmuz 2001

ÖĞÜLENER N., TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, TÜBİTAK Bilimsel Yayınları Teşvik programı, Mayıs 2000