

Prof. MUSTAFA KEMAL YILDIRIM

Personal Information

Email: mkyildirim@cumhuriyet.edu.tr

Web: <https://avesis.cumhuriyet.edu.tr/mkyildirim>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6671-491X

Yoksis Researcher ID: 194331

Education Information

Expertise In Medicine, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1992 - 1996

Undergraduate, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, Turkey 1984 - 1990

Research Areas

Health Sciences

Academic Titles / Tasks

Professor, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2008 - Continues

Associate Professor, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2002 - 2008

Lecturer, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1996 - 1999

Research Assistant, Sivas Cumhuriyet University, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 1992 - 1996

Academic and Administrative Experience

Sivas Cumhuriyet Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2013 - Continues

Courses

Bilimsel Sunu ve Yazımda İleri Teknikler, Doctorate, 2018 - 2019

Gastrointestinal Sistem Farmakolojisinin Temelleri, Postgraduate, 2019 - 2020

Uzmanlık Alan Dersi, Doctorate, 2019 - 2020

Lokal Kontrol Mekanizmaları (Otokoidler), Postgraduate, 2019 - 2020

Seminer, Postgraduate, 2019 - 2020

Otokoidler ve Hücrelerarası İletişimin İleri Farmakolojisi, Doctorate, 2019 - 2020

Farmakoloji, Undergraduate, 2019 - 2020

Psikofarmakoloji, Doctorate, 2017 - 2018

Kemoterapötikler, Postgraduate, 2017 - 2018

Hedefe Yönelik Tedavi, Doctorate, 2017 - 2018

Ağız Farnakolojisi, Undergraduate, 2018 - 2019

Farmakoloji, Undergraduate, 2018 - 2019

Klinik Farmakoloji, Undergraduate, 2017 - 2018
Reseptör Kavramı ve İlaçların Etki Mekanizmaları, Postgraduate, 2017 - 2018
İlaç Bağımlılığı ve Suistimali, Doctorate, 2017 - 2018
Bilimsel Sunuda, Yazımda ve Literatür Değerlendirmede Temel Teknikler, Postgraduate, 2014 - 2015
Seminer, Doctorate, 2015 - 2016
Hormonlar ile Hücrelerarası İletişim Temel Farmakolojisi, Postgraduate, 2013 - 2014
Ders Kurulu - III, Undergraduate, 2011 - 2012
Farmakoloji, Associate Degree, 2003 - 2004

Advising Theses

YILDIRIM M. K., Tirozin kinaz inhibitörü olan Motesanibin tek başına ve nitrik oksit sentaz inhibitörü L-NIO ve SMT ile kombinasyonlarının HT29 kolorektal kanser hücreleri üzerine etkileri, Expertise In Medicine, M.PARLAK(Student), 2013
YILDIRIM M. K., Nitrik oksit donörü SNAP ve guanilat siklaz aktivatörü YC-1'in normal ve peritonitli sıçan barsağında peristaltik hareketler üzerine olan etkilerinin araştırılması, Postgraduate, A.İŞİK(Student), 2012
YILDIRIM M. K., Kanabinoid sisteminin sıçanlarda ağrıya, morfin analjezisine ve morfine karşı gelişen toleransa etkilerinin araştırılması, Expertise In Medicine, A.ALTUN(Student), 2010
YILDIRIM M. K., Hipotoidizmin izole tavşan korpus kavernozumunda adrenerjik, kolinerjik ve non-adrenerjik non-kolinerjik yanıtlar üzerindeki etkileri, Expertise In Medicine, B.SARAÇ(Student), 2004

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **BİFİDOBACTERİUM LACTİS İN DENEYSEL KISA BARSAK MODELİNDE JEJENUM MOTİLİTESİ ÜZERİNE ETKİLERİNİN İN VİTRO OLARAK ARAŞTIRILMASI**
METİN M., KÖYLÜOĞLU G., ALTUN A., DURMUŞ N., BALCI YILMAZ E., YILDIRIM M. K., BAĞÇIVAN İ.
20. ULUSAL FARMAKOLOJİ KONGRESİ, Antalya, Turkey, 04 November 2009, pp.332
- II. **Alloksanla diabet oluşturulmuş tavşan korpus kavernozum düz kası üzerinde spesifik fosfodiesteraz inhibitörlerinin in vitro etkileri,**
UTKAN T., SARIOĞLU Y., YILDIRIM M. K., YILDIRIM Ş.
XV.Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 1 - 05 November 1999, pp.7-3
- III. **The effects of insulin and L-arginine therapy on the reactivity of corporal smooth muscle to adenosine and prostoglandin E1 in the alloxan-induced diabetic rabbit corpus cavernosum**
GÜLTEKİN E. Y., YILDIRIM M. K., UÇAR C., AYAN S., YILDIRIM Ş., SARIOĞLU Y., BÜTÜNER C.
XIII th International Congress of Pharmacology, Munich, Germany, 26 - 31 July 1998, pp.320
- IV. **Tolerance to isosorbide Dinitrate (ISDN) in isolated strips of rabbit corpus cavernosum**
YILDIRIM Ş., UMA M. S., SARIOĞLU Y., Bütüner C., YILDIRIM M. K., AYAN S.
XIII th International Congress of Pharmacology, Munich, Germany, 26 - 31 July 1998, pp.320
- V. **Omeprazole, H⁺-K⁺ ATPase inhibitor, cause relaxation of rabbit corpus cavernosum in vitro**
SARIOĞLU Y., YILDIRIM Ş., UTKAN T., Bütüner C., YILDIRIM M. K.
Nitric Oxide: Peripheral and Central Actions, Antalya, Turkey, 22 - 26 May 1998, pp.86
- VI. **İzole tavşan korpus kavernozum şeritlerinde adenoin, ATP ve ADP gevşeme cevapları üzerinde uzun süreli testosteron propiyonat tedavisinin etkileri,**
TEMİZ T., SARIOĞLU Y., YILDIRIM Ş., YILDIRIM M. K., Göksu M.
Türk Farmakoloji Derneği XIII. Ulusal Kongresi, Tekirova /ANTALYA, Turkey, 4 - 08 November 1996, pp.19
- VII. **İzole-tavşan korpus kavernozumunda kastrasyonun adrenerjik, kolinerjik ve nonadrenerjik nonkolinerjik cevaplar üzerindeki etkileri,**
YILDIRIM M. K., YILDIRIM Ş., UTKAN T., SARIOĞLU Y., YALMAN Y.
Türk Farmakoloji Derneği XIII. Ulusal Kongresi, Tekirova-Antalya,, Turkey, 4 - 08 November 1996, pp.86
- VIII. **İzole tavşan korpus kavernozumunda kasılma ve gevşeme cevapları üzerinde uzun süreli testosteron**

kullanımının etkileri.

YILDIRIM Ş., YILDIRIM M. K., SARIOĞLU Y.

Türk Farmakoloji Derneği XIII. Ulusal Kongresi, Tekirova-Antalya, Turkey, 4 - 08 November 1996, pp.86

IX. Deneysel diyabetin sıçan torasik aortasında endotelin-1 kasılma ve endotel bağımlı gevşemeler üzerindeki etkileri

UTKAN T., SARIOĞLU Y., YILDIRIM M. K., YILDIRIM Ş.

Türk Farmakoloji Derneği XIII. Ulusal Kongresi, Tekirova-Antalya, Turkey, 4 - 08 November 1996, pp.97

Metrics

Publication: 12

Citation (Scopus): 2

H-Index (Scopus): 1

Non Academic Experience

CUMHURİYET ÜNİVERSİTESİ TIP FAKÜLTESİ FARMAKOLOJİ ANABİLİM DALI