

## Kişisel Bilgiler

**E-posta:** hyananli@marmara.edu.tr

**Diğer E-posta:** hasanyananli@yahoo.com

**Web:** <https://avesis.marmara.edu.tr/hyananli>

## Eğitim Bilgileri

Doktora, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Türkiye 1999 - 2004

Lisans, İstanbul Üniversitesi, Cerrahpaşa Tıp Fakültesi, Cerrahpaşa Tıp Pr., Türkiye 1984 - 1990

## Yabancı Diller

İngilizce, B2 Orta Üstü

## Yaptığı Tezler

Doktora, Morfin bağımlılığı ve yoksunluğu sırasında nükleus akümbens'xxde nitrik oksitin rolü, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, 2004

## Araştırma Alanları

Sağlık Bilimleri

## Akademik Unvanlar / Görevler

Doç.Dr., Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2008 - Devam Ediyor

## Mesleki Deneyim

Koordinator Yardımcısı, Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Dahili Tıp Bilimleri Bölümü, 2010 - Devam Ediyor

## Verdiği Dersler

Klinik Farmakolojide İstatistiksel Yöntemler, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

Gastrointestinal Sistem İlaçlarının Klinik Farmakolojisi , Doktora, 2019 - 2020

DeneySEL Farmakoloji İstatistik Yöntemleri, Yüksek Lisans, 2018 - 2019

DeneySEL Farmakolojide İleri İstatistik Yöntemler, Doktora, 2018 - 2019

Gastrointestinal Sistem Farmakolojisi, Yüksek Lisans, 2019 - 2020

## Yönetilen Tezler

Yananlı H. R. , Adenozin reseptörlerinin morfin bağımlılığı ve yoksunluğunda nucleus accumbens'teki rolü, Tıpta Uzmanlık, M.JAFAROVA(Öğrenci), 2014

Yananlı H. R. , Gama-aminobütirik asit agonistlerinin nükleus akümbens kabuk bölgesine uygulanmasının naloksonla indüklenmiş morfin yoksunluğu üzerindeki etkisi, Yüksek Lisans, B.TOPKARA(Öğrenci), 2013

## Jüri Üyelikleri

Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2017  
Tez Savunma (Doktora), Tez Savunma (Doktora), İstanbul Üniversitesi, Temmuz, 2017  
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Marmara Üniversitesi, Mart, 2014  
Tez Savunma (Yüksek Lisans), Tez Savunma (Yüksek Lisans), Marmara Üniversitesi, Ekim, 2013  
Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Tez Savunma (Tıpta Uzmanlık), Marmara Üniversitesi, Haziran, 2013

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

- **The effect of oral administration of monosodium glutamate on epileptogenesis in infant rats.**  
Demirkapu M., Yananlı H. R. , Akşahin E., Karabiber C., Günay P., Kekilli A., Topkara B.  
Epileptic disorders : international epilepsy journal with videotape, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **The role of adenosine A1 receptors in the nucleus accumbens during morphine withdrawal**  
Jafarova Demirkapu M., YANANLI H. R. , Kaleli M., Sakalli H. E. , GÖREN M. Z. , Topkara B.  
Clinical and Experimental Pharmacology and Physiology, cilt.47, ss.553-560, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of U-92032, T-Type Ca<sup>2+</sup> Channel Blocker, on Rats with Genetic Absence Epilepsy**  
YANANLI H. R. , Demirkapu M. J. , Sakallı H. E. , GÜLHAN R., Onat F. Y.  
Pharmacology, 2020 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Effects of Injection of Gamma-Aminobutyric Acid Agonists into the Nucleus Accumbens on Naloxone-Induced Morphine Withdrawal**  
Topkara B., YANANLI H. R. , Sakalli E., Demirkapu M. J.  
PHARMACOLOGY, cilt.100, ss.131-138, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Topographical connections of the substantia nigra pars reticulata to higher-order thalamic nuclei in the rat**  
GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M., Ketenci S., Linke R., Hacıoğlu H., Yanalı H. R. , Veliskova J., Moshe S. L. , Onata F., Cavdar S.  
BRAIN RESEARCH BULLETIN, cilt.87, ss.312-318, 2012 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The pathways connecting the hippocampal formation, the thalamic reuniens nucleus and the thalamic reticular nucleus in the rat**  
Cavdar S., ONAT F., Cakmak Y. O. , YANANLI H. R. , GÜLÇEBİ İDRİZ OĞLU M., Aker R.  
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.212, ss.249-256, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Extracellular hypothalamic gamma-aminobutyric acid (GABA) and L-glutamic acid concentrations in response to bicuculline in a genetic absence epilepsy rat model.**  
Yanlı H. R. , Terzioğlu B., Goren M., Aker R., Aypak C., Onat F.  
Journal of pharmacological sciences, cilt.106, ss.301-9, 2008 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Extracellular hypothalamic gamma-aminobutyric acid (GABA) and L-glutamic acid concentrations in response to bicuculline in a genetic absence epilepsy rat model**  
YANANLI H. R. , Terzioğlu B., GÖREN M. Z. , Aker R. G. , Aypak C., ONAT F.  
JOURNAL OF PHARMACOLOGICAL SCIENCES, cilt.106, ss.301-309, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Time-dependent changes in distribution of basic fibroblast growth factor immunoreactive cells in rat hippocampus after status epilepticus**  
Erkanlı G., ERCAN F., ŞİRVANCI S., YANANLI H. R. , ONAT F., San T.  
NEUROLOGICAL RESEARCH, cilt.29, ss.816-823, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Time-dependent changes in distribution of basic fibroblast growth factor immunoreactive cells in hippocampus after kainic acid injection in rat pups**  
Erkanlı G., Ercan F., Sirvanci S., Salik E., Yananlı H. R. , Onat F., San T.  
INTERNATIONAL JOURNAL OF DEVELOPMENTAL NEUROSCIENCE, cilt.25, ss.399-407, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Effect of agmatine on brain L-citrulline production during morphine withdrawal in rats: A microdialysis study in nucleus accumbens**

Yananli H. R. , Goren M. Z. , Berkman K., Aricioglu F.

BRAIN RESEARCH, cilt.1132, ss.51-58, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- **GABA(A) receptor mediated transmission in the thalamic reticular nucleus of rats with genetic absence epilepsy shows regional differences: Functional implications**  
Aker R., Ozyurt H. B. , Yananli H. R. , Cakmak Y. O. , Ozkaynakci A. E. , Sehirli U., Saka E., Cavdar S., Onat F.  
BRAIN RESEARCH, cilt.1111, ss.213-221, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Connections of the zona incerta to the reticular nucleus of the thalamus in the rat**  
Cavdar S., Onat F., Cakmak Y. O. , Saka E., Yananli H. R. , Aker R.  
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.209, ss.251-258, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **5-hydroxytryptamine release in the anterior hypothalamic and the hippocampal areas of cholestatic rats**  
Terzioğlu B., Aypak C., Yananli H. R. , Kucukibrahimoglu E., Yurdaydin M., Goren M.  
LIFE SCIENCES, cilt.78, ss.1078-1083, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Amygdala kindling in the WAG/Rij rat model of absence epilepsy**  
Aker R., Yananli H. R. , Gurbanova A., Ozkaynakci A., Ates N., van Luijteleaer G., Onat F.  
EPILEPSIA, cilt.47, ss.33-40, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Therapeutic Drug Monitoring of Immunosuppressant Drugs in Marmara University Hospital**  
demir d., iskender e., GÖREN M. Z. , AKICIA., YANANLI H. R. , özyurt h., özkaynekçi a., oktay ş., ONAT F.  
Therapeutic Drug Monitoring, cilt.26, ss.263-266, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Therapeutic drug monitoring of immunosuppressant drugs in Marmara University Hospital**  
Karaalp A., Demir D., Goren M., Akici A., Iskender E., Yananli H. R. , Ozyurt H., Ozkaynakci A., Berkman K., Oktay S., et al.  
Therapeutic Drug Monitoring, cilt.26, ss.263-266, 2004 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- **Extracellular concentrations of catecholamines and amino acids in the dorsomedial hypothalamus of kindled rats - A Microdialysis Study**  
Goren M., Aker R., Yananli H. R. , Onat F.  
PHARMACOLOGY, cilt.68, ss.190-197, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The influence of dorsomedial hypothalamic nucleus on contralateral paraventricular nucleus in NMDA-mediated cardiovascular responses**  
Goren M., Yananli H. R. , Berkman K., Onat F., Aker R.  
BRAIN RESEARCH, cilt.968, ss.219-226, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Cerebellar connections to the rostral reticular nucleus of the thalamus in the rat**  
Cavdar S., Onat F., Yananli H. R. , Sehirli U., Tulay C., Saka E., Gurdal E.  
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.201, ss.485-491, 2002 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The afferent connections of the posterior hypothalamic nucleus in the rat using horseradish peroxidase**  
Çavdar S., ONAT F., Aker R., Sehirli Ü. S. , Tanguil S., YANANLI H. R.  
Journal of Anatomy, cilt.198, ss.463-472, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The afferent connections of the posterior hypothalamic nucleus in the rat using horseradish peroxidase**  
Cavdar S., Onat F., Aker R., Sehirli Ü. S. , San T., Yananli H. R.  
JOURNAL OF ANATOMY, cilt.198, ss.463-472, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

## Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Nukleus akumbens core bölgesinde L-NAME ve agmatinin morfin yoksunluğuna etkileri**  
JAFAROVA DEMİRKAPU M., YANANLI H. R. , MAMMADOV E., İna D., KIRBAŞ A., YAŞAR Ş., SALİ T., KURBANOĞLU M., ÇAĞLAR M., USLU Ö., et al.  
Namık Kemal Tıp Dergisi, cilt.8, ss.65-72, 2020 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- **The role of NO in the posterior hypothalamus in amygdala generated pressor responses in conscious rats**  
bayraktar h., YANANLI H. R. , Terzioğlu B., Şule O., Kaleli M., GÖREN M. Z.  
Autonomic and Autacoid Pharmacology, cilt.33, ss.7-16, 2013 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

## Kitap & Kitap Bölümleri

- **Alcoloids**

demirkapı M. c. , YANANLI H. R.

Opium Alkoloids, Vasil Georgiev, Joanna Kurek, Editör, IntechOpen, London, ss.1-16, 2020

## Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- **UYARICI VE UYUŞTURUCU MADDELER İÇERİSİNDE SAPTANAN PESTİSİDLER**

YANANLI H. R. , GÜLHAN R.

20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2019

- **The effects of topiramate administration into nucleus accumbens of morphine addicted rats in naloxone precipitated morphine withdrawal**

DÜNDAR H., EROL S., BAKAR R., GEÇİT M., TURAN N., BALIK M., ÖZKULA S., YANANLI H. R. , GÜLHAN R.

19th ISAM Annual Conference Addiction Medicine, Abu Dhabi, Birleşik Arap Emirlikleri, 26 - 29 Kasım 2017, cilt.1, ss.49

- **The role of adenosine receptors in the nucleus accumbens during morphine withdrawal**

JAFAROVA DEMİRKAPU M., YANANLI H. R. , GÖREN M. Z. , Topkara B., SAKALLI H. E. , AYDIN B.

EUROPEAN NEUROPSYCHOPHARMACOLOGY, 18 - 21 Ekim 2014, cilt.24, ss.678-679

- **The effect of GABA agonists in nucleus accumbens on morphine withdrawal signs in rats**

YANANLI H. R. , SAKALLI H. E. , demirkapı M., topkara b.

27th ECNP Congress, Berlin, Almanya, 18 - 21 Ekim 2014

- **THE EFFECT OF MONOSODIUM GLUTAMATE CONSUMPTION ON OBESITY, NASAL-ANAL LENGTH AND EPILEPTOGENESIS IN RATS**

YANANLI H. R. , caferova M., Topkara B.

11th European Congress on Epileptology, Stockholm, İsveç, 29 Haziran - 03 Temmuz 2014

- **The effect of GABA agonists in nucleus accumbens on morphine withdrawal signs in rats**

YANANLI H. R.

26 th ECNP Congress, 5 - 09 Ekim 2013

- **The effect of agmatine in nucleus accumbens on morphine withdrawal signs in rats**

YANANLI H. R.

26 th ECNP congress, Barselona, 5 - 09 Ekim 2013

- **The Role of Nitric Oxide Synthase İnhibition in Nucleus Acumbens Core Region on Naloxone Induced Morphine Withdrawal Signs in Rats**

YANANLI H. R. , SAKALLI H. E. , topkara B., caferova m.

6th European Congress of Pharmacology, 17 - 20 Temmuz 2012

- **THE EFFECT OF INTRACEREBROVENTRICULAR NIMODIPINE INJECTIONS ON KINDLING-INDUCED LOCOMOTOR ACTIVITY CHANGES IN WISTAR RATS**

topkara b., SAKALLI H. E. , AKIN D., YANANLI H. R. , BERKMAN M. K.

29th International Epilepsy Congress (IEC), roma, 28 Ağustos - 01 Eylül 2011

- **The effect of intracerebroventricular U-92032 injections on genetic absence epilepsy rats from Strasbourg**

jaferova m., YANANLI H. R. , SAKALLI H. E. , ONAT F.

29th International Epilepsy Congress (IEC), roma, 28 Ağustos - 01 Eylül 2011, ss.182

- **ADLİ TIP KURUMU 5. İHTİSAS KURULUNA GELEN DOSYALARDA İLAÇ, UYUŞTURUCU VE KİMYASAL MADDE TOKSİSİTESİ İLE İLİŞKİLİ ÖLÜMLERİN İRDELENMESİ**

Küçükibrahimoğlu E., YANANLI H. R. , GÜLHAN R., Aşçıoğlu F.

20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2009

- **ADLİ TIP KURUMU 5. İHTİSAS KURULUNA GELEN DOSYALARDA İLAÇ, UYUŞTURUCU VE KİMYASAL MADDE TOKSİSİTESİ İLE İLİŞKİLİ ÖLÜMLERİN İRDELENMESİ**

küçükibrahimoğlu E., YANANLI H. R. , GÜLHAN R., Aşçıoğlu F.

20. Ulusal Farmakoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 4 - 07 Kasım 2009

- **Genetik Absans Epilepsili Sıçanlarda U-92032'nin Diken Dalga Deflarjları Üzerindeki Etkisi**

SAKALLI H. E. , YANANLI H. R. , ONAT F., GÜLHAN R.

8. Ulusal Sinir Bilim Kongresi, Bolu, Türkiye, 18 - 21 Nisan 2009

• **EFFECT OF U-92032 ON GENETIC ABSENCE EPILEPSYRATS FROM STRASBOURG**

YANANLI H. R. , ONAT F., GÜLHAN R., AKIN D.

8th European Congress on Epileptology, Berlin, Germany, Berlin, Almanya, 21 - 25 Eylül 2008

• **The Effect of D isomers of aspartic acid and glutamic acid on blood pressure and nociception**

BERKMAN M. K. , ONAT F., AKER R., YANANLI H. R. , GÖREN M. Z. , APAYDIN KAYA M. Ç. , OKTAY Ş.

6th International Congress on Amino Acids Bonn, Federal Republic of Germany, 3 - 07 Ağustos 1999, cilt.17, ss.1-129

## Bilimsel Hakemlikler

journal of research in pharmacy, ESCI Kapsamındaki Dergi, Nisan 2020

## Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):307

h-indeksi (WOS):9

## Ödüller

Ercan F., Erkanlı Şentürk G., Şirvancı S., Yananlı H. R. , Onat F., Şan Müdok T., "Prof. Dr. Türkan Erbenği Araştırma Ödülü" 1. İik Ödülü, Türk Elektron Mikroskopi Derneği, Haziran 2009

Yananlı H. R. , TÜBİTAK-BAD Seyahat ve Eğitim Bursu, Betin Araştırmaları Derneği, Ocak 2004