

Prof.Dr. VECİHE NİMET UYSAL

Kişisel Bilgiler

İş Telefonu: [+90 242 249 6962](tel:+902422496962) Dahili: 6962

Fax Telefonu: [+90 242 227 4483](tel:+902422274483)

E-posta: nimetu@akdeniz.edu.tr

Web: <https://avesis.akdeniz.edu.tr/nimetu>

Posta Adresi: Akdeniz Üniversitesi Tıp Fakültesi Fizyoloji Anabilim Dalı 07070 Antalya

Eğitim Bilgileri

Doktora, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Fizyoloji Anabilim Dalı, Türkiye 1986 - 1991

Yaptığı Tezler

Doktora, İmmünosupresyonda Lipocortin'in Yeri, Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 1991

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri, Temel Tıp Bilimleri, Fizyoloji

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Akdeniz Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Temel Tıp Bilimleri, 2004 - Devam Ediyor

Yönetilen Tezler

UYSAL V. N. , İskemi-reperfüzyon uygulanan sıçan midesinde angiotensin II'nin iNOS ve COX-2 ekspresyonuna etkisi, Yüksek Lisans, B.Gemici(Öğrenci), 2007

UYSAL V. N. , Strese bağlı adaptif hücresel korunma mekanizmasında prostaglandin E2, nitrik oksit ve capsaicin'e duyarlı duysal sinirlerin rolü., Yüksek Lisans, R.Tan(Öğrenci), 2004

UYSAL V. N. , İskemi - reperfüzyon ile oluşturulmuş mide hasarına L - karnitin'in etkisi, Tıpta Uzmanlık, N.Derin(Öğrenci), 2001

UYSAL V. N. , Sıçanlarda yaşlılığa bağlı inflamasyon cevabındaki değişikliğe L - karnifin'in etkisi, Tıpta Uzmanlık, A.Ağaç(Öğrenci), 2001

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. **The effect of experimental varicocele on the apelin and APJ expressions in rat testis tissue**
Akkan S. S. , İzgut-Uysal V. N. , Cakir T., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., ÜSTÜNEL İ.
TISSUE & CELL, cilt.63, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- II. **Effect of Docosahexaenoic Acid on Apoptosis in the Stomach in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**

- UYSAL V. N. , Birsen I., Avci S., Ozkan A., PARLAK H., Agar A., ÜSTÜNEL İ.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.86-87, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- III. **The Role of Capsaicin-sensitive Sensory Nerves and N. Vagus in Gastroprotective Effect of Apelin**
Birsen I., UYSAL V. N. , Soylu H., Aydemir N. A. , ÜSTÜNEL İ.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.221, ss.35, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IV. **The role of apelin in the healing of water-immersion and restraint stress-induced gastric damage**
Birsen I., Gemici B., Acar N., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N.
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.67, sa.3, ss.373-385, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- V. **The Effect of Apelin on the Functions of Peritoneal Macrophages**
UYSAL V. N. , Gemici B., Birsen İ., Acar N., Ustunel I.
PHYSIOLOGICAL RESEARCH, cilt.66, sa.3, ss.489-496, 2017 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VI. **The Protective Effect of Central Exogenous Neuropeptide-S on Parkinson's Disease**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N. , ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., PARLAK H., Ozkan A., BIRSEN I., Agar A.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.71, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VII. **The Role of Central Oxytocin in Chronic Homotypic Stress-induced Gastric Motor Adaptation**
SİNEN O., BÜLBÜL M., BIRSEN I., UYSAL V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.23-24, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- VIII. **The Effect of Apelin on the Expression of Atrial Natriuretic Peptide in Cardiac Tissue**
UYSAL V. N. , Acar N., Birsen I., Ozcan F., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., Soylu H., Avci S., Tepekoy F., AKKOYUNLU G., Yucel G., et al.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.26, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- IX. **The Role of Central Arginine Vasopressin in Colonic Motor Maladaptation Induced by Chronic Heterotypic Stress**
BÜLBÜL M., SİNEN O., BIRSEN I., UYSAL V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.218, ss.61, 2016 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- X. **Apelin in Gastrointestinal Tract and the Effect of Apelin on Gastric Mucosal Barrier**
UYSAL V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.7, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XI. **The Role of Apelin on Formation and the Healing of Water-Immersion and Restraint Stress-Induced Gastric Damage**
Gemici B., Birsen İ., UYSAL V. N.
DIGESTIVE DISEASES AND SCIENCES, cilt.60, sa.9, ss.2548, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XII. **The Effect of Apelin on the Function of Peritoneal Macrophages**
BIRSEN I., Gemici B., Acar N., ÜSTÜNEL İ., Izgut-Uysal V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.87, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIII. **Contribution of Capsaicin-Sensitive Sensory Nerves and Nitric Oxide to the Protective Action of Orexin-A against Ischemia/Reperfusion-Induced Gastric Mucosal Injury in Rats**
Tan R., Gemici B., UYSAL V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.215, ss.61, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIV. **Gastroprotective effect of orexin-A and heme oxygenase system**
Gemici B., Tan R., Birsen I., Izgut-Uysal V. N.
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.193, sa.2, ss.626-633, 2015 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XV. **The possible role of Apelin on formation and healing mechanisms of ischemia reperfusion (I/R) induced mucosal lesions in rats**
Gemici B., Eker İ., UYSAL V. N. , AYDIN ASLAN M.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.211, ss.110, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVI. **Contribution of Capsaicin-sensitive sensory nerves and nitric oxide to the protective action of Orexin-A against ischemia/reperfusion-induced gastric mucosal injury in rats**
Tan R., Gemici B., UYSAL V. N.
ACTA PHYSIOLOGICA, cilt.211, ss.115, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVII. **The protective effect of apelin against water-immersion and restraint stress-induced gastric damage**
Izgut-Uysal V. N. , Gemici B., Birsen I., Acar N., ÜSTÜNEL İ.

- JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.64, sa.4, ss.279-289, 2014 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XVIII. **The Effect of Docosaehaenoic Acid on Visual Evoked Potentials in a Mouse Model of Parkinson's Disease: The Role of Cyclooxygenase-2 and Nuclear Factor Kappa-B**
ÖZSOY Ö., TANRIÖVER G., DERİN N., UYSAL N., DEMİR N., GEMİCİ B., KENCEBAY C., YARGICIOĞLU P., AGAR A., ASLAN M.
NEUROTOXICITY RESEARCH, cilt.20, sa.3, ss.250-262, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XIX. **Effect of orexin-A on phagocytic activity of peritoneal macrophage in starved rats**
Izgut-Uysal V. N. , Gemici B., Tan R.
CELLULAR IMMUNOLOGY, cilt.271, sa.1, ss.85-88, 2011 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XX. **Endogenous orexin-A modulates gastric motility by peripheral mechanisms in rats**
BÜLBÜL M., Tan R., Gemici B., ÖZDEM S., ÜSTÜNEL İ., Acar N., Izgut-Uysal V. N.
PEPTIDES, cilt.31, sa.6, ss.1099-1108, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXI. **Expressions of Inducible Nitric Oxide Synthase and Cyclooxygenase-2 in Gastric Ischemia-Reperfusion: Role of Angiotensin II**
Gemici B., Tan R., ÖNGÜT G., Izgut-Uysal V. N.
JOURNAL OF SURGICAL RESEARCH, cilt.161, sa.1, ss.126-133, 2010 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXII. **EFFECT OF ENDOGENOUS OREXIN-A ON CARRAGEENAN-INDUCED INFLAMMATION**
Tan R., Gemici B., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.59, ss.276, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIII. **AT1 RECEPTOR-MEDIATED ANG II EFFECT ON EXPRESSIONS OF INDUCIBLE NITRIC OXIDE SYNTHASE AND CYCLOOXYGENASE-2 IN GASTRIC ISCHEMIA/REPERFUSION**
Gemici B., Tan R., ÖNGÜT G., UYSAL N.
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.59, ss.344, 2009 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIV. **Effect of orexin-a on ischemia-reperfusion-induced gastric damage in rats**
BÜLBÜL M., Tan R., Gemici B., ÖNGÜT G., Izgut-Uysal V. N.
JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.43, sa.3, ss.202-207, 2008 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXV. **Intestinal prostaglandin E-2 expression in rats with obstructive jaundice**
ASLAN A., BÜLBÜL M., ELPEK O., KARAVELİ C., IZGUT-UYSAL N.
EUROPEAN JOURNAL OF PEDIATRIC SURGERY, cilt.17, sa.6, ss.416-419, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVI. **Effect of chronic stress and L-carnitine on rat stomach**
Izgut-Uysal V. N. , Bulbul M., Tan R., Derin N., Ustunel I., Agar A., Yargicoglu P.
JOURNAL OF PHYSIOLOGICAL SCIENCES, cilt.57, sa.3, ss.187-192, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXVII. **Effect of chronic stress and L-carnitine on rat stomach**
UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ., BÜLBÜL M., TAN R., DERİN N., AĞAR A., YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P.
J Physiol Sci, cilt.57, ss.187-192, 2007 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)
- XXVIII. **Effect of docosaehaenoic acid on macrophage functions of rats**
Bulbul M., Tan R., Gemici B., Hacıoğlu G., Agar A., Izgut-Uysal V. N.
IMMUNOBIOLOGY, cilt.212, sa.7, ss.583-587, 2007 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXIX. **Prostaglandins, capsaicin-sensitive sensory nerves and neutrophil infiltration, but not nitric oxide, contribute to cold restraint stress-induced gastric adaptation in rats**
Tan R., Bulbul M., Ongut G., Tosun O., Izgut-Uysal V. N.
CLINICAL AND EXPERIMENTAL PHARMACOLOGY AND PHYSIOLOGY, cilt.33, sa.10, ss.946-951, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXX. **Effects of L-carnitine on neutrophil-mediated ischemia-reperfusion injury in rat stomach**
Derin N., Agac A., Bayram Z., Asar M., Izgut-Uysal V. N.
CELL BIOCHEMISTRY AND FUNCTION, cilt.24, sa.5, ss.437-442, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXI. **Plasma levels of nitrites, PGF(1 alpha) and nitrotyrosine in LPS-treated rats: functional and histochemical implications in aorta**
Ozturk O. H. , Cetin A., Ozdem S. S. , Uysal N. E. , Kayisli U. A. , Senturk U. K. , Yesilkaya A.
JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND BIOCHEMISTRY, cilt.62, sa.1, ss.27-34, 2006 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXII. **Effect of sulfite on macrophage functions of normal and sulfite oxidase-deficient rats**
Izgut-Uysal V. N. , Küçükataş V., Bulbul M., Tan R., Yargicoglu P., Agar A.

- FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.43, sa.4, ss.599-605, 2005 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIII. **Peritoneal macrophages function modulation by L-carnitine in aging rats**
Izgut-Uysal V. N. , Agac A., Karadoğan i., Derin N.
AGING CLINICAL AND EXPERIMENTAL RESEARCH, cilt.16, sa.5, ss.337-341, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIV. **L-carnitine protects gastric mucosa by decreasing ischemia-reperfusion induced lipid peroxidation**
Derin N., Izgut-Uysal V., Agac A., Aliciguzel Y., Demir N.
JOURNAL OF PHYSIOLOGY AND PHARMACOLOGY, cilt.55, sa.3, ss.595-606, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXV. **Does massive proximal small bowel resection influence prostaglandin E-2 synthesis in the stomach and ileum during adaptive process in rats?**
Aslan A., IZGUT-UYSAL N., BONEVAL C., ALKAN MELİKOĞLU M.
PROSTAGLANDINS LEUKOTRIENES AND ESSENTIAL FATTY ACIDS, cilt.71, sa.2, ss.111-115, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVI. **Plasma and erythrocyte magnesium, manganese, zinc, and plasma calcium levels in G-6-PD-deficient and normal male children**
Sarıkcioglu S., Gumuslu S., Uysal N. E. , Aksu T.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.99, sa.1-3, ss.41-47, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVII. **Immunohistochemical and ultrastructural changes in the renal cortex of cadmium-treated rats**
Asar M., Kayisli Ü. A. , Izgut-Uysal V. N. , Akkoyunlu G.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.97, sa.3, ss.249-263, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXVIII. **Effect of L-arginine on age-related changes in macrophage phagocytic activity**
Izgut-Uysal V. N. , Ozkaya Y. G. , Ozdemir S., Yargicoglu P., Agar A.
IMMUNOLOGICAL INVESTIGATIONS, cilt.33, sa.3, ss.287-293, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XXXIX. **Effect of stress-induced lipid peroxidation on functions of rat peritoneal macrophages**
Izgut-Uysal V. N. , Tan R., Bulbul M., Derin N.
CELL BIOLOGY INTERNATIONAL, cilt.28, sa.7, ss.517-521, 2004 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XL. **The effects of pentoxifylline on renal function and free radical production in unilateral ureteral obstruction**
Aslan A., KARAGUZEL G., GUNGOR F., IZGUT-UYSAL N., AYDIN F., MELIKOGLU M.
UROLOGICAL RESEARCH, cilt.31, sa.5, ss.317-322, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLI. **Effect of L-carnitine on carrageenan-induced inflammation in aged rats**
Izgut-Uysal V. N. , Agac A., Derin N.
GERONTOLOGY, cilt.49, sa.5, ss.287-292, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLII. **Effects of L-carnitine on neutrophil functions in aged rats**
Izgut-Uysal V. N. , Agac A., Karadoğan İ., Derin N.
MECHANISMS OF AGEING AND DEVELOPMENT, cilt.124, sa.3, ss.341-347, 2003 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIII. **Pentoxifylline contributes to the hepatic cytoprotective process in rats undergoing hepatic ischemia and reperfusion injury**
Aslan A., KARAGUZEL G., CELİK M., UYSAL N. E. , YUCEL G., MELIKOGLU M.
EUROPEAN SURGICAL RESEARCH, cilt.33, sa.4, ss.285-290, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIV. **Effect of carnitine on stress-induced lipid peroxidation in rat gastric mucosa**
Izgut-Uysal V. N. , Agac A., Derin N.
JOURNAL OF GASTROENTEROLOGY, cilt.36, sa.4, ss.231-236, 2001 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLV. **Effect of cold-restraint stress on the distribution of trace elements in rat tissues**
Izgut-Uysal V. N. , Derin N., Agac A.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.78, sa.1-3, ss.149-155, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVI. **Cadmium-induced changes in epithelial cells of the rat stomach**
Asar M., Kayisli Ü. A. , Izgut-Uysal V. N. , Oner G., Kaya M., POLAT S.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.77, sa.1, ss.65-81, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLVII. **Cadmium-induced changes in parietal cell structure and functions of rats**
Asar M., Kavisli Ü. A. , Izgut-Uysal V. N. , Oner G., POLAT S., Kaya M.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.74, sa.2, ss.153-170, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

- XLVIII. The effect of pre and postnatal cadmium exposure on somatosensory evoked potentials: Relation to lipid peroxidation**
Agar A., Yargicoglu P., Izgut-Uysal V. N. , Senturk Ü. K. , Aktekin B.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.101, sa.1-4, ss.45-56, 2000 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- XLIX. Prophylactic ranitidine in experimental fetal distress: Acute phase effects on the fetal stomach**
Aslan A., KARAGUZEL G., UYSAL N. E. , GELEN T., YESILKAYA A., MELIKOGLU M.
AMERICAN JOURNAL OF PERINATOLOGY, cilt.16, sa.5, ss.209-215, 1999 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- L. Acute physiopathological and histopathological effects of fetal distress on the fetal stomach: An experimental study**
Aslan A., KARAGUZEL G., UYSAL N. E. , YESILKAYA A., GELEN T., INAN M., MELIKOGLU M.
AMERICAN JOURNAL OF PERINATOLOGY, cilt.14, sa.8, ss.503-507, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LI. The effect of developmental exposure to cadmium (Cd) on visual evoked potentials (VEPs) and lipid peroxidation**
Yargicoglu P., Agar A., Oguz Y., IzgutUysal V. N. , Senturk Ü. K. , Oner G.
NEUROTOXICOLOGY AND TERATOLOGY, cilt.19, sa.3, ss.213-219, 1997 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LII. Effect of chronic cadmium exposure on vep and eeg spectral components**
Yargicoglu P., Agar A., Senturk Ü. K. , Izgut N., Oguz Y.
INTERNATIONAL JOURNAL OF NEUROSCIENCE, cilt.85, sa.3-4, ss.173-184, 1996 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIII. THE ROLE OF CADMIUM IN THE PEROXIDATIVE RESPONSE OF KIDNEY TO STRESS**
ONER G., SENTURK Ü. K. , IZGUTUYSAL N.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.48, sa.1, ss.111-117, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LIV. The role of atrial natriuretic peptide in cadmium induced hypertension**
Oner G., Senturk Ü. K. , IzgutUysal N.
JOURNAL OF TRACE ELEMENTS IN EXPERIMENTAL MEDICINE, cilt.8, sa.3, ss.147-153, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LV. THE SUSCEPTIBILITY TO STRESS-INDUCED GASTRIC INJURY OF RATS EXPOSED TO CADMIUM**
ONER G., IZGUT V. N. , SENTURK Ü. K.
BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, cilt.47, sa.1-3, ss.219-223, 1995 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- LVI. ROLE OF LIPID-PEROXIDATION IN CADMIUM-INDUCED IMPAIRMENT OF THE GASTRIC-MUCOSAL BARRIER**
ONER G., IZGUTUYSAL V. N. , SENTURK Ü. K.
FOOD AND CHEMICAL TOXICOLOGY, cilt.32, sa.9, ss.799-804, 1994 (SCI İndekslerine Giren Dergi)

Diğer Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- I. Role of endogenous orexin-A in cargeenan-induced inflammation in rats**
TAN R., GEMİCİ B., BÜLBÜL M., ÜYÜKLÜ M., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
Current Trends in Immunology, cilt.16, ss.45-55, 2015 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- II. Effect of cadmium-induced lipid peroxidation on EEG spectral components**
AĞAR A., YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., UYSAL V. N. , ŞENTÜRK Ü. K.
J. Basic. Clin. Physiol.& Pharmacol., cilt.10, sa.1, ss.41-56, 1999 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- III. The effect of pre-and postnatal Cd exposure on conduction velocity in sciatic nerve.**
YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., AĞAR A., ŞENTÜRK Ü. K. , UYSAL V. N. , Kılıç D.
Tr. J. Med. Sci, cilt.28, ss.47-51, 1998 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- IV. The effect of pre-and postnatal Cd exposure on conduction velocity in sciatic nerve.**
YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., AĞAR A., ŞENTÜRK Ü. K. , UYSAL V. N. , Kılıç D.
Tr. J. Med. Sci, cilt.28, ss.47-51, 1998 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)
- V. Cadmium induced alterations on SEP spectral components**
AĞAR A., YARGIÇOĞLU AKKİRAZ P., UYSAL V. N. , ŞENTÜRK Ü. K. , Oguz Y.
J. Basic Clin. Physiol. Pharmacol, cilt.7, sa.2, ss.1-13, 1996 (Diğer Kurumların Hakemli Dergileri)

Kitap & Kitap Bölümleri

I. Asit-Baz Fizyolojisi

BASRALI F., AĞAR A., UYSAL V. N., ÜLKER KARADAMAR P.

Fizyoloji, Prof. Dr. Levent Öztürk, Editör, Hipokrat Kitabevi, Ankara, ss.311-337, 2018

Hakemli Kongre / Sempozyum Bildiri Kitaplarında Yer Alan Yayınlar

- I. **Apelin inhibits the gastric mucus content in ischemia-reperfusion injury**
BİRSEN İ., UYSAL V. N.
3rd International Eurasian Conference on Biological and Chemical Sciences, Ankara, Türkiye, 19 Mart 2020
- II. **İskemi/Reperfüzyon Hasarına Karşı Apelinin Mide Koruyucu etkisinde Kolesistokininin Rolü**
BİRSEN İ., UYSAL V. N., SOYLU H., ÜSTÜNEL İ.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 44. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018
- III. **DeneySEL Parkinson Modelinde Dokosaheksaenoik Asidin (DHA) Pons ve Serebellumdaki Apelin ve Apelin Reseptörlerinin Dağılımları Üzerine Etkisi**
PARLAK H., ACAR AYDEMİR N., ÖZKAN A., SOYLU H., AVCI S., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N., AĞAR A.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 44. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.63
- IV. **DeneySEL Parkinson Modelinde Dokosaheksaenoik Asidin (DHA) Pons ve Serebellumdaki Apelin ve Apelin Reseptörlerinin Dağılımları Üzerine Etkisi**
PARLAK H., ACAR AYDEMİR N., ÖZKAN A., SOYLU H., AVCI S., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N., AĞAR A.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 44. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Antalya, Türkiye, 1 - 04 Kasım 2018, ss.63
- V. **Effect of Docosahexaenoic Acid on Apoptosis in the Stomach in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
UYSAL V. N., BİRSEN İ., AVCI S., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., AĞAR A., ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 43. Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.86
- VI. **Apelinin Mide Koruyucu Etkisinde Kapsaisine Duyarlı Duysal Liflerin ve N.Vagusun Rolü**
BİRSEN İ., UYSAL V. N., SOYLU H., ACAR N., ÜSTÜNEL İ.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017
- VII. **Effect of Docosahexaenoic Acid on Apoptosis in the Stomach in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
Uysal V. N., Birsen İ., Avcı S., Ozkan A., Parlak H., Ağar A., Üstünel İ.
Uluslararası Katılımlı 43. Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.86-87
- VIII. **The Role of Capsaicin-sensitive Sensory Nerves and N. Vagus in Gastroprotective Effect of Apelin**
BİRSEN İ., UYSAL V. N., SOYLU H., ACAR AYDEMİR N., ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 43. Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.35
- IX. **1-methyl-4-phenyl-1,2,3,6,-tetrahydropyridine ile oluşturulan parkinson hastalığında midedeki apoptoza dokosahekzaenoik asitin etkisi**
UYSAL V. N., BİRSEN İ., AVCI S., ÖZKAN A., PARLAK H., AĞAR A., ÜSTÜNEL İ.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği Uluslararası Katılımlı 43. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, cilt.221, ss.49-125
- X. **The Role of Capsaicin-sensitive Sensory Nerves and N. Vagus in Gastroprotective Effect of Apelin.**
BİRSEN İ., UYSAL V. N., SOYLU H., ACAR AYDEMİR N., ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 43. Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 7 - 10 Eylül 2017, ss.35
- XI. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF- α Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N., ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017
- XII. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF- γ Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6. Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**

AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.423-424

- XIII. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF-alpha Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.212
- XIV. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF-? Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6. Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.423-424
- XV. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF-? Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6.-Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.423-424
- XVI. **The Effect of Docosahexaenoic Acid on TNF-? Level and Mast Cell Number in the Stomach of Mice in 1-Methyl-4-Phenyl-1.2.3.6. Tetrahydropyridine-induced Parkinson's Disease**
AVCI S., BİRSEN İ., ÖZKAN A., PARLAK H., SOYLU H., KILINÇ L., AĞAR A., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Türkiye, 18 - 21 Mayıs 2017, ss.423-424
- XVII. **The Effect of Apelin on the Expression of Atrial Natriuretic Peptide in Cardiac Tissue**
UYSAL V. N. , ACAR N., BİRSEN İ., ÖZCAN F., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., SOYLU H., AVCI S., TEPEKÖY ÖZÇELİK F., AKKOYUNLU G., YÜCEL S. G. , et al.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.26
- XVIII. **The Protective Effect of Central Exogenous Neuropeptide-S on Parkinson's Disease**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N. , ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., PARLAK H., ÖZKAN A., BİRSEN İ., AĞAR A.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.71
- XIX. **Kronik Homotipik Strese Bağlı Gelişen Gastrik Motor Adaptasyonda Santral Oksitosin'in Rolü**
SİNEN O., BÜLBÜL M., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, ss.45
- XX. **Santral Apelin Gastrik Motiliteyi APJ Reseptörü-aracılı Vagal Efferent Yolak Üzerinden İnhibe Eder**
BİRSEN İ., BÜLBÜL M., SİNEN O., ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.45
- XXI. **The Effect of Apelin on the Expression of Atrial Natriuretic Peptide in Cardiac Tissue**
UYSAL V. N. , ACAR N., BİRSEN İ., ÖZCAN F., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., SOYLU H., AVCI S., TEPEKÖY ÖZÇELİK F., AKKOYUNLU G., YÜCEL S. G. , et al.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.26
- XXII. **Santral Apelin Gastrik Motiliteyi APJ reseptörü-aracılı Vagal Efferent Yolak Üzerinden İnhibe Eder**
BİRSEN İ., BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.45
- XXIII. **Kronik Homotipik Strese Bağlı Gelişen Gastrik Motor Adaptasyonda Santral Oksitosin'in Rolü**
SİNEN O., BÜLBÜL M., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, ss.45
- XXIV. **Santral Ekzojen Nöropeptit-S'in Parkinson Hastalığı'na Karşı Koruyucu Etkisi**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N. , ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., PARLAK H., ÖZKAN A., BİRSEN İ., AĞAR A.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.107
- XXV. **Santral Apelin Gastrik Motiliteyi APJ Reseptörü-aracılı Vagal Efferent Yolak Üzerinden İnhibe Eder**
BİRSEN İ., BÜLBÜL M., SİNEN O., ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.45

- XXVI. **Kronik Heterotipik Stres Modeliyle Oluşturulan Kolonik Motor Maladaptasyonda Santral Arjinin Vazopressin'in Rolü**
BÜLBÜL M., SİNEN O., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.95
- XXVII. **Kronik Homotipik Strese Bağlı Gelişen Gastrik Motor Adaptasyonda Santral Oksitosin'in Rolü**
SİNEN O., BÜLBÜL M., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 09 Eylül 2016, ss.45
- XXVIII. **Kronik Heterotipik Stres Modeliyle Oluşturulan Kolonik Motor Maladaptasyonda Santral Arjinin Vazopressin'in Rolü**
BÜLBÜL M., SİNEN O., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.95
- XXIX. **The Role of Central Oxytocin in Chronic Homotypic Stress-induced Gastric Motor Adaptation**
SİNEN O., BÜLBÜL M., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.23
- XXX. **The Effect of Apelin on the Expression of Atrial Natriuretic Peptide in Cardiac Tissue**
UYSAL V. N. , ACAR N., BİRSEN İ., ÖZCAN F., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., SOYLU H., Avcı S., OZCELIK F. T. , AKKOYUNLU G., YÜCEL S. G. , et al.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.26
- XXXI. **The Role of Central Arginine Vasopressin in Colonic Motor Maladaptation Induced by Chronic Heterotypic Stress**
BÜLBÜL M., SİNEN O., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.61
- XXXII. **Central Apelin Inhibits Gastric Motility via APJ Receptor-mediated Vagal Efferent Pathway**
BİRSEN İ., BÜLBÜL M., SİNEN O., ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.24
- XXXIII. **Santral Ekzojen Nöropeptit-S'in Parkinson Hastalığı'na Karşı Koruyucu Etkisi**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N. , ÖZSOY Ö., AKKOYUNLU G., PARLAK H., ÖZKAN A., BİRSEN İ., AĞAR A.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.107
- XXXIV. **The Effect of Apelin on the Expression of Atrial Natriuretic Peptide in Cardiac Tissue**
UYSAL V. N. , ACAR N., BİRSEN İ., ÖZCAN F., ÖZBEY ÜNLÜ Ö., SOYLU H., AVCI S., TEPEKÖY ÖZÇELİK F., AKKOYUNLU G., YÜCEL S. G. , et al.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.26
- XXXV. **Kronik Heterotipik Stres Modeliyle Oluşturulan Kolonik Motor Maladaptasyonda Santral Arjinin Vazopressin'in Rolü**
BÜLBÜL M., SİNEN O., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
42. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Düzce, Türkiye, 5 - 08 Eylül 2016, ss.95
- XXXVI. **Apelin attenuates the function of macrophages**
BİRSEN İ., ACAR N., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı XIII. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016, ss.238
- XXXVII. **Apelin makrofajların fonksiyonunu azaltır.**
BİRSEN İ., ACAR N., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 13. Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, İzmir, Türkiye, 30 Nisan - 03 Mayıs 2016, ss.238
- XXXVIII. **Peripheral Apelin Inhibits Gastrointestinal Motor Functions via CCK-dependent Pathway**
SİNEN O., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
Experimental Biology 2016, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Nisan 2016, ss.34
- XXXIX. **Peripheral Apelin Inhibits Gastrointestinal Motor Functions via CCK-dependent Pathway**
SİNEN O., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
Experimental Biology 2016, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Nisan 2016, ss.34
- XL. **Central Exogenous Neuropeptide-S Ameliorates Stress-Induced Impaired Gastric Emptying through Orexin- Mediated Pathway in Rats**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N.

- Experimental Biology 2016, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Nisan 2016, ss.34
- XLII. **Central Exogenous Neuropeptide-S Ameliorates Stress-Induced Impaired Gastric Emptying through Orexin-Mediated Pathway in Rats**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N.
Experimental Biology 2016, San Diego, Amerika Birleşik Devletleri, 2 - 06 Nisan 2016, ss.34
- XLIII. **Apelinin periton makrofajlarının fonksiyonu üzerine etkisi**
BİRSEN İ., GEMİCİ B., ACAR N., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, cilt.215, ss.32-109
- XLIV. **The Effect of Apelin on the Function of Peritoneal Macrophages**
BİRSEN İ., GEMİCİ B., ACAR N., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.87
- XLV. **Periton makrofajlarının fonksiyonuna apelinin etkisi.**
BİRSEN İ., Gemici B., ACAR N., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.204
- XLVI. **Santral Nöropeptit-S'in Maternal Separasyona Bağlı Oluşan Gastrointestinal Motor Disfonksiyona Etkisi**
BÜLBÜL M., SİNEN O., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.135
- XLVII. **Periton makrofajlarının fonksiyonuna apelinin etkisi.**
BİRSEN İ., Gemici B., ACAR N., ÜSTÜNEL İ., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.204
- XLVIII. **Sıçanlarda Endojen Santral Oreksin-A'nın Mide Boşalımındaki Rolü**
SİNEN O., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
41. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Çanakkale, Türkiye, 9 - 13 Eylül 2015, ss.59
- XLIX. **The Role of Apelin on Formation and the Healing of Water Immersion and Restraint Stress Induced Gastric Damage**
GEMİCİ B., BİRSEN İ., UYSAL V. N.
15th International Conference on Ulcer Research (ICUR), Kanada, 1 - 04 Ocak 2015, cilt.60, ss.2545-2565
- L. **The possible role of Apelin on formation and healing mechanisms of ischemia reperfusion (I/R) induced mucosal lesions in rats**
GEMİCİ B., BİRSEN İ., UYSAL V. N., AYDIN ASLAN M.
The Federation of European Protistological Societies, Budapeşte, Macaristan, 27 - 30 Ağustos 2014, ss.110
- LI. **Protective Effect of Apelin Against Stress-Induced Gastric Mucosal Damage in Rats.**
UYSAL V. N. , Gemici B., BİRSEN İ., ACAR N., ÜSTÜNEL İ.
13. Asia Pacific Federation for Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine Congress, Bali, Endonezya, 27 - 30 Ekim 2013, ss.150
- LII. **Laparoscopy-induced injury and renal prostaglandin E2**
ASLAN A., GEMİCİ B., UYSAL V. N.
4th World Congress of Pediatric Surgery, Berlin, Almanya, 13 Ekim 2013, ss.25
- LIII. **Sıçan kalp dokusunda apelin ekspresyonu, proliferasyon ve apoptoz üzerine suya batırma ve hareketsizlik stresinin etkisi.**
ÜSTÜNEL İ., ACAR N., Gemici B., ÖZBEY Ö., Edizer İ., SOYLU H., UYSAL V. N.
Uluslararası Katılımlı 21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.124
- LIV. **Peroksiredoksin 6 (PRDX6) ve nükleer faktör benzeri 2 (NRF2) proteinlerinin normal ve uterus içi büyüme geriliği (IUGR) oluşturulmuş sıçan plasentalarında ekspresyonu. Uluslararası Katılımlı 21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi. 28-31 Mayıs 2013, Mersin. SAYFA:113**
SOYLU H., Gemici B., ÖZMEN A., Edizer İ., ÖZBEY Ö., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ., ACAR N.
Uluslararası Katılımlı 21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.113
- LIV. **Sıçan testisinde hareketsizlik stresi apelin ekspresyonunu, proliferasyonu ve apoptozu etkiler mi?**
Edizer İ., ACAR N., Gemici B., ÖZBEY Ö., SOYLU H., BÜLBÜL M., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.122

- LV. Nükleer faktör benzeri 2 (NRF2) ve peroksiredoksin 6 (PRDX6) proteinlerinin normal, uterus içi büyüme geriliği (IUGR) ve pre-eklampsi görülen insan plasentalarında ekspresyonu.**
ACAR N., Gemici B., ÖZBEY Ö., Edizer I., SOYLU H., UYSAL V. N. , ÜSTÜNEL İ.
Uluslararası Katılımlı 21. Ulusal Elektron Mikroskopi Kongresi, Mersin, Türkiye, 28 - 31 Mayıs 2013, ss.141
- LVI. Central apelin contributes to stress-induced impaired gastric motility in rats.**
bülbül m., UYSAL V. N. , gemici b., TANRIÖVER G.
. Joint Annual Meeting of the ASPET/BPS at Experimental Biology (EB) FASEB Journal, Boston, Amerika Birleşik Devletleri, 20 - 24 Nisan 2013, ss.147
- LVII. Central apelin contributes to stress-induced impaired gastric motility in rats**
BÜLBÜL M., UYSAL V. N. , BİRSEN İ., GEMİCİ B., TANRIÖVER G.
Joint Annual Meeting of the ASPET/BPS at Experimental Biology (EB), Boston, Amerika Birleşik Devletleri, 1 - 04 Nisan 2013
- LVIII. Protective Effect of Apelin Against Stress-Induced Gastric Mucosal Damage in Rats**
UYSAL V. N. , GEMİCİ B., BİRSEN İ., ACAR N., ÜSTÜNEL İ.
13th Asia-Pacific Federation for Clinical Biochemistry and Laboratory Medicine Congress, Bali, Endonezya, 27 - 30 Ocak 2013
- LIX. Effect of fasting stimulated Orexin-A on carrageenan-induced inflammation.**
Gemici B., Tan R., BÜLBÜL M., ÜYÜKLÜ M., ÖNGÜT G., UYSAL V. N.
36th FEBS Congress of the Biochemistry for Tomorrows Medicine, Torino, İtalya, 25 - 30 Haziran 2011, cilt.278, ss.307
- LX. Effect of fasting stimulated Orexin-A on carrageenan-induced inflammation.**
Gemici B., Tan R., BÜLBÜL M., ÜYÜKLÜ M., ÖNGÜT G., UYSAL V. N.
36th FEBS Congress of the Biochemistry for Tomorrows Medicine, Torino, İtalya, 25 - 30 Haziran 2011, cilt.278, ss.307
- LXI. Effect of fasting stimulated Orexin-A on carrageenan-induced inflammation**
Gemici B., Tan R., BÜLBÜL M., UYUKLU M., ÖNGÜT G., UYSAL V. N.
36th FEBS Congress of the Biochemistry for Tomorrows Medicine, Torino, İtalya, 25 - 30 Haziran 2011, cilt.278, ss.307
- LXII. Karragenan ile oluşturulan inflamasyonda endojen oreksin-A'nın rolü.**
Tan R., BÜLBÜL M., Gemici B., ÜYÜKLÜ M., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 36. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Edirne, Türkiye, 14 - 17 Eylül 2010, ss.107
- LXIII. Oreksin-A'nın inflamasyonda rolü var mı?**
Gemici B., Tan R., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXIV. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Erzurum, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.102
- LXIV. Oreksin-A'nın etanol ile oluşturulan mide hasarı üzerine etkisi.**
Tan R., BÜLBÜL M., Gemici B., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXIV. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Erzurum, Türkiye, 6 - 10 Ekim 2008, ss.106
- LXV. Endojen oreksin-A'nın mide boşalma hızına etkisi.**
BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 33. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Girne, Kıbrıs (Kkctc), 15 - 19 Ekim 2007, ss.70
- LXVI. Intestinal Prostaglandin E2 Synthesis in the rats with obstructive jaundice**
ASLAN A., BÜLBÜL M., ELPEK G. Ö. , KARAVELİ Ç., UYSAL V. N.
European Paediatric Surgeons Congress, Torino, İtalya, 16 - 19 Mayıs 2007, ss.179
- LXVII. İskemi-reperfüzyon ile oluşturulan mide hasarına orexin-A'nın etkisi.**
UYSAL V. N. , BÜLBÜL M., Tan R., Gemici B.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXII. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Denizli, Türkiye, 18 - 22 Eylül 2006, ss.182
- LXVIII. İskemi-reperfüzyon ile oluşturulan mide hasarına orexin-A'nın etkisi.**
UYSAL V. N. , Tan R., BÜLBÜL M., Derin N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXII. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.250
- LXIX. Strese bağlı adaptif korunma mekanizmasında prostoglandin E2, nitrik oksit ve capsaicin'e duyarlı duysal sinirlerin rolü.**

- Tan R., UYSAL V. N. , BÜLBÜL M., ÖNGÜT G., Tosun O.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXI. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.64
- LXX. **Strese bağlı adaptif korunma mekanizmasında prostoglandin E2, nitrik oksit ve capsaicin'e duyarlı duysal sinirlerin rolü.**
Tan R., UYSAL V. N. , BÜLBÜL M., ÖNGÜT G., Tosun O.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği XXXI. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Gaziantep, Türkiye, 27 - 30 Eylül 2005, ss.64
- LXXI. **The effect of L-carnitine on lipid peroxidation in the stomach of rats exposed to chronic stress.**
BÜLBÜL M., Derin N., Tan R., UYSAL V. N.
XXXV International Congress of Physiological Sciences., San Diego-Ca, Amerika Birleşik Devletleri, 31 Mart - 05 Nisan 2005
- LXXII. **Makrofaj fonksiyonlarına sülfid ve sülfid oksidaz eksikliğinin etkisi.**
UYSAL V. N. , BÜLBÜL M., Tan R., KÜÇÜKATAY V.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 30. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Konya, Türkiye, 31 Ağustos - 03 Eylül 2004, ss.86
- LXXIII. **Kronik strese mide lipid peroksidasyon düzeyi ve L-karnitinin etkileri.**
BÜLBÜL M., Derin N., Tan R., UYSAL V. N.
Türk Fizyolojik Bilimler Derneği 29. Ulusal Fizyoloji Kongresi, Ankara, Türkiye, 1 - 05 Eylül 2003, ss.162
- LXXIV. **Antioxidant supplementation prevents the sulfite-induced increase in macrophages functions.**
BÜLBÜL M., Tan R., UYSAL V. N. , KÜÇÜKATAY V.
3rd Federation of European Physiological Societies (FEPS) Congress., Nice, Fransa, 28 Haziran - 02 Temmuz 2003
- LXXV. **Effects of cold-restraint stress-induced lipid peroxidation on rat peritoneal macrophages functions**
Tan R., BÜLBÜL M., UYSAL V. N.
3rd Federation of European Physiological Societies (FEPS) Congress., Nice, Fransa, 28 Haziran - 02 Temmuz 2003
- LXXVI. **Unilateral Complete Ureteral Obstruction: The Effect of Pentoxifylline on Ipsilateral and Contralateral Kidney**
ASLAN A., KARAGÜZEL G., GÜNGÖR F., UYSAL V. N. , AYDIN F., MELİKOĞLU M.
31th International Symposium of Pediatric Surgery, Tyrol, Avusturya, 21 - 23 Ocak 2002, cilt.34, sa.181, ss.12
- LXXVII. **Subacute Effects of Acute Fetal Distress on Fetal Stomach: An Experimental Study**
KARAGÜZEL G., ÇELİK M., ASLAN A., UYSAL V. N. , GELEN M. T. , MELİKOĞLU M.
31 th International Symposium of Pediatric Surgery, Tyrol, Avusturya, 21 - 23 Ocak 2002, ss.20
- LXXVIII. **Yaşlanmaya bağlı makrofaj fagositik aktivitesindeki azalmaya L-arginin'in etkisi**
ÖZKAYA Y. G. , Kucukatay V., UYSAL V. N. , ÖZDEMİR S., YARAŞ N.
24. Ulusal Kongresi, Samsun, Türkiye, 14 - 19 Eylül 1998, ss.111
- LXXIX. **Fetal distressin mide asit sekresyonu ve PGE2 düzeylerine etkisi: Deneysel bir çalışma.**
ASLAN A., KARAGÜZEL G., UYSAL V. N. , YEŞİLKAYA A., GELEN M. T. , İnan M., MELİKOĞLU M.
XIV. Ulusal Çocuk Cerrahisi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 30 Eylül 1995, ss.83
- LXXX. **Fetal distressin mide asit sekresyonu ve PGE2 düzeylerine etkisi: Deneysel bir çalışma.**
İnan M., KARAGÜZEL G., GELEN M. T. , UYSAL V. N. , YEŞİLKAYA A., ASLAN A., MELİKOĞLU M.
XIV. Ulusal Çocuk Cerrahisi Kongresi, Denizli, Türkiye, 26 - 30 Eylül 1995, ss.58

Desteklenen Projeler

AĞAR A., AYDIN ASLAN M., ÖZTÜRK S., DERİN N., UYSAL V. N. , BÜLBÜL M., ÖZSOY Ö., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Nöropeptit-S'in Parkinson Hastalığındaki Tedavi Edici ve Koruyucu Etkilerinin Araştırılması, 2017 - 2019

ÜSTÜNEL İ., SOYLU H., ACAR N., BAŞSORGUN C. İ. , UYSAL V. N. , KORGUN E. T. , ÜNAL B., KÖKSOY S., AKKOYUNLU G., ER H., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Yayın süreklilik desteği, 2016 - 2019

BÜLBÜL M., UYSAL V. N. , SİNEN O., BİRSEN İ., TANRIÖVER G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Bilim İnsanı Yetiştirme ve Geliştirme Projesi, 2016 - 2018

BÜLBÜL M., UYSAL V. N. , AKKOYUNLU G., SİNEN O., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Maternal Separasyon ile Oluşturulan Deneysel İrritabl Bağırsak Sendromu Modelinde Santral Nöropeptit-S'in Rolünün Araştırılması, 2016 - 2018

BÜLBÜL M., UYSAL V. N. , AKKOYUNLU G., Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Strese Bağlı Bozulan Gastrointestinal

Motilitede Apelin ve Kolesistokinin İlişkinin BeyinBarsak Ekseninde Araştırılması, 2015 - 2018

BÜLBÜL M., SİNEN O., BİRSEN İ., UYSAL V. N. , Yükseköğretim Kurumları Destekli Proje, Strese Bağlı Bozulan Mide

Motilitesinde Santral Oreksin-A'nın Rolü, 2015 - 2017

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):490

h-indeksi (WOS):13