

Expert PhD EROL KARAKAŞ

Personal Information

Email: erolkarakas@erciyes.edu.tr

Other Email: dr.erolk@gmail.com

Web: <https://avesis.erciyes.edu.tr/erolkarakas>

International Researcher IDs

ScholarID: L60RoFQAAAAJ

ORCID: 0000-0001-6050-6765

Publons / Web Of Science ResearcherID: AFV-6227-2022

ScopusID: 57218549859

Yoksis Researcher ID: 294204

Education Information

Expertise In Medicine, Erciyes University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilim, Turkey 2018 - 2022

Undergraduate, Ondokuz Mayıs University, School Of Medicine, Turkey 1999 - 2005

Foreign Languages

English, B1 Intermediate

Dissertations

Expertise In Medicine, SIÇAN ENDOMETRİOZİS MODELİNDE GONADOTROPİN TEDAVİSİNİN ENDOMETRİOZİS DOKULARINDA SİNYAL İLETİCİ PROTEİNLER VE TÜMÖR BASKILAYICI GENLER ÜZERİNE ETKİSİ, Erciyes University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilim, 2022

Research Areas

Obstetrics and Gynecology

Academic Titles / Tasks

Expert PhD, Erciyes University, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilim, 2018 - 2023

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- Protective Effects of Boric Acid Taken in Different Ways on Experimental Ovarian Ischemia and Reperfusion**
Karaman E., Önder G. Ö., Göktepe Ö., Karakas E., Mat Ö., Bolat D., Koseoglu E., Tur K., Baran M., Ermis M., et al. BIOLOGICAL TRACE ELEMENT RESEARCH, vol.202, no.6, pp.2730-2743, 2024 (SCI-Expanded)

- II. **Nonylphenol Exposure-Induced Oocyte Quality Deterioration Could be Reversed by Boric Acid Supplementation in Rats**
Önder G. Ö., Göktepe Ö., Karaman E., Karakas E., Mat Ö., Bolat D., Okur E., Cantürk Tan F., Balcıoğlu E., Baran M., et al. *Biological Trace Element Research*, vol.201, no.9, pp.4518-4529, 2023 (SCI-Expanded)
- III. **Adverse fetal outcomes in patients with IUGR are related with fetal diaphragm evaluation parameters**
Acımaz G., Özdemir F., Sahin E., Sahin M. E., Madendag Y., Demir T. B., Karakas E., Muderris I. I., Nisari M., Bayraktar E.
PAEDIATRIC RESPIRATORY REVIEWS, vol.37, pp.48-53, 2021 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **Severe Intrahepatic Cholestasis Pregnancy Is Associated With Maternal Endothelial Dysfunction: A Case-Control Study**
Kırlangıç M. M., Sahin E., Eraslan Sahin M., Madendag Y., Col Madendag I., Ak M., Karakaş E., Muhtaroglu S.
CUREUS, vol.0, 2022 (ESCI)
- II. **Clinicopathological importance of survivin immunoexpression in reproductive age patients with serous borderline ovarian tumors**
ŞAHİN E., AKGÜN H., MADENDAĞ Y., KIRLANGIÇ M. M., KARAKAŞ E., TOPALOĞLU N.
CUKUROVA MEDICAL JOURNAL, vol.46, no.4, pp.1401-1408, 2021 (ESCI)

Books & Book Chapters

- I. **Diagnosis and Management of Intrahepatic Cholestasis of Pregnancy**
KARAMAN E., KARAKAŞ E.
in: *Management of High-Risk Pregnancies with Recommendations*, ŞAHİN ERDEM, Editor, Livre de Lyon, Lyon, pp.83-88, 2022
- II. **Umbilical Cord Prolapsus and Management**
KARAKAŞ E., KARAMAN E.
in: *Management of High-Risk Pregnancies with Recommendations*, ŞAHİN ERDEM, Editor, Livre de Lyon, Lyon, pp.71-76, 2022

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Hiperbarik Oksijen tedavisi ile Artmış Serum Anti-Müllerian Hormon Düzeyleri**
Dolanbay M., Karaman E., Çağlı F., Yazıcı Özgün G., Karakaş E., Özgün M. T.
TJOD 19.ULUSAL JİNEKOLOJİK VE OBSTETRİK KONGRESİ, Antalya, Turkey, 18 May 2022
- II. **Hiperemesis Gravidarum'u Olan Hastalarda Tiroid Fonksiyonları Ve Batın Ultrasonografi Bulgularının Araştırılması**
Demir Baykara T., AÇMAZ G., AÇMAZ B., KARAKAŞ E., ÖZDEMİR F.
TJOD, Turkey, 4 - 06 December 2020
- III. **Hiperemesis gravidarumu olan hastalarda tiroid fonksiyonları ve batın ultrasonografi bulgularının araştırılması.**
Özdemir F., Açmaz G., Açmaz B., Baykara Demir T., Karakaş E.
Türk jinekoloji ve Obstetrik Derneği Online Sempozyumu. 4-6 Aralık 2020 Türkiye, İstanbul, Turkey, 4 - 06 December 2020, pp.281

Supported Projects

YILDIZ O., KARAKAŞ E., KARAMAN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçanlara yapılan SARS-CoV-2 mRNA (BioNTech) ve SARS-CoV-2 İnaktif Virus (Sinovac) Aşılarının Over Rezervleri Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2022 - Continues

ÖNDER G. Ö., KARAKAŞ E., YAY A. H., KARAMAN E., BARAN M., GÖKTEPE Ö., BOLAT D., Project Supported by Higher Education Institutions, Over TorsiyonDetorsiyonundan Sonra Yetişkin Dişi Sıçanlarda Doku Hasarı Ve Oksidatif Stres Parametreleri Üzerine Borun Etkisi, 2022 - Continues

GÖKTEPE Ö., KARAKAŞ E., KARAMAN E., YAY A. H., DOLANBAY M., BARAN M., ÖNDER G. Ö., BOLAT D., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçanlarda Oluşturulan Deneysel Endometriozis Modeli Üzerine Bor Tedavisinin Etkisi, 2022 - Continues

BARAN M., OKUR E., YAY A. H., DOLANBAY M., ÖNDER G. Ö., GÖKTEPE Ö., KARAKAŞ E., KARAMAN E., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçanlarda Oluşturulan Deneysel Uterin HornPeritoneal Adezyon Modelinde Bor Tedavisinin Yapışıklık Üzerine Etkisinin Araştırılması, 2022 - Continues

DOLANBAY M., AKGÜN H., KARAKAŞ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Sıçan Endometriozis Modelinde Gonadotropin Tedavisinin Endometriozis Dokularında Sinyal İletici Proteinler ve Tümör Baskılayıcı Genler Üzerine Etkisi, 2021 - 2022

Metrics

Publication: 10

Citation (WoS): 6

Citation (Scopus): 8

H-Index (WoS): 2

H-Index (Scopus): 2

Congress and Symposium Activities

Türk Jinekoloji ve Obstetrik Derneği Online Sempozyumu, Invited Speaker, Kayseri, Turkey, 2020