

Res. Asst. Duygu GÜRSOY

Personal Information

Email: dgursoy@medipol.edu.tr

Web: <https://avesis.medipol.edu.tr/dgursoy>

International Researcher IDs

ORCID: 0000-0001-6698-9032

Yoksis Researcher ID: 263562

Education Information

Doctorate, Istanbul Medipol University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (Dr), Turkey 2017 - Continues
Postgraduate, Marmara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (YI) (Tezli), Turkey 2012 - 2015
Undergraduate, Marmara University, Fen-Edebiyat Fakültesi, Biyoloji Bölümü, Turkey 2008 - 2012

Dissertations

Postgraduate, Wistar ve genetik absans epilepsili (GAERS) sıçanların testis dokusunda gama-aminobütirik asit immünreaktivitesinin incelenmesi, Marmara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (YI) (Tezli), 2015

Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **Neurogenesis is Enhanced in Young Rats with Genetic Absence Epilepsy: An Immuno-electron Microscopic Study**
Cilingir-Kaya O. T., Moore C., Meshul C. K., GÜRSOY D., Onat F., ŞİRVANCI S.
Turkish Neurosurgery, vol.31, no.4, pp.623-633, 2021 (SCI-Expanded)

Articles Published in Other Journals

- I. **The creation of unilateral intermittent and unintermittent renal ischemia-reperfusion models in rats**
SOYTAŞ M., GÜRSOY D., BOZ M. Y., ÇAKICI Ç., KESKİN İ., YİĞİTBAŞI T., Guven S., HORUZ R., ALBAYRAK S.
Urology Annals, vol.13, no.4, pp.378-383, 2021 (ESCI)
- II. **An Analysis of Ultrastructure of the Hair of Children Treated With Valproic Acid**
ÇARMAN K. B., ŞİRVANCI S., GÜRSOY D., YARAR C.
International journal of clinical Pediatrics, 2016 (Peer-Reviewed Journal)

Refereed Congress / Symposium Publications in Proceedings

- I. **Normozoospermik ve non-normozoospermik hastalarda TNF- α , HSP-70 ve Kaspaz-3 proteinlerinin immünohistokimyasal analizleri**
KARABULUT S., GÜRSOY D., Kutlu P., KESKİN İ.
14.Ulusal Histoloji ve Embriyoloji Kongresi, Antalya, Turkey, 10 - 13 May 2018, vol.6, pp.106-107

II. Anti-cancer effect of Mirtazapine against MCF-7, HCT-116 and MiaPaCa-2 cancer cells

KESKİN İ., GÜRSOY D., EREN GÖZEL H., ERDEM S. S., CÜCE G.

15th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, 18 - 21 May 2017

III. Possible anticancer effect of Mirtazapine in SKOV3 cell lines

KESKİN İ., EREN GÖZEL H., GÜRSOY D., ERDEM S. S., CÜCE G.

15 th International Congress of Histochemistry and Cytochemistry, Antalya, Turkey, 18 - 21 May 2017