

## **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, İstanbul Medipol University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (Dr), Turkey 2017 - Continues

Postgraduate, Marmara University, Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Histoloji Ve Embriyoloji (Yl) (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 (Yl) (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., YİĞİTBASI 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- $\alpha$ , HSP-70 ve Kaspaz-3 proteinlerinin immunohistokimyasal analizleri**  
KARABULUT S., GÜRSOY D., Kutlu P., KESKİN İ.  
14.Uluslararası 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