

Res. Asst. ÜNZİLE SUR

Personal Information

Email: unzileyaman@hacettepe.edu.tr

Education Information

Doctorate, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi/ Sağlık Bilimleri Enstitüsü, Farmasötik Toksikoloji Anabilim Dalı, Turkey 2015 - Continues

Post Graduate, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Toksikoloji, Turkey 2012 - 2015

Under Graduate, Marmara Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Turkey 2006 - 2011

Foreign Languages

English, B2 Upper Intermediate

Dissertations

Post Graduate, Hashimoto tiroiditinde selenyum ve selenoprotein düzeyleri ile oksidatif stres biyogöstergelerinin değerlendirilmesi, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2015

Research Areas

Health Sciences, Pharmacology and Therapeutics, Professional Sciences, Pharmaceutical Toxicology

Academic Titles / Tasks

Research Assistant, Hacettepe Üniversitesi, Eczacılık Fakültesi, Eczacılık Meslek Bilimleri Bölümü, 2012 - Continues

Articles Published in Journals That Entered SCI, SSCI and AHCI Indexes

- I. **Renal changes and apoptosis caused by subacute exposure to Aroclor 1254 in selenium-deficient and selenium-supplemented rats**
ZEYBEK N. D. , SUR Ü., Oflaz O., Erkekoglu P., BALCI A., Ozkemahli G., AŞCI A., Kizilgun M., Edebal O. H. , Kocer-Gumusel B.
ARHIV ZA HIGIJENU RADA I TOKSIKOLOGIJU-ARCHIVES OF INDUSTRIAL HYGIENE AND TOXICOLOGY, vol.71, pp.110-120, 2020 (Journal Indexed in SCI)
- II. **Oxidative stress markers, trace elements, and endocrine disrupting chemicals in children with Hashimoto's thyroiditis**
SUR Ü., Erkekoglu P., Bulus A. D. , Andiran N., Kocer-Gumusel B.
TOXICOLOGY MECHANISMS AND METHODS, vol.29, pp.633-643, 2019 (Journal Indexed in SCI)
- III. **THE ROLE OF ENDOCRINE DISRUPTORS IN THE AETIOPATHOGENESIS OF ADOLESCENT POLYCYSTIC OVARY SYNDROME**

AKGÜL S., SUR Ü., Duzceker Y., BALCI A., Kizilkan M. P. , KANBUR N., BOZDAĞ G., Erkekoglu P., Gumus E., Gumusel B. K. , et al.

JOURNAL OF ADOLESCENT HEALTH, vol.64, 2019 (Journal Indexed in SCI)

IV. Oxidative Stress Parameters, Selenium Levels, DNA Damage, and Phthalate Levels in Plastic Workers

Gurdemir G., Erkekoglu P., BALCI A., SUR Ü., Ozkemahli G., Tutkun E., Yilmaz H., AŞCI A., Kocer-Gumusel B.

JOURNAL OF ENVIRONMENTAL PATHOLOGY TOXICOLOGY AND ONCOLOGY, vol.38, pp.253-270, 2019 (Journal Indexed in SCI)

Articles Published in Other Journals

I. Are bisphenol derivatives safe? -Toxic Effects of Bisphenol F and Bishenol S- Bisfenol türevleri daha güvenli mi? -Bisfenol F ve bisfenol s'in toksik etkileri

SUR Ü., Oral D., Erkekoğlu P., Kocer-Gumusel B.

Fabad Journal of Pharmaceutical Sciences, vol.42, pp.207-219, 2017 (Refereed Journals of Other Institutions)

Supported Projects

ERKEKOĞLU Ü. P. , ZEYBEK N. D. , YILDIZTEKİN K. G. , BALCI A., KÖSE Ö., SUR Ü., ERCAN A., YERSAL N., GÜMÜŞEL B., Project Supported by Higher Education Institutions, Endokrin Bozucu Kimyasal Maddelere Kombine Maruziyetin Toksik Etkilerinin Farklı Hücre Hatlarında Değerlendirilmesi: Endoplazmik Retikulum Stresi ve Oksidatif Stres, 2017 - 2020
KANBUR N., AKGÜL S., DÜZÇEKER Y., ERKEKOĞLU Ü. P. , BOZDAĞ G., BALCI A., SUR Ü., DERMAN O., GÜMÜŞEL B., GÜMÜŞ E., Project Supported by Higher Education Institutions, Adolesan Polikistik Over Sendromlu Vakalarda Bisfenol A ve Ftalat Düzeylerinin İncelenmesi, 2017 - 2018

Citations

Total Citations (WOS):2

h-index (WOS):1