

Kişisel Bilgiler

E-posta: tufan@marmara.edu.tr

Yabancı Diller

Almanca, C1 İleri

İngilizce, C1 İleri

Araştırma Alanları

Tıp, Sağlık Bilimleri

Akademik Unvanlar / Görevler

Prof.Dr., Marmara Üniversitesi, Tıp Fakültesi, Cerrahi Tıp Bilimleri Bölümü, 1991 - 2011

SCI, SSCI ve AHCI İndekslerine Giren Dergilerde Yayınlanan Makaleler

- **Are oxidative stress and ischemia significant causes of bladder damage leading to lower urinary tract dysfunction? Report from the ICI-RS 2019**
Speich J. E. , Tarcan T., Hashitani H., Vahabi B., McCloskey K. D. , Andersson K., Wein A. J. , Birder L. A.
NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Is coexistent overactive-underactive bladder (with or without detrusor overactivity and underactivity) a real clinical syndrome? ICI-RS 2019**
Mancini V., TARCAN T., Serati M., Wyndaele M., Carrieri G., Abrams P.
NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **What developments are needed to achieve less-invasive urodynamics? ICI-RS 2019**
Gammie A., Speich J. E. , Damaser M. S. , Gajewski J. B. , Abrams P., Rosier P. F. W. M. , Arlandis S., TARCAN T., Finazzi Agro E.
NEUROUROLOGY AND URODYNAMICS, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **The bladder is an unreliable witness: The case for urodynamic investigations in female stress urinary incontinence**
Serati M., TARCAN T., Finazzi-Agro E., Soligo M., Braga A., Athanasiou S., Balzarro M.
EUROPEAN JOURNAL OF OBSTETRICS & GYNECOLOGY AND REPRODUCTIVE BIOLOGY, cilt.244, ss.35-37, 2020 (SCI İndekslerine Giren Dergi)
- **Is there any influence of the ambulatory status of children with myelomeningocele on their clinical and renal outcomes? Meningomiyeloselli Hastaların Yürüyebilme Durumunun Böbrek Hastalığı ile İlişkili Klinik ve Radyolojik Bulgulara Etkisi Var mı?**
Benzer M., ALPAY H., Altuntaş Ü., Biyikli N., Özşen A., TARCAN T.
Turkish Nephrology, Dialysis and Transplantation Journal, cilt.21, ss.258-261, 2012 (SCI Expanded İndekslerine Giren Dergi)

Atıflar

Toplam Atıf Sayısı (WOS):480

h-İndeksi (WOS):14