

CONTENTS

İÇİNDEKİLER

Original Research Özgün Araştırma

Predicting Factors of The Success Rate of Extracorporeal Shock Wave Lithotripsy in Ureteral Stones: A Retrospective Evaluation with Large Patient Participant 1-7

Üreter Taşlarında Ekstrakorporeal Şok Dalga Litotripsisinin Başarısını Öngörmeye Belirleyici Faktörler: Geniş Hasta Katılımlı Retrospektif Değerlendirme

Ali Haydar Yılmaz, Şaban Oğuz Demirdöğen, Hüseyin Koçakgöl, Bakytbek Kozubaev, Salih Al

Investigating the Influence of Tutukon and Alfuzosin on Stone Expulsion After Retrograde Intrarenal Surgery 8-16

Tutukon ve Alfuzosin'in Retrograd İntrarenal Cerrahi Sonrası Taş Ekspulsiyonu Etkisinin Araştırılması

Muharrem Baturu, Ömer Bayrak, Mehmet Öztürk, Özcan Sevim, Haluk Sen, Ilker Seckiner

Emergency Placed Percutaneous Nephrostomy Catheter Provides Safe and Effective Access for Future Percutaneous Nephrolithotomy Operation 17-26

Acil Durumda Yerleştirilen Perkütan Nefrostomi Kateteri Gelecekteki Perkütan Nefrolitotomi Operasyonu İçin Güvenli ve Etkili Erişim Sağlar

Kamil Gokhan Seker, Yusuf Ankan, Deniz Noyan Ozlu, Ali Ayten, Aysun Erbahceci Salık, Ekrem Guner

Urologists' Approach to Nocturia: Routine vs. Standardized Approach 27-33

Ürologların Noktüriye Yaklaşımı: Rutin veya Standardize Yaklaşım

Ozgur Kazan, Okan Alkis, Bekir Aras

Review Derleme

International Urolithiasis Union (IAU) Retrograde Intrarenal Surgery Guide 34-49

Uluslararası Ürolitiazis Birliği (IAU) Retrograd İntrarenal Cerrahi Kılavuzu

Cahit Şahin, Emre Burak Şahinler, Salih Yıldırım, Kemal Sarıca