

İÇİNDEKİLER CONTENTS

ORJİNAL ARAŞTIRMALAR ORIGINAL RESEARCH ARTICLES

- 81 **The Effects of Conventional and Balanced Anesthesia Protocols on Intraoperative Hemodynamic Parameters and Postoperative Recovery in Cardiac Surgery: Observational Study**
Kardiyak Cerrahide Konvansiyonel ve Dengeli Anestezi Yönetimlerinin İntraoperatif Hemodinamik Parametreler ve Postoperatif Derlenme Üzerine Etkileri: Gözlemsel Çalışma
Eda BALCI, Aslıhan AYKUT, Zeliha Aslı DEMİR
- 89 **COVID-19 Pandemisinde Anestezi ve Yoğun Bakım Ünitesi Çalışanlarında Merhamet ve Kronik Yorgunluk: Bir Tanımlayıcı Çalışma**
Compassion and Chronic Fatigue in Anesthesiologists and Intensive Care Unit Workers in the COVID-19 Pandemic: A Descriptive Study
Şeyda Efsun ÖZGÜNAY, Şermin EMİNOĞLU, Sinay ÖNEN, Hande GÜRBÜZ, Nermin KILIÇARSLAN, Derya KARASU, Tuğba ONUR
- 97 **Düşük Doğum Ağırlıklı Bebeklerde Anestezi Deneyimlerimiz: Retrospektif Çalışma**
Our Experiences with Anesthesia in Low Birth Weight Infants: Retrospective Study
Nermin KILIÇARSLAN, Şermin EMİNOĞLU, Filiz ATA, Ümran KARACA, Şeyda Efsun ÖZGÜNAY, Derya KARASU
- 105 **Retrospective Comparison of the Effects of Total Intravenous Anesthesia and Sevoflurane Anesthesia on the Clinical Duration of Action of Rocuronium in Diabetic and Non-Diabetic Patients: Retrospective Observational Study**
Diyabetik ve Non-Diyabetik Hastalarda Total İntravenöz Anestezi ve Sevofluran Anestezisinin Rokuronyumun Klinik Etki Süresi Üzerine Olan Etkilerinin Retrospektif Olarak Karşılaştırılması: Retrospektif Gözlemsel Çalışma
Dostali ALİYEY, Sacide DEMİRALP, Tuğba MERT

Bilateral Non-Reactive Fixed and Dilated Pupils Caused by Rocuronium and Successfully Reversed with Sugammadex: A Case Report and Literature Review

Suggamadex ile Başarılı Revers Edilen Rokuronyuma Bağlı Bilateral Nonreaktif Fiks Dilate Pupil: Olgu Sunumu ve Literatürün Gözden Geçirilmesi

Pınar KARABACAK, Onurcan BALIK, Oya KURUŞCU, Mustafa Soner ÖZCAN, Eyyüp Sabri ÖZDEN