

# ÖMER TAYLAN AKKAYA

Prof. Dr.

omertaylan.akkaya@sbu.edu.tr



## Yönetilen Tezler

### Tıpta Uzmanlık

2023

- 1 . SAYGILI YAVUZ,(2023). Tur-M operasyonu yapılan hastalarda subpektineal obturator sinir bloğu ile interfasiyal obturator sinir bloğunun adduktor kas spazmına olan etkisinin karşılaştırılması, SAĞLIK BAKANLIĞI -> ANKARA ETLİK ŞEHİR HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2021

- 2 . TAMAM AYLİN,(2021). Diz artroskopisi sonrası ağrı kontrolü için proksimal, mid ya da distal adduktor kanal bloğu yapılmış hastalarda postoperatif ağrı skorlarının ve opioid gereksiniminin karşılaştırılması, SAĞLIK BİLİMLERİ ÜNİVERSİTESİ -> TIP FAKÜLTESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2015

- 3 . ALTUNTAŞ GÜLSÜM,(2015). Laparoskopik kolesistektomilerde intraabdominal ve trokar yerine uygulanan lokal anesteziğin postoperatif ağrı üzerine etkileri, SAĞLIK BAKANLIĞI -> ANKARA DIŞKAPI YILDIRIM BEYAZIT EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2010

- 4 . ÇİÇEKLER OSMAN,(2010). Rejyonal intravenöz anestezi tekniğinde lidokain'e deksametazon ve deksketoprofen eklenmesinin anestezi ve postoperatif analjeziye etkisi, SAĞLIK BAKANLIĞI -> ANKARA DIŞKAPI YILDIRIM BEYAZIT EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2008

- 5 . GÜLTOP FETHİ,(2008). Etomidat, etomidat+lidokain, propofol ve propofol+lidokain'in enjeksiyon ağrısı ve miyoklonik kasılma üzerine etkilerinin kıyaslanması, SAĞLIK BAKANLIĞI -> ANKARA DIŞKAPI YILDIRIM BEYAZIT EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2007

- 6 . AKIN MİNE,(2007). Diz ve total kalça protezi uygulanan hastalarda sürekli spinal ve kombine spinal-epidural anestezi tekniklerinin hemodinami ve postoperatif analjezi üzerine etkileri, SAĞLIK BAKANLIĞI -> ANKARA DIŞKAPI YILDIRIM BEYAZIT EĞİTİM VE ARAŞTIRMA HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI

2002

- 7 . ÜTEBEY GÜLTEN,(2002). Total kalça protezi yapılan olgularda lumbal pleksus bloğu ve epidural bloğun total kan kaybı, analjezi ve hemodinamiye etkileri, SAĞLIK BAKANLIĞI -> SSK ANKARA EĞİTİM HASTANESİ -> ANESTEZİYOLOJİ VE REANİMASYON ANABİLİM DALI