



ANAHTAR KELİMELER

- ✓ Hemşire
- ✓ Sıvı Tedavisinde Güncel Yaklaşımlar
- ✓ Cerrahi Servisler
- ✓ Ameliyat Öncesi Sıvı Tedavisi
- ✓ Ameliyat Sonrası Sıvı Tedavisi

İLETİŞİM

E-POSTA:
seybabakirci95@hotmail.com

TEZ DANIŞMANI

TELEFON:
0224 294 24 56

E-POSTA:
nakansel@uludag.edu.tr



CERRAHİ BİRİMLERDE ÇALIŞAN HEMŞİRELERİN AMELİYAT ÖNCESİ VE SONRASI SIVI TEDAVİSİNDE GÜNCEL YAKLAŞIMLARA YÖNELİK FARKINDALIKLARI

ŞEYBA HALİME BAKIRCI

0000-0002-6951-9586

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI

YÜKSEK LİSANS PROGRAMI

MEZUNİYET TARİHİ: 15.02.2023

DANIŞMAN

PROF. DR. NERİMAN AKANSEL

0000-0002-1451-4761

BURSA ULUDAĞ ÜNİVERSİTESİ

SAĞLIK BİLİMLERİ ENSTİTÜSÜ

HEMŞİRELİK ANABİLİM DALI

BURSA – TÜRKİYE



TEZ ÖZETİ

Bu araştırma, cerrahi birimlerde çalışan hemşirelerin ameliyat öncesi ve sonrası sıvı tedavisi ile ilgili bilgi düzeylerini belirlemek amacıyla tanımlayıcı olarak yapılmıştır. Veriler 1 Ocak 2022-1 Temmuz 2022 tarihleri arasında üç devlet hastanesi ve bir üniversite hastanesinde çalışan hemşirelerden toplanmıştır. Araştırmaya katılmaya gönüllü olan 111 hemşireden veriler elde edilmiştir. Verilerin toplanmasında araştırmacılar tarafından geliştirilen bir form kullanılmıştır. Hemşirelerden ilgili maddeleri Doğru / Yanlış / Fikrim Yok şeklinde cevaplamaları istenmiştir.

Hemşirelerin geleneksel yaklaşımların benimsendiği konularda ve sık kullanılmayan uygulamalarda doğru cevap verme oranlarının düşük olduğu görüldü. Yeni mezun hemşirelerin hastalara ameliyat öncesi dönemde 2 saat öncesine kadar karbonhidrat verilebileceğine ilişkin bilgilerinin daha uzun süredir çalışmakta olan hemşirelerden daha iyi düzeyde olduğu görüldü. Yüksek lisans ve lisans mezunu hemşirelerin lise mezunu hemşirelerden, üniversite hastanesinde çalışan hemşirelerin, cerrahi yoğun bakım ünitelerinde (YBÜ) çalışan hemşirelerin cerrahi kliniklerde çalışan hemşirelere göre ameliyat öncesi ve sonrası sıvı tedavisine ilişkin bilgi düzeylerinin daha iyi olduğu görüldü ($p<0,05$).

TEZ SONUÇLARININ UYGULAMA ALANLARI

Daha geniş örneklem gruplarında benzer çalışmaların tekrarlanması ve hemşirelerin cerrahi hastalarında sıvı tedavisinde güncel yaklaşımları bilme ve uygulamada karşılaştıkları engellerin tespit edildiği farklı çalışmaların yapılmasının yararlı olabileceği düşünülmektedir. Hizmet içi eğitim programlarının hemşirelerin güncel bilgileri takip etmeleri konusunda yardımcı olacağı ve hem lisans eğitiminde hem de çalışan kurumlardaki eğitimlerde sıvı tedavisinin öğretilmesinde senaryo temelli yöntemlerin denenmesinin katkısı olacağı öngörülmektedir.