

Nama : Tri Yuniati

NIM : 1031211038

Judul : Asuhan Keperawatan Pasien Yang Mengalami Post Op Tumor Mamae Dengan Diagnosa Keperawatan Nyeri Akut Di RSUD Budi Asih

ABSTRAK

Latar Belakang : Tumor payudara merupakan pertumbuhan pada sel-sel abnormal yang ada di dalam tubuh. Sel-sel abnormal ini kemudian tumbuh menjadi bentuk massa atau benjolan. Pertumbuhan pada tumor dapat bersifat ganas (maligna) atau bersifat jinak (magigna) (Ahsani & Maschmud, 2019). **Metode :** yang digunakan dalam karya tulis ilmiah ini adalah metode studi kasus deangan cara pengumpulan data dan wawancara, observasi, dan dokumentasi. Dari studi kasus yang di lakukan pada kedua pasien yang mengalamo post op appendistis yaitu dengan maslah nyeri akut **Hasil:** setelah dilakukan tindakan keperawatan yaitu memonitor ttv, mengkaji status nyeri, mengajarkan teknik relaksasi nafas dalam, mengidentifikasi skala nyeri memonitor lokasi nyeri, dan berkolaborasi dengan dokter dalam pemberian analgetik. Dilakukan selama 3x24 jam pada 2 pasien dengan hasil masalah pada pasien dapat teratasi **Kesimpulan :** pada pasien post op Tumor Mamae dapat di monitoring agar tidak terjadi nyeri akut

Kata kunci : Tumor Mamae, Nyeri Akut

Daftar Pustaka : XV(2014 - 2022)

Name : Tri Yuniati
NIM : 1031211038

Title : *Nursing care for patients experiencing post-op mammary tumors with a nursing diagnosis of acute pain at Budi Asih Regional Hospital*

ABSTRAK

Background: Breast tumors are growths of abnormal cells in the body. These abnormal cells then grow into a mass or lump. Tumor growth can be malignant (maligna) or benign (magigna) (Ahsani & Maschmud, 2019). **Method:** used in this scientific paper is the case study method by means of data collection and interviews, observation and documentation. From the case study carried out on two patients who experienced post op appendicitis, namely with acute pain problems. **Results:** after carrying out nursing actions, namely monitoring TV, assessing pain status, teaching deep breathing relaxation techniques, identifying the pain scale, monitoring the location of the pain, and collaborating with the doctor in administering analgesics. Performed for 3 x 24 hours on 2 patients with the results of the patient's problems being resolved. Conclusion: Post op patients with mammary tumors can be monitored to avoid acute pain.

Keywords: Mamae Tumor, Acute Pain

Bibliography: XV (2014 - 2022)