

ABSTRAK

Nama : Astrid Pesireron

Program Studi : Pendidikan Profesi Ners

Judul : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Post Operative Tiroidektomi Dengan Struma Nodosa Non Toxic Di Lantai 4 Perawatan Bedah RSPAD Gatot Soebroto.

Struma nodosa non toxic merupakan pembesaran pada kelenjar tiroid yang teraba sebagai suatu nodul. Tiroidektomi merupakan salah satu penatalaksanaan medis alternative terakhir yang dilakukan pada pasien dengan struma nodosa non toxic. Karya ilmiah ini bertujuan untuk menganalisis asuhan keperawatan pada pasien post operative tiroidektomi dengan struma nodosa non toxic. Asuhan keperawatan post operative ini dilakukan pada Ny. N (52 th) dan Nn. G (28 th) yang dirawat di lantai 4 perawatan bedah RSPAD Gatot Soebroto. Metode yang digunakan untuk studi kasus ini yaitu, penulis menggunakan metode deskriptif studi kasus dengan pendekatan proses keperawatan. Pengumpulan data menggunakan teknik wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, catatan medic dan studi kepustakaan. Hasil pengkajian dan analisa data yang dinyatakan terdapat 3=tiga masalah keperawatan yang timbul yaitu: Resiko Perdarahan, Nyeri, dan Resiko Infeksi Area Pembedahan. Sedangkan tindakan yang dilakukan adalah observasi produksi drain, tanda-tanda vital, pengkajian nyeri, dan observasi tanda-tanda infeksi. Hasil yang didapatkan setelah dilakukan tindakan keperawatan adalah tidak terjadinya komplikasi berupa perdarahan, nyeri yang berkepanjangan serta infeksi pada area luka post operative tiroidektomi pada pasien dengan struma nodosa non toxic.

Kata kunci : struma nodosa non toxic, tiroidektomi, pencegahan komplikasi.

ABSTRACT

Name

: Astrid Pesireron

NPM

: 2019 0305 002

Title

: Post Operative Thyroidectomy Nursing Care In Patients with non-toxic nodules on the 4th floor of surgical treatment at Gatot Soebroto Army Hospital.

Non-toxic struma nodosa is an enlargement of the palpable thyroid gland as a nodule. Thyroidectomy is one of the last alternative medical treatments performed in patients with non-toxic nodules. This scientific paper aims to analyze nursing care in post-operative thyroidectomy patients with non-toxic struma nodosa.

The post operative nursing care was performed on Mrs. N (52 years old) and Ms. G (28 years old) who was treated on the 4th floor of the surgical treatment at Gatot Soebroto Army Hospital. The method used for this case study is, the authors use a descriptive case study method with a nursing process approach. Data collection using interview techniques, observation, physical examination, medical records and literature study. The results of the study and data analysis stated that there were three nursing problems that arose, namely: the risk of bleeding, pain, and the risk of surgical site infections. While the actions taken are observation of drain production, vital signs, pain assessment, and observation of signs of infection. The results obtained after the nursing action is the occurrence of complications in the form of bleeding, prolonged pain, and infection in the area of post-operative wound thyroidectomy in patients with non-toxic struma nodosa.

Keywords: non-toxic struma nodosa, thyroidectomy, prevention of complication.