

Universitas Ngudi Waluyo
Karya Tulis Ilmiah, Juni 2020
Vinda Syafira*, Tri Susilo*, M. Musta'in*

Pengelolaan Nyeri Akut Pada Tn. S Dengan Post Operasi *Abses Colli* Disertai *Diabetes Melitus* Di Ruang Cempaka RSUD Ungaran
xiv + 77 halaman+ 8 tabel+ 4 gambar+ 4 lampiran

ABSTRAK

Diabetes melitus adalah penyakit kronis progresif yang ditandai dengan ketidakmampuan tubuh untuk melakukan metabolisme karbohidrat, lemak dan protein, mengarah ke hiperglikemia (kadar glukosa darah tinggi). *Abses colli* adalah suatu infeksi kulit yang disebabkan oleh bakteri atau karena adanya benda asing dan mengandung nanah yang timbul didalam ruang leher. Nyeri adalah pengalaman sensori dan emosional yang tidak menyenangkan yang berhubungan dengan kerusakan jaringan aktual atau potensial, atau digambarkan dalam ragam yang menyangkut kerusakan, atau sesuatu yang digambarkan dengan terjadinya kerusakan. Tujuan penulisan ini untuk mengetahui pengelolaan pengurangan nyeri pada pasien dengan post operasi *abses colli* akibat Diabetes Melitus Di RSUD Ungaran.

Metode yang digunakan adalah memberikan pengelolaan berupa teknik relaksasi nafas dalam untuk memenuhi kebutuhan dalam pengurangan nyeri. Pengelolaan nyeri dilakukan selama 3 hari pada Tn. S. Teknik pengumpulan data dilakukan dengan menggunakan teknik wawancara, pemeriksaan fisik, observasi dan pemeriksaan penunjang.

Hasil pengelolaan didapatkan nyeri berkurang dan tidak ada komplikasi saat nyeri pasien timbul.

Saran bagi pelayanan kesehatan yaitu diharapkan instansi rumah sakit terus dapat mengoptimalkan kualitas tenaga pelayanan kesehatan dalam memberikan tindakan komprehensif melalui seminar dan pelatihan.

Kata kunci : *Diabetes Melitus, Abses Colli, Nyeri*
Kepustakaan : 46 (2010-2019)

Universitas Ngudi Waluyo
Scientific Paper, June 2020
Vinda Syafira*, Tri Susilo*, M. Musta'in*

Management of acute pain on Mr. S With Post-Op Colli Abscess Accompanied by Diabetes Mellitus in Cempaka ward Ungaran Regional Hospital
xiv + 77 pages+ 8 tables + 4 picture + 4 attachments

ABSTRACT

Diabetes mellitus is a chronic progressive disease characterized by the body's inability to metabolize carbohydrates, fats and proteins, leading to hyperglycemia (high blood glucose levels). Abscess Colli is a skin infection caused by bacteria or due to a foreign body and contains pus that arises in the neck space. Pain is an unpleasant sensory and emotional experience that is related to actual or potential tissue damage, or is described in a variety that involves damage, or something that is described with the occurrence of damage. The purpose of this paper was to determine the management of pain in patient with postoperative colli abscess due to Diabetes Mellitus in Ungaran Regional Hospital.

The method was to provide management by deep breathing relaxation techniques to fulfill the needs in pain reduction. Pain management was carried out for 3 days on Mr. S. Data collection techniques carried out using interview, physical examination, observation and supporting examinations.

The result of management was that less pain and no complications when the patient's pain arose.

Suggestions for health services were expected that hospital institutions could continue to optimize the quality of health service personnel in providing comprehensive action through seminars and training.

Keywords : Diabetes Mellitus, Abscess Colli, Pain
Literature : 46 (2010-2019)