

PENERAPAN PERAWATAN LUKA UNTUK MENCEGAH TERJADINYA INFEKSI PADA PASIEN POST OP HERNIA

Dewi Susanti (2019)

Program Studi DIII Keperawatan Universitas Islam Sulatan Agung

Ns. Herry Susanto, S.Kep., MAN

ABSTRAK

Latar Belakang : Hernia merupakan penonjolan isi perut dari rongga yang normal melalui suatu defek atau dinding perut, hernia disebabkan karena dinding rongga yang melemah, melemahnya dikarenakan cacat bawaan atau didapat sesudah lahir, hernia dapat terjadi karena adanya kelainan kongenital, hal yang perlu dilakukan pada penyakit hernia yaitu dengan cara perawatan luka untuk mencegah terjadinya infeksi. Tindakan yang perlu digunakan pada penyakit hernia bisa dengan cara pembedahan.

Tujuan : Menggambarkan asuhan keperawatan dengan menerapkan perawatan luka untuk mencegah terjadinya infeksi pada pasien post op hernia.

Metode : Metode ini dilakukan secara deskriptif dengan desain studi kasus. Pengumpulan data dilakukan dengan observasi dan penyajian data teks dengan mewawancarai subjek studi kasus yang merupakan data pendukung dengan sampel 1 pasien post op hernia.

Hasil : Setelah dilakukan penerapan perawatan luka selama 3 hari, tidak terdapat tanda infeksi pada luka pasien.

Kesimpulan : Penulis memberikan perawatan luka untuk mencegah terjadinya infeksi yang dilakukan selama 3 hari, didapatkan hasil yaitu bebas dari tanda gejala infeksi seperti tidak kemerahan, tidak adanya push, dan jumlah leukosit dalam batas normal (16.7).

Saran : menerapkan perawatan luka sebagai salah satu tindakan untuk mencegah infeksi pada pasien post op hernia.

Kata Kunci : Hernia, Perawatan Luka, Risiko Infeksi

APPLICATION OF WOUND CARE TO PREVENT THE INFECTION IN OP POST OP HERNIA PATIENTS

Dewi Susanti (2019)

Program Studi DIII Keperawatan Universitas Islam Sulatan Agung

Ns. Herry Susanto, S.Kep., MAN

ABSTRACT

Background : Hernias are protrusions of the contents of the stomach from a normal cavity through a defect or abdominal wall, hernias caused by weakened cavity walls, weakening due to congenital or acquired defects after birth, hernias can occur due to congenital abnormalities, things that need to be done in the disease hernia is by way of wound care to prevent infection. Actions that need to be used in hernias can be surgically removed.

Objective : To describe nursing care by applying wound care to prevent infection in post op hernia patients.

Method : This method was carried out descriptively with a case study design. Data collection is done by observing and presenting text data by interviewing case study subjects which are supporting data with a sample of 1 post op hernia patient.

Results : After applying wound care for 3 days, there was no sign of infection in the patient's wound.

Conclusion : The author provides wound care to prevent infection occurring for 3 days, the results are obtained that is free from signs of infection symptoms such as no redness, no push, and leukocyte counts within normal limits (16.7).

Suggestion : applying wound care as an action to prevent infection in post op hernia patients.

Keywords : Hernia, Wound Care, Risk of Infection