

Asuhan keperawatan pada pasien dengan obstruksi usus mekanik strangulata paskalaparotomi hartman prosedur di ruang rawat intermediate ward lantai 4 gedung A RSUPN Cipto Mangunkusumo Jakarta = The nursing care of patient with mechanical obstruction strangulata patient who had undergone laparotomy hartman procedure in intermediate ward floor fourth care room building a RSUPN Cipto Mangunkusumo Jakarta

Nainggolan, Chika Gabriela, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20460051&lokasi=lokal>

---

Abstrak

<b>ABSTRAK</b><br>

Nama : Chika Gabriela Nainggolan  
Program Studi : Ilmu Keperawatan  
Judul : Asuhan Keperawatan Pada Pasien dengan Obstruksi Mekanis Strangulata Pasca Laparotomi Hartman procedure di Ruang Rawat Intermediate Ward Lantai 4 Gedung A RSUPN Cipto Mangunkusumo Jakarta  
Obstruksi mekanik strangulata, merupakan obstruksi yang terjadi akibat adanya hambatan pada dua titik atau area. Tujuan penulisan karya ilmiah ini adalah untuk menggambarkan asuhan keperawatan pada pasien obstruksi mekanik strangulata e.c volvulus sigmoid, hernia strangulata, adhesi, pasca laparotomi hartman procedure adheiolisis. Pasien perempuan berusia 40 tahun mengeluh nyeri kolik abdomen, tidak bisa BAB selama 7 hari, dan perut membesar sebelum masuk rumah sakit. Faktor resiko terjadinya obstruksi adalah riwayat konstipasi kronik sejak kecil, riwayat pembedahan hernia tahun 2007, dan kebiasaan mengkonsumsi makanan rendah serat. Pasien dilakukan tindakan pembedahan hartman procedure karena ditemukan redondan usus atau volvulus pada daerah sigmoid sepanjang 70 cm. Asuhan keperawatan mulai diberikan pada hari ketiga pasca pembedahan sampai dengan tiga hari perawatan, dan ditemukan masalah keperawatan yaitu nyeri akut, nutrisi kurang dari kebutuhan tubuh, gangguan citra tubuh, resiko infeksi, kurang pengetahuan, dan kesiapan untuk meningkatkan pengetahuan. Metode penulisan yang digunakan adalah studi kasus. Kesimpulan yang diperoleh, adalah terjadi peningkatan pengetahuan pasien terkait manajemen perawatan pasca pembedahan laparotomi hartman prosedur, dan keluarga mampu untuk mempraktekkan perawatan kolostomi. Rekomendasi bagi perawat adalah perlunya edukasi kesehatan tentang pencegahan volvulus berulang akibat konstipasi dengan mengkonsumsi makanan berserat dan minum air yang cukup, dan edukasi perawatan kolostomi pada pasien yang pertama kali terpasang kolostomi. Kata kunci : edukasi kesehatan, konstipasi kronik, laparotomi hartman procedure, obstruksi mekanis strangulata, volvulus sigmoid.

<hr />

<b>ABSTRACT</b><br>

Name Chika Gabriela Nainggolan  
Study Program Nursing Science  
Title The Nursing Care of Patient with Mechanical Obstruction strangulata Patient who had Undergone Laparotomi Hartman procedure In the Intermediate Ward Floor Fourth Care Room Building A RSUPN Cipto Mangunkusumo Jakarta  
Mechanical obstruction strangulata, was one of the health problems that often occur in urban areas. The purpose of this case report was described patients with diagnosed strangulatory mechanical obstruction e.c sigmoid volvulus, strangulata hernia, adhesion, post laparotomy hartman procedure adheiolysis. In this case report, a

40 year old female patient admitted to the hospital with abdominal pain, was unable to defecate for 7 days, and the abdomen was enlarged. The risk factors for obstruction in this case were a history of chronic constipation since childhood, a history of 2007 hernia surgery, and the habit of consuming low fiber foods. Patients performed Hartman procedure because redundant found intestine or volvulus in the sigmoid area along 70 cm. Treatment started post surgery the third day and found nursing problems that were acute pain, less nutrition than body needs, body image disturbances, infection risk, lack of knowledge, and readiness to improve knowledge. The method of writing this scientific paper was by case study. Conclusions obtained during 3 days of treatment, was an increase in knowledge related to post surgical management laparotomy, Hartman procedures, and families were able to care colostomy. Recommendations for nurses were the need for health education on prevention of recurrent volvulus from constipation by increasing fluid intake and fiber consumption, and colostomy care to the first patient who has colostomy. Keywords: chronic constipation, health education, Hartman procedure, mechanical obstruction, strangulated, sigmoid volvulus.