

ABSTRAK

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada Anak Dengan Hirschprung Dengan Fokus Intervensi Penggunaan *Skin Barrier*

Nama : Suryadi

Program Studi : Keperawatan

Hirschprung adalah penyakit yang tidak adanya sel-sel ganglion dalam rectum atau bagian rectosigmoid colon. Masalah keperawatan yang lazim muncul pada anak dengan hirschprung post operasi adalah perubahan pola eliminasi bab dan resiko infeksi. Tujuan studi kasus ini adalah menganalisis asuhan keperawatan pada anak dengan hirschprung dengan fokus intervensi penggunaan skin barrier. Metode studi kasus ini adalah *literature review* dari jurnal dan artikel yang terkait. Hasil studi kasus menunjukkan bahwa karakteristik pasien dalam studi kasus ini berada dalam rentang usia 2-5 tahun dengan mayoritas berjenis kelamin laki-laki. Masalah keperawatan yang muncul yaitu perubahan pola eliminasi bab, nyeri, defisien pengetahuan, ansietas, resiko infeksi. Rekomendasi intervensi yang diberikan yaitu perawatan luka stoma menggunakan skin barrier.

Kata Kunci: asuhan keperawatan, hirschprung, *skin barrier*

ABSTRACT

Title : Analysis of Nursing Care in Children with Hirschsprung with an Intervention Focus on the Use of Skin Barriers

Name : Suryadi

Study Program: Nursing

Hirschprung is a disease in which the absence of ganglion cells in the large intestine rectum or rectosigmoid part. Nursing problems that commonly arise in children with postoperative hirschprung are changes in chapter elimination patterns and the risk of infection. The purpose of this case study was to analyze nursing care in children with hirschprung with a focus on skin use interventions. This case study method is a literature review of related journals and articles. The case study results calculated that the patients in this case study were in the range of 2-5 years with male genitalia. Nursing problems that arise are changes in chapter elimination patterns, pain, knowledge deficiency, anxiety, risk of infection. The recommended intervention given is stoma wound care using a skin barrier.

Keywords: nursing care, hirschprung, skin barrier