

Politeknik Kesehatan Tanjungkarang
Program Studi Keperawatan Kotabumi
Laporan Tugas Akhir, Mei 2022

MELIA EFRINA

Asuhan Keperawatan dengan Gangguan Kebutuhan Cairan pada Kasus Gastroenteritis Akut (GEA) terhadap By.Y Di Ruang Edelweis RSU Handayani Kotabumi Lampung Utara Tanggal 28 Februari – 2 Maret 2022

xv + 40 halaman, 6 tabel, 2 gambar

RINGKASAN

Gastroenteritis (GEA) merupakan peradangan pada lambung dan juga usus yang ditandai dengan gejala diare dengan frekuensi yang lebih banyak dari biasanya yang disebabkan oleh bakteri, virus dan juga parasit yang patogen (Nari, 2019). Berdasarkan buku register rawat inap ruang Edelweiss RSU Handayani Kotabumi Lampung Utara tahun 2020 gastroenteritis dengan jumlah 89 dan masuk dalam 10 besar penyakit terbanyak dengan total 103 kasus. Pada tahun 2021 penyakit gastroenteritis dengan jumlah 73 dan masuk ke dalam 10 besar penyakit terbanyak dengan total 97 kasus. Rumusan masalah laporan ini adalah Bagaimana Asuhan Keperawatan Pasien dengan gangguan kebutuhan cairan pada kasus gastroenteritis akut terhadap By.Y.

Laporan Tugas Akhir ini bertujuan memberikan gambaran tentang asuhan keperawatan pada By.Y dengan Gastroenteritis Akut secara komprehensif dengan menggunakan pendekatan proses keperawatan di ruang Edelweiss RSU Handayani. Hasil pengkajian didapatkan data klien sudah membaik, hipovolemia membaik, Risiko Gangguan Pertumbuhan teratasi sebagian dan Gangguan integritas kulit membaik.

Diagnosa Keperawatan ada dua diagnosa yang sesuai dengan teori, yaitu hipovolemia, dan gangguan integritas kulit.

Rencana Keperawatan Rencana keperawatan disusun berpedoman pada label SLKI dan SIKI. Hipovolemia SLKI pada label status cairan (L.03028) SIKI pada label Manajemen hipovolemia (I.03116), Risiko Gangguan Pertumbuhan SLKI pada label berat badan (L.03018) SIKI pada label Manajemen Nutrisi (I.03119), Gangguan integritas kulit SLKI Integritas kulit dan jaringan (L.14125) dan SIKI Perawatan integritas Kulit (I.11353). Implementasi dilakukan sesuai dengan label dan menyesuaikan perkembangan klien, pada tahap evaluasi dari tiga diagnosa yang adanya sebagian yang teratasi.

Simpulan dari Laporan Tugas Akhir ini adalah tidak semua yang ada pada tinjauan pustaka terdapat pada By.Y dengan gangguan kebutuhan cairan pada kasus Gastroenteritis Akut (GEA). Saran yang diberikan bagi pihak RSU Handayani pemenuhan kebutuhan cairan pada pasien harus dipantau untuk menghindari terjadinya syok dan untuk lebih melengkapi sarana dan prasarana di ruangan.

Kata kunci : Asuhan Keperawatan, Gastroenteritis Akut, cairan
Sumber : 10 (2012-2021)

*Tanjungkarang Health Polytechnic
Kotabumi Nursing Study Program
Final Project Report, May 2022*

MELIA EFRINA

Nursing Care with Impaired Fluid Needs in Cases of Acute Gastroenteritis (GEA) against By.Y in the Edelweiss Room, Handayani Hospital, Kotabumi, North Lampung, 28th February – 2nd March 2022

xv + 40 pages, 6 tables, 2 pictures

ABSTRACT

Gastroenteritis (GEA) is an inflammation of the stomach and intestines which is characterized by diarrhea symptoms with more frequency than usual caused by pathogenic bacteria, viruses, and parasites (Nari, 2019). Based on the edelweiss room inpatient book, Kotabumi Hospital, North Lampung, in 2020, gastroenteritis with a total of 89 and included in the top 10 most diseases with a total of 103 cases. In 2021 there will be 73 gastroenteritis diseases and will be included in the top 10 diseases with a total of 97 cases. The formulation of the problem in this report is How to Nursing Care of Patients with impaired fluid requirements in cases of acute gastroenteritis By.Y.

This Final Project report aims to provide a comprehensive overview of nursing care for By.Y with Acute Gastroenteritis by using the 2000 process approach in the Edelweiss room of RSU Handayani.

The results of the assessment of client data have improved, hypovolemia has improved, the risk of growth disorders is resolved and impaired skin integrity is improving.

There are two nursing diagnoses in accordance with the theory, namely hypovolemia and impaired skin integrity.

Nursing Plans Maintenance plans are prepared based on the SLKI and SIKI labels. Hypovolemia SLKI on fluid status label (L.03028) SIKI on label Management of hypovolemia (I.03116), Risk for Impaired growth SLKI on weight label (L.03018) SIKI on label Nutritional Management (I.03119), Impaired skin integrity SLKI Skin and tissue integrity (L.14125) and SIKI Skin Integrity Treatment (I.11353). Implementation is carried out according to the label and adjustment of the client's development, at the evaluation stage of the three existing diagnoses only partially resolved.

The conclusion from this final project report is that not everything in the literature at By.Y has impaired fluid requirements in cases of Acute Gastroenteritis (GEA). The advice given to the Handayani Hospital to meet the fluid needs of patients must be monitored to avoid shock and to further complete the facilities and infrastructure in the room.

*Keywords : Nursing Care, Acute Gastroenteritis, fluid
Source : 10 (2012-2021)*