

ABSTRAK

Nama : Indah Komala Sari

NIM : 22131351

Judul : Analisis Asuhan Keperawatan Pada An. A Dengan Diare Akut Dehidrasi Berat Yang Diberikan *Evidence Based Practice* Madu Murni Untuk Menurunkan Frekuensi Diare Di Ruangan Rawat Inap Anak Puskesmas Tanah Garam Kota Solok.

Diare saat ini masih merupakan masalah kesehatan yang sering terjadi pada masyarakat. Diare juga merupakan penyebab utama kesakitan dan kematian pada anak di berbagai Negara. Di Indonesia prevalensi diare merupakan masalah kesehatan masyarakat dengan kasus yang tinggi pada tahun 2019 menjadi 40% atau sekitar 1.591.944 kasus pada balita. Pasien yang dirawat dengan diare akut umumnya mengalami BAB lebih dari tiga kali. Tujuan menganalisis pasien dengan diare akut dan *evidence based practice* pemberian madu murni untuk menurunkan frekuensi diare. Salah satu penatalaksanaan diare akut yang sering digunakan adalah cairan banyak dari biasanya, memberikan zinc, memberikan antibiotic sesuai anjuran dokter, dan menasehati orang tua untuk memberikan asi ekslusif, makan bergizi dan menjaga kebersihan. Prosedur yang dilakukan untuk asuhan keperawatan dimulai dengan pengkajian, menentukan diagnosis, dan membuat intervensi. Intervensi yang diberikan untuk menurunkan frekuensi diare adalah dengan pemberian madu murni. Berdasarkan beberapa penelitian sebelumnya didapatkan hasil bahwa madu dapat menurunkan frekuensi diare. Selanjutnya saran dari penulis agar menerapkan langsung asuhan keperawatan khususnya penanganan pasien dengan diare akut dengan pemberian madu murni untuk menurunkan frekuensi pada pasien diare.

Kata Kunci : diare, Pemberian Madu Murni, Frekuensi

Daftar Pustaka: 24 (2006-2022)

ABSTRACT

Name : Indah Komala Sari

NIM : 22131351

Study : Program Ners

Title : Analisis Asuhan Keperawatan Pada An. A Dengan Diare Akut Dehidrasi Berat Yang Diberikan *Evidence Based Practice* Madu Murni Untuk Menurunkan Frekuensi Diare Di Ruangan Rawat Inap Anak Puskesmas Tanah Garam Kota Solok.

Diarrhea is still a health problem that often occurs in society. Diarrhea is also a major cause of morbidity and mortality in children in various countries. In Indonesia the prevalence of diarrhea is a public health problem with high cases in 2019 to 40% or around 1,591,944 cases in toddlers. Patients treated with acute diarrhea generally experience more than three bowel movements. The aim of analyzing patients with acute diarrhea and evidence based practice of giving pure honey to reduce the frequency of diarrhea. One of the management of acute diarrhea that is often used is a lot of fluids than usual, giving zinc, giving antibiotics according to doctor's orders, and advising parents to give exclusive breastfeeding, eat nutritiously and maintain cleanliness. The procedures performed for nursing care begin with assessment, determining a diagnosis, and making interventions. The intervention given to reduce the frequency of diarrhea is by giving pure honey. Based on several previous studies, it was found that honey can reduce the frequency of diarrhea. Furthermore, suggestions from the authors to apply direct nursing care, especially the treatment of patients with acute diarrhea by giving pure honey to reduce the frequency of diarrhea in patients.

Keywords: diarrhea, Administration of Pure Honey, Frequency

Bibliography: 24 (2006-2022)