

Analisis praktik klinik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan pada pasien anak dengan diare akut dehidrasi ringan sedang di Ruang Rawat Inap Anak Penyakit Dalam Gedung Teratai Lantai 3 Selatan RSUP Fatmawati = Analysis clinical practice of urban health nursing in child with acute diarrhea dehydration mild to moderate at Fatmawati Hospital

Rahma Marfiani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20390947&lokasi=lokal>

Abstrak

Diare merupakan salah satu masalah kesehatan yang sering terjadi pada anak-anak dengan usia kurang dari 5 tahun di daerah perkotaan. Penyebab terbanyak dari diare yaitu karena infeksi mikroorganisme. Respon tubuh terhadap invasi mikroorganisme salah satunya adalah demam. Demam dapat menyebabkan anak rewel, muntah, napsu makan menurun, hingga dehidrasi. Saat ini, banyak terapi farmakologis dan non-farmakologis untuk mengatasi demam. Tujuan penulisan ini yaitu untuk melakukan analisis evidence based practice mengenai tindakan TWS yang disertai dengan pemberian antipiretik untuk menurunkan demam pada anak. Didapatkan hasil bahwa TWS yang disertai dengan pemberian antipiretik efektif menurunkan demam pada anak. Rekomendasi penulisan ini ialah agar perawat perlu mengajarkan tindakan TWS pada keluarga pasien anak untuk menurunkan demam pada diare.

.....

Diarrhea is one of the health problems that often occur in children younger than 5 years in urban areas. The most common cause of diarrhea is due to infectious microorganisms. The response of the body against invading microorganisms is fever. Fever can cause kids fussy, vomiting, decreased appetite, until dehydration. Today, many non-pharmacologic therapy and pharmacological overcome the fever. The purpose of this paper is to analyze evidence based practice regarding TWS actions are accompanied by administering an antipyretic to reduce fever in children. Showed that TWS is accompanied by administration of antipyretics effectively reduce fever in children. Recommendation of this paper is that nurses need to be taught to the patient's family TWS action to reduce fever in children diarrhea.