

Nama : Rikza Aliya Izzana
Nim : 1031222277
Judul : Asuhan Keperawatan Pada Pasien Anak Usia Sekolah Yang Mengalami Demam Thypoid Dengan Hipertermia Di RS Budhi Asih Jakarta

ABSTRAK

Latar Belakang : Demam Thypoid adalah penyakit infeksi akut pada usus halus yang disebabkan oleh bakteri *Salmonella Typhi* atau *Paratyphi A, B, dan C* yang menyerang saluran pencernaan melalui jalur feses dan oral. Penyakit ini lebih sering menyerang pada anak daripada orang dewasa terutama pada anak usia sekolah dikarenakan pada masa ini anak mulai menjelajahi lingkungan sekolahnya, merasakan dunia baru, dan merasakan lingkungan baru sehingga mudah terpapar bakteri yang penularannya melalui makanan, feses, urine, ataupun air yang telah terkontaminasi. Prevalensi demam Thypoid pada anak terus meningkat dan jika tidak segera diatasi dapat mengakibatkan komplikasi sampai mengalami kematian per tahunnya. **Tujuan :** untuk memberikan asuhan keperawatan pada pasien anak usia sekolah yang mengalami demam thypoid dengan hipertermia di RS Budhi Asih Jakarta. **Metode :** Metode penelitian yang digunakan pada karya tulis ilmiah ini adalah studi kasus. Data dikumpulkan melalui wawancara, observasi, pemeriksaan fisik, dan studi dokumentasi pada 2 kasus demam thypoid. **Hasil :** Setelah dilakukan tindakan keperawatan 3x24 jam untuk mengatasi masalah hipertermia yaitu dengan cara memonitor suhu tubuh, mengompres hangat / air biasa, melonggarkan pakaian, menganjurkan tirah baring dan berkolaborasi dengan tenaga medis lain dalam pemberian cairan IV dan paracetamol. **Kesimpulan :** Dalam penelitian ini kedua kasus memiliki tanda dan gejala yang hampir sama sehingga ditetapkan diagnosa keperawatan prioritas yang sama yaitu hipertermia berhubungan dengan proses infeksi dan keduanya teratasi dibuktikan dengan suhu tubuh kembali dalam rentang normal.

Kata kunci : Asuhan keperawatan demam Thypoid, anak, hipertermia

Referensi : XIV (2014 – 2022)

Name : Rikza Aliya Izzana

Nim : 1031222277

Title : Nursing Care for School-Age Children Experiencing Typhoid Fever with Hyperthermia at Budhi Asih Hospital Jakarta

ABSTRACT

Background : Typhoid fever is an acute infectious disease of the small intestine caused by *Salmonella Typhi* or Paratyphi A, B, and C bacteria that attack the digestive tract through fecal and oral routes. This disease is more common in children than adults, especially in school-age children because at this time children begin to explore their school environment, feel a new world, and feel a new environment so that they are easily exposed to bacteria that are transmitted through food, feces, urine, or contaminated water. The prevalence of typhoid fever in children continues to increase and if not immediately resolved can lead to complications until death per year.

Objective : to provide nursing care to school-age children who experience typhoid fever with hyperthermia at Budhi Asih Hospital Jakarta. **Methods :** The research method used in this scientific paper is a case study. Data were collected through interviews, observations, physical examinations, and documentation studies in 2 cases of typhoid fever. **Results :** After 3x24 hours of nursing action to overcome the problem of hyperthermia, namely by monitoring body temperature, compressing warm / plain water, loosening clothes, recommending bed rest and collaborating with other medical personnel in administering IV fluids and paracetamol. **Conclusion :** In this study both cases had almost the same signs and symptoms so that the same priority nursing diagnosis was set, namely hyperthermia associated with the infectious process and both were resolved as evidenced by the body temperature returning to the normal range.

Keywords : Nursing care for typhoid fever, children, hyperthermia

Reference : XIV (2014 – 2022)