

UNIVERSITAS MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA
FAKULTAS ILMU KESEHATAN
PROGRAM STUDI DIPLOMA III KEPERAWATAN
Karya Tulis Ilmiah, Juli 2020

NURHASANAH
E1714401025

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA ANAK PRA SEKOLAH (3-6 TAHUN)
DENGAN PEMBERIAN TERAPI KOMPRES HANGAT UNTUK
MENURUNKAN FEBRIS**

ABSTRAK

64 halaman + 7 tabel + 3 lampiran

Demam atau febris adalah proses alami tubuh untuk melawan infeksi (bakteri, virus, jamur atau parasit) yang masuk ke dalam tubuh, ketika suhu tubuh meningkat melebihi suhu tubuh normal ($>37,5^{\circ}\text{C}$). Demam jika tidak mendapatkan penanganan yang lebih lanjut bisa mengakibatkan dehidrasi, penurunan kesadaran dan kejang demam. Salah satu tindakan mandiri yang dilakukan perawat untuk menurunkan Febris pada anak pra sekolah (3-6 tahun) dengan cara pemberian tindakan terapi kompres hangat. Tujuan karya tulis ilmiah ini untuk mengetahui gambaran asuhan keperawatan pada anak pra sekolah usia (3-6 tahun) yang mengalami febris dengan pemberian terapi kompres hangat. Metode yang digunakan studi *literature* dengan penelusuran 3 jurnal dan 1 penerapan asuhan keperawatan melalui *search engine google scholar*. Hasil menunjukkan bahwa terapi kompres hangat mampu menurunkan febris. Dalam penerapan asuhan keperawatan ditelaah menggunakan standar keperawatan menurut PPNI, ditemukan adanya perbedaan data. Masalah keperawatan di kasus dan standar keperawatan sama yaitu hipertermi berhubungan dengan proses infeksi. Tahap perencanaan pada asuhan keperawatan menerapkan terapi kompres hangat untuk menurunkan febris, sedangkan pada SDKI menurut PPNI menerapkan terapi kompres dingin sebagai penurunan suhu tubuh. Tahap implementasi didapatkan penurunan suhu tubuh setelah diberikan terapi kompres hangat. Simpulan ada pengaruh penurunan suhu tubuh setelah dilakukan terapi kompres hangat pada dahi dan aksila. Disarankan kepada perawat untuk menerapkan terapi kompres hangat sebagai tindakan mandiri untuk mengatasi peningkatan suhu tubuh pada anak yang mengalami febris usia pra sekolah (3-6 tahun).

Kata kunci : Kompres hangat, febris, anak usia pra sekolah

Daftar Pustaka : 22 (2009-2020)

**MUHAMMADIYAH TASIKMALAYA UNIVERSITY
FACULTY HEALTH OF SCIENCES
PROGRAM STUDY DIPLOMA 3 NURSE
Scientific Papers, July 2020**

**NURHASANAH
E1714401025**

**NURSING CARE IN PRESCHOOL CHILDREN (3-6 YEARS) WITH THE
ADMINISTRATION OF WARM COMPRESS THERAPY TO REDUCE
FEBRILE**

ABSTRACT

64 pages + 7 tables + 3 attachments

Fever or febrile is the body's natural process to fight infections (bacteria, viruses, fungi or parasites) that enter the body, when the body temperature rises above normal body temperature ($> 37.5^{\circ}\text{C}$). Fever if you do not get further treatment can lead to dehydration, decreased awareness and febrile seizures. The purpose of this scientific paper is to find out the description of nursing care in preschool children (3-6 years old) that is approved by the warm press relief provider. The method used is the study of literature by searching 3 journals and 1 application of nursing care through the google scholar search engine. The results show that warm compress therapy can reduce febrile. In applying nursing care, it was examined using nursing standards according to PPNI, found differences in data. Nursing problems in the case and nursing standards are the same, namely hyperthermi associated with the infection process. The planning stage of nursing care applying warm compress therapy to reduce febrile, while in the SDKI according to PPNI applying cold compress therapy as a decrease in body temperature. The implementation phase is obtained a decrease in body temperature after being given warm compress therapy. Conclusion there is a change in body temperature after a warm compress on the forehead and axilla. Distributed to nurses to apply warm compress therapy as an independent measure to increase body temperature in children who increase pre-school age (3-6 years).

Keywords : Warm compresses, febrile, preschool children

Bibliography : 22 (2009-2020)