

IMPLEMENTASI INTERVENSI BAWANG MERAH DAN VCO UNTUK MENGATASI MASALAH KEPERAWATAN HIPERTERMI PADA BALITA DI RSUD PASAR MINGGU

Anis Muhayati

Abstrak

Demam merupakan peningkatan suhu tubuh lebih tinggi dari suhu normal ($>37,5^{\circ}\text{C}$) disebabkan oleh kegagalan dalam regulasi. Demam pada balita apabila tidak segera ditangani dapat mengakibatkan komplikasi seperti kejang demam, hipertermi, dan penurunan kesadaran. Implementasi intervensi : bawang merah dan VCO bertujuan menurunkan suhu tubuh balita yang demam. Implementasi ini dilakukan dengan cara memberikan baluran bawang merah dan VCO selama 15 menit pada balita yang mengalami demam. Implementasi ini dilakukan pada 4 pasien. Hasil implementasi menunjukkan ada penurunan suhu tubuh pada keempat pasien dengan rata-rata penurunan suhu $0,775^{\circ}\text{C}$. Penulis menyarankan untuk melakukan baluran bawang merah dan VCO pada balita yang mengalami demam dengan suhu $>37,5^{\circ}\text{C}$.

Kata Kunci: Balita, Bawang Merah, Demam, Hipertermi, Penurunan Suhu Tubuh, VCO.

IMPLEMENTATION OF INTERVENTIONS RED ONION AND VCO TO OVERCOME NURSING PROBLEMS OF HYPERTERMIA IN CHILDREN UNDER FIVE AT GENERAL HOSPITAL OF PASAR MNGGU

Anis Muhayati

Abstract

Fever is an increase in body temperature higher than normal temperature ($>37,5^{\circ}\text{C}$) caused by failure in regulation. Fever in children under five if not treated immediately can lead to complications such as febrile seizures, hypertermia, and decreased consciousness. Implementation of interventions: red onion and VCO aim to reduce the temperature of children under five's body with fever. This implementation is performed by giving a mixture of scallions of red onion and VCO throughout the body for 15 minutes for children under five who have fever. This implementation is performed in 4 patients. The results of the implementation showed that there was decrease in body temperature in four patients with decrease in temperature of $0,775^{\circ}\text{C}$. The authors suggested doing a dressing of red onion and VCO in children under five who had a fever with temperature of $>37,5^{\circ}\text{C}$.

Keywords: Children Under Five, Red Onion, Fever, Hypertermia, Decreased Body Temperature, VCO