

ABSTRAK

ABSTRAK

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN BINA HUSADA PALEMBANG
PROGRAM STUDI PROFESI NERS**

Karya Ilmiah Akhir Ners, 29 Juni 2024

(xiii+ 103 halaman, 7 tabel, 1 gambar, 3 lampiran)

Ririn Subekti

Penerapan *Virgin Coconut Oil* (Vco) Untuk Mengurangi Gangguan Integritas Kulit Pada Pasien Stroke Di Ruang Cemara Rsud Dr. H. Mohamad Rabain Muara Enim Tahun 2024

Stroke merupakan penyakit neurocerebravaskular yang disebabkan oleh gangguan suplai darah ke otak karena adanya sumbatan (ischemic) atau pecahnya pembuluh darah otak (hemoragic) yang terjadi secara mendadak dengan gejala klinik baik fokal maupun global yang berlangsung selama 24 jam atau lebih. Tujuan penulisan karya ilmiah ini untuk analisa terhadap kasus kelolaan pada pasien stroke dengan intervensi pemberian *virgin coconut oil* (VCO) terhadap resiko kerusakan integritas kulit diruang cemara RSUD Dr.H.Mohamad Rabain Muara Enim. Penerapan *virgin coconut oil* (VCO) ini dilaksanakan selama 3 hari dari tanggal 21 Juni 2024 sampai dengan 24 Juni 2024. Pada Penulisan ini terlihat adanya efektifitas pemberian *virgin coconut oil* (vco) dalam mengurangi resiko gangguan integritas kulit/jaringan. Saran bagi STIK Bina Husada Palembang prodi profesi Ners dan RSUD Dr. H. Mohamad Rabain Muara Enim bahwa karya ilmiah ini dapat dijadikan sumber informasi untuk penelitian selanjutnya dan dapat digunakan dalam membuat standar operasional prosedur dalam asuhan keperawatan pasien dengan stroke dan penerapan pemberian *virgin coconut oil* (VCO) dalam mengurangi resiko gangguan integritas kulit/jaringan.

Kata Kunci : VCO, gangguan integritas kulit, stroke

Daftar Pustaka : 35 (2018 – 2024)

ABSTRACT

ABSTRACT

**BINA HUSADA HIGH SCHOOL OF HEALTH SCIENCES PALEMBANG
NERS PROFESSIONAL STUDY PROGRAM**

Ners Final Scientific Work, July 6 2024

(xii+75 pages, 7 tables, 1 figure, 3 attachments)

Ririn Subekti

Implementation of application of Virgin Coconut Oil (Vco) to Reduce Skin Integrity Disorders in Stroke Patients in the Cemara Room at Rsud Dr. H. Mohamad Rabain Muara Enim in 2024

Stroke is a neurocerebravascular disease caused by a disruption in the blood supply to the brain due to a blockage (ischemic) or rupture of a brain blood vessel (hemorrhagic) which occurs suddenly with clinical symptoms both focal and global that last for 24 hours or more. The purpose of writing this scientific work is to analyze cases of management of stroke patients with the intervention of giving virgin coconut oil (VCO) on the risk of damage to skin integrity in the cypress room of Dr.H.Mohamad Rabain Muara Enim Hospital. The application of virgin coconut oil (VCO) was carried out for 3 days from 21 June 2024 to 24 June 2024. In this writing, it can be seen that the effectiveness of administering virgin coconut oil (VCO) in reducing the risk of skin/tissue integrity disorders. Suggestions for STIK Bina Husada Palembang, nursing professional study program and Dr. RSUD. H. Mohamad Rabain Muara Enim that this scientific work can be used as a source of information for further research and can be used in creating standard operating procedures in nursing care for patients with stroke and the application of administering virgin coconut oil (VCO) in reducing the risk of skin/tissue integrity disorders.

Keywords: virgin coconut oil , impaired skin integrity, stroke

Bibliography: 22 (2018 – 2024)