

ABSTRAK

**SEKOLAH TINGGI ILMU KESEHATAN
BINA HUSADA PALEMBANG
PROGRAM STUDI PROFESI NERS
Karya Ilmiah Akhir Ners, Agustus 2024**

ZUHAIRI LUBIS

**Asuhan Keperawatan Pada Pasien CKD (*Chronic Kidney Disease*) Dengan Masalah Gangguan Integritas Kulit Menggunakan Terapi Minyak Zaitun Di Ruang Hemodialisa RS Ar Rasyid Palembang Tahun 2024
(xvi + 73 halaman + 15 tabel + 1 bagan + 5 lampiran)**

Pasien dengan CKD (*Chronic Kidney Disease*) pada umumnya akan mengalami kerusakan integritas kulit yang disebabkan oleh adanya gangguan reabsorpsi sisa metabolisme yang tidak dapat diekresikan oleh ginjal sehingga terjadi peningkatan natrium dan ureum yang seharusnya dikeluarkan bersama urine tetap berada dalam darah dan pada akhirnya akan diekresikan melalui kapiler kulit yang bisa membuat pigmen kulit juga berubah. Gangguan ginjal kronik hampir semua memiliki gangguan dermatologis termasuk pruritis. Terapi minyak zaitun menjadi solusi pelembab kulit sekaligus mengatasi rasa gatal. Penelitian ini untuk menganalisis pemberian intervensi terapi minyak zaitun pada pasien CKD (*Chronic Kidney Disease*) dengan masalah kerusakan integritas kulit. Metode yang dilakukan menggunakan pengkajian secara langsung, studi literatur dengan menggunakan berbagai sumber dan hasil penelitian terdahulu. Hasil penelitian merujuk pada pemberian minyak zaitun sebagai salah satu intervensi dalam mengatasi masalah kerusakan integritas kulit pada pasien gagal ginjal kronik atau CKD diantara intervensi lainnya. Pemberian minyak zaitun terbukti efektif dan aman digunakan pada kulit dan mengatasi masalah kerusakan integritas kulit pada pasien CKD (*Chronic Kidney Disease*).

Kata Kunci : CKD, Kerusakan Integritas Kulit, Minyak Zaitun

Bahan Bacaan : 27 (2015 – 2023)

ABSTRACT

**INSTITUTE OF HEALTH SCIENCE
BINA HUSADA PALEMBANG
NERS PROFESIONAL STUDY PROGRAM
Final Scientific Work Of Nurses, Auguts 2024**

ZUHAIRI LUBIS

Nursing Care For CKD (Chronic Kidney Disease) Patients With Problems Of Skin Integrity Using Olive Oil Therapy In The Hemodialysis Room at Ar Rasyid Hospital Palembang In 2024.

(xvi + 73 pages + 15 tables + 1 chart + 5 appendices)

Patients with CKD (*Chronic Kidney Disease*) generally experience damage to skin integrity caused by impaired reabsorption of metabolic waste that cannot be excreted by the kidneys, resulting in an increase in sodium and urea which should be excreted in the urine, remaining in the blood and ultimately being excreted through the Skin capillaries can also cause skin pigment to change. Almost all chronic kidney disorders have dermatological disorders including pruritis. Olive oil therapy is a solution to moisturize the skin and overcome itching. This study was to analyze the provision of olive oil therapy intervention to CKD (*Chronic Kidney Disease*) patients with problems with damaged skin integrity. The method used uses direct assessment, literature study various sources and the results of previous research. The research results refer to the administration of olive oil as an intervention to overcome the problem of damaged skin integrity in patients with chronic kidney failure or CKD among other interventions. The application of olive oil has been proven to be effective and safe for use on the skin and overcomes the problem of damage to skin integrity in CKD (*Chronic Kidney Disease*) patients.

Keywords : CKD, Damage To Skin Integrity, Olive Oil

Reading Reference : 27 (2015 – 2023)