

Analisis asuhan keperawatan dengan intervensi pemberian petroleum jelly pada pasien gagal ginjal kronik dengan pruritus di ruang rawat penyakit dalam gedung a rsupn dr. cipto mangunkusumo = Nursing case study analysis of the implementation of petroleum jelly in a chronic kidney patient with pruritus at internal medicine ward, gedung a rsupn dr. cipto mangunkusumo

Fadhilah Rizka Utami, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20478093&lokasi=lokal>

Abstrak

Penyakit ginjal kronik dengan pruritus dialami oleh pasien yang menjalani dialisis dan tanpa dialisis. Masalah keperawatan gangguan rasa nyaman dapat muncul dari respon gatal akibat gejala penyakit ginjal kronik berupa akumulasi ureum dan kondisi kulit yang kering. Tujuan karya ilmiah ini untuk menganalisis keefektifan intervensi pemberian petroleum jelly untuk mengatasi masalah gangguan rasa nyaman pada pasien gagal ginjal kronik dengan pruritus. Metode yang digunakan dalam karya ilmiah ini yaitu studi kasus dengan satu pasien kelolaan yang diberikan intervensi pemberian petroleum jelly dua kali sehari setiap setelah mandi pagi dan sore selama lima hari. Hasil intervensi berupa penurunan keluhan gatal yang dievaluasi dengan skoring Visual Analogue Score VAS , dan kondisi kulit yang lebih lembab serta turgor kulit yang baik. Rekomendasi dari studi kasus ini adalah agar perawat dapat mengaplikasikan intervensi petroleum jelly untuk mengatasi masalah keperawatan gangguan rasa nyaman pada pasien gagal ginjal kronik dengan pruritus.

Pruritus is common symptom that could affects chronic kidney patients who undergo both routine dialysis or not. Patient rsquo;s reported itchiness that could impaired patients comfort as a potential nursing diagnosis. This study aimed to analyze the effectiveness of petroleum jelly application in managing discomfort on chronic kidney patient with pruritus. This paper used case study approach on one patient which being intervened by petroleum jelly twice a day for 5 days long. The result of the intervention was the reduction of itchy complaints evaluated by Visual Analogue Score VAS scores, and the moist skin condition and the good skin turgor. The intervention is recommended to be applied in managing discomfort on chronic kidney disease patient with pruritus.