

ANALISIS ASUHAN KEPERAWATAN DENGAN INTERVENSI PEMBERIAN *VIRGIN COCONUT OIL* PADA BAYI DENGAN MASALAH GANGGUAN INTEGRITAS KULIT BERUPA RUAM POPOK DI RUANG PERINATOLOGI

Yessi Ayu Permatasari

Abstak

Kelahiran bayi merupakan momen penting, di mana bayi baru lahir (0-28 hari) rentan terhadap masalah kulit seperti ruam popok, yang menyumbang 10-20% dari penyakit kulit pada bayi. Masalah ini dapat mempengaruhi kenyamanan dan kesehatan bayi. Perawat berperan krusial dalam pencegahan melalui edukasi dan intervensi. Virgin Coconut Oil (VCO) menunjukkan efektivitas dalam penyembuhan kulit. Mengevaluasi efektivitas VCO dalam mengatasi gangguan integritas kulit berupa ruam popok di ruang Perinatologi RSUD Pasar Minggu. Pada pasien By.Ny.T, intervensi VCO menunjukkan perbaikan signifikan dalam lima hari, dengan derajat ruam menurun dari 2,0 (sedang) menjadi 0 (tidak ada). Pasien By.Ny.V juga menunjukkan perbaikan, dengan derajat ruam menurun dari 2,0 menjadi 1,0 (ringan) setelah menggunakan salep Trifamycetin. Intervensi sesuai dengan Standar Intervensi Keperawatan Indonesia (SIKI) efektif dalam mengatasi masalah pernapasan dan gangguan integritas kulit. Direkomendasikan untuk mempertimbangkan penggunaan Virgin Coconut Oil sebagai bagian dari protokol perawatan kulit bayi guna mengatasi dan mencegah ruam popok, terutama pada bayi dengan risiko tinggi mengalami gangguan integritas kulit.

Kata kunci : Virgin Coconut Oil, Ruam Popok, Bayi

***ANALYSIS OF NURSING CARE WITH VIRGIN COCONUT OIL
INTERVENTION FOR INFANTS WITH SKIN INTEGRITY
PROBLEMS IN THE FORM OF DIAPER RASH IN THE
PERINATOLOGY ROOM***

Yessi Ayu Permatasari

Abstract

The birth of a baby is a crucial moment, where newborns (0-28 days) are susceptible to skin problems such as diaper rash, which accounts for 10-20% of skin diseases in babies. This problem can affect the comfort and health of the baby. Nurses play a crucial role in prevention through education and intervention. Virgin Coconut Oil (VCO) shows effectiveness in healing the skin. To evaluate the effectiveness of VCO in treating impaired skin integrity in the form of diaper rash in the Perinatology room of Pasar Minggu Regional Hospital. In patient By.Ny.T, VCO intervention showed significant improvement within five days, with the degree of rash decreasing from 2.0 (moderate) to 0 (none). Patient By.Ny.V also showed improvement, with the degree of rash decreasing from 2.0 to 1.0 (mild) after using Trifamycetin ointment. Interventions in accordance with the Indonesian Nursing Intervention Standards (SIKI) are effective in treating respiratory problems and impaired skin integrity. It is recommended to consider using Virgin Coconut Oil as part of a baby skin care protocol to treat and prevent diaper rash, especially in babies at high risk for impaired skin integrity.

Keywords: *Virgin Coconut Oil, Diaper Rash, Baby*