

ABSTRAK

HUBUNGAN MOBILISASI DINI DENGAN PENYEMBUHAN LUKA POST SECTIO CAESAREA (SC) DI RSUD SUMBERGLAGAH MOJOKERTO

OLEH : KARSiyU

Sectio Caesarea (SC) merupakan salah satu proses persalinan melalui pembedahan yang membutuhkan pengawasan yang ketat dan cermat. Salah satu faktor yang mempengaruhi penyembuhan luka post sectio caesarea adalah mobilisasi dini. Mobilisasi dini dapat memperlancar peredaran darah sehingga suplai oksigen ke jaringan akan menjadi lancar sehingga dapat mempercepat tumbuhnya jaringan baru pada luka operasi. Tujuan penelitian ini untuk mengetahui hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka post sectio caesarea di RSUD Sumberglagah Mojokerto. Penelitian ini menggunakan pendekatan studi cross-sectional yaitu metode penelitian observasional, penelitian ini dilakukan pada bulan September 2023 sampai Januari 2024, populasi studi penelitian ini adalah ibu bersalin dengan sectio caesarea di ruang Teratai RSUD Sumberglagah Mojokerto, dengan jumlah sampel 31 responden yang diambil dengan teknik consecutive sampling. Data dikumpulkan melalui lembar observasi, kemudian dianalisis dengan uji speraman's rho dengan bantuan SPSS versi 26.0 Hasil Penelitian didapatkan pasien memiliki tingkat mobilisasi baik adalah 14 (100%) memiliki tingkat penyembuhan luka baik dan 0 (0%) memiliki penyembuhan luka kurang baik, 16 orang memiliki mobilisasi cukup, 9 orang (56,3%) memiliki tingkat penyembuhan luka baik dan 7 orang (43,8%) memiliki tingkat penyembuhan luka kurang baik. Sisanya 1 orang responden dengan tingkat mobilisasi kurang baik memiliki tingkat penyembuhan luka yang kurang baik pula. Hasil uji statistik menunjukkan adanya hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka post sectio caesarea ($\rho=0,001$). Berdasarkan hasil penelitian, dapat disimpulkan bahwa terdapat hubungan mobilisasi dini dengan penyembuhan luka post sectio caesarea.

Kata kunci : Mobilisasi Dini, Penyembuhan Luka Post Sectio Caesarea

ABSTRACT

THE RELATIONSHIP OF EARLY MOBILIZATION AND HEALING OF POST SECTIO CAESAREA (SC) WOUNDS IN SUMBERGLAGAH MOJOKERTO HOSPITAL

BY : KARSYU

Sectio Caesarea (SC) is a surgical delivery process that requires close and careful supervision. One of the factors that influences post-caesarean section wound healing is early mobilization. Early mobilization can improve blood circulation so that the oxygen supply to the tissues will be smooth so that it can accelerate the growth of new tissue in surgical wounds. The aim of this study was to determine the relationship between early mobilization and post caesarean section wound healing at Sumberglagah Regional Hospital, Mojokerto. This research uses a cross-sectional study approach, namely an observational research method, this research was conducted from September 2023 to January 2024, the population of this research study were women giving birth by caesarean section in the Teratai room at Sumberglagah Hospital, Mojokerto, with a total sample of 31 respondents taken using the technique consecutive sampling. Data was collected through observation sheets, then analyzed using the Speraman's rho test with the help of SPSS version 26.0. Research results showed that 14 (100%) patients had good levels of mobilization and 0 (0%) had poor wound healing, 16 people had sufficient mobilization, 9 people (56.3%) had good wound healing rates and 7 people (43.8%) had poor wound healing rates. The remaining 1 respondent with a poor level of mobilization also had a poor level of wound healing. The results of statistical tests show that there is a relationship between early mobilization and post-caesarean wound healing ($\rho=0.001$). Based on the research results, it can be concluded that there is a relationship between early mobilization and post-caesarean wound healing.

Keywords: Early Mobilization, Post Caesarean Wound Healing