

**Universitas Muhammadiyah Tasikmalaya  
Fakultas Ilmu Kesehatan  
Program Studi DIII Keperawatan**

**Karya Tulis Ilmiah, Mei 2024  
Elda Nurfadilah  
E2114401039**

**ASUHAN KEPERAWATAN PADA IBU POST SC DENGAN PEMBERIAN  
PIJAT OKSITOSIN UNTUK MENINGKATKAN KELANCARAN ASI DI  
RUANG MELATI 2A RSUD DR SOEKARDJO KOTA TASIKMALAYA**

**ABSTRAK**

Xii + 5 BAB + 91 + 10 tabel + lampiran 10

Sectio Caesarea (SC) adalah proses persalinan dengan cara memberi irisan pada area perut dan dinding uterus dan persalinan SC dilakukan atas indikasi medis seperti plasenta previa, penampilan janin tidak normal dan indikasi lain yang dapat membahayakan nyawa ibu dan janin. Salah satu masalah yang timbul adalah menyusui tidak efektif. Berbagai penelitian terkait dengan pemecahan masalah tersebut dengan pijat oksitosin. Tujuan KTI ini untuk menggambarkan asuhan keperawatan pada ibu post SC dengan pemberian pijat oksitosin untuk meningkatkan kelancaran ASI di Ruang Melati 2A RSUD Dr Soekardjo Kota Tasikmalaya. Pendekatan yang dilakukan studi kasus kepada 2 orang ibu post SC pada hari kedua melalui asuhan keperawatan mulai dari pengkajian, diagnosa keperawatan, perencanaan, implementasi dan evaluasi. Metode pengumpulan data melalui wawancara, pemeriksaan fisik, pemeriksaan penunjang dan observasi. Hasil didapatkan pada pengkajian klien mengeluh ASI tidak keluar sehingga diagnosa keperawatan yang muncul menyusui tidak efektif b.d ketidakadekuatan suplai ASI, perencanaan yang disusun salah satunya pijat oksitosin dengan implementasi dilakukan pemijatan dari atas sampai bawah (tali bra) dalam waktu 2-3 menit selama 4 hari. Di evaluasi didapatkan pada 4 hari produksi ASI meningkat pada hari ke 3 dan hari ke 4, bayi mampu melekat pada payudara ibu, hisapan bayi meningkat, dan kemampuan memposisikan bayi meningkat. Kesimpulan penulis mampu memberikan asuhan keperawatan pijat oksitosin. Disarankan pijat oksitosin merupakan salah satu alternatif untuk mengatasi masalah keperawatan menyusui tidak efektif yang dapat dilakukan perawat secara mandiri dapat meningkatkan produksi ASI.

**Kata Kunci :** ASI, Pijat Oksitosin, Post SC.

**Kepustakaan :** 44 (2015 - 2023)

**Muhammadiyah University of Tasikmalaya**  
**Faculty of Health Sciences**  
**DIII Nursing Study Program**

**Scientific Writing, May 2024**

**Elda Nurfadilah**

**E2114401039**

**NURSING CARE FOR POST SC MOTHERS BY PROVIDING  
OXYTOCIN MASSAGE TO IMPROVE BREAST MILK IN ROOM  
MELATI 2A DR SOEKARDJO RSUD TASIKMALAYA**

**ABSTRACT**

Xii + 5 CHAPTERS + 91 + 10 tables + appendices 10

Sectio Caesarea (SC) is a delivery process by making an incision in the abdominal area and uterine wall and SC delivery is carried out for medical indications such as placenta previa, abnormal fetal appearance and other indications that can endanger the lives of the mother and fetus. One of the problems that arises is that breastfeeding is not effective. Various studies are related to solving this problem with oxytocin massage. The aim of this KTI is to describe nursing care for post-SC mothers by providing oxytocin massage to increase the flow of breast milk in Melati Room 2A Dr Soekardjo Hospital, Tasikmalaya City. The approach used in the case study for 2 post-SC mothers on the second day was through nursing care starting from assessment, nursing diagnosis, planning, implementation and evaluation. Data collection methods include interviews, physical examination, supporting examinations and observation. The results obtained from the client's assessment complained that breast milk was not coming out so that the nursing diagnosis that emerged was that breastfeeding was ineffective due to inadequate breast milk supply. One of the plans prepared was oxytocin massage with the implementation of massaging from top to bottom (bra strap) within 2-3 minutes for 4 days. . In the evaluation, it was found that at 4 days breast milk production increased on day 3 and day 4, the baby was able to attach to the mother's breast, the baby's sucking increased, and the ability to position the baby increased. The author's conclusion is that he is able to provide oxytocin massage nursing care. It is recommended that oxytocin massage is an alternative to overcome the problem of ineffective breastfeeding that nurses can do independently to increase breast milk production.

**Keywords:** ASI, Post SC, Oxytocin Massage.

**Bibliography:** 44 (2015 - 2023)