

Aplikasi teori konservasi levine dalam mencegah dan mengatasi hipotermia bayi baru lahir post sectio caesaria pada masa stabilisasi pra transportasi = The application of levine's conservation theory in preventing and overcoming hypothermia of post sectio caesaria newborns in the pre-transport stabilization period

Nurti Yunika Kristina Gea, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20524604&lokasi=lokal>

Abstrak

Bayi baru lahir post SC sangat rentan mengalami hipotermia, bagaimana upaya untuk mencegah dan mengatasinya merupakan tanggung jawab perawat dan tim memberikan asuhan keperawatan yang tepat. Tujuan karya ilmiah ini adalah untuk menganalisis optimalisasi asuhan keperawatan pada bayi baru lahir Post SC dengan pendekatan Teori Konservasi Levine. Metode karya ilmiah ini adalah studi kasus. Terdapat tiga kasus Bayi Post SC di ruang Perinatologi yang diberikan asuhan keperawatan dengan pendekatan Teori Konservasi Levine. Aplikasi Teori Konservasi Levine dengan memperhatikan Konservasi energi dan tiga konteks Integritas yaitu Integritas Struktural, Integritas Personal dan Integritas Sosial. Intervensi keperawatan yang dilakukan berdasarkan evidence based nursing yaitu rantai hangat dan manajemen suhu tubuh. Edukasi kepada perawat baru dengan menggunakan video dan lembar checklist persiapan SC, didapati efektif meningkatkan pengetahuan perawat untuk dapat mempersiapkan diri dan alat untuk pelaksanaan SC dengan tepat dan baik sesuai standard pada lembar checklist yang ada.

.....

Post SC newborns are very susceptible to hypothermia. Nurse and other clinicians are responsible to prevent hypothermia particularly in the first period of newborn life. The aim of this study is to analyze how to improve nursing care for Post SC newborns using concept of Levine's Conservation Theory. This study using a case study method. Respondents were three cases of Post SC neonatal in the Perinatology room were given nursing care with Levine's Conservation Theory concept. Application of Levine's Conservation Theory by recognizing to energy conservation and the three contexts of Integrity, that are Structural Integrity, Personal Integrity and Social Integrity. Nursing interventions based on evidence based nursing are warm chains and body thermal management. Education for new nurses using videos and SC preparation checklist sheets are effective to improve the knowledge of nurses for preparing themselves and tools to appropriate a good SC implementation.