

Hubungan pengetahuan dan sikap enterostomal therapy nurse etn dengan self-efficacy etn terkait konseling dan stoma site marking pada pasien yang akan dilakukan pembedahan stoma = Relationship between the knowledge and attitude on self efficacy during counseling and stoma site marking for patients undergoing stoma surgery in etns

Aulia Putri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20454735&lokasi=lokal>

Abstrak

ABSTRAK

Komplikasi akibat stoma mempengaruhi kehidupan pasien secara fisik dan psikologis. Konseling dan stoma site marking sebelum pembedahan menurunkan resiko terjadinya komplikasi dan meningkatkan kualitas hidup pasien. Enterostomal Therapy Nurse ETN diharapkan memainkan peran penting dalam persiapan pasien sebelum pembedahan stoma. Tujuan penelitian ini adalah mengetahui hubungan pengetahuan dan sikap ETN terhadap self-efficacy ETN terkait konseling dan stoma site marking. Desain penelitian ini adalah kuantitatif dengan pendekatan studi cross-sectional dengan jumlah sampel 77 ETN yang ada di Indonesia. Analisis data menggunakan Chi Square dan regresi logistik. Hasil penelitian menunjukkan terdapat hubungan antara pengetahuan dengan self-efficacy $p = 0,003$, $OR = 5,963$, terdapat hubungan antara sikap dengan self-efficacy $p = 0,004$, $OR = 5,560$. Penelitian ini diharapkan dapat menjadi masukan bagi rumah sakit terkait usaha peningkatan self-efficacy ETN dalam melaksanakan konseling dan stoma site marking kepada pasien yang akan menjalani pembedahan stoma.

<hr>

ABSTRACT

Stoma complications may affect physical and psychological aspect in patient life. The implementation of stoma counselling and stoma site marking prior to surgery can reduce the risk of complications and improve the quality of life in patients with stoma. Enterostomal therapy nurse ETN plays vital role in stoma surgery preparation. This study aimed to investigate relationship between the knowledge and attitude on self efficacy during counseling and stoma site marking in ETNs. This quantitative study used cross sectional design which involved 77 ETNs in Indonesia. Chi square and logistic regression analysis was applied in data analysis. The result shows that there was a correlation of knowledge with self efficacy $p 0,003$, $OR 4,714$ and between attitude on self efficacy $p 0,002$, $OR 4,248$. This study is deemed being recommendation for clinical practice related with improvement of ETN rsquo s self efficacy during counselling and stoma site marking for patients undergoing stoma surgery.