

Hubungan antara pengetahuan dan sikap perawat dengan pelaksanaan asuhan keperawatan masalah nyeri pada anak dengan kanker = Association between knowledge and nurse's attitude with nursing care for pain problem in children with cancer

Heni Ekawati, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20426570&lokasi=lokal>

Abstrak

Pengkajian yang tidak akurat dan penanganan nyeri yang tidak adekuat dapat berakibat pada terapi dan kualitas hidup anak. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi hubungan pengetahuan, sikap perawat dengan pelaksanaan asuhan keperawatan masalah nyeri pada anak kanker. Desain yang digunakan adalah analisis korelasi dengan pendekatan cross sectional. Cara pengambilan sampel adalah accidental sampling technic pada 41 perawat. Analisis data dengan chi square dan regresi logistik.

Hasilnya menunjukkan ada hubungan yang signifikan antara pendidikan dengan pengetahuan perawat ($p=0,031$), variabel pelatihan manajemen nyeri dengan sikap perawat ($p=0,022$), dan variabel usia dengan pelaksanaan asuhan keperawatan masalah nyeri ($p=0,017$) pada kelompok pendidikan vokasional. Selain itu, tidak ada hubungan yang signifikan antara pengetahuan, sikap perawat dengan pelaksanaan asuhan keperawatan masalah nyeri ($p>0,005$).

Hasil analisis regresi logistik didapatkan perawat yang berusia 29 tahun dan telah mendapatkan pelatihan manajemen nyeri mampu melaksanakan asuhan keperawatan masalah nyeri lebih baik. Rekomendasi: Rumah sakit mengadakan pelatihan manajemen nyeri dasar dan berkelanjutan untuk meningkatkan kualitas pelaksanaan asuhan keperawatan masalah nyeri.

.....

Underassessment and inadequate pain management affected treatment process and the children's quality of life. This research aim to identify the association among nurse's knowledge, attitude and the nursing care for pain problem in children with cancer. Research design was analysis correlation with cross sectional approach. The samples consist of 41 nurses determined by accidental sampling technic. Data was analyzed by chi square and logistic regression.

The result found that there was significant association between education level and nurse's knowledge ($p=0,031$), between pain management training and nurse's attitude ($p=0,022$) and between age and nursing care for pain problem in nursing vocational group ($p=0,017$). Furthermore there was no significant association among nurse's knowledge, attitude and nursing care for pain problem ($p>0,005$).

Multivariate analysis shown that nurses less than 29 years old and have trained of pain management are nurses who were better in nursing care for pain. This research imply nurses need to be trained in basic and advanced level in order to increase quality of nursing care for pain.