

Perbedaan skor Kecemasan antara pasien dan orang tua pasien terhadap pelaksanaan hemodialisis anak pada remaja di Jakarta = The Difference between patients' parent and teenage patient's anxiety score on The implementation of pediatric haemodialysis in Jakarta

Bianti Ayu Dwiputri, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20517269&lokasi=lokal>

Abstrak

Pelaksanaan hemodialisis anak, utamanya remaja dapat menyebabkan munculnya kecemasan pada remaja pelaksana dan orang tua. Penelitian ini bertujuan untuk mengidentifikasi perbedaan skor kecemasan pasien dan orang tua pasien terhadap pelaksanaan hemodialisis anak pada remaja di salah satu rumah sakit nasional di Jakarta. Sampel penelitian ini adalah 24 orang tua dan 24 orang remaja pelaksana hemodialisis, dengan teknik pengambilan sampel non probabilitas dengan desain penelitian studi cross sectional dan analisis bivariat independent t-test. Hasil penelitian menunjukkan bahwa terdapat perbedaan skor kecemasan antara orang tua pasien dan pasien remaja terhadap pelaksanaan hemodialisis ($0,032 < 0,05$). Kesimpulan dari hasil penelitian adalah terdapat perbedaan skor kecemasan antara orang tua pasien dan pasien remaja terhadap pelaksanaan hemodialisis.

.....The implementation of pediatric haemodialysis, especially in teenagers can cause anxiety in teenagers and their parents. This study aims to identify the score of anxiety in patient and patient's parents on the implementation of pediatric hemodialysis in teenagers at one of national hospital in Jakarta. The samples of this study were 24 parents and 24 teenagers who undergo hemodialysis, using a non-probability sampling technique with cross sectional study and independent t-test bivariate analysis. The result of the study shows that there is difference in the score of anxiety between the patient's parents and teenage patients on the implementation of hemodialysis ($0.032 < 0.05$). Thus, the conclusion is there are differences in the anxiety score between patients' parents and adolescent patients regarding the implementation of hemodialysis.