

Faktor-faktor yang berhubungan dengan kecemasan ibu pada anak yang mengalami kejang demam = Factors related to mother's anxiety in child with febrile convulsion

Siti Rofiqoh, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20349489&lokasi=lokal>

Abstrak

Kejang demam pada anak merupakan pengalaman traumatis dan menyebabkan kecemasan pada orang tua. Penelitian ini bertujuan mengetahui faktor yang berhubungan dengan kecemasan ibu pada anak yang mengalami kejang demam. Desain yang digunakan adalah cross sectional, dengan sampel 95, analisis data menggunakan regresi logistik ganda. Hasil penelitian menunjukkan 82 (86,3%) responden mengalami cemas berat. Faktor yang berhubungan dengan kecemasan ibu pada anak yang mengalami kejang demam adalah frekuensi kejang demam pada anak, sedangkan yang tidak berhubungan adalah jumlah anak hidup, pendidikan, pekerjaan, pendapatan, pengetahuan, paparan informasi serta dukungan keluarga. Faktor paling dominan berhubungan dengan kecemasan ibu pada anak yang mengalami kejang demam adalah pengetahuan. Disarankan meningkatkan pengetahuan tentang kejang demam untuk menurunkan kecemasan ibu pada anak kejang demam.

<hr><i>Febrile convolution in child is a traumatic experience and causes anxiety for parents. This research aimed to identify factors related to anxiety of mothers who have a child with febrile convolution. Design used was a cross sectional study, with total sample 95. The data was analyzed using multiple logistics regression. The result showed that 82 (86,3%) of the mothers experienced severe anxiety. The factors correlated with mother's anxiety due to children convolution was the frequency of convolution. On the other hand, factors that were not correlated were number of child, level of education, occupation, income, mothers knowledge, information exposure and family support. The dominant factor related to mother's anxiety that a child with febrile convolution is mothers knowledge. It is suggested that improving mothers' knowledge about febrile convolution is beneficial to reduce their anxiety.</i>