

Kualitas hidup anak terinfeksi HIV dan hubungannya dengan tipe caregiver utama = Quality of life in HIV infected children and it's relationship with caregiver type

Amelia Kartika, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20412360&lokasi=lokal>

Abstrak

Menurut WHO, kualitas hidup adalah persepsi seseorang terhadap posisinya di dalam kehidupan, di dalam konteks budaya dan sistem nilai yang dianutnya, dan berhubungan dengan tujuan, harapan, standar, dan apa yang menjadi perhatiannya. Penilaian kualitas hidup penderita HIV anak dapat menggunakan PedsQL, yang mencakup aspek fisik, emosi, sosial, sekolah, menurut orang tua dan anak.

Tujuan penelitian ini adalah untuk mengetahui kualitas hidup anak terinfeksi HIV dan hubungannya dengan tipe caregiver.

Metode penelitian ini menggunakan rancangan cross sectional. Subjek penelitian ini adalah pasien anak terinfeksi HIV berusia 2-18 tahun, yang dirawat jalan, dan memenuhi kriteria inklusi dan tidak memenuhi kriteria eksklusi. Teknik penentuan sampelnya adalah consecutive sampling.

Hasil penelitian pada 83 responden orang tua dan 72 responden anak diperoleh data bahwa sebanyak 89% responden anak merasa bahwa kualitas hidupnya baik, 11 % responden anak merasa bahwa kualitas hidupnya buruk. Selain itu, sebanyak 66 % responden orang tua merasa kualitas hidup anaknya baik, sedangkan 34% responden orang tua merasa kualitas hidup anaknya buruk. Sebagian besar tipe caregiver utama adalah orang tua pasien.

Kesimpulan dari penelitian ini adalah tidak terdapat hubungan antara kualitas hidup anak terinfeksi HIV dengan tipe caregiver utama.

.....According to WHO, quality of life is individual perception about his position in live, in cultural context and value system, and related with purpose, expectation , standard, and his focus. Quality of life in HIV infected children is evaluated using PedsQL which includes physical aspect, emotion, social, school, according to parent and children.

The purpose of this research is to measure quality of life in HIV infected children and it?s relationship with caregiver type.

The methode of this research is cross sectional. The subject of this research is hiv infected children 2-18 years old, inpatient, and fill the inclusion criteria and not fill the exclusion criteria. The sampling methode is consecutive sampling.

The result of the research in 83 parent respondent and 72 children respondent, is 89% children respondent think that they have good quality of life, 11 % children respondent think that they have bad quality of life. Besides that, 66 % parent respondent think that they have good quality of life, while 34% parent respondent think that their children have bad quality of life. Mostly, the major caregiver type is the children?s parent. The conclusion of this research is there is no relationship between quality of live in HIV infected children and major caregiver type.