

Kualitas hidup pasien penyakit buerger pasca pengobatan dan faktor-faktor yang mempengaruhinya = The Post therapy quality of life of patients with buerger's disease and its related factors

Adiel Amaris Syah, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20391229&lokasi=lokal>

Abstrak

Berdasarkan data Kementerian Kesehatan Indonesia⁶, pada tahun 2010, 43,3% dari seluruh perokok mulai merokok pada rentang usia 14-19 tahun. Fakta ini mengindikasikan peningkatan prevalensi penyakit-penyakit pembuluh darah di masa yang akan datang, termasuk Buerger's disease (Penyakit Buerger). Sehubungan dengan peningkatan prevalensi tersebut, perlu dilakukan penelitian tentang faktor-faktor yang mempengaruhi kualitas hidup pasien dengan Penyakit Buerger, terutama faktor sosioekonomi dengan tujuan agar pelayanan terhadap pasien dan kepuasan pasien terhadap terapi dapat ditingkatkan. Metode penelitian adalah studi potong lintang. Pada hasil ditemukan hubungan bermakna antara faktor usia dengan indeks gejala pasca tatalaksana ($p<0,05$; uji t tidak berpasangan). Kesimpulan yang didapatkan bahwa secara keseluruhan tidak ditemukan hubungan bermakna antara faktor sosioekonomi dengan kualitas hidup, kecuali faktor usia dengan indeks gejala pasca tatalaksana.

.....

Based on the data from the Ministry of Health of Indonesia, in 2010, 43.3% of all smokers start smoking at the age range from 14 to 19 years old. This fact indicates an increased prevalence of vascular diseases in the future, including Buerger's disease. Regarding to the increased prevalence a research futher about factors that affect the quality of life of the patient with Buerger's Disease need to be performed, particularly on the socioeconomic factor which purposed for better medical service and increase treatment satisfactory of the patients. The research method is cross-sectional study. As the result, significant correlations is found in the correlation of the age factor and post-therapy symptoms index ($p<0,05$: t-unpaired test). The conclusion found is relatively no significant correlation between the socioeconomic factor and the quality of life, except the correlation of the age factor and the post therapy symptoms index.