

Hubungan pengetahuan tentang risiko Kanker Kolorektal dengan perilaku diet tinggi serat pada warga usia 50-70 tahun RW 10 Kelurahan Baru Jakarta Timur = Relation between knowledge about the risk of Colorectal Cancer with high fiber diet behavior on the age of 50 to 70 years old in RW 10 Kelurahan Baru Jakarta Timur

Menik Haryani, author

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20360181&lokasi=lokal>

Abstrak

Kanker kolorektal atau dikenal sebagai Ca. Colon adalah suatu bentuk keganasan yang terjadi pada kolon, rektum, dan appendix (usus buntu) dengan insiden terbesar pada usia lanjut. Penelitian ini merupakan penelitian deskriptif korelatif yang bertujuan untuk mengetahui hubungan pengetahuan tentang risiko kanker kolorektal dengan perilaku diet tinggi serat pada warga dengan usia 50-70 tahun dengan perhitungan chi square. Sampel pada penelitian ini adalah 70 warga dengan usia 50-70 tahun di RW 10 Kelurahan Baru Jakarta Timur. Teknik sampling yang digunakan adalah purposive sampling. Sebanyak 35 warga (50%) yang memiliki tingkat pengetahuan tinggi memiliki pola diet yang baik. Nilai p yang diperoleh sebesar 0.014 sehingga Ho ditolak (ada hubungan pengetahuan tentang risiko kanker kolorektal dengan perilaku diet tinggi serat pada warga dengan usia 50-70 tahun Kelurahan Baru Jakarta Timur).

.....

Colorectal cancer as known as Ca. Colon is a form of malignant that occurred in colon, rectum, and appendix with the highest incidence in old age. This research is a correlative descriptive which purpose is to identify the relationship of knowledge about the risk of colorectal cancer with the behavior of high-fiber diet on the age of 50 to 70 years old with the calculation of chi square. Sample on this research was 70 people with ages 50 to 70 years in the RW 10 Kelurahan Baru Jakarta. Sampling technique that used was purposively sampling. As many as 35 people (50%) with high level of knowledge have good dietary patterns. P value obtained was 0.014, so Ho rejected (there is a relation between knowledge of the risk of colorectal cancer with high fiber diet behavior on the age of 50 to 70 years old in RW 10 Kelurahan Baru Jakarta Timur).