

Analisis praktik klinik keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan pada pasien meningioma di ruang rawat bedah irna teratai RSUP Fatmawati Jakarta = Analysis of clinical practice of urban health nursing in patients with meningioma at surgery ward of Fatmawati hospital Jakarta

Deskripsi Lengkap: <https://lib.ui.ac.id/detail?id=20391100&lokasi=lokal>

Abstrak

[Meningioma adalah salah satu jenis tumor otak primer yang tumbuh pada meninges otak. Meningioma menjadi kasus tumor otak yang paling banyak dijumpai di masyarakat perkotaan saat ini. Penulisan karya ilmiah akhir ners ini bertujuan menganalisa aplikasi keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan terhadap peningkatan prevalensi meningioma di masyarakat perkotaan saat ini. Metodologi penulisan karya ilmiah akhir ini menggunakan studi literature dari hasil riset terkait konsep kesehatan lingkungan urban dan epidemiologi meningioma. Hasil analisa keperawatan kesehatan masyarakat perkotaan terhadap peningkatan insiden meningioma adalah bahwa faktor lingkungan mempunyai peran penting sebagai pemicu keabnormalitasan pertumbuhan sel pada meninges otak. Latihan mobilisasi progresif menjadi intervensi keperawatan yang direkomendasikan untuk mengatasi komplikasi yang disebabkan oleh meningioma., Meningioma is a type of primary brain tumors that grow in the meninges of the brain.

Meningioma is one of brain tumor which most often found in today's urban society. This scientific papers aimed at analyzing applications of urban public health nursing to the increased prevalence of meningioma in urban communities. Metodology of scientific paper?s writing is literature study on the use of research results related to the concept of urban environmental health and epidemiology meningioma. The results of the analysis of the urban public health nursing to the increased incidence of meningioma is that environmental factors possessed an important role as a trigger the abnormality cell growth in the brain meninges. Progressive mobilization exercises is a nursing interventions that recommended to address complications caused by meningioma.]