

ABSTRAK

Asuhan Keperawatan Gangguan Perfusi Jaringan Serebral Pada Pada Klien Stroke Iskemik

Oleh : Yulia Nur Aini

Stroke adalah suatu keadaan yang mengakibatkan seseorang mengalami kelumpuhan atau kematian karena terjadinya gangguan perdarahan di otak yang menyebabkan kematian jaringan otak. Kasus stroke diseluruh dunia diperkirakan mencapai 50 juta jiwa, dan 9 juta diantaranya menderita kecacatan berat yang lebih memprihatinkan lagi 10% diantaranya yang terserang stroke mengalami kematian. Faktor risiko stroke dapat menyerang siapa saja terutama penderita penyakit– penyakit kronis, seperti tekanan darah tinggi, diabetes melitus, jantung, kadar kolesterol tinggi, penyempitan pembuluh darah, penebalan pembuluh darah, obesitas dan lain-lain serta organisasi stroke dunia mencatat hamper 85% orang yang mempunyai faktor resiko dapat terhindar dari stroke bila menyadari dan dapat mengatasi faktor resiko tersebut sejak dini. Stroke merupakan penyakit nomer 3 yang mematikan setelah jantung dan kanker. Hasil dari literatur review yang telah diamati pada pasien stroke iskemik dengan masalah gangguan perfusi jaringan serebral yang sering terjadi semua pasien mengalami gangguan komunikasi verbal (bicara pelo), mengalami penurunan kekuatan otot pada ekstremitasnya, dan sebagian besar mengalami penurunan tingkat kesadaran.

Kata kunci : stroke, iskemik, faktor risiko, pencegahan

ABSTRACT

Nursing Care For Cerebral Tissue Perfusion Disorders in Ischemic Stroke Clients

By : Yulia Nur Aini

Stroke is a condition that results in a person experiencing paralysis or death due to bleeding disorders in the brain that cause death of brain tissue. Stroke cases around the world are estimated to reach 50 million people, and 9 million of them suffer from severe disability which is even more alarming, more than 10% of those who have suffered a stroke have died. Stroke risk factors can affect anyone, especially sufferers of chronic diseases, such as high blood pressure, diabetes mellitus, heart disease, high cholesterol levels, narrowing of blood vessels, thickening of blood vessels obesity and others and world stroke organization accounts for almost 85% of people who have risk factors can avoid a stroke if they realize and can overcome these risk factors early on. Stroke is the number 3 disease that is deadly after heart disease and cancer. The results of the review literature that have been observed in ischemic stroke patients with problems of cerebral tissue perfusion problems that often occur all patients experience impaired verbal communication (talk pelo), decreased muscle strength in the extremities, and most experienced a decrease in level of consciousness.

Keywords : stroke, ischemic, risk factor, prevention