

CONȘTIENȚIZAREA ACCIDENTULUI CEREBRAL VASCULAR (AVC) – GRADUL DE INFORMARE AL PACIENȚILOR CU PRIVIRE LA ACEASTĂ AFECȚIUNE

Regina Babii

Conducător științific: Eremei Zota

Catedra de neurologie nr. 2, USMF „Nicolae Testemițanu”

Introducere. Unu din patru oameni va suferi un AVC în timpul vieții, fapt ce explică că problemă dată ne vizează pe toți noi. Persoana care dezvoltă un AVC are nevoie de acces ultrarapid la unitatea medicală aptă să-i acorde un ajutor specializat. Astfel, recunoașterea primelor simptome este crucială în managementul acestei patologii. **Scopul lucrării.** Evaluarea cunoștințelor despre AVC în rândul pacienților în cadrul secțiilor cu profil neurologic al SCM „Sfânta Treime”. **Material și metode.** Pentru colectarea datelor, a fost elaborat un chestionar transversal, care cuprinde întrebări și variante de răspuns, ceea ce a permis ca acesta să fie ușor distribuit și completat de către pacienți. **Rezultate.** Pe parcursul perioadei din 20 martie - 20 mai 2023 au fost colectate în total 105 răspunsuri. Din care 15 au fost invalidate, datorită răspunsurilor incomplete. Conform rezultatelor obținute 25% din respondenți consideră că accidentul vascular cerebral afectează cordul și nu poate fi tratat. 13% consideră că în momentul critic e necesar de apelat la rude pentru ajutor. Doar 34% recunosc limitarea mișcărilor pe o parte a corpului ca semn al AVC, iar dereglările de vorbire îi alertează doar pe 27% din ei. În proporție de 36% au apelat la serviciul de urgență și doar 17% cunosc că AVC poate fi tratat. **Concluzii.** Studiul dat demonstrează, că deseori oamenii nu recunosc semnele cheie ale unui accident vascular cerebral și nu solicită imediat asistență medicală de urgență. Deoarece fereastra terapeutică pentru un AVC este foarte îngustă, majoritatea nu ajung în timp util la spital și nu sunt eligibili pentru un tratament de revascularizare. **Cuvinte-cheie:** accident vascular cerebral, grad de informare.

AWARENESS OF STROKE – DEGREE OF PATIENTS CONCERN REGARDING THIS CONDITION

Regina Babii

Scientific adviser: Eremei Zota

Neurology Department No. 2, Nicolae Testemițanu University

Background. One in four people will suffer a stroke in their lifetime, so stroke can affect all of us. The person who develops a stroke needs ultra-fast access to the medical facility able to provide him specialized medical assistance. Thus, knowing the onset signs and symptoms is crucial in the management of this pathology. **Objective of the study.** Evaluation of the degree of information and awareness about stroke among patients admitted in the neurological departments of *The Holy Trinity* Municipal Clinical Hospital. **Materials and Methods.** For data collection, a transversal questionnaire was elaborated, which includes the set of questions with multiple-choice options, which allowed it to be easily completed by the patients. **Results.** During the period from March 20 to May 20, 2023, 105 responses were collected. Of which 15 were invalidated, due to incomplete answers. According to the obtained results, 25% of respondents believe that stroke affects the heart and cannot be treated. 13% of them believe that at the critical moment it is necessary to call relatives for help. Only 34% recognized limitation of movements on one side of the body as a sign of stroke, and only 27% were aware about speech disturbances. 36% have seek for the emergency assistance and only 17% know that stroke can be treated. **Conclusions.** The research study shows that people often do not recognize the key signs of a stroke and do not immediately seek for emergency medical attention. Because the therapeutic window for a stroke is very narrow, most do not reach the hospital in time and are not eligible for revascularization treatment. **Keywords:** stroke, level of information.