

КОГНИТИВНЫЕ РАССТРОЙСТВА У БОЛЬНЫХ ДИСКУЛЬТАТОРНОЙ ЭНЦЕФАЛОПАТИЕЙ

Литвин Е.Э.

Научный руководитель - доц. Ф.Г. Коленко

*СумГУ, кафедра нейрохирургии и неврологии, *КЗ СГКБ №4, г. Сумы*

Цель исследования: изучить особенности формирования когнитивных расстройств и их клинической структуры у больных дисциркуляторной энцефалопатией и разработать патогенетически обоснованные системы их коррекции и реабилитации больных.

Дисциркуляторная энцефалопатия (ДЭ) по распространенности занимает ведущее место в структуре цереброваскулярных заболеваний. Определяется как медленно прогрессирующая недостаточность мозгового кровообращения, приводящая к развитию множественных мелкоочаговых некрозов мозговой ткани, клинически выражающаяся нарастающими дефектами функций мозга, в том числе когнитивными расстройствами. Исследование нейропсихологических синдромов при ДЭ находится в стадии интенсивного развития. Одним из основных методов диагностики когнитивных нарушений (КН) является психологический.

С соблюдением всех принципов биоэтики и медицинской деонтологии проводится обследование 150 больных ДЭ атеросклеротического и гипертонического генеза с когнитивными расстройствами. Используется клиничко-психопатологический метод, включающий в себя изучение жалоб, оценку психического статуса больных, с выделением основных психопатологических синдромов и их динамики. Соматический и неврологический статус больных оценивается по общепринятым клиническим критериям, больные будут дополнительно осматриваться терапевтом и неврологом, также в работе будет использована специально разработанная карта обследования больного ДЭ. Психодиагностический метод включает тест Mini-mental State Examination (MMSE), опросник качества жизни ВОЗ-100 или SF-36, опросник Лобби, тест-корректирующая проба (таблицы Анфимова).

Данные исследований будут обработаны статистически.