

ID: 2018-11-23-T-18469

Тезис

Макарова Д.А., Тараканова А.В.

Характеристика головной боли пациентов с инсультом*ФГБОУ ВО Саратовский ГМУ им. В.И. Разумовского Минздрава России, кафедра нервных болезней**Научный руководитель: к.м.н. Салина Е.А.*

Головная боль у пациентов с инсультом является важным симптомом, который снижает реабилитационные возможности пациента, отрицательно влияет на качество жизни больных, психоэмоциональный статус.

Цель исследования: изучение распространенности головной боли и её варианты у пациентов с ишемическим инсультом в острейшем периоде.

Материал и методы. На базе неврологического отделения ГУЗ СГКБ №9 обследовано 30 пациентов (12 мужчин, 18 женщин) средний возраст 61 год, с диагнозом ишемический инсульт (ИИ). В работе использовались: визуальная аналоговая шкала, международная классификация головной боли (МКГБ-3 бета версия, 2013), шкала инсульта Национального института здоровья (NIHSS). Всем пациентам выполнена нейровизуализация головного мозга.

Результаты. При опросе у 33% пациентов в анамнезе была первичная головная боль: мигреноподобная и головная боль напряжения. На момент осмотра у 27% пациентов головная боль отсутствовала, при этом была в анамнезе у 13,5% больных. Жалобы на головную боль предъявляли 73% пациентов. Головная боль имела интенсивность от 3 до 7 баллов, не коррелировала с локализацией, размерами очага инсульта, неврологическим дефицитом. При сопоставлении данных нейровизуализации и варианта головной боли установлено, что при инфаркте в недоминантном полушарии в бассейне правой средней мозговой артерии диффузная головная боль напряжения наблюдалась у 81% пациентов, локальная боль на стороне локализации очага - у 19%. При ИИ в доминантном полушарии в бассейне левой средней мозговой артерии у 50% пациентов имелась диффузная головная боль напряжения, на стороне очага инсульта у 33% отмечалась локальная головная боль напряжения, у 17% выявлена односторонняя пульсирующая боль.

Выводы. В большинстве случаев у пациентов с ишемическим инсультом наблюдается головная боль, соответствующая критериям головной боли напряжения. При локализации очага инсульта в недоминантном полушарии головного мозга головная боль встречается чаще.

Ключевые слова: головная боль, ишемический инсульт