

Использование препарата Нимодипин у пациентов с нарушением мозговых функций

Сац Виктория Валерьевна, Семёнов Василий Витальевич

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) Волкова-Квашевич Наталья Анатольевна, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

С каждым годом наблюдается рост числа лиц пожилого и старческого возраста с нарушением когнитивных функций, которые вызывают дезадаптацию в повседневной жизни, что приводит к заметному снижению ее качества. В настоящее время, благодаря результатам исследования препарата Нимодипин, отмечено его положительное действие (улучшает кровоснабжение головного мозга, переносимость ишемии, без «синдрома обкрадывания»).

Цель исследования

Уточнить положительный эффект препарата Нимодипин при профилактике и лечении пациентов с нарушением функций мозга.

Материалы и методы

При работе с пациентами был тщательно собран анамнез жизни, анамнез заболеваний, использована Монреальская шкала когнитивной оценки (МОСА), был проведен ретроспективный анализ амбулаторных карт/историй болезни.

Результаты

В данном исследовании было отобрано 30 пациентов с нарушениями когнитивных функций головного мозга. Было проведено анкетирование по Монреальской шкале когнитивной оценки. Затем был назначен препарат Нимодипин. По истечению трех месяцев применения данного препарата было осуществлено повторное анкетирование

пациентов по МОСА, по результатам которого наблюдались улучшения памяти, внимания и мышления.

Выводы

На основании исследования можно дать положительную оценку препарата Нимодипин при его применении у пациентов с нарушением мозговых функций. Есть основание полагать, что более широкое применение препарата у пациентов с данной патологией может улучшить их качество жизни.