**Клініко-діагностичні та лікувальні аспекти хронічних порушень мозкового кровообігу.**

Григорова І.А., Григоров М.М., Тесленко О.О., Копітько Ж.В.

Харківський національний медичний університет, м. Харків

Хронічні порушення мозкового кровообігу - дисциркуляторна енцефалопатія-(ДЕ) є однією з сучасних проблем неврології та сімейної медицини, оскільки вона призводить до втрати працездатності і зменшує якість життя. Нами спостерігалися 300 хворих на ДЕ І та ІІ стадії атеросклеторичного ґенезу та після перенесених кардіогенних інсультів легкої та середньої ступені важкості. При І стадії ДЕ превалював неврастенічний синдром, а при ІІ стадії спостерігали вогнищеві неврологічні синдроми та когнітивні розлади (порушення уваги, орієнтації, памʹяті), що виявляли за допомогою шкал MMSE та Моса. У всіх хворих мало місце порушення серцевого ритму. Інструментальні обстеження проводили згідно до клінічного протоколу. Нами також було виявлено зниження когнітивного викликаного потенціалу Р300, та атрофія лобових і скроневих ділянок кори мозку.

В якості лікувальних заходів нами застосувались препарати, що поліпшували метаболізм та нейропластичність мозкової тканини у поєднанні з антиаритмічними засобами, антиагригантами та антикоагулянтами (після операцій на серці). Позитивно впливали на когнітивні функції препарати цитиколіну, мілдронату, гліатіліну та поліпептидні препарати (що покращували нейротрофіку, ендотеліальну дисфункцію); агоністи NMDA – рецепторів; засоби, що поліпшували мозковий кровообіг на тлі доцільної індивідуальної симптоматичної терапії.

Рекомендована література:

1. Москаленко В. Ф., Волошин П. В., Петрошенко П. Р. Стратегія боротьби з судинними захворюваннями головного мозку// Український вісник психоневрології. – 2001. – Т. 9, вип. 1 (26). – С. 5–7.
2. Мищенко В.Н. К вопросу об эффективности препарата церебролизин у больных с «немыми» инфарктами мозга. Международный неврологический журнал: №3(73) – 2015.- с.15-19.
3. Григорова И.А., Тесленко О.А. Хронические нарушения мозгового кровообращения // Здоров’я України (медична газета) №8(309), квітень 2013.-с.44-45.
4. Григорова И.А., Тесленко О.А., Григорова А.А. Современные подходы к терапии хронических ишемических нарушений головного мезга. // Український неврологічний журнал №2(35)-2015.-с.100-107.
5. Григорова І.А. Клинико-патогенетические аспекти хронических нарушений мозгового кровообращения. // Український вісник психоневрології. – Т.23, вип.. 3(84). – 2015. – С. 122-123.
6. Кадыков А.С., Манвелов Л.С., Шахпаронова Н.В. Хронические сосудистые заболевания головного мозга: руководство для врачей (2-е изд. – М. :ГЭОТАР. – Медиа, 2013. – 232с.
7. Кузнецова С.М., Сердце и мозг: органы-мишени метаболической цитопротекции / С.М.Кузнецова, М.С.Егорова /Материалы международной научно-практической конференции «Сердце и мозг». – Севастополь, 2012. – С.46-53.