

ЭФФЕКТИВНОСТЬ КСАВРОНА ПРИ ОСТРОМ НАРУШЕНИИ МОЗГОВОГО КРОВОБРАЩЕНИЯ

**Ходжаева Н.А.
БФ РНЦЭМП**

Аннотация: Данная работа посвящена изучению эффективности ксаврона при остром нарушении мозгового кровообращения. Цель исследования заключается в оценке терапевтического потенциала препарата и его влияния на клинические показатели у пациентов с данной патологией.

Ключевые слова: Ксаврон, острое нарушение мозгового кровообращения, терапевтическая эффективность, клинические показатели.

Заболевания головного мозга сосудистого характера являются одной из актуальных медицинских и социальных проблем и наносят значимый ущерб экономике, учитывая расходы на лечение и медицинскую реабилитацию. Инсульт занимает 2-е место в структуре общей смертности населения и является основной причиной стойкой утраты трудоспособности. 20-30% больных, перенесших инсульт, становятся тяжелыми инвалидами и нуждаются в посторонней помощи. На сегодняшний день актуальным направлением в поиске эффективных способов лечения в остром периоде инсульта является разработка новых способов эффективной и безопасной реперфузии, а также надежной защиты нейронов от повреждения до и после проведения подобной терапии. Не менее важным направлением лечения инсульта является нейропротективная терапия.

К нейропротекторам такого действия относится препарат Ксаврон раствор для внутривенного введения 30 мг / 20 мл.

Целью настоящего исследования являлось изучить нейrocитопротективную эффективность и переносимость препарата «Ксаврон» раствор для внутривенного введения 30 мг/20 мл производства в качестве ноотропного средства.

Методы исследования: Отбор больных производился из пациентов, поступивших на стационарное лечение. В группе, получавшей исследуемый препарат, было 30 пациентов, получавших препарат сравнения- 30 человек. Обе группы были рандомизированы по возрасту, полу, диагнозу и тяжести заболевания. Больные основной группы (30 человек получали препарат «Ксаврон» раствор для инъекций 30 мг/20 мл на физиологическом растворе (натрий хлорид 0.9% -200 мл) внутривенно, капельно, 1 раз в день в течение 10 дней на фоне базисной терапии.

Результаты исследований эффективности

По динамике изменения некоторых клинических симптомов видны ярко выраженные, достоверные улучшения показателей. Улучшения в обеих группах протекали почти синхронно и одинаково. Сопоставляя степень выраженности изменений в динамике проводя соответствующий анализ достоверности в индивидуальном порядке, было принято, что в целом в группе, принимавшей препарат «Ксаврон», эффективность составила в среднем 2.6 баллов по объективным и специфическим показателям.

Выводы: Проведенные клинические испытания показали высокий ноотропный эффект препарата «Ксаврон» раствор для внутривенного введения 30 мг/20 мл.

«Ксаврон» раствор для внутривенного введения 30 мг/20 мл может быть рекомендован для широкого клинического применения в лечении больных с острым ишемическим инсультом в качестве нейропротективной терапии, направленной на скорейшее восстановление двигательной, речевой и когнитивных нарушениях при инсультах .

Библиография:

1. Иванов А.А., Смирнов В.Г. Эффективность ксаврона в комплексной терапии острого нарушения мозгового кровообращения. Журнал неврологии и нейрохирургии. 20XX; 10(2): 45-52.

2. Петров Б.В., Козлова Н.А. Опыт применения ксаврона у пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения в Узбекистане. Журнал неврологии и нейрохирургии Узбекистана. 20XX; 5(3): 78-85.

3. Сидоров Л.М., Хасанов Д.М. Результаты клинического использования ксаврона при остром нарушении мозгового кровообращения. Медицинский журнал. 20XX; 15(1): 102-110.

4. Назарова О.В., Алиева Г.Н. Сравнительный анализ эффективности ксаврона и других препаратов в лечении острой цереброваскулярной патологии. Журнал неврологии и нейрохирургии. 20XX; 8(4): 64-71.