

Эффективность различных методик гемостаза при острых кровотечениях из варикозно-расширенных вен пищевода у пациентов с внутриспеченочной портальной гипертензией

Терпелова Анастасия Сергеевна, Ясюкевич Валерия Анатольевна

Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Научный(-е) руководитель(-и) – кандидат медицинских наук, доцент Неверов Павел Сергеевич, Белорусский государственный медицинский университет, Минск

Введение

Одной из ведущих причин смерти по данным ВОЗ являются острые кровотечения из варикозно-расширенных вен пищевода (ВРВП), развившихся на фоне портальной гипертензии цирротического генеза, рецидивы которых запускают механизм «порочного круга», что значительно ухудшает прогноз.

Цель исследования

Проанализировать эффективность различных методов гемостаза у пациентов, относящихся к различным группам печеночно-клеточной недостаточности по классификации Child-Pugh, учитывая тяжесть кровопотери. Сравнить полученные данные со статистикой ВОЗ.

Материалы и методы

Материалы работы составлены по данным ретроспективного исследования историй болезни пациентов с циррозом печени, поступивших в Минский городской центр гастроудоденальных кровотечений УЗ «10 ГКБ» с острым кровотечением из ВРВП за 2016-2017гг.

Результаты

47 пациентов, поступивших за 2016-2017гг. были распределены в 3 подгруппы по классификации Child-Pugh (А – 21,3%, В – 55,3%, С–23,4%), а так же по тяжести кровопотери (тяжелая – 38,3%, средняя – 48,9%, легкая – 12,8%). В подгруппе А: 30% пациентов поступили с тяжелой кровопотерей, 60% - со средней, 10% - с лёгкой; в подгруппе В: 30,7% - тяжелая кровопотеря, 53,8% - средняя, 15,5% - лёгкая; в подгруппе С: 63,6% - тяжёлая кровопотеря, 27,3% - средняя, 9,1% - лёгкая. Консервативно лечилось 23 пациента (48,9%), постановка зонда-обтуратора Сенгстакена–Блэкмора использовалась для 21 пациента (44,7%), постановка стента Даниша – для 3 пациентов (6,4%). Средняя длительность лечения - 9,6 дня (при консервативном лечении – 8,8 дня, при постановке зонда-обтуратора Сенгстакена–Блэкмора – 8,4 дня, при постановке стента Даниша – 17 дней). Количество рецидивов – 1 (2,1% от общего числа поступивших), количество смертей – 1(2,1% от общего числа поступивших).

Выводы

1) По данным работы Минского городского центра гастроудоденальных кровотечений за 2016-2017 гг. среди пациентов данной категории летальный исход отмечается 2,1% случаев, количество рецидивов на момент нахождения в стационаре – в 2,1% случаев, что свидетельствует об эффективности используемых методов лечения. 2) Выявлен рост тяжести кровопотери при остром кровотечении из ВРВП при увеличении степени печёчно-клеточной недостаточности. 3) Постановка стента Даниша и зонда-обтуратора Сенгстакена–Блэкмора была эффективна в 100%, не смотря на то, что у данных пациентов, как правило, кровопотеря была средней и тяжёлой степени, а степень печёчно-клеточной недостаточности - В и С по классификации Child-Pugh.