



ЭФФЕКТИВНОСТИ АНТИСЕКРЕТОРНОЙ ПРЕПАРАТОВ ПРИ ПРОФИЛАКТИКИ ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНЫХ КРОВОТЕЧЕНИЙ У ПОСТРАДАВШИХ С ТЯЖЕЛОЙ ТЕРМИЧЕСКОЙ ТРАВМОЙ

Бабажанов А.С, Ахмедов А.И., Ачилов Ё.С, Норматов Х.Ш, Отамурадов Д.Г.

Самаркандский государственный медицинский университет

Самарканд, Узбекистан

Введение. Гастродуоденальные кровотечения осложняют течение ожоговой болезни и в некоторых случаях могут увеличивать вероятность наступления летального исхода у пострадавших с тяжелой термической травмой.

В связи с этим оценка эффективности профилактического использования антисекреторных препаратов производилась на основании определения частоты гастродуоденальные кровотечения.

Цель. Определения эффективности антисекреторной препаратов для проведения профилактики гастродуоденальных кровотечения у пострадавших с тяжелой термической травмой.

Материалы и методы. Для реализации поставленной цели было проанализировано 90 пациентов с тяжелой термической травмой (площадь ожога >20% у пациентов моложе 60 лет; >10% у пациентов 60 лет и старше), госпитализированных в период с 2018 по 2022 год в ожоговой отделении Самаркандского городского медицинского объединения. Все больные были разделены на три группы. В первую группу вошли у 32 пациенты, не получавшие профилактическую антисекреторную терапию. Во вторую группу вошли у 39 пострадавшие, получавшие один из блокаторов H₂-гистаминовых рецепторов. Третью группу составили у 19 пациенты, получавшие один из ингибиторов протонной помпы. Оцениваемая методика представляла собой назначение пострадавшим одного из антисекреторных препаратов в парентеральной форме не позднее, чем с 1-х суток от момента поступления в стационар. Замена парентеральной формы введения на пероральную производилась после перевода пострадавших на самостоятельное энтеральное питание, но не ранее выхода из острого периоде ожоговой болезни.

Результаты. Частота гастродуоденальные кровотечения среди пациентов, которым не проводилась антисекреторная терапия, составила 15,6% (5 из 32). У пациентов получавших H₂-блокаторы частота гастродуоденальные кровотечения не превысила 10,2% (4 из 39), а среди пациентов получавших ингибиторов протонной помпы - только 5,2% (1 из 19). Оценка ингибиторов протонной помпы, по сравнению с пациентами, не получающими антисекреторную терапию, показала их относительную эффективность. Межгрупповые различия эффективности между пациентами, получавшими H₂-блокаторы и получавшими ингибиторов протонной помпы, оказались статистически недостаточно значимыми.

Заключение. Полученные результаты исследования показали, что профилактическая терапия блокаторами H₂-гистаминовых рецепторов не снижает частоту развития гастродуоденальных кровотечений у пациентов с тяжелой термической травмой. Использование с профилактической целью ингибиторов протонной помпы статистически значимо снижает частоту гастродуоденальные кровотечения по сравнению с пациентами, не получавшими антисекреторную терапию. Необходимо проведение дальнейших исследований для разработки и внедрения в повседневную практику рекомендаций по профилактики гастродуоденальные кровотечения у пострадавших с термической травмой.