

Минько Е. И.

МУЛЬТИФАКТОРНЫЙ АНАЛИЗ ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ В СТАЦИОНАРЕ ПАЦИЕНТОВ С ГАСТРОДУОДЕНАЛЬНЫМИ КРОВОТЕЧЕНИЯМИ

Научный руководитель д-р мед. наук, проф. Кондратенко Г. Г.

1-я кафедра хирургических болезней

Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

Цель: выявить факторы, влияющие на длительность лечения в стационаре пациентов с гастродуоденальными кровотечениями (ГДК).

Материал и методы. Исследованы результаты эндоскопии и эндоскопического гемостаза у 532 пациентов с ГДК различной этиологии (синдром Деллафуа, Меллори-Вейса, эрозивно-язвенный гастрит и рак желудка с кровотечением, острые и хронические язвы гастроэнтероанастомоза (ГЭА), желудка, двенадцатиперстной кишки (ДПК)) и сроки их госпитализации за период с января по декабрь 2011 года. Статистическая обработка данных проведена в программе «Statistica Statsoft 7.0», для выявления достоверных различий использован критерий Стьюдента. Исследуемые показатели представлены в виде среднего арифметического значения и среднеквадратического отклонения.

Результаты. Проведен анализ полученных данных и определена зависимость сроков пребывания пациентов с ГДК от этиологии геморрагии. Средняя длительность лечения в хирургическом стационаре пациентов с язвенными кровотечениями достоверно ($p < 0,05$) выше по сравнению с неязвенными геморрагиями и составляет $14,23 \pm 7,31$ и $10,62 \pm 4,09$ дня соответственно. Средняя длительность пребывания пациентов с язвой ГЭА составила - $15,23 \pm 7,74$ дней, язвенной болезнью желудка острой - $14,77 \pm 7,39$ дней, язвенной болезнью желудка хронической - $16,86 \pm 7,75$ дней, язвой ДПК хронической - $14,78 \pm 6,3$ дня; ниже была длительность госпитализации пациентов с синдромом Мэллори-Вейса $8,66 \pm 4,05$ дней. Выявлено также, что пациенты в возрасте от 17 до 59 лет ($65,8\%$ всех пациентов) выздоравливают быстрее (средняя длительность госпитализации $13,05 \pm 7,26$ дня), чем пациенты в возрасте старше 60 лет - $14,69 \pm 7,1$ дня. После проведения оперативного вмешательства средняя длительность госпитализации составила $18,85 \pm 6,87$ суток, у неоперированных пациентов - $13,33 \pm 11,16$ суток.

Выводы:

1. Сроки госпитализации зависят от источника кровотечения, они достоверно выше при ГДК язвенной этиологии.
2. Потребность в хирургическом гемостазе и возраст старше 60 лет увеличивают сроки пребывания пациентов в стационаре.
3. Не выявлена зависимость средней длительности пребывания в стационаре от времени от начала ГДК, вида ГДК по Forrest, метода эндоскопической остановки кровотечения.