

С. Е. Судакова
ОСОБЕННОСТИ ОПЕРАТИВНЫХ АМБУЛАТОРНЫХ
СТОМАТОЛОГИЧЕСКИХ ВМЕШАТЕЛЬСТВ У ПАЦИЕНТОК В ПЕРИОД
МЕНСТРУАЦИИ

Научный руководитель – д-р мед. наук, проф. И. О. Походенько-Чудакова
Кафедра хирургической стоматологии,
Белорусский государственный медицинский университет, г. Минск

***Резюме:** Посредством анкетирования пациенток и врачей-стоматологов по вопросам осведомленности о рисках, связанных с проведением амбулаторного хирургического стоматологического вмешательства в первую фазу менструального цикла, была выявлена низкая информированность среди пациенток и недостаточная заинтересованность со стороны врачей по данному вопросу.*

***Ключевые слова:** хирургическая стоматология, менструация, анкетирование.*

***Resume:** Through questioning of patients and dentists about the awareness of the risks associated with outpatient surgical dental intervention in the first phase of the menstrual cycle, there was a low awareness among patients and a lack of interest on the part of doctors on this issue.*

***Keywords:** surgical dentistry, menstruation, questioning.*

Актуальность. Общеизвестно, что одонтогенные воспалительные процессы представляют одну из наиболее актуальных и социально значимых проблем как современной челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологии, так и медицины в целом. Это обусловлено частотой указанных заболеваний, которая от общего числа обращений по поводу стоматологической патологии варьирует в пределах от 55% до 65%. В структуре острой инфекционно-воспалительной патологии челюстно-лицевой области данный показатель достигает уровня 69,5% и не имеет тенденции к снижению [2].

Кроме того, по-прежнему довольно высоким продолжают оставаться показатели травматизма челюстно-лицевой области [5].

В указанных ситуациях оперативные вмешательства приходится проводить в экстренном порядке, когда операцию нельзя отложить, в том числе и, когда пациент – женщина, находящаяся в периоде менструации.

Ситуацию усугубляет и то, что частота кровотечений у челюстно-лицевых пациентов в послеоперационном периоде составляет 1-3% в амбулаторном звене и 3,5-10% – в условиях стационара [3]. Дополнительные сложности в рассматриваемом вопросе создают также оральные антикоагулянты, причиной назначения которых является наличие в анамнезе у пациентки заболевания, вызывающего повышение свертывающей способности крови с высоким риском развития артериального или венозного тромбоза [1], а также патология сердечно-сосудистой системы и выполненные по этому поводу операции [6].

В то же время известно, что хирургическое вмешательство, выполненное в период менструации, может способствовать развитию осложнений [4].

На современном этапе нет научно обоснованной и четко построенной системы мероприятий оказания амбулаторной экстренной хирургической стоматологической помощи данной категории пациенток. Не разработан комплекс профилактических мер, направленных на предотвращение развития осложнений при вмешательствах у пациенток в обозначенный физиологический период. Все перечисленные факты свидетельствуют об актуальности избранной темы.

Цель: исследовать уровень осведомленности врачей-стоматологов и пациенток о рисках, связанных с проведением амбулаторного хирургического стоматологического вмешательства в первую фазу менструального цикла.

Задачи:

1) Выяснить и обосновать необходимость разработки и обоснования системы оказания экстренной амбулаторной хирургической помощи пациенткам в период менструации.

2) Выяснить и обосновать целесообразность проведения образовательной работы с женским населением по вопросам рисков, связанных с проведением оперативных вмешательств в челюстно-лицевой области в первую фазу менструального цикла.

Материал и методы. В работе применялись социологические (анкетирование) и лабораторные (анализ крови – развернутая коагулограмма) методы исследования.

Было проведено анкетирование 100 пациенток, в возрасте от 20 до 55 лет. Предложенные пациенткам анкеты содержали перечень вопросов, позволяющих выявить уровень их осведомленности о возможности проведения хирургических вмешательств в период менструации, об осложнениях, которые могут развиваться.

Было опрошено 120 врачей-стоматологов г. Минска. Анкета для врачей-специалистов содержала вопросы, позволяющие установить, как часто они интересуются периодом фазы цикла у пациенток и корректируют в связи с этим проводимое ими комплексное лечение.

Полученные при анкетировании данные были подвергнуты статистической обработке с помощью пакета прикладных программ «Statistica 10.0».

Результаты и их обсуждение. Анализ анкет выявил, что 16,7% стоматологов-хирургов не владеют информацией о наличии у пациенток менструации при проведении оперативного вмешательства. Причем 11,1% пациенток предоставляют данную

информацию самостоятельно, а что процент хирургических вмешательств во время менструации составляет 21,1%.

Анализ анкет врачей-стоматологов показал, что 13,3% из них не интересуются наличием менструации у пациентки, так как не считают это необходимым, 6,7% не делают это в связи с нехваткой времени и 40% уверены, что пациентка должна сама владеть необходимой информацией и сообщать ее врачу-стоматологу.

При этом доля пациенток с повышенным риском развития осложнений от общего числа опрошенных, по причине обильных менструаций составила 25,6%, а доля лиц с наличием сопутствующих патологических нарушений гемостаза составляет 7,8%, из них 85,9% имеют пониженную свертываемость крови.

Следует также учитывать, что 50% опрошенных женщин принимают эстрогенсодержащие контрацептивы, которые снижают риск развития кровотечения [8, 9], однако 11,2% из них используют эстрогенсодержащие препараты для контроля доброкачественных образований [7].

Анализ анкет также позволил выявить число пациенток, которые осведомлены о возможных рисках при проведении оперативных амбулаторных стоматологических вмешательств в первую фазу менструального цикла, всего 15,5%.

Выводы. Полученные результаты проведенного исследования позволяют заключить следующее:

1 Необходима разработка и научное обоснование стройной системы оказания экстренной как амбулаторной, так и стационарной хирургической помощи пациенткам в период менструации.

2 Целесообразно проведение образовательной работы с женским населением по вопросам рисков, связанных с проведением оперативных вмешательств в челюстно-лицевой области в первую фазу менструального цикла.

S. E. Sudakova

FEATURES OF OPERATIVE OUTPATIENT STOMATOLOGICAL INTERVENTIONS IN PATIENTS IN THE PERIOD OF MENSTRUATION

Tutor: professor I. O. Pohodenko-Chudakova

Department of Surgical Dentistry,

Belarusian State Medical University, Minsk

Литература

1. Величко, Э. В. Применение мост-терапии в челюстно-лицевой хирургии и хирургической стоматологической практике / Э. В. Величко, Н. В. Стуров // Вестник РУНД. Серия Медицина. – 2015. – № 1. – С. 102-106.

2. Клиническая характеристика различных вариантов течения острых одонтогенных воспалительных заболеваний / И. С. Романенко, С. С. Конев, К. С. Гандылян и др. // Рос. стом. журн. – 2015. – № 6. – С. 30-33.