

А.А. Дрегалкина С.М. Чередников, А.Е. Козленко, А.А. Брызгалов

**ЗАИНТЕРЕСОВАННОСТЬ В СТОМАТОЛОГИЧЕСКОМ ЛЕЧЕНИИ
СТУДЕНТОВ УГМУ**

Уральский государственный медицинский университет

Екатеринбург, Российская Федерация

A.A. Dregalkina, S.M. Cherednikov, A.E. Kozlenko, A.A. Bryzgalov

**INTEREST IN STOMATOLOGICAL TREATMENT OF STUDENTS OF
UGMU**

Ural State Medical University

Ekaterinburg, Russian Federation

E-mail: drdreg7@mail.ru

Аннотация: в статье представлены результаты исследования заинтересованности в стоматологическом лечении студентов Уральского государственного медицинского университета, полученные при помощи специально составленной анкеты.

Ключевые слова: стоматологическое лечение, состояние полости рта, заинтересованность, стоматологическое здоровье, студенты.

Annotation: the article presents the results of interest research in dental treatment of students of the Ural State Medical University, obtained with the help of a specially formulated questionnaire.

Key words: dental treatment, oral health status, interest, dental health, students.

Введение

Частота встречаемости болезней полости рта у взрослого населения в России достигает практически 100%. На протяжении всей жизни более 90 % жителей земли страдают от различных стоматологических заболеваний [5]. Несмотря на широкую распространенность стоматологической патологии и негативную

тенденцию ухудшения здоровья полости рта среди россиян, первичная посещаемость стоматологов остается на крайне низком уровне. По данным Всемирной организации здравоохранения, установлено, что значительная часть (более 56%) населения страны годами не обращается за стоматологической помощью. Низкий уровень профилактики и несвоевременное выявление проблемы обуславливают развитие серьезных осложнений [1,3]. Эксперты ВОЗ особо подчеркивают, что своевременная профилактика заболеваний позволит не только сохранить здоровье полости рта, но и существенно сократить расходы на лечение осложнений [4].

Определенную группу потребителей стоматологических услуг составляют студенты различных высших учебных заведений. Уровень санитарной культуры данной группы населения достаточно велик. Так же высок и уровень осведомленности о необходимости мер профилактики различных стоматологических заболеваний [2]. Однако не определена заинтересованность студентов в лечении.

Цель исследования – определить уровень заинтересованности в стоматологическом лечении студентов Уральского государственного медицинского университета.

Материалы и методы исследования

Основной задачей проведенного исследования стало выявление субъективных мнений и предпочтений студентов как потребителей стоматологических услуг, а также определение причин низкой заинтересованности к лечению стоматологических заболеваний.

Исследование подразумевало сбор первичной информации, основанной на методе анкетирования.

Респондентами выступили студенты УГМУ. Общее количество участников составило 109 человек в возрасте от 18 до 25 лет. Распределение по полу: 15,6% – юноши и 84,4% – девушки. Большую часть респондентов составили студенты первых трех курсов. Из них в возрастной категории 18–21 лет оказалось 97 человек (88,9 %), 22–24 года – 11 человек (10,2 %), 25 лет и старше – 1 (0,9 %) (таблица 1).

Характеристика групп респондентов

Распределение респондентов на группы (%)			
По полу	Юноши		Девушки
	15,6		84,4
По возрасту	18-21	22-24	25 и старше
	88,9	10,2	0,9

Для реализации поставленных задач было проведено однократное исследование при помощи специально составленной анкеты. Анкета включала 7 вопросов смешанного типа (содержала варианты ответов и пункт «свой вариант»). Анкета была роздана респондентам (студентам УГМУ), которые самостоятельно отвечали на вопросы и тратили на это не более 5 минут.

Изучаемые вопросы были направлены на выяснение причин обращаемости к стоматологу, мотивации к лечению и профилактике стоматологических заболеваний, предпочтений выбора медицинского учреждения. Задачей исследования стало и определение причин отказа от посещения врача-стоматолога. А также выяснялись факторы, способные повлиять на риск возникновения стоматологических заболеваний.

Результаты исследования и их обсуждение

В ходе нашей работы после обработки собранных данных было установлено, что 96,3% респондентов прекрасно осознают пользу и важность регулярного посещения стоматолога, однако только 35,8% обращаются к стоматологу 2 раза в год. 42,2% обращаются за помощью раз в год и еще реже, а 22% только в экстренной ситуации, чаще при острой боли.

Причиной последнего визита к стоматологу у подавляющего количества опрошенных оказалась процедура лечения зубов и десен (38,5 %). Большое количество опрашиваемых студентов обращалось в стоматологическую поликлинику с консультативной (27,5 %) и профилактической (33,9 %) целью.

Наименее востребованной услугой оказалось ортодонтическое лечение, оно было осуществлено у 9,2 % студентов в сумме.

Экстренная ситуация (острая боль и др.) стала поводом для обращения в клинику для 27,5% студентов. Данные представлены на диаграмме (рис. 1).

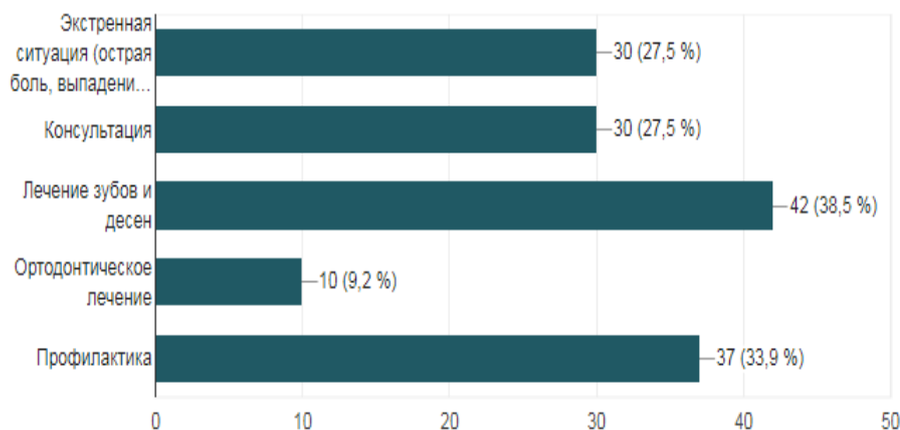


Рис. 1. Причины посещения стоматолога у студентов УГМУ по данным анкетирования

Доверяют свое стоматологическое здоровье государственным медицинским учреждениям 25,7 % студентов. Большая часть желает лечиться только в условиях частной клиники – 59,6 %. Не чувствуют никакой разницы – 14,7 % респондентов.

90,8% опрошенных студентов испытывают доверие и уважение к своему лечащему врачу.

Так же мы выяснили несколько основных причин, которые могут оттолкнуть студентов от посещения стоматолога.

Первая из них – это банальный страх перед болью, вызываемый лечением. У многих из нас посещение стоматолога ассоциируется с неприятными ощущениями, болью и стрессом. 32,1 % опрошенных отметили, что пойдут к врачу-стоматологу только в случае крайней необходимости и при отсутствии каких-либо других альтернатив.

Вторым фактором, снижающим посещение стоматологических клиник, оказалась слишком высокая стоимость медицинских услуг. Более трети респондентов (75,2% - 82 человека) жаловались на рост цен, этим аргументируя невозможность регулярного посещения стоматологов.

22% (24 человека) опасаются риска заражения инфекционными заболеваниями, беспокоятся, что проводится недостаточная стерилизация инструментов, несоблюдение правил дезинфекции инструментов и оборудования.

Вызывают сомнения в оказании качественной медицинской помощи у 36,7% (40 человек), так же есть вероятность попасть к недобросовестному специалисту.

Только 2,1 % опрошенных ничего не может из вышеперечисленного оттолкнуть от посещения стоматолога.

Несомненно, радует, что преобладающая часть опрошенных студентов (78%) не имеют вредных привычек. К традиционным факторам риска для развития стоматологических заболеваний, таким как курение, потребление алкоголя и наркотических веществ привержено незначительное количество респондентов.

Выводы

1. Исследование показало, что превалирующая часть студентов Уральского государственного медицинского университета заинтересована в стоматологическом лечении.

2. 96,3% студентов осознают важность посещения стоматолога, стараются бережно относиться к здоровью полости рта, что подтверждается регулярным обращением за помощью с профилактической и консультативной целью.

3. Наиболее востребованными услугами оказались лечение зубов и лечение десен – для 38,5% респондентов, а наименее востребованными – ортодонтическое (9,2%).

4. Проведенное исследование позволило нам выяснить основные причины, которые способствуют снижению посещаемости стоматолога у студентов, это страх перед болью, вызываемой лечением (32,1%) и высокая стоимость стоматологических услуг (75,2%).

ЛИТЕРАТУРА:

1. Михальченко Д.В., Фирсова И.В., Седова Н.Н. Социологический портрет медицинской услуги: монография // Волгоград: ВолГМУ - 2011. – С. 140
2. Чижикова Т.С. Оптимизация и эффективность диспансеризации студентов с основными стоматологическими заболеваниями: автореф // дис. ... д-ра мед. наук. – ГБОУ ВПО «ВолГМУ» мин. здрав. и соц. разв. - 2013. – С. 43
3. Чижов Ю.В., Бакшеева С.Л., Корякина О.С., Казанцева Т.В. Сравнительная характеристика некоторых параметров стоматологического здоровья студентов Института стоматологии КРАСГМУ по данным профилактического осмотра // Сибирское медицинское обозрение – 2013 - № 5. С. 101–103.
4. Всемирная организация здравоохранения. Здоровье полости рта. [Электронный ресурс]. – Доступ - <http://www.who.int/mediacentre/factsheets/fs318/ru/> – (Дата обращения: 20.04.2018).
5. Стоматологическая Ассоциация России. [Электронный ресурс]. – Доступ - <http://www.e-stomatology.ru/kalendar/2016/wohd.php> – (Дата обращения: 20.04.2018).

УДК 378.146

Т.В. Жданова, Т.В. Зуева, Е.В. Кузнецова, М.В. Миргородская, С.Е. Уразлина,
И.В. Жданова, Л.А. Маслова

АНАЛИЗ РЕЗУЛЬТАТИВНОСТИ ОСВОЕНИЯ БАЗОВЫХ ДИСЦИПЛИН ПРИ ВХОДЯЩЕМ ТЕСТИРОВАНИИ НА КАФЕДРЕ ПРОПЕДЕВТИКИ ВНУТРЕННИХ БОЛЕЗНЕЙ

Уральский государственный медицинский университет
г. Екатеринбург, Российская Федерация