

УДК 616.314.18-002.4

Г.Г. Ашуров<sup>1</sup>, А.Г. Гаиров<sup>1</sup>, М.Б. Шафозода<sup>2</sup>

## СОЦИОЛОГИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ОРГАНИЗАЦИИ СТОМАТОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ В КОМПЛЕКСНОЙ ТЕРАПИИ ПАТОЛОГИИ ПАРОДОНТА, ИНДУЦИРОВАННЫМИ НЕСЪЕМНЫМИ СУПРАКОНСТРУКЦИОННЫМИ ЭЛЕМЕНТАМИ

<sup>1</sup>Кафедра терапевтической стоматологии ГОУ ИПО в СЗ РТ

<sup>1</sup>Кафедра общественного здоровья, экономики, управления здравоохранения с курсом медицинской статистики ГОУ ИПО в СЗ РТ

<sup>2</sup>Кафедра ортопедической стоматологии ТГМУ им. Абуали ибни Сино

Ашуров Гаюр Гафурович – заведующий кафедрой терапевтической стоматологии ГОУ ИПО в СЗ РТ, 734026, г. Душанбе, ул. И. Сомони, 59, тел.: 988-71-09-92

*Цель исследования.* Проанализировать социологические аспекты организации стоматологической помощи у лиц с патологией пародонта протетического генеза.

*Материалы и методы исследования.* Проведено социологическое интервьюирование 250 ортопедических стоматологических пациентов (108 мужчин и 142 женщин) в возрасте от 20 до 60 лет. Все пациенты были с дефектами зубных рядов различной локализации и протяженности.

*Результаты исследования и их обсуждение.* Никто из опрошенных не оценил состояние своих зубов как отличное, лишь 6,4% опрошенных считают состояние своих зубов хорошим. Более 1/3 опрошенных респондентов (34,8%) полагают, что их зубы находятся в удовлетворительном состоянии, а 61,6% указали, что их зубы находятся в плохом состоянии.

*Заключение.* Проявленная респондентами активность в высказывании ими тех или иных пожеланий и предложений говорит о большой заинтересованности ортопедических пациентов в улучшении организации работы служб ортопедической стоматологии.

*Ключевые слова:* дефект зубных рядов, ортопедическая стоматологическая помощь, социологический опрос, патология пародонта, несъемный протез.

G.G. Ashurov<sup>1</sup>, A.G. Gaibov<sup>1</sup>, M.B. Shafozoda<sup>2</sup>

## SOCIOLOGICAL ASPECTS ORGANIZATION OF DENTISTRY HELP IN COMPLEX THERAPY OF PARODONTAL PATHOLOGY, BY INDUCED FIXED SUPRACONSTRUCTIONAL ELEMENT

<sup>1</sup>Department of Therapeutic Dentistry of the State Educational Establishment «Institute of Postgraduate Education in Health Sphere of the Republic of Tajikistan»

<sup>1</sup>Department of Public health, economy, public health management with course of the medical statistics of the State Educational Establishment «Institute of Postgraduate Education in Health Sphere of the Republic of Tajikistan»

<sup>2</sup>Department of Orthopedic Dentistry of the Avicenna State Medical University

Ashurov Gayur Gafurovich – Head of Therapeutic Dentistry of the State Educational Establishment «Institute of Postgraduate Education in Health Sphere of the Republic of Tajikistan», 734026, Dushanbe, I. Somoni st., tel.: 988-71-09-92

*Aim.* To analyze the sociological aspects organizations of dentistry, help beside persons with prosthetic induced parodontal pathology.

*Material and methods.* 250 orthopedic dentistry patients (108 men and 142 women) of the age from 20 to 60, participated in the interview. All patients had the teeth defect of different rows, localization, and extent.

*Results and discussion.* Nobody from polled has valued the condition of their teeth as excellent, only 6.4% polled consider the condition their teeth good. More than 1/3 polled respondents (34.8%) suppose that their teeth are in a satisfactory condition, but 61.6% have indicated that their teeth are in a bad condition.

*Conclusion.* The activity and utterance in providing wishes and offers by respondents show that there is a big interest of orthopedic patients in the improvement of the orthopedic dentistry service.

**Keywords:** defect of the teeth rows, orthopedic dentistry help, sociological questioning, parodontal pathology, fixed prosthetic device.

**Актуальность.** Вопреки превратностям экономической ситуации в Таджикистане развитие ортопедической стоматологии за последние десятилетие продолжалось [2-5, 7]. Вместе с тем, многие проблемы организации этого вида стоматологической помощи населению остаются нерешенными. В этом отношении особую актуальность представляют результаты социологического опроса, проведенного среди пациентов служб ортопедической стоматологии в г. Душанбе. На протяжении последних лет при анализе состояния и тенденций развития стоматологических служб гораздо чаще, чем в прежние времена, используют метод социологического интервьюирования населения [1, 6].

**Цель исследования.** Проанализировать социологические аспекты организации стоматологической помощи у лиц с патологией пародонта протетического генеза.

**Материалы и методы исследования.** Среди обследованных лиц проводился социологический опрос по вопросам оказания стоматологической помощи и использования несъемных ортопедических протезов с целью устранения соответствующих дефектов. Проведено анкетирование 250 первичных ортопедических стоматологических пациентов в г. Душанбе.

Интервьюирование пациентов проводили с помощью разработанной нами социологической анкеты. Группа обследованных пациентов состояла из 108 мужчин и 142 женщин в возрасте от 20 до 60 лет. Все пациенты обратились к врачу стоматологу-ортопеду с целью устранения болевых ощущений и кровоточивости десен в области ранее наложенных несъемных протезов. Наиболее репрезентативными являлись возрастные категории от 30 до 40 лет (24,1% от общего числа опрошенных), от 40 до 50 лет (23,2%) и от 50 до 60 лет (21,6%).

Все пациенты были с дефектами зубных рядов различной локализации и протяженности. Для установления диагноза, определения тактики лечения, объема ортопедического вмешательства и конструктивных особенностей зубных протезов, анализа ближайших и отдаленных результатов была разработана карта, по которой всем больным проводили клиническое обследование, включающее сбор жалоб, анамнестических данных, оценку состояния челюстно-лицевой области в целом, зубных рядов, челюстей, слизистой оболочки полости рта.

Статистическую обработку полученных данных проводили в соответствии с методами, принятыми в вариационной статистике, с использованием программы STATISTICA версия 6.0. О достоверности отличий средних величин изучаемых показателей судили по величине t-критерия Стьюдента после проверки распределения на нормальность. Статистически достоверными считали отличия, соответствующие оценке ошибки вероятности  $p < 0,05$ .

**Результаты исследования и их обсуждение.** Социологическое изучение мнения ортопедических пациентов об организации и качестве зубного протезирования было проведено на основании обобщения данных, полученных в ходе анкетирования 250 пациентов. Анкета состояла из 24 вопросов, которые можно сгруппировать в ряд блоков:

- социально-демографическая характеристика респондентов;
- оценка респондентами состояния здоровья своего организма в целом, а также полости рта и зубов;
- отношение респондентов к стоматологической помощи (профилактической и лечебной);
- изучение мнения респондентов о потребности в ортопедической помощи;
- оценка респондентами уровня организации ортопедической помощи в целом и в отношении к последнему конкретному случаю обращения за ней;
- оценка респондентами качества выполненной работы и степени понимания респондентами того, что и как им было сделано при последнем обращении за ортопедической помощью;
- анализ пожеланий и предложений респондентов.

Определенный интерес вызывает самооценка респондентами состояния здоровья зубов и полости рта. Неудивительно, что никто из опрошенных не оценил состояние своих зубов как отличное. Лишь 6,4% опрошенных (16 пациентов) считают состояние своих зубов хорошим. Более 1/3 (34,8%, 87 человек) полагают, что их зубы находятся в удовлетворительном состоянии, а 154 (61,6%) опрошенных указали, что их зубы находятся в плохом состоянии.

Представляется вполне закономерным, что с возрастом опрошенных увеличивается доля лиц, которые считают, что их зубы находятся в плохом

состоянии. Так, если в возрасте 20-29 лет только каждый четвертый респондент (25,6%, 64 человек) оценил состояние своих зубов как плохое, то в возрастной группе 30-39 лет негативных оценок было уже у 93 (37,2%) опрошенных, у лиц 40-49 лет – 66,8%, а среди опрошенных в возрасте 50-59 лет – 76,8% (соответственно 167 и 192 опрошенных).

Анализ структуры ответов в разных социальных группах показал, что состояние здоровья своих зубов и полости рта считают плохим 38,4% предпринимателей, 46,2% служащих и 76,8% пенсионеров.

В современной стоматологии огромную роль играет информированность населения об эффективных методах профилактики стоматологических заболеваний, а также соблюдение на практике научно обоснованных правил гигиены полости рта

и зубов. Среди всех опрошенных пациентов 3,8% считают, что они очень хорошо информированы о современных методах профилактики стоматологических заболеваний, 46,2% - достаточно информированы, 28,2% - имеют недостаточную информацию, а 21,8% - плохо информированы (рис. 1).

Разный уровень информированности о стоматологической профилактике был выявлен у лиц разного возраста. Если лица в возрасте до 40 лет в 65,1% случаев отметили очень хорошую и достаточную информированность, а в 34,9% - указали на недостаточную информированность, то среди респондентов 40-летнего возраста и старше лишь 37,2% отметили достаточную информированность по этому вопросу, а 61,5% указали на недостаточную (24,4%) и плохую (37,1%) информированность (рис. 2).

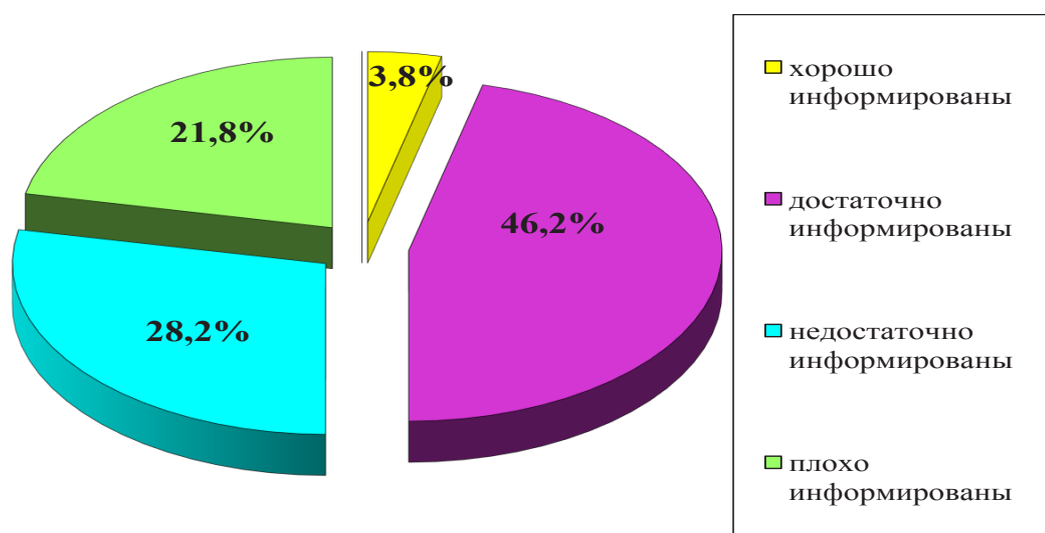


Рисунок 1. Степень информированности респондентов о современных методах профилактики стоматологических заболеваний

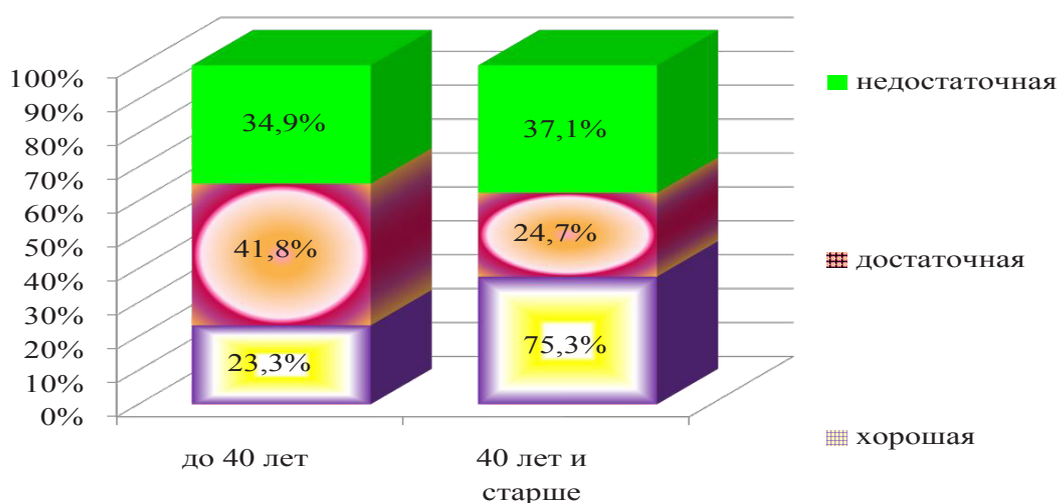


Рисунок 2. Уровень информированности респондентов о стоматологической профилактике у лиц разного возраста

В ходе опроса подтвердился факт, что уровень общего образования респондента играет определенную роль в степени его информированности о профилактике заболеваний органов и тканей полости рта. Так, среди лиц с начальным образованием 64,7% указали на плохую информированность, среди лиц со средним образованием таких ответов было уже только 27,5%, а среди лиц с высшим образованием – лишь 8,1%. Правила гигиены полости рта и зубов соблюдают регулярно 76,9% респондентов, в то время как 12,4% - нерегулярно, 3,2% - по необходимости, а 7,5% вообще не соблюдают эти правила.

Обращает на себя внимание, что удельный вес мужчин регулярно соблюдающих правила гигиены полости рта в 1,3 раза больше аналогичного показателя в группе женщин, нерегулярно соблюдающих правил – в 1,5 раза, не соблюдающих правила гигиены полости рта 2,5 раза больше аналогичного

показателя в группе женщин.

Об уровне стоматологической культуры ортопедических пациентов можно в какой-то степени судить по показателям посещаемости стоматолога. Материалы нашего исследования указывают, что 36,1% респондентов посещают стоматолога регулярно, 19,7% - нерегулярно, а большинство опрошенных (44,2%) – только по необходимости (рис. 3).

Среди предпринимателей 29,7% регулярно посещают стоматолога, а 70,3% - нерегулярно, среди неработающих, соответственно 81,3% и 18,7%. В группе служащих 46,2% опрошенных посещают стоматолога регулярно, 12,7% - нерегулярно, в то время как 41,1% посещают только по необходимости.

Учитывая, что опрашивались пациенты, которым проводилось ортопедическое лечение, 47,5% ответили, что основной причиной обращения к

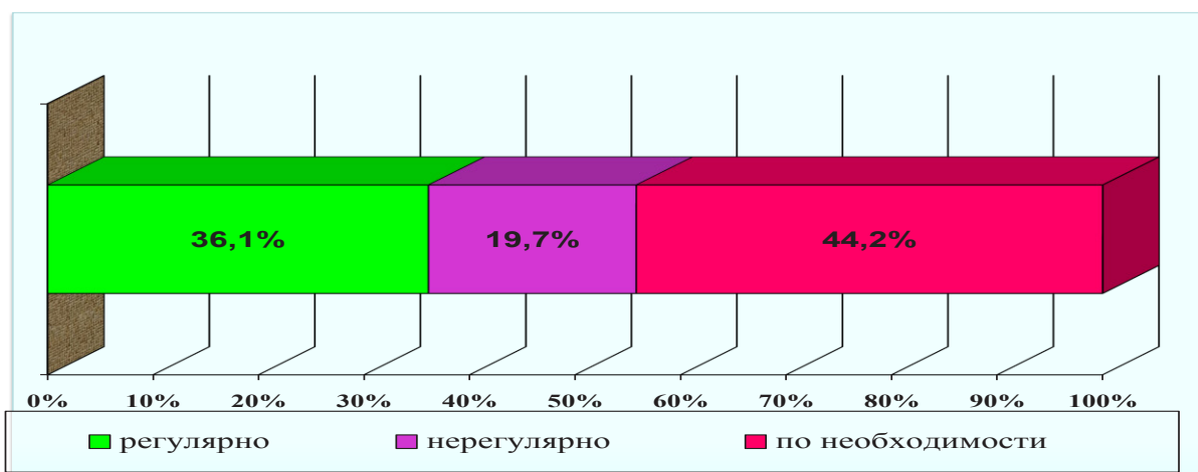


Рисунок 3. Показатель посещаемости стоматолога респондентами

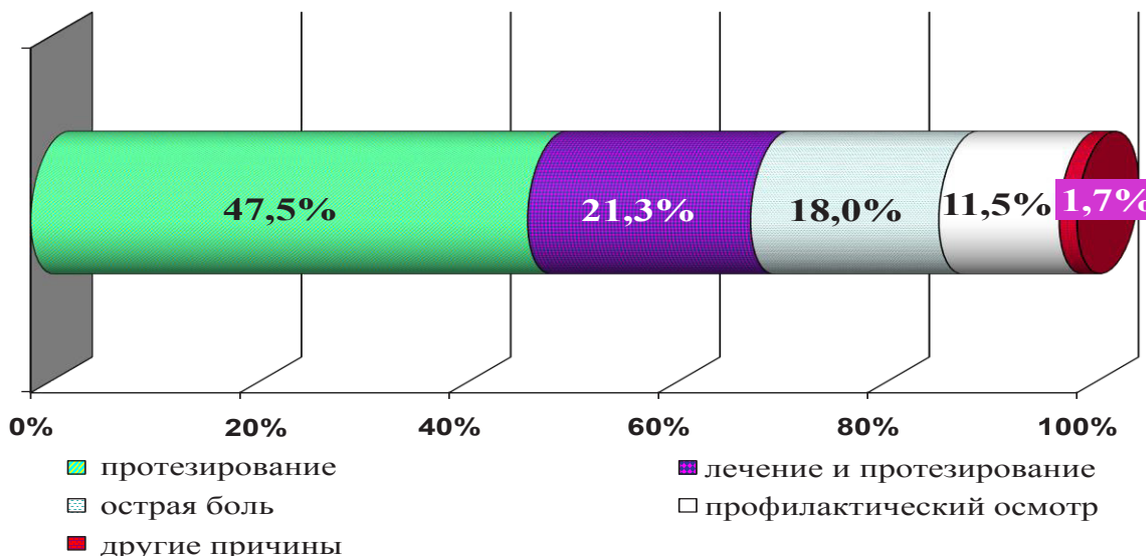


Рисунок 4. Основная причина обращения респондентов к стоматологу

стоматологу явилась необходимость протезирования зубов, 21,3% назвали «лечение и протезирование зубов», еще 18,0% указали, что причиной обращения послужила острая зубная боль под коронкой и только 11,5% посетили стоматолога с целью профилактического осмотра и 1,7% указали другие причины (рис. 4).

На вопрос анкеты «Есть ли у Вас постоянный стоматолог?» лишь 27,4% опрошенных ответили утвердительно, а 72,6% - отрицательно. Заслуживает внимание, что с увеличением возраста респондентов уменьшается доля лиц, имеющих постоянного стоматолога. Если среди наиболее молодых респондентов (20-29 лет) более 2/3 (66,7%) имеют постоянного стоматолога, то среди лиц старше 40 лет ни у кого не было постоянного стоматолога.

Целый блок анкеты был посвящен организации ортопедической помощи. На вопрос «Как давно Вам требуется зубопротезная помощь?» подавляющее большинство респондентов (67,3%) ответили, что более 5 лет. При этом были зафиксированы и такие единичные ответы как: 10 лет и даже 20 лет. В свою очередь, 18,2% считают, что им требуется протезирование зубов от 3 до 5 лет, а 14,5% полагают, что они нуждаются в нем менее 3-х лет, в том числе только 7,2% - менее года.

Интересны данные о заявленных сроках потребности в ортопедической помощи в зависимости от пола респондентов. Если только 47,8% мужчин считает, что им требуется ортопедическая помощь уже давно (6 лет и более), то среди женщин этот показатель составил 68,7%. Это и понятно, ибо женщины, как известно, в основной

своей массе чаще, раньше и больше обращают внимание на свою внешность, лицо и состояние зубов и полости рта.

Изучение возрастной структуры респондентов показало, что с увеличением возраста закономерно увеличивается и доля лиц, которым требуется ортопедическая помощь уже более 5 лет. Опрос также выявил, что среди тех, кто оценивает состояние своих зубов и полости рта как хорошие и удовлетворительные, только 49,6% нуждаются в протезировании длительный срок (6 и более лет), а среди тех, кто считает состояние своих зубов плохим, данный показатель составил 78,8%.

Интересно и важно знать основные мотивы респондентов, которые длительное время, нуждаясь в протезировании зубов, не обращались за этой помощью раньше. В ходе опроса 53,2% ответили, что для этого не было достаточных финансовых средств, 27,7% считали, что это не так важно, то 14,9% отметили, что у них для этого не было времени, лишь 2,1% указали, что они отрицательно относятся к стоматологам, и столько же (2,1%) опасались болезненности стоматологических вмешательств (рис. 5).

Следует отметить, что если первая причина (отсутствие достаточных финансовых средств) имеет чисто социально-экономические корни, то ответы – «считал это не так важно» и «не было для этого свободного времени» (таких ответов в сумме было 42,6%, т.е. почти половина) – свидетельствуют о достаточно низком уровне санитарной культуры в области стоматологии у ортопедических пациентов. Наконец, последние две причины,

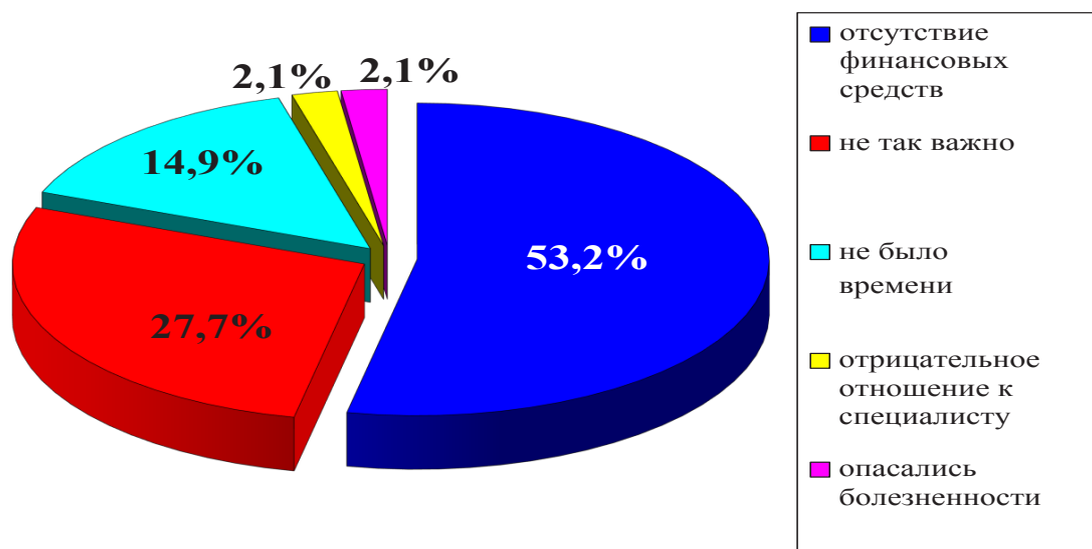


Рисунок 5. Мотивы респондентов, которые длительно нуждаясь в протезировании, не обращались к стоматологу-ортопеду

дающие в сумме всего 4,2%, можно объединить, так как они имеют одно и тоже происхождение, а именно – воспоминания респондентов о пережитых ими ранее, очевидно довольно болезненных или, по крайней мере, не очень приятных посещениях стоматологических кабинетов. Возможно, как мы считаем, значимость этих причин несколько занижена, ибо не секрет, что определенная часть опрошенных не любит признаваться в своих страхах зубной боли.

С увеличение возраста респондентов четко прослеживается уменьшение доли лиц, обратившихся к стоматологам-ортопедам по эстетическим соображениям (со 100% - в возрастной группе 20-29 лет до 12,5% - в возрасте старше 40 лет) и явно возрастает число пациентов, обратившихся в связи с функциональными нарушениями жевания (с 0% - в возрасте 20-29 лет до 57,5% - в возрасте старше 40 лет).

Уровень образования респондентов также определяет причину их обращения за ортопедической помощью. Так, у лиц с начальным образованием в 100% причиной обращения были функциональные нарушения жевания; у опрошенных со средним образованием эта причина отмечена в 61,5% случаев, а 38,5% - эстетические моменты, у лиц с высшим образованием лишь 22,2% обратились в связи с нарушениями жевания, 77,8% - по эстетическим соображениям.

Ряд вопросов анкеты был направлен на то, чтобы получить обобщенное мнение респондентов об уровне организации ортопедической службы в целом, о профессиональных качествах стоматологов-ортопедов, об условиях их работы. Организацию ортопедической службы в целом в городе оценили 48,8% ответов как хорошую, в 22,4% - как удовлетворительную, 17,2% респондентов считают, что уровень организации службы плохой и лишь 11,6% оценивают эту службу на «отлично». Профессиональные качества стоматологов-ортопедов респонденты в основном оценили достаточно высоко: 57,7% поставили оценку «хорошо», 19,2% - «отлично», 13,5% - «удовлетворительно», однако 9,6% оценили профессиональные качества врачей как плохие.

Замечено, что мужчины более позитивно, чем женщины высказываются о профессиональных качествах стоматологов-ортопедов, а также то, что с возрастом пациенты предъявляют более высокие требования к врачам и при этом всегда высоко оценивают их профессиональные качества.

К условиям работы стоматологов-ортопедов

респонденты отнеслись по-разному. Так, в целом на «отлично» эти условия оценили лишь 15,7% опрошенных, на «хорошо» - 43,1%, на «удовлетворительно» - 37,3% и 3,9% - считают, что условия работы врачей плохие.

На вопрос «Как Вы оцениваете качество выполненной для Вас ортопедической работы в целом?» лишь 12,0% дали ответ «отлично», еще 42,5% - «хорошо», а более 1/3 (33,9%) считают, что качество выполненной работы можно оценить только на «удовлетворительно» и 11,6% оценил выполненную работу в целом как плохую.

Важный аспект оказания стоматологической, в том числе ортопедической помощи – это обеспечение безболезненности лечения. Известно, что боязнь болезненности стоматологических процедур является одной из причин позднего обращения пациентов за помощью, следствием чего является запущенность патологических состояния органов полости рта. По данным нашего исследования, лишь 3,4% опрошенных ответили, что проведенные им стоматологические вмешательства были очень болезненными, еще 8,5% респондентов указали на относительную болезненность. Подавляющее большинство считает, что эти вмешательства были почти безболезненными (52,5%) и совершенно безболезненными (35,6%).

Безусловно, что оценки степени выраженности болевых ощущений в процессе стоматологических вмешательств и качества выполненной для пациентов ортопедической работы тесно связаны между собой. Так, прослеживается, как респонденты оценивают качество ортопедической помощи в зависимости от степени болезненности или безболезненности стоматологических вмешательств.

Среди тех респондентов, которые сочли, что стоматологические вмешательства были очень болезненными, практически не было никого, кто бы оценил качество ортопедической стоматологической помощи на «отлично», или даже на «хорошо». Среди пациентов, которые совершенно не чувствовали боли при стоматологических вмешательствах, 71,8% оценили качество ортопедической работы на «отлично» и «хорошо».

Вместе с тем, качество выполненной ортопедической работы определяет отношение ортопедических пациентов к оценке профессиональных качеств стоматолога-ортопеда. Так, среди респондентов, давших самые высокие оценки качеству выполненных ортопедических работ, все 100% оценили и профессионализм врачей также на «отлично» (66,7%) или «хорошо» (33,3%). Среди тех,

кто остался неудовлетворен качеством протезов, большинство (66,7%) указало на плохие профессиональные качества врачей.

Следует сказать, что среди опрошенных пациентов только 84,5% знали, какой вид конструкции зубного протеза был для них изготовлен: в 37,3% случаев это был полный съемный протез; в 11,8% случаев был изготовлен частичный пластиночный съемный протез; бюгельный протез назвали 2,2% опрошенных; на несъемные виды конструкции указало 33,2% респондентов (в том числе на мостовидные протезы – 13,7%, на коронки – 17,7% и штифтовый зуб – 1,8%).

Какую информацию дали ортопедические пациенты относительно удобства и функциональных свойств изготовленных протезов? В ходе опроса 18,4% респондентов оценили изготовленные протезы на «отлично», 44,9% - на «хорошо», 26,5% - на «удовлетворительно» и 10,2% - на «неудовлетворительно».

Эстетические качества изготовленных протезов респонденты оценили приблизительно так же, как и их функциональные свойства. В целом из всех респондентов 18,8% оценили эстетические качества на «отлично», 45,7% - на «хорошо», 27,1% - на «удовлетворительно» и 8,4% - на «неудовлетворительно».

Последний вопрос анкеты касался пожеланий и предложений по улучшению организации ортопедического обслуживания. Такие пожелания, высказали 63,8% респондентов. Более активными оказались женщины, 86,3% которых дали какие-то предложения. Среди мужчин таких было 35,2% опрошенных. Следует отметить, что с возрастом ортопедических пациентов активность пожеланий и предложений нарастает. Так, 95,3% опрошенных старше 40 лет написали в анкете свои пожелания, среди молодых лиц (до 40 лет) этот показатель составил лишь 11,3%.

**Заключение.** Преимущество метода социологического интервьюирования среди ортопедических пациентов заключается в том, что он позволяет достаточно оперативно получить необходимую информацию, характеризующую многие качественные характеристики стоматологической помощи.

#### ЛИТЕРАТУРА

1. Абдулаев Б.А. Особенности клинко-рентгенологической картины эндодонтического состояния опорных зубов в зависимости от протяженности ортопедических протезов / Б.А. Абдулаев, С.К. Сабуров //

Вестник Академии медицинских наук Таджикистана. 2018. Т. 8. № 3 (27). С. 297-301.

2. Джураева Ш.Ф. К вопросу об изучении сочетанных эндодонтических поражений опорных зубов при протезировании / Ш.Ф. Джураева, Х.С. Шарипов // Вестник Авиценны. 2011. № 4 (49). С. 173-177.

3. Муллоджанов Г.Э. Социально-психологический статус больных с патологией желудочно-кишечного тракта и особенности оказания им стоматологической помощи / Г.Э. Муллоджанов, М.Р. Гурезов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. - 2017. - № 4. - С. 66-68.

4. Мухамедов Ш.Ш. Результаты изучения гидродинамики краевого пародонта витальных и девитальных опорных зубов в системе металлокерамической конструкции / Ш.Ш. Мухамедов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. - 2016. - № 3. - С. 31-34.

5. Сабуров С.К. Интегральный показатель результатов ортопедического лечения соматических больных в зависимости от расположения края металлокерамическими коронками / С.К. Сабуров, А.Р. Зарипов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. - 2018. - № 3. - С.59-63.

6. Сабуров С.К. Результаты клинко-микробиологической оценки гигиенического состояния полости рта у больных с сопутствующей патологией после протезирования дефектов зубного ряда несъемными протезами / С.К. Сабуров, С.М. Каримов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. - 2016 г. - № 3. - С.51- 54.

7. Шарипов Х.С. Оценка регенераторных процессов околоверхней деструкции зубов, служащих опорами несъемной ортопедической конструкции / Х.С. Шарипов, А.Р. Зарипов, М.Р. Гурезов // Вестник последипломного образования в сфере здравоохранения. - 2020. - № 2. - С. 59-65.

#### REFERENCES

1. Abdulaev B.A., Saburov S.K. Peculiarities of the clinic x-ray pattern of the endoparodontal state of supporting teeth depending on the tension of orthopedic prosthesis

2. Dzhuraeva Sh.F., Sharipov H.S. On the study of combined endoparodontal lesions of the abutment teeth in prosthetics.

3. Mullodzhanov G. E. Sotsialno-psikhologicheskiy status bolnykh s patologiyey zheludochno-kishechnogo trakta i osobennosti okazaniya im stomatologicheskoy pomoshchy [Social-psychological status of patients with pathology of the gastrointestinal tract and particularities of the rendering to him dentistry help]. Vestnik poslediplomnogo obrazovaniya v sfere zdravookhraneniya - Herald of the institute of postgraduate education in healthcare sphere, 2017, No. 4, pp. 66-68.

4. Mukhamedov Sh. Sh. Rezultaty izucheniya gidrodinamiki kraevogo parodonta vitalnykh i devitalnykh zubov v sisteme metallokeramicheskoy konstruktсии [Results of the study of hydrodynamics marginal parodont of vital

and devital supporting teeth in system of metal-ceramic designs]. Vestnik poslediplomnogo obrazovaniya v sfere zdravookhraneniya - Herald of the institute of postgraduate education in healthcare sphere, 2016, No. 3, pp. 31-34.

5. Saburov S. K. Integralnyy pokazatel rezultatov ortopedicheskogo lecheniya somaticheskikh bolnykh v zavisimosti ot rasspolozheniya kraya metallokeramicheskimi koronkami [Integral factor results of orthopedic treatment somatic patients in depending of locations of the edge of metal-ceramic crown]. Vestnik poslediplomnogo obrazovaniya v sfere zdravookhraneniya - Herald of the institute of postgraduate education in healthcare sphere, 2018, No. 3, pp. 59-63.

6. Saburov S. K. Rezultaty kliniko-mikrobiologicheskoy otsenki gigienicheskogo sostoyaniya polosti rta u bolnykh s soputstvuyushchey patologiyey posle protezirovaniya defektov zubnogo ryada nesyomnymi protezami [Results of the clinical and microbiological estimation of the hygienic condition of oral cavity beside patients with accompanying pathology after prosthesis defect teeth row by fixed prosthetic device]. Vestnik poslediplomnogo obrazovaniya v sfere zdravookhraneniya - Herald of the institute of postgraduate education in healthcare sphere, 2016, No. 3, pp. 51-54.

7. Sharipov Kh. S., Zaripov A. R., Gurezov M. R. Otsenka regeneratsionnykh protsessov okoloverkhushechnoy destruktivnoy zubov, sluzhashchikh oporami nesyomnoy ortopedicheskoy konstruktivnoy [Estimation of regeneration processes of nearapex destruction of teeth, serving full tilt of fixed orthopedic design]. Vestnik poslediplomnogo obrazovaniya v sfere zdravookhraneniya - Herald of the institute of postgraduate education in healthcare sphere, 2020, No. 2, pp. 59-65.

## ХУЛОСА

Г.Г. Ашуров, А.Г. Гаибов, М.Б. Шафозода

## ЧАНБАЪҲОИ ИҚТИМОИИ ТАШКИЛ

УДК 616-006; 616-08;616,316-006; 617-53

Н.И. Базаров<sup>1</sup>, Ф.А. Имомов<sup>2</sup>, Ф.И. Шукуров<sup>3</sup>, Абдукохир Кодири<sup>2</sup>, М.М. Косымов<sup>2</sup>,  
Ж.А. Кобилов<sup>3</sup>, И.К. Ниязов<sup>1</sup>, Р.И. Юльчиев<sup>2</sup>

## ВОПРОСЫ КЛИНИКИ, ДИАГНОСТИКИ И ЭФФЕКТИВНОСТИ ЛЕЧЕНИЯ СОЛИТАРНЫХ, ПЕРВИЧНО-МНОЖЕСТВЕННЫХ ДОБРОКАЧЕСТВЕННЫХ ОПУХОЛЕЙ И ОПУХОЛЕПОДОБНЫХ ПРОЦЕССОВ КОЖИ И ОКРУЖАЮЩИХ СТРУКТУР ПЕРИОРБИТАЛЬНОЙ ОБЛАСТИ

<sup>1</sup>Кафедра онкологии и лучевой диагностики ГОУ “ТГМУ им. Абуали ибни Сино”;

<sup>2</sup>Научно-клинический институт стоматологии и челюстно-лицевой хирургии;

<sup>3</sup>Ташкентский городской филиал республиканского специализированного научно-практического медицинского центра онкологии и радиологии, Министерство Здравоохранения Республики Узбекистан

## НАМУДАНИ ЁРИИ СТОМАТОЛОГӢ ДАР МАҚМУИ ТАБОБАТИ ПАТОЛОГИЯИ ПАРОДОНТ, КИ ЗЕРИ ТАЪСИРИ ЭЛЕМЕНТҲОИ СУПРАКОНСТРУКЦИОННИИ ПРОТЕЗҲОИ ГИРИФТАНАШАВАНДА ПАЙДО ГАШТААНД

**Мақсади тадқиқот.** Таҳлили чамбаҳои иҷтимоии ташкил намудани ёрии стоматологӣ байни беморони патологияи пародонтдошта, ки зери таъсири протезҳо пайдо гаштаанд.

**Мавод ва усулҳои тадқиқот.** Пурсиши иҷтимоӣ байни 250 нафар беморони стоматологии протездоштаи синнашон аз 20 то 60 сола гузаронида шуд, ки 108 нафарашон зан ва 142 нафарашон мард мебошанд. Тамоми беморон нуксонҳои қатори дандонхояшон аз ҷойгиршавӣ ва масофаи гуногундошта иборат буд.

**Натиҷаи тадқиқот ва муҳокимаи он.** Ягон нафар аз беморони пурсида ҳолати дандонҳои худро ҳамчун аъло баҳодихӣ накард, танҳо сеяки беморони пурсида (34,8%) тахмин доштанд, ки дандонҳои онҳо ҳолати қаноатбахш дошта, 61,6% онҳо бошад, ҳолати дандонҳои худро ҳамчун ҳолати баддошта ҳисобиданд.

**Хулоса.** Назардошти фаъолият аз тарафи пурсидагон оиди ин ё он хоҳиш ва пешниҳоди пурсидагон аз ҳавасмандии баланди онҳо нисбати бехтаргардонии ёрии стоматологии ортопедӣ шабоҳат медиҳад.

**Калимаҳои калидӣ:** нуксонҳои қатори дандонҳо, ёрии стоматологии ортопедӣ, пурсиши иҷтимоӣ, патологияи пародонт, протези гирифтанишаванда.