

ВЛИЯНИЕ ДЕФЕКТОВ ЗУБОВ И ЗУБНЫХ РЯДОВ НА ПСИХОЭМОЦИОНАЛЬНОЕ СОСТОЯНИЕ ПАЦИЕНТА

Уральский государственный медицинский университет, г. Екатеринбург

Торшина В. А., Корчак М. А., Платонова В. А.

Научный руководитель – Димитрова Ю.В., к.м.н., доцент кафедры ортопедической стоматологии и стоматологии общей практики

Стоматологическое здоровье на сегодняшний день неразрывно связано со здоровьем всего организма и влияет на образ жизни человека в социуме. Пациенты с дефектами зубов и зубных рядов часто испытывают эмоциональную напряженность и психологический дискомфорт. Проведено добровольное анонимное анкетирование пациентов ранее имевших дефекты зубов и зубных рядов, которым проводилось ортопедическое лечение в стоматологических клиниках города Екатеринбурга, на основании опросника качества жизни ОНIP-14. Отмечено, что оценка показателя качества жизни пациентов стоматологического ортопедического отделения позволяет выявить эффективность и качество изготовленных ортопедических конструкций, а также удовлетворенность пациентов от проводимого им лечения.

Ключевые слова: анкетирование, уровень качества жизни, ортопедическая помощь, дефекты зубов и зубных рядов.

Today, dental health is inextricably connected with the whole organism health and influence on people lifestyle in society. Patients with teeth defects and dentition often feel emotional tension and psychological discomfort. A voluntary anonymous survey of patients who previously had teeth defects and dentition, who underwent orthopedic treatment in dental clinics in the city of Yekaterinburg, was conducted on the basis of the OHIR-14 quality of life questionnaire. It is observed that the assessment of the quality of life index of patients in the dental orthopedic department allows us to identify the effectiveness and quality of the manufactured

orthopedic structures, as well as patient satisfaction with the treatment they receive.

Keywords: *questioning, quality of life, orthopedic dental care, defects in teeth and dentition.*

Стоматологическая помощь относится к одной из часто обращаемых областей здравоохранения. Стоматологическое здоровье является составляющей здоровья всего организма и влияет на активный образ жизни человека в обществе, возможность полноценного приема пищи, реализации социальных функций трудовой и коммуникативной деятельности [1, 2].

На сегодняшний день, качество жизни человека неразрывно связано со здоровьем полости рта – красивой и здоровой улыбкой, которая является показателем социального уровня человека [2].

В настоящее время наблюдается рост необходимости оказания ортопедической стоматологической помощи населению, в связи с широким распространением патологии зубочелюстной системы в виде частичной и полной потери зубов. Современная стоматология осуществляет не только восстановление дефекта зубного ряда, а также проводит эстетическую и функциональную реабилитацию пациентов. Повышение качества оказания медицинской помощи существенно влияет на уровень жизни населения, продолжительность жизни и ее качество [3, 4].

Качество жизни – это интегральное понятие, включающее в себя эффективность всех сторон жизнедеятельности человека – физическое, психоэмоциональное, социальное функционирование индивидуума, основанное на его субъективном восприятии. Правильно оказанная ортопедическая помощь пациентам с дефектами зубов и зубных рядов должна привести к улучшению качества жизни человека, тем самым восстанавливая функциональную деятельность, а также социально-психологическую сферу пациента [2, 4].

У пациентов с дефектами зубов и зубных рядов нередко наблюдается социальная дезадаптация, они испытывают эмоциональную напряженность и психологический дискомфорт, вызванные снижением возможности осуществлять полноценную повседневную деятельность, в некоторых случаях, утратой работы. Сочетание данных факторов вызывают неврологические патологии среди пациентов, нуждающихся в ортопедическом лечении [2].

Оценить качество жизни ортопедических стоматологических пациентов позволяют специализированные опросники, такие как GOHAI, SF-36, OHIP-14, OHIP-49, DIDIL, OHRQoL, ODP и др. В нашем исследовании использовался опросник OHIP-14, являющийся наиболее достоверным при оценке качества жизни пациентов в зависимости от состояния полости рта [3, 4, 5].

Цель исследования: оценка уровня качества жизни ортопедических стоматологических пациентов ранее имевших дефекты зубов и зубных рядов.

Материалы и методы. Среди пациентов ранее имевших дефекты зубов и зубных рядов, которым была оказана ортопедическая помощь в стоматологических клиниках города Екатеринбурга, было проведено анкетирование. Опросник качества жизни OHIP-14 («Oral health impact profile»), состоящий из 14 вопросов с оценкой ответов по пятибалльной системе, был использован как наиболее достоверный, являющийся упрощенным вариантом опросника OHIP-49. В добровольном анонимном анкетировании приняли участие 100 пациентов ортопедического профиля.

Статистическая обработка полученных данных выполнена с помощью программного обеспечения Microsoft Excel 2010.

Результаты и обсуждение. Среди пациентов, принявших участие в опросе 62 (62%) человека составили женщины, 38 (38%) – мужчины. Возрастные группы респондентов были распределены следующим образом: 46 (46%) пришлось на возраст 18-44 лет, 22 (22%) – 45-59 лет, 32 (32%) – 60-74 лет, опрошенных в возрасте 75-90 лет отмечено не было.

Интерпретация, полученных в ходе анкетирования результатов, проводилась по таблице опросника ОНIP-14 (табл. 1).

Таблица 1

Интерпретация результатов анкетирования

Балл	Код	Интерпретация
0-14	1	Отличный уровень
15-28	2	Хороший уровень
29-42	3	Удовлетворительный уровень
43-56	4	Плохой уровень
57-70	5	Очень плохой

При подсчете количества баллов указанных в анкетах пациентов ортопедического стоматологического отделения, получены следующие результаты, которые позволяют нам оценить качество жизни опрошенных после восстановления им дефектов зубов и зубных рядов изготовленными ортопедическими конструкциями (табл. 2).

Таблица 2

Качество жизни пациентов после ортопедического лечения

Пол	Возраст	Код										Итого	
		1		2		3		4		5			
		Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%	Абс.	%
мужской	всего	6	12	8	16	2	4	3	6	-	-	19	38
	18-44	4	8	5	10	1	2	-	-	-	-	10	20
	45-59	1	2	1	2	1	2	2	4	-	-	5	10
	60-74	1	2	2	4	-	-	1	2	-	-	4	8
женский	всего	6	12	13	26	4	8	6	12	2	4	31	62
	18-44	3	6	6	12	2	4	1	2	1	2	13	26
	45-59	1	2	1	2	2	4	1	2	1	2	6	12
	60-74	2	4	6	12	-	-	4	8	-	-	12	24

Проанализировав результаты анкетирования можно отметить, что 66% респондентов, среди которых 38% – женщины и 28% – мужчины, ранее имеющие дефекты зубов и зубных рядов, после рационального протезирования имеют очень хороший и хороший уровень качества жизни, они полностью адаптировались к ортопедическим конструкциям. Пациенты смогли достичь хорошего уровня качества жизни, восстановить социально-психологическую сферу, максимально снизить дискомфорт и неудобства, испытываемые ранее при дефектах зубов и зубных рядов.

Однако 18% пациентов ортопедического отделения отмечают плохой уровень качества жизни, среди которых 12% составляют женщины, и 4% очень плохой уровень, в данную группу входят только женщины. Отмечается, что группа респондентов не смогла адаптироваться к ортопедическим конструкциям по какой-либо причине и достигнуть хорошего уровня жизни.

Выводы:

1. Стоит отметить, что женщины более требовательны в вопросе восстановления дефектов зубов и зубных рядов, для них особо важен момент полного восстановления функциональной деятельности, а также социально-психологической сферы.

2. Оценка показателя качества жизни пациентов стоматологического отделения позволяет нам выявить эффективность и качество изготовленных ортопедических конструкций, а также удовлетворенность пациентов от проводимого им лечения, их адаптации и восстановления социально-психологической сферы.

Список литературы:

1. Винокур А.В. Анализ уровня качества жизни пациентов с ортопедическими конструкциями. Региональный вестник. 2020; 11: 13-15.

2. Лапина Н.В., Скориков Ю.В. Показатели качества жизни как субъективная оценка функционального состояния пациентов до и после ортопедического лечения. Научные ведомости. 2011; 10(14): 223-227.

3. Чесноков В.А., Жеребцов В.В. Особенности адаптации пациентов при ортопедической реабилитации на основании оценки качества жизни и степени фиксации съёмных пластиночных протезов. ТМЖ. 2020; 2: 25-28.

4. Шатров И.М., Ведерникова Л.В., Жолудев С.Е. Изучение качества жизни у пациентов с дефектами зубов и зубных рядов после ортопедического лечения с использованием керамических реставраций. Проблемы стоматологии. 2013; 4: 53-57.

5. Ершов К.А., Севбитов А.В., Шакарьянц А.А., Дорофеев А.Е. Анализ качества жизни пациентов пожилого возраста со съёмными

ортопедическими конструкциями на этапе реабилитации. Российский стоматологический журнал. 2017; 21: 285-287.

Как цитировать:

Торшина В.А., Корчак М.А., Платонова В.А. Влияние дефектов зубов и зубных рядов на психоэмоциональное состояние пациента. Материалы V конференции с международным участием «По итогам НИР: наука и практика в стоматологии». Барнаул. Scientist. 2023; 3 (25): 133-138.
