

УДК 617-089.844

ББК 87.8:56.6

**M54**

*Авторы:*

**Крихели Н.И.** — д-р. мед. наук, профессор, зав. кафедрой клинической стоматологии № 1 с/ф МГМСУ (ранее — общей и эстетической стоматологии ФПДО МГМСУ);

**Пустовойт Е.В.** — канд. мед. наук, доцент, сотрудник кафедры клинической стоматологии № 1 с/ф МГМСУ (ранее—общей и эстетической стоматологии ФПДО МГМСУ);

**Бычкова М.Н.** — канд. мед. наук, доцент, сотрудник кафедры клинической стоматологии № 1 с/ф МГМСУ (ранее—общей и эстетической стоматологии ФПДО МГМСУ);

**Дмитриева Н.Г.** — канд. мед. наук, врач-стоматолог, сотрудник кафедры клинической стоматологии № 1 с/ф МГМСУ (ранее — общей и эстетической стоматологии ФПДО МГМСУ).

*Рецензенты:*

**Даурова Ф.Ю.** — зав. кафедрой терапевтической стоматологии медицинского факультета ГОУ ВПО «Российский университет дружбы народов», канд. мед. наук, профессор;

**Адмакин О.И.** — декан стоматологического факультета Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д-р. мед. наук, профессор кафедры стоматологии детского возраста и ортодонтии стоматологического факультета ГОУ ВПО «Первый МГМУ им. И.М. Сеченова».

### **Методы обследования пациента в эстетической стоматологии:**

**M54 учеб. пособие/Н.И.Крихели [и др.]; под ред. Н.И.Крихели. —М.:**

**Практическая медицина, 2015. — 96 с.**

**ISBN 978-5-98811-357-7**

В данном учебном пособии для практических врачей, интернов и ординаторов рассмотрен алгоритм обследования стоматологического больного при планировании эстетического лечения. Подробно описаны современные методы дополнительной диагностики. Издание снабжено иллюстративным материалом, поясняющим отдельные разделы. Рассмотрены современные методики сбора анамнеза, представлены новые данные об эстетике улыбки, методы ее оценки. Пособие снабжено приложениями, картами обследования пациента.

Для студентов, интернов, ординаторов, врачей-стоматологов и специалистов по эстетической стоматологии и медицине.

УДК 617-089.844

ББК 87.8:56.6

ISBN 978-5-98811-357-7

© Коллектив авторов, 2015

© практическая медицина, оформление. 2015

# Оглавление

<b>Методы обследования пациента в эстетической стоматологии. Стоматологический статус и методы его регистрации</b>	<b>7</b>
<b>Алгоритм обследования пациента     в клинике эстетической стоматологии</b>	<b>8</b>
<b>Опрос</b>	<b>8</b>
<b>Осмотр</b>	<b>8</b>
<b>Функциональное обследование</b>	<b>9</b>
<b>Дополнительные методы обследования</b>	<b>9</b>
<b>Опрос</b>	<b>10</b>
<b>Пол, возраст, профессия</b>	<b>10</b>
<b>Оценка психологических особенностей пациента</b>	<b>10</b>
<b>Жалобы</b>	<b>12</b>
<b>Сбор анамнеза</b>	<b>13</b>
<b>Соматические заболевания.</b>	
<b>Прием лекарственных препаратов</b>	<b>14</b>
<b>Профессиональные вредности</b>	<b>14</b>
<b>Вредные привычки</b>	<b>15</b>
<b>Оценка результатов предыдущих обследований</b>	<b>15</b>
<b>Анамнез эстетических нарушений</b>	<b>15</b>
<b>Ожидания результатов эстетического лечения     и пожелания пациента</b>	<b>16</b>
<b>Осмотр</b>	<b>17</b>
<b>Внешний осмотр</b>	<b>17</b>
<b>Анализ параметров лица</b>	<b>17</b>

## Оглавление

Оценка лица анфас	20
Горизонтальные ориентировочные линии	21
Вертикальные ориентировочные линии	22
Оценка соотношения расположения носа и губ	23
Расположение бровей	24
Оценка расположения ушей	24
Оценка лица в профиль	25
Пропорции лица	26
Последовательность наложения фронтальных масок	30
Анализ нижней трети лица	30
Оценка губ	33
Анализ улыбки пациента	37
Линии улыбки	37
Классификация улыбки	38
Типы улыбки	38
Стадии формирования улыбки	39
Виды улыбки	39
Оценка визуализации десны при улыбке	42
Соотношение зубов при улыбке	44
Анализ дикции пациента	45
Осмотр рта	46
Анализ зубов	46
Определение цвета зубов	50
Дефекты зубных рядов	52
Оценка тканей пародонта	53
Биотип и контур десны	54
Определение соотношения отделов десны	56
Определение уровня прикрепления уздечки губы и глубины преддверия рта	57
Классификация рецессии десны по Миллеру (1985)	58
Оценка окклюзионных взаимоотношений	58
Функциональные методы исследования	60

<b>Дополнительные методы обследования пациента</b>	<b>61</b>
<b>Рентгенологическое исследование</b>	<b>61</b>
<b>Внутриротовая рентгенография</b>	<b>61</b>
<b>Внеротовая (экстраоральная) рентгенография</b>	<b>62</b>
<b>3D-сканирование</b>	<b>63</b>
<b>Технологии 3D-сканирования</b>	<b>63</b>
<b>Лицевые сканеры</b>	<b>63</b>
<b>Дентальные сканеры</b>	<b>63</b>
<b>Нейромышечная диагностика</b>	<b>64</b>
<b>Виртуальные артикуляторы –         симуляторы жевательных движений</b>	<b>65</b>
<b>Диагностика тканей пародонта</b>	<b>65</b>
<b>Прибор «Периотест»</b>	<b>65</b>
<b>Компьютерная система диагностики «Florida Probe»</b>	<b>65</b>
<b>Диагностика твердых тканей зуба</b>	<b>68</b>
<b>Стоматоскопия</b>	<b>68</b>
<b>Трансиллюминационный метод</b>	<b>68</b>
<b>Лазерная диагностика «DIAGNOdent» (KaVo, Германия)</b>	<b>68</b>
<b>Цифровые камеры для диагностики начального кариеса         и определения налета</b>	<b>69</b>
<b>Диагностика цвета зубов</b>	<b>69</b>
<b>Приборы для определения цвета зуба</b>	<b>69</b>
<b>Диагностика неприятного запаха изо рта – галитоза</b>	<b>71</b>
<b>Галиметрия</b>	<b>71</b>
<b>Диагностика изменения вкусовой чувствительности</b>	<b>72</b>
<b>Оценка диагностических моделей челюстей</b>	<b>73</b>
<b>Диагностическое моделирование Mock-up, Wax-up</b>	<b>73</b>
<b>Оценка фотографий</b>	<b>74</b>
<b>Лабораторная диагностика</b>	<b>75</b>
<b>Заполнение медицинской документации.</b>	
<b>Планирование лечения</b>	<b>76</b>

Оглавление

<b>Литература</b>	<b>78</b>
Основная	78
Дополнительная	78
<b>Приложения</b>	<b>79</b>
Приложение 1. Анкета пациента	79
Приложение 2. Оценка улыбки пациентом (по И.Ю. Лебедеву)	83
Приложение 3. Пародонтологическая карта	84
Приложение 4. К распоряжению Департамента здравоохранения города Москвы от 14 апреля 2006 г. № 260-р	91
<b>Тестовые задания для самоконтроля</b>	<b>92</b>
Ответы к тестовым заданиям	94