

УДК 616.314-089.28/29

ББК 56.6

С91

Сухарев М.Ф. Керамические зубные протезы. - СПб.: Человек, 2015. - 100 с.

Автор:

Сухарев М.Ф. - д.м.н., профессор кафедры пропедевтики стоматологических заболеваний Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова

Научный редактор:

Антонова И.Н. - д.м.н., профессор, заведующая кафедрой пропедевтики стоматологических заболеваний Первого Санкт-Петербургского государственного медицинского университета имени академика И.П. Павлова

Рецензент:

Фищев С.Б. - д.м.н., профессор, заведующий кафедрой стоматологии детского возраста и ортодонтии Санкт-Петербургского государственного педиатрического медицинского университета

Монография посвящена изучению и внедрению в клиническую практику применения керамических зубных протезов, а также их использованию после проведения имплантации.

В работе подробно изложены методики препарирования зубов и снятия оттисков при создании керамических вкладок, вестибулярных облицовок, коронок и мостовидных протезов.

Описано применение метода компьютерного моделирования и фрезерования при изготовлении керамических зубных протезов (CAD/CAM).

Важное значение придается обоснованию и использованию керамики при проведении имплантации и последующего протезирования.

Монография предназначена для преподавателей курсов и стоматологических кафедр, студентов стоматологических факультетов, врачей интернов, ординаторов, аспирантов, врачей-стоматологов.

Издательство ООО «Человек»

Санкт-Петербург, Малый пр. В.О., 26, оф. 2.
Подписано в печать 08.10.2015. Формат 60*90/16.
Гарнитура Ариал. Уел. печ. л. 6,5. Тираж 500 экз.
Отпечатано в типографии «Артемиды».

Содержание

Глава 1.	
Стоматологический фарфор и создание керамических зубных протезов.....	5
Глава 2.	
Обследование пациента при планировании ортопедического лечения.....	13
Глава 3.	
Показания и противопоказания к протезированию вкладками и вестибулярными облицовками. Препарирование зубов под керамические вкладки и вестибулярные облицовки. Технология изготовления керамических вкладок и вестибулярных облицовок.....	15
Глава 4.	
Показания и противопоказания к протезированию керамическими коронками. Препарирование зубов и снятие оттисков под цельнокерамические коронки. Технология создания керамических зубных протезов методом литьевого прессования.....	29
Глава 5.	
Применение метода компьютерного моделирования при изготовлении керамических вкладок, облицовок, коронок и мостовидных протезов. Использование при протезировании диоксида циркония.....	67
Внутриротовое сканирование.....	69
Внеротовое сканирование.....	75
Глава 6.	
Применение керамических зубных протезов после проведения имплантации.....	84
Глава 7.	
Врачебные и зуботехнические ошибки при создании керамических зубных протезов.....	96
Литература.....	98