

ОГЛАВЛЕНИЕ

Условные сокращения	5
Предисловие	6
Глава 1. ОПРЕДЕЛЕНИЯ И ТЕРМИНОЛОГИЯ	8
Классификация видов стоматологической помощи	8
Характеристики внешних физических факторов, используемых в физиатрии	12
Глава 2. КЛАССИФИКАЦИЯ ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИХ МЕТОДОВ	19
Воздухолечебные методы	19
Водолечебные методы	22
Механические методы	22
Термические методы	24
Световые методы	26
Электрические методы	28
Магнитные методы	35
Физиотерапия бытовая	36
Глава 3. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКИЕ МЕТОДЫ ЛЕЧЕНИЯ В СТОМАТОЛОГИИ И ЧЕЛЮСТНО-ЛИЦЕВОЙ ХИРУРГИИ	37
Кариес	37
Физические методы лечения поражения зубов некарнозного происхождения	40
Пульпит	43
Периодонтит	46
Гингивит	53
Пародонтоз и пародонтит	57
Альвеолит	64
Перикоронит	65
Одонтогенный периостит челюстей	66
Одонтогенный остеомиелит челюсти	67
Одонтогенный лимфаденит	69
Абсцессы и флегмоны	70
Фурункул и карбункул	72
Актиномикоз	74
Синусит верхнечелюстной пазухи	75
Острый сиалоаденит	76
Артрозо-артрит височно-нижнечелюстного сустава	77
Переломы челюстей	79

<i>Глава 4. ФИЗИОТЕРАПЕВТИЧЕСКАЯ ТЕХНИКА</i>	82
Аэротерапия	82
Механотерапия	87
Термотерапия	106
Светотерапия	111
Электротерапия	126
Магнитотерапия	145
<i>Приложения</i>	152
<i>Приложение 1. Меры безопасности для персонала, обслуживающего физиотерапевтическую технику</i>	152
Правила безопасности при работе с источниками электрических токов	152
Правила безопасности при выполнении процедуры франклинизации	153
Техника безопасности при работе с аппаратурой для магнитотерапии	154
Техника безопасности при работе с источниками света (ультрафиолетовое облучение, видимый спектр, лазеротерапия красного и инфракрасного диапазонов)	155
<i>Приложение 2. Общие противопоказания к физиотерапии</i>	157
<i>Приложение 3. Приставки для обозначения физических единиц</i>	158
<i>Литература</i>	159
Основная литература	159
Рекомендуемая литература по физиотерапии	163