

Предисловие **3**

1 Введение **9**

2 Строение ногтя **13**

3 Заболевания ногтей **23**

3.1	Диабетическая и невропатическая онихопатия (ДНО)	25
3.2	Unguis incarnatus (вросший ноготь)	30
3.3	Паронихия (Panaritium)	37
3.4	Unguis convolutus (поперечно деформированный ноготь)	39
3.5	Онихомикоз	43
3.6	Псориаз ногтей	63
3.7	Койлонихия	64
3.8	Лейконихия	65
3.9	Онихауксис	66
3.10	Онихогрифоз	67
3.11	Пахионихия	71
3.12	Ониходистрофия	73
3.13	Unguis inflexus (продольное искривление ногтя)	75
3.14	Unguis retroflexus (дорсальное искривление ногтя)	76
3.15	Онихорексис/онихоклазия	77
3.16	Онихошизис	78
3.17	Онихатрофия	79
3.18	Онихомадезис (потеря ногтя)	80
3.19	Онихолизис	82
3.20	Онихофоз	84
3.21	Борозды Бо-Рейля	85
3.22	Подногтевая гематома	86
3.23	Онихия	88
3.24	Подногтевая грануляционная ткань/язва	89
3.25	Подногтевые экзостозы	90
3.26	Подногтевые мозоли	92
3.27	Подногтевой гиперкератоз	94
3.28	Трахионихия	95
3.29	Птериgium	96
3.30	Брахионихия	97

3.31	Склеродермия	98
3.32	Опухоли в области ногтей	99
3.33	Склеронихия	100
3.34	Дисхромия	101

4 **Перевязки** **103**

5 **Ортониксия** **111**

5.1	История ортониксии	113
5.2	Советы для всех типов скоб – противопоказания!	114
5.3	Скоба Фрезера с петлей «омега»	115
5.4	Физические силы натяжения трехкомпонентных скоб	127
5.5	Скоба ЗТО	127
5.6	Скоба Ortogrip	129
5.7	Скоба SSO4U	132
5.8	Скоба VHO-Osthold	135
5.9	Скоба ORa	138
5.10	Скоба Corectio titan	143
5.11	Скоба COMBIped	147
5.12	Скоба Goldstadt professional (полная и полускоба)	153
5.13	Скоба Goldstadt professional Classic	155
5.14	Клеевая скоба Goldstadt	156
5.15	Пластина BS Classic	157
5.16	Пластина BS Classic ⁺	162
5.17	Пластина BS с магнитным аппликатором	162
5.18	Пластина BS-Quick	166
5.19	Скоба Ониклип	170
5.20	Клеящаяся скоба podofix-Aktiv	172
5.21	Техника Erki	176
5.22	Unguisan Blue Light	178
5.23	Скоба ЗТО PLUS+	179
5.24	Обзор инструментов для изготовления проволочной скобы	181
5.25	Обзор клеящихся пластин	183
5.26	Ошибки и последствия при неправильном изготовлении скоб для коррекции ногтей	184

6	Протезирование ногтей	185
6.1	Метод инфузии	187
6.2	Метод инфузии с родоидом	189
6.3	Протезирование ногтевой пластины	190
6.4	Протезирование пластин с использованием унгизана	192
6.5	Система Impro	195
6.6	BS-ноготь	199
6.7	Протезирование ногтей путем светоотверждения	204
6.8	Нагельмасса	206
6.9	Способ с использованием унгизана	207
6.10	Полимеры для нанесения кисточкой	208
7	Тампонады и тейпирование (тейпинг)	209
7.1	Кополин	211
7.2	Кополины – пропитанные действующими веществами марли и компрессы	212
7.3	Тампонирование с Ligasano	212
7.4	Смиг	214
7.5	Пластины из гуттаперчевой массы	215
7.6	Ортозный силикон	216
7.7	Протекторы Sulci	216
7.8	Препараты для тампонад	218
7.9	Тейпинг при заболевании ногтей	222
8	Инструменты для обработки ногтей	227
8.1	Инструменты и их использование	229
8.2	Подготовка и проведение обработки ног	230
8.3	Использование вращающихся инструментов	234
9	Резюме по заболеваниям ногтей	237
10	Дифференциальная диагностика	245
11	Послесловие	251