

Obsah

Kolektiv autorů	8
Předmluva	9
1 Cíle Světové zdravotnické organizace v oblasti orálního zdraví do roku 2000 a 2010 (J. Mazánek)	11
2 Právní problematika ve stomatologii (J. Mach)	13
2.1 Právní problematika vztahu lékař-stomatolog (zdravotnické zařízení) – pacient	13
2.2 Právní problematika veřejného zdravotního pojištění, vztahy lékař (zdravotnické zařízení) – zdravotní pojišťovna – pojištěnec	17
2.3 Právní odpovědnost lékaře-stomatologa související s výkonem povolání – možnosti právní ochrany lékařů	20
2.4 Přehled rezortních (zdravotnických) norem vztahujících se k oboru stomatologie	24
3 Hygiena stomatologického pracoviště (J. Mazánek)	27
3.1 Vymezení základních pojmů	28
3.2 Způsoby dezinfekce	29
3.3 Druhy a způsoby sterilizace	31
3.4 Hygiena rukou	33
3.5 Kontrola sterilizace a dezinfekce	34
3.6 Obecné zásady hygieny provozu ve stomatologických provozech	35
4 Stomatologická protetika (H. Hubálková)	39
4.1 Cíl, náplň oboru	39
4.2 Vyšetření pacienta před protetikou rekonstrukcí chrupu	40
4.3 Návrh protetiké rekonstrukce chrupu.	41
4.4 Diagnóza	42

4.5	Sestavení léčebného plánu	42
4.6	Klasifikace defektů chrupu	44
4.7	Klasifikace zubních náhrad	45
4.8	Fixní náhrady	48
4.9	Snímatelné náhrady	57
4.10	Závěr	67
5	Materiály užívané v protetice (H. Hubálková)	69
6	Parodontologie (I. Dřížhal)	81
6.1	Epidemiologie plakem podmíněné gingivitidy a parodontitidy	81
6.2	Indexy používané v parodontologii	81
6.3	Prevence onemocnění parodontu	83
7	Stomatologická rentgenologie (F. Urban)	85
7.1	Úvod do stomatologické radiodiagnostiky	85
7.2	Vlastnosti ionizujícího záření	85
7.3	Dentální RTG přístroj	86
7.4	Ortopantomografie.	86
7.5	RTG filmy	88
7.6	Zpracování filmů.	89
7.7	Interpretace rentgenogramu	90
7.8	RTG obraz základních stomatologických onemocnění	90
7.9	RTG diagnostika dočasného a stálého chrupu.	92
7.10	Digitalizace RTG obrazu	95
7.11	Ochrana před účinky ionizujícího záření	96
7.12	Důležité zákony a vyhlášky týkající se instalace a provozu RTG zařízení	97
8	Interna z pohledu stomatologa (H. Wilczek)	99
8.1	Poskytnutí první neodkladné pomoci a kardiopulmonální resuscitace (KPR).	100

8.2	Základní informace o některých laboratorních a zobrazovacích vyšetřovacích metodách, ve kterých se musí stomatolog orientovat	101
8.3	Léčba antibiotiky	103
8.4	Několik poznámek k farmakoterapii a její strategii	104
8.5	Hemoterapie	104
8.6	Základní imunologické údaje.	105
8.7	Akutní stavy vyžadující bezprostřední intervenci lékaře.	106
8.8	Předoperační vyšetření	107
	Heslová část	109
	Seznam použité literatury	425
	Seznam zkratek	427
	Rejstřík	431

404