

## Obsah

1.	Úvod .....	5
2.	Onemocnění způsobená zubními plombami – všední osudy .....	7
	Můj vlastní příběh – otrava a zoufalství ...	10
3.	Možná onemocnění způsobená zubními materiály .....	16
4.	Látka, z níž se dělají plomby – amalgám...	20
4.1	Amalgám a jeho součásti .....	20
4.2	Amalgám – příběh jednoho sporu .....	25
5.	Rtuť .....	30
5.1	Rtuť v životním prostředí .....	30
5.2	Rtuť v lidském těle .....	35
	Účinky různých skupin rtuti .....	35
	Projevy a klinické obrazy nemoci .....	39
	Co říkají mezní hodnoty? .....	44
6.	Ostatní součásti amalgámu .....	47
6.1	Škody, způsobené amalgámem .....	48
	Otravy .....	48
	Galvanická zátěž (baterie v ústech) .....	50
	Alergie .....	51
	Poruchy imunity .....	54
6.2	Amalgám a lidská duše .....	56
6.3	Působení amalgámu na plodnost a hormonální činnost .....	60
6.4	Zvláštní nebezpečí amalgámu pro děti ....	66
7.	Ekologická medicína .....	69
7.1	Celostní přírodní stomatologie .....	72
7.2	Duchovní léčení .....	73

8.	Zamoření zubaře a jeho spolupracovníků rtutí. ....	77
9.	Vedlejší účinky amalgámu. ....	78
10.	Co mohou dělat postižení? ....	83
11.	Diagnostické možnosti. ....	87
11.1	Testování slin. ....	87
11.2	DMPS – mobilizační test (Dimaval) ....	88
11.3	Měření proudu v ústech. ....	92
11.4	Testování alergie. ....	93
11.5	Imunologické vyšetřování. ....	94
11.6	Elektroakupunktura podle dr. Volla. ....	95
11.7	Panoramatický rentgenový snímek. ....	97
11.8	Nová koncepce běžného ošetření. ....	98
12.	Ozdravení chrupu. ....	100
12.1	Pozor – nebezpečí alergie. ....	101
12.2	Odstranění zubních kovů. ....	102
13.	Léčení otrav amalgámem. ....	107
13.1	Vylučování jedů mobilizací. ....	108
13.2	Vyplavování jedů pomocí stopových prvků. ....	109
13.3	Léčivý půst. ....	110
13.4	Homeopatie. ....	111
13.5	Další možnosti bez lékařského dozoru. ...	114
13.6	Dlouhodobé následky otravy. ....	115
14.	Nové nebezpečí – některé slitiny palladia. ....	117
14.1	Co může podniknout postižený? ....	120
15.	Možnosti dnešní dentální terapie. ....	122
15.1	Nové technologie. ....	124
15.2	Pokročilá technologie v dentální oblasti ..	125

15.3	Daundererova doporučení pro dlouhodobé alternativy . . . . .	162
16.	Závěr . . . . .	164