

## OBSAH

### PŘEDMLUVA

Milí pacienti! . . . . .	9
Milí rodinní příslušníci! . . . . .	13
Co vás čeká v této knize . . . . .	15

### **1. O DUŠEVNÍ SCHOPNOSTI ČLOVĚKA . . . . . 17**

Placebo aneb „To se mi líbí“ (18). Co se můžeme naučit od úspěšných pacientů (21)

#### **Vyléčení z rakoviny – čtyři podivuhodné příklady . . . . . 25**

Případ 1: Silný typ (25). Případ 2: Léčení pomocí samotných duševních schopností (30). Případ 3: Maria G. Síla euforie a základní pozitivní nálady (34). Případ 4: Nula celá nula, pane doktore! (39). Čemu se můžeme z těchto příkladů naučit (45)

### **2. RAKOVINA – POZADÍ A PŘÍČINY . . . . . 47**

„Akademická medicína“ a „jiná“ medicína . . . . . 48

Rutinní medicína kontra lékařské umění – hromadná medicína versus osobní lékařství . . . . . 50

Více vědění – více vlastní odpovědnosti – více naděje . . . . . 56

Vznik nemoci . . . . . 57

Co je nemoc? . . . . . 60

Důležitost výživy a látkové výměny člověka . . . . . 62

Látková výměna nemocné buňky – rakovinné buňky . . . . . 67

Co se označuje jako rakovina? Vznik a vývoj nádorů . . . . . 71

#### **Příčiny rakovinného onemocnění – ozřejmění základních pojmů pro lepší porozumění . . . . . 75**

Chronická nemoc (76). Dvoupólová rovnováha sil a vykolejení růstu (78). Deformace buněčného růstu (79). Vyčerpání adrenalinového systému (81). Stres (84). Kortizon (85). Inzulin (86). Štítná žláza (88). Hypofýza (89). Imunita (89). Hodnota pH neboli „rovnováha kyselin a zásad organismu“ (90). Kyselina mléčná (91)

**Chemie, fyzika, biologie a vnitřní síla člověka . . . . . 93**

Biologie (94). *Rakovina jako „vnitřní infekční choroba“ (94). Buňky, organismus, rakovina (98). Fyzika (100). Elektromagnetické vlnění (100). Rezonance (101). Buňka jako rezonanční obvod (102). Buňky vzájemně komunikují pomocí vlnění (103). Chemie proti fyzice? (104). Kosmické záření a rakovina (106). Emoce, vnitřní síla a vliv nálady na zdraví (109). „Pořádající síla“ (111)*

**3. TERAPIE . . . . . 117**

Co mě udrží zdravým a co mě dělá zdravým? Důležité základní podmínky (118). Úvodní poznámky k tématu terapie (119)

**Postupy akutní medicíny . . . . . 124**

Operace (124). Chemoterapie (128). *Zlepšení chemoterapie – málo známé varianty (134). Testování chemoterapické senzitivity a rezistence (135). TPI – terapie potencování inzulínu (136). Jiné terapie s inzulínem (144). Další postupy podporující chemoterapii (145). Hypertermie (145). Léčba horečkou (145). Celotělová hypertermie (146). Lokální hypertermie (147). Léčba ozařováním (147). Další postupy akademické medicíny (148). Hormonálně aktivní terapie (148). Interferony (149). Kryochirurgie (150). Fotodynamická terapie (151). LITT – laserově indukovaná termoterapie (151). Radiofrekvenční ablace (151). Elektrogalvanická terapie (Pekar, Nordenström) (152). Doplnkové terapie (153). „Následná péče“ po léčbě rakoviny (153). „Alternativní medicína“ v nemocnicích (155)*

**Léčebné metody „přírodní medicíny“ . . . . . 157**

Terapie vnitřního prostředí (158). *Výživa jako příčina choroby. Výživa při rakovině (159). Léčení samotnou výživou (163). Gersonova metoda (165). Moermanova dieta (166). Breussova kúra (169). Sport a tělesný pohyb (170). Čaj CoD podle dr. Davida (171). Pravotočivá kyselina mléčná a minerály (172). Hořké látky (173). Vitamíny a doplňkové přípravky (174). Stopové prvky a aminokyseliny (176). Ozonová terapie (177). „Základní regene-*

*race“ jako kombinace tří kroků (179). Regenerace (181). Čerstvé tkáňové struktury (brzlik a jiné) (181). Embryonální a fetální terapie kmenových buněk (183). Placentová terapie podle dr. Govalla (184). Léčení imunitního systému (185). Jmelí (186). Bakteriální flóra (187). Příprava protilátek z pacientovy krve nebo nádorů (188). I.A.T. (189). Antineoplastony (dr. Burzynski) (191). Odstranění zánětlivých ložisek (191). Enzymy (192). „Alternativní“ prostředky zdolávající rakovinu nebo zabraňující jejímu vzniku (193). Alfa-Furyl-Metanal (Furfurol, Furfural) (194). Ukrajin (197). Jádra z meruňkových pecek – neboli amygdalin (laetrile, vitamín B17) (197). Cesium (201). Fyzikální a technické přístroje na léčbu rakoviny (202). Schliephake (203). Samuels (207). Rife (209). Lakhovsky a jeho antény (210). Elektroporace (211). Další technické postupy (212). Shrnutí (213)*

#### **4. STRUČNÝ PŘEHLED JEDNOTLIVÝCH DRUHŮ**

<b>RAKOVINY</b> .....	<b>215</b>
Rakovina slinivky břišní .....	217
Rakovina prsu .....	218
<i>Situace 1, počáteční stav (218). Situace 2 (220). Situace 3 (221). Situace 4 (221). Situace 5 (222). Situace 6 (223). Situace 7 (223)</i>	
Rakovina tlustého střeva .....	224
Rakovina vaječnicků .....	226
Rakovina žlučníku a žlučového .....	227
Rakovina dělohy .....	228
Rakovina kůže .....	228
<i>Bazaliom (228). Maligní melanom (229)</i>	
Mozkové nádory (glioblastom, astrocytom) .....	230
Rakovina varlat .....	231
Rakovina hrtanu .....	231
Rakovina jater .....	232
Leukémie .....	233
Rakovina plic, bronchiální karcinom .....	234
Lymfomy a Hodgkinova nemoc .....	236

Rakovina žaludku .....	237
Rakovina ledvin .....	237
Rakovina prostaty .....	238
Karcinom rekta, rakovina tlustého střeva .....	239
Sarkomy .....	239
Rakovina jícnu .....	239
Rakovina jazyka, rakovina mandlí .....	240
Jiná „zhoubná“ onemocnění .....	241
<b>5. JAK JEDNAT SE SVÝM LÉKAŘEM? .....</b>	<b>243</b>
Získávat informace .....	245
Klást otázky .....	247
Dostávat odpovědi .....	249
Alternativy .....	250
<b>6. TRH .....</b>	<b>253</b>
Medicína jako hračka farmaceutického průmyslu .....	254
Lékaři a věda .....	259
<b>7. ŽIVOT A UMÍRÁNÍ .....</b>	<b>261</b>
<b>ZÁVĚREČNÉ SLOVO .....</b>	<b>268</b>
<b>PŘÍLOHA</b>	
Knihy pro vospělé pacienty .....	272