

OBSAH

Předmluva	3
Mimosmyslové vnímání	5
<i>Moderní medicína</i>	8
<i>Nádorová onemocnění</i>	9
<i>Ionizující záření</i>	10
<i>Korpuskulární ionizující záření (KIZ)</i>	10
<i>Elektromagnetické ionizující záření (EIZ)</i>	11
<i>Henri Becquerel</i>	12
<i>Citlivost orgánů a tkání</i>	13
<i>Kvalita a energie záření</i>	13
<i>Co je ionizace</i>	14
Faktory ovlivňující působení KIZ na organismus člověka	16
Změny, které způsobuje KIZ v lidském organismu	16
Změny v nervové soustavě	16
Vegetativní nervový systém	17
Změny v hormonální soustavě	17
Změny metabolické	18
Úloha jater v metabolismu	18
Bilirubin	19
Bilkovina – nepostradatelná živina	20
Změny v krvetvorbě způsobené KIZ	21
Krevní plazma	22
Glukoza	22
Změny pH krve způsobené KIZ	22
Změny v počtu červených krvinek	24
Krevní destičky – trombocyty	24
Bilé krvinky – leukocyty	25
Lymfa	26
Změny hormonální (endokrinní) způsobené KIZ	28
Hormonální (endokrinní) systém	28
Adenohypofýza	28
Hormon kordikotrofin ACTH	28
Somatropin – STH	29
Thyreotropin	29
Thyreotrofín	29
Folikuly stimulující hormon – FSH	29
Leutenizační hormon – LH	30
Hormony kůry nadledvin	30
Kortisol	30
Aldosteron	31

Hormony dřeně nadledvin	31
Hormony přištítých tělisek	32
Parothormon	32
Thyreokalcitonin	32
Hormony štítné žlázy	33
Hypofunkce štítné žlázy	33
Hyperfunkce štítné žlázy	34
Hormony slinivky břišní	34
Inzulin	35
Glukagon	36
Hormon neurohypofýzy – adiuretin	36
Hormony epifýzy – vasopresin	36
Melatonin	36
Serotonin	37
Totální rozvrácení metabolismu sodiku – Na	37
Totální rozvrácení metabolismu Fe – železa	37
Sérový feritin	38
Totální rozvrácení metabolismu K – draslíku	38
Ledvinová nedostatečnost	39
Totální rozvrácení metabolismu Ca – vápníku	40
Nepostradatelné živiny	41
Bílkoviny	41
Tuky	41
Cholesterol	42
Esterifikované mastné kyseliny	42
Sacharidy	42
Koenzym Q 10 – Ubichinon	44
Enzymy	45
Názvosloví enzymů	46
Endogenní enzymy	47
Exogenní enzymy	47
Wobenzym	48
Obranné reakce organismu	48
Rozvědka obrany organismu	48
Fagocytosa – choroba první linie	48
Imunita	49
Lymfocyty	49
Kolik nepřátel má imunita	50
Absorbovaná dávka KIZ	51
Rozvrácení metabolismu nepostradatelných živin	52
Nádorová onemocnění	53
Výsledky mimosmyslového vyšetření, které potvrzuji maligní bujení	55

1. Celková imunita organismu proti MB	55
2. Aktivita protirakovinového genu <i>FHIT</i>	55
3. Aktivita genu <i>p 53</i>	55
4. <i>E - Cadherin</i>	56
5. Přítomnost viru s bílkovinou <i>GPCR</i>	56
6. Enzym heparanázy	56
7. Aktivita rakovinového genu <i>WT-1</i>	57
8. Brdičkova zákalová reakce krve	57
9. Nedostatek koenzymu <i>Q10</i>	57
10. Kyselina mléčná	58
11. Fosfolipid <i>PNAE</i>	58
Aura	58
Definování (měření) aury	60
Rozdíly mezi aurami hmotných soustav	60
Barva jako hmotná soustava	61
Radiovitalita	61
Zvláštnosti bílého světla v auře	62
Zvláštnosti černého světla v auře	63
Podíl barevných světel ve spektru aury	63
VS aury v metrech	64
Energetická hodnota aury ve watech (EH aury)	64
Charakter energie aury, ve smyslu jin - jang	65
Čtyři vibrační pole aury	65
Éterické vibrační pole aury	65
Emoční vibrační pole aury	66
Mentální vibrační pole aury	66
Duchovní vibrační pole aury	67
Deformace v barevných světlech aury člověka	67
1. čakra (korunní)	67
2. čakra (třetí oko)	68
3. čakra (krční)	69
4. čakra - srdeční centrum	69
5. čakra - solar plexus	70
6. čakra - sakrální	71
7. čakra - základní, nebo také čakra kořene	71
Čakry	72
Hlavní temata čaker pro jednotlivá sedmiletí	72
Vznik blokád v čakrách	73
Uvolňování blokád čaker	74
Nilský kříž	75
Cesta duchovní	75
Dýchání	76
Acidobasická rovnováha při působení KIZ	77

Základní vyšetření, jeho postup a prvky	79
Komentář k základnímu vyšetření	85
Komplexní pohled na člověka	86
Aurometrické vyšetření	87
1. Z počtu barevných světel v aurě	87
2. Z viditelného spektra aury (zkratka VS aury)	88
3. Z energetické hodnoty aury (zkratka EH aury)	88
4. Z charakteru energie aury	88
5. Z počtu deformací v barevných světlech nebo tvaru aury	88
6. Z radiovitality organismu	88
7. Z podílu jednotlivých vibračních polí aury na celkové ploše aury	89
8. Z vyšetření energetických hodnot jednotlivých čaker	89
9. Z vyšetření velikosti deprese	89
10. Z vyšetření rozdílů mezi frekvencemi skutečnými a harmonickými	89
Ochrana proti působení KIZ	90
Mumio	91
Rakovina – maligní (zhoubné) bujení (zkratkou MB)	92
Chemoterapie	95
Devitalizace nádorů	96
Co tedy dělat?	98
KIZ trestuhodně opomíjená příčina rakovinového bujení	99
Proč jsem ji dostal právě já?	101
Energie a světlo	102
Co je zdrojem energie živých hmotných soustav?	105
Mikrovlnná radiace	108
Frekvence (kmitočet)	109
Ionizace (excitace) vody	110
Buňka	115
Nádorové buňky	115
Etapy nádorové tkáně	116
Růst zdravých buněk	117
Změny buněčné způsobené KIZ	118
Maligní zvrat	118
Mutace, omyl přírody	119
Vnitřní prostředí buňky	119
Dioxiny	120
Mimosmyslové vyšetřování potravin, pochutin, nápojů a léků	123
Instanty – nasypat a zalít vodou	124
VITANA – hrášková instantní polévka – 2 porce	125
KNOR – hrachová instantní polévka – 2 porce	125
Vitana – instantní česnečka s osmaženou houskou – 1 porce	125

Instantní polévka MILIKET – vepřová – 1 porce

– dovoz z Vietnamu 126

Krabička cigaret PETRA extra – 20 kusů 126

Instantní čaj citronový TEAKANEN – Hostivice – 200 gramů 127

Instantní čaj citronový TIMEX – Slušovice – 150 gramů 127

Mléko plnotučné čerstvé OLMA – Olomouc – 1 litr 127

Mléko plnotučné jihoceské trvanlivé – 1 litr 127

Minerální voda MATTONI bez příchutě – 1,5 litru 128

Minerální voda MATTONI s příchutí pomeranče, 1,5 litru 128

Polévka čočková VITANA, 3 porce, sáček 90 gramů 129

Štáva KUBÍK – 0,33 litru, mrkev-jablko – výrobce Ekoland Tychy 129

Jogurt Florian – OLMA Olomouc – 150 gramů 130

Jogurt Activia s vlákninou – DANONE – 125 gramů 130

IBUPROFEN 400 – Léčiva Praha, 10 tablet 131

Lék na snížení tlaku krve BLOCALCIN R 60 – 1 tableta 131

Termizovaný smetanový sýr LUČINA – 62,5 gramu

– Povltavské mlékárny a.s. 132

Pomazánka LUČINA s příchutí lososa, 100 gramů,

Povltavské mlékárny a.s. 132

Bezpečnost potravin bude stát miliardy 133

Bonbony BOMPARI super kyslé – 90 gramů – NESTLE INFO .. 133

Závěr 134