

Obsah

Úvod:	5
Zdravotní stav obyvatelstva - Eva Kalvodová	7
1. ÚZIS ČR	7
2. Onkologický registr	7
3. Zdravotnictví České republiky	9
4. Zdravotní stav obyvatelstva	16
5. Zhoubné nádory	23
6. Nemoci výživy a přeměny látek	30
7. Úrazy	32
8. Pracovní neschopnost	33
9. Drogy	35
Trávení a vstřebávání - Eva Kalvodová	37
1. Obecný přehled	37
2. Jednotlivé části trávicí soustavy	39
Detectce stavu výživy - Karel Martiník	53
1. Výživová anamnéza	53
2. Somatické vyšetření	56
3. Antropometrické měření	57
4. Laboratorní biochemické zkoušky	59
5. Hodnocení výživy pomocí imunitního systému	62
Endokrinní aktivity svalové a tukové tkáně a neb jaké jsou v současné době znalosti v trendech endokrinologie a metabolismu - Karel Martiník	77
1. Svalová tkáň	77
2. Tuková tkáň	82
Pohybové aktivity, tělesná cvičení - Martin Jílek	92

z 9. ledna 2000 v Praze podepsanou o plném učení a svém vystupujícím z Akademie plnou zdraví a životního prostředí České republiky a v Česku Rady pro zdraví a životní prostředí. Rada pro zdraví a životní prostředí je orgánem Svazu Rady pro zdraví a životní prostředí. Projekt zaplňuje stávající aktivity v rámci vzdělávání a vytváření podmínek k realizaci závazků jednání 51. světového zdravotnického shromáždění v říjnu 1998, kde se členská státy Světové zdravotnické organizace usnesly na Deklaraci, která formulovala základní politické principy pace o zdraví v jeho nejlepších společenských současnostiach. Zdraví je v deklaraci, obdobně jako v české řeči, stanoveno jednou ze základních lidských práv a jeho zlepšování klavejnou cílem "zdraví a hospodářského vývoje. Deklarace byla