

O B S A H

1.	Organizace stravovacích provozů (B. Hájková)	6
1.1.	Úvodní ustanovení	6
1.2.	Organizace stravovacích provozů	7
1.3.	Organizace ÚNZ	8
1.4.	Hospodářsko - technická služba	9
1.5.	Řízení OLV a S	10
1.6.	Spolupráce stravovacího provozu s oddělením PaM, plánovacím oddělením, účtárnou a provozně-hospodářskými odděleními	13
1.7.	Vysvětlení zkratek používaných ve zdravotnických zařízeních	15
1.8.	Otzádky a úkoly	16
2.	Náplň činnosti pracovníků ve stravovacích provozech, směrnice pro stravovací provozy (M. Valentová)	17
2.1.	Řízení OLVaS	17
2.2.	Náplň činnosti pracovníků OLVaS	19
2.3.	Vedoucí OLVaS	20
2.4.	Vedoucí dietní sestra	21
2.5.	Dietní sestra provozářka	23
2.6.	Dietní sestra pracující na oddělení	24
2.7.	Pracovník pro stravování	26
2.8.	Vedoucí kuchař	29
2.9.	Vedoucí úseku distribuce hotových jídel	30
2.10.	Skladník potravin	31
2.11.	Dietní sestra v diabetické ambulanci	32
2.12.	Ustanovení ke stravování	33
2.13.	Otzádky a úkoly	34
3.	Organizace práce v různých typech stravovacích provozů (H. Hrabová)	35
3.1.	Různé typy stravovacích provozů - organizace práce v nich	35
3.2.	Systém práce ve stravovacích provozech	37

3.3. Kuchyně průmyslového typu a různé typy expedice stravy	44
3.4. Výroba a využití zmrzačených dietních jídel, polotovarů a průmyslově vyráběných směsí	47
3.5. Stravovací provozy v nemocnicích a zdravotnických zařízeních	49
3.6. Otázky a úkoly	51
4. Administrativa ve stravovacích provozech (J. Adamcová)	52
4.1. Druhy tiskopisů	52
4.2. Nákup potravin - vyplňování tiskopisů při nákupu potravin	54
4.3. Skladová evidence potravin	55
4.4. Sledování nákladů na potraviny	56
4.5. Stravování jiných strávníků	60
4.6. Inventarizace potravin	63
4.7. Výdej potravin	64
4.8. Otázky a úkoly	65
5. Metody hodnocení výsledků léčebné výživy (M. Večeřová)	66
5.1. Zhodnocení výsledků léčebné výživy po stránce diabetické	66
5.2. Srovnání nákladů na stravu	68
5.3. Metody kontrolní činnosti chodu stravovacího provozu	73
5.4. Přehled diet a jejich hodnot podle dietního systému pro nemocnice	78
5.5. Úkoly	80