

Obsah

Obvazová technika - Část obecná

1. Úvod	11
2. Materiál pro zhotovování obvazů	13
2.1 Tkaniny	13
2.2 Obinadla (fasciae)	15
2.3 Vlákniny (materiae filamentosae)	17
2.4 Pevné látky ztužující obvazy	19
3. Obecné zásady přikládání obvazů	21
4. Dělení obvazů	25

Obvazová technika - Část speciální

5. Obvazy šátkové	29
5.1 Šátkové obvazy horní končetiny	29
5.2 Šátkové obvazy dolní končetiny	34
5.3 Šátkové obvazy hlavy	37
5.4 Šátkové obvazy trupu	38
6. Obvazy obinadlové	41
6.1 Obinadlové obvazy horní končetiny	42
6.2 Obinadlové obvazy dolní končetiny	47
6.3 Obinadlové obvazy hrudníku	52
6.4 Obinadlové obvazy břicha	53
6.5 Obinadlové obvazy hlavy a krku	55
7. Obvazy z hadicových obinadel	61
8. Taping	69
9. Extenze	75
9.1 Extenze působící vlastní hmotností	76
9.2 Extenze působené tahem závaží	76

9.3	Extenze pomocí elastických materiálů	80
10.	Dlahy a dlahové obvazy	81
10.1	Jednoduché imobilizační dlahy	81
10.2	Extenční dlahy - aparáty	86
10.3	Ortézy	88

Sádrovací technika - Část obecná

11.	Úvod	93
12.	Prostory a vybavení sádrovny	95
13.	Nástroje pro sádrování	97
14.	Sádrovací materiál a jeho použití	103
15.	Zásady přikládání sádrového obvazu	107
15.1	Vlastní příprava sádrovacího materiálu k použití	109
15.2	Konstrukce sádrového obvazu	111
15.3	Podkládání sádrových obvazů	114
15.4	Krytí ran pod sádrovým obvazem	115
15.5	Podložený sádrový obvaz	117
15.6	Nepodložený sádrový obvaz	118
15.7	Snímatelný sádrový obvaz	119
16.	Odstraňování a úprava sádrových obvazů	121
17.	Komplikace po aplikaci sádrového obvazu	125

Sádrovací technika - Část speciální

18.	Sádrové obvazy horní končetiny	131
18.1	Hyperextenční sádrový obvaz prstu (kladívková sádra) (obr.169)	137
18.2	Sádrový obvaz prstů a ruky (obr. 170)	138
18.3	Sádrový obvaz palce ruky (obr. 171)	139
18.4	Sádrový obvaz při Bennetově zlomenině (obr. 172)	140
18.5	Sádrový obvaz při zlomenině os scaphoideum (obr. 173)	141

18.6 Sádrový obvaz při poranění šlach (obr. 174)	142
18.7 Dorzální předloketní "U" dlaho (dlaha na radius) (obr. 175)	143
18.8 Sádrový obvaz při fractura radii loco typico (obr. 176)	144
18.9 Volární předloketní dlaho (obr. 177)	145
18.10 Volární předloketní dlaho pro palec (obr. 178)	146
18.11 Sádrový obvaz paže dlahový (obr. 179)	146
18.12 Kompletní cirkulární obvaz paže (obr. 180)	147
18.13 U-dlaho na paži s vymodelováním ramene (obr. 181)	148
18.14 Visací sádrový obvaz paže (obr. 182)	149
18.15 Sádrová U-dlaho bez modelace ramene (obr. 183)	150
18.16 Abdukční obvaz paže dlahový (hrudní spika) (obr. 184)	151
18.17 Abdukční obvaz paže kompletní (obr. 185)	152
19. Sádrování dolní končetiny	155
19.1 Sádrový obvaz prstů a nohy (obr. 188)	159
19.2 Obvaz při zlomeninách článků prstů nohy (obr. 189)	160
19.3 Sádrová botička (obr. 190)	161
19.4 Sádrový obvaz při zlomeninách patní kosti (obr. 191)	162
19.5 Sádrový obvaz pod koleno dlahový (obr. 192)	163
19.6 Odstranitelná dorzální sádrová dlaho pod koleno (obr. 193)	164
19.7 Sádrový obvaz pod koleno kompletní (obr. 194)	165
19.8 Sádrový obvaz pod koleno k chůzi (obr. 195)	166
19.9 Sádrový obvaz třmenový pod koleno (obr. 196)	167
19.10 Sádrový obvaz podle Sarmienta (obr. 197)	168
19.11 Sádrový obvaz trubkový (obr. 198)	169
19.12 Kombinovaný sádrozinkový obvaz (obr. 199)	170
19.13 Sádrový obvaz dolní končetiny vysoký dlahový (obr. 200)	171
19.14 Sádrový obvaz dolní končetiny vysoký (obr. 201)	172
19.15 Sádrový obvaz dolní končetiny vysoký k chůzi (obr. 202)	173
19.16 Sádrové kalhoty - imobilizace kyčle (obr. 203)	174
19.17 Sádrová kyčelní spika (obr. 204, 205, 206)	175
20. Imobilizace páteře	177
20.1 Sádrový límec - Schanzův (obr. 207)	177
20.2 Malá sádrová Minerva (obr. 208)	178
20.3 Kompletní sádrová Minerva (obr. 209, 210)	179
20.4 Sádrové lůžko (obr. 211)	181
20.5 Sádrový korzet (obr. 212, 213)	182

21. Speciální sádrové obvazy	185
21.1 Antirotační korekční obvaz (antirotační botička) (obr. 214)	185
21.2 Redresní obvazy dolní končetiny (obr. 215)	186
21.3 Sádrová spika pro dětskou kongenitální luxaci (obr. 216)	187
21.4 Vyrovnávací - vzpřimující korzet (obr. 217, 218)	188
21.5 EDF - korzet (extenze, derotace, flexe) (obr. 219, 220)	190