

# OBSAH

Úvod . . . . .	5
----------------	---

## I.

### STERILISACE, OŠETŘOVÁNÍ, ČIŠTĚNÍ, KONSERVACE A UKLÁDÁNÍ (Všeobecné zásady)

A. STERILISACE . . . . .	7
1. vyžháním . . . . .	7
2. varem . . . . .	7
3. přehřátou parou v autoklávu pod tlakem . . . . .	8
4. horkým vzduchem . . . . .	8
5. antiseptiky . . . . .	10
B. OŠETŘOVÁNÍ . . . . .	11
C. KONSERVACE . . . . .	11
1. olejem . . . . .	11
2. vasetinou . . . . .	12
3. laky . . . . .	12
D. ČIŠTĚNÍ . . . . .	13
E. UKLÁDÁNÍ . . . . .	13

## II.

### KOVOVÝ CHIRURGICKÝ MATERIÁL

A. VŠEOBECNÁ CHARAKTERISTIKA A POŽADAVKY NA CHIRURGICKÝ MATERIÁL . . . . .	14
B. ZÁKLADNÍ CHIRURGICKÉ INSTRUMENTARIUM A PO- MŮCKY . . . . .	16
1. skalpely, nože, kopíčka . . . . .	17
2. nůžky . . . . .	28
3. perforatoria . . . . .	34
4. pilky . . . . .	36
5. dláta . . . . .	40
6. lžičky . . . . .	42

7. škrabky – raspatoria . . . . .	44
8. kyrety . . . . .	44
9. skřípce . . . . .	46
10. kleště . . . . .	50
11. háky . . . . .	72
12. rozvěrače . . . . .	79
13. pinsety . . . . .	85
14. páčidla – elevatoria . . . . .	89
15. pátradla – sondy . . . . .	91
16. bužie – dilatátory . . . . .	94
17. cévky . . . . .	98
18. lopatky . . . . .	98
19. kladívka . . . . .	100

C. OSTATNÍ SPECIÁLNÍ NÁSTROJE, PŘÍSTROJE A POMŮCKY . . . . .

MŮCKY . . . . .	104
K šití . . . . .	104
1. dráty . . . . .	104
2. sorky . . . . .	104
3. lékařské šicí jehly . . . . .	107
4. jehelce . . . . .	111
5. jehly podvazovací . . . . .	112
K injekcím, punkcím, infusím . . . . .	115
1. jehly duté . . . . .	115
2. trokary . . . . .	123
3. stříkačky . . . . .	125
K narkose a inhalaci . . . . .	132
1. pro otevřenou narkosu . . . . .	135
2. pro polouzavřenou narkosu . . . . .	137
3. pro uzavřenou inhalační narkosu . . . . .	137
4. kyslíkový přístroj – ocelové láhve . . . . .	138
Pro kostní chirurgii . . . . .	141
Speciální vyšetřovací nástroje a přístroje . . . . .	147
1. k poklepu . . . . .	147
2. k perkusi . . . . .	147
3. k vyšetřování poslechem . . . . .	148
4. k vyšetřování krevního tlaku . . . . .	148
5. ke zkoušce sluchové . . . . .	150
6. k měření síly . . . . .	150
7. k vyšetřování citlivosti . . . . .	150
8. k měření pohyblivosti kloubů . . . . .	152
9. k měření vitální kapacity plic . . . . .	152
10. k měření basálního metabolismu . . . . .	153
11. k měření průchodnosti pánve . . . . .	154
12. k endoskopickému vyšetřování . . . . .	154
13. reflektory čelní . . . . .	168
14. mikroskopy . . . . .	169