

95	8. Etrazpobuditelná narkóza	84
95	a) Stavby obličejové	84
98	b) Nízká narkóza	84
100	c) Rekální narkóza	84
101	9. Úroveň anestézie	84
102	10. Úroveň anestézie	84
102	11. Poruchy v průběhu narkózy	84
112	12. Křídlo	84
112	13. Křídlo	84
	Předmluva	5
	Úvodem	15
	I. O PODSTATĚ CHIRURGIE	17
	II. DĚJINY CHIRURGIE	20
	III. ROZVOJ ČESKOSLOVENSKÉ CHIRURGIE	31
	IV. PŘEDREVOLUČNÍ RUSKÁ A SOVĚTSKÁ CHIRURGIE	43
	V. VÝZNAM UČENÍ I. P. PAVLOVA PRO CHIRURGII	51
	VI. ANTISEPSE A ASEPSE	55
	VII. ZNECITLIVĚNÍ	67
	A. Podstata znečitlivění	67
	B. Místní znečitlivění	68
	1. Znečitlivění povrchové	68
	2. Znečitlivění napouštěním	69
	3. Znečitlivění svodné	71
	a) Znečitlivění spinální	71
	b) Znečitlivění extradurální	75
	c) Znečitlivění paravertebrální	76
	d) Znečitlivění splachnické	76
	e) Znečitlivění periarteriální	77
	f) Znečitlivění kmenů a pletení nervových	77
	g) Znečitlivění okřskové	78
	4. Znečitlivění smíšené	78
	5. Znečitlivění chladem	78
	6. Znečitlivění tlakem	79
	C. Celkové znečitlivění	79
	1. Pojem a rozdělení	79
	2. Premedikace	80
	3. Průběh narkózy	81
	4. Látky k inhalačním narkosám	82
	5. Relaxancia	85
	6. Způsoby podání narkózy	86
	7. Zvláštní způsoby inhalační narkózy	91
	a) Opojení	91
	b) Indukční narkóza	91
	c) Basální narkóza	91
	d) Endotracheální narkóza	92

8. Extrapulmonální narkosy	95
a) Stavý obluženosti	95
b) Nitrožilná narkosa	96
c) Rektální narkosa	100
9. Řízené snížení krevního tlaku	101
10. Umělý zimní spánek	103
11. Poruchy v průběhu narkosy	108
12. Kříšení	112
13. Přehled nejdůležitějších anestetik	121
VIII. POSTUP PŘI VYŠETŘOVÁNÍ CHIRURGICKÝCH NEMOCNÝCH	125
Přehled normálních fyzikálních a chemických hodnot v krvi, mozkomíšním moku a moči	145
IX. PŘÍPRAVA K OPERACI	148
X. ZÁKLADY OPERAČNÍ TECHNIKY	161
XI. NĚKTERÉ DŮLEŽITÉ VÝKONY OBECNÉHO RÁZU	176
A. Punkce	176
B. Injekce a obstrukce	184
C. Novokainové blokady podle A. V. Višněvského	190
D. Infuse	193
E. Transfuse krve	194
F. Venesekce	206
G. Incise hlízy	206
H. Chirurgická úprava a vyříznutí ran	207
CH. Tracheotomie	207
I. Konikotomie	208
J. Kožní plastiky	208
K. Kožní transplantace	210
L. Cévkování	212
M. Operace panaricia	214
N. Snesení prstů nebo jejich částí	216
O. Podkožní implantace	217
P. Exstirpace ateromu	219
XII. POOPERAČNÍ OŠETŘOVÁNÍ NEMOCNÝCH	220
Zásady chirurgické dietetiky	225
XIII. POOPERAČNÍ PŘÍHODY	233
A. Pooperační nemoc	234
B. Operační šok	235
C. Pooperační hyperthermie	237
D. Poruchy vodního a solného hospodářství	238
E. Poruchy v metabolismu draslíku	241

F. Hypoproteinemie	243
G. Hypovitaminosy	244
H. Poruchy acidobasické rovnováhy	247
CH. Poruchy v oblasti operační rány	248
I. Poruchy ze strany dýchacího ústrojí	255
J. Poruchy kardiiovaskulární	258
1. Insuficience srdce a periferního oběhu	258
2. Pooperační žilné trombózy a tromboflebitidy	259
3. Embolie	263
a) Embolie plicnice	263
b) Vzduchová embolie	266
c) Tuková embolie	268
K. Poruchy ze strany trávicí rouy	270
1. Moučnicka	270
2. Pooperační zánět příušní žlázy	270
3. Prudké ochrnutí žaludku	271
4. Ileosní přihody	272
L. Škytávka	273
M. Poruchy jaterní	274
N. Poruchy ze strany močového ústrojí	275
O. Poruchy nervové a duševní	277
P. Proleženiny	278
XIV. NAUKA O PORANĚNÍCH	281
A. Úraz	281
B. Úrazovost a boj proti ní	282
C. První pomoc	286
D. Úrazový šok	289
E. Otevřená poranění	295
1. Rána	295
a) Rozdělení ran	295
b) Vlastnosti ran	298
c) Hojení ran	299
d) Ošetřování ran	300
α) Prozatímní ošetření	300
β) Definitivní ošetření	315
Chirurgická úprava rány	317
γ) Komplikace ran	320
2. Tepelná poranění	320
a) Popáleniny	320
b) Přehřátí a tepelný úpal	327
c) Sluneční úpal	328
d) Vychladnutí a omrznutí	328
3. Poranění elektrickým proudem	330
4. Poškození rentgenovými a radiovými paprsky	332

	5. Chemická poranění	333
	6. Smíšená poranění fyzikální a chemická	335
F.	Zavřená poranění	336
	1. Otřesy	337
	2. Pohmoždění	337
	3. Poranění povázek a svalů	338
	4. Poranění šlach	339
	5. Poranění nervů	341
	6. Poranění cév	343
	7. Poranění kloubů	344
	8. Poranění kostí	346
	9. Poranění vnitřních orgánů	360
	a) Poranění mozku	360
	b) Poranění míchy	361
	c) Poranění orgánů dutiny hrudní	362
	d) Poranění nitrobřišních ústrojů	363
	e) Poranění močových orgánů	363
	10. Syndrom zhmoždění	364
	11. Syndrom tlakové vlny	365
	12. Poškození atomovou energií	366
G.	Návratná péče	369
H.	Doprava raněných	371
XV.	OBVAZY	373
	a) Náplastové obvazy	375
	b) Sátkové obvazy	377
	c) Prakové obvazy	381
	d) Obinadlové obvazy	382
	e) Dýchové obvazy	396
	f) Dlahové obvazy	397
	g) Obvazy z tvrdnoucích hmot	398
XVI.	SMĚRNICE PRO CHIRURGICKOU POSUDKOVOU ČIN- NOST	401
XVII.	CHIRURGICKÁ ONEMOCNĚNÍ INFEKČNÍHO PŮVODU	419
	A. Všeobecné poznatky	419
	B. Zánět	420
	C. Profylaxe a terapie chirurgických infekcí	422
	1. Biologické prostředky specifické	422
	2. Biologické prostředky nespecifické	425
	3. Antibiotické látky	425
	4. Sulfonamidová chemoterapeutika	432
	5. Ostatní konservativní léčebné prostředky	434
	6. Operační léčba	436
	D. Nejdůležitější chirurgické infekce	437
	1. Pyogenní infekce rané	437
	2. Putridní infekce	439
	3. Plynaté infekce rané	440

4. Růže	442
5. Erysipeloid	443
6. Folliculitís	444
7. Furunkl	444
8. Karbunkl	446
9. Hidrosadenitis	446
10. Prudké záněty sliznic	447
11. Podkožní hlízy	447
12. Flegmona	448
13. Dřevnatá flegmona	449
14. Záněty mizních cév a uzlin	450
15. Záněty žil	450
16. Záněty tepen	451
17. Záněty svalů	452
18. Prudké záněty tíhových váček	452
19. Prudké záněty pochev šlachových	453
20. Záněty kloubů	454
21. Záněty kostní dřevě	456
22. Záněty serosních blan	458
23. Záněty vnitřních orgánů	458
XVIII. VŘEDY	459
XIX. PÍŠTĚLE	460
XX. NEKROSY	462
XXI. CYSTY	464
XXII. NOVOTVARY	468
Obecné směrnice pro diagnosu a léčení	468
XXIII. STRUČNÉ ZÁKLADY CHIRURGICKÉ RENTGENOLOGIE	
Vlastnosti rentgenového záření — Rentgenové přístroje a nářadí pro rentgenovou diagnostiku — Základní směrnice pro práci s rentgenovými přístroji — Základní podmínky pro vznik hodnotných rtg. snímků — Sumační rentgenový obraz	472
Způsoby rentgenového vyšetření	475
1. Skiaskopie	476
2. Skiografie	477
3. Kontaktní skiografie	480
4. Ortodiografie	480
5. Kymografie	480
6. Tomografie	480
7. Rentgenová stereografie	480
8. Rentgenová fotografie ze štítu	481
9. Rentgenová kinematografie	481
10. Serigrafie	481
Ochrana před zářením	482
O rentgenovém vyšetřování lidského těla obecně	483
Vyšetřování kostí a kloubů pro chorobné změny	487

Patologicko-anatomický podklad rentgenového vyšetřování u zánětlivých chorob	498
Rentgenové vyšetřování s použitím kontrastních látek	511
Klinické metody rentgenového vyšetřování orgánů s kontrastním plněním	513
Rentgenové vyšetřování cizích těles v těle	522
Anatomické podklady pro rentgenové vyšetřování měkkých tkání bez kontrastní náplně	523
XXIV. PRÁVNÍ PŘEDPISY DŮLEŽITÉ PRO CHIRURGY	525
XXV. NÁPLNĚ CHIRURGICKÝCH SPECIALISACÍ	531
<i>Užitě československé písemnictví a prameny</i>	<i>535</i>
<i>Seznam vyobrazení a obrazových tabulek</i>	<i>537</i>
<i>Seznam jmenný</i>	<i>542</i>
<i>Seznam věcný</i>	<i>547</i>