

SADRŽAJ

PREDGOVOR.....	7
Iz recenzije:	7
RIJEČ AUTORA	9
1. POVREDA - OPŠTI DIO	11
Definicija povrede	11
Mehanizam povređivanja	12
Patološka dinamika povrede - fiziološki i patološki odgovor.....	13
Klasifikacija povreda.....	15
2. KLINIČKA PROCJENA TEŽINE POVREDE	17
Trauma skor.....	17
Glazgovska skala kome (<i>Glasgow Coma Scale - GCS</i>)	18
Skraćena skala povreda (<i>Abbreviated Injury Scale - AIS</i>)	19
Skor težine povrede (<i>Injury Severity Score - ISS</i>)	21
Klasifikacija rana Crvenog krsta <i>(Red Cross Wound Classification - RCWC)</i>	21
3. POVREDE GLAVE	23
Opšti dio	23
Klasifikacija traumatskih moždanih oštećenja	26
Vrste traumatskih povreda	31
Patoanatomske i biomehaničke promjene kod povreda glave	44
Biohemijске promjene kod KCT.....	48
Lokalizacija i kliničke procjene težine KCT	50
Patoanatomski i biohemijski mehanizmi poremećaja svijesti - kliničke procjene	52
Globalna traumatska amnezija	54
Posttraumatska amnezija (PTA)	54
Tranzitorna globalna amnezija (TGA).....	57
4. LITERATURA.....	59
5. POSTTRAUMATSKE EPILEPSIJE (PTE).....	69
Definicija i klasifikacija epilepsija	69

Fiziološki i patološki procesi kod epilepsija.	73
Zastupljenost i zavisnost posttraumatskih epilepsijskih napada (PTE) od vrste i težine kraniocerebralne traume (KCT)	77
Zavisnost posttraumatskih epilepsijskih napada od lokalizacije KCT	80
Definicije posttraumatske epilepsije i posttraumatskih epileptičnih napada.	86
Učestalost pojedinih tipova posttraumatskih epileptičnih napada	88
Epileptični statusi	90
4. DIJAGNOSTIKA I LIJEČENJE	95
Dijagnostičke mogućnosti kod trauma glave i epilepsija	95
Prevencija i profilaksa napada.	102
Profilaksa posttraumatske epilepsije	102
Liječenje	103
Liječenje posttraumatske epilepsije	108
Prevencija	108
Literatura	109
INDEX POJMOVA	123