

OBSAH**I. ČESKO-SLOVENSKÝ KONGRES INTENZIVNÍ MEDICÍNY
DOSPĚLÝCH A DĚTÍ**

VALIDATION OF SHORT DURATION CREATININE CLEARANCE, CYSTATIN C AND BETA-2 MICROGLOBULIN FOR ASSESSMENT OF RENAL FUNCTION IN CRITICALLY ILL PATIENTS <i>M. Balík, S. Al-Soufi, G. Ma, A. Banerjee, V. Nayyar, S. Watson</i>	17
PNEUMONIE VYŽADUJÍCÍ HOSPITALIZACI NA JEDNOTCE INTENZIVNÍ PÉČE <i>P. Jakubec, H. Fojtů, V. Kolek</i>	18
VÝSKYT SEPTICKÝCH STAVŮ V INTENZIVNÍ PÉČI U DĚTÍ <i>L. Košinová, J. Žurek, P. Košut, L. Marek, L. Koudelková, P. Dominik, M. Kýr, J. Michálek, M. Fedora</i>	19
PROTOKOL LÉČBY DĚTÍ S ACUTE LUNG INJURY / ACUTE RESPIRATORY DISTRESS SYNDROME A JEHO VLIV NA VÝSLEDKY LÉČBY <i>P. Košut, L. Marek, L. Koudelková</i>	20
VYUŽITÍ HRUDNÍ BIOIMPEDANCE NA ODDĚLENÍ ARO <i>A. Krčmářová, M. Urbanová</i>	21
VYUŽITÍ SMÍŠENÝCH MODELŮ V MEDICÍNĚ: VYHODNOCENÍ DYNAMIKY C-REAKTIVNÍHO PROTEINU A LEUKOCYTŮ U SEPTICKÝCH STAVŮ U DĚTÍ <i>M. Kýr, J. Michálek, M. Fedora</i>	22
KORELACE DYNAMIKY C-REAKTIVNÍHO PROTEINU A LEUKOCYTŮ, ZÁVAŽNOSTI SEPTICKÝCH STAVŮ A PŮVODU ONEMOCNĚNÍ U DĚTÍ A DOSPĚLÝCH <i>M. Kýr, M. Pisár, P. Štourač, P. Ševčík, J. Michálek, M. Fedora</i>	23
EFEKT INHALOVANÉHO OXIDU DUSNATÉHO V TERAPII ZÁVAŽNÉHO RESPIRAČNÍHO SELHÁNÍ U DĚTÍ <i>L. Marek, P. Košut, M. Fedora</i>	24
GENETICKÉ POLYMORFISMY BAKTERICIDNÍHO PERMEABILITU ZVYŠUJÍCÍHO PROTEINU U DĚTÍ SE SEPSÍ <i>J. Michálek, P. Světlíková, M. Fedora, M. Klimovič, L. Klapačová, D. Bartošová, L. Elbl, H. Hrstková, J. A. Hubáček</i>	25
GENETICKÉ VARIANTY INTERLEUKINU-6 A RIZIKO ROZVOJE SEPSE U DĚTÍ <i>J. Michálek, P. Světlíková, M. Fedora, M. Klimovič, L. Klapačová, D. Bartošová, H. Hrstková, J. A. Hubáček</i>	26
AUDIT KONTROLY GLYKÉMIE NA INTERNÍ JIP <i>R. Mottl, J. Maňák, P. Vyroubal, M. Fric, S. Lankašová, R. Dlouhá</i>	27
PERKUTÁNNÍ DILATAČNÍ TRACHEOSTOMIE U PACIENTŮ S MECHANICKOU SRDEČNÍ PODPOROU <i>H. Říha, M. Pindák, I. Netuka, A. Březina, J. Malý, F. Kopáč, I. Skalský, J. Kettner, J. Pirk</i>	28

MENEŽMENT LIEČBY ANAFYLAXIE V DETSKOM VEKU <i>M. Šulaj, M. Jeseňák, B. Sániová, A. Zacharovská, P. Bánovčín</i>	29
ANESTEZIOLOGICKÉ POSTUPY PRI CÍSAŘSKOM REZE NA SLOVENSKU <i>P. Uharčeková, L. Pretiová, P. Uharček</i>	30
KARDIOPULMONÁNI RESUSCITACE (KPCR) U DĚTÍ V PODMÍNKÁCH PŘEDNEMOCNIČNÍ PÉČE <i>M. Uher, O. Franěk</i>	31
POSTANTIBIOTICKÁ DYSMIKROBIE – MĚNĚ OBVYKLÝ PRUBĚH ONEMOCNĚNÍ <i>P. Vyroubal, J. Maňák, R. Mottl, M. Fric, J. Bajnárek, M. Šitina, L. Sobotka</i>	32
GLUKAGON A OTRAVA BETABLOKÁTORY <i>I. Žyková, P. Švancar, H. Věchtová, L. Žihlová, D. Morman</i>	34
KLASIFIKACE INFEKČÍ V INTENZIVNÍ PÉČI – SROVNÁNÍ INKUBAČNÍ DOBY A NOSIČSTVÍ <i>J. Žurek, L. Košinová, P. Košut, L. Marek, L. Koudelková, P. Dominik, M. Kýr, J. Michálek, M. Fedora</i>	35

XIV. NÁRODNÍ KONGRES ČSARIM

RETROSPEKTIVNÍ ANALÝZA METODY ENDOSKOPICKY ZAVÁDĚNÉ TROJLUMINÁLNÍ SONDY U KRITICKY NEMOCNÝCH S DYSFUNKCÍ GASTROINTESTINÁLNÍHO TRAKTU <i>K. Balihar, A. Kroužeký, M. Matějovič, I. Chytra, J. Koželuhová, J. Raděj, R. Sýkora, J. Chvojka, I. Novák</i>	39
EFEKT MIDAZOLAMU NA ZMĚNY BIOMECHANICKÝCH UKAZATELŮ V RÁMCI PERFUZE MYOKARDU LABORATORNÍHO POTKANA <i>L. Bartošíková, J. Nečas, T. Bartošík, M. Pavlík, P. Fraňa</i>	40
TAKO-TSUBO KARDIOMYOPATIE V ČASNÉM POOPERAČNÍM OBDOBÍ – KAZUISTIKA <i>H. Bedřichová, B. Jindrová, M. Ingrischová, J. Bělohávek, J. Dvořák</i>	41
KOMBINOVANÁ HRUDNÍ EPIDURÁLNÍ A CELKOVÁ ANESTEZIE PŘI VELKÝCH VÝKONECH V DUTINĚ BŘÍŠNÍ <i>P. Belej</i>	42
PRVNÍ ZKUŠENOSTI S VYUŽITÍM ULTRASONOGRAFIE V REGIONÁLNÍ ANESTEZII <i>L. Beňo, D. Bejšovec, D. Nalos</i>	43
RYCHLOST OBNOVY OCHRANNÝCH REFLEXŮ PO ANESTEZII DESFLURANEM <i>T. Beran</i>	44
MOŽNOSTI SUBKUTÁNÍ MONITORACE GLYKÉMIE U PACIENTŮ V INTENZIVNÍ PÉČI <i>J. Bláha, M. Křemen, T. Grus, P. Kopecký, M. Lipš, J. Lindner, M. Haluzík</i>	45
DEVASTUJÍCÍ PORANĚNÍ KONČETIN U DĚTÍ <i>D. Blažek, K. Dlask, P. Pavlíček, D. Hechtová, J. Dlasková</i>	46
ODBĚRY SRDCE PRO PŘÍPRAVU CHLOPENNÍCH ŠTĚPŮ OD PEDIATRICKÝCH DÁRCU S NEBJIJÍCÍM SRDCEM <i>D. Blažek, P. Pavlíček, K. Dlask, D. Hechtová, A. Habrmanová, J. Krejčová, T. Tláškal, J. Špatenka</i>	47
VLIV HEPARINOVÉ REZISTENCE NA POOPERAČNÍ ZTRÁTY U PACIENTŮ OPEROVANÝCH V MIMOTĚLNÍM OBĚHU <i>V. Brzek, V. Lonský, S. Jiška, J. Kubíček, M. Volt, D. Nováková, S. Bímová, P. Valentová</i>	48

PŘEHLED REHOSPITALIZACÍ PACIENTŮ PO TRANSPLANTACI PLIC <i>J. Bureš, D. Romportl, Z. Havelka, M. Pelichovská, K. Cvachovec</i>	49
PŘEDNEMOCNÍČNÍ PÉČE O PACIENTY S AKUTNÍM INFARKTEM MYOKARDU VČERA A DNES <i>J. Červenková, R. Škulec</i>	50
LÍBÍ SE NAŠIM PACIENTUM PROSLUNĚNÉ ODDĚLENÍ? <i>K. Čáslavská, L. Rychmachová</i>	51
HISTORICKÉ POZNÁMKY K MONITORACI HLOUBKY CELKOVÉ ANESTEZIE <i>I. Čundrle</i>	52
BEZKREVNÍ MEDICÍNA – PŘÍNOS NEBO SCHIZMA? <i>I. Čundrle, H. Ondrášková, R. Gál, B. Stibor, D. Seidlová, R. Čumlivski</i>	53
VLIV TEPLoty MĚŘENÍ NA VÝSLEDKY TROMBELASTOGRAFIE <i>I. Čundrle jr., V. Zvoníček, V. Šrámek</i>	54
MONITOROVÁNÍ METABOLICKÉ SITUACE U DĚTÍ V CHRONICKÉ RESUSCITAČNÍ PÉČI POMOCÍ NEPŘÍMÉ KALORIMETRIE <i>V. Dedek, M. Fajt, J. Havránek, P. Heinige, H. Houštková</i>	56
SESTRA A VĚDECKÉ STUDIE NA ODDĚLENÍ <i>M. Deněf, I. Radoušková</i>	58
NAŠE ZKUŠENOSTI S VIDEOTORAKOSKOPIČKOU SYMPATEKTOMIÍ V LÉČBĚ REFRAKTERNÍ ANGINY PECTORIS <i>M. Dobiáš, R. Demeš, J. Fricová, M. Stříteský</i>	59
STRATEGIE ŘEŠENÍ ASYMPTOMATICKÉ STENÓZY KAROTID PŘI SOUČASNÉ CHIRURGICKÉ REVASKULARIZACI MYOKARDU <i>M. Dobiáš, D. Rubeš, M. Matias, M. Stříteský</i>	60
NOVOROZENECKÁ ANESTEZIE V NOVÉM MILENIU VE FAKULTNÍ NEMOCNICI BRNO <i>P. Dominik, M. Klimovič, M. Šeda, M. Fedora</i>	61
ROZDÍL PREDIKOVANÉ A SKUTEČNÉ VÁHY U KRITICKY NEMOCNÝCH Z POHLEDU SESTRY <i>H. Doskočilová, A. Grégrová, S. Šenkyříková</i>	62
VLIV MÍRNÉ HYPOTERMIE NA MECHANICKÉ VLASTNOSTI RESPIRAČNÍHO SYSTÉMU A PRODUKCI CYTOKINŮ PŘI VENTILACI NA NÍZKÉM PLICNÍM OBJEMU <i>P. Dostál, M. Šenkeřík, V. Černý, R. Pařízková, J. Suchánková, D. Kodejšková, D. Bareš, P. Živný, H. Živná</i>	63
KETAMIN A JEHO ROLE PŘI UDRŽENÍ HEMODYNAMICKÉ STABILITY V ÚVODU DO CELKOVÉ ANESTEZIE <i>L. Doubravská, M. Adamus, M. Jelínková, O. Marek</i>	64
EVERGEENY A HUMORESKY V NAŠEM OBORU <i>J. Drábková</i>	65
KARDIOCHIRURGIE NEJSOU POUZE CHLOPNĚ A BY-PASSY – KAZUISTIKA <i>L. Drvota, L. Fraňková, D. Pinkasová</i>	66
POOPERAČNÁ SPOTREBA ANALGETÍK PO PLASTIKÁCH KOLENNÉHO VÁZU <i>R. Dudič</i>	67
I.V. PULZY RŮSTOVÉHO HORMONU SPOLU SE SUPLEMENTACÍ GLUTAMINU V POZDNÍ FÁZI KRITICKÉHO ONEMOCNĚNÍ <i>F. Duška, M. Fric, P. Waldauf, J. Pažout, J. Pacht</i>	68

DLOUHODOBÉ HODNOCENNÍ VÝSLEDKU TERAPIE KRANIOCEREBRÁLNÍCH PORANĚNÍ <i>M. Filauz, Z. Přikrylová, J. Steindler, L. Pekař, Z. Havelka</i>	69
PÉČE O PACIENTA S POLYTRAUMATEM S NÁSLEDNÝM AKUTNÍM RENÁLNÍM SELHÁNÍM <i>T. Fojtová, I. Radoušková</i>	70
NEUTROPHIL GELATINASE-ASSOCIATED LIPOCALIN – ČASNÝ MARKER RENÁLNÍ INSUFICIENCE U NEMOCNÝCH PO KARDIOCHIRURGICKÝCH OPERACÍCH S POUŽITÍM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – PRŮBĚŽNÉ VÝSLEDKY <i>M. Gerlichová, V. Černý</i>	71
NITROLEBNÍ KRVÁCENÍ U WARFARINIZOVANÉHO PACIENTA <i>O. Gimunová</i>	72
OTRAVA OXIDEM UHELNATÝM V ČR – DŮVOD KE KLIDU? <i>M. Hájek, P. Zonča</i>	73
SOUČASNÉ POSTAVENÍ OBORU HYPERBARICKÁ MEDICÍNA V ČESKÉ REPUBLICE <i>M. Hájek, P. Zonča</i>	75
NOVÉ ASPEKTY V KARDIOCHIRURGICKÉ PĚČI V SOUVISLOSTI SE STÁRNOUCÍ POPULACÍ <i>P. Hájková, M. Šmid, J. Mokrejš, I. Holečková, T. Hájek</i>	76
ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST U PACIENTŮ S ANOMÁLIÍ DOLNÍ ČELISTI – MÁME BEZPEČNÉ ŘEŠENÍ? <i>D. Hechtová, D. Blažek</i>	77
SANACE CHRUPU V CELKOVÉ ANESTEZII U PACIENTŮ S VROZENÝMI SRDEČNÍMI VADAMI <i>D. Hechtová, K. Veličová, P. Hecht</i>	78
VYUŽITÍ KONCEPTU BAZÁLNÍ STIMULACE U NEMOCNÉHO VE STAVU „KOMA VIGILE“ – KAZUISTIKA <i>A. Hlavoňová, M. Jirglová</i>	79
ADAPTAČNÍ PROCES SESTER NA KAR <i>J. Hocková</i>	80
HLADINA KORTIZOLU V MOZKOMÍŠNÍM MOKU SOUVISÍ S ETIOLOGIÍ A TÍŽÍ PRŮBĚHU INFEKČNÍ MENINGITIDY <i>M. Holub, O. Džupová, O. Beran</i>	81
GENETIKA A VNÍMÁNÍ AKUTNÍ BOLESTI <i>O. Hrazdilová, O. Šerý, R. Pítelová, P. Ševčík</i>	82
VÝVOJ ANESTEZIE NA ANESTEZIOLOGICKO-RESUSCITAČNÍ KLINICE FN U SVATÉ ANNY V BRNĚ V POSLEDNÍCH PĚTI LETECH <i>M. Huserová, A. Niklová</i>	83
HYPOTENSION AND CARDIAC ARREST DURING TOTAL HIP REPLACEMENT WITH METHYL METHACRYLATE BONE CEMENT – A HISTORICAL PERSPECTIVE <i>H. Hyderally M. D</i>	84
ZMĚNY MIKROVASKULÁRNÍ PERFUZE LEDVIN A STŘEVA V PRŮBĚHU SEPSE A SEPTICKÉHO ŠOKU <i>J. Chvojka, R. Sýkora, V. Varnerová, A. Kroužeký, J. Raděj, I. Novák, T. Karvunidis, M. Matějovič</i>	85

KONTINUÁLNÍ INTRAVENÓZNÍ PODÁNÍ MEROPENEMU V DÁVCE 1 GRAM NA 6 HODIN ZAJISTÍ SPOLEHLIVÉ SÉROVÉ KONCENTRACE VE VZTAHU K MIC SLEDOVANÝCH PATOGENŮ <i>I. Chytra, M. Štěpán, P. Peřnář, E. Kasal, T. Bergerová, P. Stehlík, R. Prادل, A. Židková</i>	86
AKUTNÍ STAVY S KARDIOLOGICKOU ETIOLOGIÍ NA PEDIATRICKÉ JIP – KAZUISTIKY <i>T. Janatová, V. Dedek, M. Fajt, J. Havránek, P. Heinige, H. Houštková</i>	88
HEPATORENÁLNÍ SELHÁNÍ U 19LETÉHO PACIENTA <i>O. Janíková, M. Bártová</i>	89
ÚSPĚŠNOST INTERSCALENICKÉ BLOKÁDY PŘI OPERACÍCH NA RAMENNÍM KLOUBU – RETROSPEKTIVNÍ ANALÝZA <i>M. Jelínek, V. Zvoníček, L. Dadák, V. Kůra, F. Hudeček</i>	90
MONITORACE GLYKÉMIE A INZULINOVÁ TERAPIE U KRITICKY NEMOCNÝCH – ZKUŠENOSTI JEDNOHO CENTRA <i>T. Karvunidis, J. Chvojka, R. Sýkora, A. Kroužek, J. Raděj, I. Novák, M. Matějovič</i>	92
CO NÁS POTKALO NA RESUSCITAČNÍM ODDĚLENÍ <i>M. Kepková</i>	93
POTŘEBY ČLOVĚKA HOSPITALIZOVANÉHO NA JEDNOTCE INTENZIVNÍ PÉČE <i>P. Kholová</i>	94
ÚMRTÍ MLADÉ ŽENY S NEUROLOGICKOU SYMPTOMATIKOU A NEJASNOU DIAGNÓZOU <i>M. Kirchnerová, Z. Mrozek, O. Marek</i>	95
MONITORACE INTRAKRANIÁLNÍHO TLAKU <i>L. Klimešová, K. Koubková, J. Štěchová</i>	96
PODÁNÍ REKOMBINANTNÍHO AKTIVOVANÉHO FAKTORU VII U DĚTÍ S ŽIVOT OHROŽUJÍCÍM KRVÁCENÍM <i>M. Klimovič, P. Košťat, L. Marek, L. Koudelková, P. Dominik, M. Šeda, M. Fedora</i>	97
DOMÁCÍ UMĚLÁ PLIČNÍ VENTILACE U PEDIATRICKÝCH PACIENTŮ <i>M. Klimovič, M. Šeda, M. Fedora</i>	98
CHANGE STUDIE (CHANGING INTRAOPERATIVE ANESTHESIA STRATEGY BASED ON CEREBRAL OXIMETRY DATA: EFFECT ON INCIDENCE OF NEUROLOGIC DYSFUNCTION IN ADULT CARDIAC SURGERY PATIENTS) <i>E. Kobzová, V. Černý, M. Bartoš, J. Kovalský, M. Gerlichová, M. Korenová</i>	99
VYUŽITÍ PAIN SERVISU V PRAXI – Z POHLEDU ANESTEZIOLOGICKÉ SESTRY <i>J. Koppová, L. Němcová</i>	100
ROZSAHLÉ DEVASTUJÍCÍ PORANĚNÍ – KAZUISTIKA <i>H. Kouřilová, M. Dohnalová, J. Chrástová</i>	101
JE NUTNÁ BRONCHOSKOPICKÁ KONTROLA ULOŽENÍ BILUMINÁLNÍ ROURKY PŘI SELEKTIVNÍ INTUBACI? <i>J. Koutná, M. Adamus, O. Marek</i>	102
CSE METODA PORODNÍ ANALGEZIE – 12LETÉ ZKUŠENOSTI <i>J. Krch</i>	103
HRUDNÍ EPIDURÁLNÍ ANESTEZIE – SOUČASNÝ STAV DLE EBM <i>J. Krch</i>	105
APLIKACE BAZÁLNÍ STIMULACE NA LO – KARIM FN HK <i>Š. Křištofová, P. Burešová</i>	107

LARYNGEÁLNÍ MASKA PŘI CHIRURGICKÝCH VÝKONECH V OBLASTI NASOPHARYNGU, OROPHARYNGU A TRACHEY <i>M. Kršková, T. Beran</i>	108
ANALGOSEDACE U ENDOSKOPICKÝCH A ZUBNÍCH VÝKONŮ <i>P. Kudrna</i>	109
MOŽNOSTI ANESTEZIE U ENDARTEREKTOMIE ARTERIA PULMONALIS <i>J. Kunstýř, J. Lindner, D. Rubeš, J. Bláha, P. Jansa P, M. Lipš, T. Kotulák, D. Ambrož, M. Střiteský</i>	110
PŘECHODNÁ HYPERKAPNIE BĚHEM MIMOTĚLNÍHO OBĚHU – NEOBVYKLÁ KOMPLIKACE NÁHRADY MITRÁLNÍ CHLOPNĚ V ATMOSFÉRE CO ₂ <i>V. Lonský, J. Mandák, J. Kubíček, J. Dominik, M. Volt, D. Nováková, S. Bimová, P. Valentová</i>	111
ODHADOVANÁ A SKUTEČNÁ HMOTNOST A VÝŠKA NEMOCNÝCH NA JIP – ZÁVISLOST HMOTNOSTI A BILANCE TEKUTIN <i>E. Ludvíková, S. Šenkyříková, H. Doskočilová, L. Dadák, V. Šrámek</i>	112
PLNĚNÍ A SPLNITELNOST ÚKONŮ POŽADOVANÝCH VE SPECIALIZAČNÍM VZDĚLÁVÁNÍ OBORU ANESTEZIOLOGIE A RESUSCITACE <i>P. Lukáš, J. Pražák, P. Chramosta, V. Mixa</i>	113
SEPSE V INTENZIVNÍ MEDICÍNĚ <i>S. Machková</i>	114
KAZUISTIKA PACIENTA S POÚRAZOVOU PERFORACÍ DUODENA, OPAKOVANÝMI ATAKAMI SEPTICKÉHO ŠOKU <i>H. Malejovská</i>	115
DEXMEDETOMIDIN V KOMBINACI S KETAMINEM VÝZNAMNĚ POTENCUJE ÚČINEK MIDAZOLAMU <i>J. Málek, L. Hess, J. Jandová, E. Šimánková</i>	116
DEXMEDETOMIDIN VÝZNAMNĚ POTENCUJE ÚČINKY FENTANYLU <i>J. Málek, L. Hess, F. Mareček, M. Votava</i>	118
ÚČINNOST VÝUKOVÉHO FILMU O NEODKLADNĚ RESUSCITACI <i>J. Málek, J. Knor, A. Kurzová, M. Beránková</i>	120
DĚTSKÁ ORTOPEDIE – POOPERAČNÍ ANALGEZIE, SKOROVACÍ SCHÉMATA <i>D. Marešová, J. Blažková, P. Šimáček</i>	121
KLINICKÁ RELEVANCE A BEZPEČNOST BOLUSOVĚ, PARENTERÁLNĚ PODANÉHO GLUTAMINU K NAVOZENÍ SUPRAFYZIOLOGICKÉ GLUTAMINÉMIE <i>M. Matias, H. Brodská, D. Rubeš, M. Lipš, J. Rulišek, J. Bláha, T. Kotulák, J. Kunstýř, M. Střiteský</i>	122
HYPOTERMIE JAKO LÉČEBNÁ METODA <i>E. Melicharová, I. Zýková</i>	123
TERAPEUTICKÁ HYPOTERMIE PO SRDEČNÍ ZASTAVĚ – ÚKOLY SESTRY <i>R. Minářová, S. Roháčková</i>	124
PLICNÍ ALVEOLÁRNÍ PROTEINÓZA A ANESTEZIE U CELKOVÉ PLICNÍ LAVÁŽE <i>Z. Mrozek, O. Marek, M. Kirchnerová</i>	125
VASKULITIDA, KAZUISTIKA PACIENTKY S MIKROSKOPICKOU POLYARTERITIDOU <i>P. Nováková</i>	126
ROBOTICKÁ CHIRURGIE Z POHLEDU ANESTEZIE <i>A. Onderličková, M. Pilařová, D. Zvoničková</i>	127

PROKRVENÍ SPLANCHNICKÉ OBLASTI U KRITICKY NEMOCNÝCH JE PREDIKTOREM FUNKCE JATER <i>H. Ondrášková, I. Čundrle, I. Zimová, D. Seidlová, J. Maláska, R. Gál</i>	128
POUŽITÍ SPRINGFUZORU V KONTINUÁLNÍ ANALGEZII <i>J. Ondrušková</i>	129
MASIVNÍ PLICNÍ EMBOLIZACE U 15LETÉ PACIENTKY <i>P. Pavlíček, K. Dlask, D. Blažek</i>	130
ČASNÉ VYHLEDÁVÁNÍ KRITICKY NEMOCNÝCH POMOCÍ MEDICAL EMERGENCY SYSTÉMU – ROK PROVOZU VE FAKULTNÍ NEMOCNICI U SVATÉ ANNY V BRNĚ <i>M. Pavlík, V. Zvoníček, P. Štětka, L. Dadák, T. Bartošík, V. Šrámek</i>	131
LARYNGEÁLNÍ MASKA PROSEAL PRO DLOUHODOBOU ANESTEZII <i>K. Pelikán, D. Zvoníčková</i>	132
LARYNGEÁLNÍ MASKA PROSEAL (PLMA) PRO DLOUHODOBOU ANESTEZII <i>K. Pelikán, D. Zvoníčková, A. Volčík</i>	133
ŘÍZENÁ HYPOTERMIE <i>D. Pišoja, P. Hedvičák</i>	134
UŽITÍ LÉČEBNÉ HYPOTERMIE U KRANIOTRAUMAT <i>J. Podešvová, M. Hluchý, E. Kasal, P. Peňář</i>	136
VÝZNAM A PROVEDENÍ ZÁZNAMU MĚNĚ OBVYKLÝCH EKG SVODŮ V PŘEDNEMOCNICNÍ PĚCI <i>A. Pokorná, V. Zemanová, R. Škulec</i>	137
SPOTŘEBA KYSLÍKU V MIMOTĚLNÍM OBĚHU PŘI KARDIOCHIRURGICKÉM VÝKONU U PACIENTŮ V EPIDURÁLNÍ ANESTEZII BEZ INTUBACE – PŘEDBĚŽNÉ VÝSLEDKY <i>M. Pořízka, M. Strítěský</i>	138
AMSAN FORMA SYNDROMU GUILLAIN-BARRÉ <i>Z. Přikrylová, M. Filaun, A. Hodek, Z. Havelka</i>	139
PERIOPERAČNÍ HYPOTERMIE <i>Z. Radová, S. Heisová, I. Chytra, K. Svoboda</i>	140
SYNDROM VYHOŘENÍ <i>P. Richterová, Z. Kobylíková, M. Hampapová</i>	141
POUŽITÍ FLEXIBILNÍCH LARYNGEÁLNÍCH MASEK U DĚTÍ PRO AMBULANTNÍ STOMATOLOGICKÉ VÝKONY V CELKOVÉ ANESTEZII <i>M. Rezková, Z. Kačerová</i>	142
ČEŠTÍ ANESTEZIOLOGOVÉ A SESTRY VE SPOJENÉM KRÁLOVSTVÍ VELKÉ BRITÁNIE A SEVERNÍHO IRSKA <i>V. Rogozov</i>	143
UŽITÍ LEVOSIMENDANU U PACIENTŮ S TUPÝM PORANĚNÍM MYOKARDU <i>D. Romportl, A. Hodek, M. Krečmerová, M. Pelichovská, K. Cvachovec</i>	144
KLINICKÝ PŘÍPAD <i>K. Rubáčková, C. Ramos, M. Canavilhas</i>	146
CENTRÁLNÍ NEUROAXIÁLNÍ BLOKÁDY U DĚTÍ A JEJICH VYUŽITÍ V DĚTSKÉ ANESTEZII – NAŠE ZKUŠENOSTI <i>Z. Řeháčková</i>	148

ČASNÉ PODÁNÍ LEVOSIMENDANU V LÉČBĚ SYNDROMU NÍZKÉHO SRDEČNÍHO VÝDEJE U NEMOCNÝCH PO KARDIOCHIRURGICKÉ OPERACI – PRŮBĚŽNÉ VÝSLEDKY <i>J. Samek, V. Černý, J. Harrer, J. Nový</i>	149
PERIPARTÁLNÍ KARDIOMYOPATIE – KAZUISTIKA <i>P. Sedlák, I. Zýková, P. Švancar, H. Věchtová, J. Krch, D. Morman, D. Horák, R. Polášek</i>	150
IMUNOLOGICKÉ UKAZATELE TÍŽE PRŮBĚHU INVAZIVNÍCH MENINGOKOKOVÝCH ONEMOCNĚNÍ <i>M. Scheinostová, O. Beran, O. Džupová, D. A. Lawrence, M. Holub</i>	151
ANESTEZIE S AWAKE FÁZÍ U NEUROCHIRURGICKÝCH VÝKONŮ <i>I. Schröderová</i>	152
FULMINANTNÍ KRIZE MALIGNÍ HYPERTERMIE – KAZUISTIKA <i>I. Schröderová</i>	154
ÚSKALÍ ANESTEZIOLOGICKÉ PÉČE O ROZSÁHLE POPÁLENÉ – POHLED SESTRY <i>J. Schwarzová, K. Klupsová</i>	155
VÝŽIVA KRITICKY NEMOCNÝCH V ČR 2007 <i>I. Slabá, F. Novák, F. Polák, J. Chvojka, I. Novák, M. Fencel, V. Šrámek</i>	156
SPOKOJENOST SESTER S PRACOVNÍMI PODMÍNKAMI V ČESKÝCH NEMOCNICÍCH <i>H. Slámová</i>	157
PROČ JSOU ODKLÁDÁNY PLÁNOVANÉ OPERACE? ANALÝZA PŘÍČIN <i>J. Střiteská</i>	159
APS – ACUTE PAIN SERVICE VE FN OLOMOUC <i>I. Suchánková, E. Váňová</i>	160
DYNAMICKÉ PARAMETRY PRELOADU BĚHEM PODPŮRNÉ VENTILACE – VLIV RESPIRAČNÍHO ÚSILÍ <i>P. Suk, V. Zvoníček, M. Pavlík, P. Štětka, V. Šrámek</i>	161
PŘEŽITÍ NEMOCNÝCH PO NÁHLÉ ZÁSTAVĚ KREVNÍHO OBĚHU MIMO NEMOCNICI A JEJICH NÁSLEDNĚ HOSPITALIZACI <i>R. Sviták, R. Bosman, E. Kasal</i>	162
ÚČINEK HYALURONIDÁZY NA RYCHLOST NÁSTUPU INTRAMUSKULÁRNĚ PODANÉHO SUXAMETHONIA <i>M. Svátek, L. Hess</i>	163
PULZNÍ HEMOFILTRACE V EXPERIMENTÁLNÍM MODELU SEPTICKÉHO ŠOKU: VLIV NA MIKROCIRKULACI A ENERGETICKÝ METABOLIZMUS <i>R. Sýkora, J. Chvojka, V. Varnerová, A. Kroužek, J. Raděj, I. Novák, T. Karvunidis, M. Matějovič</i>	164
INTRAOPERAČNÍ HEMODYNAMIČKÁ OPTIMALIZACE POMOCÍ PRŮTOKOVÝCH PARAMETRŮ ZLEPŠUJE PROGNOZU PACIENTŮ PO ROZSÁHLÝCH UROLOGICKÝCH VÝKONECH <i>P. Szurcz, J. Tichý, R. Kula</i>	165
PÉČE O DÁRCE – ANALÝZA SOUBORU DĚTSKÝCH DÁRCŮ ORGÁNŮ NA KDAR FN BRNO V LETECH 1995–2006 <i>M. Šeda, M. Fedora, M. Klimovič, P. Dominik</i>	166
VÝZKUM U PACIENTŮ V BEZVĚDOMÍ – PRÁVNÍ ANALÝZA <i>M. Šeda</i>	167

JE MOŽNÉ VENTILACÍ HELIEM SNÍŽIT ROZSAH VENTILÁTOREM INDUKOVANÉHO PLICNÍHO POSTIŽENÍ? <i>M. Šenkeřík, P. Dostál, V. Černý, R. Pařízková, J. Suchánková, D. Kodejšková, P. Živný, H. Živná</i>	168
VLIV STŘEDNÍ HYPOTERMIE NA MOZKOVOU AUTOREGULACI <i>M. Šitina, V. Černý</i>	169
ÚČINNOST RŮZNÝCH OCHLAZOVAČÍCH REŽIMŮ PŘI INDUKCI MÍRNÉ HYPOTERMIE U NEMOCNÝCH PO SRDEČNÍ ZÁSTAVĚ <i>R. Škulec, M. Aschermann, J. Bělohlávek, A. Linhart, Č. Kalík, M. Bejlek1</i>	170
PRŮZKUM POUŽÍVÁNÍ TERAPEUTICKÉ MÍRNÉ HYPOTERMIE PO SRDEČNÍ ZÁSTAVĚ V ČESKÉ REPUBLICE <i>R. Škulec, Č. Kalík, A. Linhart, M. Bejlek1</i>	171
DIAGNOSTIKA HYPONATRÉMII V NEUROINTENZIVNÍ PĚČI: ÚLOHA RENÁLNÍCH FUNKČNÍCH PARAMETRŮ <i>V. Špatenková, A. Kazda, P. Škrabálek, Z. Štěgrová, P. Suchoňel</i>	172
HEMOFILTRACE A HEMOFILTRÁT OVLIVŇUJÍ SRDEČNÍ REPOLARIZACI PRASAT S HYPERDYNAMICKÝM SEPTICKÝM ŠOKEM <i>M. Štengl, R. Sýkora, A. Kroužecký, I. Novák, J. Kuncová, L. Nalos, J. Švíglerová, M. Matějovič</i>	173
STANOVENÍ KONCENTRACE ADRENALINU V MOČI U PACIENTŮ V KRITICKÉM STAVU <i>Z. Štěpánek, J. Gottwald, R. Tesařík</i>	174
MALIGNÍ HYPERTERMIE V ČR – SOUČASNOST A BUDOUCNOST <i>D. Štěpánková, I. Schröderová, Š. Prášílová, I. Valášková, I. Grochová</i>	175
PANKREATICKÁ PSEUDOCYSTA JAKO PŘÍČINA VZNIKU TĚŽKÉ PNEUMONIE <i>R. Štoudek, E. Straževská, A. Štouračová, P. Štourač, P. Ševčík, R. Gál</i>	177
EKONOMICKÉ DŮSLEDKY LÉČBY PACIENTŮ S ABÚZEM ALKOHOLU <i>R. Štoudek, P. Ševčík, P. Koška, P. Štourač</i>	178
OPAKOVANÁ SRDEČNÍ ZÁSTAVA JAKO KOMPLIKACE REIMPLANTACE TOTÁLNÍ ENDOPROTÉZY – KAZUISTIKA <i>P. Štourač, H. Ondrášková, A. Štouračová, R. Štoudek, R. Gál</i>	179
PORTÁL AKUTNE.CZ – NOVÝ POHLED NA VÝUKU AKUTNÍ MEDICÍNY <i>P. Štourač, P. Ševčík, R. Štoudek, D. Schwarz</i>	180
EKLAMPSIE JAKO PŘÍČINA CENTRÁLNÍ NEOBSTRUKČNÍ SPÁNKOVÉ HYPOVENTILACE – KAZUISTIKA <i>P. Štourač, E. Straževská, P. Turčáni, A. Štouračová, R. Štoudek, R. Gál</i>	181
TPE NEBO CVVHFD? AKUTNÍ INTOXIKACE HGCL ₂ – KAZUISTIKA <i>R. Tesařík, R. Cihlář, Z. Štěpánek, P. Burda, J. Gottwald</i>	182
KOMUNIKACE S PŘÍBUZnými <i>I. Trnková, K. Urbancová</i>	183
VYUŽITÍ PA KATÉTRU – NÁŠ CÍL NEBO JEN PRVNÍ KROK, KTERÝ ZVYŠUJE NEJEN BEZPEČÍ PEDIATRICKÉHO PACIENTA, ALE TAKÉ KLID ANESTEZIOLOGICKÉ SESTRY NA OPERAČNÍM SÁLE <i>L. Tvrda</i>	184

EFEKT VYSOKÝCH DÁVEK SELENU NA VYBRANÉ LABORATORNÍ PARAMETRY A PROGNÓZU KRITICKY NEMOCNÝCH PACIENTŮ <i>J. Valenta, H. Brodská, A. Kazda, Z. Stach, J. Hendl, K. Pelinková, M. Vinglerová</i>	185
ÚSVIT ÉTEROVÉ ANESTEZIE V ČECHÁCH A NA MORAVĚ <i>J. Vetešník</i>	186
LARYNGEALNÍ MASKA – OD SÁDRY PO SUPREME <i>M. Vlčková, M. Huserová, K. Pelikán</i>	187
CO JE NOVĚHO V JEDNODENNÍ CHIRURGII U DĚTÍ <i>I. Vohánková</i>	188
POUŽITÍ FLEXIBILNÍ LARYNGEALNÍ MASKY PŘI CELKOVÉ ANESTEZII U NITROOČNÍCH OPERACÍ <i>M. Vrabcová, I. Lišková</i>	189
KREVŇNÍ TRANSFUZE – DANAJSKÝ DAR? <i>T. Vymazal</i>	190
HOMEOSTÁZA BĚHEM KONTINUÁLNÍ VENO-VENÓZNÍ HEMOFILTRACE A INTERMITENTNÍ HEMODIALÝZY <i>L. Vyorálek, M. Adam, F. Vrzal, V. Zvoníček</i>	191
ANESTEZIE U RESEKČNÍCH OPERACÍ JATER <i>J. Zatloukal, J. Louda, V. Kříž, V. Liška</i>	192
MĚŘENÍ PLEURÁLNÍHO TLAKU POMOCÍ PLICNICOVÉHO KATÉTRU <i>V. Zvoníček, V. Šrámek, P. Suk</i>	193
PROSEAL LARYNGEALNÍ MASKA JE BEZPEČNOU MOŽNOSTÍ ZAJIŠTĚNÍ DÝCHACÍCH CEST PRO LAPAROSKOPICKÉ VÝKONY <i>D. Zvoníčková, J. Klimeš, A. Volčik</i>	194
POSTINTENZIVNÍ PÉČE <i>I. Zýková, B. Paldusová, Z. Krejzar, D. Morman</i>	195
KVALITA ŽIVOTA PO INTENZIVNÍ A RESUSCITAČNÍ PÉČI – DEFINITIVNÍ VÝSLEDKY <i>A. Židková, B. Šestáková, I. Týblová</i>	196
SEZNAM AUTORŮ / LIST OF AUTHORS	197