

VYZVANÉ PŘEDNÁŠKY - ČLÁNKY IN EXTENSO
ANESTEZIOLOGIE A PERIOPERAČNÍ MEDICÍNA

| | |
|--|----|
| SOUČASNÁ ZDRAVOTNICKÁ LEGISLATIVA VE VZTAHU K OBORU AR | 19 |
| <i>J. ŠTURMA</i> | |
| JE POTŘEBNÉ MENĚ TLAČIVO ANESTETICKÉHO ZÁZNAMU? | 24 |
| <i>J. FIRMENT, J. ČAPKOVÁ, K. SPODŇÍK</i> | |
| ANESTEZIOLOGIE PRO 21. STOLETÍ | 31 |
| <i>L. HESS, J. MÁLEK, J. SCHREIBEROVÁ, T. H. STANLEY</i> | |
| AIRWAY CLOSURE AND ALVEOLAR COLLAPSE DURING ANESTHESIA: WHY AND WHAT TO DO? | 38 |
| <i>G. HEDENSTIERNA</i> | |
| ANESTEZIE PRO BRONCHOLOGICKÉ VÝKONY | 43 |
| <i>O. MAREK, M. ADAMUS, Z. PETROVÁ, J. KOUTNÁ</i> | |
| ANESTEZIE U OPERACÍ MOZKOVÝCH ANEURYZMAT | 48 |
| <i>R. GÁL, M. SMRČKA</i> | |
| KOMPLEXNÍ POHLED NA PERIOPERAČNÍ ANALGEZII DÍTĚTE - GUIDELINES 2008 | 52 |
| <i>V. MIXA</i> | |
| KOMPLIKACE REGIONÁLNÍ ANESTÉZIE - VLIV NOVÝCH TECHNIK NA JEJICH VÝSKYT | 60 |
| <i>D. MACH</i> | |
| KARDIOTOXICITA LOKÁLNÍCH ANESTETIK - HISTORIE, SOUČASNOST, VÝZKUM | 65 |
| <i>I. KŘÍKAVA</i> | |
| KONTROVERZE V PERIOPERAČNÍ MEDICÍNĚ | 68 |
| <i>K. CVACHOVEC</i> | |
| ERAS POSTUPY PŘI OPERÁCIÁCH NA HRUBOM ČREVE | 70 |
| <i>J. FIRMENT, M. STERANKOVÁ, R. SCHMIDT, J. BOBER, M. VALKO</i> | |
| EARLY GOAL DIRECTED THERAPY V PERIOPERAČNÍ PÉČI | 77 |
| <i>V. ŠRÁMEK, P. SUK, J. KLIMEŠ</i> | |
| INTENZIVNÍ MEDICÍNA | |
| VÝZNAM JÍCNOVÉ ECHOKARDIOGRAFIE PRO ANESTEZIOLOGII A INTENZIVNÍ MEDICÍNU | 83 |
| <i>K. SKARVAN</i> | |
| ULTRASONOGRAFIE HRUDNÍKU JAKO INTEGRÁLNÍ SOUČÁST ECHOKARDIOGRAFICKÉHO VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉHO INTENZIVISTOU | 88 |
| <i>M. BALÍK</i> | |
| INTERAKCE DÝCHÁNÍ A KREVNÍHO OBĚHU | 91 |
| <i>P. Suk, V. Šrámek</i> | |

| | |
|---|-----|
| SPONTANEOUS BREATHING IN INTENSIVE CARE: BETTER THAN MECHANICAL VENTILATION? | 93 |
| <i>G. HEDENSTIERN</i> | |
| INDIKACE NEINVAZIVNÍ VENTILACE V INTENZIVNÍ PÉČI | 97 |
| <i>I. HEROLD, J. ŽIŽKA, J. SEDLÁČEK, J. NOVÁČEK, V. KŇOUREK</i> | |
| MONITOROVÁNÍ VENTILACE NEMOCNÉHO NA UPV. | 102 |
| <i>V. ZVONÍČEK</i> | |
| NEUROPROTEKTIVNÍ POUŽITÍ MÍRNÉ HYPOTERMIE | 107 |
| <i>R. GÁL</i> | |
| NEJČASTĚJŠÍ LÉKOVÉ INKOMPATIBILITY V INTENZIVNÍ MEDICÍNĚ | 110 |
| <i>L. VODÍKOVÁ, V. ŠRÁMEK</i> | |
| PERIOPERATIVE ANEMIA - RISK AND TREATMENT. | 117 |
| <i>H. GOMBOTZ</i> | |
| DID TRANSFUSION GUIDELINES CHANGE TRANSFUSION BEHAVIOUR? | 122 |
| <i>H. GOMBOTZ</i> | |
| EFICIENCE JEDNOTLIVÝCH METOD BEZKREVNÍ MEDICÍNY. | 124 |
| <i>I. ČUNDRLE</i> | |
| ERYTROPoETIN A JINÉ LÉKY STIMULUJÍCÍ ERYTROPOÉZU - NOVÁ ÉRA V LÉČBĚ ANÉMIE? | 127 |
| <i>B. STIBOR</i> | |
| KLINICKÁ DOPORUČENÍ PRO VEDENÍ NUTRIČNÍ PODPORY U KRITICKY NEMOCNÝCH - ČÁST I | 130 |
| <i>F. NOVÁK</i> | |
| KLINICKÁ DOPORUČENÍ PROVEDENÍ NUTRIČNÍ PODPORY U KRITICKY NEMOCNÝCH - ČÁST II. SPECIFICKÉ NUTRIČNÍ SUBSTRÁTY U KRITICKY NEMOCNÝCH | 134 |
| <i>M. FENCL</i> | |
| MYOKARDIÁLNÍ DYSFUNKCE V SEPSI | 138 |
| <i>J. MALÁŠKA, F. OTEVŘEL, M. OTEVŘEL, J. MAŇOUŠEK, K. MŮRIOVÁ, P. ŠŮST, MICHÁLEK, R. GÁL, P. ŠEVČÍK</i> | |
| DYSFUNKCE (HEPATO)SPLANCHNICKÉ MIKROCIRKULACE V SEPSI A MOŽNOSTI JEJÍHO OVLIVNĚNÍ | 143 |
| <i>V. ČERNÝ</i> | |
| ACUTE SEVERE PANCREATITIS: UPDATE ON SEVERITY EVALUATION, PROPHYLACTIC ANTIBIOTICS AND ENTERAL NUTRITION | 146 |
| <i>JA. ROMAND, CP. HEIDEGGER</i> | |
| LÉČBA TĚŽKÉ SEPSÉ - MOŽNÁ BY SE HODIL TAKÉ ČAJ | 148 |
| <i>R. KULA, V. CHÝLEK, P. SKLIENKA, P. SZTURZ, K. LISZKOVA, P. SUKENÍK, J. TICHÝ, J. MÁCA</i> | |
| SURVIVING SEPSIS GUIDELINES 2008 - NOVINKY V PEDIATRII | 156 |
| <i>M. FEDORA</i> | |
| INTENZIVNÍ PÉČE V HEMATOONKOLOGII I - INFEKCE, METABOLISMUS, TOXICITA ONKOLOGICKÉ LÉČBY, PORUCHY HEMOSTÁZY, JINÉ SPECIFICKÉ SITUACE | 160 |
| <i>M. NAVRÁTIL, ZKOŘISTEK</i> | |
| INTENZIVNÍ PÉČE V HEMATOONKOLOGII II - LEUKOSTÁZA. HYPERVISKOZITA, TROMBOTICKÉ MIKROANGIOPATIE | 165 |
| <i>ZKOŘISTEK, M. NAVRÁTIL</i> | |
| POLYNEUROPATIE A MYOPATIE KRITICKY NEMOCNÝCH | 171 |
| <i>J. Maňák</i> | |

| | |
|--|-----|
| PŘÍSTUP K PACIENTOVI S DELÍRIOM V INTENZÍVNEJ STAROSTLIVOSTI | 175 |
| <i>S. TRENKLER</i> | |
| MANAGEMENT AKUTNÍ CMP | 180 |
| <i>R. MIKULÍK., D. GOLDEMUND</i> | |
| VYUŽITÍ TKÁŇOVÉ OXYMETRIE V NEUROINTENZÍVNÍ PÉČI | 185 |
| <i>M. SMRČKA, K. ĎURIŠ, E. NEUMAN, R. GÁL, P. ŠEVČÍK</i> | |
| GUIDELINES FOR TRAUMA PATIENTS IN EILAT | 191 |
| <i>J. WICHELEWSKI</i> | |
| EXPERIENCE WITH MASS CASUALTIES IN TABA BOMBING | 194 |
| <i>J. WICHELEWSKI</i> | |
| NEDOSTATEK DÁRCŮ ORGÁNŮ - HLAVNÍ LIMIT TRANSPLANTAČNÍ MEDICÍNY. | 197 |
| <i>E. POKORNÁ</i> | |
| PREVENCE A LÉČBA AKUTNÍHO POŠKOZENÍ LEDVIN - PROČ A JAK. | 202 |
| <i>M. MATĚJOVIČ, J. CHVOJKA, A. KROUŽECKÝ, R. SÝKORA, T. KARVUNIDIS, J. RADĚJ, I. NOVÁK</i> | |
| LÉČBA BOLESTI | |
| ACUTE PAIN SERVICES | 213 |
| <i>J. L. AGUILAR, P. NOHEL, N. ESTEVE, R. PELÁEZ, I. GRIGOROV, S. FERNÁNDEZ</i> | |
| OPIOIDY V LÉČBĚ CHRONICKÉ BOLESTI - DOBRODINÍ A RIZIKA. | 220 |
| <i>M. HAKL</i> | |
| PROBLEMATIKA OŠETŘOVATELSTVÍ | |
| MULTIKULTURNĚ OŠETROVATELSTVO VO VZDELÁVANÍ A V PRAXI | 227 |
| <i>A. URÍČKOVÁ</i> | |
| VZDELÁVÁNÍ VŠEOBECNÝCH SESTER VE VZTAHU K LEGISLATIVNÍM POŽADAVKŮM A NÁROKŮM KLINICKÉ PRAXE | 233 |
| <i>A. POKORNÁ, M. KYASOVÁ</i> | |
| VZDELÁVANIE SESTIER NA SLOVENSKU. | 239 |
| <i>A. Lajdová</i> | |
| ABSTRAKTA | |
| ANESTEZIOLOGIE A PERIOPERAČNÍ MEDICÍNA | |
| INTRAOPERAČNÍ HEMODYNAMICKÁ OPTIMALIZACE ZA POMOCI PRŮTOKOVÝCH PARAMETRŮ: SROVNÁNÍ EFEKTIVITY KRYSTALOIDNÍCH A KOLOIDNÍCH ROZTOKŮ. | 247 |
| <i>P. SZTURZ, J. TICHÝ, R. KULA</i> | |
| PERIOPERAČNÍ OBJEMOVÁ TERAPIE ŘÍZENÁ VARIACÍ SRDEČNÍHO TEPOVÉHO OBJEMU - VÝSLEDKY RANDOMIZOVANÉ PROSPEKTIVNÍ STUDIE | 248 |
| <i>J. BENEŠ, I. CHYTRA, P. ALTMANN, M. HLUCHÝ, E. KASAL, R. SVITÁK, R. PRADL, M. ŠTĚPÁN</i> | |
| MOŽNOSTI PERIOPERAČNÍHO SLEDOVÁNÍ TRANSTORAKÁLNÍ ECHOGRAFIE (TTE) .. | 250 |
| <i>J. BONAVENTURA, L. BONAVENTUROVÁ, B. ŠÍJOLA</i> | |
| A2 SYMPATOMIMETIKA V PREMEDIKACI. KOMBINACE DEXMEDETO-MIDINU S OPIOIDY PŘED LAPAROSKOPICKOU CHOLECYSTEKTOMIÍ | 252 |
| <i>J. MÁLEK, L. HESS, F. MAREČEK, A. KURZOVÁ, M. VOTAVA</i> | |
| EUROSCORE PREDIKUJE DLOUHODOBÉ PŘEŽITÍ I PO OPERACI CHLOPNĚ | 254 |
| <i>M. Horáček, T. Vymazal, J. Vojáček</i> | |

| | |
|--|------|
| VLIV ANESTEZIE NA ELEKTROMYOSTIMULACI PŘI OPERACI PACIENTŮ S ANOREKTÁLNÍMI MALFORMACEMI | 25 6 |
| <i>V. MIXA, R. ŠKÁBA, J. KRAUS</i> | |
| FLEXIBILNÍ LARYNGEÁLNÍ MASKA V DENTOALVEOLÁRNÍ CHIRURGII | 257 |
| <i>K. PELIKÁN, L. DADÁK, V. ŠRÁMEK, K. KAŇOVSKÁ, L. PANTŮČEK</i> | |
| LARYNGEÁLNÍ MASKA (LMA) V DĚTSKÉ BRONCHOLOGII | 259 |
| <i>T. BERAN, J. TURZÍKOVÁ</i> | |
| VYUŽITÍ PRO SEAL LM U LAPAROSKOPICKÝCH VÝKONŮ V DĚTSKÉ CHIRURGII.... | 261 |
| <i>L. KOUDELKOVÁ, J. CRHOVÁ</i> | |
| SROVNÁNÍ INTRATÉKÁLNĚ PODÁVANÉHO MORFINU A PSOAS KOMPARTMENT BLOKU V POOPERACNÍM PRŮBĚHU PO THA | 262 |
| <i>M. JELÍNEK, M. HORNÍČKOVÁ</i> | |
| VLASTNÍ ZKUŠENOSTI SE ZAVEDENÍM ULTRAZVUKU (UZ) DO DENNÍ PRAXE PŘI APLIKACI PERIFERNÍCH NERVOVÝCH BLOKÁD. NOVÁ KVALITA NEBO JEN NOVÁ TECHNIKA? | 26 4 |
| <i>D. DOLEŽAL</i> | |
| NÁVRAT K SUPRAKLAVIKULÁRNÍ BLOKÁDĚ BRACHIÁLNÍHO PLEXU | 266 |
| <i>L. BEŇO</i> | |
| POKRAČUJÍCÍ BLOKÁDA N. PHRENICUS V LÉČBĚ AIR LEAKU PO RESEKCÍCH PLIC - PILOTNÍ STUDIE | 26 8 |
| <i>T. Gabrhelík, J. Koutná, T. Bohanes, M. Szkorupa, J. Klein</i> | |
| OVLIVNĚNÍ KARDIOTOXICITY BUPIVAKAINU TRIMEKAINEM V EXPERIMENTU | 270 |
| <i>I. Kříkava, M. Nováková, P. Ševčík, P. Štourač</i> | |
| BLOKÁDA BRACHIÁLNÍHO PLEXU - ZADNÍ PŘÍSTUP PODLE PIPPA. POPERAČNÍ ANALGEZIE PO TEP RAMENNÍHO KLOUBU | 27 1 |
| <i>R. DUDIČ</i> | |
| ÚLOHA REGIONÁLNÍ ANESTEZIE U POLYTRAUMATIZOVANÉ PACIENTKY - KAZUISTIKA | 273 |
| <i>I. KŘÍKAVA, R. ŠTOUDEK, T. UHER, P. VOJTANÍK</i> | |
| CENTRÁLNÍ NERVOVÉ BLOKÁDY U PACIENTŮ UŽÍVAJÍCÍCH LÉKY OVLIVŇUJÍCÍ KREVŇNÍ SRÁŽLIVOST | 275 |
| <i>D. HODR</i> | |
| KARDIOVASKULÁRNÍ SYSTÉM VE STÁŘÍ - ÚNAVA MATERIÁLU | 277 |
| <i>M. HORÁČEK, F. MOŠŇA</i> | |
| OVLIVŇUJE ZRZAVÁ BARVA VLASŮ CELKOVOU ANESTÉZII? | 279 |
| <i>L. HESS, J. SCHREIBEROVÁ</i> | |
| CO VÍME O KOGNITIVNÍCH PORUCHÁCH A KVALITATIVNÍCH PORUCHÁCH VĚDOMÍ PO ANESTEZII | 28 1 |
| <i>Z. ŘEHÁČKOVÁ, I. TŮMA</i> | |
| SLEDOVÁNÍ ANESTEZIOLOGICKÝCH KOMPLIKACÍ V DĚTSKÉ ČÁSTI KAR FN MOTOL | 28 2 |
| <i>S. HAVELKOVÁ, J. VONDRŮ, V. MIXA</i> | |
| RIZIKA ANESTEZIE U DĚTÍ SE SYNDROMEM ADHD. | 283 |
| <i>Z. ŘEHÁČKOVÁ, I. TŮMA</i> | |
| PLICNÍ EMBOLIE TEKUTÝM CEMENTEM | 28 5 |
| <i>J. VRABEC, D. JANÍČEK, M. ONDRA</i> | |
| LEIDENSKÁ MUTACE A RIZIKO V PERIOPERAČNÍM OBDOBÍ | 287 |
| <i>O. Gimunová</i> | |

| | |
|---|------|
| ZÁSTAVA DECHU NA DOSPÁVACÍM POKOJI | 28 8 |
| <i>M. Kozlová, J. Zajíčková</i> | |
| ODLOŽENÍ PLÁNOVANÝCH OPERACÍ: PROSPEKTIVNÍ STUDIE | 28 9 |
| <i>J. Štříteská, P. Štourač, L. Korábová, J. Schreiberová, E. Krajtilová, J. Špunda, V. Černý, P. Ševčík, K. Cvachovec</i> | |
| CESTA K CERTIFIKACI DLE ISO 9001:2000 V PODMÍNKÁCH KLINIKY ANESTEZIOLOGIE. RESUSCITACE A INTENZIVNÍ MEDICÍNY FAKULTNÍ NEMOCNICE BRNO | 29 1 |
| <i>P. Štourač, R.Štoudek, K. Čížková, R. Gál, P. Ševčík</i> | |
| INTENZIVNÍ MEDICÍNA | |
| TERAPEUTICKÝ VLIV 20% ALBUMINU A 6% HYDROXYETHYLŠKROBU 130/0,4 (VOLUVEN) NA MNOŽSTVÍ EXTRA VASKULÁRNÍ PLICNÍ VODY U PACIENTŮ S TĚŽKOU SEPSÍ | 29 5 |
| <i>M. DOLEČEK, P. SVOBODA, I. KANTOROVÁ, J. BÍBROVÁ, T. RÁČEK</i> | |
| ARTERIO-VENÓZNÍ ROZDÍLY U PACIENTŮ SE SEPSÍ | 29 7 |
| <i>M. DURILA, S. JURČENKO, Z. PŘIKRYLOVÁ, M. PELICHOVSKÁ, I. HADAČOVÁ, Z. PACÁKOVÁ, K. CVACHOVEC</i> | |
| HLADINA SÉROVÉHO ALBUMINU JAKO PROGNOSTICKÝ FAKTOR U PACIENTŮ V SEPTICKÉM STAVU PRO DEHISCENCI ANASTOMÓZY PO RESEKCI JÍCNU PRO KARCINOM | 29 9 |
| <i>Z. PŘIKRYLOVÁ, M. FILAUN, T. PELICHOVSKÁ, M. PELICHOVSKÁ</i> | |
| ÚSKALÍ DIAGNOSTIKY A LÉČBY INFEKČNÍCH KOMPLIKACÍ PO ROZSÁHLÉM CHIRURGICKÉM VÝKONU | 30 1 |
| <i>P. PAVLÍK</i> | |
| HODNOCENÍ IMPLEMENTACE DOPORUČENÝCH POSTUPŮ PRO ZÁCHYT A TERAPII TĚŽKÉ SEPSĚ A SEPTICKÉHO ŠOKU DO PRAXE | 30 3 |
| <i>I. ZÍKOVÁ, P. ŠKRABÁLEK, B. PALDUSOVÁ, L. ŽIHLOVÁ, D. MORMAN</i> | |
| VÝSKYT SEPTICKÝCH STAVŮ V INTENZIVNÍ PÉČI U DĚTÍ - EPIDEMIOLOGICKÁ STUDIE | 30 5 |
| <i>L. KOŠINOVÁ, J. ŽUREK, M. RICHTEROVÁ, P. KOŠUT, L. KOUDELKOVÁ, M. FEDORA</i> | |
| STAPHYLOCOCCUS AUREUS PRODUKUJÍCÍ PANTON-VALENTINE LEUKOCIDIN. FATÁLNÍ INFEKCE 10-TI MĚSÍČNÍHO KOJENCE | 30 6 |
| <i>P. PAVLIČEK, D. BLÁŽEK, D. HECHTOVÁ, K. DLASK, M. FAJT</i> | |
| ZVÝŠENÁ EXPRESE TREM-1 NA MONOCYTECH JE PŘÍTOMNA TAKÉ U PACIENTŮ PO ELEKTIVNÍM OPERAČNÍM ZÁKROKU BEZ PŘÍTOMNOSTI INFEKCE | 30 7 |
| <i>M. PRŮCHA, R. ZAZULA, L. DUBSKÁ, B. KAVKA, L. SEDLÁČKOVÁ</i> | |
| VLIV ZVÝŠENÉ EXPRESE SUPEROXIDDISMUTÁZY NA SRDEČNÍ FUNKCI A ÚČINEK NORADRENALINU V PRŮBĚHU SEPTICKÉHO ŠOKU U MYŠÍ | 30 9 |
| <i>V. ŠIMKOVÁ, K. BAUMGART, G. ALBUSZIES, S. WEBER, P. RADERMACHER, E. BARTH</i> | |
| VLIV ZVÝŠENÉ EXPRESE SUPEROXIDDISMUTÁZY NA METABOLISMUS GLUKÓZY V PRŮBĚHU SEPTICKÉHO ŠOKU U MYŠÍ | 31 1 |
| <i>V. ŠIMKOVÁ, K. BAUMGART, G. ALBUSZIES, S. WEBER, P. RADERMACHER, E. BARTH</i> | |
| CYTOCHROMEM C STIMULOVANÁ RESPIRACE JATERNÍCH MITOCHONDRIÍ U ANESTEZOVANÝCH MYŠÍ: VLIV TĚLESNÉ TEPLoty A H ₂ S | 31 3 |
| <i>V. ŠIMKOVÁ, K. BAUMGART, E. BARTH, G. ALBUSZIES, S. WEBER, P. RADERMACHER, E. CALZIA</i> | |
| SENIORĚ A POLYTRAUMA | 31 4 |
| <i>R. Sviták, R. Bosman, E. Kasal</i> | |

| | |
|---|-----|
| FOCUS ASSESSED TRANSTHORACIC ECHO (FATE) V URGENTNÍ EMERGENCY DIAGNOSTICE A HEMODYNAMICKÉ LÉČBĚ V INTENZIVNÍ PĚČI | 316 |
| <i>J. BONAVENTURA, L. BONAVENTUROVÁ, B. ŠORŤA</i> | |
| NAŠE ZKUŠENOSTI S KONTUZÍ PLIC | 318 |
| <i>I. SAS, K. VANÍČKOVÁ</i> | |
| RARITNÍ KOMPLIKACE ZAVEDENÍ CENTRÁLNÍHO ŽILNÍHO KATÉTRU | 320 |
| <i>M. ADAM, L. DADÁK</i> | |
| OBOUSTRANNÉ MULTIMODÁLNÍ MONITOROVÁNÍ PACIENTŮ S TĚŽKÝM KRANIOCEREBRÁLNÍM PORANĚNÍM | 321 |
| <i>J. PROCHÁZKA, A. HEJČL, M. BOLCHA, M. SAMEŠ</i> | |
| TERAPIE REFRAKTERNÍ NITROLEBNÍ HYPERTENZE U DĚTSKÝCH KRANIOTRAUMAT NA KDAR V LETECH 2000-2008 | 323 |
| <i>M. ŠEDA, M. KLIMOVÍČ, M. FEDORA, P. DOMINIK</i> | |
| JEDINCI SE SMRTÍ MOZKU VHODNÍ K ODBĚRU ORGÁNŮ VÝSLEDKY SPOLEČNÉHO PROJEKTU TC IKEM, NADACE KARLA PAVLÍKA A KLINIKY ANESTÉZIE A RESUSCITACE FNKV. | 324 |
| <i>E. POKORNÁ, M. FRIC, P. JÁNSKÝ, J. PACHL, Š. VITKO</i> | |
| JAK SE PŘÍZPŮSOBUJEME PROBLEMATICE SENIORŮ V KARDIOCHIRURGI NA PRAHU NOVÉHO TISÍCLETÍ? | 325 |
| <i>P. Hájková, M. Šmid, J. Čech, J. Mokrejš</i> | |
| SLEDOVÁNÍ HEMODYNAMICKÝCH ZMĚN SYSTÉMEM PICCO PŘI SEKUNDÁRNÍM UZÁVĚRU HRUDNÍKU PO OPERACI VROZENÉ SRDEČNÍ VADY U NOVOROZENCŮ.... | 326 |
| <i>P. Vojtovič, T. Tláskal, M. Selko, J. Hostaša, O. Reich, V. Chaloupecký, T. Matějka, O. Gabriel</i> | |
| OPAKOVANÉ PODÁNÍ LEVOSIMENDANU U PACIENTŮ SE SRDEČNÍM SELHÁNÍM PO KARDIOCHIRURGICKÉM VÝKONU - KAZUISTIKY. | 328 |
| <i>F. MOŠNA, M. HORÁČEK, J. LEJSEK, I. SUŠKLEBOVÁ, K. CVACHOVEC</i> | |
| ÚSPĚŠNÉ POUŽITÍ ECMO U PACIENTKY S GLOBÁLNÍM SRDEČNÍM SELHÁNÍM PŘI AKUTNÍ MYOKARDITIS - KAZUISTIKA | 330 |
| <i>K. PŘIKRYLOVÁ, K. MADEROVÁ, R. HÁJEK, I. FLUGER, J. ŠÁNA, R. ZEZULA, V. LONSKÝ</i> | |
| POROVNÁNÍ EFEKTU MIDAZOLAMU A NEFIRACETAMU NA ZMĚNY BIOMECHANICKÝCH UKAZATELŮ V RÁMCI PERFUZE MYOKARDU LABORATORNÍHO POTKANA. | 331 |
| <i>J. NEČAS, L. BARTOŠÍKOVÁ, T. BARTOŠÍK, M. PAVLÍK, P. FRÁŇA</i> | |
| POROVNÁNÍ EFEKTU MIDAZOLAMU A DERIVÁTU HETEROARYLAMINOETANOLU NA ZMĚNY BIOMECHANICKÝCH UKAZATELŮ V RÁMCI PERFUZE MYOKARDU LABORATORNÍHO POTKANA. | 332 |
| <i>L. BARTOŠÍKOVÁ, J. NEČAS, T. BARTOŠÍK, M. PAVLÍK, P. FRÁŇA</i> | |
| ISCHEMICKO-REPERFÚZNÍ MODEL RUPTURY ANEURYSMATU ABDOMINÁLNÍ AORTY U PRASAT. | 333 |
| <i>P. Suk, I. Čundrle, J. Hruđa, L. Vyorálek, L. Vocilková, V. Šimková, Z. Konečný, R. Vlachovský, M. Vlašín, K. Fáberová, M. Matějovič, V. Šrámek</i> | |
| ZMĚNY MIKROCIRKULACE U HEMORAGICKÉHO ŠOKU NA PORCINNÍM MODELU .. | 335 |
| <i>I. Čundrle jr., P. Suk, J. Hruđa, L. Vyorálek, L. Vocilková, V. Šimková, Z. Konečný, R. Vlachovský, M. Vlašín, K. Fáberová, M. Matějovič, V. Šrámek, M. Pavlík</i> | |
| POROVNÁNÍ 10,5- A 22-HODINOVÉHO PRASECÍHO MODELU RUPTURUJÍCÍHO ABDOMINÁLNÍHO AORTÁLNÍHO ANEURYZMATU Z HLEDISKA OXIDATIVNÍHO STRESU. | 337 |
| <i>L. Vocilková, V. Šimková, P. Suk, I. Čundrle, J. Hruđa, L. Vyorálek, V. Šrámek, Z. Konečný, R. Vlachovský, M. Vlašín, K. Fáberová, M. Matějovič</i> | |

| | |
|--|-----|
| SLEDOVÁNÍ APOPTÓZY LYMFOCYTŮ NA PORCINNÍM MODELU RUPTURY ANEURYSMATU BŘÍŠNÍ AORTY. | 339 |
| <i>J. HRUDA, P. SUK, I. ČUNDŘE, L. VYORÁLEK, L. VOCILKOVÁ, V. ŠIMKOVÁ, M. VLAŠÍN, J. MICHÁLEK, Z. KONEČNÝ, R. VLACHOVSKÝ, K. FÁBEROVÁ, M. MATEJHOVIČ, V. ŠRÁMEK</i> | |
| APOPTÓZA INDUKOVANÁ OXIDAČNÍM STRESEM NA BUŇKÁCH LINIE K-562. | 341 |
| <i>J. HRUDA, V. ŠRÁMEK, X. LEVERVE</i> | |
| LAKTÁTEM PUFROVANÁ DIALÝZA U PACIENTA V KARDIOGENNÍM ŠOKU SPOJENÉM S TĚŽKOU LAKTÁTOVOU ACIDÓZOU. | 343 |
| <i>M. BALÍK, P. WALDAUF, D. KUSOVÁ, K. GLOCKNEROVÁ</i> | |
| INTERAKCE PLIC A OBĚHU PŘI VENTILACI TLAKOVOU PODPOROU. | 344 |
| <i>P. SUK, V. ZVONÍČEK, M. PAVLÍK, P. ŠTĚTKA, V. ŠRÁMEK</i> | |
| NOVÉ TERAPEUTICKÉ POSTUPY PŘI AKUTNÍM SELHÁNÍ JATER. | 345 |
| <i>E. KIESLICHOVÁ, M. ROČEŇ</i> | |
| FPSA V TERAPII AKUTNÍHO SELHÁNÍ JATER. | 347 |
| <i>M. Ročeň, E. Kieslichová, D. Merta</i> | |
| HLADINA GLUKÓZY V KRVÍ A VE TKÁNI U KRITICKY NEMOCNÝCH PACIENTŮ: SROVNÁNÍ ODLIŠNÝCH METOD STANOVENÍ INTERSTICIÁLNÍ HLADINY GLUKÓZY. | 349 |
| <i>Vlková, P. Dostál, F. Musil, A. Šmahelová, Z. Zadák, V. Černý</i> | |
| HYPERKALCEMICKÁ KRIZE PŘI PRIMÁRNÍ HYPERPARATHYREOSE - KAZUISTIKA .. | 351 |
| <i>P. Remeta, P. Švancar, I. Zýková, L. Žihlová, D. Morman</i> | |
| ŽIVOT OHROŽUJÍCÍ RHABDOMYOLÝZA JAKO DŮSLEDEK LÉČBY STATINEM. | 353 |
| <i>L. ŽIHLOVÁ, P. SEDLÁK, I. ZÝKOVÁ, D. MORMAN</i> | |
| UŠTKNUTÍ JEDOVATÝM HADEM. | 355 |
| <i>J. MANNOVÁ, D. SEIDLOVÁ, I. ZIMOVÁ, P. ŠEVČÍK</i> | |
| TROMBOLÝZA U ISCHEMICKÉ CÉVNÍ MOZKOVÉ PŘÍHODY. VYUŽITÍ TROMBOLÝZY V PODMÍNKÁCH OKRESNÍ NEMOCNICE. | 356 |
| <i>M. ŠEDO VÁ, M. CHUDÍKOVÁ</i> | |
| OVLIVNĚNÍ HEMODYNAMIKY ČASNOU APLIKACÍ TERLIPRESINU PŘI PROTRAHOVANÉ NEODKLADNÉ RESUSCITACI (TERCA STUDY). | 357 |
| <i>A. TRUHLÁŘ, V. ČERNÝ, Z. TUREK, D. KODEJŠKOVÁ, J. SUCHÁNKOVÁ</i> | |
| STANOVENIE HLADÍN SÉROVEJ NEURÓN-ŠPECIFICKEJ ENOLÁZY A MALONDIALDEHYDU PACIENTOV PO KARDIOPULMONÁLNEJ RESUSCITÁCII NÁSLEDKOM ZASTAVENIA SRDCA V PREDNEMOCNIČNEJ FÁZE. | 359 |
| <i>M. ŠULAJ, B. SÁNIOVÁ, E. DROBNÁ, J. SCHUDICHOVÁ</i> | |
| NAŠE ZKUŠENOSTI S TERAPEUTICKOU HYPOTERMÍÍ. | 361 |
| <i>P. ŠAFRÁNEK, H. FLALA, E. ONDROUŠKOVÁ, Z. MROZEK</i> | |
| ZÁKLADNÍ A ROZŠÍŘENÁ KARDIOPULMONÁLNÍ RESUSCITACE NA INTERNETU: PROJEKT FONDU ROZVOJE VYSOKÝCH ŠKOL. | 363 |
| <i>J. MÁLEK, A. DVOŘÁK, J. KNOR, A. KURZOVÁ, M. BERÁNKOVÁ, M. JANTAČ</i> | |
| AKUTNE.CZ - NOVÝ PUBLIKAČNÍ FORMÁT O AKUTNÍ MEDICÍNĚ. | 364 |
| <i>P. ŠTOURAČ, R. ŠTOUDEK, I. KRÍKAVA, D. SCHWARZ, M. KRATOCHVÍL, P. ŠEVČÍK</i> | |
| VLIV METCALL SYSTÉMU NA OUTCOME KRITICKÝCH PACIENTŮ VE FN U SVATÉ ANNY V BRNĚ. | 366 |
| <i>M. PAVLÍK, L. DADÁK, V. ZVONÍČEK, P. ŠTĚTKA, P. SUK, T. BARTOŠÍK, V. ŠRÁMEK</i> | |
| REGISTR INTENZIVNÍ PÉČE - NAŠE ŠPATNÉ ZKUŠENOSTI. | 367 |
| <i>L. Dadák, V. Šrámek</i> | |

LÉČBA BOLESTI

| | |
|--|-----|
| HRUDNÍ EPIDURÁLNÍ ANALGEZIE USNADŇUJE STABILIZACI GLYKÉMIE PO CHIRURGICKÉ REVASKULARIZACI MYOKARDU (CABG) | 371 |
| <i>J. FRDLÍK, J. ČECH</i> | |
| LOKÁLNÍ APLIKACE KAPSAICINU JAKO JEDNA Z MOŽNOSTÍ LÉČBY POOPERAČNÍ BOLESTI | 362 |
| <i>E. UCHYTILOVÁ, J. PALEČEK</i> | |
| NEUROMODULACE - 8 ROKŮ ZKUŠENOSTÍ | 374 |
| <i>M. HAKL, R. HRIB</i> | |
| OBTÍŽNÝ PACIENT V ALGEZIOLOGICKÉ AMBULANCI - PSYCHOSOMATICKÉ SOUVISLOSTI | 375 |
| <i>H. Neudertovci</i> | |
| PROBLEMATIKA OŠETŘOVATELSTVÍ | |
| ZKUŠENOSTI S REALIZACÍ SPECIALIZAČNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ V OBORU OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE V ANESTEZIOLOGII, RESUSCITACI A INTENZIVNÍ PÉČI V NCO NZO BRNO | 379 |
| <i>J. NEKUDOVÁ, P. DVOŘÁČKOVÁ, F. ERTLOVÁ</i> | |
| PRVNÍ ROK SPECIALIZAČNÍHO VZDĚLÁVÁNÍ VE FN V MOTOLE | 380 |
| <i>H. SLÁMOVÁ, J. HOCKOVÁ</i> | |
| ŘÍZENÍ KVALITY ANESTEZIOLOGICKÉ A OPERAČNÍ PÉČE PŘI PŘÍPRAVĚ NA AKREDITACI | 381 |
| <i>I. KUPEČKOVÁ, Z. KAČEROVÁ</i> | |
| DEVASTUJÍCÍ PORANĚNÍ DOLNÍCH KONČETIN | 382 |
| <i>P. KRATOCHVÍLOVÁ, L. ŠUVADOVÁ</i> | |
| JAKÁ JE KVALITA ŽIVOTA LIDÍ PO ROZSÁHLÝCH DEVASTUJÍCÍCH PORANĚNÍCH?... 383 | |
| <i>H. KOUŘILOVÁ, J. CHRÁSTOVÁ</i> | |
| ZÁSAH BLESKEM | 384 |
| <i>J. SCHOŘOVÁ, H. DVOŘÁČKOVÁ</i> | |
| OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE U DÍTĚTE S PORANĚNÍM MOZKU | 385 |
| <i>V. TOMÁŠKOVÁ, V. ZLOTORVIČOVÁ, N. KOUTOVÁ</i> | |
| PACIENT PO POLEPTÁNÍ JÍCNU | 386 |
| <i>S. ŠENKYŘÍKOVÁ, V. NOVÁKOVÁ</i> | |
| REGIONÁLNÍ ANTIKOAGULACE CITRÁTEM U KARDIOCHIRURGICKÉHO PACIENTA S VYSOKÝM RIZIKEM KRVÁCENÍ | 388 |
| <i>O. ZUŠČICH, A. DROBILIČOVÁ, R. HÁJEK</i> | |
| OŠETŘOVATELSKÁ PÉČE O PACIENTA V TĚŽKÉ SEPSI | 389 |
| <i>I. BÍLÁ, H. HEHLOVÁ</i> | |
| HISTORICKÝ VÝVOJ FN U SVATÉ ANNY V BRNĚ A ANESTEZIOLOGICKO- -RESUSCITAČNÍ KLINIKY | 390 |
| <i>M. DOSKOČILOVÁ, J. VEČEŘOVÁ</i> | |
| VÍTEJTE NA LŮŽKOVÉM ODDĚLENÍ KARIM | 391 |
| <i>J. BUBEROVÁ, E. HLADÍKOVÁ</i> | |
| MÍSTO A POSTAVENÍ KARIM VE FN BRNO | 392 |
| <i>M. Říhová</i> | |

| | |
|--|------|
| REGISTR INTENZIVNÍ PÉČE | 39 3 |
| <i>P. HROUZEK, L. DOLEŽELOVÁ</i> | |
| ACUTE PAIN SERVICE | 39 4 |
| <i>K. ONDRÁČKOVÁ, M. HAKL</i> | |
| LABORATORNÍ VYŠETŘENÍ PROVÁDĚNÉ SESTROU | 39 5 |
| <i>P. VÝLETOVÁ, K. COUFALOVÁ</i> | |
| SROVNÁNÍ STANOVENÍ KONCENTRACE HEMOGLOBINU A HEMATOKRITU V POC ANALYZÁTORU A V CENTRÁLNÍ LABORATOŘI | 39 6 |
| <i>J. VEČEŘOVÁ, J. VLČEK, LDADÁK, Z. HANDL, V. ŠRÁMEK</i> | |
| MOŽNOSTI POUŽITÍ GEB (GUM ELASTIC BOUGIE) V ZABEZPEČENÍ DÝCHAČÍCH CEST | 39 8 |
| <i>M. VLČKOVÁ, K. PELIKÁN</i> | |
| TECHNIKA INTUBACE NOSEM S POMOCÍ BUŽIE | 39 9 |
| <i>M. HUSEROVÁ, M. VLČKOVÁ</i> | |
| VYUŽITÍ LARYNGEÁLNÍ MASKY PROSEAL (PLMA) U PLÁNOVANÉ LAPAROSKOPICKÉ CHOLECYSTEKTOMIE | 40 0 |
| <i>R. KOPEČKOVÁ, E. OŠŤÁDALOVÁ, D. ZVONIČKOVÁ</i> | |
| PŘÍMÁ LARYNGOSKOPIE A TRACHEÁLNÍ INTUBACE BEZ LARYNGOSKOPU - LMA C-TRACH | 40 2 |
| <i>L. KRULOVÁ, K. PELIKÁN</i> | |
| ANESTEZIE Z POHLEDU SESTRY PŘI OPERACI PECTUS EXCAVATUM MINIMÁLNĚ INVAZIVNÍ METODOU PODLE NUSSE | 40 3 |
| <i>H. HUBENÁ, R. KORFOVÁ, S. LANGROVÁ</i> | |
| REGIONÁLNÍ ANESTEZIE U DĚTÍ | 40 4 |
| <i>L. TRNKOVÁ, B. MATUŠTÍKOVÁ</i> | |
| ODBĚR ORGÁNŮ A TKÁNÍ OD ZEMŘELÉHO DÁRCE | 40 5 |
| <i>B. SOKOLOVÁ, P. MISTOLEROVÁ</i> | |
| STANOVENÍ SMRTI MOZKU A PÉČE O DÁRCE ORGÁNU | 40 6 |
| <i>S. ŠMAHLÍKOVÁ, P. HORÁČKOVÁ</i> | |
| ENTERÁLNÍ VÝŽIVA NA RESUSCITAČNÍM ODDĚLENÍ | 40 7 |
| <i>K. HOŠKOVÁ, B. SOKOLOVÁ</i> | |
| MĚŘENÍ NITROBŘIŠNÍHO TLAKU | 40 8 |
| <i>Z. KOBYLÍKOVÁ, H. DUSÍKOVÁ, M. SVEJKOVSKÁ</i> | |
| PUNKČNÍ TRACHEOTOMIE - PROVEDENÍ A PÉČE | 40 9 |
| <i>M. BAJEROVÁ, E. WENZELOVÁ</i> | |
| VENTILACE LARYNGEÁLNÍ MASKOU BĚHEM PUNKČNÍ TRACHEOTOMIE | 41 0 |
| <i>M. KRAUSOVÁ, T. ŠKODA</i> | |
| ZKUŠENOSTI S LEGIONELLOU | 41 2 |
| <i>M. LEPŠÍ, J. FENCLOVÁ, V. ŠELMÁTOVÁ</i> | |
| MEDIASTINITIS | 41 3 |
| <i>A. DOLEŽALOVÁ</i> | |
| OŠETŘOVATELSKÝ PROCES U PACIENTA S AKUTNÍ MEDIASTINITIDOU | 41 5 |
| <i>R. PAVLOVSKÁ</i> | |
| SEZNAM AUTORŮ | 41 7 |