

| | |
|---|----|
| Ruptura aneuryzmatu Valsalvo | |
| Andreasová S, Šetina M, Linhartová K, Janský P | 5 |
| Nedostatečná účinnost antiagregační léčby u pacientů podstupujících terapeutickou hypotermii po resuscitaci pro akutní koronární syndrom | |
| Bednář F, Ulman J, Knot J, Motovská Z | 5 |
| Coronary compared to carotid blood flow in a pig model of prolonged cardiac arrest treated by different modes of venoarterial ECMO and intraaortic balloon counterpulsation | |
| Bělohávek J, Miček M, Huptych M, Havránek Š, Ošťádal P, Bouček T, Mlejnský F, Linhart A, Kittnar O | 5 |
| Coronary perfusion pressure in a pig model of prolonged cardiac arrest treated by different modes of venoarterial ECMO and intraaortic balloon counterpulsation | |
| Bělohávek J, Miček M, Huptych M, Havránek Š, Ošťádal P, Bouček T, Mlejnský F, Linhart A, Kittnar O | 6 |
| Long term survival and quality of life of patients treated by extracorporeal membrane oxygenation (ECMO) | |
| Bělohávek J, Balík M, Rohn V, Kunstýř J, Semrád M, Horák J, Lípš M, Mlejnský F, Vykydal I, Tošovský J, Křišťof J, Mrázek V, Linhart A, Lindner J | 6 |
| Rychlost poklesu tělesné teploty při indukci mírné léčebné hypotermie v závislosti na volbě přístupu do žilního systému | |
| Čech J, Pechman V, Pospišil J, Hromádka M, Rokyta R | 7 |
| Je nutný vždy stent u AIM? | |
| Červenka V, Homza M | 7 |
| Hemodynamicky významná komprese levé síně aneuryzmatem descendentní hrudní aorty jako atypická příčina dušnosti | |
| Elstnerová K, Chlumský J, Mokrý D, Krauskopf J, Adla T | 7 |
| Frekvence fibrilace komor při kompletní oběhové zástavě a při V-A ECMO na zvířecím modelu | |
| Havránek Š, Bělohávek J, Miček M, Huptych M, Ošťádal P, Bouček T, Kovárník T, Mlejnský F, Fichtl J, Linhart A, Kittnar O | 7 |
| Myeloperoxidáza a její použití v klinické praxi? | |
| Hnátek T, Kameník L, Sedloň P, Černošous M, Škvařil J, Zavoral M | 8 |
| Pentasacharidy v léčbě akutní plicní embolie | |
| Chlumský J | 8 |
| Akutní koronární syndromy v centru bez kardiochirurgie „v domě“ | |
| Jebavý P | 8 |
| Realizace modifikovaného Utsteinského protokolu o resuscitaci a jeho následná integrace do nemocničního informačního systému ve FN Olomouc – první výsledky | |
| Klementa B, Klementová O, Adamus M, Marcián P | 8 |
| Fragmentovaný QRS komplex jako prognostický faktor u pacientů s akutním koronárním syndromem | |
| Kružliak P, Kamenský G, Števlík J, Balogh Š, Payer J | 9 |
| Znalost doporučených postupů základní a rozšířené neodkladné resuscitace u nelékařských zdravotnických pracovníků – srovnání výsledků po změně guidelines z verze 2005 na 2010 | |
| Marcián P, Klementa B, Klementová O | 9 |
| Trombus v pravém srdci vzniklý během srdeční zástavy a jeho úspěšná trombolýza (kazuistika) | |
| Monhart Z | 9 |
| Chybné diagnózy. Existují ještě? | |
| Nový J | 10 |
| Nestabilní angina pectoris jako život zachraňující symptom | |
| Oral I, Novotný J, Sovová I, Ostřanský J | 10 |
| Rozsáhlé aneuryzma RIA s kalcifikovaným trombem | |
| Oral I, Novotný J, Kaminek M, Štípal R | 10 |
| Srovnání oxidativního stresu u nekomplikovaného akutního infarktu a infarktu, komplikovaného srdeční zástavou a léčeného endovaskulární hypotermií | |
| Ošťádal P, Krüger A, Vondráková D, Janotka M, Herget J | 11 |
| Klinický výsledek pacientů vyššího věku (90+) vyžadujících umělou plicní ventilaci na kardiologické JIP | |
| Pechman V, Čech J, Hromádka M, Pospišil J, Rokyta R jr. | 11 |
| Je snadné diagnostikovat akutní koronární syndromy v první linii? | |
| Pelouch R | 11 |
| Emergentní katetrizační ablace jako život zachraňující léčba | |
| Rosa J, Janota T, Wichterle D, Malík J, Šimek J | 11 |
| Vysoká reziduální aktivita destiček – kdy a koho monitorovat? | |
| Sikora J, Hlinomaz O, Groch L, Novák M, Vítovec J | 11 |
| Akutní aortokavální píštěle | |
| Ševčíková H, Solaj M | 12 |
| Péče o kardiologické pacienty před přijetím do kardiocentra v Oblastní nemocnici Mladá Boleslav v období 2004–2010 | |
| Šíma P | 12 |
| PRE-COOL 4: vliv masivní volumexpanze chladným krystaloidním a koloidním roztokem na funkci srdečních komor po experimentální srdeční zástavě | |
| Škulec R, Truhlář T, Turek Z, Pařizková R, Černý V | 12 |

| | |
|--|----|
| PRE-COOL 4: vliv masivní volumexpanze chladným krystaloidním a koloidním roztokem na funkci srdečních komor po experimentální srdeční zástavě na nitrolebni tlak a cerebrální perfuzi | |
| Škulec R, Truhlář A, Turek Z, Pařízková R, Černý V | 13 |
| NSTEMI – rutinně invazivní nebo selektivně invazivní přístup? | |
| Škvajilová M, Richter D, Štípal R, Ostřanský J | 13 |
| Výskyt orgánových selhání a prediktory přežití pacientů po kardiopulmonální resuscitaci – analýza registru KPR | |
| Šmid O, Bělohávek J, Křečková M, Linhart A | 14 |
| Trombóza v lékovém stentu (DES) po 8 letech | |
| Švarcova T, Dušek J, Pleskot M | 14 |
| Echokardiografie na koronární jednotce | |
| Ulman J | 14 |
| Ivabradin u akutního srdečního selhání | |
| Veselý J, Švarcová T | 15 |

Sesterská sekce

| | |
|--|----|
| Péče o pacienty s katetrizačním uzávěrem foramen ovale patens a defektu septa síni | |
| Bártová I, Křížová A, Ošťádal P, Kmoníček P, Myšková J | 15 |
| Transapikální implantace aortální chlopně u nemocného s degenerativní aortální stenózou | |
| Dorazínová P, Ševčíková L, Zajíčková T, Mates M, Kmoníček P, Ticháček D, Křiváček P, Mráz T, Neužil P | 15 |
| Využití nových modalit při angiografickém vyšetření věnčitých tepen | |
| Gomolová I | 16 |
| Transapikální perkutánní implantace aortální chlopně (TAVI) | |
| Hájková D, Janušková L, Krüger A | 16 |
| Radiální přístup u akutního koronárního syndromu | |
| Hrdličková J | 16 |
| Dlouhodobé výsledky a kvalita života u pacientů léčených extrakorporální membránovou oxygenací (ECMO) | |
| Hubatová M, Krečková M, Rohn V, Balík M, Bělohávek J | 16 |
| Základy monitorace pacientů s akutním srdečním selháním na JIP | |
| Lavičková Z, Šloufová D | 17 |
| Mozková a somatická oxymetrie u pacienta v kardiogenním šoku | |
| Neusserová K, Kondrašová K, Urbanová M, Müllerová A, Bělunková Š, Raichlová Ž, Krüger A, Ošťádal P | 17 |
| Kardiologická sestra mezi paragrafy | |
| Palenčárová M | 17 |
| Plicní edém jako důsledek postpunkční femoropopliteální pištěle | |
| Sedláková H, Vacková R, Malík J | 17 |
| Alergická kontaktní dermatitida jako reakce na nitinol po katetrizačním uzávěru perzistujícího foramen ovale Amplatzerovým okludérem – kazuistika | |
| Soukupová B, Lexová Š, Bělohávková S, Bělohávek J, Podzimek Š | 17 |
| Mechanické srdeční podpory | |
| Trávníčková I, Körnerová M | 18 |
| První pomoc u pacientů s mechanickou srdeční podporou THORATEC HEARTMATE II | |
| Trávníčková I | 18 |