

OBSAH

PREDIKCE KLINICKÉHO EFEKTU ANGIOPLASTIKY RENÁLNÍCH TEPEN	6
<i>Borovec M., Ceral J., Raupach J., Ryška P., Solař M.</i>	
AKUTNÍ INFARKT MYOKARDU U MLADÝCH NEMOCNÝCH – VÝSLEDKY PILOTNÍHO SLEDOVÁNÍ.....	7
<i>Dostálová G., Bělohávek J., Paleček T., Škvařilová M., Goláš L., Jáchymová M., Vítek L., Horák J., Mrázek V., Aschermann M., Linhart A.</i>	
TRANSFEMORÁLNÍ VERSUS TRANSRADIÁLNÍ PŘÍSTUP V INTERVENČNÍ KARDIOLOGII Z POHLEDU PACIENTA.....	8
<i>Dušek J., Slanina P., Štásek J., Bis J., Vojáček J., Brtko M., Polanský P., Černoorský D.</i>	
VENTRICULOATRIAL NODAL CONDUCTION IN PATIENTS WITH ATRIOVENTRICULAR REENTRANT TACHYCARDIAS.....	9
<i>Havránek Š., Šimek J., Štoviček P., Wichterle D., Linhart A.</i>	
B-TYP NATRIURETICKÝ PEPTID PO AKTIVACI MĚNĚ PŘÍZNIVÉHO REŽIMU KOMOROVÉ STIMULACE	10
<i>Hazuková R., Pleskot M., Havlíček A., Tauchman M., Kvasnička J., Vojáček J.</i>	
HYPERKAPNIA BRÁNÍ ROZVOJI HYPOXICKÉ PLICNÍ HYPERTENZE	11
<i>Chovanec M., Hniličková O., Smolková P., Herget J.</i>	
ELEKTROKARDIOGRAFICKÉ MONITOROVÁNÍ AKUTNÍ KARDIOTOXICITY ANTRACYKLINŮ.....	12
<i>Jakl M., Horáček J.M., Pudíl R.</i>	
AKUTNÍ IM PRAVÉ KOMORY – JE I DNES NEGATIVNÍM PREDIKTOREM?	13
<i>Kaňovský J., Kala P., Pařenica J., Poloczek M., Kubková L., Prymusová K., Špinar J.</i>	
WOMEN AND CHRONIC HEART FAILURE – OUR INITIAL EXPERIENCE.....	14
<i>Klabník A., Kostek M., Murin J.</i>	
LZE DOSÁHNOUT NORMALIZACE BNP U PACIENTŮ S CHRONICKÝM SRDEČNÍM SELHÁNÍM?	15
<i>Krupička J., Janota T., Hradec J.</i>	
RESYNCHRONIZAČNÍ LÉČBA PACIENTŮ S CHRONICKÝM SRDEČNÍM SELHÁNÍM....	16
<i>Kubková L., Prymusová K., Vlašínová J., Sepši M., Tesák M., Maňoušek J., Špinar J.</i>	
ANALÝZA PRŮBĚHU HEAD UP TILT TESTU A ORTOSTATICKÉHO TESTU U PACIENTŮ S PERMANENTNÍ FIBRILACÍ SÍŇI	17
<i>Laňková M., Pudíl R., Pařízek P., Hodač M., Vojáček J.</i>	

SROVNÁNÍ ČASOVÝCH INTERVALŮ PŘI PRIMÁRNÍM A SEKUNDÁRNÍM TRANSPORTU K DIREKTNÍ PERKUTÁNNÍ KORONÁRNÍ INTERVENCI U PACIENTŮ S AKUTNÍM STEMI	1
<i>Lehar F., Hlinomaz O., Groch L., Sítar J., Rezek M., Novák M., Horňáček I., Tejc M.</i>	
OPTIMALIZACE SÍŇOKOMOROVÉHO A MEZIKOMOROVÉHO ZPOŽDĚNÍ BIVENTRIKULÁRNÍCH IMPLANTÁTŮ METODOU IMPEDANČNÍ KARDIOGRAFIE	1
<i>Lipoldová J., Novák M., Kamarýt P., Homolka P.</i>	
STRIKTNĚ ZADNÍ INFARKT MYOKARDU JAKO PARANEOPLASTICKÝ PROJEV TU VARLETE (KASUISTIKA)	2
<i>Míhola S.</i>	
VASKULOPATIE U PACIENTŮ PO ORTOTOPICKÉ TRANSPLANTACI SRDCE – KORONAROGRAFICKÉ ČI IVUS VYŠETŘENÍ?	2
<i>Ozábalová E., Špinarová L., Groch L., Hude P., Krejčí J., Vítovec J., Malík P., Němec P.</i>	
VZTAH JEDNOTLIVÝCH TROJROZMĚRNÝCH KOMPONENT SYSTOLICKÉ A DIASTOLICKÉ FUNKCE LEVÉ KOMORY	2
<i>Pešl M., Meluzín J., Špinarová L., Podroužková H., Hude P., Krejčí J., Poloczková H.</i>	
PROGNÓZA A LÉČBA PACIENTŮ S AKUTNÍM SRDEČNÍM SELHÁNÍM V NEMOCNICI OKRESNÍHO TYPU	2
<i>Pohludková L., Zeman K., Špinar J., Pařenica J.</i>	
KARDIOPROTEKTIVNÍ ÚČINKY CHELÁTORŮ ŽELEZA U CHRONICKÉ ANTRACYKLINOVÉ KARDIOTOXICITY: POROVNÁNÍ DEXRAZOXANU A DEFERIPRONU	2
<i>Popelová O., Štěrbá M., Šimůnek T., Gunčová I., Mazurová Y., Hroch M., Adamcová M., Geršl V.</i>	
SROVNÁNÍ KONTRASTNÍ 2-DIMENZIONÁLNÍ ECHOKARDIOGRAFIE S MULTI SLICE CT PŘI POSUZOVÁNÍ LEVÉ KOMORY U NORMÁLNÍCH A DILATOVANÝCH SRDCÍ	2
<i>Popová L., Riedelbauchová L., Lefflerová K., Marek T., Lupínek P., Kautznerová D., Vedlich D., Lánská V., Kautzner J.</i>	
DYNAMIKA ZMĚN KLINICKÉHO STAVU A ECHOKARDIOGRAFICKÝCH PARAMETRŮ PO IMPLANTACI BIVENTRIKULÁRNÍ STIMULACE	2
<i>Praus R., Pařízek P., Haman L., Tauchman M., Fridrich J., Bláha V.</i>	
CHRONICKÁ INTERMITENTNÍ HYPOXIE STIMULUJE 11HSD2 V MYOKARDU POTKANA	2
<i>Řeháková L., Klusoňová P., Kolář F., Borchert G., Neckář J., Pácha J.</i>	
REZISTENCIA NA PROTIDOŠTIČKOVŮ LIEČBU PO IMPLANTÁCI STENTU DO KORONÁRNEJ ARTÉRIE	2
<i>Ševčík R., Vojáček J., Bis J., Ševčíková H., Dušek J.</i>	

JE TERAPIE KYSELINOU ACETYLSALICYLOVOU STEJNĚ ÚČINNÁ V ČASE?.....	29
<i>Ševčíková H., Vojáček J., Pudil R., Štásek J., Malý J., Dulíček P., Fátorová I.</i>	
KATETRIZAČNÍ ABLACE PAROXYSMÁLNÍ FORMY FIBRILACE SÍŇÍ KRYOBALÓNKEM – RANDOMIZOVANÁ STUDIE.....	30
<i>Škoda J., Neužil P., Šedivá L., Táborský M.J., Petrů J., Kupec J., Holý F., Královec Š.</i>	
SKUTEČNĚ MAGNETICKÁ REZONANCE NADHODNOCUJE PLOCHU AORTÁLNÍHO ÚSTÍ U AORTÁLNÍ STENÓZY? (PRVNÍ ZKUŠENOSTI NA NAŠEM PRACOVIŠTI).....	31
<i>Škorňová Z., Čerbák R., Krupa P.</i>	
APLIKACE PROTEOMICKÉ ANALÝZY DO STUDIA MOLEKULÁRNÍCH MECHANISMŮ CHRONICKÉ ANTRACYKLINOVÉ KARDIOTOXICITY NA EXPERIMENTÁLNÍM MODELU U KRÁLÍKA.....	32
<i>Štěrba M., Lenčo J., Popelová O., Fučková A., Šimůnek T., Mazurová Y., Adamcová M., Geršl V.</i>	
DESTIČKOVÁ AGREGABILITA V LEVÉ SÍŇÍ U PACIENTŮ S NON-VALVULÁRNÍ FIBRILACÍ SÍŇÍ.....	33
<i>Šulc P., Melenovský V., Charvát J., Čihák R., Wichterle D., Lip G., Kautzner J.</i>	
SÉROVÉ HLADINY FOSFORU U PACIENTŮ S AKUTNÍMI KORONÁRNÍMI SYNDROMY.....	34
<i>Tesařová J., Rokyta R. jr., Šímanová A.</i>	
IATROGENNÍ TRIKUSPIDÁLNÍ REGURGITACE JAKO DŮSLEDEK KARDIOSTIMULAČNÍ LÉČBY – POPIS PŘÍPADU.....	35
<i>Vaňková V., Zeman K.</i>	