

# REJSTŘÍK ROČNÍKU 12 (2010)

## Obsahový rejstřík

20th European Meeting on Hypertension, 18.–21. června 2010, Oslo	197	mírného množství vína na kardiovaskulární onemocnění ?	192	Doleček M.	S4
Akutní infarkt myokardu u pacientů se srdečním selháním	115	Možnosti léčebného ovlivnění tepenné tuhosti	7	Dostál O.	175
Antiarytmika vs implantabilní kardiovertery-defibrilátory v prevenci náhlé srdeční smrti: definitivně vyřešená otázka?	S26	Neléčíme příliš?	5	Doupal V.	S26
Aortitis - zánět aortální stěny	166	Neobvyklá příčina akutní končetinové ischemie – fraktura stentu	179	Dubská Z.	175
Arytmie akutního infarktu myokardu	S2	Noví hráči na šachovnici protideštičkové léčby – co můžeme očekávat?	38	Dušek L.	21
Bradykardie u akutního infarktu myokardu	S22	Personalizovaná medicína a snaha o lepší klinické rozhodování	108	Dvořák J.	175
Carvedilol v léčbě kardiovaskulárních onemocnění	28	Prevence náhlé srdeční smrti u akutního infarktu myokardu	S13	Fedorco M.	80
Co musí vědět intervenční kardiolog o krevních destičkách	134	Primární hyperaldosteronismus: nejčastější forma sekundární hypertenze	77	Fejfuša M.	56, 197
Co nového přinášejí guidelines 2010 pro léčbu pacientů s fibrilací síní?	187	Reziduální vaskulární riziko a celosvětová iniciativa R3i	11	Fiala M.	S32
Deprese u pacientů s kardiologickým onemocněním	15	Rizikové faktory fibrilace síní	131	Filipovský J.	7
Farmakoeconomika pro lékaře v klinické praxi	143	Situace v diagnostice a léčbě ischemické choroby dolních končetin v České republice (poznatky z projektu MOET ICHDK – Monitoring Efektivní Terapie ICHDK)	181	Fráňa P.	73
Heart failure 2009 - Nice	56	Současné metody stanovení glomerulární filtrace a jejich klinický význam	151	Heinc P.	80,S26, 192
Ivabradin v léčbě ischemické choroby srdeční - výsledky klinické studie BEAUTIFUL	33	Současné postavení pravastatinu v hypolipidemické léčbě	138	Hradec J.	33
Je ischemická choroba srdce u žen i ná ako u mužov?	110	Studie CORD – analýza nemocných starších 80 let a s izolovanou systolickou hypertenzí	21	Chaloupka V.	84
Jsou rozdíly v účinku inhibitorů ACE klinicky významné? Co říkají výsledky studií ONTARIO	54	Studie SHIFT (the Systolic Heart Failure Treatment with the If Inhibitor Ivabradine Trial) a její význam pro léčbu srdečního selhání	125	Chochola M.	162
K životnímu jubileu prof. MUDr. Jindřicha Špinara, CSc., FESC	70	Supraventrikulární arytmie u akutního infarktu myokardu	S17	Janoušek S.	46,S2
Kardiopulmonální resuscitace: komentované doporučení ERC 2005	S4	Telemost 2010	95	Jerie P.	108
Katetrizační uzávěr PFO a paradoxní systémová embolizace	84	Tenektepláza v současné klinické praxi	46	Jež J.	28
Katetrová ablace elektrické bouře po infarktu myokardu	S32	Transkraniální barevná duplexní sonografie v hodnocení intrakraniálních tepen při cerebrovaskulárním stenookluzivním onemocnění - přehled	88	Kala P.	84
Komentář ke článku „Výskyt srdečního selhání po infarktu myokardu v klinických studiích“, autorů Kaňovský J, Špinar J.	109	Trombolytická terapie akutní okluze a. centralis retinae	175	Kalvodová B.	175
Kontrola krevního tlaku u diabetiků s ischemickou chorobou srdeční	128	Výskyt srdečního selhání ve studiích s IM	118	Kaňovský J.	118
Léčba hypertenze v rámci metabolického syndromu	73	Vzácná onemocnění popliteální tepny	162	Karetová D.	38, KR4, 175
Malá aneuryzmata břišní aorty – blíží se čas změny našich postupů?	171	<b>Autorský rejstřík</b>		Klabník A.	110
Máme v současné době dostatek důkazů o indikaci srdeční resynchronizační léčby u pacientů se srdečním selháním a funkční klasifikací NYHA III?	80	Bruthans J.	56	Kovařík Z.	175
Máme v současné době dostatek důkazů o kardioprotektivním efektu konzumace		Brychta T.	84	Kyčina P.	110
		Bultas J.	38, 54	Lazárová M.	192
		Bytešník J.	S13	Linhart A.	162,171,175
		Čihák R.	187	Lubanda J. C. M.	179
				Málek F.	109
				Malý M.	134
				Marinov I.	134
				Murín J.	110
				Musil V.	131
				Nehyba S.	84
				Oravec M.	134
				Ošťádal P.	192
				Pavlík T.	21
				Petřek M.	192
				Pidrman V.	15
				Plachý M.	73
				Poloczek M.	84
				Pozdíšek Z.	115
				Procházka P.	162
				Prokeš M.	143
				Rosolová H.	11
				Roztočil K.	181
				Ručka D.	166
				Řiháček I.	73
				Sedloň P.	S17

Seifert B.	181	defibrilace	S13	losartan	21
Skalická L.	175	deprese	15	mechanická resuscitace	S4
Souček M.	21,73	diabetes mellitus	128	měření ischemického indexu	181
Suchopár J.	143	diagnostika	77,11	metabolický syndrom	73,131
Šálek T.	151	diagnostika FDG-PET	166	mortalita	80
Špinar J.	21,95,118,125,128	doporučení ERC	S4	náhlá srdeční smrt	S13
Špinarová L.	95,138	doporučení pro léčbu	187	obstrukční spánková apnoe	131
Táborský M.	80,S26, 192	DTPA izotopové vyšetření ledvin	151	otevřená operace	171
Václavík J.	192	elektrická bouře	S32	otevřené foramen ovale	84
Vařejka P.	171	entrapment	162	paradoxní embolizace	84
Veselka J.	134	etylalkohol	192	patogeneze	110
Vítovec J.	5,21,28,56,70,125,128,138,192	farmakoeconomika	143	periaortitis	166
Vlašínová J.	S22	femoropopliteální bypass	179	pomůcky pro resuscitaci	S4
Vojtíšková J.	181	fibrilace komor	S13,S26,S32	porucha nitrokomorového vedení	S22
Widimský J. jr.	77	fibrilace síní	S17,131,187	prasugrel	38,134
Žižka J.	88	flavonoidy	192	pravastatin	138
		fraktura stentu	179	prevalence	77
		funkční testy	134	prevence tromboembolií	187
		glomerulární filtrace	151	primární hyperaldosteronizmus	77
		horečka neznámého původu	166	prognóza	S17,115
		hypertenze	28,73,77,128	protidestičkové léky	38
		hypertlipoproteinemie	138	přednemocniční léčba	46
		ICHS	28	pulse wave velocity	7
		implantabilní kardioverter defibrilátor (ICD)	S26	QALY	143
		infarkt myokardu	S32,115	ramipril	21
		inhibitory RAAS	118	reverzní remodelace	80
		inhibitory receptorů P2Y12	38	rizikové faktory	110
		inhibitory receptorů PAR-1	38	SCH 530348	38
		inhibitory receptorů TXA2	38	smíšená dyslipidemie	11
		intervence rizikových faktorů	181	snížení srdeční frekvence	33
		intrakraniální kolaterály	88	sonografie	88
		intrakraniální okluze	88	srdeční resynchronizační terapie	80
		intrakraniální stenózy	88	srdeční selhání	28,80,115,118,125
		ischemická choroba dolních končetin	181	SSRI	15
		ischemická choroba srdce u ženy	110	stáří	21
		ischemická choroba srdeční	S26	statiny	118
		ischemie	162	stentgraft	171
		ivabradin	33,125	supraventrikulární arytmie	S17
		kardiopulmonální resuscitace	S4	symptomy	110
		kardiovaskulární morbidita	33	systém renin-angiotenzin	7
		kardiovaskulární onemocnění	15	systolická hypertenze	21
		kardiovaskulární prevence	11	tenektepláza	46
		katetrizační uzávěr	84	tepenná tuhost	7
		katetrová ablace	S32	tepová frekvence	125
		klinická studie BEAUTIFUL	33	terapie	S17
		klinické studie	118	terutroban	38
		kombinační léčba	73	ticagrelor	38
		komorová tachykardie	S32	transplantace srdce	138
		kontrola frekvence	187	trombolytická léčba	175
		kontrola rytmu	187	upstream léčba	187
		kreatinin	151	vaskulární riziko	11
		krevní destičky	134	vaskulitis	166
		léčba	77	vino	192
		léčba a prognóza	110	zraková ostrost	175

### Rejstřík klíčových slov

a. centralis retinae	175
ACE inhibitory	128
adheze	134
agregace	134
akutní cévní uzávěry	46
akutní infarkt myokardu	46,S17,S22,118
akutní končetinová ischemie	179
akutní koronární syndrom	S13,S17
akutní mozkové ischemické příhody	46
akutní plicní embolie	46
aldosteron	7
analýza nákladové efektivity	143
analýza senzitivity	143
aneuryzma	162
aneuryzma břišní aorty	171
angina pectoris	33
antiagregancia	118
antiarytmika	S26
antidepresiva	15
antioxidanty	192
aortitis	166
arteria poplitea	162
arytmie	28
aspirin	134
ateroskleróza	131
atrioventrikulární blokáda	S22
betablokátory	28,118
bradyarytmie	S22
cangrelor	38
carvedilol	28
centrální krevní tlak	7
cerebrovaskulární onemocnění	88
cévní mozková příhoda	84
clopidogrel	134
Cystatin-C	151
cystická degenerace adventicie	162
časná diagnostika	181