

REJSTŘÍK K ROČNÍKU 11 (2009)

Obsahový rejstřík

XVIII th European Meeting on Hypertension, 22nd Scientific Meeting of the International Society of Hypertension, Berlín, 14.–19. června 2008	35	biventrikulární kardiostimulátor nebo kardioverter-defibrilátor?	16	Němec P.	8
Budoucnost léčby dyslipidemií	191	Nemoci a „nemůcky“	5	Ošťádal P.	11
Co nového v hypertenzi?	71	Omyly a chyby v rozpoznání a léčbě chlopenních srdečních vad	66	Perušičová J.	117
Čechoslovák – kardiolog a vynálezce, který prorazil i v USA	211	Pleurální výpotky – etiologie a diagnostika	181	Rosolová H.	75,134
Dosahování cílových hodnot LDL-cholesterolu v klinické praxi. Poznatky ze studie IN-CROSS	83	Plicní arteriální hypertenze	166	Salajka F.	181
Elektrofyzilogie převodní srdeční soustavy ve spirále času	164	Plicní embolizace	170	Sitar J.	32,107
Holterova monitorace EKG	148	Plicní hypertenze u chronické obstrukční plicní nemoci	178	Souček M.	71
Hotline sessions na 31. Evropském kardiologickém kongresu v Barceloně	200	Prof. MUDr. Miloš Štejfka, DrSc., FESC (*28. 5. 1929)	46	Staněk V.	139
HRT a kardiovaskulární riziko	134	Registr Brno – změnila se farmakoterapie po infarktu myokardu v posledních letech?	55	Šimon J.	129
Chirurgická léčba fibrilace síní	8	Rehabilitace nemocných s ischemickou chorobou srdeční	58	Špinar J.	30,55,95,197
Chirurgická léčba fibrilace síní – zamyšlení elektrofysiologa nad jejími perspektivami a indikacemi	6	Současné názory na roli mírné hyperhomocysteinemie jako rizikového faktoru kardiovaskulárních chorob	129	Špinarová L.	63
Chronologie akutního koronárního syndromu	32	Současný stav srdeční resynchronizační léčby u nemocných se srdečním selháním	20	Štejfka M.	5,211
Chyby v diagnostice a léčbě akutních forem ischemické choroby srdeční	48	Studie JUPITER a co nám říká?	27	Táborský M.	16
Imunosupresivní léčba po transplantaci srdce	63	Studie PRoFESS – Prevention Regimen for Effectively Avoiding Second Stroke	30	Tesař V.	111
Ischemicko-reperfuční poškození po srdeční zástavě a protektivní účinky hypotermie	11	Ve dvou se to lépe táhne	89	Vaverková H.	83
Jak ovlivňují diabetes mellitus 2. typu a zvýšená glykemie kardiovaskulární riziko?	117	Vrozené srdeční vady s plicní hypertenzí	174	Vítovec J.	27,46,200
Kardiometabolické riziko je hrozba kardiologie v 21. století	75	Vývoj prognostického skóre u pacientů s chronickým kardiorenálním syndromem	108	Vojáček J.	143
Kardiovaskulární rizikové faktory u chronického selhání ledvin	111	Vzpomínky kardiologa, který zůstal Čechem i v exilu	209	Zatočil T.	174
Katetrizační implantace aortální chlopně	143	Změny počasí a naše srdce	107	Zeman K.	
Kdo káže vodu a pije víno – Kardiovaskulární riziko v medicínské populaci v projektu	204				
Komu zvoní hrana?	197				
Koronární příhody a zánět	139				
Kyselina močová a kardiorenální riziko	123				
Léčba diabetu s ohledem na kardiovaskulární riziko	187				
Máme v roce 2009 dostatek důkazů o tom, zda nemocným indikovaným k srdeční resynchronizační léčbě implantovat					
		Autorský rejstřík		Klíčová slova	
		Čerbák R.	66	ACE inhibitor	55
		Elbl L.	148	Akutní koronární syndrom	48
		Fejfuša M.	35,209	Akutní srdeční infarkt	32
		Fiala M.	6	Aliskiren	71
		Gřiva M.	48	Ambulantní monitorování EKG	152
		Heinc P.	20	Anémie	111
		Hofírek I.	170	Antagonisté endotelinových receptorů	166
		Chaloupka V.	58,191	Antiagregace	55
		Jansa P.	166	Antihypertenzní léčba	71
		Kvapil M.	187	Aortální stenóza	143
		Málek F.	108	Arytmie	152
		Merta Z.	178	Ateroskleróza	139
		Monhart V.	123	Betablokátor	55
		Musil V.	204	C-reaktivní protein	139
				Diabetes 2. typu	75,187
				Diabetes mellitus	71
				Diagnostika	48
				Duální inhibice cholesterolu	83
				Dysglykemie	117
				Dyslipidemie	83,111,191
				Eisenmengerův syndrom	174
				Exsudát	181
				Ezetimib	83,191

Fibráty	191	Kardiostimulátor	16	Prognostické parametry	108
Fibrilace síní	8	Kardiovaskulární mortalita	58	Prostanoidy	166
Glykohemoglobin	187	Kardiovaskulární riziko	111,129,134,187,204	Rehabilitace	58
Heart score	204	Kardioverter-defibrilátor	20	Renální insuficience	108
Homocystein	111,129	Katetrizační implantace aortální chlopně	143	Rizikové faktory	139
Hormonální substituční terapie	134	Katetrizační léčba	143	Rizikový faktor	111
Hyperglykemie	117,187	Kombinační léčba	71,191	Roční variace	32
Hypertenze	123	Komorová dyssynchronie	20	Rosuvastatin	83
Hypertrofie levé komory	111	Kyselina močová	123	Rozpoznání vad	66
Hypolipidemická léčba	83	Léčba	48	Srdeční resynchronizační léčba	16,2
Hypotermie	11	Léčení srdečních vad	66	Srdeční selhání	16,58,108
Chirurgická léčba	8	Levopravý zkrat	174	Srdeční slabost	20
Chlopenní srdeční vady	66	Lipoproteinová fosfolipáza A2	139	Srdeční zástava	11
Chronická obstrukční plicní nemoc	178	Masivní plicní embolizace	170	Statin	55,191
ICD	16	Maze operace	8	STEMI	48
Imunosuprese	63	Menopauza	134	Symptomatologie	66
Indapamid	71	Metabolický syndrom	75,123,204	Transplantace	63
Infarkt myokardu	55,58	Metioninový cyklus	129	Transsudát	181
Inhibitory fosfodiesterázy 5	166	Niacin	191	Trombolýza	170
Interakce	63	Non-STEMI	48	Turbulence srdečního rytmu	152
Ischemická choroba srdeční	58,111,152	Omyly a chyby	66	Týdenní variace	32
Ischemicko-reperfuční poškození	11	Onemocnění ledvin	123	Variabilita srdečního rytmu	152
Kalcifikace	111	Operace vad	66	Vitaminy skupiny B	129
Kardiabetes	117	Pleurální výpotek	181	Vrozené srdeční vady	174
Kardiometabolické riziko	75	Plicní arteriální hypertenze	166	Vulnerabilní plát	139
Kardiopulmonální resuscitace	11	Plicní embolizace	170	Vývoj a prognóza plicní hypertenze při CHOPN	178
Kardiorenální riziko	123	Plicní hypertenze	178,174		
Kardiorenální syndrom	108	Prediabetes	75		