
Seznam autorů

doc. MUDr. Jiří Ceral, Ph.D.

I. interní kardiologická klinika FN a LF v Hradci Králové

prof. MUDr. Renata Cífková, CSc.

Centrum kardiovaskulární prevence

1. LF UK a FTN, Praha

prof. MUDr. Jan Filipovský, CSc.

II. interní klinika LF UK a FN, Plzeň

prof. MUDr. Robert Holaj, CSc., MBA

Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze

III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

MUDr. Zuzana Krátká, Ph.D.

Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze

III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Michal Kršek, CSc., MBA

III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Jitka Mlíková Seidlerová, Ph.D.

II. interní klinika, Lékařská fakulta UK v Plzni

Biomedicínské centrum, Lékařská fakulta UK v Plzni

prof. MUDr. Mgr. Jiří Pařenica, Ph.D.

Interní kardiologická klinika, FN a LF UK v Brně

doc. MUDr. Ondřej Petrák, Ph.D.

Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze

III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Hana Rosolová, DrSc., FESC

Centrum preventivní kardiologie
II. interní klinika, LF UK, Plzeň

prof. MUDr. Tomáš Seeman, Ph.D.

Pediatrická klinika 2. LF UK, Praha

Prof. MUDr. Miroslav Souček, CSc.

II. interní klinika FN a LF UK v Brně

prof. MUDr. Štěpán Svačina, DrSc., MBA

III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Vladimír Tesař, DrSc.

Klinika nefrologie 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Jiří Vítovec, CSc.

I. interní kardiologická klinika, FN a LF MU v Brně

prof. MUDr. Michal Vrablík, Ph.D.

Centrum preventivní kardiologie
III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

MUDr. Petra Vysočanová

Interní kardiologická klinika, FN a LF MU v Brně

prof. MUDr. Jiří Widimský, CSc.

Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze
III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

prof. MUDr. Tomáš Zelinka, CSc.

Centrum pro výzkum, diagnostiku a léčbu hypertenze
III. interní klinika 1. LF UK a VFN, Praha

Obsah

Kardio-reno-metabolický syndrom	
Hana Rosolová.....	11
Nová antiobezitika a krevní tlak	
Štěpán Svačina.....	17
Jaký je nejdůležitější rizikový faktor kardiovaskulárních komplikací?	
Michal Vrablík.....	21
Ambulantní 24hodinové monitorování krevního tlaku ve vztahu k celkové a KV mortalitě	
Jiří Widimský	31
Od hypertenze k srdečnímu selhání	
Jiří Pařenica.....	43
Juvenilní hypertenze	
Jiří Ceral.....	51
Hypertenze v těhotenství – co je nového v doporučeních ESH	
Renata Cífková.....	57
Je vliv léčby hypertenze na progresi CKD vždy pozitivní?	
Vladimír Tesař.....	65
Akromegalie a kardiovaskulární systém	
Michal Kršek	79
Nové pohledy na léčbu primárního hyperaldosteronismu	
Tomáš Zelinka.....	81
Kardiometabolické riziko u endokrinní hypertenze	
Ondřej Petrák	91
Hydrochlorothiazid – ve světle nových poznatků	
Jiří Vítovec	101

Nové antihypertenzní látky: stručný přehled

Jiří Widimský 105

Blokátory mineralokortikoidních receptorů v léčbě hypertenze – aktuality

Jitka Mlíková Seidlerová 115

Inhibice syntézy angiotenzinogenu: nový přístup k léčbě hypertenze

Jan Filipovský 125

Léčba antihypertenzivy a jejich vliv na kostní metabolismus

Zuzana Krátká 131

(Některé) Rizikové situace v léčbě hypertenze

Petra Vysočanová 145

Hypertenze a CNS

Miroslav Souček 151

Důsledná kontrola hypertenze snižuje riziko fibrilace síní

Robert Holaj 159

Existuje maskovaná hypertenze a hypertenze bílého pláště i u dětí?

Tomáš Seeman 167