
Obsah

Proč glifloziny snižují krevní tlak

Štěpán Svačina 11

Glifloziny vs. diuretika v léčbě hypertenze a diabetes mellitus 2. typu

Miroslav Souček, Aleš Dvořák, Jan Novák 19

Můžeme si dovolit zaměřit se pouze na jeden rizikový faktor?

Hana Rosolová 25

Vztah hypertenze a obezity u nefrologických nemocných

Václav Monhart 37

Prevalence a klinické aspekty non-compliance k léčbě hypertenze

Branislav Štrauch 45

Hypertenzní poškození cílových orgánů u dětí

Tomáš Seeman 55

Současná role automatického měření krevního tlaku bez přítomnosti personálu

Jan Filipovský 61

Invazivní vs. neinvazivní měření TK na koronární jednotce

Jitka Mlíková Seidlerová, Pavlína Tůmová, Richard Rokyta, Milan Hromádka 69

Katetrizace suparenálních žil – nejpřesnější metoda v diagnostice primárního hyperaldosteronismu

Tomáš Zelinka 75

Blokátory mineralokortikoidních receptorů v léčbě hypertenze

Jiří Ceral, Miroslav Solař 83

Hyperurikemie, hypertenze a progresse renální insuficience

Vladimír Tesař 89

Invazivní léčba hypertenze (update)

Ján Rosa, Jiří Widimský 101

Jaké změny přináší nová guidelines České společnosti pro hypertenzi?

Jiří Widimský 111

Stručný přehled a kritický komentář k novým americkým doporučením pro diagnostiku a léčbu hypertenze

Renata Cífková 127

Betablokátory v léčbě KV onemocnění – současné kontroverze

Jiří Vítovec, Jindřich Špinar 133

Mortalita u nemocných s arteriální hypertenzí a ICHS: dlouhodobé výsledky

Ondřej Petrák 143

Dlouhodobé výhody fixních kombinací u hypertenze

Jiří Widimský 155

Komplexní účinky ARNI u chronického srdečního selhání

Aleš Linhart 165

Kam snižovat krevní tlak u srdečního selhání?Jindřich Špinar, Lenka Špinarová, Jiří Vítovec, Monika Špinarová,
Karel Lábr, Ondřej Ludka, Jiří Pařenica 173**Hypertenze a fibrilace síní**

Robert Holaj 185

Tři grácie moderní doby: arteriální hypertenze, ischemická choroba srdeční a fibrilace síní

Tomáš Kovárník 197