

Obsah

Proč glifloziny snižují krevní tlak

Štěpán Svačina 11

Glifloziny vs. diureтика 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 suprarenálních žil – nejpřesnější metoda v diagnostice primárního hyperaldosteronismu

Tomáš Zelinka 75

Blokátory mineralokortikoidních receptorů v léčbě hypertenze

Jiří Ceral, Miroslav Solař 83

Hyperurikemie, hypertenze a progrese renální insuficience

Vladimír Tesař 89

Invazivní léčba hypertenze (update)

Ján Rosa, Jiří Widimský 101

Jaké změny přinášejí 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 Vítověc, 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 Vítověc, 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