
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 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 Vítovc, 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 Vítovc, 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