
Obsah

Proč glifloziny snižují krevní tlak Štěpán Svačina	11
Glifloziny vs. diuretika v léčbě hypertenze a diabetes mellitus 2. typu Miroslav Souček, Aleš Dvořák	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
Invasivní 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 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 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