

OBSAH * CONTENTS

ÚVODNÍK * EDITORIAL

Sú statíny "aspirínom" tretieho tisícročia? 257
Are statins "aspirin" in the third millenium?
ANDREJ DUKÁT
Bratislava, Slovenská republika

ORIGINÁLNE ČLÁNKY * ORIGINAL ARTICLES

Má výber úvodnej liečby u pacientov s akútnym koronárnym syndrómom bez elevácií segmentov ST vplyv na dlhodobý priebeh? 259
Can early treatment strategy influence long-term outcomes in non ST elevation acute coronary syndromes?
FRANTIŠEK KOVÁŘ, PETER KRAJČI, ROMAN ALBERTY, ROMAN MARGOCZY, PETER MEČIAR, PETER KURRAY
Banská Bystrica, Slovenská republika

Prvé skúsenosti s využitím intrakoronárneho ultrazvuku – IVUS 265
First experience with intracoronary ultrasound – IVUS
MONIKA JANKAJOVÁ, MARTIN STUDENČAN, TOMÁŠ JESENSKÝ, STANISLAV JUHÁS, FRANTIŠEK SABOL
Košice, Slovenská republika

Association of NT-proBNP levels and physical fitness in long-term heart transplant recipients 272
Asociácia hladín NT-proBNP a fyzickej kapacity u pacientov po transplantácii srdca v dlhodobom horizonte
BRIGITTE STANEK, RUDOLF BERGER, AREZU ALIABADI, MICHAEL GRIMM, ANDREAS ZUCKERMANN, SUZANNE RÖDLER
Vienna, Austria

PREHLADNÉ ČLÁNKY * REVIEW ARTICLES

Vývoj nových hypolipidemík a stratégií ich použitia 277
Development of new hypolipidemics and strategies of their application
MILAN KRIŠKA, ŠTEFAN LAŠŠÁN, JÁN KRIŠKA, MONIKA LAŠŠANOVÁ
Bratislava, Slovenská republika, Mt. Airy, USA

Ductus arteriosus persistent v dospelom veku 288
Patent ductus arteriosus in adults
KATARÍNA KANÁLIKOVÁ
Bratislava, Slovenská republika

Carvedigamma® 12,5 mg/25 mg
karvedilol

blokáda receptorov

β + α_1

- potláča aktivitu sympatiku
- znižuje periférnu cievnu rezistenciu¹

renín-angiotenzínového systému¹

Predĺžte život
Vášmu srdcu

Literatúra: 1. Súhrn charakteristických vlastností lieku Carvedigamma® 6,25 mg, 12,5 mg, 25 mg; www.sukl.sk, 1. 1. 2007.
Skrátaná informácia o lieku: Carvedigamma® 6,25 mg, Carvedigamma® 12,5 mg, Carvedigamma® 25 mg. **Lieková forma:** kaveidol 6,25 mg, 12,5 mg, 25 mg; filmom obalené tablety. **Indikácie:** Esenciálna hypertenzia; chronická stabilná angína pectoris; podporná liečba stabilného, stredne závažného až závažného zlyhania srdca. **Dávkovanie:** Esenciálna hypertenzia: Dospelí: Odporúčaná počiatočná dávka je 12,5 mg denne počas prvých 2 dní. Potom liečba pokračuje s dávkou 25 mg na deň. Ak treba, dávka sa môže ďalej postupne zvyšovať v 2-týždňových alebo dlhších intervaloch. **Chronická stabilná angína pectoris:** Dospelí: Odporúčaná počiatočná dávka je 12,5 mg 2-krát denne počas prvých 2 dní. Potom liečba pokračuje s dávkou 25 mg 2-krát denne. Ak treba, dávka sa môže postupne zvyšovať v 2-týždňových alebo dlhších intervaloch. Maximálna odporúčaná dávka je 100 mg, ktorá sa rozdeľuje do dvoch dávok (2-krát denne). **Zlyhanie srdca:** Počiatočná dávka je 3,125 mg 2-krát denne počas 2 týždňov. Ak je počiatočná dávka pacientom dobre tolerovaná, dávka karvedilolu sa môže zvýšiť v 2-týždňových alebo dlhších intervaloch najprv na 6,25 mg 2-krát denne, potom na 12,5 mg 2-krát denne až na 25 mg 2-krát denne. Odporúča sa dávkou zvyšovať až na najvyššiu možnú dávku tolerovanú pacientom. Ďalšie informácie – pozri súhrn charakteristických vlastností lieku Carvedigamma. **Kontraindikácie:** Srdcové zlyhanie zaradené podľa NYHA klasifikácie srdcového zlyhania do triedy IV, vyžadujúce intravenóznou liečbu inotropnými látkami. Chronická obštrukčná choroba pľúc s bronchiálnou obštrukciou. Klinicky významné poškodenie činnosti pečene. Bronchiálna astma. AV blokáda 2. alebo 3. stupňa. Závažná bradykardia (menej ako 50 úderov/min). Kardiogénny šok. Sick sinus syndróm (vrátane sinoatriálnej blokády). Závažná hypotenzia (systolický tlak krvi nižší ako 85 mmHg). Alergia na karvedilol alebo na niektorú z pomocných látok. Metabolická acidóza. Prinzmetalova angína pectoris. Neličeny feochromocytóm. Závažné poruchy periférnej arteriálnej cirkulácie. Súčasné intravenózne liečba verapamilom alebo diltiazemom. **Nežiaduce účinky:** Pozri súhrn charakteristických vlastností lieku Carvedigamma. **Bezpečnostné opatrenia a upozornenia:** **Gravidita a laktácia:** Neodporúča sa užívať karvedilol počas gravidity a laktácie. **Obsluha vozidiel a strojov:** Nie je známe, že by karvedilol pri dobrej kontrole liečby znižoval schopnosť viesť vozidlo a obsluhovať stroje. Ďalšie informácie – pozri súhrn charakteristických vlastností lieku Carvedigamma. **Veľkosť balenia:** 30 tbl x 12,5 mg, 30 tbl x 25 mg, 50 tbl x 12,5 mg, 50 tbl x 25 mg, 100 tbl x 12,5 mg, 100 tbl x 25 mg. Nie všetky veľkosti balenia musia byť uvedené do obehu. **Registračné čísla:** Carvedigamma® 100 x 6,25 mg: 77/0081/05-S, Carvedigamma® 30 x 12,5 mg, 50 x 12,5 mg, 100 x 12,5 mg: 77/0082/05-S, Carvedigamma® 30 x 25 mg, 50 x 25 mg, 100 x 25 mg: 77/0083/05-S. **Dátum poslednej revízie textu:** apríl 2005. **Spôsob vydaja:** na lekársky predpis. **Pred predpísaním lieku si prečítajte súhrn charakteristických vlastností lieku, ktorý získate na www.sukl.sk alebo na adrese:**

**OBSAH * CONTENTS****INFORMÁCIE SLOVENSKEJ KARDIOLOGICKEJ SPOLOČNOSTI,
PRACOVNÝCH SKUPÍN SKS
A SLOVENSKEJ HYPERTENZIOLÓGICKEJ SPOLOČNOSTI**

**SLOVAK SOCIETY OF CARDIOLOGY, WORKING GROUPS OF SSC
AND SLOVAK SOCIETY OF HYPERTENSION NEWS****Správy z vedeckých podujatí**

13. svetový kongres kardiálnych ochorení. Medzinárodná akadémia kardiológie (International Academy of Cardiology). 28. – 31. júl 2007, Vancouver, Britská Kolumbia,

Kanada K/C 153

JÁN MURÍN

Bratislava

Niektoré súčasné základné teoretické a klinické problémy artériovej hypertenzie. Medzinárodná akadémia kardiológie. 13. svetový kongres kardiálnych ochorení, výročné vedecké sympóziu. 28. – 31. júl 2007, Vancouver, Britská Kolumbia,

Kanada K/C 154

MARIAN SNINČÁK

Košice

Kongres Európskej kardiologickej spoločnosti. 1. – 5. september 2007, Viedeň, Rakúsko

..... K/C 157

JÁN MURÍN

Bratislava

Kongres Európskej kardiologickej spoločnosti – hypertenzia, aterotrombóza a tichá ischemia. 1. – 5. september 2007, Viedeň, Rakúsko

..... K/C 159

MARIAN SNINČÁK, KAMIL PAHULI,
ZUZANA SOLÁROVÁ, MOHAMED H. ZAIN

Košice

Informácie SKS

Stručná bilancia projektu MOST 2007 . K/C 165

GABRIEL KAMENSKÝ, JÁN MURÍN

Bratislava

Výsledky súťaží prezentovaných na XII. kongrese SKS. 4. – 6. október 2007, Bratislava

..... K/C 169

JURAJ FABIÁN, GABRIEL KAMENSKÝ

Bratislava

Informácia o plnení prebiehajúcich, ako aj o výbere nových vedecko-výskumných kardiiovaskulárnych projektov, ktoré sponzoruje SKS

..... K/C 172

JURAJ FABIÁN, GABRIEL KAMENSKÝ

Bratislava

Index Copernicus a impakt časopisu

Kardiológia K/C 174

GABRIEL KAMENSKÝ, JURAJ FABIÁN

Bratislava

Predstavujeme nového člena redakčnej rady časopisu Kardiológia

..... K/C 175

GABRIEL KAMENSKÝ, VASIL HRICÁK

Bratislava

Štyridsať rokov od prvej transplantácie srdca v humánnej medicíne – podnet

k spomienkam, bilanciam a úvahám K/C 176

JURAJ FABIÁN

Bratislava

Zápisnica SKS č. 6/2006 – 2009 K/C 178

Zápisnica SKS č. 7/2006 – 2009 K/C 181

Informácie SHS

Summer school of hypertension 2007 ... K/C 183

MONIKA KORYTIAKOVÁ

Bratislava

Univerzitný profesor MUDr. Ivan Šimkovic,

DrSc. zomrel. *1919 – †2007 K/C 184

IGOR RIEČANSKÝ

Bratislava

Recenzia knihy

Juraj Fabián, Eva Goncalvesová, Ivana

Štefanková – Zlyhávanie a

transplantácia srdca K/C 186

FEDOR ŠIMKO

Bratislava

Kalendár podujatí

Meeting calendar K/C 187

Obsah 1 – 6/2007 K/C 189

Index autorov 2007 K/C 192