

METABOLIZMUS, KLINIKA A LIEČBA 2005; 9 (3-4) Časopis Sekcie pre aterosklerózu SSKB a UPJŠ LF

O B S A H

AKTUALITY

- Prináša vysoká koncentrácia HDL cholesterolu vždy benefit?
J. Kollár 83

PÔVODNÉ PRÁCE

- Polymorphisms of abcg5 and abcg8 transporters are associated with plasma lipid levels in children
J. Štefková, H. Pistulková, Z. Škodová, V. Lánská, R. Poledne, J.A. Hubáček 84
- Oxidative damage of lipids, proteins and DNA in relation to vitamin C and vitamin E plasma concentrations
M. Krajčovičová-Kudláčková, M. Valachovičová, M. Dušinská, V. Pauková, P. Blažiček 89
- Metabolic pathways leading to hyperhomocysteinemia
Z. Šenholdová, T. Navrátil, K. Přistoupilová, T. I. Přistoupil, M. Heyrovský, E. Kohlíková, M. Petr..... 93
- Rizikové faktory aterosklerózy rómskej a majoritnej detskej populácie
D. Petrášová, Z. Sanitriková, J. Koprovičová, I. Bertková, M. Žofčáková, M. Kuchta 97
- Rozsah zmien v metabolizme lipidov a apolipoproteínov u detí s nadváhou
J. Koprovičová, D. Petrášová, J. Kollár, M. Žofčáková 103
- Obezita u detí so zvýšeným kardiovaskulárnym rizikom
J. Šaligová, I. Schusterová, J. Kollár, L. Potočňáková..... 109

PREHĽADNÉ PRÁCE

- Súčasná postavenie a perspektívy statínov v prevencii a liečbe aterosklerózy a jej komplikácií
M. Gajdoš 114
- Starnutie – méta biologická, ale problém etický i sociálny. II. časť
Prírodné starnutie - celúlarne a molekulové zmeny
J. Kollár 123
- Paraoxonáza a jej vzťah k oxidačnému stresu a ateroskleróze
Šumegová K., Duračková Z. 130
- Nadváha a obezita v detskom veku, jej dôsledky a východiská pre prevenciu
M. Žofčáková, M. Kuchta 134
- Nealkoholová steatóza pečene u detí
K. Gombošová, B. Nováková, M. Kuchta, D. Petrášová..... 140
- Nealkoholová steatohepatitída u dospelých
B. Nováková, K. Gombošová, M. Kuchta, J. Tůma, P. Jarčuška 148
- IVth INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON ATHEROSCLEROSIS – PROGRAM 157
- VIth International Educational Course on Atherosclerosis, Rajčské Teplice (2005)..... 158
- POKYNY PRE AUTOROV 159
- OBJEDNÁVKA 160

Nevyžiadané príspevky sa nevracajú. Za pôvodnosť a obsahovú správnosť zodpovedá autor. Všetky práva vyhradené. Rozmnožovanie akýmkoľvek spôsobom je možné iba po predchádzajúcom súhlase zástupcu šéfredaktora. Redakcia po konzultácii s jazykovedcom si vyhradzuje právo na eventuálne štylistické úpravy uverejňovaných príspevkov.