

Kreditovaný autodidaktický test

Vážení čtenáři, rádi bychom vás informovali, že ve spolupráci s Českou gastroenterologickou společností a Českou lékařskou komorou jsme připravili autodidaktický test, za který můžete získat 2 kredity do celoživotního vzdělávání lékařů. Test je dostupný na webových stránkách časopisu www.csgh.info.

Kreditovaný autodidaktický test: hepatologie

1. Pacienti s neléčenou tyrosinemií

I. typu umírají v mladém věku

především na:

- a) jaterní selhání
- b) neurologické komplikace
- c) hepatocelulární karcinom
- d) všechny odpovědi jsou správné

2. V důsledku příjmu alkoholu

dochází v lidském organismu:

- a) ke zvýšení plazmatických hladin noradrenalinu a adrenalinu
- b) ke snížení plazmatických hladin noradrenalinu a adrenalinu
- c) k žádné změně v sympatickém nervovém systému nedochází
- d) ke zvýšení plazmatických hladin noradrenalinu a snížení hladin adrenalinu

3. Prevalence obezity pediatrické

populaci ve střední Evropě se pohybuje (v závislosti na pohlaví):

- a) pod 8 %
- b) mezi 8 a 12 %
- c) mezi 11,8 a 19,2 %
- d) přesahuje 20 %

4. Vyšší obvod pasu u pediatrické populace:

- a) je nezávislým prediktorem rizika inzulinové rezistence
- b) je spjat s vyšším rizikem vzniku jaterní fibrózy

- c) je nezávislým prediktorem rizika NAFLD u dětí

- d) všechny odpovědi jsou správné

5. Nejvhodnější metodou

k posouzení jaterní fibrózy u dětí je v dnešní době:

- a) jaterní biopsie
- b) jaterní elastografie
- c) stanovení jaterních testů
- d) hepatorenální index

6. Fruktóza:

- a) je považována za vhodnější sladidlo než sacharóza
- b) v játrech vede k významné lipogenezi a přispívá k rozvoji obezity
- c) dnes se již nepoužívá
- d) ani jedna odpověď není správná

7. Zvýšený podíl „ultra-processed foods“ (UPF) ve stravě:

- a) není v našich podmínkách významným zdravotním faktorem
- b) je spjat s 8% zvýšením rizika pro kardiovaskulární onemocnění
- c) je spjat s 11% zvýšením rizika pro cerebrovaskulární onemocnění
- d) je spjat s 29% zvýšením rizika pro kardiovaskulární onemocnění a 34% zvýšením rizika pro cerebrovaskulární onemocnění

8. Telemedicína u pacientů s pokročilou jaterní chorobou:

- a) lze využít především ke sledování vitálních funkcí a klinických parametrů
- b) využívá se především ke sledování laboratorních parametrů
- c) její využití vede k redukci počtu epizod dekompenzace cirhózy a redukci počtu rehospitalizací
- d) správné jsou odpovědi a + c

9. Autoimunitní pankreatitida u dětí:

- a) se rozlišuje podobně jako u dospělých na 2 typy
- b) vyžaduje v rámci diagnostického procesu cytologické/histologické vyšetření
- c) léčí se kortikoidy s postupným snižováním dávky
- d) je vždy provázena zvýšením sérových hodnot IgG4

10. V léčbě aktivní luminální

Crohnovy choroby u dětí:

- a) je metodou volby exkluzivní enterální výživa
- b) je vhodnou variantou dieta založená na vyloučení konkrétních potravin
- c) kortikoidy se zvažují jen při nemožnosti použití exkluzivní enterální výživy
- d) všechny odpovědi jsou správné