

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: dětská gastroenterologie a hepatologie / / bariatrie a obezitologie

1. U které skupiny dětí se příznaky infekce *C. difficile* vyskytují spíše vzácně:

- a) u dětí s IBD
- b) u dětí s nádorovým onemocněním
- c) u dětí po antibiotické terapii
- d) u novorozenců a kojenců

2. Který lék v současné době preferuje český doporučený postup pro léčbu nemocných s kolitidou vyvolanou *C. difficile*:

- a) vankomycin
- b) fidaxomicin
- c) metronidazol
- d) ofloxacin

3. Jednou z nejčastějších příčin chronického jaterního selhání u dětí je:

- a) biliární atrezie
- b) užívání alkoholu
- c) hepatitida A
- d) infekce virem EBV

4. Jedním z nejčastějších endoskopických nálezů v horním GIT u dětí zapsaných na čekací listinu k transplantaci jater jsou:

- a) vředy v žaludku
- b) varixy ve fundu žaludku

- c) jícnové varixy
- d) eroze v žaludku

5. Mezi nejčastější klinické příznaky u dětí jaterního selháním patří:

- a) ikterus
- b) zvracení
- c) bolesti břicha
- d) petechie

6. Mezi příčiny poškození jater u vrozených srdečních vad nepatří:

- a) akutní srdeční selhání
- b) trombóza v. portae
- c) kongestivní hepatopatie
- d) kardiogenní šok

7. U akutního kardiogenního poškození (ACLI) neplatí:

- a) nazývá se také ischemická hepatitida
- b) dochází k nekrotizaci hepatocytů
- c) je zde primárně významná elevace GGT a ALP
- d) může se vyskytovat i u vrozených srdečních vad

8. Co je to týdenní jídelníček:

- a) plán stravování pacienta na týden
- b) záznam všeho, co pacient vypije a sní, pořízený ihned po každém jídle či pití
- c) retrospektivní záznam snědeného a vypitého za poslední týden
- d) přehled toho, na co by v následujícím týdnu měl pacient chuť

8. Po restriktivní bariatrické operaci má být mezi jídlem a pitím:

- a) přestávka cca 30 min
- b) jídlo se musí zapíjet ihned
- c) přestávka cca 5 min
- d) přestávka cca 60 min

10. Bariatrická restriktivní operace:

- a) zajistí pacientovi redukci hmotnosti sama o sobě
- b) chrání pacienta před nárůstem hmotnosti bez nutnosti změny životního stylu
- c) je účinná v redukci hmotnosti i v prevenci jejího nárůstu, avšak pouze při dodržení pravidel pooperační spolupráce pacienta s multidisciplinárním týmem
- d) není účinným bariatrickým postupem