

Autodidaktický test č. 6/2023

Príloha pre predplatiteľov

Autodidaktický test akreditovaný Slovenskou lekárskou komorou (SLK) je celoročná vzdelávacia aktivita garantovaná Detskou klinikou LF UK a NÚDCH v Bratislave. V 1. – 6. čísle časopisu *Pediatrica* pre prax počas roku 2023 možno získať kredity v rámci 3. roku šiesteho vzdelávacieho cyklu.

Autodidaktický test pozostáva z 20 otázok, pričom na každú otázku je jedna správna odpoveď.

Akceptované budú odpovede zaslané prostredníctvom **online formulára** na stránke www.solen.sk alebo po naskenovaní QR kódu. Odpovede je aj naďalej možné zasielať do stanoveného termínu poštou (rozhoduje dátum poštovej pečiatky uvedenej na obálke).

Riešiť možno ľubovoľný počet testov v rámci aktuálneho roku. Kredity za úspešné riešenie autodidaktických testov smú podľa vyhlášky MZ SR tvoriť najviac 20 % kreditov z ustanoveného počtu kreditov za celé päťročné hodnotené obdobie.

Hodnotenie testov CME kreditmi

91 % – 100 % úspešnosť riešenia
2 kredity

80 % – 90 % úspešnosť riešenia
1 kredit

0 % – 79 % úspešnosť riešenia
0 kreditov

Možnosť riešiť autodidaktický test zo 6. čísla *Pediatrica* pre prax trvá **do 22. apríla 2024.**

Správne odpovede z testu č. 6/2023 uverejníme v časopise ***Pediatrica* pre prax 2/2024.**

Test schválila
prof. MUDr. Ludmila Podracká, CSC.,
prednostka Detskej kliniky LF UK
a NÚDCH v Bratislave.

Správne odpovede testu č. 4/2023:

1 b; 2 a; 3 c; 4 d; 5 b; 6 b; 7 c;
8 a; 9 d; 10 a; 11 a; 12 c; 13 d; 14 b;
15 c; 16 b; 17 c; 18 d; 19 a; 20 b

Článok: Anorektálne malformácie (ARM) – 1. časť: ARM u chlapcov

1. Anorektálne malformácie:

- frekvencia ich výskytu je mierne vyššia u chlapcov
- sú jednou z najvzácnejších vrodených vývojových chýb
- bez fistuly sa vyskytujú najčastejšie
- nikdy nebývajú združené s postihnutím iných orgánových systémov

2. Ktorý typ ARM je najčastejší u chlapcov?

- perineálna fistula
- atrézia rekta
- rektouretrálna fistula
- stenóza anu

3. Ktorá forma ARM u chlapcov má najhoršiu prognózu v zmysle kontinencie stolice?

- perineálna fistula
- rektálna atrézia
- atrézia bez fistuly
- rektovetikálna fistula

4. Kedy je u novorodenca s ARM najvhodnejší čas na zrealizovanie RTG natívnej snímky v pronačnej polohe?

- hneď po narodení
- po 20 – 24 hodinách života
- vôbec nie je potrebné realizovať RTG
- po 48 hodinách

5. Aký typ kolostómie je najvhodnejší pre detských pacientov s ARM?

- duplexná descendentostómia
- terminálna sigmoideostómia
- loop ileostómia
- cékostómia

Článok: Gynekologické nádory u detí a adolescentných dievčat

6. Fimbria polyposa hymenis:

- vyrastá z vulvy
- musí sa vždy extirpovať
- môže imitovať nádor vyrastajúci z pošvy
- najčastejšie je lokalizovaná na čísle 12 hymenu

7. Za prekancerózu pošvy u adolescentiek sa považuje:

- adenosis vaginae
- sacroma botryoides
- endometriosis vaginae
- pseudomyxoma vaginae

8. Pri zistení simplexnej cysty ovária adolescentku opakovane:

- vyšetrujeme s odstupom 5 dní
- vyšetrujeme opakovane až po menses
- vyšetrujeme o 3 mesiace
- urgentne preventívne operujeme

9. Aké pomenovanie je zaužívané pre dominujúcu štruktúru pri diferencovanom teratóme?

- dermoid
- melanoid
- mukokolpos
- Graafov folikul

10. Po ultrazvukovom potvrdení nádorovej masy v oblasti adnex nasleduje:

- kontrolné USG vyšetrenie o 2 mesiace
- punkcia nádorovej masy s cieľom histologizácie
- probatórna laparotómia
- MR vyšetrenie brucha a malej panvy

Článok: Eozinofília u detí: terminológia, príčiny a diferenciálno-diagnostický postup

11. Čo sú to eozinofily?

- leukocyty z dendritovej skupiny
- leukocyty granulocytovej línie
- tkanivová forma monocytov
- najviac zastúpená zložka bielych krviniek

12. Ktorá orgánová sústava je najväčším zásobníkom eozinofilov?

- gastrointestinálny trakt
- periférna krv
- svaly
- sivá mozgová hmota

13. Hodnota počtu periférnych eozinofilov:

- u mužov je nižšia
- je vyššia u žien
- mení sa vekom
- horné referenčné hodnoty sú najvyššie v puberte

14. Medzi neoplázie, ktoré sekundárne zapríčiňujú hypereozinofíliu, patrí najmä:

- glióm, dysgerminóm
- bazalióm, melanóm
- fibrosarkóm, liposarkóm, leiomyosarkóm
- leukémia, lymfóm, adenokarcinóm

15. O terapii hypereozinoflie platí:

- a) odvíja sa od vyvolávajúcej príčiny, ktorú je potrebné ihneď po identifikovaní začať liečiť
- b) bez ohľadu na príčinu je v liečbe vždy prvou voľbou systémový kortikosteroid
- c) využívajú sa primárne biologické lieky
- d) využívajú sa hlavne diétne opatrenia

Článok: Najčastejšie genetické syndrómy asociované s vrodenými srdcovými chybami**16. Aké je zastúpenie vrodených srdcových chýb (VCC), ktoré sú asociované s genetickými syndrómami?**

- a) do 1 %
- b) približne 25 – 30 %
- c) takáto asociácia nie je známa
- d) všetky vrodené srdcové chyby sú súčasťou genetického syndrómu

17. Pri stanovení diagnózy ktorej VCC je pravdepodobnosť prítomnosti Downovho syndrómu asi 40 – 50 %?

- a) Fallotova tetralógia
- b) koarktácia aorty
- c) hypertrofická kardiomyopatia
- d) defekt atrioventrikulárneho septa

18. Ktorý z uvedených genetických syndrómov definuje triáda príznakov ako konotrunkálne srdcové anomálie, hypoplastický týmus a hypokalcémia?

- a) Turnerov syndróm
- b) Noonanovej syndróm
- c) DiGeorgeov syndróm
- d) Ehlersov-Danlosov syndróm

19. Pri Kabuki syndróme je najčastejšou vrodenou srdcovou chybou:

- a) koarktácia aorty
- b) mitrálna stenóza
- c) defekt predsieňového septa
- d) periférna pľúcna stenóza

20. Aké kardiologické vyšetrenie by sa malo každoročne vykonať u detí s Marfanovým syndrómom?

- a) transezofagálna echokardiografia
- b) echokardiografické meranie priemeru aorty na jej viacerých úrovniach
- c) záťažová elektrokardiografia
- d) perfúzna scintigrafia myokardu

Návratka – Pediatria pre prax

Autodidaktický test č. 6/2023

Zakrúžkujte v každej otázke správnu odpoveď. Akceptované budú len kompletne vyplnené **originálne** návratky zaslané do stanoveného termínu (rozhoduje dátum poštovej pečiatky uvedený na obálke) čitateľmi časopisu Pediatria pre prax, ktorí riadne zaplatili predplatné na rok 2023. Odpovede nie je možné opravovať. Návratku zašlite **do 22. apríla 2024** na adresu: SOLEN, s. r. o., Ambrova 5, 831 01 Bratislava.

Autodidaktický test je možné riešiť aj ONLINE na www.solen.sk.

1. a b c d 11. a b c d

2. a b c d 12. a b c d

3. a b c d 13. a b c d

4. a b c d 14. a b c d

5. a b c d 15. a b c d

6. a b c d 16. a b c d

7. a b c d 17. a b c d

8. a b c d 18. a b c d

9. a b c d 19. a b c d

10. a b c d 20. a b c d

Meno a priezvisko:

Adresa pracoviska:

Doručovacia adresa:
(ak je iná ako adresa pracoviska)

Tel.:

E-mail:

Registračné číslo v SLK:

Dátum:

Pečiatka lekára a podpis: