

**EXAMENUL DE CERTIFICARE A CALIFICARII PROFESIONALE A  
ABSOLVENTILOR INVATAMANTULUI POSTLICEAL  
SPECIALIZAREA ASISTENT MEDICAL GENERALIST**

**Proba scrisă**

**August 2018**

**VARIANTA 3**

- Toate subiectele sunt obligatorii. Se acordă 10 puncte din oficiu.
- Timpul de lucru efectiv este de 3 ore.

**Subiectul I**

**15 p**

**Pentru fiecare răspuns corect se acordă 1 p; pentru răspuns incorect sau absența răspunsului 0 p**

---

1. Hipoxia reprezintă:
  - a) scăderea CO<sub>2</sub> în sangele circulant
  - b) scăderea O<sub>2</sub> în sangele circulant
  - c) senzația de sufocare în timpul somnului
2. Hipertermia reprezintă:
  - a) scăderea temperaturii corpului sub limita normală
  - b) creșterea temperaturii corpului peste limita normală
  - c) creșterea tensiunii arteriale peste valorile normale
3. Diareea poate fi determinată de administrarea de:
  - a) antibiotice
  - b) mucilagiu de orez
  - c) antidiareice
4. Paralizia unei jumătăți de corp se numește:
  - a) hemiplegie
  - b) paraplegie
  - c) monoplegie
5. Colorația icterică a pielii și mucoaselor poate indica o boală:
  - a) respiratorie
  - b) infectioasă
  - c) locomotorie
6. Pustula este o leziune cutanată cu conținut:
  - a) plasmatic
  - b) purulent
  - c) clar/galbui
7. Epistaxisul este o hemoragie:
  - a) bucală
  - b) nazală
  - c) vaginală
8. Hematemeza este o eliminare de sânge:
  - a) prin urină
  - b) prin varsătură
  - c) prin fecale

9. Pozitia Trendelenburg reprezinta :
  - a) pozitie de decubit dorsal cu diferenta intre cele doua extremitati ale patului realizata prin ridicarea extremitatii distale a patului
  - b) pozitie culcat pe spate cu genunchii indoiti
  - c) pozitia culcat pe spate cu fata in sus
  
10. Hipertensiunea arteriala (HTA) apare la :
  - a) cresterea valorilor tensionale peste 120/80 mmHg
  - b) cresterea valorilor tensionale peste 110/90 mmHg
  - c) cresterea valorilor tensionale peste 140/90 mmHg
  
11. Bradipneea este respiratie :
  - a) cu frecventa sub 8-12 resp/min
  - b) caracterizata prin alternanta intre polipnee si apnee
  - c) diafragmatica
  
12. Hemocultura reprezinta;
  - a) viteza de sedimentare a hematiilor .
  - b) introducerea sangelui pe un mediu de cultura pentru examen bacteriologic.
  - c) identificarea anticorpilor in serul bolnavului.
  
13. Recoltarea sputei, pacientului care nu expectoreaza, se va face prin :
  - a) spalatura bronsica
  - b) spalatura cavitatii bucale
  - c) spalatura nasofaringiana
  
14. Prevenirea infectiei prin instalarea sondei vezicale se realizeaza prin:
  - a) indepartarea pilozitatii pubiene
  - b) respectarea conditiilor de perfecta asepsie
  - c) baie generala si indepartarea pilozitatii
  
15. Alimentarea artificiala pe sonda este indicata in cazul pacientilor:
  - a) cu stricturi esofagiene
  - b) inconstienti
  - c) cu intoxicatii alimentare

**Subiectul al II -lea**

**15 p**

**Pentru fiecare raspuns corect se acordă 1 p; pentru raspuns incorect sau absenta raspunsului 0 p**

1. Pozitia in care trunchiul formează cu membrele inferioare un unghi drept se numeste .....
2. Presiunea exercitată de sângele circulant asupra pereților arteriali reprezinta.....
3. Cantitatea de urină eliminată din organism timp de 24 ore se numeste .....
4. La pacienții inconstienți cu tulburări de deglutiție sau care trebuie alimentați mai mult timp prin sonda gastrică , sonda se introduce .....
5. Produsul rezultat în urma unui proces inflamator faringian se numeste .....
6. Tubajul duodenal constă din introducerea unei sonde ..... dincolo de pilor, realizând o comunicare între duoden și mediul exterior.
7. Bila B, veziculară, este o bila vascoasă de culoare .....
8. Injectarea soluției în țesutul perivenos, manifestată prin tumefierea țesuturilor, durere este un incident al .....

9. Scoaterea bolnavului de sub influența razelor solare este o masura de prim ajutor în .....
10. Hemoragia nazala se numeste .....
11. Înregistrarea grafică a rezultantei fenomenelor bioelectrice din cursul unui ciclu cardiac se numește .....
12. Metoda de fixare a pansamentului cu ajutorul feșelor de tifon se numește.....
13. Socul hipovolemic se instaleaza in urma pierderii masive de.....
14. Creșterea temperaturii peste valori normale se numește.....
15. Scăderea presiunii parțiale a oxigenului în sângele arterial se numește .....

**Subiectul al III -lea**

**( 30 puncte)**

**Rezolvați următoarele cerințe**

1. Materiale necesare efectuării sondajului vezical.....10 puncte
2. Clasificarea arsurilor in functie de profunzime .....10 puncte
3. Locul de electie al injectiei intradermice. ....10 puncte

**Subiectul al IV -lea**

**MEDICINA INTERNĂ**

**15 p Pentru fiecare răspuns corect se acordă 1 p; pentru răspuns incorect sau absența răspunsului 0 p**

1. In astmul bronsic apare:
  - a) Sughitul
  - b) Febra
  - c) Whezzing
  - d) Dureri abdominal
2. Din etiopatogenia astmului bronsic face parte:
  - a) Alergenele
  - b) HTA
  - c) Dislipidemia
  - d) AVC
3. Status astmasticus apare in:
  - a) Epilepsie
  - b) Pneumonie
  - c) Astm bronsic
  - d) Infarct miocardic acut
4. Criza de astm bronsic se termina :
  - a) Spontan
  - b) Doar sub influenta tratamentului
  - c) Nu se termina spontan
  - d) Numai dupa administrarea de beta-locante
5. In tratamentul astmului bronsic se administreaza:
  - a) Antivirale
  - b) Antibiotic
  - c) Bronhodilatatoare
6. In ulcerul duodenal durerea apare la:
  - a) 30 minute dupa ingestia de alimente
  - b) La 2-4 ore dupa ingestia de alimente
  - c) La 10 minute dupa ingestia de alimente

7. Din componentele protectoare a mucoasei gastrice fac parte:
  - a) Acidul clorhidric
  - b) Mucusul gastric
  - c) Acidul sulfuric
8. Cea mai folosita metoda de investigare a stomacului este:
  - a) Gastroscopia
  - b) Radiografia toracia
  - c) Radiografia abdominala
9. Din etiologia gastritei acute face parte:
  - a) Consumul de grasimi animale
  - b) Consumul de grasimi vegetale
  - c) Consumul de medicamente antiinflamatoare
10. Starea de rau astmatic dureaza :
  - a) Doar 5 minute
  - b) 1 ora
  - c) 24 de ore
11. Astmul bronsic se caracterizeaza prin:
  - a) Crize de dispnee paroxistica inspiratorie
  - b) Crize de dispnee paroxistica expiratorie
  - c) Bronhodilatatie
12. Ce sunt anemiile feriprive?
  - a) Apar prin deficit de fier
  - b) Apar prin deficit de acid folic
  - c) Apar prin deficit de vit. B 12
13. HTA grad I are valori cuprinse intre?
  - a) 140-159/90-99 mmHg
  - b) 120/80 mmHg
  - c) 110/60 mmHg
14. Din factorii de risc ai HTA fac parte:
  - a) Varsta, sexul, obezitatea
  - b) Sportul
  - c) Activitatea intense
15. Durerea din angina pectorala:
  - a) Dureaza 30 minute
  - b) Cedeaza la administrarea de nitroglicerina
  - c) Nu cedeaza la administrarea de nitroglicerina

**Subiectul al V - lea**

**15 p**

**Pentru fiecare răspuns corect se acordă 1 p; pentru răspuns incorect sau absența răspunsului 0 p**

**CHIRURGIE**

1. Formele clinice după gravitate ale apendicitei acute sunt următoarele, cu excepția:
  - a) Apendicita cu peritonită secundar generalizată
  - b) Forma comună
  - c) Apendicita cu peritonită septică difuză
  - d) Apendicita toxica
  - e) Apendicita cu peritonita
2. Ruptura căruia dintre organele enumerate poate provoca abdomenul acut de tip hemoragic?
  - a) Colonul
  - b) Stomacul

- c) Splina
- d) Apendicele
- e) Jejunul

3. Calculii care se pot deplasa din colecist în calea biliară principală au dimensiuni:

- a) 5-10 mm
- b) 1-3 mm
- c) peste 15 mm
- d) 10-15 mm
- e) 15-20 mm

4. În ocuziile intestinale joase:

- a) Vărsăturile pot să lipsească
- b) Radiografia abdominală pe gol indică imagini hidroerice centrale, mici
- c) Volvulusul cecal este cea mai frecventă cauză
- d) Distensia abdominală este rară

5. Care din următoarele afirmații nu este adevărată:

- a) Eviscerația presupune o soluție de continuitate a peretelui abdominal inclusiv a peritoneului parietal
- b) Eventrația apare într-o zonă considerată „herniară”
- c) Hernia apare printr-un traiect preformat sau dobândit într-o zonă herniară
- d) Eventrația apare postoperator
- e) Hernia tentorială nu este operată de chirurgul generalist

6. Care dintre următoarele entități patologice NU grevează cura operatorie a herniilor:

- a) orbita ischemică
- b) supurațiile plăgii
- c) globul vezical
- d) dislexia

7. Durerea pancreatică este:

- a) Cu iradiere spre posterior
- b) Calmată de așezarea pacientului pe partea afectată
- c) Cu iradiere spre zona inghinală
- d) Administrarea de Algocalmin

8. În trauma închisă a abdomenului predomină leziunea organelor parenchimatoase, care în 40% cazuri sunt multiple. Cele mai frecvente sunt leziunile:

- a) Pancreasului
- b) Splinei, Ficatului
- c) Rinichilor
- d) Suprarenalelor

9. Etiologia HDS nu este dată de:

- a) ulcerul gastro-duodenal
- b) tratamentul cu antiinflamatorii nesteroidiene
- c) anomalii arterio-venoase
- d) consumul de fructe și legume proaspete

10. Ce înțelegem prin fractură deschisă:

- a) fractura acoperită de piele, dar cu leziuni massive ale mușchilor, tendoanelor și vaselor
- b) fractură care produce leziunea organelor visceral
- c) fractura în care pielea a fost lezată și osul ajunge în contact cu exteriorul

11. Atacul de glaucom se caracterizează prin:

- a) vedere normală
- b) durere oculară
- c) reflex pupilar prezent.

12. În glaucomul congenital:

- a) tratamentul este strict medicamentos
- b) corneea are dimensiuni normale
- c) apare buftalmie

13. Cu ce putem reduce edemul cerebral?

- a) perfuzii cu soluții de glucoză 10%
- b) glucoză 33%, manitol 20%
- c) ser fiziologic

14. Agentul etiologic în Chistul hidatic pulmonar este:

- a) *Taenia echinococcus granulosus*
- b) *Echinococcus multilocularis*
- c) *Echinococcus vogeli*

15. Vărsăturile centrale sunt provocate de:

- a) Meningite, hemoragii
- b) Stază esofagiană
- c) Ocluzii intestinale