

APROBAT,
Inspector Școlar General ,
Prof. dr. Maria Ștefănie



AVIZAT,
Inspector școlar discipline tehnice ,
Prof. Cioară Dana Luiza

Colegiul Național „Iancu de Hunedoara” – Școala Postliceală Sanitară Hunedoara

MATRIALE RED

Anul II AMG

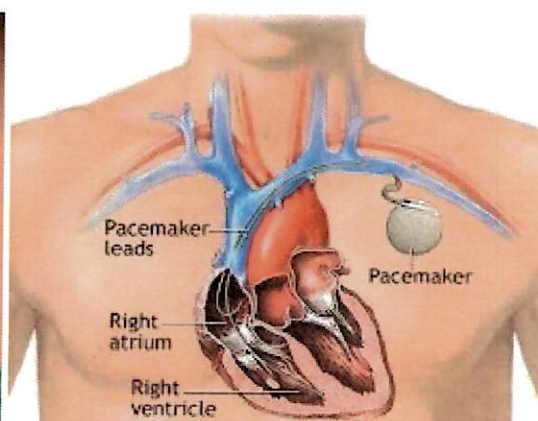
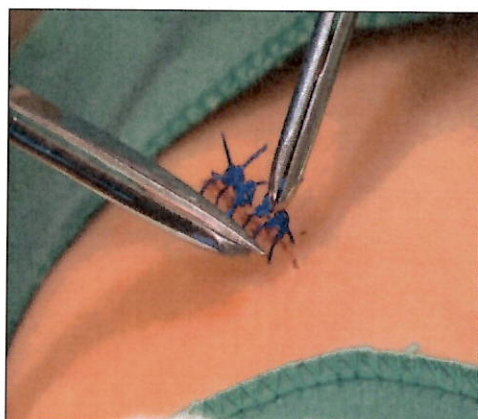
DOMENIUL: Sănătate și asistență pedagogică

CALIFICAREA: Asistent medical generalist

NIVELUL: 5

AUTOR: maistru instructor Pascal Simona

M 20 MEDICINĂ INTERNĂ ȘI NURSING SPECIFIC (MI. I) ȘI
M 22-CHIRURGIE II ȘI NURSING SPECIFIC (CHI.I)
TEST DE EVALUARE SUMATIVĂ



Martie, 2024

TEST DE EVALUARE SUMATIVĂ

*Toate subiectele sunt obligatorii.

*Timpul efectiv de lucru este de 1 oră .

*Pentru fiecare răspuns corect se acordă punctajul conform grilei de evaluare.

*Se acordă 1 punct din oficiu.

SUBIECTUL I: itemi cu un răspuns corect (se acordă 0,25 pct pt un răspuns corect; total 4 puncte)

Scrieți pe foaia de examen litera corespunzătoare răspunsului corect.

1. Factorii declanșatori ai astmul bronșic sunt următorii cu excepția:
 - A. praf
 - B. mușegai
 - C. acarieni
 - D. factori genetici
2. Dispneea în criza de astm bronșic este:
 - A. tahipneică
 - B. bradipneică
 - C. predominant expiratorie
 - D. dispnee Biot
3. În criza de astm bronșic miofilinul se administrează:
 - A. oral
 - B. intravenos
 - C. intramuscular
 - D. respirator
4. Diagnosticul clinic al astmului bronșic se stabilește prin:
 - A. spirometrie
 - B. ecografie
 - C. EKG
 - D. analize de laborator
5. În hemoptizie sângerile provine din:
 - A. stomac
 - B. cavitatea nazală
 - C. căi respiratorii inferioare și plămâni
 - D. cavitatea bucală
6. Simptomele care preced hemoptizia sunt:
 - A. hTA
 - B. pirozis
 - C. gâdilătură în faringe
 - D. febră
7. Intervențiile delegate ale asistentului medical în hemoptizie sunt următoarele cu excepția:
 - A. administrarea de hemostatic
 - B. aplicare pungă cu gheață
 - C. oxigeno-terapie
 - D. pregătire pentru investigații
8. Valoarea optimă pentru TA la adult este:
 - A. 150/100 mmHg
 - B. 115-140/75-90 mmHg
 - C. 100-110/60-70 mmHg
 - D. 110/60 mmHg
9. Regimul alimentar recomandat în HTA este:
 - A. normoglucidic, normolipidic
 - B. lacto-vegetarian
 - C. hiperproteic, hipsodat

- D. hipsodat, hipolipidic
10. Diagnosticul tromboflebitei include următoarele investigații cu excepția:
- A. Eco doppler
 - B. examenului fizic
 - C. eco abdominal
 - D. probe de coagulare
11. Cauza principală în arteriopatie obliterantă este:
- A. depunerea plăcilor de aterom
 - B. tulburări ale circulației venoase
 - C. sedentarismul
 - D. hiperuricemia
12. Unul dintre semnele de certitudine a fracturii este:
- A. impotența funcțională
 - B. durerea
 - C. deformarea regiunii
 - D. scurtarea segmentului fracturat
13. În funcție de vasul lezat hemoragiile se clasifică în:
- A. arteriale și venoase
 - B. mixte și venoase
 - C. interne, externe, exteriorizate
 - D. arteriale, venoase, capilare
14. Semnele Celsiene ale unei plăgi infectate sunt:
- A. roșeață, căldură, greață, tumefacție
 - B. durere, roșeață, vărsături, prurit
 - C. roșeață, căldură, durere, tumefacție
 - D. căldură, durere, tumefacție, prurit
15. Reducerea luxației se face:
- A. acasă
 - B. la locul accidentului
 - C. în serviciul de urgență
 - D. în ambulanță
16. Suprimarea firelor de sutură este o intervenție:
- A. proprie
 - B. delegată
 - C. la indicațiile pacientului
 - D. nici o variantă nu este corectă

SUBIECTUL II: se acordă 3 pct pt un răspuns corect;

La următoarele întrebări se propun mai multe variante de răspuns numerotate cu 1,2,3,4.

Răspundeți cu:

- A dacă variantele 1,2,3 sunt corecte
- B dacă variantele 1,2 sunt corecte
- C dacă variantele 2 și 4 sunt corecte
- D dacă toate sunt corecte

I. Principiile de tratament ale fracturilor sunt:

- 1. reducere
- 2. imobilizare
- 3. recuperare
- 4. hidratare

SUBIECTUL III: se acordă 2 pct pt un răspuns corect; total 2 puncte

Alegeți un singur răspuns corect (A, B sau C), la care toate informațiile din coloanele 1, 2 și 3 sunt adevărate.

1. Un pacient se prezintă la doctor pentru un puseu hipertensiv.

	Diagnostic de nursing	Obiective	Intervenții
A	Circulație ineficientă	Să prezinte valori tensionale normale în termen de 3 zile	Repaus fizic și psihic, administrare de hipotensoare, regim alimentar desodat, reducerea hidratării
B	Deficit de cunoștințe	Pacientul să respecte regimul alimentar	Explorarea nivelului de cunoștințe, explicarea noțiunilor despre boală, administrare de regim normosodat
C	Hipertermie	Pacientul să prezinte valori normale ale temperaturii în decurs de trei ore	Aerisirea salonului, administrare de antitermice, hidratare, împachetări.

BAREM DE CORECTARE ANUL II

SUBIECTUL I	RĂSPUNS CORECT
1	D
2	C
3	B
4	A
5	C
6	C
7	B
8	B
9	D
10	C
11	A
12	D
13	D
14	C
15	C
16	B
SUBIECTUL II	RĂSPUNS CORECT
1	A
SUBIECTUL III	RĂSPUNS CORECT
1	A