

Grila 1 cu raspunsuri

1. In ingrijirea pacientilor cu afectiuni respiratorii , asistenta medicala va recunoaste semnele si simptomele specifice bronhopneumopatiei cronice obstructive acutizate. Acestea sunt :

- a. dispneea
- b. cianoza
- c. transpiratiile
- d. cefaleea
- e. anxietatea sau somnolenta

abcde

2. In colica biliara simptomatologia include urmatoarele manifestari:

- a. claudicatia
- b. insomnia
- c. odinofagia
- d. durerea
- e. varsaturile

d e

3. Caile de administrare a medicamentelor sunt urmatoarele, cu exceptia :

- a. calea sublinguala
- b. calea subliminala
- c. calea respiratorie
- d. calea parenterala
- e. calea percutana

b

4. Stabiliti corespondentele corecte in legatura cu regulile generale de administrare a medicamentelor:

- | | | |
|----------------------|---------------|-------------------|
| a. 1 lingura supa | corespunde la | 15 grame apa |
| b. 1 lingura de supa | corespunde la | 25 grame apa |
| c. 1 lingurita | corespunde la | 5 grame de apa |
| d. 1 lingurita | corespunde la | 10 grame de apa |
| e. 1 lingurita | corespunde la | 6,5 grame sirop - |

a c e

5. Care sunt afirmatiile adevarate despre masajul cardiac extern :

a.este parte obligatorie in resuscitarea cardiorespiratorie deoarece stopul cardiac este urmat de stop respirator in 20-30 de secunde

b. este parte obligatorie in resuscitarea cardiorespiratorie deoarece stopul cardiac este urmat de stop respirator in 3-5 minute

c. fiecare compresiune presternala va fi brusca si scurta de aproximativ 1 secunda si va produce o infundare a sternului in cutia toracica de 5-6 cm

d. fiecare compresiune presternala va fi lenta si prelungita de aproximativ 10 secunde si va produce o infundare a sternului in cutia toracica de 1-2 cm ,prevenind astfel producerea de fracturi costale

e.raportul optim intre numarul de ventilatii si numarul de compresiuni sternale este de 1:5

a c e

6. Manifestarile de dependenta ale pacientilor cu obstructii de cai respiratorii sunt urmatoarele, cu exceptia :

a.tuse

b.cornaj

c.tiraj

d.disfagie

e.epistaxis

d

7. Alegeti tehnicile pe care le are la dispozitie asistenta medicala pentru a restabili echilibrul psihic al pacientul cu deficiente respiratorii:

a.invata pacientul sa evite schimbarile bruste de temperatura si zonele aglomerate

b.recomanda pacientului repaus vocal absolut

c.asigura pozitie antalgica

d.invata pacientul sa utilizeze tehnici de relaxare

e.pregateste psihic pacientul in vederea oricarei tehnici la care va fi supus – punctii, examene radiologice, endoscopii

c d e

8. Frecvența pulsului reprezintă numărul de pulsații pe minut. Astfel, vă rugăm să stabiliți corespondențele corecte :

- a. la nou născut 180-160 pulsații / minut
- b. la nou născut 130-140 pulsații / minut
- c. la 10 ani 90-100 pulsații / minut
- d. la 10 ani 110-120 pulsații / minut
- e. la adult 60-80 pulsații / minut

bce

9. Eficiența resuscitării cardiorespiratorii:

- a. se apreciază după primul minut și apoi periodic la fiecare 5 minute
- b. este certă când bolnavul începe să vorbească
- c. se monitorizează prin apariția pulsului la vasele mari (carotida, femurală)
- d. se monitorizează recolorarea tegumentului, dispariția midriazei și reapariția reflexului la lumină
- e. după ce bolnavul își revine funcțiile cardiace și respiratorii, acesta se poate ridica de pe targă și va fi invitat să ocupe o poziție cât mai comodă în pat

a c d

10. Care din afirmațiile privind hemoptizia sunt adevărate :

- a. reprezintă o varsătură cu sânge
- b. reprezintă o expectorație cu sânge
- c. reprezintă emisia de scaun amestecat cu sânge
- d. este un termen sinonim pentru tuberculoza pulmonară
- e. poate avea ca și cauză stenoza mitrală

b e

11. In definitia stopului cardio-respirator sunt incluse urmatoarele, cu exceptia:
- stop respirator
 - stop cardiac
 - oprirea inimii
 - oprirea respiratiei
 - oprirea tranzitului intestinal**
12. Resuscitarea cardio-respiratorie presupune:
- tehnici care se refera la personalul medical superior**
 - tehnici de management definitiv al stopului cardiac**
 - interventie farmacologica**
 - tehnici care se refera la tot personalul medical
 - numai tehnici electronice de resuscitare
13. Care dintre urmatoarele afirmatii privind insuficienta respiratorie este adevarata:
- este o urgenta medicala majora**
 - este determinate de scaderea concentratiei sanguine de CO₂
 - nu este necesara oxigenoterapia
 - comporta ca terapie numai tratament chirurgical
 - din simptomatologie lipseste dispneea si cianoza
14. Metodele de recoltare a urinei in scopul efectuarii uroculturii sunt:
- recoltarea urinei la jumatatea mictiunii**
 - sondaj vezical
 - punctie vezicala**
 - dupa administrarea de antibiotice
 - toate
15. Timpul scurs de la recoltare la insamantarea exudatului faringian este:
- 3 – 4 ore de la recoltare
 - 1 – 3 ore de la recoltare
 - 5 – 6 ore de la recoltare**
 - 4 – 5 ore de la recoltare
 - toate raspunsurile sunt adevarate
16. Produsele biologice normale care sunt recoltate de la bolnavi sunt:
- sange
 - urina
 - fecale
 - lichid cefalo-rahidian
 - toate produsele mentionate**
17. Exudatul faringian se recolteaza:
- postprandial
 - de regula dimineata**
 - inainte de administrarea antibioticelor**

- d. de regula in plin frison sau episod febril
e. **inainte ca bolnavul sa manance, sa bea apa si sa se spele pe dinti**

18. Sangele pentru hemocultura se recolteaza:

- a. de obicei seara
b. **in plin frison**
c. dupa inceperea tratamentului antibiotic
d. **la cel putin 24 de ore de la terminarea tratamentului cu antibiotice**
e. indiferent cand

19. Recoltarea de sange capilar se practica pentru determinarea:

- a. **tabloului sanguin**
b. **cantitativa a hemoglobinei**
c. **numarului de reticulocite**
d. **timpului de sangerare si coagulare**
e. **pt niciunul din elementele de mai sus**

20. VSH se determina din:

- a. sange arterial
b. sange capilar
c. **sange venos**
d. urina de dimineata
e. urina colectata in 24 ore

fu
Ricard

5
July
day
87

