

NON ESTRADA *Luigi M...*

DOMANDE CONCORSO PAT – Prima Prova – 9/12/24

Prova 1



- 1. Quale tra i seguenti principi attivi è un anticoagulante:**
 - a. Ramipril
 - b. Warfarin
 - c. Bisoprololo

- 2. Il tracciato dell'elettrocardiogramma rappresenta:**
 - a. L'attività elettrica del cuore
 - b. L'attività elettrica dell'encefalo
 - c. L'apertura delle valvole atrio-ventricolari

- 3. Al fine di prevenire il delirio nella persona anziana può essere utile:**
 - a. Predisporre il sistema di chiamata (campanello) in modo che sia facilmente raggiungibile
 - b. Rimuovere apparecchi acustici, occhiali e altri presidi dell'assistito
 - c. Chiedere a parenti e familiari di non sostare nella stanza di degenza

- 4. La scala di Braden:**
 - a. Il punteggio può variare da 0 a 100
 - b. E' composta dai seguenti item: Percezione sensoriale, umidità, attività, mobilità, nutrizione, frizione e scivolamento
 - c. E' composta dai seguenti item: Storia di cadute, diagnosi secondarie, aiuto negli spostamenti, terapia endovenosa, passo e trasferimenti, stato mentale

- 5. La frequenza respiratoria in un paziente adulto sano è fisiologicamente:**
 - a. Compresa tra 5 e 15 atti respiratori al minuto
 - b. Compresa tra 6 e 23 atti respiratori al minuto
 - c. Compresa tra 12 e 20 atti respiratori al minuto

- 6. Quali delle seguenti scale valuta il rischio di sviluppare lesioni da pressione?**
 - a. NRS
 - b. Morse
 - c. Braden

- 7. Quali sono i range di valori al di sotto e al di sopra dei quali si parla, rispettivamente, di bradicardia e tachicardia?**
 - a. < 60 bpm; > 100 bpm
 - b. < 55 bpm; > 90 bpm
 - c. < 70 bpm; > 110 bpm

- 8. In quale dei seguenti tipi di iniezione l'ago va introdotto con un'angolazione di 10-15 gradi?**
 - a. Iniezione intramuscolare
 - b. Iniezione intradermica
 - c. Iniezione sottocutanea

- 9. Una lesione da decubito al primo stadio prevede:**

- a. Un eritema che scompare alla digitopressione
- b. La rimozione dell'epidermide ma non del derma
- c. Un eritema che persiste alla digitopressione

10. Un Body Mass Index (BMI) di 29,8 kg/m² indica:

- a. Sovrappeso
- b. Obesità di I grado
- c. Obesità di II grado

11. Quale tra i seguenti principi attivi è un oppioide?

- a. Ketorolac
- b. Desametasone
- c. Oxycodone

12. In un paziente con ileostomia le feci saranno:

- a. Acoliche
- b. Liquide
- c. Solide

13. Il corretto ordine delle fasi del Processo di Assistenza Infermieristica prevede:

- a. Raccolta dati, Diagnosi, Obiettivi, Definizione degli Interventi, Attuazione degli interventi, Valutazione
- b. Attuazione degli interventi, Raccolta Dati, Definizione degli interventi, Diagnosi, Obiettivi, Valutazione
- c. Valutazione, Diagnosi, Obiettivi, Raccolta Dati, Definizione degli interventi, Attuazione degli interventi.

14. La Glasgow Coma Scale (G.C.S.) è una scala basata su tre parametri:

- a. Apertura della bocca, risposta motoria, risposta palpebrale
- b. Apertura degli occhi, risposta verbale, risposta motoria
- c. Apertura degli occhi, risposta verbale, risposta non verbale

15. L'insulina è un ormone rilasciato:

- a. Dalle cellule beta del pancreas
- b. Dalle cellule alfa del pancreas
- c. Dalle cellule delta del pancreas

16. Il termine "ageusia" definisce:

- a. Un'alterazione dell'osmolarità sierica
- b. Una riduzione o perdita del gusto
- c. Una riduzione o perdita dell'olfatto

17. Quante compresse da 0.125 mg si devono somministrare per ottenere 0.25 mg di dosaggio?

- a. Mezza compressa
- b. 2 compresse
- c. 5 compresse

18. In ambito infermieristico, l'acronimo F.A.N.S. indica:

- a. Farmaci anti-infiammatori non steroidei

- b. Farmaci anti-dolorifici non steroidei
- c. Farmaci ancora non sospesi



19. L'iscrizione all'OPI è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?

- a. Solo per gli infermieri della sanità pubblica
- b. Sì, per tutti gli infermieri
- c. Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti

20. Per "stranguria" si intende:

- a. Alzarsi di notte per urinare
- b. Urinare oltre i 2000 ml nelle 24 ore
- c. Emissione di urina dolorosa e intermittente

21. La somministrazione di farmaci per via enterale avviene attraverso

- a. Il tratto gastro-intestinale
- b. Il torrente ematico
- c. L'utilizzo di un catetere venoso centrale

22. Secondo la classificazione N.P.U.A.P., a quale stadio si riferisce una lesione così descritta:

"Lesione cutanea a spessore totale con degenerazione o necrosi del tessuto sottocutaneo con possibile estensione fino alla fascia, ma che non si estende oltre."

- a. Stadio I
- b. Stadio II
- c. Stadio III

23. La pleura è una membrana che riveste:

- a. Il cuore
- b. I polmoni
- c. I reni

24. Quale dei seguenti muscoli è coinvolto nella respirazione?

- a. Tricipite
- b. Quadricipite
- c. Diaframma

25. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un farmaco betabloccante?

- a. Bisoprololo
- b. Furosemide
- c. Edoxaban

26. Le fiale di KCL devono essere conservate:

- a. A chiave nella cassaforte degli stupefacenti
- b. In apposito contenitore, esclusivo, recante la scritta "ATTENZIONE: Mortale se infuso non diluito"
- c. Nel cassetto dei farmaci per uso parenterale

27. In un adulto a digiuno, sono ritenuti valori glicemici normali tra:

- a. 70 - 110 mg/dl

- b. 90 – 150 mg/dl
- c. 100 – 130 mg/dl

28. Quale tra i seguenti può essere considerato un effetto collaterale della ventilazione non invasiva (NIV)?

- a. Gastrite
- b. Insonnia
- c. Decubiti nasali

29. Il calibro del catetere vescicale si misura in:

- a. Gauge
- b. mEq
- c. Charriere

30. Quale tra le seguenti scale è indicata per la valutazione del dolore?

- a. VIP
- b. VAS
- c. GCS