

NON ESTRATTA



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

**Prova 2**



- 1. Quale tra i seguenti principi attivi è un oppioide?**
  - a. Ketorolac
  - b. Desametasone
  - c. Oxycodone
  
- 2. In un paziente con ileostomia le feci saranno:**
  - a. Acoliche
  - b. Liquide
  - c. Solide
  
- 3. 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.
  
- 4. 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
  
- 5. L'insulina è un ormone rilasciato:**
  - a. Dalle cellule beta del pancreas
  - b. Dalle cellule alfa del pancreas
  - c. Dalle cellule delta del pancreas
  
- 6. Il termine "ageusia" definisce:**
  - a. Un'alterazione dell'osmolarità sierica
  - b. Una riduzione o perdita del gusto
  - c. Una riduzione o perdita dell'olfatto
  
- 7. 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
  
- 8. 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
  
- 9. 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

**10. 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

**11. Quale tra i seguenti principi attivi è un anticoagulante:**

- a. Ramipril
- b. Warfarin
- c. Bisoprololo

**12. Il tracciato dell'elettrocardiogramma rappresenta:**

- a. L'attività elettrica del cuore
- b. L'attività elettrica dell'encefalo
- c. L'apertura delle valvole atrio-ventricolari

**13. 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

**14. La scala di Braden:**

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

**15. 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

**16. Quali delle seguenti scale valuta il rischio di sviluppare lesioni da pressione?**

- a. NRS
- b. Morse
- c. Braden

**17. 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

**18. 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



**19. 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

**20. Un Body Mass Index (BMI) di 29,8 kg/m<sup>2</sup> indica:**

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

**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