

DOMANDE CONCORSO PAT – Prima Prova – 3/4/23

Prova 1

PROVA  
ESTRATTA  
P...

1. **Nel riposizionare la persona a letto, dopo essere stata sottoposta a toracentesi, l'infermiere farà assumere la posizione:**
  - a. Semi-fowler
  - b. Decubito laterale sul lato non drenato con la testa elevata di 30°
  - c. Trendelenburg
  
2. **Nell'elettrocardiogramma l'onda T rappresenta:**
  - a. Depolarizzazione atriale
  - b. Depolarizzazione ventricolare
  - c. Ripolarizzazione ventricolare
  
3. **Durante la preparazione del sistema di un drenaggio toracico a valvola ad acqua, che cosa deve fare l'infermiere?**
  - a. Garantire l'asepsi, riempire la camera di aspirazione con acqua sterile fino al segno presente sul drenaggio
  - b. Riempire la camera di aspirazione con acqua fino al segno presente sul drenaggio
  - c. Garantire l'asepsi, riempire la camera di raccolta con acqua sterile
  
4. **La scala di Braden:**
  - a. Viene utilizzata per valutare il rischio di cadute
  - b. E' composta da cinque item
  - c. Il punteggio può variare tra 6 e 23
  
5. **La scala Morse:**
  - 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
  
6. **Quale tra i seguenti materiali non occorre per inserire un catetere vescicale a permanenza?**
  - a. Lubrificante sterile
  - b. Disinfettante
  - c. Urocondom
  
7. **La valvola di Heimlich è di tipo:**
  - a. Unidirezionale
  - b. Bidirezionale
  - c. Ad acqua
  
8. **La flebite negli accessi venosi può essere monitorata con quale tra le seguenti scale?**
  - a. VAS
  - b. VIP Score
  - c. Scala di Norton



9. Secondo le ultime linee guida, nella rianimazione cardiopolmonare, devono essere garantite un numero di compressioni toraciche esterne pari a:
- 60-80 al minuto
  - 80-100 al minuto
  - 100-120 al minuto
10. Un Body Mass Index (BMI) di 30,0 kg/m<sup>2</sup> indica:
- Sovrappeso
  - Obesità di I grado
  - Obesità di II grado
11. Sono disturbi della diuresi?
- Anuria, stranguria, oliguria
  - Anuria, pollachiuria, nicturia, poliuria, stranguria, oliguria
  - Anuria, poliuria, oliguria
12. Il diabete è caratterizzato principalmente da:
- Un elevato livello di insulina nel sangue
  - Un elevato livello di glucosio nel sangue
  - Un elevato livello di trigliceridi nel sangue
13. Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali, quali:
- Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
  - Persona, ambiente, salute, malattia
  - Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica
14. Nell'acidosi metabolica, quale respiro patologico è presente?
- Cheyne-Stokes
  - Kussmaul
  - Biot
15. A quale velocità viene fatta scorrere la carta dell'elettrocardiografo per eseguire un ECG standard?
- 25 mm/s
  - 35 mm/s
  - 3,5mm/s
16. Il termine "anosmia" definisce:
- Un'alterazione dell'osmolarità sierica
  - Una riduzione o perdita del gusto
  - Una riduzione o perdita dell'olfatto
17. Quante compresse da 0.125 mg si devono somministrare per ottenere 0.25 mg di dosaggio?
- Mezza compressa
  - 2 compresse
  - 5 compresse



- 18. Qual è la sede d'elezione per la somministrazione dei farmaci per via intramuscolare in una persona adulta?**
- Ventrogluteale
  - Dorsogluteale
  - Rettofemorale o Vastofemorale
- 19. L'iscrizione all'OPI è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?**
- Solo per gli infermieri della sanità pubblica
  - Si, per tutti gli infermieri
  - Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti
- 20. Per valutare la funzionalità renale di un assistito, quale dei seguenti esami è più attendibile?**
- Lipasemia
  - Amilasemia
  - Creatininemia
- 21. "Introdurre l'ago con angolazione di 10-15 gradi" è la raccomandazione riferita alla somministrazione:**
- Intradermica
  - Sottocute
  - Intramuscolo
- 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."**
- Stadio I
  - Stadio II
  - Stadio III
- 23. Per "deiscenza della ferita chirurgica" si intende?**
- Infezione della ferita
  - Cedimento dei margini della ferita
  - Protrusione degli organi dalla ferita
- 24. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un nuovo anticoagulante orale (NAO)?**
- Nimesulide
  - Triazolam
  - Apixaban
- 25. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un farmaco betabloccante?**
- Metoprololo
  - Furosemide
  - Edoxaban
- 26. L'assistito a cui deve essere eseguito un clisma fleet deve assumere la posizione:**
- Laterale destra con un arto flesso
  - Laterale sinistra con un arto flesso
  - Prona



**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)?**

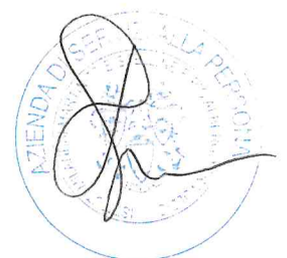
- a. Gastrite
- b. Insonnia
- c. Decubiti nasali

**29. Prima di essere sottoposto a paracentesi, è necessario che il paziente:**

- a. Venga cateterizzato con CV in silicone
- b. Beva molta acqua e trattenga le urine
- c. Svuoti la vescica

**30. La pulizia della cute peristomale, in una persona con colostomia, di norma deve essere utilizzata:**

- a. Esclusivamente con soluzione antisettica
- b. Con acqua e sapone neutro
- c. Esclusivamente con soluzione disinfettante



DOMANDE CONCORSO PAT – Prima Prova – 3/4/23

Prova 2

PROVA  
NON ESTRATTA  
*[Handwritten signature]*

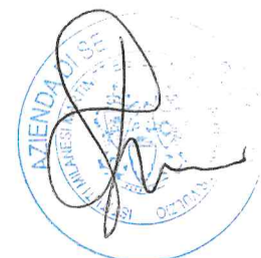
1. Sono disturbi della diuresi?
  - a. Anuria, stranguria, oliguria
  - b. Anuria, pollachiuria, nicturia, poliuria, stranguria, oliguria
  - c. Anuria, poliuria, oliguria
  
2. Il diabete è caratterizzato principalmente da:
  - a. Un elevato livello di insulina nel sangue
  - b. Un elevato livello di glucosio nel sangue
  - c. Un elevato livello di trigliceridi nel sangue
  
3. Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali, quali:
  - a. Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
  - b. Persona, ambiente, salute, malattia
  - c. Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica
  
4. Nell'acidosi metabolica, quale respiro patologico è presente?
  - a. Cheyne-Stokes
  - b. Kussmaul
  - c. Biot
  
5. A quale velocità viene fatta scorrere la carta dell'elettrocardiografo per eseguire un ECG standard?
  - a. 25 mm/s
  - b. 35 mm/s
  - c. 3,5mm/s
  
6. L'assistito a cui deve essere eseguito un clisma fleet deve assumere la posizione:
  - a. Laterale destra con un arto flesso
  - b. Laterale sinistra con un arto flesso
  - c. Prona
  
7. 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
  
8. Quale tra i seguenti può essere considerato un effetto collaterale della ventilazione non invasiva (NIV)?
  - a. Gastrite
  - b. Insonnia
  - c. Decubiti nasali



9. **Prima di essere sottoposto a paracentesi, è necessario che il paziente:**
- Venga cateterizzato con CV in silicone
  - Beva molta acqua e trattenga le urine
  - Svuoti la vescica
10. **La pulizia della cute peristomale, in una persona con colostomia, di norma deve essere utilizzata:**
- Esclusivamente con soluzione antisettica
  - Con acqua e sapone neutro
  - Esclusivamente con soluzione disinfettante
11. **Nel riposizionare la persona a letto, dopo essere stata sottoposta a toracentesi, l'infermiere farà assumere la posizione:**
- Semi-fowler
  - Decubito laterale sul lato non drenato con la testa elevata di 30°
  - Trendelenburg
12. **Nell'elettrocardiogramma l'onda T rappresenta:**
- Depolarizzazione atriale
  - Depolarizzazione ventricolare
  - Ripolarizzazione ventricolare
13. **Durante la preparazione del sistema di un drenaggio toracico a valvola ad acqua, che cosa deve fare l'infermiere?**
- Garantire l'asepsi, riempire la camera di aspirazione con acqua sterile fino al segno presente sul drenaggio
  - Riempire la camera di aspirazione con acqua fino al segno presente sul drenaggio
  - Garantire l'asepsi, riempire la camera di raccolta con acqua sterile
14. **La scala di Braden:**
- Viene utilizzata per valutare il rischio di cadute
  - E' composta da cinque item
  - Il punteggio può variare tra 6 e 23
15. **La scala Morse:**
- Il punteggio può variare da 0 a 100
  - E' composta dai seguenti item: Percezione sensoriale, umidità, attività, mobilità, nutrizione, frizione e scivolamento
  - E' composta dai seguenti item: Storia di cadute, diagnosi secondarie, aiuto negli spostamenti, terapia endovenosa, passo e trasferimenti, stato mentale
16. **Il termine "anosmia" definisce:**
- Un'alterazione dell'osmolarità sierica
  - Una riduzione o perdita del gusto
  - Una riduzione o perdita dell'olfatto
17. **Quante compresse da 0.125 mg si devono somministrare per ottenere 0.25 mg di dosaggio?**
- Mezza compressa
  - 2 compresse
  - 5 compresse



18. Qual è la sede d'elezione per la somministrazione dei farmaci per via intramuscolare in una persona adulta?
- Ventrogluteale
  - Dorsogluteale
  - Rettofemorale o Vastofemorale
19. L'iscrizione all'OPI è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?
- Solo per gli infermieri della sanità pubblica
  - Sì, per tutti gli infermieri
  - Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti
20. Per valutare la funzionalità renale di un assistito, quale dei seguenti esami è più attendibile?
- Lipasemia
  - Amilasemia
  - Creatininemia
21. Quale tra i seguenti materiali non occorre per inserire un catetere vescicale a permanenza?
- Lubrificante sterile
  - Disinfettante
  - Urocondom
22. La valvola di Heimlich è di tipo:
- Unidirezionale
  - Bidirezionale
  - Ad acqua
23. La flebite negli accessi venosi può essere monitorata con quale tra le seguenti scale?
- VAS
  - VIP Score
  - Scala di Norton
24. Secondo le ultime linee guida, nella rianimazione cardiopolmonare, devono essere garantite un numero di compressioni toraciche esterne pari a:
- 60-80 al minuto
  - 80-100 al minuto
  - 100-120 al minuto
25. Un Body Mass Index (BMI) di 30,0 kg/m<sup>2</sup> indica:
- Sovrappeso
  - Obesità di I grado
  - Obesità di II grado
26. "Introdurre l'ago con angolazione di 10-15 gradi" è la raccomandazione riferita alla somministrazione:
- Intradermica
  - Sottocute
  - Intramuscolo

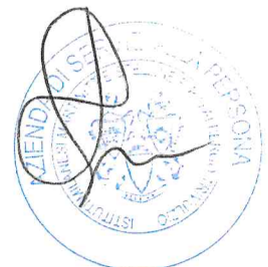


- 27. Secondo la classificazione N.P.U.A.P., a quale stadio si riferisce una lesione così descritta:  
“Lesione cutanea a spessore totale con degenerazione o necrosi del tessuto sottocutaneo con possibile estensione fino alla fascia, ma che non si estende oltre.”**
- a. Stadio I
  - b. Stadio II
  - c. Stadio III
- 28. Per “deiscenza della ferita chirurgica” si intende?**
- a. Infezione della ferita
  - b. Cedimento dei margini della ferita
  - c. Protrusione degli organi dalla ferita
- 29. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un nuovo anticoagulante orale (NAO)?**
- a. Nimesulide
  - b. Triazolam
  - c. Apixaban
- 30. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un farmaco betabloccante?**
- a. Metoprololo
  - b. Furosemide
  - c. Edoxaban



PROVA  
NON  
ESTRATA  
*[Signature]*

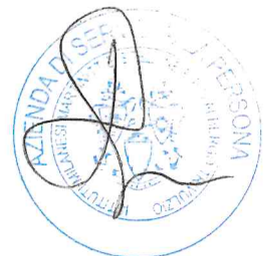
1. **Quale tra i seguenti materiali non occorre per inserire un catetere vescicale a permanenza?**
  - a. Lubrificante sterile
  - b. Disinfettante
  - c. Urocondom
  
2. **La valvola di Heimlich è di tipo:**
  - a. Unidirezionale
  - b. Bidirezionale
  - c. Ad acqua
  
3. **La flebite negli accessi venosi può essere monitorata con quale tra le seguenti scale?**
  - a. VAS
  - b. VIP Score
  - c. Scala di Norton
  
4. **Secondo le ultime linee guida, nella rianimazione cardiopolmonare, devono essere garantite un numero di compressioni toraciche esterne pari a:**
  - a. 60-80 al minuto
  - b. 80-100 al minuto
  - c. 100-120 al minuto
  
5. **Un Body Mass Index (BMI) di 30,0 kg/m<sup>2</sup> indica:**
  - a. Sovrappeso
  - b. Obesità di I grado
  - c. Obesità di II grado
  
6. **Sono disturbi della diuresi?**
  - a. Anuria, stranguria, oliguria
  - b. Anuria, pollachiuria, nicturia, poliuria, stranguria, oliguria
  - c. Anuria, poliuria, oliguria
  
7. **Il diabete è caratterizzato principalmente da:**
  - a. Un elevato livello di insulina nel sangue
  - b. Un elevato livello di glucosio nel sangue
  - c. Un elevato livello di trigliceridi nel sangue
  
8. **Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali, quali:**
  - a. Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
  - b. Persona, ambiente, salute, malattia
  - c. Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica



9. Nell'acidosi metabolica, quale respiro patologico è presente?
- Cheyne-Stokes
  - Kussmaul
  - Biot
10. A quale velocità viene fatta scorrere la carta dell'elettrocardiografo per eseguire un ECG standard?
- 25 mm/s
  - 35 mm/s
  - 3,5mm/s
11. "Introdurre l'ago con angolazione di 10-15 gradi" è la raccomandazione riferita alla somministrazione:
- Intradermica
  - Sottocute
  - Intramuscolo
12. 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."
- Stadio I
  - Stadio II
  - Stadio III
13. Per "deiscenza della ferita chirurgica" si intende?
- Infezione della ferita
  - Cedimento dei margini della ferita
  - Protrusione degli organi dalla ferita
14. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un nuovo anticoagulante orale (NAO)?
- Nimesulide
  - Triazolam
  - Apixaban
15. Quale dei seguenti principi attivi si riferisce ad un farmaco betabloccante?
- Metoprololo
  - Furosemide
  - Edoxaban
16. Nel riposizionare la persona a letto, dopo essere stata sottoposta a toracentesi, l'infermiere farà assumere la posizione:
- Semi-fowler
  - Decubito laterale sul lato non drenato con la testa elevata di 30°
  - Trendelenburg
17. Nell'elettrocardiogramma l'onda T rappresenta:
- Depolarizzazione atriale
  - Depolarizzazione ventricolare
  - Ripolarizzazione ventricolare



- 18. Durante la preparazione del sistema di un drenaggio toracico a valvola ad acqua, che cosa deve fare l'infermiere?**
- Garantire l'asepsi, riempire la camera di aspirazione con acqua sterile fino al segno presente sul drenaggio
  - Riempire la camera di aspirazione con acqua fino al segno presente sul drenaggio
  - Garantire l'asepsi, riempire la camera di raccolta con acqua sterile
- 19. La scala di Braden:**
- Viene utilizzata per valutare il rischio di cadute
  - E' composta da cinque item
  - Il punteggio può variare tra 6 e 23
- 20. La scala Morse:**
- Il punteggio può variare da 0 a 100
  - E' composta dai seguenti item: Percezione sensoriale, umidità, attività, mobilità, nutrizione, frizione e scivolamento
  - E' composta dai seguenti item: Storia di cadute, diagnosi secondarie, aiuto negli spostamenti, terapia endovenosa, passo e trasferimenti, stato mentale
- 21. L'assistito a cui deve essere eseguito un clisma fleet deve assumere la posizione:**
- Laterale destra con un arto flesso
  - Laterale sinistra con un arto flesso
  - Prona
- 22. In un adulto a digiuno, sono ritenuti valori glicemici normali tra:**
- 70 - 110 mg/dl
  - 90 - 150 mg/dl
  - 100 - 130 mg/dl
- 23. Quale tra i seguenti può essere considerato un effetto collaterale della ventilazione non invasiva (NIV)?**
- Gastrite
  - Insonnia
  - Decubiti nasali
- 24. Prima di essere sottoposto a paracentesi, è necessario che il paziente:**
- Venga cateterizzato con CV in silicone
  - Beva molta acqua e trattenga le urine
  - Svuoti la vescica
- 25. La pulizia della cute peristomale, in una persona con colostomia, di norma deve essere utilizzata:**
- Esclusivamente con soluzione antisettica
  - Con acqua e sapone neutro
  - Esclusivamente con soluzione disinfettante



- 26. Il termine "anosmia" definisce:**
- a. Un'alterazione dell'osmolarità sierica
  - b. Una riduzione o perdita del gusto
  - c. Una riduzione o perdita dell'olfatto
- 27. 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
- 28. Qual è la sede d'elezione per la somministrazione dei farmaci per via intramuscolare in una persona adulta?**
- a. Ventrogluteale
  - b. Dorsogluteale
  - c. Rettofemorale o Vastofemorale
- 29. 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
- 30. Per valutare la funzionalità renale di un assistito, quale dei seguenti esami è più attendibile?**
- a. Lipasemia
  - b. Amilasemia
  - c. Creatininemia

