ASST RHODENSE ASST SS PAOLO E CARLO

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 40 POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO - INFERMIERE - CAT. D

QUESTIONARIO

2

VERSIONE



ISTRUZIONE IMPORTANTE

In alto sul MODULO RISPOSTE, in corrispondenza del riquadro "ANNERIRE LA CASELLA CORRISPONDENTE ALLA VERSIONE DEL QUESTIONARIO",

annerire la VERSIONE A, come indicato di seguito:

VERSIONE A VERSIONE C

VERSIONE B

NON STRAPPARE

l'involucro di plastica prima che venga dato il segnale di inizio della prova

PROVA ESTRATURA ORZ JA

ALL. Nº 10 VERBALE 12-6,2021

PROVA SCRITTA N: 2

1. Indicare quale, tra le seguenti classi di farmaci, ha effetto antipertensivo:

- A. ACE-inibitori
- B. Macrolidi
- C. Inibitori di pompa protonica

2. I test di screening rientrano nella prevenzione:

- A. Primaria
- B. Secondaria
- C. Terziaria

3. In quale condizione clinica NON è consigliato l'allattamento al seno?

- A. TBC (in trattamento) e chemioterapia
- B. Diabete gestazionale
- C. Puerpera in terapia antibiotica

4. Attraverso quale strumento si classificano le Lesioni da Pressione?

- A. NPUAP (National pressure ulceradvisory panel)
- B. Braden
- C. Tinetti

5. Chi è il "case manager"?

- A. Il medico che ha in cura l'assistito
- B. Il medico o l'infermiere che si prende cura dell'assistito durante il periodo di degenza
- C. Colui che gestisce l'assistito dal punto di vista sociale, sanitario ed educativo, garantendo un approccio globale

6. Quale tra le seguenti patologie chirurgiche che determinano occlusione intestinale NON deriva da uno strangolamento di un'ansa intestinale?

- A. Ernia inquinale strozzata
- B. Volvolo
- C. Ileo biliare

7. Indicare quale delle seguenti definizioni di virulenza è più corretta:

- A. capacità del microrganismo di determinare una malattia
- B. capacità di un dato microrganismo di superare le difese dell'ospite in determinate condizioni
- C. resistenza del microrganismo ad agenti terapeutici

8. Qual è la giusta sequenza delle fasi di soccorso nella "Catena della sopravvivenza"?

- A. RCP Allarme118 Defibrillazione Assistenza post arresto ACLS
- B. Defibrillazione Allarme118 RCP ACLS Assistenza post arresto
- C. Allarme 118 RCP -Defibrillazione ACLS Assistenza post arresto

In caso di emorragia digestiva provocata da rottura di varici esofagee è indicato il posizionamento di:

- A. Sonda di Salem
- B. Sonda di Sengstaken-Blakemore
- C. Sondino di Levin

10. Per valutare la clearance della creatinina si deve:

- A. Prelevare un campione di urina al mattino
- B. Effettuare la raccolta urine delle 24h
- È sufficiente un prelievo di urina in qualsiasi momento del giorno

11. Lo studio della causa di un evento morboso è definito:

- A. Epidemiologia
- B. Etiologia
- C. Patogenesi

12. Nel tracciato elettrocardiografico si distinguono in ordine:

- A. Onda P, complesso T, onda QRS
- B. Complesso QRS, onda P, onda T
- C. Onda P, complesso QRS, onda T

13. L'iscrizione all'albo professionale è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?

- A. Sì, per tutti gli infermieri
- B. Solo per gli infermieri della sanità pubblica
- Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti

14. Quante compresse da 0,125 mg si devono somministrare per ottenere 0,25 mg di dosaggio?

- A. mezza compressa
- B. 5 compresse
- C. 2 compresse

15. Cosa si intende per ferita?

- A. Perdita di uno strato di epitelio in seguito a trauma
- B. Lesione causata da un oggetto tagliente
- Perdita della soluzione di continuo della cute o della mucosa

16. Nell'acidosi metabolica a quale respiro patologico si assiste?

- A. Cheyne -Stokes
- B. Kussmaul
- C. Biot

17. Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali Indicare quali:

- A. Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
- B. Persona, ambiente, salute, malattia
- C. Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica

18. La raccolta di urine delle 24 ore richiede:

- A. Che il periodo di raccolta inizi al mattino, con la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con la prima minzione
- B. Che il periodo di raccolta inizi la sera e termini il giorno successivo, a distanza di 24 ore
- Che il periodo di raccolta inizi al mattino, dopo la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con la prima minzione

19. Per la valutazione della funzionalità renale quale dei seguenti esami è più attendibile?

- A. Creatininemia
- B. Amilasemia
- C. Lipasemia

20. I cibi maggiormente ricchi di proteine sono:

- A. carne, latte, pesce, ortaggi
- B. latte, pesce, uova, carne, legumi
- C. frutta, pesce, latte, uova, legumi

PROVA PRATICA N. 2

Giovanni è un assistito di 79 anni, con diabete di tipo 2 in terapia insulinica, affetto da BPCO da diversi anni. Viene ricoverato nel reparto di medicina perché da diversi giorni accusa dispnea e assenza di appetito. L'infermiere, durante l'accertamento rileva le seguenti informazioni:

PA 110/60 mmHg, FC 84 b/m, FR 20 atti/m, SpO₂ 97% aa, DTX 40 mg/dl, altezza 170 cm, Peso 80 Kg, TC 36.6°C. Quantità urine 700 ml (in 4 ore). Braden 16; MORSE 85; Assenza di dolore.

21. Se si riscontra un valore di glicemia capillare pari a 40 mg/dl, quale segno/sintomo la persona probabilmente manifesta?

- A. Comparsa di cianosi alle estremità delle dita
- B. Sudorazione profusa
- C. Nessun segno o sintomo

22. Quali fra le seguenti sedi sono indicate per la somministrazione di insulina?

- A. Area toracica inferiore
- B. Lato interno della coscia
- C. Area del tricipite

23. Quante unità di insulina possono essere contenute, al massimo, in una siringa da insulina da 1 ml?

- A. 40 unità
- B. 100 unità
- C. 10 unità

24. Quale valore della SpO2 in aria ambiente può essere considerato nei range di normalità in una persona con BPCO?

- A. 100 %
- B. 93%
- C. 85%

25. Al sig. Giovanni viene prescritta aereosol-terapia. Quale indicazione è necessario fornire durante il trattamento?

- A. Eseguire dei respiri di intensità in crescendo
- B. Eseguire dei respiri di intensità superficiale ma rapida
- C. Eseguire dei respiri lenti e profondi

26. Il sig. Giovanni ha urinato 700 ml in 4 ore. Quale intervento infermieristico è consigliabile attuare?

- A. Bilancio idrico delle 24 ore
- B. Controllo orario dei parametri vitali
- C. Valutazione quotidiana dell'alimentazione

27. L'infermiere rileva un valore di 16 alla scala di Braden. Si può affermare che:

- A. L'assistito è a rischio di caduta
- B. L'assistito è a rischio di malnutrizione
- C. L'assistito è a rischio di lesione da pressione

28. Al fine di prevenire l'insorgenza del piede diabetico l'infermiere dovrà educare il sig. Giovanni a:

- A. Tagliare le unghie corte, arrotondando gli angoli
- B. Effettuare l'igiene dei piedi con acqua a una temperatura superiore a 40°C
- C. Asciugare accuratamente gli spazi interdigitali

29. Quale tra i seguenti test può essere utilizzato per valutare l'insorgenza di dispnea?

- A. Test di Allen
- B. Walking test
- C. Test di Guthrie

30. Il modello MUST è uno strumento che consente di identificare il rischio di:

- A. Insorgenza di scompenso cardiacoB. Malnutrizione dell'adulto
- C. BPCO

SSPCRHO-INF-02-B

ASST RHODENSE ASST SS PAOLO E CARLO

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 40 POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO - INFERMIERE - CAT. D

QUESTIONARIO

2

VERSIONE

B

ISTRUZIONE IMPORTANTE

In alto sul MODULO RISPOSTE, in corrispondenza del riquadro "ANNERIRE LA CASELLA CORRISPONDENTE ALLA VERSIONE DEL QUESTIONARIO",

annerire la VERSIONE B, come indicato di seguito:

VERSIONE B

NON STRAPPARE

l'involucro di plastica prima che venga dato il segnale di inizio della prova

10 0 0 0

PROVA SCRITTA N: 2

1. Nell'acidosi metabolica a quale respiro patologico si assiste?

- A. Cheyne –Stokes
- B. Kussmaul
- C. Biot

2. Indicare quale, tra le sequenti classi di farmaci, ha effetto antipertensivo:

- A. ACE-inibitori
- B. Macrolidi
- C. Inibitori di pompa protonica

3. Lo studio della causa di un evento morboso è definito:

- A. Epidemiologia
- B. Etiologia
- C. Patogenesi

4. Per la valutazione della funzionalità renale quale dei seguenti esami è più attendibile?

- A. Creatininemia
- B. Amilasemia
- C. Lipasemia

5. L'iscrizione all'albo professionale è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?

- A. Sì, per tutti gli infermieri
- B. Solo per gli infermieri della sanità pubblica
- C. Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti

6. Cosa si intende per ferita?

- A. Perdita di uno strato di epitelio in seguito a trauma
- B. Lesione causata da un oggetto tagliente
- C. Perdita della soluzione di continuo della cute o della mucosa

7. Quale tra le seguenti patologie chirurgiche che determinano occlusione intestinale NON deriva da uno strangolamento di un'ansa intestinale?

- A. Ernia inquinale strozzata
- B. Volvolo
- C. Ileo biliare

8. I test di screening rientrano nella prevenzione:

- A. Primaria
- B. Secondaria
- C. Terziaria

9. Chi è il "case manager"?

- A. Il medico che ha in cura l'assistito
- Il medico o l'infermiere che si prende cura dell'assistito durante il periodo di degenza
- C. Colui che gestisce l'assistito dal punto di vista sociale, sanitario ed educativo, garantendo un approccio globale

10. La raccolta di urine delle 24 ore richiede:

- A. Che il periodo di raccolta inizi al mattino, con la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con la prima minzione
- B. Che il periodo di raccolta inizi la sera e termini il giorno successivo, a distanza di 24 ore
- C. Che il periodo di raccolta inizi al mattino, dopo la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con la prima minzione

11. In caso di emorragia digestiva provocata da rottura di varici esofagee è indicato il posizionamento di:

2

- A. Sonda di Salem
- B. Sonda di Sengstaken-Blakemore
- C. Sondino di Levin

Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali. Indicare quali:

- Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
- B. Persona, ambiente, salute, malattia
- C. Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica

13. Attraverso quale strumento si classificano le Lesioni da Pressione?

- NPUAP (National pressure ulceradvisory panel)
- B. Braden
- C. Tinetti

14. Indicare quale delle seguenti definizioni di virulenza è più corretta:

- A. capacità del microrganismo di determinare una malattia
- B. capacità di un dato microrganismo di superare le difese dell'ospite in determinate condizioni
- C. resistenza del microrganismo ad agenti terapeutici

15. I cibi maggiormente ricchi di proteine sono:

- A. carne, latte, pesce, ortaggi
- B. latte, pesce, uova, carne, legumi
- C. frutta, pesce, latte, uova, legumi

16. Qual è la giusta sequenza delle fasi di soccorso nella "Catena della sopravvivenza"?

- A. RCP Allarme118 Defibrillazione Assistenza post arresto ACLS
- B. Defibrillazione Allarme118 RCP ACLS Assistenza post arresto
- Allarme 118 RCP -Defibrillazione ACLS Assistenza post arresto

17. Per valutare la clearance della creatinina si deve:

- A. Prelevare un campione di urina al mattino
- B. Effettuare la raccolta urine delle 24h
- È sufficiente un prelievo di urina in qualsiasi momento del giorno

18. Nel tracciato elettrocardiografico si distinguono in ordine:

- A. Onda P, complesso T, onda QRS
- B. Complesso QRS, onda P, onda T
- C. Onda P, complesso QRS, onda T

19. In quale condizione clinica NON è consigliato l'allattamento al seno?

- A. TBC (in trattamento) e chemioterapia
- B. Diabete gestazionale
- C. Puerpera in terapia antibiotica

20. Quante compresse da 0,125 mg si devono somministrare per ottenere 0,25 mg di dosaggio?

- A. mezza compressa
- B. 5 compresse
- C. 2 compresse

CEDODIIO THE 02 D. OLICETTONIADIO 3 D.

PROVA PRATICA N. 2

Giovanni è un assistito di 79 anni, con diabete di tipo 2 in terapia insulinica, affetto da BPCO da diversi anni. Viene ricoverato nel reparto di medicina perché da diversi giorni accusa dispnea e assenza di appetito. L'infermiere, durante l'accertamento rileva le seguenti informazioni:

PA 110/60 mmHg, FC 84 b/m, FR 20 atti/m, SpO₂ 97% aa, DTX 40 mg/dl, altezza 170 cm, Peso 80 Kg, TC 36.6°C. Quantità urine 700 ml (in 4 ore). Braden 16; MORSE 85; Assenza di dolore.

21. Quante unità di insulina possono essere contenute, al massimo, in una siringa da insulina da 1 ml?

- A. 40 unità
- B. 100 unità
- C. 10 unità

22. L'infermiere rileva un valore di 16 alla scala di Braden. Si può affermare che:

- A. L'assistito è a rischio di caduta
- B. L'assistito è a rischio di malnutrizione
- C. L'assistito è a rischio di lesione da pressione

23. Al fine di prevenire l'insorgenza del piede diabetico l'infermiere dovrà educare il sig. Giovanni a:

- A. Tagliare le unghie corte, arrotondando gli angoli
- B. Effettuare l'igiene dei piedi con acqua a una temperatura superiore a 40°C
- C. Asciugare accuratamente gli spazi interdigitali

24. Se si riscontra un valore di glicemia capillare pari a 40 mg/dl, quale segno/sintomo la persona probabilmente manifesta?

- A. Comparsa di cianosi alle estremità delle dita
- B. Sudorazione profusa
- C. Nessun segno o sintomo

25. Il modello MUST è uno strumento che consente di identificare il rischio di:

- A. Insorgenza di scompenso cardiaco
- B. Malnutrizione dell'adulto.
- C. BPCO

26. Quali fra le seguenti sedi sono indicate per la somministrazione di insulina?

- Area toracica inferiore
- B. Lato interno della coscia
- C. Area del tricipite

27. Il sig. Giovanni ha urinato 700 ml in 4 ore. Quale intervento infermieristico è consigliabile attuare?

- A. Bilancio idrico delle 24 ore
- B. Controllo orario dei parametri vitali
- C. Valutazione quotidiana dell'alimentazione

28. Quale tra i seguenti test può essere utilizzato per valutare l'insorgenza di dispnea?

- A. Test di Allen
- B. Walking test
- C. Test di Guthrie

29. Quale valore della Sp02 in aria ambiente può essere considerato nei range di normalità in una persona con BPCO?

- A. 100 %
- B. 93%
- C. 85%

30. Al sig. Giovanni viene prescritta aereosol-terapia. Quale indicazione è necessario fornire durante il trattamento?

- A. Eseguire dei respiri di intensità in crescendo
- B. Eseguire dei respiri di intensità superficiale ma rapida
- C. Eseguire dei respiri lenti e profondi

5

SSPCRHO-INF-02-C

ASST RHODENSE **ASST SS PAOLO E CARLO**

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA COPERTURA DI N. 40 POSTI DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO - INFERMIERE - CAT. D

QUESTIONARIO

VERSIONE

ISTRUZIONE IMPORTANTE

In alto sul MODULO RISPOSTE, in corrispondenza del riquadro "ANNERIRE LA CASELLA CORRISPONDENTE ALLA VERSIONE DEL QUESTIONARIO",

annerire la VERSIONE C, come indicato di seguito:

VERSIONE A

VERSIONE C

VERSIONE B

NON STRAPPARE

l'involucro di plastica prima che venga dato il segnale di inizio della prova

Rouge इज्लास्त्रम्

1

PROVA SCRITTA N: 2

5

1. I test di screening rientrano nella prevenzione:

- A. Primaria
- B. Secondaria
- C. Terziaria

2. Chi è il "case manager"?

- A. Il medico che ha in cura l'assistito
- B. Il medico o l'infermiere che si prende cura dell'assistito durante il periodo di degenza
- C. Colul che gestisce l'assistito dal punto di vista sociale, sanitario ed educativo, garantendo un approccio globale

3. Indicare quale delle seguenti definizioni di virulenza è più corretta:

- A. capacità del microrganismo di determinare una malattia
- B. capacità di un dato microrganismo di superare le difese dell'ospite in determinate condizioni
- resistenza del microrganismo ad agenti terapeutici

4. Cosa si intende per ferita?

- A. Perdita di uno strato di epitelio in seguito a trauma
- B. Lesione causata da un oggetto tagliente
- C. Perdita della soluzione di continuo della cute o della mucosa

5. I cibi maggiormente ricchi di proteine sono:

- A. carne, latte, pesce, ortaggi
- B. latte, pesce, uova, carne, legumi
- C. frutta, pesce, latte, uova, legumi

6. Quale tra le seguenti patologie chirurgiche che determinano occlusione intestinale NON deriva da uno strangolamento di un'ansa intestinale?

- Ernia inquinale strozzata
- B. Volvolo
- C. Ileo biliare

7. In caso di emorragia digestiva provocata da rottura di varici esofagee è indicato il posizionamento di:

- A. Sonda di Salem
- B. Sonda di Sengstaken-Blakemore
- C. Sondino di Levin

8. Il metaparadigma della disciplina infermieristica si compone di quattro elementi fondamentali. Indicare quali:

- A. Persona, ambiente, salute, assistenza infermieristica
- Persona, ambiente, salute, malattia
- C. Persona, salute, malattia, assistenza infermieristica

9. Quante compresse da 0,125 mg si devono somministrare per ottenere 0,25 mg di dosaggio?

- mezza compressa
- B. 5 compresse
- C. 2 compresse

10. L'iscrizione all'albo professionale è obbligatoria ai fini dell'esercizio professionale?

- A. Sì, per tutti gli infermieri
- B. Solo per gli infermieri della sanità pubblica
- Solo per gli infermieri della sanità privata o libero professionisti

11. Nel tracciato elettrocardiografico si distinguono in ordine:

- A. Onda P, complesso T, onda QRS
- B. Complesso QRS, onda P, onda T
- C. Onda P, complesso QRS, onda T

ECDEDIO TRE 63 6 O DESTRUCTO 3 C

12. Nell'acidosi metabolica a quale respiro patologico si assiste?

- Cheyne -Stokes
- В. Kussmaul
- C. Biot

13. Per la valutazione della funzionalità renale quale dei seguenti esami è più attendibile?

- Creatininemia
- В. Amilasemia
- C. Lipasemia

14. La raccolta di urine delle 24 ore richiede:

- A. Che il periodo di raccolta inizi al mattino, con la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con prima minzione
- B. Che il periodo di raccolta inizi la sera e termini il giorno successivo, a distanza di 24 ore
- C. Che il periodo di raccolta inizi al mattino, dopo la prima minzione e termini la mattina del giorno successivo con prima minzione

15. Lo studio della causa di un evento morboso è definito:

- A. Epidemiologia
- Etiologia
- C. Patogenesi

16. In quale condizione clinica NON è consigliato l'allattamento al seno?

- TBC (in trattamento) e chemioterapia
- B. Diabete gestazionale
- C. Puerpera in terapia antibiotica

17. Per valutare la clearance della creatinina si deve:

- Prelevare un campione di urina al mattino
- B. Effettuare la raccolta urine delle 24h
- È sufficiente un prelievo di urina in qualsiasi momento del giorno

18. Qual è la giusta sequenza delle fasi di soccorso nella "Catena della sopravvivenza"?

- A. RCP Allarme118 Defibrillazione Assistenza post arresto ACLS
- Defibrillazione Allarme118 RCP ACLS Assistenza post arresto
- Allarme 118 RCP -Defibrillazione ACLS Assistenza post arresto

19. Attraverso quale strumento si classificano le Lesioni da Pressione?

- NPUAP (National pressure ulceradvisory panel)
- В. Braden
- C. Tinetti

20. Indicare quale, tra le seguenti classi di farmaci, ha effetto antipertensivo:

- A. ACE-inibitori
- B. Macrolidi
- C. Inibitori di pompa protonica

PROVA PRATICA N. 2

Giovanni è un assistito di 79 anni, con diabete di tipo 2 in terapia insulinica, affetto da BPCO da diversi anni. Viene ricoverato nel reparto di medicina perché da diversi giorni accusa dispnea e assenza di appetito. L'infermiere, durante l'accertamento rileva le seguenti informazioni:

PA 110/60 mmHg, FC 84 b/m, FR 20 atti/m, SpO₂ 97% aa, DTX 40 mg/dl, altezza 170 cm, Peso 80 Kg, TC 36.6°C. Quantità urine 700 ml (in 4 ore). Braden 16; MORSE 85; Assenza di dolore.

21. Quale valore della SpO2 in aria ambiente può essere considerato nei range di normalità in una persona con BPCO?

- A. 100 %
- B. 93%
- C. 85%

22. Quante unità di insulina possono essere contenute, al massimo, in una siringa da insulina da 1 ml?

- A. 40 unità
- B. 100 unità
- C. 10 unità

23. Il modello MUST è uno strumento che consente di identificare il rischio di:

- A. Insorgenza di scompenso cardiaco
- B. Malnutrizione dell'adulto
- C. BPCO

24. Il sig. Giovanni ha urinato 700 ml in 4 ore. Quale intervento infermieristico è consigliabile attuare?

- A. Bilancio idrico delle 24 ore
- B. Controllo orario dei parametri vitali
- C. Valutazione quotidiana dell'alimentazione

25. Quali fra le seguenti sedi sono indicate per la somministrazione di insulina?

- A. Area toracica inferiore
- B. Lato interno della coscia
- C. Area del tricipite

26. Al fine di prevenire l'insorgenza del piede diabetico l'infermiere dovrà educare il sig. Giovanni a:

- A. Tagliare le unghie corte, arrotondando gli angoli
- B. Effettuare l'igiene dei piedi con acqua a una temperatura superiore a 40°C
- C. Asciugare accuratamente gli spazi interdigitali

27. Al sig. Giovanni viene prescritta aereosol-terapia. Quale indicazione è necessario fornire durante il trattamento?

- A. Eseguire dei respiri di intensità in crescendo
- B. Eseguire dei respiri di intensità superficiale ma rapida
- C. Eseguire dei respiri lenti e profondi

28. L'infermiere rileva un valore di 16 alla scala di Braden. Si può affermare che:

- A. L'assistito è a rischio di caduta
- B. L'assistito è a rischio di malnutrizione
- C. L'assistito è a rischio di lesione da pressione

29. Se si riscontra un valore di glicemia capillare pari a 40 mg/dl, quale segno/sintomo la persona probabilmente manifesta?

- A. Comparsa di cianosi alle estremità delle dita
- B. Sudorazione profusa
- C. Nessun segno o sintomo

30. Quale tra i seguenti test può essere utilizzato per valutare l'insorgenza di dispnea?

- A. Test di Allen
- B. Walking test
- C. Test di Guthrie