

# **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**

# **A**

### **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 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 ulcer advisory 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 inguinale 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

**9. 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
- C. 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
- C. 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
- C. 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
- C. 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, SpO<sub>2</sub> 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 SpO<sub>2</sub> 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 cardiaco
- B. Malnutrizione dell'adulto**
- C. BPCO



# **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 **A**       VERSIONE **C**

VERSIONE **B**

## **NON STRAPPARE**

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

# 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 seguenti 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 inguinale 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
- 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

**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:**

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

- 12. 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
- 13. Attraverso quale strumento si classificano le Lesioni da Pressione?**
- A. NPUAP (National pressure ulcer advisory 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
  - C. 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
  - C. 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

## 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, SpO<sub>2</sub> 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?**

- A. 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 SpO<sub>2</sub> 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 aerosol-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



# **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

# C

### **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

# PROVA SCRITTA N: 2

**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. Colui 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
- C. 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?**

- A. Ernia inguinale 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
- B. 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?**

- A. 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
- C. 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

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

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

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

- A. Creatininemia
- B. 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 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

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

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

**16. 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

**17. Per valutare la clearance della creatinina si deve:**

- A. Prelevare un campione di urina al mattino
- B. Effettuare la raccolta urine delle 24h
- C. 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
- B. Defibrillazione - Allarme118 - RCP - ACLS - Assistenza post arresto
- C. Allarme 118 - RCP -Defibrillazione - ACLS - Assistenza post arresto

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

- A. NPUAP (National pressure ulceradvisory panel)
- B. 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, SpO<sub>2</sub> 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 SpO<sub>2</sub> 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 aerosol-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

