



CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA,
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E
AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI
COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

24/09/2020

PROVA PRATICA B

TIPO TEST 1

M
AB
AB

- 1 La Scala di Braden rappresenta lo strumento per la valutazione:**
 - a del rischio di sviluppare lesioni da decubito
 - b del livello del dolore
 - c del livello di dipendenza nelle attività di vita quotidiane

- 2 Perché nell'assistenza ad un paziente con infezione da Clostridium Difficile è previsto il lavaggio delle mani con acqua e sapone:**
 - a perché il lavaggio con sapone e acqua corrente permette di rimuovere meccanicamente le spore dalla superficie delle mani
 - b per evitare l'uso eccessivo di soluzione idroalcolica e l'aumento dei relativi costi
 - c perché il lavaggio delle mani con acqua e sapone è sempre da preferire alla soluzione idroalcolica in tutti i setting e per tutti i pazienti; l'uso della soluzione idroalcolica va limitato alle sole situazioni in cui non è presente un lavandino

- 3 Tra i seguenti presidi non invasivi per la somministrazione di ossigenoterapia quale permette di erogare ossigeno ad una percentuale definita:**
 - a maschera di Venturi
 - b cannula nasale
 - c maschera "semplice"

- 4 Il trattamento della colostomia può necessitare di una detersione routinaria, è indicato l'utilizzo di:**
 - a disinfettante a base di iodopovidone
 - b acqua e sapone
 - c soluzione disinfettante a base alcolica

- 5 Quale delle seguenti opzioni descrive con maggiore completezza i segni e i sintomi di shock ipovolemico:**
 - a bradicardia, ipotensione, poliuria, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
 - b tachicardia, ipertensione, diuresi inferiore a 80 ml/h, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
 - c tachicardia, ipotensione, diuresi inferiore a 30 ml/h, modificazione dello stato mentale, aumento della frequenza respiratoria, cute fredda e pallida

- 6 Quale delle seguenti opzioni descrive i segni clinici dell'arresto cardiaco:**
 - a assenza di pulsazioni carotidee, perdita di coscienza, arresto respiratorio, pallore della cute, pupille dilatate e areflessiche
 - b presenza di pulsazioni carotidee, colorito rossastro della cute, agitazione psicomotoria
 - c presenza di pulsazioni carotidee, cute normocromica, convulsioni

- 7 Nella relazione di aiuto è rilevante valutare il grado di "compliance" espressa dall'assistito. Cosa si intende per "compliance":**
 - a la difficoltà ad assumere i farmaci prescritti
 - b le complicanze secondarie all'assunzione dei farmaci prescritti
 - c il grado di adesione del paziente al programma terapeutico prescritto

- 8 In un paziente affetto da BPCO, la ginnastica respiratoria ha lo scopo di:**
 - a migliorare la capacità respiratoria e incrementare lo scambio gassoso favorendo la perfusione dei tessuti
 - b incrementare gli atti respiratori e favorire il riassorbimento di un versamento pleurico

Handwritten signatures and initials:
A large signature at the top right.
The initials "AB" written vertically.
A signature at the bottom right.



c nessuna delle precedenti risposte è corretta

9 La Glasgow Coma Scale (GCS) viene utilizzata per valutare:

a il rischio di insorgenza di una lesione da pressione

b la gravità del deterioramento del livello di coscienza dell'individuo

c il rischio di caduta accidentale

10 Tra le misure di prevenzione dell'infezione da SARS-CoV-2, i Dispositivi di Protezione Individuale devono essere considerati come:

a una misura di scarsa efficacia per la protezione dell'operatore sanitario

b l'unica misura realmente efficace per la protezione dell'operatore sanitario

c una misura efficace per la protezione dell'operatore sanitario solo se inserita all'interno di un più ampio insieme d'interventi che comprenda controlli amministrativi e procedurali, ambientali, organizzativi e tecnici nel contesto assistenziale sanitario

Handwritten signatures and initials:
A large stylized signature at the top.
Below it, the initials "AB" and another signature.



CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA,
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E
AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI
COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

24/09/2020

PROVA PRATICA B

TIPO TEST 2


Handwritten signatures and initials, including 'AB' and a stylized signature.



1 Perché nell'assistenza ad un paziente con infezione da Clostridium Difficile è previsto il lavaggio delle mani con acqua e sapone:

- a perché il lavaggio con sapone e acqua corrente permette di rimuovere meccanicamente le spore dalla superficie delle mani
- b per evitare l'uso eccessivo di soluzione idroalcolica e l'aumento dei relativi costi
- c perché il lavaggio delle mani con acqua e sapone è sempre da preferire alla soluzione idroalcolica in tutti i setting e per tutti i pazienti; l'uso della soluzione idroalcolica va limitato alle sole situazioni in cui non è presente un lavandino

2 La Scala di Braden rappresenta lo strumento per la valutazione:

- a del rischio di sviluppare lesioni da decubito
- b del livello del dolore
- c del livello di dipendenza nelle attività di vita quotidiane

3 Quale delle seguenti opzioni descrive con maggiore completezza i segni e i sintomi di shock ipovolemico:

- a bradicardia, ipotensione, poliuria, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
- b tachicardia, ipertensione, diuresi inferiore a 80 ml/h, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
- c tachicardia, ipotensione, diuresi inferiore a 30 ml/h, modificazione dello stato mentale, aumento della frequenza respiratoria, cute fredda e pallida

4 La Glasgow Coma Scale (GCS) viene utilizzata per valutare:

- a il rischio di insorgenza di una lesione da pressione
- b la gravità del deterioramento del livello di coscienza dell'individuo
- c il rischio di caduta accidentale

5 Quale delle seguenti opzioni descrive i segni clinici dell'arresto cardiaco:

- a assenza di pulsazioni carotidee, perdita di coscienza, arresto respiratorio, pallore della cute, pupille dilatate e areflessiche
- b presenza di pulsazioni carotidee, colorito rossastro della cute, agitazione psicomotoria
- c presenza di pulsazioni carotidee, cute normocromica, convulsioni

6 In un paziente affetto da BPCO, la ginnastica respiratoria ha lo scopo di:

- a migliorare la capacità respiratoria e incrementare lo scambio gassoso favorendo la perfusione dei tessuti
- b incrementare gli atti respiratori e favorire il riassorbimento di un versamento pleurico
- c nessuna delle precedenti risposte è corretta

7 Tra le misure di prevenzione dell'infezione da SARS-CoV-2, i Dispositivi di Protezione Individuale devono essere considerati come:

- a una misura di scarsa efficacia per la protezione dell'operatore sanitario
- b l'unica misura realmente efficace per la protezione dell'operatore sanitario
- c una misura efficace per la protezione dell'operatore sanitario solo se inserita all'interno di un più ampio insieme d'interventi che comprenda controlli amministrativi e procedurali, ambientali, organizzativi e tecnici nel contesto assistenziale sanitario

Handwritten signatures and initials:
A large signature at the top right.
A signature below it.
Initials "AB" and another signature at the bottom right.



- 8 Tra i seguenti presidi non invasivi per la somministrazione di ossigenoterapia quale permette di erogare ossigeno ad una percentuale definita:**
- a **maschera di Venturi**
 - b cannula nasale
 - c maschera “semplice”
- 9 Il trattamento della colostomia può necessitare di una detersione routinaria, è indicato l'utilizzo di:**
- a disinfettante a base di iodopovidone
 - b **acqua e sapone**
 - c soluzione disinfettante a base alcolica
- 10 Nella relazione di aiuto è rilevante valutare il grado di “compliance” espressa dall'assistito. Cosa si intende per “compliance”:**
- a la difficoltà ad assumere i farmaci prescritti
 - b le complicanze secondarie all'assunzione dei farmaci prescritti
 - c **il grado di adesione del paziente al programma terapeutico prescritto**

[Handwritten signatures and initials]
AB *[Signature]*



CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA,
AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E
AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI
COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

24/09/2020

PROVA PRATICA B

TIPO TEST 3



M
AB
MB



- 1 Quale delle seguenti opzioni descrive con maggiore completezza i segni e i sintomi di shock ipovolemico:**
- a bradicardia, ipotensione, poliuria, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
 - b tachicardia, ipertensione, diuresi inferiore a 80 ml/h, modificazioni dello stato mentale, riduzione della frequenza respiratoria, cute cianotica
 - c tachicardia, ipotensione, diuresi inferiore a 30 ml/h, modificazione dello stato mentale, aumento della frequenza respiratoria, cute fredda e pallida
- 2 Perché nell'assistenza ad un paziente con infezione da Clostridium Difficile è previsto il lavaggio delle mani con acqua e sapone:**
- a perché il lavaggio con sapone e acqua corrente permette di rimuovere meccanicamente le spore dalla superficie delle mani
 - b per evitare l'uso eccessivo di soluzione idroalcolica e l'aumento dei relativi costi
 - c perché il lavaggio delle mani con acqua e sapone è sempre da preferire alla soluzione idroalcolica in tutti i setting e per tutti i pazienti; l'uso della soluzione idroalcolica va limitato alle sole situazioni in cui non è presente un lavandino
- 3 Tra i seguenti presidi non invasivi per la somministrazione di ossigenoterapia quale permette di erogare ossigeno ad una percentuale definita:**
- a maschera di Venturi
 - b cannula nasale
 - c maschera "semplice"
- 4 La Scala di Braden rappresenta lo strumento per la valutazione:**
- a del rischio di sviluppare lesioni da decubito
 - b del livello del dolore
 - c del livello di dipendenza nelle attività di vita quotidiane
- 5 Il trattamento della colostomia può necessitare di una detersione routinaria, è indicato l'utilizzo di:**
- a disinfettante a base di iodopovidone
 - b acqua e sapone
 - c soluzione disinfettante a base alcolica
- 6 Quale delle seguenti opzioni descrive i segni clinici dell'arresto cardiaco:**
- a assenza di pulsazioni carotidee, perdita di coscienza, arresto respiratorio, pallore della cute, pupille dilatate e areflessiche
 - b presenza di pulsazioni carotidee, colorito rossastro della cute, agitazione psicomotoria
 - c presenza di pulsazioni carotidee, cute normocromica, convulsioni
- 7 In un paziente affetto da BPCO, la ginnastica respiratoria ha lo scopo di:**
- a migliorare la capacità respiratoria e incrementare lo scambio gassoso favorendo la perfusione dei tessuti
 - b incrementare gli atti respiratori e favorire il riassorbimento di un versamento pleurico
 - c nessuna delle precedenti risposte è corretta



- 8 Tra le misure di prevenzione dell'infezione da SARS-CoV-2, i Dispositivi di Protezione Individuale devono essere considerati come:**
- a una misura di scarsa efficacia per la protezione dell'operatore sanitario
 - b l'unica misura realmente efficace per la protezione dell'operatore sanitario
 - c una misura efficace per la protezione dell'operatore sanitario solo se inserita all'interno di un più ampio insieme d'interventi che comprenda controlli amministrativi e procedurali, ambientali, organizzativi e tecnici nel contesto assistenziale sanitario
- 9 Nella relazione di aiuto è rilevante valutare il grado di "compliance" espressa dall'assistito. Cosa si intende per "compliance":**
- a la difficoltà ad assumere i farmaci prescritti
 - b le complicanze secondarie all'assunzione dei farmaci prescritti
 - c il grado di adesione del paziente al programma terapeutico prescritto
- 10 La Glasgow Coma Scale (GCS) viene utilizzata per valutare:**
- a il rischio di insorgenza di una lesione da pressione
 - b la gravità del deterioramento del livello di coscienza dell'individuo
 - c il rischio di caduta accidentale



AB 