

# QUESTIONARIO

# 2

## **Azienda Ospedaliero-Universitaria Sant'Andrea di Roma - Prova Pratica -**

Pubblico concorso, per titoli ed esami,  
per la copertura a tempo pieno ed indeterminato  
di 258 posti di collaboratore professionale sanitario  
INFERMIERE Cat D.

### **NON STRAPPARE**

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

#### **VERSIONE QUESTIONARIO**



**INCOLLARE SUL  
MODULO RISPOSTE  
IL CODICE A BARRE  
A FIANCO**



# Questionario 11000006

## 1. Scegli la "sequenza" più corretta per effettuare la pratica del prelievo di sangue venoso periferico al paziente:

1. Chiedo se ha mangiato, assunto terapia, e se ha preferenza di scelta del braccio
2. Rimuovo la provetta dalla campana, ruoto delicatamente la provetta stessa, rimuovo il laccio dal braccio e rimuovo l'accesso venoso tamponando il sito di prelievo con tampone di ovatta
3. Pungo la cute usando il presidio più idoneo (becco di clarino rivolto verso l'alto)
4. Saluto, mi presento, identifico attivamente ed informo il paziente della procedura, quindi garantisco la sua privacy
5. Posiziono il paziente semiseduto o sdraiato, scopro avambraccio e verifico idoneità dell'arto, quindi posiziono telino sotto l'arto
6. Rimuovo i guanti, registro la procedura, saluto il paziente ed invio le provette in laboratorio
7. Controllo della prescrizione medica
8. Rimuovo il telino di protezione, sistemo il paziente in posizione confortevole e smaltisco il materiale usato
9. Indosso i dispositivi di protezione individuali, posiziono il laccio, individuo la vena, disinfecto il sito di venipuntura
10. Inserisco la provetta al vacutainer lascio riempire sino al livello desiderato

A. 4 - 5 - 3 - 1 - 2 - 10 - 6 - 9 - 7 - 8

B. 7 - 1 - 4 - 9 - 6 - 2 - 10 - 3 - 8 - 5

•C. 7 - 4 - 1 - 5 - 9 - 3 - 10 - 2 - 8 - 6

## 2. Scegli la "sequenza" più corretta per praticare un enteroclisma:

1. Eliminare l'aria dal tubo di raccordo
2. Preparare il carrello con tutto il materiale necessario
3. Lubrificare la sonda ed inserirla nel retto
4. Informare il paziente della pratica a cui verrà sottoposto e garantirne la privacy
5. Riempire il contenitore con la soluzione prescritta
6. Agganciare l'apparecchio all'apposito sostegno
7. Lavare le mani ed indossare i guanti monouso
8. Far assumere al paziente la posizione di decubito laterale sinistro
9. Raccordare la sonda rettale al tubo
10. Lasciare defluire la soluzione
11. Rimuovere la sonda

•A. 2 - 4 - 7 - 5 - 6 - 1 - 8 - 3 - 9 - 10 - 11

B. 7 - 2 - 4 - 6 - 8 - 5 - 9 - 3 - 1 - 11 - 10

C. 2 - 7 - 4 - 8 - 1 - 5 - 9 - 3 - 10 - 6 - 11

## 3. Scegli la "sequenza" più corretta per effettuare, in emergenza, una RCP di base (BLS) a persona adulta, non traumatizzata, presumibilmente incosciente, in ambiente extra - ospedaliero:

1. Chiamata telefonica immediata di allarme emergenza sanitaria al 112
2. Controllo la presenza/assenza di corpi estranei nel cavo orale, mantenendo il capo del paziente in "posizione neutra"
3. Posiziono la vittima, per quanto possibile, in posizione supina, allineo gli arti superiori ed inferiori, e scopro il torace dagli indumenti
4. Mi posiziono correttamente per eseguire cicli di C.T.E. seguiti da atti ventilatori di supporto (sequenza: 30/2), ripetendo tali sequenze per n. 5 volte.
5. Controllo la sicurezza dell'ambiente in cui devo prestare il soccorso
6. Se le rivalutazioni danno esito "negativo": ricomincio con la RCP ripetendo le "sequenze 30/2" sino all'arrivo dell'equipe di "Soccorso avanzato 118"
7. Nel caso di situazione ambientale a rischio di incolumità sia per la vittima che per i soccorritori, fare trasportare la vittima in zona sicura, dalle Forze dell'Ordine o VV.FF
8. Accertata l'assenza di corpi estranei, o ripulito il cavo orale da eventuale presenza di corpi estranei, iperestendo delicatamente il capo della vittima, eseguo G.A.S., controllo la presenza di segni MO.TO.RE. e segni di circolo
9. Verifico lo stato di coscienza chiamando e scuotendo delicatamente la persona, cingendola per le spalle
10. Terminati i 5 cicli di RCP, eseguo le "Rivalutazioni" procedendo a ritroso nell'analisi delle fasi: "B+C", "A" (stato di coscienza)

A. 1 - 3 - 5 - 10 - 2 - 4 - 7 - 6 - 8 - 9

B. 2 - 4 - 7 - 6 - 8 - 9 - 10 - 5 - 3 - 1

•C. 5 - 7 - 9 - 1 - 3 - 2 - 8 - 4 - 10 - 6

**4. Scegli la "sequenza" più corretta per effettuare la pratica terapeutica di iniezione sottocutanea al paziente degente in reparto:**

1. Estrarre l'ago al termine ed applicare una lieve pressione sul sito con tamponcino medicato
2. Saluto, mi presento, identifico attivamente il paziente, lo informo e ne garantisco la privacy
3. Se necessario, sollevare la plica cutanea e mantenerla per tutta l'iniezione
4. Preparo il materiale e controllo il farmaco (integrità, scadenza, dosaggio)
5. Eseguo antisepsi a virgola del sito di iniezione
6. Controllo della prescrizione medica
7. Assicuro una posizione confortevole del paziente e valuto il sito di iniezione
8. Indosso guanti monouso
9. Smaltire correttamente il materiale usato, riordinare, rimuovere i guanti e lavarsi le mani
10. Introdurre l'ago con angolazione di 45° ed eseguire la manovra di Lesser, quindi iniettare lentamente

A. 6 - 7 - 2 - 4 - 3 - 1 - 10 - 8 - 5 - 9

•B. 6 - 4 - 2 - 8 - 7 - 5 - 3 - 10 - 1 - 9

C. 6 - 4 - 2 - 5 - 7 - 8 - 10 - 9 - 1 - 3

**5. Scegli la "sequenza" più corretta per effettuare una aspirazione estemporanea di cannula tracheale:**

1. Lavaggio antisettico delle mani
2. Posizionare la persona semiseduta
3. Indossare guanti non sterili
4. Azionare l'aspiratore, aspirando ad intermittenza per periodi non superiori a 10/15 secondi, ritirando il catetere con movimenti rotatori
5. Rimuovere i guanti non sterili ed indossare i guanti sterili
6. Mi presento identifico e informo il paziente della procedura e garantisco la privacy
7. Sfilare il sondino dalla confezione e connetterlo all'aspiratore
8. Iperossigenare il paziente prima della procedura per almeno 30"
9. Aprire la confezione del sondino evitando contaminazioni
10. Introdurre il catetere nella cannula con l'aspirazione non attiva (non superare la lunghezza della cannula)

A. 6 - 8 - 9 - 5 - 1 - 2 - 7 - 3 - 4 - 10

•B. 6 - 1 - 3 - 2 - 8 - 5 - 9 - 7 - 10 - 4

C. 6 - 5 - 10 - 8 - 1 - 5 - 7 - 3 - 4 - 2

**6. Se, durante l'alimentazione attraverso SNG, si manifesta vomito, quale dei seguenti interventi non è indicato?**

- A. far assumere al paziente la posizione seduta
- B. valutare la concentrazione e la velocità di somministrazione dell'alimento
- C. rimuovere il SNG e riposizionarlo

**7. Una lesione da pressione classificata al I° stadio:**

- A. non presenta alcun segno osservabile
- B. è caratterizzata da eritema senza soluzione di continuo della cute
- C. è caratterizzata da una lesione degli strati superficiali della cute

**8. La corretta esecuzione dell'esame per emocoltura prevede:**

- A. due prelievi arteriosi a distanza di 12 ore
- B. un prelievo subito dopo la somministrazione dell'antibiotico
- C. più prelievi venosi in concomitanza dell'acme febbrile

**9. La persona con deficit nella deambulazione è a rischio di:**

- A. vertigini
- B. deficit sensoriale
- C. cadute accidentali

**10. La posizione laterale di sicurezza del paziente è indicata in caso di:**

- A. infarto miocardico acuto
- B. traumi agli arti inferiori
- C. perdita di coscienza

**11. Per praticare correttamente una rachicentesi, bisogna che il paziente:**

- A. assuma il decubito prono
- B. assuma il decubito laterale, con arti inferiori flessi e testa piegata verso il torace
- C. assuma la posizione seduta, flettendo il busto sulle ginocchia

**12. Lo scopo della prevenzione terziaria è**

- A. la diagnosi precoce
- B. la prevenzione della malattia
- C. la riabilitazione

**13. Nel processo di assistenza infermieristica la valutazione NON è:**

- A. l'ultima fase del processo
- B. la fase in cui vengono decisi gli interventi
- C. la fase che precede una nuova raccolta dati

**14. Nell'assistenza domiciliare l'infermiere:**

- A. interagisce solo col medico di medicina generale
- B. collabora con i servizi sociali
- C. interagisce col medico di medicina generale e collabora con i servizi sociali

**15. Chi è la teorica di riferimento per applicare un modello assistenziale di Primary Nursing?**

- A. Gordon
- B. Orem
- C. Manthey

**Quesito di Riserva**

Rispondere anche alla domanda di riserva n.16 che verrà valutata solo in caso di necessità.

**16. Quante compresse da 0.25 mg devo somministrare per ottenere 0.125 mg di dosaggio ?**

- A. mezza compressa
- B. due compresse
- C. 1/4 di compressa





