









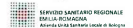
CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA, AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

23/09/2020

PROVA PRATICA A

TIPO TEST 1











1 La Scala di Conley è uno strumento utilizzato pe
--

- a la predizione del rischio di caduta
- b la predizione del rischio di lesioni da decubito
- c la valutazione dello stato funzionale nelle attività di vita quotidiane

2 Il lavaggio sociale delle mani si effettua:

- a con acqua e sapone detergente per una durata di 40 60 secondi
- b con antisettico per una durata di circa 2 minuti
- c frizionando le mani con soluzione alcolica per una durata di circa 10 minuti

3 Per aiutare un soggetto ad espettorare le secrezioni è utile:

- a invitarlo a tossire mantenendo il capo flesso verso il basso
- b fargli assumere la posizione laterale e invitarlo a tossire con decisione
- c associare la posizione seduta a respiri profondi e colpi di tosse

4 Quale ausilio è possibile utilizzare per facilitare il trasferimento laterale dal letto alla barella di un paziente con arti inferiori plegici:

- a la cintura ergonomica
- b lo stabilizzatore per la postura corretta
- c il telo ad alto scorrimento

5 L'attività di somministrazione di farmaci viene svolta dall'infermiere:

- a indipendentemente dalla prescrizione
- b delegandola al personale di supporto
- c garantendo la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche

6 Un paziente presenta picco febbrile. Il medico prescrive l'esecuzione di emocoltura. Quale tipologia di flaconi deve utilizzare l'infermiere:

- a flacone contenente anticoagulante
- b flacone contenente terreno di coltura
- c flacone contenente acido citrico

7 In caso di liberazione inefficace delle vie aeree correlata a aumentata produzione di muco e secrezioni dense, è necessario:

- a far assumere un litro di acqua al giorno al paziente
- b insegnare esercizi di respirazione profonda e tosse efficace
- c somministrare per via endovenosa farmaci antibiotici ad ampio spettro

8 Al termine di un'iniezione, l'infermiere deve smaltire la siringa e l'ago:

- a solo dopo aver incappucciato l'ago
- b negli appositi contenitori, senza rimettere il cappuccio protettivo sull'ago
- c nel più vicino cestino per i rifiuti

9 Il polso popliteo è reperibile:

- a nella parte posteriore del ginocchio
- b a livello del malleolo
- c a livello della piega del gomito













- 10 La posizione laterale di sicurezza del paziente è indicata in caso di:
- a infarto miocardico acuto
- b frattura della colonna vertebrale
- c perdita di coscienza

M B M









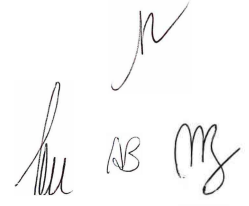


CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA, AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

23/09/2020

PROVA PRATICA A

TIPO TEST 2





- 1 Per aiutare un soggetto ad espettorare le secrezioni è utile:
- a invitarlo a tossire mantenendo il capo flesso verso il basso
- b fargli assumere la posizione laterale e invitarlo a tossire con decisione
- c associare la posizione seduta a respiri profondi e colpi di tosse
- 2 La Scala di Conley è uno strumento utilizzato per:
- a la predizione del rischio di caduta
- b la predizione del rischio di lesioni da decubito
- c la valutazione dello stato funzionale nelle attività di vita quotidiane
- Quale ausilio è possibile utilizzare per facilitare il trasferimento laterale dal letto alla barella di un paziente con arti inferiori plegici:
- a la cintura ergonomica
- b lo stabilizzatore per la postura corretta
- c il telo ad alto scorrimento
- 4 Il lavaggio sociale delle mani si effettua:
- a con acqua e sapone detergente per una durata di 40 60 secondi
- b con antisettico per una durata di circa 2 minuti
- c frizionando le mani con soluzione alcolica per una durata di circa 10 minuti
- 5 Un paziente presenta picco febbrile. Il medico prescrive l'esecuzione di emocoltura. Quale tipologia di flaconi deve utilizzare l'infermiere:
- a flacone contenente anticoagulante
- b flacone contenente terreno di coltura
- c flacone contenente acido citrico
- 6 La posizione laterale di sicurezza del paziente è indicata in caso di:
- a infarto miocardico acuto
- b frattura della colonna vertebrale
- c perdita di coscienza
- 7 In caso di liberazione inefficace delle vie aeree correlata a aumentata produzione di muco e secrezioni dense, è necessario:
- a far assumere un litro di acqua al giorno al paziente
- b insegnare esercizi di respirazione profonda e tosse efficace
- c somministrare per via endovenosa farmaci antibiotici ad ampio spettro
- 8 L'attività di somministrazione di farmaci viene svolta dall'infermiere:
- a indipendentemente dalla prescrizione
- b delegandola al personale di supporto
- c garantendo la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche
- 9 Al termine di un'iniezione, l'infermiere deve smaltire la siringa e l'ago:
- a solo dopo aver incappucciato l'ago
- b negli appositi contenitori, senza rimettere il cappuccio protettivo sull'ago
- c nel più vicino cestino per i rifiuti

h

B Of





SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA ROMAGNA
Interio Onopede on Rizzoli di Bologna
Hillute di Rizzoli di Cara a Carattere Scientifice



10 Il polso popliteo è reperibile:

- a nella parte posteriore del ginocchio
- b a livello del malleolo
- c a livello della piega del gomito

JAB MS









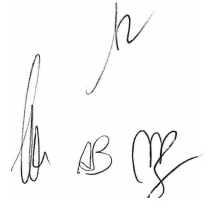


CONCORSO PUBBLICO, PER TITOLI ED ESAMI, CONGIUNTO TRA AZIENDA USL DI BOLOGNA, AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI BOLOGNA, ISTITUTO ORTOPEDICO RIZZOLI E AUSL DI IMOLA, PER LA COPERTURA DI N. 4 POSTI NEL PROFILO PROFESSIONALE DI COLLABORATORE PROFESSIONALE SANITARIO – INFERMIERE – CAT. D.

23/09/2020

PROVA PRATICA A

TIPO TEST 3













- 1 Un paziente presenta picco febbrile. Il medico prescrive l'esecuzione di emocoltura. Quale tipologia di flaconi deve utilizzare l'infermiere:
- a flacone contenente anticoagulante
- b flacone contenente terreno di coltura
- c flacone contenente acido citrico
- 2 Il lavaggio sociale delle mani si effettua:
- a con acqua e sapone detergente per una durata di 40 60 secondi
- b con antisettico per una durata di circa 2 minuti
- c frizionando le mani con soluzione alcolica per una durata di circa 10 minuti
- Quale ausilio è possibile utilizzare per facilitare il trasferimento laterale dal letto alla barella di un paziente con arti inferiori plegici:
- a la cintura ergonomica
- b lo stabilizzatore per la postura corretta
- c il telo ad alto scorrimento
- 4 L'attività di somministrazione di farmaci viene svolta dall'infermiere:
- a indipendentemente dalla prescrizione
- b delegandola al personale di supporto
- c garantendo la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche
- In caso di liberazione inefficace delle vie aeree correlata a aumentata produzione di muco e secrezioni dense, è necessario:
- a far assumere un litro di acqua al giorno al paziente
- b insegnare esercizi di respirazione profonda e tosse efficace
- c somministrare per via endovenosa farmaci antibiotici ad ampio spettro
- 6 Per aiutare un soggetto ad espettorare le secrezioni è utile:
- a invitarlo a tossire mantenendo il capo flesso verso il basso
- b fargli assumere la posizione laterale e invitarlo a tossire con decisione
- c associare la posizione seduta a respiri profondi e colpi di tosse
- 7 Al termine di un'iniezione, l'infermiere deve smaltire la siringa e l'ago:
- a solo dopo aver incappucciato l'ago
- b negli appositi contenitori, senza rimettere il cappuccio protettivo sull'ago
- c nel più vicino cestino per i rifiuti
- 8 La posizione laterale di sicurezza del paziente è indicata in caso di:
- a infarto miocardico acuto
- b frattura della colonna vertebrale
- c perdita di coscienza
- 9 Il polso popliteo è reperibile:
- a nella parte posteriore del ginocchio
- b a livello del malleolo
- c a livello della piega del gomito

A BM











10 La Scala di Conley è uno strumento utilizzato per:

- a la predizione del rischio di caduta
- b la predizione del rischio di lesioni da decubito
- c la valutazione dello stato funzionale nelle attività di vita quotidiane

M B B