

QUESTIONARIO

D

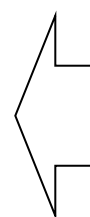
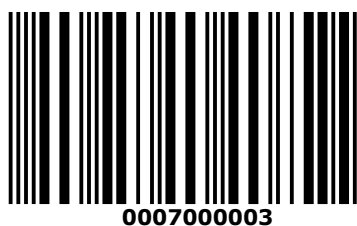
ASST Sette Laghi

CONCORSO PUBBLICO PER TITOLI ED ESAMI PER LA
COPERTURA DI N.3 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

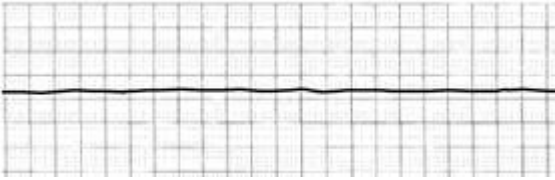


**INCOLLARE SUL
MODULO RISPOSTE
IL CODICE A BARRE
A FIANCO**

Questionario 0007000003

- 1. Devi infondere 600 ml di soluzione di Glucosio al 5% in 20 ore. Non disponi di una pompa di infusione e il deflussore in utilizzo nel reparto presenta questa caratteristica: 20 gocce = 1 ml. A quante gocce al minuto regoli il deflussore?**
 - A. 10 gocce/minuto
 - B. 15 gocce/minuto
 - C. 20 gocce/minuto
 - D. 25 gocce/minuto
- 2. Un paziente deve assumere 500 mg di antibiotico in sospensione orale. A disposizione c'è il dosaggio di 3000 mg in 50 ml. Quanti ml devono essere assunti dal paziente?**
 - A. 8,3 ml
 - B. 5,2 ml
 - C. 10 ml
 - D. Nessuna delle altre alternative è corretta
- 3. Il modello assistenziale caratterizzato da un'organizzazione del lavoro in serie per linee di attività prende il nome di:**
 - A. Modello tecnico o per compiti
 - B. Modello per piccole equipe
 - C. Modello personalizzato di cure
 - D. Modello per competenza
- 4. La Legge 26 febbraio 1999, n. 42...**
 - A. Sostituisce la denominazione "professione sanitaria ausiliaria" in "professione sanitaria" (abrogazione del mansionario)
 - B. Istituisce il regolamento concernente l'individuazione della figura e del relativo profilo professionale dell'infermiere
 - C. Istituisce il Servizio Sanitario Nazionale
 - D. Definisce il Codice Deontologico dell'Infermiere
- 5. Secondo la normativa inerente il Profilo Professionale, laddove si indica che l'Infermiere è responsabile, a cosa ci si riferisce:**
 - A. All'assistenza generale infermieristica
 - B. Alla gestione del personale di supporto
 - C. Al cateterismo vescicale nell'uomo, con cateteri molli
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 6. Quale tra le seguenti è una potenziale complicanza nel paziente ricoverato dopo infarto del miocardio?**
 - A. Aritmie
 - B. Ascite
 - C. Pneumotorace
 - D. Eclampsia
- 7. Quali sono i fattori che influenzano negativamente la funzionalità intestinale di un paziente ricoverato in ospedale?**
 - A. Riduzione della mobilità, utilizzo di farmaci analgo-sedativi, nutrizione artificiale, insufficiente apporto di fibre e liquidi
 - B. Aumento progressivo della motilità con la fisioterapia, dieta per os, ridotto utilizzo di antibiotici
 - C. Riduzione della mobilità, utilizzo di farmaci antibiotici e analgo-sedativi, dieta per os
 - D. Terapia antiblastica, riduzione assunzione liquidi, aumento della mobilità
- 8. La signora Maria presenta un'lesione da pressione a livello sacrale con queste caratteristiche: Dimensioni: 20mm x 30mm. Fondo: granulazione. Essudato: scarso. Bordo arrossato. Cute circostante macerata. Fistole: assenti. Segni di infezione: assente. Lesione non maleodorante. Ferita a tutto spessore che implica danno o necrosi del tessuto sottocutaneo che si estende fino alla fascia muscolare senza attraversarla. Secondo il sistema di stadiazione EPUAP e NPUAP, 2009 si tratta di:**
 - A. Una LdP di III stadio
 - B. Una LdP di IV stadio
 - C. Una LdP di II stadio
 - D. La descrizione non consente di stadiazione correttamente la LdP

9. **Stai svolgendo assistenza presso un reparto di chirurgia e durante il turno notturno trovi un paziente collegato al monitor incosciente con il seguente tracciato elettrocardiografico: Quali delle seguenti azioni è quella corretta:**



- A. Inizi le manovre per la RCP
 - B. Predisponi il defibrillatore semi-automatico per effettuare una scarica elettrica
 - C. Chiami il medico reperibile perché venga subito in reparto
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 10. Dovendo assistere una persona con convulsioni, quale dei seguenti comportamenti è sbagliato?**
- A. Tentare di aprire la bocca per mettere un oggetto qualunque fra i denti in modo da evitare i morsi alla lingua
 - B. Evitare che urti contro il suolo o contro i muri
 - C. Cercare un medico
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 11. Il GCS (Glasgow Coma Score) valuta ...**
- A. Lo stato di coscienza e la gravità del coma
 - B. La possibilità di recupero dopo un evento traumatico
 - C. L'equilibrio e l'andatura nei soggetti cognitivamente integri
 - D. L'outcome globale della performance occupazionale
- 12. Qual è la definizione di "evento sentinella" nell'ambito del sistema qualità?**
- A. Evento avverso di particolare gravità, potenzialmente indicativo di un serio malfunzionamento del sistema, che può comportare morte o grave danno al paziente e che determina una perdita di fiducia dei cittadini nei confronti del servizio sanitario
 - B. Evento avverso di qualsiasi gravità, che non può comportare morte o grave danno al paziente e che non determina una perdita di fiducia dei cittadini nei confronti del servizio sanitario
 - C. Evento avverso di lieve gravità, che non può comportare morte ma che determina grave danno al paziente e perdita di fiducia dei cittadini nei confronti del servizio sanitario
 - D. Quasi evento che avrebbe potuto causare morte del paziente durante il processo assistenziale
- 13. Si definisce "reazione avversa a un farmaco" un effetto:**
- A. Nocivo e non intenzionale del farmaco somministrato alle dosi normali
 - B. Farmacologico dovuto a errore nella prescrizione del farmaco
 - C. Farmacologico dovuto a errore nella somministrazione del farmaco
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 14. Per campionamento si intende in statistica:**
- A. La selezione di un gruppo di individui appartenenti alla popolazione da esaminare
 - B. Un sistema di acquisizione dei dati basato sui risultati di un censimento
 - C. Un confronto effettuato per selezionare il miglior metodo di raccolta dei dati
 - D. Un sistema di elaborazione dei dati acquisiti sulla stessa popolazione in tempi diversi
- 15. Ab ingestis sta ad indicare una condizione derivante da...:**
- A. inalazione di cibo preingerito
 - B. ingestione di cibo solido e liquido
 - C. ingestione di soli cibi liquidi
 - D. nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 16. Nei disturbi da panico l'intervento infermieristico deve essere diretto a interrompere:**
- A. L'effetto dell'iperventilazione
 - B. L'effetto delirante
 - C. L'eccitamento maniaco
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 17. Quale tra le seguenti malattie richiede che venga istituito un isolamento da contatto?**
- A. Infezione da batteri con resistenze multiple
 - B. Morbillo
 - C. Pertosse
 - D. Rosolia

18. Che tipo di precauzioni vanno adottate per un soggetto incontinente con diarrea acuta di origine ignota?

- A. Contatto
- B. Nessuna precauzione
- C. Droplets
- D. Aerea

19. Per ittero si intende ...

- A. Colore giallastro della pelle e delle sclere oculari
- B. Tonalità blu-grigiastria della cute
- C. Colore rosso porpora a seconda del tempo di insorgenza
- D. Tonalità rossastra con incremento della temperatura cutanea

20. Lo schermo facciale è utilizzato per...

- A. Proteggere anche gli occhi da schizzi di liquidi corporei
- B. Prevenire l'inalazione di piccole particelle che possono contenere agenti infettivi trasmessi per via respiratoria
- C. Prevenire il contatto con sangue
- D. Proteggere cute e indumenti da materiale biologico

21. Durante la tecnica di iniezione sottocutanea devi inserire l'ago con un'angolazione ...

- A. Compresa fra 45° e 90°
- B. Di 30°
- C. Compresa fra 10° e 15°
- D. Compresa fra 20° e 30°

22. La presenza di secrezioni nelle cavità nasali che possono originare sia da un semplice essudato sia da un processo patologico è detta ...

- A. Rinorrea
- B. Disfagia
- C. Distonia
- D. Disfonia

23. Il quadro clinico della disidratazione è caratterizzato da ...

- A. Secchezza della cute, ipotensione, tachicardia e oliguria
- B. Secchezza della cute, ipertensione, tachicardia e oliguria
- C. Secchezza della cute, ipotensione, bradicardia e oliguria
- D. Secchezza della cute, ipotensione, tachicardia e poliuria

24. I segni e i sintomi di uno shock ipovolemico sono:

- A. Cute delle estremità fredda ed umida, oliguria, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale
- B. Oliguria, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale, presenza di brividi generalizzati
- C. Cute delle estremità fredda ed umida, oliguria, tachicardia, alterazione dello stato mentale
- D. Oliguria, perdita di feci, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale, cute delle estremità fredda ed umida

25. Quale affermazione sarebbe più appropriata da riportare nella documentazione infermieristica nel caso di un evento caduta non testimoniato?

- A. Appena entrato nella stanza ho visto il paziente disteso a terra
- B. Il paziente si è arrampicato sulle spondine ed è caduto dal letto
- C. L'impiego di un letto più basso avrebbe evitato la caduta dal letto
- D. L'utilizzo di un sedativo avrebbe contribuito a tenere il paziente a letto

26. Le lesioni da pressione ai talloni con escara asciutta:

- A. Non devono essere sbrigliate, ma si valutano giornalmente per monitorarne eventuali complicanze che richiedono lo sbrigliamento (edema, eritema, fluttuazione, secrezioni)
- B. Devono essere sbrigliate con tecnica sterile per prevenire le infezioni
- C. Devono essere sbrigliate anche in assenza di edema, eritema, fluttuazione, secrezioni
- D. Non devono essere sbrigliate e non è necessario monitorare eventuali complicanze

27. Nei reparti di terapia intensiva la cura degli occhi fa parte delle procedure di assistenza per i soggetti con meccanismi di difesa compromessi. Secondo la best practice del Joanna Briggs Institute for Evidence Based Nursing and Midwifery del 2002 la prevenzione dell'essiccamento e delle abrasioni corneali avviene attraverso:

- A. L'utilizzo di pomate e gocce
- B. La chiusura delle palpebre con cerotto
- C. Nessun trattamento
- D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta

28. Qual è il volume di urina, espresso in "ml/kg/h", prodotto dai reni di un adulto sano, in condizioni normali?

- A. circa 0,9 - 1,1 ml/kg/h
- B. circa 0,1 - 0,3 ml/kg/h
- C. circa 3,0 - 5,0 ml/kg/h
- D. circa 9,0 - 11,0 ml/kg/h

29. Le feci acoliche corrispondono a quale delle seguenti condizioni:

- A. feci biancastre
- B. feci liquide e francamente ematiche
- C. feci liquide e nerastre
- D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta

30. Indicare gli abbinamenti corretti dei seguenti valori di laboratorio utilizzati per la valutazione dell'equilibrio idroelettrolitico:

- A. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- B. Sodiemia 60 - 80 mEq/l; Potassiemia 3,5 - 5,3 mEq/l; Calcemia 8,6 - 11 mg/dl
- C. Sodiemia 135 - 145 mEq/l; Potassiemia 5,3 - 8,5 mEq/l; Calcemia 8,6 - 11 mg/dl
- D. Sodiemia 60 - 80 mEq/l; Potassiemia 3,5 - 5,3 mEq/l; Calcemia 12 - 15 mg/dl

