

QUESTIONARIO

G

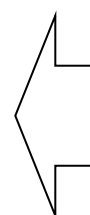
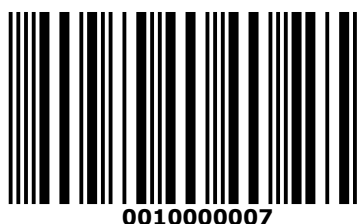
ASST Sette Laghi

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 0010000007

1. **Devi infondere 450 ml di soluzione di Glucosio al 5% in 15 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. **Se vengono prescritti 750 mg di antibiotico disponibili in confezione anidra - flaconcino da 1g + fiala diluente da 4ml - una volta disciolta la soluzione quale delle seguenti quantità dovrà essere somministrata?**
- A. 3,000 ml
 - B. 1,750 ml
 - C. 0,750 ml
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
3. **Indicare quale delle seguenti normative ha modificato in modo sostanziale l'assetto del Servizio Sanitario Nazionale istituito nel 1978.**
- A. D.lgs. 502/92
 - B. D.lgs. 494/96
 - C. Testo Unico delle Leggi Sanitarie
 - D. D.lgs. 22/97
4. **L'art. "L'infermiere riconosce il valore dell'informazione integrata multi professionale e si adopera affinché disponga di tutte le informazioni necessarie ai suoi bisogni di vita" è contenuto:**
- A. Nel codice deontologico dell'infermiere del 2009
 - B. Nel D.Lgs. n. 502/1992
 - C. Nella Legge n. 42/1999
 - D. Nel D.Lgs.n. 229/1999
5. **Quale delle seguenti caratteristiche è tipica di una ileostomia?**
- A. Vengono prodotte feci liquide e continue che non possono essere controllate
 - B. Vengono prodotte feci normali e consistenti
 - C. L'eliminazione può essere controllata
 - D. Assenza di produzione di feci
6. **La valutazione neurologica di un paziente rileva: vigile e orientato, muove tutte le estremità, esegue ordini semplici, pupille foto-reagenti, di dimensioni destra 3 mm, sinistra 4 mm. Nella precedente valutazione le pupille erano isocoriche. Basandosi su questi dati, la tua priorità sarà:**
- A. Comunicare immediatamente al medico l'anisocoria
 - B. Non fare niente in quanto l'anisocoria è normale in una certa percentuale di popolazione
 - C. Comunicare immediatamente al medico i risultati del Glasgow Coma Scale (GCS)
 - D. Valutare accuratamente la funzione motoria del paziente
7. **Un paziente è ricoverato in chirurgia da 6 giorni a seguito di un trauma toracico destro che ha causato la frattura di 4 coste. Ha in sede un drenaggio toracico (tipo Pleurevac®). Durante l'attività di monitoraggio osservi che vi è assenza di gorgogliamento nella valvola ad acqua. Dopo aver appurato che il circuito di drenaggio è pervio e funzionante ritieni che si tratti di:**
- A. Una situazione fisiologica che evidenzia l'assenza di aria nella cavità pleurica
 - B. Una situazione anomala che indica una modifica delle condizioni del paziente
 - C. Una situazione anomala che necessita un aumento del sistema di aspirazione
 - D. Una situazione normale poiché non vi è mai gorgogliamento nella valvola ad acqua
8. **Stai svolgendo assistenza presso un reparto di medicina e durante il turno notturno trovi un paziente collegato al monitor incosciente con il seguente tracciato elettrocardiografico...**



Quali delle seguenti azioni è prioritaria:

- A. Predisponi il defibrillatore semi-automatico per effettuare una scarica elettrica
- B. Chiama il medico reperibile perché venga subito in reparto
- C. Inizia a praticare la ventilazione manuale
- D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta

- 9. Il signor Rossi presenta un'lesione da pressione a livello sacrale con queste caratteristiche: Dimensioni: 20mm x 35mm. Fondo: granulazione. Essudato abbondante. Bordo arrossato. Cute circostante macerata. Fistole assenti. Lesione maleodorante. Ferita a tutto spessore con estesa distruzione dei tessuti, danno ai muscoli, ossa e strutture di supporto. Secondo il sistema di stadiazione EPUAP e NPUAP, 2009 si tratta di:**
- A. Una LdP di IV stadio
 - B. Una LdP di III Stadio
 - C. Una LdP di II stadio
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 10. Qual è la PRIMA COSA da valutare quando si scorge una persona distesa a terra?**
- A. La risposta alla chiamata o allo stimolo doloroso
 - B. La pervietà delle prime vie aeree
 - C. Il polso periferico
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 11. In caso di errori derivanti da una attività delegata:**
- A. Risponde il delegante se ha commesso errori nel processo di delega e il delegato qualora abbia commesso errori di esecuzione
 - B. Rispondono in egual misura sia delegante che delegato
 - C. Risponde sempre e solo il delegante
 - D. Risponde il dirigente responsabile
- 12. Quale delle seguenti scale utilizzi per valutare il dolore in un bambino di 5 anni?**
- A. Scala delle Espressioni Facciali
 - B. Scala Tinetti
 - C. Scala Numerica Verbale
 - D. Scala Analogica Visiva
- 13. La misura della distanza naso - trago - xifoide del paziente serve all'infermiere per ...:**
- A. approssimare la lunghezza del sondino naso gastrico da introdurre
 - B. calcolare il rapporto BMI
 - C. calcolare la superficie corporea
 - D. calcolare il valore relativo all'espansione toracica durante una inspirazione forzata
- 14. Le feci picee corrispondono a quale delle seguenti condizioni:**
- A. feci liquide e nerastre
 - B. feci formate e striate di sangue rosso vivo
 - C. feci liquide e francamente ematiche
 - D. feci formate e biancastre
- 15. Quale tra le seguenti affermazioni non è vera?**
- A. Maggiore è il carico di lavoro infermieristico, maggiore è la frequenza di lavaggio delle mani da parte del personale sanitario
 - B. Il lavaggio delle mani da parte del personale sanitario riduce le infezioni ospedaliere
 - C. Infermieri, medici e altri operatori sanitari possono avere centinaia o migliaia di microbi sulle loro mani, solo per avere eseguito procedure comuni
 - D. Il lavaggio frequente delle mani con acqua e sapone può causare irritazione della cute
- 16. L'Amiodarone è un farmaco che deve essere diluito preferibilmente:**
- A. In soluzione glucosata al 5%
 - B. In soluzione elettrolitica
 - C. In soluzione di acqua deionizzata
 - D. In soluzione fisiologica
- 17. Quali sono le fasi dell'andamento della febbre?**
- A. Fase del rialzo termico o prodromica, fase dell'acme, fase della defervescenza
 - B. Fase intermittente, fase ricorrente, fase ondulante
 - C. Fase terzana, fase quartana e fase quintana
 - D. Fase ricorrente, fase erratica, fase ondulante
- 18. Devi posizionare la padella a una persona che non può sollevare il bacino; qual è la prima posizione da far assumere?**
- A. Laterale
 - B. Prona
 - C. Trendelenburg
 - D. Fowler

- 19. Durante l'esame obiettivo della funzione motoria rilevi un aumento del tono muscolare con eccessiva resistenza ai movimenti passivi. Definisci ciò come ...**
- A. Ipertonia
 - B. Scoliosi
 - C. Cifosi
 - D. Ipotonia
- 20. La distruzione di ogni microrganismo vivente, patogeno e non, in forma vegetativa o di spora attraverso procedimenti fisici e/o chimici, si definisce ...**
- A. Sterilizzazione
 - B. Decontaminazione
 - C. Disinfezione
 - D. Detersione
- 21. Immediatamente dopo aver fatto assumere una compressa all'assistito bisogna ...**
- A. Accertarsi dell'avvenuta assunzione del farmaco
 - B. Chiedergli se è allergico al farmaco somministrato
 - C. Controllare l'identità dell'assistito
 - D. Controllare il dosaggio del farmaco
- 22. Cosa si intende per oliguria in riferimento ad un paziente adulto?**
- A. Una diuresi < 500 cc/24 ore
 - B. Una diuresi < 100 cc/24 ore
 - C. La completa assenza di diuresi nelle 24 ore
 - D. Una diuresi < 1000 cc/24 ore
- 23. Il turgore giugulare ...**
- A. È un segno tipico dell'aumento della pressione venosa centrale
 - B. È un segno tipico di ipovolemia
 - C. È presente nel 50% della popolazione
 - D. È un segno tipico dello shock settico
- 24. Presentazione clinica tipica del diabete di tipo I:**
- A. Inizio acuto con sete, poliuria e dimagrimento
 - B. Inizio subdolo in soggetti in sovrappeso, sedentari
 - C. Inizio subdolo con anoressia e dimagrimento
 - D. Inizio acuto con sudorazione profusa, inquietudine, poliuria
- 25. Le seguenti sono tutte caratteristiche di un monitoraggio continuo della PVC (pressione venosa centrale), eccetto:**
- A. Viene rilevata attraverso un catetere arterioso periferico
 - B. Fornisce informazioni circa il pre-carico dell'atrio destro
 - C. Il suo monitoraggio in continuo necessita di una linea con trasduttore di pressione
 - D. Può essere rilevata attraverso la via distale di un catetere venoso centrale
- 26. Nel caso dello svuotamento della vescica con un cateterismo intermittente a causa di una ritenzione acuta di urina, quali delle seguenti complicanze si prevencono con uno svuotamento graduale?**
- A. Ematuria, ipotensione arteriosa, pallore, sudorazione
 - B. Ipertensione arteriosa, secchezza delle mucose
 - C. Ipotensione arteriosa, polidipsia, rettorragia
 - D. Ematuria, infezione delle vie urinarie, iperemia cutanea
- 27. Il set per infusione rappresenta il sistema che permette il collegamento tra il flacone contenente la soluzione e l'accesso venoso. Secondo le linee guida del CDC di Atlanta del 2011 si raccomanda di sostituire le linee infusive non contenenti emulsioni di lipidi, sangue e derivati ogni:**
- A. 96 ore
 - B. 12 ore
 - C. 24 ore
 - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
- 28. In quale settore del tubo digerente si riversa il secreto della ghiandola pancreatica?**
- A. nel duodeno
 - B. nell'ileo
 - C. nel digiuno
 - D. nell'intestino crasso

29. Il polso viene rilevato in più sedi tra cui quelle corrispondenti ai seguenti vasi ad eccezione di uno. Quale ?

- A. giugulare
- B. brachiale
- C. ulnare
- D. carotide

30. Con il termine "atelectasia polmonare" si suole indicare:

- A. il collabimento di un'area polmonare
- B. l'asportazione di un lobo polmonare
- C. il riempimento con liquido di un'area polmonare
- D. l'aumentata distanza tra i due polmoni

