

# QUESTIONARIO

# B

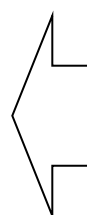
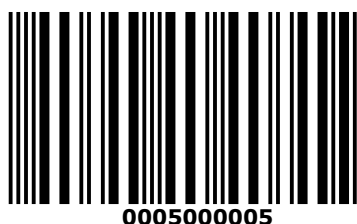
## **ASST Sette Laghi**

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**

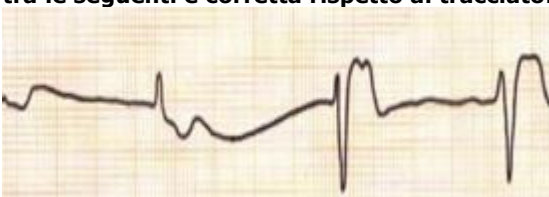


**INCOLLARE SUL  
MODULO RISPOSTE  
IL CODICE A BARRE  
A FIANCO**



## Questionario 0005000005

- 1. Sapendo che un grammo di glucosio equivale a 4 calorie, quante calorie si somministrano con 500 ml di soluzione glucosata al 5%?**
  - A. 100
  - B. 500
  - C. 50
  - D. 10
- 2. Un paziente deve assumere 600 mg di antibiotico in sospensione orale. A disposizione c'è il dosaggio di 5000 mg in 60 ml. Quanti ml devono essere assunti dal paziente?**
  - A. 7,2 ml
  - B. 10 ml
  - C. 3,6 ml
  - D. 8 ml
- 3. A ogni lavaggio di biancheria infetta con procedure standard si può ritenere che il numero di microrganismi presenti si riduca di un fattore 100. Supponendo che in una data quantità di biancheria siano presenti inizialmente  $3 \times 10^8$  microrganismi, quanti ne rimarranno approssimativamente dopo 3 lavaggi?**
  - A.  $3 \times 10^2$
  - B.  $3 \times 10^6$
  - C.  $3 \times 10^5$
  - D.  $9 \times 10^5$
- 4. Il Decreto ministeriale 14 settembre 1994, n. 739...**
  - A. Istituisce il regolamento concernente l'individuazione della figura e del relativo profilo professionale dell'infermiere
  - B. Istituisce il Servizio Sanitario Nazionale
  - C. Definisce il Codice Deontologico dell'infermiere
  - D. Sostituisce la denominazione "professione sanitaria ausiliaria" in "professione sanitaria"
- 5. Il D.M. 739/94 è anche conosciuto come "profilo professionale" di quale delle seguenti figure sanitarie?**
  - A. Infermiere
  - B. Infermiere pediatrico
  - C. Dietista
  - D. Fisioterapista
- 6. Durante l'esame obiettivo della cavità orale rilevi placche biancastre, che la persona ti riferisce come dolorose. Nella documentazione infermieristica definisci queste lesioni ...**
  - A. Leucoplachia
  - B. Alitosi
  - C. Aplasia
  - D. Sclerodermia
- 7. In un reparto di neurologia, durante la sorveglianza, trovi un paziente collegato al monitor, incosciente, con il seguente tracciato elettrocardiografico. Alla verifica del polso carotideo lo trovi assente. Indica quale affermazione tra le seguenti è corretta rispetto al tracciato:**



- A. Si tratta di ritmo non compatibile con un'efficace funzione di pompa cardiaca
- B. Si tratta di ritmo defibrillabile
- C. Si tratta di asistolia
- D. Si tratta di intossicazione da digitale o iperpotassiemia

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 quella prioritaria:**



- A. Predisponi il defibrillatore semi-automatico per una scarica elettrica
  - B. Chiami il medico reperibile perché venga subito in reparto
  - C. Mi confronto con il collega
  - D. Nessuna delle altre alternative proposte è corretta
9. **Il signor Rossi presenta un lesione da pressione a livello trocanterico con queste caratteristiche: Dimensioni: 15 mm x 25 mm. Fondo: granulazione. Essudato: scarso. Bordo arrossato. Cute circostante macerata. Fistole: assenti. Segni di infezione: assenti. Ferita a spessore parziale che coinvolge l'epidermide e/o il derma. La lesione si presenta come una abrasione non profonda. Secondo il sistema di stadiazione EPUAP e NPUAP, 2009 si tratta di:**
- A. Una LdP di II stadio
  - B. Una LdP di III Stadio
  - C. Una LdP di I stadio
  - D. La descrizione non consente di stadiare correttamente la LdP
10. **Stai controllando gli esami ematochimici del signor Bianchi che deve essere sottoposto ad intervento chirurgico. Quale dei seguenti valori è opportuno riportare tempestivamente al chirurgo**
- A. Piastrine: 80.000 per  $\mu$ l
  - B. Emoglobina: 14,1 g/dl
  - C. INR: 1,4
  - D. Globuli rossi: 4,1 milioni/ $\text{mm}^3$
11. **In ambito sanitario il "Risk management" è:**
- A. Una strategia per la gestione del rischio clinico
  - B. Un metodo di gestione del rischio economico aziendale
  - C. Un sistema di valutazione del rischio di cadute nell'anziano
  - D. Un sistema di valutazione dei rischi organizzativi
12. **La scala di Conley valuta ...**
- A. Il rischio di caduta
  - B. Il grado di autonomia nelle attività di vita quotidiana
  - C. La disabilità successiva a ictus
  - D. Il rischio di insorgenza di lesioni da pressione
13. **L'indice di massa corporea o Body Mass Index fornisce:**
- A. Indicazioni sulla correlazione tra peso e statura e rappresenta un metodo analitico per stabilire il grado di sovra-sottopeso
  - B. Fornisce indicazioni sulla massa lipidica totale corporea misurata in kilogrammi, con densità 0,8 gr/ml
  - C. Misura la quantità di tessuto sottocutaneo e della massa magra espresso in mg
  - D. Misura la quantità di acqua corporea e la massa muscolare correlata alla statura
14. **Una soluzione A è ipertonica rispetto a una soluzione B se:**
- A. Separando le due soluzioni mediante una membrana semipermeabile, si instaura un flusso netto di solvente da B verso A
  - B. La soluzione A è più acida della soluzione B
  - C. Separando le due soluzioni mediante una membrana semipermeabile, si instaura un flusso netto di solvente da A verso B
  - D. I valori delle proprietà colligative della soluzione B sono maggiori di quelli della soluzione A
15. **Lo scopo della prevenzione secondaria è:**
- A. La diagnosi precoce
  - B. L'educazione sanitaria
  - C. La riabilitazione
  - D. La vaccinazione di massa
16. **La lingua a "fragola rossa" è caratteristica**
- A. Della scarlattina
  - B. Della difterite
  - C. Della rosolia
  - D. Dell'herpes simplex

**17. Da che cosa è esercitata la pressione oncotica nello scambio dei liquidi nell'organismo?**

- A. Dalle proteine
- B. Dai sali
- C. Dagli zuccheri
- D. Dai sali e dagli zuccheri

**18. Fra le seguenti risposte identifica quella che riporta correttamente tre siti di rilevazione del polso.**

- A. Radiale, popliteo, pedidio
- B. Brachiale, oculare, femorale
- C. Tibiale, popliteo, auricolare
- D. Temporale, carotideo, pettorale

**19. Per cianosi si intende ...**

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

**20. Le mascherine facciali sono utilizzate per ...**

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

**21. Per iponatriemia si intende ...**

- A. La riduzione della concentrazione serica del sodio
- B. La diminuzione del volume di sangue circolante
- C. La riduzione della concentrazione serica di potassio
- D. La riduzione della concentrazione di calcio serico

**22. Il disordine della progressione del bolo alimentare dalla bocca allo stomaco è detta ...**

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

**23. Per ECM si intende ...**

- A. Educazione Continua in Medicina
- B. Evidenza Continua in Medicina
- C. Evidence Case Medicine
- D. Evidenza sulle Prove di Efficacia

**24. Nella rilevazione della pressione arteriosa mediante sfigmomanometro e fonendoscopio, per la quale sono riconosciute cinque fasi corrispondenti ai toni di Koroktoff, la pressione diastolica viene indicata dalla:**

- A. Quinta fase
- B. Quarta fase
- C. Terza fase
- D. Seconda fase

**25. L'emoglobina glicosata fornisce indicazioni su:**

- A. andamento glicemico dei mesi precedenti il prelievo
- B. andamento glicemico solo del giorno precedente il prelievo
- C. situazione di un particolare tipo di emoglobina presente solo in alcune patologie ematologiche
- D. situazione dell'emoglobina circolante in cui il legame dell'eme con il ferro è stato spiazzato dal glucosio

**26. I sintomi dell'iperglicemia in un soggetto che non ha ancora avuto una diagnosi di diabete sono:**

- A. Poliuria, polidipsia, aumento del senso di fame, affaticamento
- B. Sudorazione, astenia, tachicardia e tremori
- C. Sudorazione, bradicardia, poliuria e tremore
- D. Poliuria, polidipsia, riduzione del senso di fame, crampi

**27. La prescrizione farmacologica è un atto medico decisionale che indica:**

- A. Principio attivo, forma farmaceutica, posologia, modalità e tempi di somministrazione, firma del prescrittore
- B. Nome del farmaco, forma farmaceutica, posologia, modalità e tempi di somministrazione
- C. Principio attivo, forma farmaceutica, posologia, modalità e tempi di somministrazione
- D. Nome del farmaco, posologia, firma del proscrittore

**28. Tra le seguenti aritmie cardiache, qual è sicuramente mortale se non trattata tempestivamente?**

- A. Fibrillazione ventricolare
- B. Flutter atriale
- C. Fibrillazione atriale
- D. Nessuna delle alternative proposte è corretta

**29. Come si chiama il quadrante della cavità addominale che in figura è indicato con una "X"**



- A. Nessuna delle alternative proposte è corretta
- B. Ipocondrio
- C. Fossa iliaca
- D. Ipogastrio

**30. Individuare tra i termini sotto elencati, quello che non si accorda con gli altri quattro fra di loro affini?**

- A. Ulna
- B. Perone
- C. Tibia
- D. Rotula



