

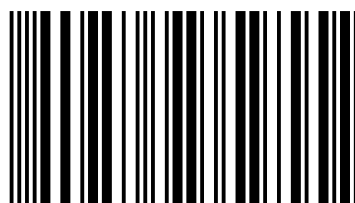
QUESTIONARIO**3**

A.S.S.T. Rhodense
A.S.S.T. Santi Paolo e Carlo
A.S.S.T. Valle Olona
A.S.S.T. Gaetano Pini

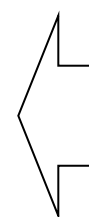
Concorso Pubblico per la copertura a tempo indeterminato
di n. 11 posti di Collaboratore Professionale Sanitario
Infermiere (Cat. D)

NON STRAPPARE

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

VERSIONE QUESTIONARIO

0036010295



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

Questionario 0036010295

- 1. Quale tra le seguenti è una potenziale complicanza nel paziente ricoverato dopo infarto del miocardio?**
 - A. Aritmie
 - B. Ascite
 - C. Eclampsia
 - D. Pneumotorace
- 2. Un paziente è ricoverato in chirurgia da 2 giorni con un trauma toracico destro che ha causato la frattura di 4 coste. Ha in sede un drenaggio toracico destro (tipo Pleurevac®). Durante l'attività di monitoraggio osservi che c'è la costante presenza di bolle d'aria nella valvola ad acqua. Si tratta di:**
 - A. Una situazione che evidenzia il drenaggio di aria dalla cavità pleurica
 - B. Una situazione fisiologica che evidenzia l'assenza di aria nella cavità pleurica
 - C. Una situazione anomala che necessita un aumento del sistema di aspirazione
 - D. Una situazione anomala che necessita di un intervento urgente entro pochi minuti
- 3. Il quadro clinico della disidratazione è caratterizzato da**
 - A. Secchezza della cute, ipotensione, tachicardia e oliguria
 - B. Secchezza della cute, ipotensione, tachicardia e poliuria
 - C. Secchezza della cute, ipotensione, bradicardia e oliguria
 - D. Secchezza della cute, ipertensione, tachicardia e oliguria
- 4. Sapendo che un grammo di glucosio equivale a 4 calorie, quante calorie si somministrano con 500 ml di soluzione glucosata al 5%?**
 - A. 10
 - B. 500
 - C. 100
 - D. 50
- 5. La "prevenzione della malattia" da quali principi etici è sostenuta?**
 - A. beneficenza e non maleficienza
 - B. autonomia e beneficenza
 - C. veridicità e giustizia
 - D. maleficienza e giustizia
- 6. Nella sperimentazione clinica controllata randomizzata, il termine "randomizzata" indica:**
 - A. che il ricercatore non è a conoscenza delle ipotesi formulate
 - B. che l'assegnazione al trattamento dei soggetti avviene in modo casuale
 - C. che i soggetti reclutati nello studio non sono suddivisi in due gruppi
 - D. che i soggetti reclutati nello studio sono suddivisi in due gruppi
- 7. Un valore di BMI -Body Mass Index (indice di Massa Corporea)**
 - A. Se = 31 è compatibile con una condizione di obesità in entrambi i sessi
 - B. Se = 18 suggerisce una condizione di sottopeso
 - C. Tutte le altre alternative sono corrette
 - D. Se = 27,5 è compatibile con una condizione di sovrappeso in entrambi i sessi
- 8. Un uomo di 55 anni, ricoverato in ortopedia per frattura di omero, riferisce i sintomi elencati. Quali possono essere predittivi per un sospetto di IMA?**
 - A. Fastidio alle spalle; al collo; alla gola o alla mandibola
 - B. Tutte le altre alternative sono corrette
 - C. Pesantezza; fastidio; intorpidimento; torpore; indolenzimento o formicolio ad una o ad entrambe le braccia; ai gomiti e ai polsi
 - D. Fastidio; pesantezza; oppressione; sensazione di bruciore o compressione al torace o alla schiena
- 9. La Glasow Coma Scale (GCS) è:**
 - A. una scala di valutazione del tono muscolare che si utilizza nei pazienti affetti da patologie neurologiche
 - B. una scala di valutazione della coscienza dopo traumi cranici che utilizza come test l'apertura degli occhi, la risposta verbale e la risposta motoria
 - C. una scala di valutazione delle funzioni cognitive nei soggetti con esiti di coma
 - D. un test di valutazione del grado di autonomia acquisito dal paziente con esito di trauma cranico nella sfera della comunicazione

- 10. Quali fra i seguenti sono i momenti per l'igiene delle mani identificati dall'Organizzazione Mondiale della Sanità.**
- A. Prima del contatto col paziente, dopo rischio/esposizione ad un liquido biologico, dopo il contatto con il paziente, dopo il contatto con il materiale in infermeria
 - B. Prima del contatto col medico, prima di un cambio di postura, dopo rischio/esposizione ad un liquido biologico, dopo il contatto con il paziente, dopo il contatto con ciò che sta attorno al paziente
 - C. Prima del contatto col paziente, prima di una manovra asettica, dopo rischio/esposizione ad un liquido biologico, dopo il contatto con il paziente, dopo il contatto con ciò che sta attorno al paziente
 - D. Prima del contatto col paziente e col personale OSS, dopo rischio/esposizione ad un liquido biologico, dopo il contatto con il paziente, dopo il contatto con ciò che sta attorno al paziente
- 11. La rimozione dello sporco e del materiale organico tramite acqua e detergente, si definisce**
- A. Disinfezione
 - B. Decontaminazione
 - C. Sterilizzazione
 - D. Lavaggio
- 12. Quale delle seguenti scale utilizzi per valutare il dolore in un bambino di 5 anni?**
- A. Scala Tinetti
 - B. Scala Analogica Visiva
 - C. Scala delle Espressioni Facciali
 - D. Scala Numerica Verbale
- 13. Stai assistendo a casa una persona adulta disabile diabetica in terapia insulinica che manifesta i seguenti sintomi: tremori, palpitazioni, sudorazione, astenia. Quali delle seguenti valutazioni ritieni possa essere corretta:**
- A. Il paziente potrebbe essere in una condizione di iperglicemia
 - B. Il paziente potrebbe avere un problema cardiaco
 - C. I segni e sintomi descritti non mi permettono alcuna valutazione
 - D. Il paziente potrebbe essere in una condizione di ipoglicemia
- 14. Quale di queste variazioni si riscontrano nel paziente anziano**
- A. Riduzione della massa adiposa, dell'acqua corporea e del metabolismo basale
 - B. Riduzione del metabolismo basale, aumento della massa cellulare, riduzione dell'acqua corporea e della massa adiposa
 - C. Aumento della massa adiposa, diminuzione della massa cellulare e riduzione del metabolismo basale
 - D. Aumento della massa cellulare, del metabolismo basale e dell'acqua corporea
- 15. Quali sono i due limiti indicati dalla Legge n° 42/99**
- A. Il contenuto della formazione di base e post base
 - B. Il contenuto dei profili professionali e dei codici deontologici
 - C. I protocolli e le procedure promosse dalle società scientifiche
 - D. Le competenze previste per i medici e per gli altri professionisti sanitari laureati
- 16. Il rischio clinico può essere definito come:**
- A. Nessuna delle altre alternative è corretta
 - B. La probabilità del medico di non accertare "la diagnosi corretta"
 - C. La probabilità del medico di andare incontro ad un errore diagnostico e/o terapeutico
 - D. La probabilità di un paziente di essere vittima di un evento avverso
- 17. Quale delle seguenti caratteristiche è tipica di una ileostomia**
- A. L'eliminazione può essere controllata
 - B. Vengono prodotte feci liquide e continue che non possono essere controllate
 - C. Vengono prodotte feci normali e consistenti
 - D. Assenza di produzione di feci
- 18. L'Articolo 24 del Codice Deontologico del 2009 recita: "L'infermiere aiuta e sostiene l'assistito nelle scelte, fornendo informazioni di natura assistenziale in relazione ai progetti diagnostico-terapeutici e adeguando la comunicazione alla sua capacità di comprendere." Stiamo parlando di:**
- A. Nessuna delle altre alternative è corretta
 - B. Piano clinico-assistenziale
 - C. Capacità di interagire con il paziente
 - D. Consenso informato
- 19. Quali sono i ritmi cardiaci defibrillabili in urgenza?**
- A. Fibrillazione ventricolare e tachicardia ventricolare senza polso
 - B. Tachicardia ventricolare e fibrillazione atriale
 - C. Pulseless electric activity (PEA) e Blocco atrioventricolare (BAV) di 3° grado
 - D. Fibrillazione atriale e PEA

- 20. Quale delle seguenti norme individua la figura e il profilo professionale dell'Operatore Socio-Sanitario?**
- A. Legge 42/1999
 - B. Legge 251/2000
 - C. Conferenza Stato-Regioni del 22 febbraio 2001
 - D. Legge 43/2006
- 21. Indicare gli abbinamenti corretti dei seguenti valori di laboratorio utilizzati per la valutazione dell'equilibrio idroelettrolitico:**
- A. Sodiemia 135 - 145 mEq/l; Potassiemia 5,3 - 8,5 mEq/l; Calcemia 8,6 - 11 mg/dl
 - B. Sodiemia 60 - 80 mEq/l; Potassiemia 3,5 - 5,3 mEq/l; Calcemia 12 - 15 mg/dl
 - C. Sodiemia 60 - 80 mEq/l; Potassiemia 3,5 - 5,3 mEq/l; Calcemia 8,6 - 11 mg/dl
 - D. nessuno degli abbinamenti indicati è corretto
- 22. Indicare quale dei seguenti modelli organizzativi è definito Primary Nursing di II livello.**
- A. Care Management
 - B. Clinical Management
 - C. Case Management
 - D. Nursing Funzionale
- 23. Nel caso di somministrazione di un'infusione di Amiodarone in un paziente con una tachicardia sopraventricolare, lo stesso farmaco deve essere diluito in quale soluzione**
- A. Soluzione elettrolitica pediatrica
 - B. Ringer acetato
 - C. Sodio cloruro 0,9%
 - D. Glucosio 5%
- 24. Se proviamo ad inserire una melanzana nella cosiddetta "piramide alimentare italiana", possiamo dire che:**
- A. appartiene al piano 5, gruppo rosso
 - B. si colloca nel piano 5, gruppo blu-viola
 - C. si colloca nel piano 1, gruppo blu-viola
 - D. si colloca nel piano 1, legumi, gruppo rosso-viola
- 25. Per *debridement* si intende:**
- A. la rimozione di fibrina da una ferita
 - B. la rimozione di tessuto devitalizzato da una ferita
 - C. la rimozione chirurgica dell'escara in una lesione da decubito
 - D. la rimozione di tessuto devitalizzato da un organo
- 26. Nell'ambito della responsabilità penale, gli elementi oggettivi del reato sono:**
- A. l'evento, il nesso di causalità e la vittima
 - B. la negligenza, l'imperizia e l'imprudenza
 - C. il dolo, la colpa e la preterintenzione
 - D. la condotta, l'evento e il nesso di causalità
- 27. La *Perspiratio insensibilis* è ...**
- A. Una perdita di acqua dalla cute continua e non percepita; che non può essere calcolata con precisione
 - B. Una perdita di acqua dalla cute continua e non percepita; che tuttavia può essere calcolata con precisione
 - C. L'eccessiva perdita di acqua dal corpo che si manifesta con grave disidratazione della cute
 - D. La sudorazione in corso di esercizio fisico o febbre; variabile alle condizioni ambientali
- 28. La cardioversione elettrica sincronizzata può essere indicata in caso di:**
- A. Tachicardia ventricolare senza polso
 - B. Fibrillazione ventricolare
 - C. Blocco A-V di II tipo Mobitz II
 - D. Flutter atriale
- 29. Il dolo si caratterizza per:**
- A. negligenza, imprudenza, imperizia
 - B. l'inosservanza di leggi regolamenti, ordini o discipline
 - C. la volontarietà della condotta
 - D. la non volontarietà di compiere un fatto/reato

30. "Adozione sistematica e continuativa di strumenti gestionali e operativi mirati anche a evitare o ridurre i rischi, a individuare tempestivamente e fronteggiare gli eventi indesiderati, a trarre insegnamento dagli errori e a disseminare la buona pratica clinica."

Si tratta della definizione di:

- A.** Evidence Based Practise
- B.** Medicina difensiva
- C.** Governo clinico
- D.** Audit clinico

