

EGAS

PROVA - D

CORRETTORE

risposta esatta A

001. Le seguenti affermazioni sulla valutazione del dolore nell'anziano sono vere, tranne:

- A) I parametri vitali sono essenziali per capire la presenza di dolore
- B) Con lieve declino cognitivo, è possibile utilizzare la scala verbale (VRS)
- C) Con gravi disturbi cognitivi utilizzare indicatori comportamentali
- D) Con gravi disturbi cognitivi utilizzare scale di valutazione multidimensionali

002. Una paziente ricoverata per Artrite Reumatoide, vive sola, presenta gravi deformità articolari con deficit nella cura di sé. Pianificando la dimissione si programma la revisione bagno abitativo. Tutti questi provvedimenti sono consigliati, tranne:

- A) Abbassare i servizi sanitari, installare una vasca da bagno al posto della doccia
- B) Installare una doccia attrezzata con sedia e piano antiscivolo
- C) Collocare elementi portaoggetti in posizioni facili da raggiungere
- D) Sistemare barre d'appoggio al muro

003. Una persona affetta da Diabete Mellito tipo 2 in terapia con insulina ed ipoglicemizzanti orali, presenta una glicemia prima del pranzo di 310 mg/dl. Come si deve comportare un infermiere?

- A) Glicemia elevata: chiede la rivalutazione medica e dietetica perché rivedano la terapia e la dieta
- B) Il valore glicemico trovato è considerato nella norma per un paziente diabetico e non necessita di modifiche
- C) Glicemia incompatibile con la vita: allertare il medico
- D) Glicemia leggermente elevata per un paziente diabetico: è sufficiente rivedere la nutrizione per normalizzare il valore glicemico

004. L'esecuzione dell'emocoltura in paziente oncologico con CVC (catetere venoso centrale), immunodepresso, con sospetto di colonizzazione microbica in presenza di picco febbrale, prevede:

- A) Un prelievo di sangue dal CVC ed uno da vena periferica
- B) L'accesso venoso dal CVC va prima lavato con 10 millilitri di fisiologica per poi eseguire il prelievo
- C) I primi 10 millilitri di sangue del CVC vanno eliminati, solo dopo si può raccogliere il campione
- D) L'emocoltura si esegue solo da vene periferiche

005. Per la rilevazione della pressione arteriosa omerale (PAO) in un paziente HCV positivo (Hepatitis C Virus):

- A) Non è necessario l'utilizzo dei guanti a meno che non siano presenti lesioni cutanee a livello dell'arto superiore sede della rilevazione della PAO
- B) Non è necessario l'utilizzo dei guanti anche se sono presenti micro lesioni cutanee a livello dell'arto superiore sede della rilevazione della PAO
- C) È necessario sempre l'utilizzo dei guanti anche se non sono presenti lesioni cutanee a livello dell'arto superiore sede della rilevazione della PAO
- D) È necessario sempre l'utilizzo dei guanti sterili

006. Nel drenaggio di una paziente operata di mastectomia destra, al ritorno dalla sala operatoria, sono presenti modeste tracce ematiche (5 millilitri). L'infermiere decide di:

- A) Registrare il dato come evento normale e continuare il monitoraggio
- B) Chiudere il drenaggio e riaprirlo dopo 30 minuti
- C) Cambiare la sacca di drenaggio
- D) Riferire subito il dato al medico

007. Secondo le linee guida (NPUAP, 2014) la disinfezione della lesione da pressione di III stadio prima dell'applicazione dei prodotti di medicazione va effettuata con una soluzione:

- A) A base di clorexidina in soluzione acquosa sterile
- B) Salina sterile
- C) A base di iodio povidone in soluzione acquosa
- D) A base di acqua ossigenata

008. Per evitare la dislocazione dell'anca in un paziente sottoposto ad intervento chirurgico di protesizzazione totale, è necessario avere le seguenti attenzioni, tranne:

- A) Insegnare ad incrociare le gambe
- B) Istruire il paziente ad assumere l'abduzione delle gambe e non flettere l'anca interessata oltre i 90°
- C) Non assumere il decubito laterale omologo alla sede d'intervento fino ad autorizzazione del chirurgo
- D) Utilizzare il water con sedile rialzato

009. Un paziente viene ricoverato per intossicazione da paracetamolo. Quale farmaco bisogna preparare?

- A) Acetilcisteina
- B) Flumazenil
- C) Furosemide
- D) Dopamina

010. Il sistema di classificazione New York Heart Association (NYHA) viene utilizzato per:

- A) Scompenso cardiaco
- B) Dispnea
- C) Diabete
- D) Nutrizione

011. In reparto vengono consegnate 5 sacche con potassio cloruro 40 mEq/L 0,3% in NaCl 0,9% 500 ml. Secondo le Raccomandazioni ministeriali si deve:

- A) Riporle in area dedicata e separate dagli altri farmaci, evidenziare in rosso l'area dedicata con una segnalazione denominata FARMACI AD ALTO RISCHIO, apporre sulla confezione l'etichetta rossa ALERT
- B) Riporle con gli altri farmaci e scrivere sulla confezione FARMACO AD ALTO RISCHIO
- C) Riporle in area dedicata e separata da quelle degli altri farmaci
- D) Riporle assieme alle altre flebocli, perché queste ultime non sono considerate pericolose

012. Si devono infondere 3000 ml di soluzione glucosata 5% in 10 ore con un deflussore in cui 1 ml corrisponde a 20 gocce. A quante gocce/minuto deve essere infusa la soluzione?

- A) 100 gocce/minuto
- B) 25 gocce/minuto
- C) 10 gocce/minuto
- D) 15 gocce/minuto

- 013. Secondo il Codice Deontologico la contenzione può essere definita come un particolare atto sanitario-assistenziale e:**
- A) Deve essere limitata solo a eventi straordinari, sostenuta da prescrizione medica e da documentate valutazioni assistenziali
 - B) Deve essere limitata solo a eventi straordinari, sostenuta da prescrizione medica e validazione del sindaco o suo delegato
 - C) Deve essere limitata solo a eventi straordinari, sostenuta da prescrizione infermieristica e validazione del medico
 - D) Rientra nel campo di autonomia infermieristica
-
- 014. Ai sensi del Decreto Legislativo 81/2008, il lavoratore ha, tra gli altri, i seguenti obblighi, tranne:**
- A) Adempire agli obblighi di informazione, formazione e addestramento dei lavoratori
 - B) Osservare le disposizioni e le istruzioni impartite dal datore di lavoro, dai dirigenti e dai preposti
 - C) Utilizzare correttamente le attrezzature di lavoro, le sostanze e i preparati pericolosi, i mezzi di trasporto, nonché i dispositivi di sicurezza
 - D) Utilizzare in modo appropriato i dispositivi di protezione messi a loro disposizione
-
- 015. La documentazione infermieristica:**
- A) Ha valore di atto pubblico in senso lato in quanto redatta da soggetto incaricato di pubblico servizio
 - B) Ha valore in quanto redatta da pubblico ufficiale
 - C) Ha valore di certificato in quanto redatta da soggetto incaricato di pubblico servizio
 - D) Non ha alcun valore giuridico
-
- 016. Cosa sono gli "operatori boleani"?**
- A) Operatori logici per combinare tra loro termini diversi durante una ricerca bibliografica
 - B) Operatori informatici per aumentare la sensibilità di una ricerca bibliografica
 - C) Operatori matematici per creare tabelle di randomizzazione
 - D) Strumenti per valutare la qualità di uno studio
-
- 017. L'infermiere sta controllando gli esami ematochimici del sig. F. S. di 45 anni che deve essere sottoposto ad intervento chirurgico. Quali, fra i seguenti, deve essere comunicato al chirurgo?**
- A) Creatininemia 2.6 mg/dl
 - B) Globuli rossi 4.5 milioni/mm³
 - C) Emoglobina 14.1 g/dl
 - D) Urea 15 mg/dl
-
- 018. Quale, fra le seguenti, corrisponde al termine "Cure palliative" (OMS)?**
- A) Le cure palliative sono un approccio che migliora la qualità della vita dei malati e delle famiglie che si confrontano con i problemi associati a malattie inguaribili
 - B) Le cure palliative si rivolgono a pazienti in fase terminale di ogni malattia cronica ed evolutiva
 - C) Le cure palliative riguardano i trattamenti rivolti a pazienti che presentano effetti collaterali da chemioterapia
 - D) Le cure palliative prevedono la somministrazione di terapie per gestire con qualità il fine vita fine vita
-
- 019. Si ricovera un paziente con Leucemia acuta. L'assistenza infermieristica richiede una particolare sorveglianza riguardo a:**
- A) Segni e sintomi di infezione e di sanguinamento
 - B) Comparsa di alterazioni intestinali
 - C) Comparsa di fibrillazione atriale
 - D) Segni e sintomi tromboembolici
-
- 020. Il sig. V. S. di anni 70 si ricovera in Medicina con diagnosi di Scompenso cardiaco congestizio in iperteso e con fibrillazione atriale cronica. Quale, fra le complicatezze indicate, si può verificare?**
- A) Edema polmonare acuto
 - B) Coma iperosmolare non chetoacidosico
 - C) Encefalopatia porto-sistemica
 - D) Fratture patologiche
-
- 021. Un paziente di 63 anni iperteso, viene ricoverato per una crisi ipertensiva (PA 220/125 mmHg). Dal diario domiciliare personale, risultano valori pressori altalenanti. Tra quelli elencati, nell'accertamento iniziale, si devono individuare gli alimenti che possono essere sconsigliati:**
- A) Salumi, formaggi stagionati, carne e pesce in scatola
 - B) Carote, funghi, fichi secchi, speck
 - C) Cannoli, crostata, brioche, latticini
 - D) Pomodori, carote, patate, porro
-
- 022. La signora P.R. di 68 anni viene ricoverata in Medicina con diagnosi di Cirrosi epatica scompensata con ascite ed ittero. Quale, fra le complicatezze potenziali indicate, non si può verificare nel paziente con cirrosi epatica?**
- A) Coma chetoacidosico
 - B) Varici esofagee sanguinanti
 - C) Encefalopatia porto-sistemica
 - D) Sindrome epatorenale
-
- 023. Per prevenire le lesioni all'emisoma destro in un paziente con emiplegia destra stabilizzata, bisogna utilizzare determinate posture. Quelle elencate sono corrette, tranne:**
- A) Posizione laterale destra sul braccio plegico senza limiti di tempo rispetto alla postura controlaterale
 - B) Posizione supina con un cuscino sotto il braccio destro per mantenere l'arto in scarico
 - C) Posizione supina con archetto alza coperte per i piedi
 - D) Posizione laterale sinistra con il braccio sostenuto da un cuscino per evitare la caduta dell'arto con conseguente trazione sulla spalla
-
- 024. Quali precauzioni l'infermiere deve osservare o suggerire al paziente nella gestione della fistola artero-venosa? Indicare la risposta errata.**
- A) Mantenere la posizione laterale sull'arto con fistola artero-venosa durante il riposo
 - B) Non misurare la pressione arteriosa nell'arto sede di fistola artero-venosa
 - C) Non eseguire venipuntura nell'arto sede di fistola artero-venosa
 - D) Non trasportare pesi con l'arto sede di fistola artero-venosa
-
- 025. La rilevazione della PVC (pressione venosa centrale) con colonna ad acqua, nel paziente cirrotico scompensato indica 20 cm H2O. Che azioni devono essere compiute?**
- A) La PVC è alta, da accumulo del volume circolante: registrare il valore, avvisare il medico
 - B) La PVC è normale: registrare il valore
 - C) La PVC è ai limiti superiori della norma: registrare il dato
 - D) La PVC è alta, ma normale per un paziente scompensato: registrare il valore e ricontrollare dopo 30 minuti

026. Un ospite della Casa di riposo è portatore di catetere vescicale a permanenza. Le urine sono limpide, ha in sede un catetere in silicone rivestito in idrogel CH 16, presenta perdita perimeato. In base alle linee guida CDC 2009, quale catetere va scelto per la sostituzione?

- A) Dello stesso materiale e calibro (CH 16)
- B) Dello stesso materiale, ma di calibro superiore(CH 18-20)
- C) Rivestito di antibiotico e dello stesso calibro(CH 16)
- D) Rivestito di antibiotico ma di calibro superiore(CH 18-20)

027. Dopo pochi minuti dall'inizio della trasfusione il paziente accusa malestere, brivido, dolore lombare, l'infermiere deve:

- A) Sospendere la trasfusione, mantenere pervia la via venosa, avvisare il medico, compilare la modulistica di segnalazione
- B) Rallentare la velocità del flusso della trasfusione, verificare dopo 10 minuti i sintomi segnalati
- C) Sospendere la trasfusione, rimuovere la via venosa, avvisare il medico
- D) Allontanarsi per cercare il medico di guardia

028. Un paziente epatopatico viene sottoposto a biopsia epatica percutanea a scopo diagnostico. Prima della procedura i parametri vitali del paziente sono nella norma. Dopo la procedura il paziente riferisce dolore lancinante che si irradia alla spalla destra, è pallido, sudato, la cute è fredda, PA 85/50 mmHg, FC 50 battiti/minuto. Quale, fra le complicanze della biopsia epatica percutanea, può essere presente?

- A) Crisi vagale
- B) Emoperitoneo
- C) Emotorace
- D) Pneumotorace

029. Un'anziana di 83 anni, vive sola ed è affetta da Cardiopatia ipertensiva. È in terapia con furosemide 20 mg ore 8 e 16, digitale 0.25 mg ore 8, venitrin cerotto 5 mg. All'infermiere domiciliare, riferisce, dispnea per sforzi lievi, cefalea, xantopsia, da alcuni giorni nausea e vomito. Presenta edemi declivi, FC 45 battiti/minuto, PA 170/90 mmHg. Quale situazione deve essere ipotizzata tale da richiedere l'intervento medico?

- A) Intossicazione digitalica
- B) Disidratazione
- C) Iperpotassiemia
- D) Edema polmonare

030. L'infermiere deve eseguire un elettrocardiogramma a 12 derivazioni. Dove applicherà la derivazione corrispondente a V2?

- A) Quarto spazio intercostale sinistro in prossimità del margine sternale
- B) Quarto spazio intercostale in prossimità del margine sternale destro
- C) Quinto spazio intercostale linea emiclavare sinistra
- D) Polso braccio destro

031. La catena della sopravvivenza secondo Linee Guida IRC 2015-2020 prevede la seguente sequenza:

- A) Riconoscimento precoce e chiamata d'aiuto, RCP (Rianimazione Cardio Polmonare) precoce, defibrillazione precoce, trattamento post rianimatorio
- B) Riconoscimento precoce e chiamata d'aiuto, defibrillazione precoce, RCP precoce, trattamento post rianimatorio
- C) RCP precoce, defibrillazione precoce, trattamento post rianimatorio
- D) Riconoscimento precoce, RCP precoce, chiamata d'aiuto, defibrillazione precoce, trattamento post rianimatorio

032. Nel paziente portatore di sigmoidostomia, l'irrigazione intestinale garantisce (RNAO 2009):

- A) Un'alternativa efficace per realizzare la continenza
- B) La disidratazione delle feci per una più agevole espulsione
- C) Una limitazione all'attività sportiva
- D) Il peggioramento della qualità di vita nel paziente con stomia permanente

033. In un reparto di chirurgia, durante la sorveglianza, trova un paziente incosciente, collegato al monitor, con un tracciato elettrocardiografico come da fig.1 a pag.4 di questo questionario. Le affermazioni qui riportate sono tutte corrette, tranne:

- A) Si tratta di un ritmo non defibrillabile
- B) Allertare team avanzato, chiedere defibrillatore semi-automatico e carrello d'emergenza, iniziare manovre di rianimazione cardio polmonare, applicare il defibrillatore semiautomatico, supportare il team avanzato
- C) Si tratta di un ritmo non compatibile con un'efficace funzione di pompa e defibrillabile
- D) Il tracciato rappresenta fibrillazione ventricolare e va defibrillato

034. Nella gestione del paziente con nutrizione enterale discontinua di boli, l'uso delle pompe nutrizionali previene eventuali complicanze quali:

- A) Polmoniti ab ingestis, rigurgiti e reflusso gastro esofageo
- B) Dislocazione del tubo gastrostomico
- C) Diarrea
- D) Stipsi

035. Durante la sorveglianza notturna, un paziente con Bronco Pneumopatia Cronica Ostruttiva manifesta dispnea a riposo, polipnea, agitazione, utilizza muscoli accessori, saturazione ossigeno 88% in ossigeno terapia. Accanto alla terapia farmacologica d'urgenza, gli interventi infermieristici elencati sono tutti corretti, tranne:

- A) Invitare il paziente a mantenere rigidi i muscoli delle spalle e del collo per favorire la respirazione
- B) Sistemare il paziente seduto con un guanciale sotto i gomiti e appoggiato in avanti sul tavolino del letto
- C) Sedersi vicino al paziente e stimolarlo ad una respirazione ritmica
- D) Utilizzare maniere calme, rassicuranti e non affrettate

036. Quali fattori interferiscono con una accurata pulsossimetria transcutanea con sensore a dito?

- A) Depositionamento del sensore, cattiva circolazione in prossimità del sensore, barriera per la luce, luce estranea, emoglobina saturata con altre sostanze
- B) Depositionamento del sensore, cattiva circolazione in prossimità del sensore, unghie corte
- C) Depositionamento del sensore, cattiva circolazione in prossimità del sensore, iperplessia
- D) Sensibilità del dito, onicofagia, dita a bacchetta di tamburo

037. Un paziente deve assumere 500 milligrammi di antibiotico orale. Nella farmacia di reparto c'è il dosaggio da 2500 milligrammi in 20 millilitri. Quanti millilitri devono essere somministrati?

- A) 4 millilitri
- B) 40 millilitri
- C) 5 millilitri
- D) 12,5 millilitri

038. Nel caso in cui la tricotomia sia assolutamente indispensabile, quale comportamento è fortemente consigliato dalle Linee guida per la prevenzione delle infezioni del sito chirurgico? (OMS 2016)

- A) Utilizzo del rasoio elettrico con testina monouso (clipper) il giorno dell'intervento
- B) Utilizzo del rasoio monouso a lametta entro due ore dall'incisione chirurgica
- C) Utilizzo di creme depilatorie il giorno dell'intervento chirurgico
- D) Praticare la ceretta a domicilio prima del ricovero programmato

039. L'infermiere deve eseguire una aspirazione tracheale in un paziente adulto con via respiratoria artificiale. Tra le seguenti, qual è l'affermazione corretta (Linee Guida AARC 2010)?

- A) La misura del catetere di aspirazione deve occupare non più della metà del diametro interno della cannula tracheostomica
- B) La misura del catetere di aspirazione deve occupare più di metà del diametro interno della cannula tracheostomica
- C) La misura del catetere di aspirazione deve occupare metà del diametro esterno della cannula tracheostomica
- D) La misura del catetere di aspirazione deve occupare il diametro interno della cannula tracheostomica

040. Quali delle seguenti raccomandazioni rispetto alla sostituzione dei set di infusione è corretta (CDC 2011)?

- A) Non più frequentemente delle 96 ore quando continuamente in uso, se non vengono infusi emoderivati o soluzioni lipidiche
- B) Sostituire i set di infusione di emoderivati entro 6 ore dall'inizio dell'infusione
- C) Sostituire i raccordi e le linee secondarie settimanalmente
- D) Sostituire le linee d'infusione del Propofol ogni 48 ore

41R. (Domanda JOLLY Rispondere ugualmente)

Quali misure comportamentali vengono spiegate ad un paziente ricoverato con infezione da Clostridium difficile (SHEA 2010)?

- A) Procedere all'igiene delle mani dopo l'uso dei servizi igienici e prima di mangiare
- B) Deve fare la doccia almeno una volta al giorno
- C) L'isolamento permette al paziente di muoversi liberamente in stanza senza precauzioni da contatto
- D) Non può assolutamente ricevere visite in stanza

fig. 1



LEGENDA:

- IWGDF= International Working Group on the Diabetic Foot
- OMS= Organizzazione Mondiale Sanità
- CDC= Centers for Disease Control
- RNAO= Registered Nurses Association of Ontario
- NPUAP= National Pressure Ulcer Advisory Panel
- IRC= Italian Resuscitation Council
- AARC= American Association for Respiratory Care
- AHRQ = Agency for Healthcare Research and Quality
- SHEA = Society for Healthcare Epidemiology of America
- ISS = Istituto Superiore Sanità