

Collaboratore professionale Sanitario - Infermiere (CAT.D). (076/2019/CON) – PROVA 5

- 1) In quale provvedimento normativo le Regioni sono investite della responsabilita' diretta della realizzazione del governo e della spesa per il raggiungimento degli obiettivi di salute del Paese?
- Legge Costituzionale n.3/2001
 - Legge n. 833/1979
 - D. Lgs. N.502/1992 (*)
 - Nessuna delle precedenti
- 2) Quali fra questi e' un organo delle Aziende Sanitarie?
- Conferenza Stato Regioni
 - Istituto Superiore della Sanita'
 - Direttore Generale
 - Consiglio di Amministrazione
- 3) Attraverso quale struttura operativa l'Azienda USL provvede all'erogazione dell'assistenza sanitaria?
- Dipartimento della Prevenzione
 - Distretto
 - Presidio ospedaliero
 - Tutte le precedenti
- 4) Quale organo supporta la direzione aziendale nell'adozione degli atti di governo dell'Azienda?
- Consiglio dei Sanitari
 - Collegio Sindacale
 - Ufficio di Direzione
 - Nessuna delle precedenti
- 5) A chi sono conferibili gli incarichi di direzione delle strutture organizzative sanitarie dell'Azienda?
- Dirigenti sanitari
 - Funzionari amministrativi
 - Direttori di unita' operativa
 - Nessuna delle precedenti
- 6) Qual e' la struttura delle Aziende Sanitarie preposta alla tutela della salute collettiva?
- Igiene Pubblica
 - Dipartimento di prevenzione
 - Sanita' Pubblica
 - Nessuna delle precedenti
- 7) Quale fra questa e' una competenza del Direttore di Dipartimento delle Aziende Ospedaliere?
- Gestione delle risorse attribuite
 - Promozione dell'integrazione fra attivita' complementari
 - Applicazione di metodologie e protocolli comuni
 - Tutte le precedenti
- 8) Quale fra questi e' un organo della Societa' della Salute?
- L'Assemblea dei soci
 - La Giunta esecutiva
 - Il Presidente
 - Tutte le precedenti
- 9) Com'e' definito l'insieme dei dati e documenti digitali di tipo sanitario e socio-sanitario generati da eventi clinici presenti e trascorsi riguardanti l'assistito?
- Libretto sanitario
 - Tessera sanitaria
 - Fascicolo sanitario elettronico
 - Nessuna delle precedenti
- 10) Da quali componenti e' costituito il Sistema Sanitario di Emergenza Urgenza?
- Sistema di allarme sanitario
 - Sistema territoriale di soccorso
 - Sistema ospedaliero di emergenza
 - Tutte le precedenti
- 11) Il processo di sterilizzazione:
- E' il processo piu' facile per eliminare i batteri
 - Non e' da sottoporre a procedura
 - Deve essere osservato da un operatore specializzato
 - Deve essere monitorato ad ogni ciclo e da indicatori biologici
- 12) I parametri di sterilizzazione:
- Sono standard
 - Devono seguire le indicazioni del produttore e le caratteristiche degli strumenti
 - Devono essere definiti in base al grado di contaminazione
 - Sono a discrezione dell'operatore
- 13) Le tecnologie di sterilizzazione a bassa temperatura:
- Sono utilizzate per lo strumentario chirurgico
 - Sono sempre utilizzate perche' piu' economiche
 - Sono utilizzate per sterilizzare presidi critici sensibili a calore e umidita'
 - Sono utilizzate nell'industria per sterilizzare le siringhe
- 14) La sterilizzazione con acido peracetico:
- E' indicata per tutti i presidi medici e chirurgici
 - E' utilizzata per presidi medici e chirurgici che possono essere immersi
 - E' utilizzata per presidi medici e chirurgici che non possono essere immersi
 - E' utilizzata per strumentario permeabile ai liquidi
- 15) Il confezionamento del materiale da sterilizzare:
- Deve essere compatibile con la procedura di sterilizzazione
 - E' facoltativo
 - Deve essere permeabile
 - Deve essere compatibile con lo strumento
- 16) Che cos'e' il tasso di ospedalizzazione evitabile?
- E' un indicatore che misura l'incidenza dell'ospedalizzazione evitabile con una buona gestione territoriale delle patologie rare
 - E' un indicatore che misura l'incidenza dell'ospedalizzazione evitabile con una buona gestione territoriale delle patologie sensibili alle cure ambulatoriali

- c. E' un indicatore che misura l'incidenza dell'ospedalizzazione evitabile con una buona gestione territoriale delle patologie acute
- d. E' un indicatore che misura l'incidenza dell'ospedalizzazione evitabile con una buona gestione territoriale delle patologie infettive
- 17) Per "apparecchio elettromedicale" si intende:
- a. Apparecchio elettrico dotato di una parte applicata o che trasferisce energia verso il o dal paziente, o rileva tale trasferimento di energia verso il o dal paziente
 - b. Apparecchio elettrico dotato di una parte applicata o che trasferisce energia verso il paziente, o rileva tale trasferimento di energia verso il paziente
 - c. Qualunque apparecchio dotato di una parte applicata o che trasferisce energia verso il o dal paziente, o rileva tale trasferimento di energia verso il o dal paziente
 - d. Apparecchio elettrico dotato di una parte applicata o che trasferisce energia verso il paziente o verso altro apparecchio
- 18) Quali sono alcuni aspetti da curare per promuovere uno stile di vita sano?
- a. Alimentazione, attivita' fisica, prevenzione dell'abitudine al fumo, consumo di alcool
 - b. Alimentazione, attivita' fisica, eventuale uso di sigarette elettroniche
 - c. Alimentazione, attivita' fisica, uso di integratori alimentari
 - d. Dieta ipocalorica, attivita' fisica e prevenzione dell'abitudine al fumo
- 19) Quali tra i seguenti rappresentano interventi di contrasto alla dipendenza patologica da gioco d'azzardo?
- a. Lo sviluppo di iniziative di sensibilizzazione e informazione su questa tematica
 - b. Sanzioni per i soggetti con dipendenza patologica da gioco d'azzardo
 - c. La denuncia agli organi preposti dei soggetti affetti da dipendenza patologica da gioco d'azzardo
 - d. Nessuna delle precedenti
- 20) Che cos'e' l'attivita' fisica adattata (AFA)?
- a. Sono programmi di esercizio fisico, non sanitari, svolti in gruppo e appositamente studiati per una serie di condizioni croniche
 - b. Sono corsi di attivita' fisica che hanno lo scopo di modificare lo stile di vita della popolazione adulta ed anziana al fine di prevenire i danni legati alla sedentarieta'
 - c. Sono corsi promossi dalla Regione Toscana nei quali si eseguono specifici programmi di esercizi fisici condotti da istruttori qualificati
 - d. Tutte le precedenti
- 21) Il processo olecranico appartiene a:
- a. Ulna
 - b. Radio
 - c. Omero
 - d. Polso
- 22) L'osso piu' lungo del corpo e':
- a. L'omero
 - b. L'ulna
 - c. La tibia
 - d. Il femore
- 23) Le ossa metacarpali sono:
- a. Tre per ciascun dito
 - b. Cinque per ciascun piede
 - c. Sette per ciascun piede
 - d. Cinque e ciascuna mano
- 24) L'acetabolo e' destinato ad accogliere:
- a. La testa del perone
 - b. La diafisi del femore
 - c. La testa del femore
 - d. La testa dell'omero
- 25) Nel cuore ci sono:
- a. Un ventricolo e un atrio
 - b. Due ventricoli ed un atrio
 - c. Due ventricoli e due atri
 - d. Tre ventricoli ed un atrio
- 26) Le arterie carotidi portano:
- a. Il sangue arterioso ai polmoni
 - b. Il sangue arterioso alla testa
 - c. Il sangue venoso alla testa
 - d. Il sangue arterioso al cuore
- 27) Quale di questi NON e' un ormone?
- a. FHS
 - b. ADL
 - c. ADH
 - d. LH
- 28) Quale dei seguenti muscoli appartiene al braccio?
- a. Bicipite
 - b. Temporale
 - c. Quadricipite
 - d. Massetere
- 29) L'arteria aorta ha origine:
- a. Dal ventricolo sinistro del cuore
 - b. Dal ventricolo destro del cuore
 - c. Dal fegato
 - d. Dall'atrio destro
- 30) La sinapsi e':
- a. La zona di contatto tra due muscoli
 - b. La zona di contatto tra i neuroni
 - c. Una della parti dello stomaco
 - d. Una delle cavita' del cuore
- 31) Per febbre intermittente si intende:
- a. Quella condizione clinica in cui si verifica un rialzo termico di 2 o 3 gradi durante la fase intermedia senza che mai si raggiunga la terza fase di defervescenza

- b. Quella condizione clinica in cui si alternano periodi di ipertermia e periodi di ipotermia nell'arco di una stessa giornata
- c. Quella condizione clinica in cui si alternano periodi di ipertermia e periodi di apiressia
- d. Quella condizione clinica in cui si alternano periodi di ipertermia e periodi di ipotermia nell'arco di una settimana
- 32) La "Glasgow Coma Scale" prende in considerazione i seguenti parametri:
- a. L'apertura degli occhi, la risposta verbale e la risposta motoria
- b. L'apertura degli occhi e la risposta verbale
- c. L'apertura degli occhi e la risposta motoria
- d. La risposta agli stimoli dolorosi, la risposta verbale e la risposta motoria
- 33) Alimentazione, Igiene personale, Spostamento-trasferimento sedia letto:
- a. Sono tra le attività valutate nella Scala di Barthel
- b. Sono tra le attività valutate nella scala di Braden
- c. Sono tra le attività valutate nella scala di Koulj
- d. Nessuna delle precedenti
- 34) Salire e scendere le scale, controllo sfinterico intestinale, uso dei servizi igienici:
- a. Sono tra le attività valutate nella scala di Koulj
- b. Sono tra le attività valutate nella scala di Braden
- c. Sono tra le attività valutate nella Scala di Barthel
- d. Nessuna delle precedenti
- 35) Usando una Scala di Barthel da da 0 a 100, Un paziente che ottenga uno di score pari a 20 e':
- a. Un paziente totalmente dipendente
- b. Un paziente autonomo
- c. Un paziente con una lieve autonomia
- d. Nessuna delle precedenti
- 36) Quale tra i seguenti e' un farmaco NAO (nuovi antiaggreganti orali)?
- a. Dabigatran
- b. Aspirina
- c. Amoxicillina
- d. Eparina
- 37) Il Salbutamolo e' :
- a. Broncodilatatore
- b. Antiipertensivo
- c. Antistaminico
- d. Antiaggregante piastrinico
- 38) Per quale patologia non sono indicate le immunoglobuline EV?
- a. Porpora trombocitopenica autoimmune
- b. Sindrome di Guillain Barre'
- c. Malattia di Kawasaki
- d. Scompenso cardiaco
- 39) Gli antibiotici Citotossici utilizzati in chemioterapia sono:
- a. Le mostarde azotate
- b. Le Antracicline
- c. Gli alcaloidi della vinca
- d. I Taxani
- 40) Quale affermazione sulla Anfotericina B e' falsa?
- a. E' indicata nelle infezioni micotiche gravi e progressive
- b. E' un farmaco altamente tossico
- c. E' un farmaco fotosensibile
- d. Provoca brividi, febbre, cefalea, nausea, orticaria, inappetenza, ipotensione
- 41) Una caratteristica fondamentale di un sistema di segnalazione e':
- a. Rendere pubbliche le segnalazioni
- b. Condividere i contenuti delle segnalazioni con le direzioni sanitarie
- c. Spontaneità e confidenzialità
- d. Comunicare gli esiti da intraprendere
- 42) Uno dei processi del governo clinico in qualità e':
- a. La verifica dei requisiti della legge n.81
- b. Accreditamento ed autorizzazione
- c. Ispezione e prevenzione
- d. Certificazione delle competenze acquisite
- 43) Gli errori in ambito sanitario possono essere:
- a. Dolosi
- b. Colposi
- c. Volontari
- d. Nessuna delle precedenti
- 44) Una BP per la sicurezza in chirurgia e':
- a. Indicare con un segno il lato/sito da operare
- b. Far firmare il consenso informato al paziente
- c. Comunicare al paziente la legge sulla privacy
- d. Utilizzare guanti chirurgici sterili
- 45) Uno strumento di supporto al personale sanitario nella prevenzione degli errori di terapia e':
- a. Un programma informatico idoneo e contestuale
- b. Una legge che obbliga il prescrittore di scrivere in stampatello
- c. La Scheda Unica di Terapia
- d. Un block notes per appuntare le terapie e successivamente trascriverle in cartella
- 46) "Tutti gli insegnanti sono gentili. Michele e' gentile. Tutti gli insegnanti sono sinceri." In base alle precedenti affermazioni, quale delle seguenti e' necessariamente vera?
- a. Nessun insegnante e' falso
- b. Michele e' sincero
- c. Tutte le persone sincere sono gentili
- d. Fare l'insegnante e' un bel lavoro
- 47) "Giovannino e' altruista. Tutti i barbieri sono altruisti. Ogni barbiere e' anche un cantante." Se le precedenti informazioni sono corrette, quale delle seguenti

Collaboratore professionale Sanitario - Infermiere (CAT.D). (076/2019/CON) – PROVA 5

informazioni aggiuntive consentirebbe di concludere che Giovannino e' un cantante?

- a. Giovannino e' un esploratore
 - b. Chi e' altruista e' anche un barbiere
 - c. Non vi e' bisogno di alcuna informazione aggiuntiva
 - d. Qualche barbiere e' simpatico
- 48) Cristian ha vinto un premio alla lotteria di 3800 euro; spende subito $\frac{1}{5}$ di tale somma e successivamente $\frac{1}{4}$ e $\frac{1}{3}$ delle cifre che di volta in volta gli rimangono. Quale somma resta a Cristian?
- a. 600 euro
 - b. Ha speso tutto
 - c. 1520 euro
 - d. 1000 euro
- 49) La frazione $\frac{1078}{2156}$ e':
- a. Uguale a 0,5
 - b. Uguale a 0,25
 - c. Uguale a 0,33
 - d. Uguale a 0,0035
- 50) Mauro deve sostenere un esame a test e sa che verra' promosso solo se rispondera' correttamente al 70% delle 90 domande che compongono la prova. Quante domande al massimo puo' permettersi di sbagliare?
- a. 29
 - b. 15
 - c. 33
 - d. 27