

Collaboratore professionale Sanitario - Infermiere (CAT.D). (076/2019/CON) – PROVA 11

- 1) Quale fra questi professionisti e' compreso nella medicina generale delle Aziende Sanitarie?
 - a. Ginecologo
 - b. Pediatra
 - c. Odontoiatra
 - d. Nessuna delle precedenti
- 2) Quale fra questi e' il sistema tariffario delle prestazioni introdotto dal D. Lgs. 502 del 1992 per contenere i costi dell'assistenza ospedaliera?
 - a. Rimborso a pie' di lista
 - b. Quota capitaria
 - c. DRG
 - d. Nessuna delle precedenti
- 3) La Legge 405/2001 (Accordo Stato Regioni 8/8/2001) quali modalita' di copertura dei disavanzi di gestione prevede per le Regioni?
 - a. Compartecipazione della spesa sanitaria
 - b. Variazione addizionale IRPEF regionale
 - c. Interventi sulla distribuzione dei farmaci
 - d. Tutte le precedenti
- 4) Il nuovo modello di accreditamento di Regione Toscana e' costruito su:
 - a. Un confronto internazionale
 - b. Un sistema universalistico
 - c. Un sistema di requisiti
 - d. Una valutazione interna
- 5) La Rete regionale Codice Rosa:
 - a. Garantisce interventi a favore di persone adulte e minori vittime di violenze e/o abusi
 - b. E' rivolta agli anziani fragili
 - c. E' rivolta alle donne vittime di abusi
 - d. Fornisce assistenza legale alle vittime
- 6) La Regione Toscana ha istituito il "Punto Unico di Accesso" il quale:
 - a. Assicura l'accesso ai servizi alla persona che richiede la valutazione di non autosufficienza.
 - b. Eroga il Progetto Assistenziale Personalizzato
 - c. Gestisce le risorse del servizio sanitario
 - d. Educa il caregiver
- 7) L'Unita' di valutazione multidisciplinare (UVM) e' composta da:
 - a. Assistente sociale, OSS
 - b. Medico di distretto, assistente sociale, infermiere
 - c. Medico di distretto, assistente sociale, fisioterapista
 - d. Medico di distretto, assistente sociale, infermiere, logopedista
- 8) Regione Toscana nelle linee di indirizzo per le gravissime disabilita' prevede dei contributi per i soggetti:
 - a. Con gravissima compromissione funzionale e respiratoria bisognosi di assistenza continua nelle 24 ore
 - b. Con malattia di Alzheimer
 - c. Con una malattia rara
 - d. Con limitazione funzionale lieve
- 9) Il Piano Sanitario e Sociale Integrato Regionale:
 - a. Costituisce lo strumento della programmazione regionale in materia sanitaria
 - b. Costituisce lo strumento della programmazione regionale in materia sanitaria e socio sanitaria
 - c. Costituisce lo strumento della programmazione regionale in materia sanitaria, socio sanitaria e sociale
 - d. Costituisce lo strumento della programmazione regionale in materia sanitaria, socio sanitaria, sociale, residenziale
- 10) Il progetto di Regione Toscana sull'Attivita' Fisica Adattata prevede:
 - a. Percorsi di attivita' fisica per persone con oltre 65 anni affetti da patologie croniche.
 - b. Percorsi di attivita' fisica per adolescenti
 - c. Terapia occupazionale per persone anziane
 - d. Percorsi di attivita' fisica I cittadini residenti
- 11) I prodotti per l'igiene delle mani:
 - a. Devono avere una bassa efficacia
 - b. Devono avere un basso costo
 - c. Devono avere un basso potenziale irritante
 - d. Devono avere un alto potenziale irritante per eliminare i germi
- 12) Nella scelta dei prodotti per l'igiene delle mani:
 - a. Uno dei determinanti di scelta e' il rischio di contaminazione
 - b. Il costo dei prodotti non dovrebbe rappresentare il fattore determinante nell'acquisto
 - c. Far partecipare per quanto possibile gli operatori sanitari alla valutazione dei prodotti
 - d. Tutte le precedenti
- 13) Creme o lozioni mani:
 - a. Sono utilizzate per ridurre le dermatiti irritative da contatto associate al lavaggio delle mani
 - b. Non sono utilizzate perché riducono l'efficacia del lavaggio mani
 - c. Sono utilizzate per aumentare l'efficacia del lavaggio delle mani
 - d. Non sono consigliate
- 14) Quale e' il principale serbatoio di infezione?
 - a. L'ambiente
 - b. Le persone
 - c. L'aria
 - d. Lo strumentario
- 15) E' indicato l'utilizzo dei guanti:
 - a. Quando l'operatore deve maneggiare dispositivi contenuti in magazzino
 - b. Quando il tipo di contatto atteso con il paziente implichi la gestione dei suoi oggetti personali nel comodino
 - c. Quando il tipo di contatto atteso con il paziente implichi il contatto con sangue o altri liquidi corporei
 - d. Quando il tipo di contatto con il paziente implichi il contatto con la sua cute
- 16) Cosa si intende per "performance" in sanita'?
 - a. E' il contributo che ciascun soggetto (singolo, individuo, organizzazione) apporta attraverso la propria azione al raggiungimento delle finalita' e degli obiettivi e la soddisfazione dei bisogni per i quali l'organizzazione e' stata creata
 - b. E' il contributo che ogni manager apporta attraverso la propria azione al raggiungimento delle finalita' e degli obiettivi e la soddisfazione dei bisogni per i quali l'organizzazione e' stata creata
 - c. E' il contributo che ciascun soggetto (singolo, individuo, organizzazione) apporta attraverso la propria azione al raggiungimento degli obiettivi specifici del proprio profilo professionale
 - d. E' il contributo che l'organizzazione apporta attraverso la propria azione al raggiungimento delle finalita' e degli obiettivi
- 17) Cosa si intende per efficacia nella pratica assistenziale?
 - a. Il grado in cui i miglioramenti di salute raggiungibili sono effettivamente raggiunti
 - b. La capacita' di sviluppare nuove progettualita'
 - c. La capacita' di svolgere le attivita' infermieristiche

- d. Nessuna delle precedenti
- 18) Come si può esprimere il concetto di efficienza?
- L'efficienza è il risultato del rapporto obiettivi raggiunti/risorse disponibili
 - L'efficienza è il risultato del rapporto obiettivi strategici/obiettivi operativi
 - L'efficienza è il risultato del rapporto obiettivi raggiunti/risorse consumate
 - L'efficienza è il risultato del rapporto obiettivi raggiunti/obiettivi da raggiungere
- 19) Cosa si intende per appropriatezza delle cure?
- Un intervento sanitario (preventivo, diagnostico, terapeutico, riabilitativo) correlato al bisogno del paziente (o della collettività), fornito nei modi e nei tempi adeguati, sulla base di standard riconosciuti, con un bilancio positivo tra benefici, rischi e costi
 - Un intervento sanitario (terapeutico, riabilitativo) correlato ad una specifica patologia e fornito secondo tempi e modi definiti
 - Un intervento sanitario (preventivo, diagnostico, terapeutico e riabilitativo), correlato al bisogno del paziente fornito nei tempi e nei modi adeguati, sulla base di standard riconosciuti
 - Qualsiasi intervento sanitario (preventivo, diagnostico, terapeutico e riabilitativo) correlato al bisogno del paziente
- 20) Che cosa è un protocollo?
- Documento redatto dal gruppo di lavoro che traduce conoscenze scientifiche in comportamenti professionali
 - Documento redatto dal gruppo di lavoro che traduce le conoscenze dei professionisti in comportamenti uguali per tutti gli operatori
 - Documento redatto dall'Infermiere Coordinatore che indica i comportamenti degli operatori all'interno delle linee assistenziali
 - Documento redatto da un professionista esperto esterno al servizio che traduce conoscenze in comportamenti professionali
- 21) Indicare tra le seguenti sequenze quella ESATTA:
- Dotto eiaculatore-prostata-dotto deferente-canale dell'epididimo
 - Canale dell'epididimo-dotto deferente-dotto eiaculatore-prostata
 - Dotto deferente-canale dell'epididimo-prostata-dotto eiaculatore
 - Dotto eiaculatore-dotto deferente-canale dell'epididimo-prostata
- 22) L'acetilcolina è:
- Un neurotrasmettitore
 - Viene immagazzinata in vescicole nella terminazione presinaptica
 - Viene resa inattiva dal legame con l'acetilcolinesterasi
 - Tutte le risposte sono corrette
- 23) Quale di queste funzioni non è di pertinenza della cute?
- Nutrizione
 - Protezione
 - Sensibilità
 - Deposito
- 24) Quale di queste funzioni è di pertinenza del cervelletto?
- Ricezione di stimoli sensitivi e trasporto della maggior parte di essi alla coscienza
 - Formulazione ed associazione delle idee
 - Coordinamento dei movimenti dei muscoli
 - Correlazione e ritenzione degli impulsi ricevuti
- 25) Il tessuto connettivo:
- Trasporta e difende
 - Non è immerso nella sostanza extracellulare
 - Muove il corpo e le sue parti
 - Ha più cellule di quello epiteliale
- 26) Quale delle risposte riferite al volume corrente è esatta?
- Rappresenta il volume di aria inspirato ed espirato durante ogni atto respiratorio
 - Nei maschi è compreso tra i 2000 e i 2500 mL
 - È maggiore nelle donne rispetto agli uomini
 - Nelle donne è compreso tra 1500 e 2000 ml
- 27) La funzione del diaframma è:
- Regolazione della quantità di luce che colpisce l'occhio
 - Trasmissione delle onde sonore all'orecchio medio
 - Protezione dei polmoni
 - Muscolare respiratoria
- 28) Quale dei seguenti vasi sanguigni porta normalmente sangue deossigenato?
- L'aorta (mediante quest'arteria, il sangue in partenza dal cuore viene pompato a tutti i vasi che irrora i vari tessuti, tranne che ai polmoni)
 - Le arterie renali (quando queste arterie portano meno ossigeno ai reni, questi producono l'eritropoietina, che aumenta i globuli rossi)
 - L'arteria polmonare (che porta il sangue dal cuore ai polmoni)
 - La vena polmonare (che porta sangue dai polmoni al cuore)
- 29) Gli scambi respiratori avvengono:
- Nei bronchi
 - Negli alveoli
 - Nella trachea
 - Nei bronchioli
- 30) Quali sono le principali funzioni dell'apparato respiratorio?
- Scambio di sostanze gassose tra atmosfera e sangue (O₂ distribuito ai tessuti e CO₂ eliminata)
 - Trasferimento di ossigeno disciolto nelle piccole particelle di acqua contenute nell'atmosfera.
 - Scambio di ossigeno tra gli organismi viventi e l'aria circostante
 - Trasporto di elementi nutritivi dall'atmosfera alla circolazione sanguigna.
- 31) Nella procedura per eseguire una analisi batteriologica delle urine è indicato:
- Raccogliere il mitto intermedio
 - Raccogliere un campione di 50 ml
 - Raccogliere il mitto iniziale
 - Raccogliere le urine delle 24 ore
- 32) Il prelievo per emogasanalisi si esegue con:
- Una siringa da 5 ml con 3 ml di eparina
 - Una siringa da insulina
 - Una siringa con cono luer lock
 - Una siringa da 2 ml eparinata
- 33) I valori di riferimento per la frequenza cardiaca a riposo nell'adulto sono:
- Tra 60 e 90 -100 battiti al minuto
 - Inferiori a 60 battiti al minuto
 - Tra 80 e 100 battiti al minuto
 - Nessuna delle precedenti
- 34) I valori di riferimento per la frequenza cardiaca nel neonato sono:
- Da 80 a 180 bpm

- b. Tra 80 e 100 bpm
 c. Tra 60 e 90 -100 bpm
 d. Nessuna delle precedenti
- 35) L'indice di Katz e' quel valore che indica:
 a. Il grado di autonomia nelle Attivita' di Vita Quotidiana
 b. Il grado di dipendenza nelle cure igieniche
 c. Il grado di dipendenza nella mobilitazione
 d. Il grado di dipendenza nell'alimentazione
- 36) L' acronimo AIFA sta a indicare:
 a. Azienda Italiana Farmaci Antibiotici
 b. Agenzia Italiana del Farmaco
 c. Associazione Italiana Farmacisti
 d. Agenzia Informatizzata Antiveneni Fatali
- 37) L'adrenalina determina:
 a. Ipoglicemia
 b. Vasodilatazione
 c. Broncodilatazione
 d. Nessuna delle risposte e' corretta
- 38) Le biotrasformazioni a cui vanno incontro i farmaci prendono il nome di:
 a. Assorbimento
 b. Ossidoriduzione
 c. Metabolismo
 d. Escrezione
- 39) I farmaci antiacidi sono farmaci:
 a. Neutri
 b. Basici
 c. Acidi
 d. Che favoriscono lo svuotamento gastrico
- 40) La dicitura tenere "al riparo della luce" presente nel foglietto illustrativo sta a indicare:
 a. La fotosensibilità del farmaco
 b. La conservazione del farmaco in un luogo chiuso
 c. La schermatura del farmaco durante la preparazione e somministrazione
 d. Il non contatto diretto del farmaco con fonti di luce artificiale o solare
- 41) Un requisito di accreditamento per il rischio clinico sanitario e':
 a. Avere un sistema di segnalazione spontanea degli eventi e la loro analisi successiva
 b. Avere un direttore sanitario che svolge audit clinici ed analisi proattive
 c. Diminuire i casi con infezioni correlate all'assistenza in ambito neonatale
 d. Ridurre le segnalazioni di eventi avversi nel tempo
- 42) In area materno infantile uno degli strumenti della gestione del rischio clinico e':
 a. L'istituzione del briefing infermieristico ed ostetrico
 b. L'introduzione della scheda per la gravidanza a rischio
 c. La valutazione del rischio cadute del bambino ("Humpty-dumpty scale")
 d. La cartella ostetrica
- 43) In ambito della sala parto e' di recente l'introduzione:
 a. Del conteggio garze in sala parto
 b. Della checklist di sicurezza in sala parto sala parto
 c. Della cartella ostetrica informatizzata
 d. Della scheda unica di terapia farmacologica
- 44) La sicurezza in ambito emotrasfusionale riconosce:
 a. La prevalenza degli errori in corsia
 b. La prevalenza degli errori in ambito della identificazione della sacca da trasfondere
- c. La corretta identificazione paziente/sacca secondo una procedura nazionale
 d. La necessita' di effettuare audit clinici annuali
- 45) Nella BP per la prevenzione delle cadute in ambito degli spazi comuni:
 a. E' necessario l'attenzione della Direzione Sanitaria
 b. E' fondamentale la collaborazione con la direzione infermieristica
 c. E' secondaria alla prevenzione delle cadute in ambito delle aree di degenza
 d. E' fondamentale la collaborazione nella valutazione dei rischi con ufficio tecnico per i rischi ambientali
- 46) "Tutti i motociclisti sono spericolati, Anastasia è spericolata, tutti i motociclisti sono alti." In base alle precedenti affermazioni quale delle seguenti e' necessariamente vera?
 a. Tutti gli spericolati sono alti
 b. Anastasia è una motociclista
 c. Nessun motociclista è spericolato e basso
 d. Anastasia ha i capelli neri
- 47) "Fernando e' piu' vecchio di Stefano, Sara è più vecchia di Anna, Anna è più giovane di Michela, Stefano e Michela sono gemelli." Sulla base delle precedenti affermazioni, quali delle seguenti e' certamente vera?
 a. Sara e' piu' vecchia di Michela
 b. Sara e' più vecchia di Fernando
 c. Fernando è più vecchio di Anna
 d. Nessuna affermazione consente la deduzione
- 48) Se 44 bambine su 100 giocano con le bambole, quante bambine su 250 non giocano con le bambole?
 a. 140
 b. 165
 c. 190
 d. 177
- 49) Quale delle seguenti frazioni e' complementare a 6/9?
 a. 9/7
 b. 3/9
 c. 2/9
 d. 5/7
- 50) Calcolare la media aritmetica della seguente serie di valori: 15; 10; 20; 18; 18; 15; 16; 22:
 a. Circa 20
 b. Circa 14
 c. Circa 18
 d. Circa 17