

Prova n.1 04/07/2023 sessione ore 9:30

Progressivo	Domanda	Risposta Esatta	Risposta 2	Risposta 3	Risposta 4	Risposta 5
1	Con il termine "pollachiuria" si intende:	L'elevata frequenza delle minzioni	L'eccessiva quantità di urina prodotta	La perdita involontaria di urina	La minzione difficoltosa e dolorosa	Un'infezione delle vie urinarie
2	La linea guida è:	Un insieme di raccomandazioni, utili sia agli operatori sanitari, sia ai pazienti, circa il comportamento più appropriato in una determinata situazione clinica	Una descrizione circostanziata della sequenza di azioni che un operatore sanitario deve compiere in un particolare ambito della sua attività professionale	Un insieme di principi generali che il vertice strategico di un'organizzazione emana per orientare l'attività dei propri dipendenti	Uno schema di sequenze comportamentali orientate ad un obiettivo	Nessuna delle risposte è corretta
3	Tra le seguenti malattie, non è di natura allergica:	La gastrite acuta	La rinite	L'asma bronchiale	L'eczema	Tutte le malattie indicate non sono di natura allergica
4	Il coenzima necessario per la formazione delle proteine che partecipano ai processi di coagulazione del sangue è la vitamina:	K	A	B	C	D
5	L'ematemesi indica:	Un episodio di vomito con presenza di sangue	La presenza di sangue occulto nelle feci	L'emorragia rettale massiva	Nessuna delle risposte è corretta	La rottura di capillari delle cavità nasali
6	Se durante una trasfusione di emazie il paziente manifesta brividi, cefalea e sensazione di calore, è necessario:	Sospendere la trasfusione, mantenere l'accesso venoso con soluzione fisiologica e informare il medico	Diminuire la velocità di trasfusione e rivalutare la situazione dopo 10- 15 minuti	Sospendere la trasfusione, rimuovere l'accesso venoso e informare il medico	Sospendere la trasfusione, rimuovere l'accesso venoso e segnalare il fatto in cartella infermieristica	Diminuire la velocità di trasfusione e informare il medico
7	Oltre il 90% delle fratture dell'anca nell'anziano è il risultato di:	Una caduta	Fumo	Osteoporosi	Traumi precedenti	Indice di massa corporea basso (BMI < 18,5)
8	Chi, tra i seguenti soggetti, può essere definito "caregiver":	Il familiare di una persona con demenza di Alzheimer, assistita a domicilio	Il paziente che accede al servizio di pronto soccorso	L'infermiere che svolge attività di ricerca	Lo psicologo del lavoro	L'operatore socio-sanitario che lavora in ospedale
9	Tra gli esami e le procedure diagnostiche per l'accertamento della funzione cardiovascolare l'angiografia ha lo scopo di:	Visualizzare il flusso ematico nei vasi sanguigni per identificare stenosi	Identificare aritmie cardiache	Ottenere informazioni sul numero di cellule nel sangue	Misurare la pressione cardiaca per determinare la gittata cardiaca	Valutare lo stress cardiovascolare
10	Quando un individuo sviluppa una diminuzione della risposta all'azione di un farmaco, si parla di:	Tolleranza	Tossicità	Interazione	Effetto collaterale	Reazione da ipersensibilità
11	La sindrome da immobilizzazione è caratterizzata da alterazioni a carico:	Tutte le risposte sono corrette	Dell'apparato osteo-articolare	Dell'apparato respiratorio	Della cute	Dell'apparato cardio-vascolare
12	La diagnosi di schizofrenia può porsi in relazione:	A una produzione delirante rigogliosa	A una situazione asintomatica	A un quadro stabile dell'umore, sempre depresso	A un forte aumento dell'affettività	Nessuna delle risposte è corretta
13	Nell'esame emocromiometrico, il valore normale di emoglobina per una donna adulta sana è:	12,5-16 g/dl	13- 17 g/dl	37- 47 g/dl	40- 52 g/dl	16- 20 g/dl
14	L'apparecchio gessato è uno strumento avente lo scopo di:	Tutte le risposte sono corrette	Immobilizzare e/o ridurre i frammenti ossei conseguenti a frattura	Comprimere i tessuti molli	Permettere la mobilitazione precoce	Proteggere la parte lesa
15	Indicare quale tra le seguenti indagini strumentali è utilizzata per indagare la disfagia:	Endoscopia a fibre ottiche	RX maxillo-facciale	RMN della testa e collo	Laringoscopia	Ecografia transcranica
16	La demenza è un disturbo:	Acquisito e con base organica delle funzioni intellettive: memoria (a breve e lungo termine) e almeno una tra pensiero astratto, capacità critica, linguaggio e orientamento spazio-temporale, con conservazione dello stato di coscienza vigile	Congenito delle funzioni motorie e psichiche: linguaggio e almeno una tra pensiero astratto, capacità critica, memoria (a breve lungo termine) orientamento spazio-temporale, con conservazione dello stato di coscienza vigile	Acquisito della memoria breve e lungo termine del linguaggio dell'orientamento spazio-temporale	Congenito delle funzioni psichiche, capacità critica e del linguaggio negli anziani	Delle funzioni motorie, psichiche del linguaggio e della memoria
17	Qual è la causa più comune della cianosi periferica?	Vasocostrizione generalizzata per esposizione al freddo	Vasodilatazione generalizzata per esposizione al caldo	Riduzione della tensione di ossigeno nel sangue arterioso	Compromissione generale della funzione respiratoria	Esposizione a fonti di calore (superiore a 30 °C)
18	Quale tra i seguenti non è considerato un fattore di rischio per l'insorgenza di flebite correlata alla presenza di catetere venoso periferico:	Somministrazione di soluzione isotonica	Posizionamento di un catetere venoso periferico in zone di flessione	Somministrazione di soluzione ipertonica	Contaminazione del catetere venoso periferico	Uso di un catetere venoso periferico di calibro maggiore rispetto al lume della vena
19	L'eritropoietina è:	Un ormone	Un emoderivato	Un enzima inibitore della colinesterasi	Un farmaco per indurre l'ovulazione	Un fattore della coagulazione
20	Gli interventi di prevenzione secondaria sono volti a:	Identificare precocemente nei soggetti a rischio specifiche malattie	Prevenire l'insorgenza delle malattie e promuovere la salute	Limitare il progredire di una malattia in un gruppo di persone	Prevenire le complicanze di una malattia	Promuovere l'immuno profilassi
21	Quale delle seguenti funzioni non è svolta dai reni:	Produzione della bile	Regolazione del volume extracellulare	Regolazione del bilancio ionico	Regolazione dell'equilibrio acido-base	Escrezione di cataboliti e tossici ambientali
22	Il periodo peri-operatorio comprende le fasi:	Pre-operatoria, intra-operatoria, post-operatoria	Pre-operatoria e post-operatoria	Pre-operatoria e intra-operatoria	Pre-operatoria, intra-operatoria, post-operatoria fino alla settima giornata	Pre-ricovero, pre-operatoria, intra-operatoria, post-operatoria
23	Lo studio descrittivo che esamina un singolo caso è detto:	Case report	Caso controllo	Riassunto di uno studio	Metanalisi	Nessuna delle risposte è corretta
24	Può essere definito empiema:	Una raccolta di liquido purulento in una cavità preformata del corpo	Una raccolta di sangue nella cavità pleurica	Una raccolta di pus nella cavità peritoneale	Una raccolta di pus denso nel polmone	Una raccolta di liquido purulento in una cavità neoformata del corpo
25	Quali sistemi di erogazione sono indicati per somministrare ossigeno ad alto flusso?	Maschera di Venturi, maschera con reservoir	Cannula nasale, maschera semplice	Cannula nasale, maschera di Venturi	Maschera semplice, maschera con reservoir	Qualsiasi sistema, quello che conta sono i litri/minuto di ossigeno erogati
26	Per prevenire l'insorgenza del "piede diabetico" la persona deve essere educata a:	Asciugare bene fra le dita con panno morbido	Ispezionare i piedi due volte alla settimana	Lavare i piedi con acqua molto calda	Tagliare le unghie corte arrotondando gli angoli	Tutte le risposte sono corrette
27	Quale delle seguenti affermazioni riguardanti le varici esofagee è falsa:	La sintomatologia di esordio comprende il dolore addominale e difficoltà nella deglutizione	Sono dovute a ipertensione portale	Sono a rischio i pazienti affetti da etilismo cronico	Possono essere trattate anche con interventi non chirurgici come la scleroterapia	Possono estendersi anche allo stomaco
28	La gravità di un'ustione è determinata principalmente da:	Estensione, profondità e sede	Presenza di essudato, sede, agente eziologico	Profondità, presenza di tessuto necrotico, infezioni, grado di rigenerazione	Profondità, presenza di tessuto necrotico, infezioni, grado di rigenerazione	Grado di rigenerazione, estensione, presenza di trasudato
29	Nell'esecuzione dell'ECG, l'elettrodo per la derivazione precordiale V6 va posizionato:	Nel quinto spazio intercostale sinistro, sulla linea ascellare media	Nel quarto spazio intercostale sinistro, sulla linea emiclavare	Nel quinto spazio intercostale sinistro, sulla linea emiclavare	Nel sesto spazio intercostale sinistro, sulla linea ascellare posteriore	Nel sesto spazio intercostale sinistro, sulla linea emiclavare posteriore
30	Quali sono le cause della scarsa soddisfazione del sonno notturno in età senile?	Tutte le risposte sono corrette	Aumento del tempo di latenza dell'addormentamento	Aumento del numero e della durata dei risvegli	Aumento della frequenza dei disturbi respiratori (per esempio apnee)	Comparsa del fenomeno dei risvegli parziali brevi
31	I neurolettici appartengono alla categoria di farmaci:	Antipsicotici	Antidepressivi	Stabilizzatori dell'umore	Ansiolettici	Tutte le risposte sono corrette
32	Quale tra queste infezioni è veicolata da alimenti:	Tutte le risposte sono corrette	Epatite A	Colera	Amebiasi	Giardiasi
33	La Glasgow Coma Scale (GCS) è:	Una scala di valutazione della coscienza dopo traumi cranici che utilizza come test l'apertura degli occhi, la risposta verbale e la risposta motoria	Una scala di valutazione del tono muscolare che si utilizza nei pazienti affetti da patologie neurologiche	Una scala di valutazione delle funzioni cognitive nei soggetti con esiti di coma	Un elenco di test che permette di valutare il grado di autonomia acquisita dei pazienti con esiti di neuro lesione centrale	Un test di valutazione del grado di autonomia acquisito dal paziente con esito di trauma cranico nella sfera della comunicazione
34	Secondo lo studioso Pietro Faglioni, l'aprassia è:	Un disturbo primitivo della funzione motoria consistente nell'incapacità di utilizzare il movimento per l'azione intenzionale	Un disturbo della comunicazione caratterizzato dall'incapacità di esprimere intenzionalmente il nucleo centrale dell'oggetto comunicativo	Un disturbo percettivo dello schema corporeo dei rapporti spaziali tra gli arti e tra gli arti stessi e il tronco	Un disturbo della sensibilità che determina conseguentemente difficoltà motorie dovute alla mancanza di feedback	Un disturbo della memoria, associato a un disorientamento temporale dovuto a lesioni dell'emisfero dominante
35	Quale dei seguenti meccanismi è svolto dall'insulina per mantenere la glicemia entro valori normali?	L'aumento della sintesi del glicogeno	Attivazione della chetogenesi	Attivazione della lipolisi	Attivazione della gluconeogenesi	Tutte le risposte sono corrette
36	Una delle principali difficoltà nell'alimentazione del paziente in dialisi è legata alla necessità che la dieta:	Tenga in considerazione l'apporto di sodio per un controllo efficiente della pressione arteriosa	Fornisca un apporto proteico elevato con un apporto di fosforo contenuto	Sia ipoproteica e ipofosforica	Sia iperproteica e con un contenuto di potassio controllato	Segua le linee guida per una corretta alimentazione
37	Cosa sono le tecnopatie?	Processi morbosi che derivano da un'esposizione protratta a fattori di rischio presenti sul luogo di lavoro	Processi di lavorazione che presentano fattori di rischio per il lavoratore	Processi morbosi che derivano da mutazioni tecnogenetiche	Fattori di rischio presenti sul luogo di lavoro che causano malattie cosiddette professionali	Processi morbosi che comportano l'incapacità di svolgere la normale attività di lavoro
38	Qual è il volume massimo di liquido che può essere somministrato tramite iniezione intramuscolare nella sede ventrogluteale in un paziente adulto?	5 ml	7 ml	2 ml	3 ml	9 ml
39	Qual è la maggior causa di perdita extrarenale di potassio?	Diarrea	Insufficienza renale	Iperpiressia	Scompenso cardiaco	Shock settico
40	Per "emianopsia" si intende:	La perdita di metà campo visivo	La perdita totale della vista da un solo occhio	La paralisi omolaterale dei muscoli oculari	La paralisi bilaterale dei muscoli oculari	Una forma di diplopia che colpisce un solo occhio