

**PROVA SCRITTA**

**SELEZIONE INFERMIERE**

**RIF. INF/19**

# **9 Luglio 2019**

**c/o Aula Formazione FTSA**

**Via Piave 40 Poggibonsi**

**Note per lo svolgimento della prova**

* La prova deve essere espletata entro un tempo massimo di 40 minuti;
* Usare unicamente la penna nera, il non rispetto della seguente regola comporta la nullità della prova;
* Appore una crocetta sulla lettera scelta come risposta, se non bene evidenziata la risposta è considerata errata;
* Il test deve essere riconsegnato con le risposte definitive, barrate esclusivamente a penna, non sono ammesse correzioni;
* Le domande che presentano più di una risposta sono considerate errate;
* Ciascuna risposta verrà conteggiata come segue:
	+ risposta corretta = 1 punto
	+ risposta sbagliata = -0.25 punti
	+ mancata risposta = 0 punti
* Allo scadere del tempo massimo per l’espletamento della prova, inserire il test nella busta grande, insieme alla busta piccola in cui avrete inserito il foglio con nome e cognome.

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **1** | **L’aumento di intensità del colore delle urine (urine ipercromiche) è provocato:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Da una elevata presenza di batteri |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Dalla presenza di pigmenti biliari |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Dalla presenza di sangue |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Da disfunzionalità cardiocircolatorie |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **2.** | **Quale è la posizione migliore per insegnare la respirazione diagrammatica al paziente?** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Seduta con le mani appoggiate sul letto e cuscino dietro la schiena a livello lombare |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Trendelenburg, con le mani dietro alla nuca e un cuscino a livello del rachide lombare |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Supina, con le ginocchia semiflesse, una mano sull’addome e l’altra sul torace |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Eretta, con le gambe flesse e il tronco in avanti |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **3.** | **In psichiatria è definita anedonia la perdita:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Dell’interesse e della capacità di divertirsi |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Del piacere sessuale |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Della capacità di autocura |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Della capacità di giudizio |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **4.** | **Individuare l’alternativa che completa in modo errato la frase seguente:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Lasciar raccontare liberamente la propria frase al paziente |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Lasciar sufficiente tempo per calmare l’emotività |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Assumere un atteggiamento rassicurante |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Utilizzare sempre all’inizio del colloquio domande dirette e chiuse |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **5.** | **Secondo il modello Hildegard Peplau, quali fasi si verificano nel rapporto infermiere/paziente** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Orientamento – identificazione – utilizzazione - risoluzione |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Negazione – rabbia – contrattazione – depressione - accettazione |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Focalizzare – analizzare – risolvere - eseguire |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Autistica – simbiotica – differenziazione – sperimentazione – riavvicinamento  |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **6** | **In riferimento all’impiego e alla gestione dei MAD dinamici, quale delle seguenti metodiche è stata riconosciuta valida dalla ricerca?** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Impiegare tessuti assorbenti o isolanti tra lenzuolo e paziente per evitare il deterioramento del presidio |  | A |
|  |
|  |  |  |  |
|  | Impiegare un capo di biancheria piegato a “quadrato” tra il lenzuolo di copertura del materasso e il malato per facilitare gli spostamenti nel letto e evitare frizioni |  | B |
|  |
|  |  |  |  |
|  | Impiegare un solo capo di biancheria tra paziente e materasso |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Impiegare rotoli di biancheria per garantire l’allineamento corporeo tra il lenzuolo di copertura e il malato |  | D |
|  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **7.** | **Si ha una fiala di gentamicina da 40mg/ml. Volendone somministrare al paziente 16 mg, quanti ml si devono impiegare?** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | O,5 ml |  | A |
|  |  |  |  |
|  | 0,2 ml |  | B |
|  |  |  |  |
|  | 0,3 ml |  | C |
|  |  |  |  |
|  | 0,4 ml |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **8.** | **La “Triade di Charcot” è la presentazione clinica di tre sintomi associati a:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Colangite acuta |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Sclerosi multipla |  |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Colangite sclerosante primitiva |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Tutte le precedenti |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **9.** | **Una perdita eccessiva di liquidi attraverso ripetuti episodi di vomito in un paziente adulto può determinare:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Acidosi metabolica |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Alcalosi metabolica |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Acidosi respiatoria |  | C |
|  |  |  |  |
|  | ipercalcelmia |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **10.** | **Il respiro di Cheyne – Stokes è caratterizzato da:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Fase espiratoria protratta, inefficace e con respiro superficiale più frequente |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Frequenza respiratoria superiore a 20 atti al minuto e respiro profondo e regolare |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Respiro caratterizzato da un ciclo respiratorio che aumenta gradualmente e poi si riduce in frequenza e profondità, a cui segue un periodo di apnea |  | C |
|  |
|  |  |  |  |
|  | periodi di apnea alternati irregolarmente a una serie di respiri superficiali di uguale profondità |  | D |
|  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **11.** | **Nell’ambito dell’ematologia l’acronimo MCV indica:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | La parte liquida del sangue |  | A |
|  |  |  |  |
|  | La parte corpuscolata del sangue |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Il contenuto di emoglobina nei globuli rossi |  | C |
|  |  |  |  |
|  | La grandezza dei globuli rossi |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **12.** | **Quale fra le seguenti manifestazioni non è tipica dell'ipertiroidismo:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Ridotta tolleranza al calore |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Dimagrimento |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Aumento della pressione diastolica |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Tachicardia a riposo |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **13.** | **L'incapacità di eseguire movimenti volontari in assenza di paralisi è chiamata:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Atassia |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Agnosia |  | B |
|  |  |  |  |
|  | aprassia |  | C |
|  |  |  |  |
|  | anopsia |  | D |
|  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **14.** | **Quale delle seguenti affermazioni relative al delirium è errata?** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | E' un disturbo che si sviluppa su un breve periodo di tempo (dalle ore ai giorni) |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Subisce fluttuazioni giornaliere |  | B |
|  |  |  |  |
|  | E' generalmente associato a un preesistente disturbo neurocognitivo |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Si associa a un altro deficit cognitivo ( per esempio: memoria, disorientamento, linguaggio, abilità visuospaziali o dispercezioni) |  | D |
|  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **15.** | **Il sintomo più precoce presentato dai pazienti con malattia di Alzheimer è costituito da:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Disturbi della memoria |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Ansia e agitazione |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Comparsa di allucinazioni |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Comparsa di deliri |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **16.** | **Per gittata cardiaca si intende** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | La forza che il sangue esercita sulle pareti dei vasi |  | A |
|  |  |  |  |
|  | La quantità di sangue che passa nei tessuti al minuto |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Il volume di sangue pompato dal ventricolo al minuto |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Il numero di battiti del cuore al minuto dovuti alla sua concentrazione |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **17.** | **La clearance della creatinina deve essere effettuata su un campione:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Di sangue più uno di urine delle 24 ore |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Solo di urine delle 24 ore |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Di urine delle 24 più uno di sangue prelevato dopo 8 ore |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Di urine e di sangue prelevato la mattina |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **18.** | **La sequenza logica delle fasi del processo di nursing è:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | diagnosi – pianificazione – accertamento – attuazione – valutazione |  | A |
|  |  |  |  |
|  | accertamento – pianificazione – diagnosi – attuazione – valutazione |  | B |
|  |  |  |  |
|  | accertamento – diagnosi – pianificazione – attuazione – valutazione |  | C |
|  |  |  |  |
|  | accertamento – attuazione – valutazione |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **19.** | **Il protocollo è:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | la formalizzazione della successione di un insieme di azioni/atti fisici e/o mentali e/o verbali con le quali l’infermiere raggiunge un determinato obiettivo secondo criteri di scientificità ed appropriatezza |  | A |
|  |
|  |  |  |  |
|  | la formalizzazione della successione di un insieme di azioni/ atti fisici e/o mentali e/o verbali con le quali l’infermiere eroga le sue prestazioni |  | B |
|  |
|  |  |  |  |
|  | la formalizzazione dell’insieme di azioni / atti fisici e/o mentali e/o verbali con le quali l’infermiere eroga le sue prestazioni |  | C |
|  |
|  |  |  |  |
|  | la formalizzazione di un’azione infermieristica, determinata secondo criteri di efficienza |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **20.** | **La terapia palliativa ha come obiettivo:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Il miglioramento della qualità della vita |  | A |
|  |  |  |  |
|  | La guarigione clinica del paziente |  | B |
|  |  |  |  |
|  | La possibilità di evitare una terapia chirurgica |  | C |
|  |  |  |  |
|  | La prevenzione di recidive |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **21.** | **L’afasia è un’alterazione** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Respiratoria |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Motoria |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Del linguaggio  |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Visiva |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **22.** | **Si parla di febbre intermittente quando:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | La temperatura presenta dei rialzi improvvisi, separati da periodi in cui i valori sono nella norma |  | A |
|  |
|  |  |  |  |
|  | Si alternano periodi in cui la temperatura si eleva gradualmente a periodi di stabile ipertermia |  | B |
|  |
|  |  |  |  |
|  | A periodi di febbre elevatasi alternano periodi di completa apiressia |  | C |
|  |  |  |  |
|  | La temperatura si mantiene costantemente elevata con variazioni contenute nell’ordine di un grado |  | D |
|  |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **23.** | **L’anuria è la:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Mancata emissione all’esterno di urina presente in vescica |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Mancata produzione di urina |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Produzione di urina inferiore a 500ml/24 ore |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Presenza di sangue nelle urine |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **24.** | **La definizione di emottisi è:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Emissione di sangue proveniente dalle vie respiratorie |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Emissione di sangue con il vomito |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Emissione di sangue dal naso |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Emissione di sangue proveniente dall’apparato digerente |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **25.** | **Negli anziani la polmonite è la principale causa di:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Morte |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Morte da malattia infettiva |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Di inabilità |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Morte nelle donne |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **26.** | **Secondo la normativa vigente per accreditamento si intende:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | L’adozione di un sistema di pagamento a tariffe predeterminate |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Il possesso di requisiti predeterminati |  | B |
|  |  |  |  |
|  | L’invio alle altre aziende della richiesta di crediti da riscuotere |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Tutte le risposte indicate |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **27.** | **Secondo il profilo professionale, l’assistenza infermieristica è:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Preventiva, curativa, palliativa e riabilitativa |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Preventiva, curativa, educativa e riabilitativa |  | B |
|  |  |  |  |
|  | Curativa, riabilitativa, palliativa e di area critica |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Curativa, riabilitativa, palliativa e pediatrica |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **28.** | **La documentazione infermieristica:** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Ha valore di atto pubblico in senso lato in quanto redatta da soggetto incaricato di pubblico servizio |  | A |
|  |
|  |  |  |  |
|  | Ha valore di certificato in quanto redatto da pubblico ufficiale |  | B |
|  |  |  |  |
|  | A valore di certificato in quanto redatto da professionista sanitario |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Non ha valore giuridico |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **29.** | **Ordinare correttamente le azioni infermieristiche per effettuare la procedura di “somministrazione di farmaci liquidi per via orale”****1 - Somministrare il farmaco liquido all’orario indicato****2 - Mescolare bene il farmaco prima di versarlo . Eliminare qualsiasi farmaco che abbia cambiato colore o che sia diventato torbido****3 - Preparare la giusta quantità di farmaco facendo attenzione alla contaminazione****4 - Tenere la bottiglia in modo che l’etichetta sia vicina al palmo della mano il contenuto dal lato opposto ad essa****5 - Lavarsi le mani e osservare le procedure per il controllo delle infezioni****6 - Tenere il bicchiere o il misurino del farmaco ad altezza occhi e riempirlo sino al livello desiderato****7 - Prendere il giusto farmaco dall’armadio, dal carrello dei farmaci, dal frigorifero****8 - Verificare la data di scadenza del farmaco****9 - Leggere la scheda della terapia****10 - Rimuovere il tappo e poggiarlo sul tavolo con la parte esterna****11 - Prima di chiudere la bottiglia pulire il bordo della stessa con un fazzolettino** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | 5-9-3-8-7-10-4-2-6-11-1 |  | A |
|  |  |  |  |
|  | 5-9-3-8-7-2-10-4-11-6-1 |  | B |
|  |  |  |  |
|  | 5 -9-7-1-8-2-10-4-11-6-3 |  | C |
|  |  |  |  |
|  | 5-9-7-3-8-2-10-4-6-11-1 |  | D |
|  |  |  |  |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **30.** | **Ordinare in modo completo e sequenzialmente corretto gli indicatori della “Braden scale”** |  |  |
|  |  |  |  |
|  | Immobilità, percezione sensoriale, attività motoria, scivolamento, nutrizione, frizione |  | A |
|  |  |  |  |
|  | Percezione sensoriale, umidità, macerazione della cute, nutrizione, scivolamento, frizione |  | B |
|  |  |  |  |
|  | percezione sensoriale, umidità, attività motoria, nutrizione, frizione, scivolamento |  | C |
|  |  |  |  |
|  | Attività motoria, nutrizione, percezione sensoriale, umidità, frizione, macerazione della cute |  | D |
|  |
|  |  |  |  |