TEST I-01

1. Le arterie coronarie sono:

- A) 2
- B) 3
- C) 4
- D) 5
- E) 6

2. La sindrome di Down è dovuta a:

- A) delezione del cromosoma 13
- B) trisomia del cromosoma 21
- C) mutazione puntiforme di un gene sito su un cromosoma 21
- D) triploidia del patrimonio cromosomico
- E) inversione di un frammento del cromosoma 12

3. Dati i seguenti valori 1, 3, 4, 2, 5, 3, 3, 2, 6, 5, la mediana vale:

- A) 4
- B) 3,4
- C) 3
- D) 3.5
- E) 4,5

4. Le password degli utenti definite all'interno del sistema operativo:

- A) non sono memorizzate da nessuna parte
- B) sono memorizzate in forma cifrata, con l'uso della crittografia
- C) sono memorizzate in forma leggibile, come le digita l'utente al momento dell'autenticazione
- D) sono visibili solo all'amministratore
- E) non sono visibili dall'utente

5. Sony is a ... name.

- A) house
- B) household
- C) farm
- D) companionship
- E) brandtrade

6. L'insorgenza dell'epatite da virus A determina:

- A) lo stato di portatore cronico
- B) l'eliminazione del virus attraverso il sangue
- C) l'eliminazione del virus attraverso le urine
- D) permanentemente febbre alta nei bambini
- E) un periodo di incubazione di circa 4 settimane

7. Il difetto del setto interatriale è una comunicazione anomala tra:

- A) atrio destro e ventricolo destro
- B) atrio sinistro e ventricolo sinistro
- C) atrio sinistro e atrio destro
- D) aorta ascendente e ventricolo sinistro
- E) arteria polmonare ed atrio destro

8. Con il termine mastopessi si intende:

- A) riduzione di volume della mammella
- B) inserimento di una protesi mammaria
- C) elevazione della ghiandola mammaria
- D) lateralizzazione di una mammella
- E) aumento di volume di una mammella

9. Nel piede piatto valgo la volta plantare è:

- A) immodificata
- B) accentuata
- C) ridotta
- D) talvolta aumentata, talvolta ridotta
- E) talvolta immodificata, talvolta ridotta

10. Si ha una fiala di gentamicina da 40 mg/ml. Volendone somministrare al paziente 16 mg, quanti ml si devono impiegare?

A) 0.5 ml

B) 0,2 ml

C) 0,3 ml

D) 0,4 ml

E) 0,8 ml

11. Cos'è il needless system?

- A) un sistema per migliorare l'ossigenazione in pazienti appena estubati
- B) un sistema per catalogare le diagnosi infermieristiche
- C) un sistema per ridurre gli infortuni da punture d'ago del personale sanitario
- D) un sistema compressivo per ridurre gli edemi agli atri inferiori
- E) un sistema compressivo per ridurre gli edemi agli atri superiori

12. Tra le seguenti opzioni individuare quella errata:

- A) le soluzioni colloidali possono richiamare acqua ed elettroliti nel compartimento intravascolare
- B) le soluzioni colloidali attraversano le membrane e determinano espansione dei compartimenti extravascolari interstiziali ed intracellulari a seconda della concentrazione
- C) le soluzioni cristalloidi possono essere utilizzate a scopo idratante o come veicolo di farmaci
- D) le soluzioni cristalloidi sono formate da acqua come solvente e da sostanze a basso peso molecolare
- E) le soluzioni destinate all'infusione endovenosa sono sterili

13. Nella posizione di trendelenburg il paziente è:

- A) sdraiato con il corpo inclinato in modo che la testa sia a un livello inferiore rispetto a quello dei piedi
- B) sdraiato con il corpo inclinato in modo che la testa sia a un livello superiore rispetto a quello dei piedi
- C) sdraiato con il corpo orizzontale rispetto al pavimento
- D) supino con le gambe divaricate sostenute dai gambali
- E) prono con le gambe divaricate sostenute dai gambali

14. I Livelli essenziali ed uniformi di assistenza (LEA) sono entrati invigore per la prima volta nel:

A) 2005

- B) 1992
- C) 1993
- D) 1999
- E) 2002

15. La sindrome dell'ovaio resistente è caratterizzata da ovaie:

- A) ipoplasiche con assenza di follicoli
- B) ipoplasiche con apparato follicolare normale
- C) di volume superiore alla norma, con numerose piccole cisti
- D) di aspetto nastriforme
- E) con grosse cisti

16. Nella compilazione di una richiesta trasfusionale, oltre al cognome e nome, sono obbligatori per l'identificazione del paziente da trasfondere:

- A) la cittadinanza
- B) la residenza con relativo indirizzo e numero civico
- C) la data di nascita
- D) il Comune di nascita
- E) l'indicazione di precedenti trasfusioni

17. Indicare quale violazione commette l'operatore sanitario che, nell'esercizio delle sue funzioni, altera una cartella clinica:

- A) falso ideologico
- B) omissione di referto
- C) abuso d'ufficio
- D) violenza privata
- E) falso materiale

18. Nell'ambito di un Collegio IP.AS.VI., il Consiglio direttivo:

- A) è l'organo di Governo del Collegio
- B) è l'organo di controllo e garanzia economica e amministrativa
- C) è costituito dall'Assemblea degli iscritti
- D) è un ente di diritto pubblico
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

19. La L. 42/1999:

A) abolisce il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie

- B) amplia il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie
- C) sancisce il nuovo profilo professionale dell'infermiere
- D) chiarisce gli ambiti del D.Lgs. 502/1992
- E) istituisce la formazione infermieristica universitaria

20. La figura dell'Infermiere pediatrico in Italia:

- A) è un ruolo ad esaurimento
- B) è regolata dalla L. 1/2002
- C) è una specializzazione dell'infermiere
- D) è l'unica abilitata ad assistere pazienti di età inferiore a 18 anni
- E) è regolata dal D.M. 70/1997

21. Le norme sanitarie nel decreto sulla privacy, il D.Lgs. 196/2003, sono contenute nel titolo:

A) 1 e 4

B) 5

- C) 4 e 5
- D) 3 e 4
- E) 2

22. L'esercizio abusivo della professione è punito in base all'articolo del codice penale numero:

- A) 348
- B) 2222
- C) 448
- D) 2229
- E) 2238

23. Il D.Lgs. 229/1999 ha istituito presso il Ministero della Sanità:

- A) l'ASSR
- B) l'ISS
- C) l'ISPESL
- D) la Commissione nazionale per l'Accreditamento
- E) la Commissione Nazionale per il Risk Management

24. Lart. 622 del codice penalesancisce:

- A) l'obbligo del referto
- B) l'obbligo del segreto professionale
- C) la colpa professionale
- D) l'obbligo di conservare la cartella clinica
- E) l'obbligo di redigere la cartella infermieristica

25. Il Direttore Generale di un'Azienda Ospedaliera deve essere laureato:

- A) in discipline giuridiche
- B) in qualsiasi disciplina purché si tratti di Laurea Magistrale
- C) in Medicina e Chirurgia
- D) non deve necessariamente essere laureato
- E) in discipline economiche

26. L'ergonomia è una scienza che ha lo scopo di:

- A) adattare il lavoro all'uomo
- B) emanare leggi in materia di lavoro e prevenzione
- C) adattare l'uomo alla macchina
- D) definire il carico di lavoro
- E) proporre modelli organizzativi

27. Il primo anello della catena della sopravvivenza è rappresentato:

- A) dall'azione della RCP
- B) dall'azione del 118
- C) dalla ventilazione artificiale
- D) dalla defibrillazione
- E) dal massaggio cardiaco

28. La teoria della comunicazione interpersonale infermiere/paziente è stata sviluppata da:

- A) Dorothea Orem
- B) Hildegard Peplau

- C) Evelyn Adam
- D) Virginia Henderson
- E) Imogene King

29. Il metodo principale della disciplina infermieristica è:

- A) il Problem Solving
- B) la cartella infermieristica
- C) il processo di assistenza infermieristica
- D) il piano di assistenza infermieristica
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

30. Tra le seguenti è una fonte autorevole di revisioni sistematiche della letteratura biomedica:

- A) C.I.N.A.H.L.
- B) Google
- C) Medline
- D) Cochrane Library
- E) Elsevier

31. La misurazione della pressione venosa centrale va effettuata ponendo il paziente in decubito:

- A) supino
- B) laterale sx
- C) semiortopnoico
- D) indifferente
- E) laterale dx

32. La complicanza più frequente dell'ulcera duodenale è:

- A) la peritonite
- B) l'emorragia
- C) la stenosi
- D) la cancerizzazione
- E) la diverticolosi

33. La "lingua a fragola rossa" è caratteristica:

- A) della rosolia
- B) della difterite
- C) della scarlattina
- D) della candidiasi orale
- E) del'herpes simplex

34. L'ossiurasi è una:

- A) infestazione cutanea
- B) infestazione intestinale
- C) infezione da miceti
- D) infezione protozoaria
- E) infezione batterica

35. Dopo una trasfusione di sangue incompatibile il paziente presenta:

- A) reazione emolitica
- B) emosiderosi

- C) complicanze infettive
- D) disidratazione
- E) riduzione delle proteine plasmatiche

36. Si definiscono infezioni nosocomiali quelle che si manifestano:

- A) subito dopo il ricovero
- B) al momento del ricovero
- C) dopo almeno 72 ore dal ricovero
- D) dopo almeno 5 giorni dal ricovero
- E) dopo una settimana dal ricovero

37. Il BCG viene utilizzato per la vaccinazione:

- A) anticarbonchiosa
- B) antitubercolare
- C) antitifica
- D) anticolerica
- E) antimeningococcica

38. Il botulismo è:

- A) un'intossicazione alimentare
- B) un'epatite ad eziologia sconosciuta
- C) un avvelenamento da funghi
- D) un infezione a trasmissione oro-fecale
- E) un infezione del sistema nervoso

39. Tra le seguenti sostanze ha azione irritante sull'apparato broncopolmonare:

- A) acido solforico
- B) piombo
- C) mercurio
- D) rame
- E) lattice

40. Il fattore infettivo più comune associato all'idrocefalo è:

- A) la toxoplasmosi
- B) l'herpes
- C) la rosolia
- D) lo streptococco di tipo B
- E) HIV

TEST I-02

1. Il duodeno è lungo normalmente: A) 2 cm B) 120 cm C) 25 cm D) 95 cm E) 5 cm
 2. Il numero dei cromosomi presenti in una cellula somatica di una donna è: A) 46 + XX B) 23 + XX C) 44 + XX D) 22 + X E) 44 + XY
3. Un quaderno ha 120 pagine. Quante pagine ci saranno, in totale, in un blocco di 16 quaderni? A) 1920 B) 750 C) 1600 D) 3200 E) 7500
 4. Un motore di ricerca è un: A) codice che serve per accendere un computer B) programma che ricerca su internet documenti corrispondenti a specifiche parole chiave inserite dall'utente C) programma che consente di cercare immagini e manipolarle D) dispositivo per collegare due calcolatori mediante linea telefonica E) programma che consente di cercare file all'interno di un computer
 5 the lights went out, Laura and Bruce stood still. A) If B) While C) Before D) Since E) When

6. La clorexidina è:

- A) una sostanza psicotropa
- B) un sapone
- C) un disinfettante
- D) un agente sterilizzante
- E) un antibiotico

$7.\ La$ cardioversione elettrica sincronizzata può essere indicata in caso di:

- A) tachicardia ventricolare senza polso
- B) fibrillazione elettrica

- C) blocco A-V di II tipo Mobitz II
- D) flutter atriale
- E) dissociazione elettromeccanica

8. Per deiescenza di una ferita si intende:

- A) una ferita che presenta separazione di tutti gli strati
- B) una ferita che presenta l'espulsione di molti liquidi
- C) una ferita che presenta cellule morte
- D) una ferita che presenta adesioni con superfici contigue
- E) una ferita che presenta margini frastagliati

9. Indicare quale di queste metodiche NON è utile nella diagnostica delle lesioni muscolari:

- A) ecografia
- B) risonanza magnetica
- C) TAC
- D) elettromiografia
- E) radiografia

10. Per aiutare un soggetto a espettorare le secrezioni è utile:

- A) fargli assumere la posizione laterale e invitarlo a tossire con decisione
- B) farlo tossire frequentemente, sia di giorno sia di notte
- C) associare la posizione seduta a respiri profondi e colpi di tosse
- D) invitarlo a tossire mantenendo il capo flesso verso il basso
- E) metterlo in posizione supina

11. Qual'è la posizione migliore per insegnare la respirazione diaframmatica al paziente?

- A) seduta, con le mani appoggiate sul letto e un cuscino dietro la schiena a livello lombare
- B) trendelenburg, con le mani dietro la nuca e un cuscino a livello del rachide lombare
- C) supina, con le ginocchia semiflesse, una mano sull'addome e l'altra sul torace
- D) eretta, con le gambe flesse e il tronco in avanti
- E) laterale

12. Nel paziente etilista, la sospensione dell'assunzione di alcol causa:

- A) delirium tremens dopo 3-5 giorni
- B) sonnolenza e ipotensione quasi immediatamente
- C) stato di euforia dopo 5-10 ore
- D) bradipnea, ipotensione entro 5-10 ore
- E) delirium tremens dopo 10 giorni

13. Negli attacchi di panico l'intervento infermieristico deve essere rivolto a:

- A) guidare la persona nel rallentamento del respiro, allontanarla dalla situazione che ha scatenato la crisi parlandole lentamente e in modo rassicurante
- B) invitare la persona a fare frequenti e profondi respiri per tranquillizzarla e allontanarla dalla situazione che ha scatenato la crisi
- C) porre domande per comprendere l'accaduto, stare vicino alla persona nella situazione che ha scatenato la crisi per permetterne il superamento
- D) porre domande alla persona per comprendere l'accaduto e allontanarla dalla situazione che ha scatenato la crisi
- E) sedare la persona

14. Nel linguaggio dell'organizzazione aziendale applicata ai sistemi sanitari, il confronto fra i risultati finali e gli obiettivi stabiliti è definito:

- A) qualità
- B) appropriatezza
- C) efficacia
- D) efficienza
- E) feedback

15. Il rischio di isoimmunizzazione materno-fetale da Rh è maggiore in:

- A) madre Rh+ e feto Rh+
- B) madre Rh+ e padre Rh-
- C) madre plurigravida Rh+ e feto Rh-
- D) madre primigravida Rh- e feto Rh+
- E) madre plurigravida Rh- e feto Rh+

16. La L. 43/2006 dispone:

- A) l'obbligatorietà di iscrizione all'albo professionale
- B) la figura e il profilo professionale del coordinatore infermieristico
- C) la figura e il profilo professionale dell'infermiere pediatrico
- D) la figura e il profilo professionale dell'ostetrica
- E) nessuna delle alternative è corretta

17. Il Direttore Sanitario di un'Azienda Sanitaria Locale viene nominato:

- A) dal Presidente della Regione
- B) dal Presidente della Provincia
- C) dal Ministro della Sanità
- D) dal Direttore Generale dell'Azienda
- E) dal Direttore Amministrativo dell'Azienda

18. I primi riferimenti normativi che riguardano l'organizzazione dipartimentale delle strutture sanitarie si hanno nel:

- A) 1975
- B) 1976
- C) 1977
- D) 1992
- E) 1969

19. La Croce Rossa italiana è sottoposta a vigilanza da parte:

- A) della Presidenza del Consiglio dei Ministri
- B) del Ministero della Difesa
- C) del Ministero dell'Interno
- D) della Comunità Internazionale
- E) del Ministero della Salute

20. Il Direttore Generale di un'Azienda Ospedaliera deve essere laureato:

- A) in discipline giuridiche
- B) in qualsiasi disciplina purché si tratti di Laurea Magistrale
- C) in Medicina e Chirurgia
- D) non deve necessariamente essere laureato
- E) in discipline economiche

21. Indicare quale, fra queste, NON è una denuncia sanitaria obbligatoria:

- A) abuso su minore
- B) malattie professionali
- C) nascita di infanti deformi
- D) malattie infettive e diffusive
- E) cause di morte

22. La Commissione Centrale per gli Esercenti le Professioni Sanitarie è un organo:

- A) giurisdizionale
- B) consultivo
- C) amministrativo disciplinare
- D) governativo
- E) parlamentare

23. I requisiti minimi per l'accreditamento delle strutture sanitarie sono contenuti nel :

- A) D.Lgs. 229/1999
- B) D.P.R. 14.1.1997
- C) Nuovo Titolo V della Costituzione
- D) D.Lgs. 626/94
- E) Testo Unico delle Leggi Sanitarie

24. L'infermiere/ostetrica/o incorre nel reato di lesioni personali:

- A) solo quando le commette intenzionalmente
- B) quando opera senza la prescrizione del medico
- C) quando le commette senza intenzione
- D) quando le commette per imperizia
- E) le commette per negligenza imprudenza

25. La figura dell'Infermiere pediatrico in Italia:

- A) è un ruolo ad esaurimento
- B) è regolata dalla L. 1/2002
- C) è una specializzazione dell'infermiere
- D) è l'unica abilitata ad assistere pazienti di età inferiore a 18 anni
- E) è regolata dal D.M. 70/1997

26. Il "dolore totale" è un dolore:

- A) fisico, avvertito in tutto il corpo
- B) senza possibilità di cura
- C) che coinvolge la sfera fisica, psichica, sociale e spirituale
- D) psichico
- E) che coinvolge un intero organo o apparato

27. Per la classificazione dei ricoveri ospedalieri in DRG si utilizza:

- A) il registro tumori
- B) la scheda di dimissione ospedaliera
- C) la scheda di morte
- D) la scheda di nascita
- E) la cartella clinica ospedaliera

28. Nell'ambito del nursing, un problema è:

A) la mancanza di personale

- B) qualcosa che ha bisogno di una soluzione
- C) l'obiettivo assistenziale
- D) una esercitazione matematica
- E) un bisogno che la persona non è in grado di soddisfare

29. Il Daily Routine Work è un metodo di miglioramento della qualità:

- A) per gli esiti
- B) per obiettivi
- C) per la struttura
- D) per l'outcome
- E) incrementale

30. Tra le seguenti è una fonte autorevole di revisioni sistematiche della letteratura biomedica:

- A) C.I.N.A.H.L.
- B) Google
- C) Medline
- D) Cochrane Library
- E) Elsevier

31. Uno dei seguenti strumenti NON deve essere preparato per l'intubazione endotracheale:

- A) introduttore
- B) laringoscopio
- C) mandrino
- D) pinza ad anelli
- E) tubo tracheale a bassa pressione

32. Il dolore in corrispondenza dell'ipocondrio destro con contrattura di difesa e positività del segno di Murphy deve far pensare a :

- A) colecistite acuta
- B) appendicite
- C) colica renale
- D) cisti ovarica torta
- E) endometriosi

33. La splenomegalia consiste in:

- A) deficit immunitario congenito
- B) assenza congenita della milza
- C) ingrandimento della milza
- D) tumefazione linfonodale
- E) ingrandimento della milza e tumefazione

34. La steatosi è una patologia di accumulo di:

- A) proteine
- B) frammenti proteici
- C) glicogeno
- D) lipidi
- E) lipofuscina

35. Un polso con frequenza < 60 b/minuto si definisce:

A) brachicardico

- B) aritmico
- C) bradicardico
- D) normale
- E) simmetrico

36. Il sistema di misurazione della PVC consiste in un:

- A) manometro ad acqua
- B) manometro a mercurio
- C) manometro aneroide
- D) stetofonendoscopio
- E) sistema a valvola

37. La "lingua a fragola rossa" è caratteristica:

- A) della rosolia
- B) della difterite
- C) della scarlattina
- D) della candidiasi orale
- E) del'herpes simplex

38. Nell'ileo meccanico la peristalsi è:

- A) assente
- B) diminuita
- C) normale
- D) torpida
- E) aumentata

39. Nella distrofia muscolare di Duchenne si osserva un'andatura:

- A) falciante
- B) anserina
- C) steppante
- D) paraplegica
- E) emiplegica

40. Si definiscono infezioni nosocomiali quelle che si manifestano:

- A) subito dopo il ricovero
- B) al momento del ricovero
- C) dopo almeno 72 ore dal ricovero
- D) dopo almeno 5 giorni dal ricovero
- E) dopo una settimana dal ricovero

TEST I-03

1. Il parenchima renale è suddiviso in:
A) calici e nefroni
B) nefroni e tubuli
C) corticale e midollare

- D) capsula e surreni
- E) calici e pelvi
- 2. La probabilità che due genitori, entrambi portatori di una malattia ereditaria recessiva, possano generare un figlio malato è del:
- A) 100%
- B) 50%
- C) 25%
- D) 10%
- E) 5%
- 3. La somma e la differenza di due numeri stanno tra loro come 7 e 3. I due numeri sono:
- A) 15 e 6
- B) 2 e 5
- C) 4 e 10
- D) 20 e 8
- E) 15 e 30
- 4. Su internet le FAQ individuano:
- A) un forum
- B) una chat
- C) un insieme di domande e risposte su argomenti comuni
- D) un sito web
- E) un server
- 5. The cicada is ... insect in the world. You can hear it at a distance of 500 metres.
- A) the noiser
- B) the much noisy
- C) the noisiest
- D) the very noisy
- E) the more noisier
- 6. Quale delle seguenti sostanze non è un disinfettante?
- A) Soluzione di cloruro di sodio al 9%
- B) Polivinilpirrolidone-iodio
- C) Perossido di idrogeno
- D) Clorexidina
- E) Benzalconio cloruro
- 7. Per cardiopatia ischemica si intende:
- A) necrosi del miocardio
- B) malattia primitiva del miocardio
- C) apporto insufficiente di sangue arterioso al muscolo cardiaco
- D) apporto insufficiente di sangue venoso al setto

E) apporto insufficiente al miocardio attraverso le valvole cardiache

8. La plastica a "Z":

- A) si ottiene mediante la trasposizione di due lembi triangolari
- B) si ottiene mediante rotazione di due lembi triangolari
- C) è un particolare tipo di innesto cutaneo
- D) è una tecnica chiamata anche a X ritorta
- E) non viene più praticata

9. Il test di Lasègue è positivo nei casi di:

- A) artrosi dell'anca
- B) lombosciatalgia acuta
- C) spondilite anchilosante
- D) ernia del disco cervicale
- E) morbo di Scheuermann

10. Per instillare delle gocce auricolari in un paziente adulto occorre:

- A) sollevare la pinna del padiglione auricolare in alto e in fuori
- B) no fare trazioni sul padiglione auricolare
- C) tirare verso il basso il padiglione auricolare
- D) inclinare in avanti la testa del paziente
- E) ruotare a intervalli la testa del paziente

11. Un paziente seduto nel letto con il tronco inclinato a 45 gradi con le gambe flesse è nella posizione di:

- A) Sims
- B) Fowler
- C) antiTrendelenburg
- D) semi Fowler
- E) Trendelenburg

12. La sacca per la nutrizione parenterale totale deve essere somministrata al paziente:

- A) entro 24 ore dalla sua preparazione
- B) entro 36 ore dalla sua preparazione
- C) immediatamente dopo la sua preparazione
- D) entro 1 ora dalla sua preparazione
- E) entro 72 ore dalla sua preparazione

13. L'autoclave permette la sterilizzazione mediante:

- A) gas ionizzante
- B) vapore ionizzante
- C) vapore secco in pressione
- D) vapore saturo in pressione
- E) raggi UV

14. L'unità di misura più utilizzata nell'ambito dell'analisi costi-utilità è:

- A) il LEA
- B) l'indicatore di esito
- C) il DALY
- D) l'indicatore di processo

E) il QALY

15. Tra le seguenti NON è una metodica di valutazione endometriale:

- A) la biopsia endometriale
- B) l'ecografia transvaginale
- C) la laparoscopia esplorativa
- D) l'isteroscopia + biopsia
- E) la citologia endometriale

16. Lart. 622 del codice penalesancisce:

- A) l'obbligo del referto
- B) l'obbligo del segreto professionale
- C) la colpa professionale
- D) l'obbligo di conservare la cartella clinica
- E) l'obbligo di redigere la cartella infermieristica

17. La L. 43/2006 dispone:

- A) l'obbligatorietà di iscrizione all'albo professionale
- B) la figura e il profilo professionale del coordinatore infermieristico
- C) la figura e il profilo professionale dell'infermiere pediatrico
- D) la figura e il profilo professionale dell'ostetrica
- E) nessuna delle alternative è corretta

18. In Italia la valutazione medico-legale delle malattie professionali:

- A) INAIL
- B) Servizio di Prevenzione e Protezione
- C) SPESAL
- D) ISPESL
- E) ASL

19. L'eutanasia NON può penalmente configurarsi come:

- A) omicidio doloso
- B) omicidio del consenziente
- C) aiuto al suicidio
- D) omicidio preterintenzionale
- E) omicidio con l'attenuante nei motivi di particolare valore morale o sociale

20. Il Direttore Generale di un'Azienda Ospedaliera deve essere laureato:

- A) in discipline giuridiche
- B) in qualsiasi disciplina purché si tratti di Laurea Magistrale
- C) in Medicina e Chirurgia
- D) non deve necessariamente essere laureato
- E) in discipline economiche

21. La L. 42/1999:

- A) abolisce il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie
- B) amplia il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie
- C) sancisce il nuovo profilo professionale dell'infermiere
- D) chiarisce gli ambiti del D.Lgs. 502/1992
- E) istituisce la formazione infermieristica universitaria

22. Indicare quale, fra queste, NON è una denuncia sanitaria obbligatoria:

- A) abuso su minore
- B) malattie professionali
- C) nascita di infanti deformi
- D) malattie infettive e diffusive
- E) cause di morte

23. II D.Lgs. 151/2001 prevede:

- A) il trattamento sanitario obbligatorio
- B) le norme di tutela e sostegno della maternità e della paternità
- C) il codice di comportamento dei pubblici dipendenti
- D) le norme di tutela sugli infortuni in materia sanitaria
- E) il trattamento sanitario facoltativo

24. Il Servizio Infermieristico in Italia:

- A) è stato istituito con L. 42/1999
- B) è stato istituito con D.M. nel 2001
- C) è stato istituito con D.Lgs. 502/1992
- D) è stato istituito con D.Lgs. 517/1993
- E) non è stato istituito da alcuna Legge dello Stato

25. La figura dell'Infermiere pediatrico in Italia:

- A) è un ruolo ad esaurimento
- B) è regolata dalla L. 1/2002
- C) è una specializzazione dell'infermiere
- D) è l'unica abilitata ad assistere pazienti di età inferiore a 18 anni
- E) è regolata dal D.M. 70/1997

26. Il metodo principale della disciplina infermieristica è:

- A) il Problem Solving
- B) la cartella infermieristica
- C) il processo di assistenza infermieristica
- D) il piano di assistenza infermieristica
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

27. Il "dolore totale" è un dolore:

- A) fisico, avvertito in tutto il corpo
- B) senza possibilità di cura
- C) che coinvolge la sfera fisica, psichica, sociale e spirituale
- D) psichico
- E) che coinvolge un intero organo o apparato

28. Il modello concettuale delle attività di vita è stato elaborato da:

- A) V. Henderson
- B) C. Roy
- C) N. Roper
- D) F. Nightingale
- E) D. Orem

29. La teorica del nursing psichiatrico a livello internazionale è considerata:

A) N. Roper

- B) H. Peplau
- C) D. Orem
- D) V. Henderson
- E) F. Nightingale
- 30. Tra le seguenti è una fonte autorevole di revisioni sistematiche della letteratura biomedica:
- A) C.I.N.A.H.L.
- B) Google
- C) Medline
- D) Cochrane Library
- E) Elsevier
- 31. Il dolore in corrispondenza dell'ipocondrio destro con contrattura di difesa e positività del segno di Murphy deve far pensare a :
- A) colecistite acuta
- B) appendicite
- C) colica renale
- D) cisti ovarica torta
- E) endometriosi
- 32. Lo stato vegetativo è:
- A) un coma di I° grado
- B) uno stato di male epilettico
- C) una sindrome neurologica cronica che segue ad un coma prolungato
- D) lo stato terminale di una malattia degenerativa
- E) un male incurabile
- 33. Un polso con frequenza < 60 b/minuto si definisce:
- A) brachicardico
- B) aritmico
- C) bradicardico
- D) normale
- E) simmetrico
- 34. La caratteristica delle ustioni di secondo grado è:
- A) la flittene
- B) la costante infezione batterica
- C) l'escara molle
- D) la necrosi massiva
- E) l'emorragia sottoepiteliale
- 35. La "diarrea ad acqua di riso" è un segno tipico:
- A) del tifo
- B) del colera
- C) della shigellosi
- D) della colite pseudomembranosa
- E) dell'infezione dal escherichia coli
- 36. L'entità di una emorragia digestiva si valuta mediante la diminuzione del valore ematico di:

- A) emazie
- B) leucociti
- C) piastrine
- D) ematocrito
- E) emoglobina

37. Per la valutazione dei disturbi afasici si utilizza il test di:

- A) Benton
- B) Bolton
- C) Token
- D) Raven
- E) Poppelreuter

38. La concentrazione urinaria di sodio nell'ipovolemia è:

- A) assente nelle urine
- B) < 20 mEq/l
- C) >80 mEq/l
- D) 40 mEq/l
- E) 50 mEq/l

39. Il morbillo è contagioso:

- A) durante tutta la fase esantematica
- B) durante la fase di incubazione
- C) non appena compare l'esantema
- D) da due giorni prima a due giorni dopo la comparsa dell'esantema
- E) passata la fase acuta dell'esantema

40. Il test positivo tubercolinico indica:

- A) infezione tubercolare
- B) malattia tubercolare
- C) malattia da micobatteri atipici
- D) coinfezione da M. tubercolosis e HIV
- E) infezione in apparente

TEST I-04

1. Da quale tipo di cellule del pancreas endocrino è secreta l'insulina?
A) Alfa
B) Beta
C) Gamma
D) Delta
E) Alfa e Beta
2. Molecole di ossigeno entrano in un globulo rosso mediante il processo di:
A) diffusione
B) osmosi
C) trasporto facilitato
D) trasporto attivo
E) pinocitosi
3. Indicare quale numero prosegue la serie: 131 114 97 80 63
A) 47
B) 46
C) 41
D) 39
E) 57
2) 37
4. Windows è:
A) un sistema operativo
B) un software applicativo

- C) una interfaccia grafica
- D) un protocollo
- E) un programma di lavoro

5. As soon as I know more about the situation I ... you.

- A) am going to be telling
- B) am telling
- C) recount
- D) will tell
- E) am communicating

6. Il virus dell'epatite A viene eliminato mediante:

- A) saliva
- B) vomito
- C) urine
- D) feci
- E) sangue

7. L'insufficienza mitralica è determinata dal reflusso sistolico diretto:

- A) dall'atrio sinistro al ventricolo sinistro
- B) dal ventricolo destro all'atrio destro
- C) dal ventricolo sinistro all'atrio sinistro
- D) dall'atrio destro al ventricolo sinistro

E) dall'atrio destro al ventricolo destro

8. L'addominoplastica è un:

- A) intervento che ha solo finalità estetiche
- B) intervento che può avere finalità sia estetiche che funzionali
- C) intervento che prevede la sola lipoaspirazione del tessuto adiposo addominale
- D) intervento breve e fatto sempre in anestesia locale
- E) intervento che lascia sempre cicatrici poco visibili

9. Il segno di Ortolani è indicativo di:

- A) lesione del legamento crociato posteriore
- B) lesione del legamento collaterale mediale del ginocchio
- C) lussazione recidivante di spalla
- D) abnorme lassità dell'anca da displasia congenita
- E) frattura del capitello radiale

10. Si dice che una ferita guarisce per seconda intenzione quando:

- A) si verifica la formazione di abbondante tessuto di granulazione e la guarigione è lenta e comporta la formazione di una estesa cicatrice
- B) si tratta di una abrasione
- C) la ferita è agli arti inferiori
- D) i suoi margini sono ben affrontati tra loro, vi è scarso tessuto di granulazione, la guarigione è rapida e la cicatrice è minima
- E) si tratta di ferita chirurgica

11. Cosa definiscono rispettivamente i termini "emottisi" ed "ematemesi":

- A) l'emissione di sangue da naso e cavo orale e l'emissione di sangue proveniente dall'apparato digerente
- B) l'emissione di muco dall'apparato respiratorio e l'emissione di sangue dall'apparato digerente
- C) l'emissione di sangue proveniente dalle vie aeree e l'emissione di sangue proveniente dall'apparato digerente
- D) l'emissione di sangue proveniente dall'apparato respiratorio e l'emissione di succhi gastrici con il vomito
- E) riduzione della perfusione tissutale e alterazione dei fattori coagulativi

12. Per eseguire correttamente il tampone colturale di un'ulcera è necessario:

- A) non detergere la ferita ed effettuare il tampone sull'essudato o pus presente
- B) non detergere la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto necrotico nero o giallo
- C) detergere la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto di granulazione più profondo
- D) disinfettare la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto di granulazione più superficiale
- E) il digiuno del paziente

13. Quale tra i seguenti provvedimenti o procedure riveste maggiore importanzanella prevenzione delle infezioni ospedaliere?

- A) l'utilizzo di flussi d'aria laminari
- B) la nebulizzazione
- C) l'utilizzo di luce a raggi ultravioletti
- D) il lavaggio delle mani
- E) l'utilizzo dei calzari monouso

14. Kaplan e Norton proposero, nel 1992, il modello:

- A) del governo clinico
- B) della gestione sanitaria dei processi
- C) del Plan, Do, Check, act
- D) del management per obiettivi
- E) del Balance Scorecard
- 15. Nel corso del ciclo mestruale l'aumento della temperatura basale è dovuto a:
- A) progesterone
- B) hCG
- C) FSH
- D) androgeni
- E) estrogeni
- 16. Le norme sanitarie nel decreto sulla privacy, il D.Lgs. 196/2003, sono contenute nel titolo:
- A) 1 e 4
- B) 5
- C) 4 e 5
- D) 3 e 4
- E) 2
- 17. Individuare tra le seguenti le professioni che non sono disciplinate dalla L. 10 agosto 2000, n.251:
- A) professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
- B) professioni sanitarie riabilitative
- C) professioni per l'assistenza sociale
- D) professioni tecnico-sanitarie
- E) professioni tecniche della prevenzione
- 18. Il Direttore Generale di un'Azienda Ospedaliera deve essere laureato:
- A) in discipline giuridiche
- B) in qualsiasi disciplina purché si tratti di Laurea Magistrale
- C) in Medicina e Chirurgia
- D) non deve necessariamente essere laureato
- E) in discipline economiche
- 19. L'obbligo di NON rivelare il segreto professionale è:
- A) giuridico e professionale
- B) giuridico e volontario
- C) giuridico e deontologico
- D) giuridico e penale
- E) deontologico e morale
- 20. Nella malattia professionale la causa lesiva è:
- A) generica
- B) specifica e diluita nel tempo
- C) specifica
- D) del tutto imprevista
- E) improvvisa
- 21. Nella compilazione di una richiesta trasfusionale, oltre al cognome e nome, sono obbligatori per l'identificazione del paziente da trasfondere:

- A) la cittadinanza
- B) la residenza con relativo indirizzo e numero civico
- C) la data di nascita
- D) il Comune di nascita
- E) l'indicazione di precedenti trasfusioni

22. Agli effetti legali, la cartella infermieristica:

- A) ha valore di atto pubblico
- B) è un mero atto interno alla struttura sanitaria
- C) ha valore equiparato a quello di un atto privato autenticato
- D) ha valore equiparato a quello di un atto privato non autenticato
- E) non ha alcun valore

23. La figura dell'Infermiere pediatrico in Italia:

- A) è un ruolo ad esaurimento
- B) è regolata dalla L. 1/2002
- C) è una specializzazione dell'infermiere
- D) è l'unica abilitata ad assistere pazienti di età inferiore a 18 anni
- E) è regolata dal D.M. 70/1997

24. Secondo l'attuale normativa l'uso del defibrillatore semiautomatico è consentito:

- A) solo ai medici
- B) solo agli infermieri
- C) ai medici e agli infermieri
- D) ai medici, agli infermieri e al personale non sanitario qualificato
- E) a tutti coloro che lavorano a contatto con il pubblico

25. La copia della ricetta di sostanze stupefacenti:

- A) va conservata per un anno
- B) va conservata per due anni
- C) va conservata per cinque anni
- D) non è necessario che venga conservata
- E) va conservata per tre mesi

26. L'ergonomia è una scienza che ha lo scopo di:

- A) adattare il lavoro all'uomo
- B) emanare leggi in materia di lavoro e prevenzione
- C) adattare l'uomo alla macchina
- D) definire il carico di lavoro
- E) proporre modelli organizzativi

17. I segmenti unitari dei moduli didattici si definiscono:

- A) unità spaziali
- B) temi didattici
- C) unità didattiche
- D) unità pluridisciplinari
- E) segmenti di apprendimento

28. Tra le seguenti è una fonte autorevole di revisioni sistematiche della letteratura biomedica:

A) C.I.N.A.H.L.

B) Google C) Medline D) Cochrane Library E) Elsevier
29. Il modello della salute come "espansione della coscienza" è stato elaborato da: A) Roy B) Peplau C) Roper D) Newman E) Orem
30. Tra i seguenti termini anglosassoni il più vicino allo specifico professionale dell'infermiere è: A) to care B) to cure C) to provide D) to core E) to listen to
31. Uno dei seguenti strumenti NON deve essere preparato per l'intubazione endotracheale: A) introduttore B) laringoscopio C) mandrino D) pinza ad anelli E) tubo tracheale a bassa pressione
32. La complicanza più frequente dell'ulcera duodenale è: A) la peritonite B) l'emorragia C) la stenosi D) la cancerizzazione E) la diverticolosi
33. I cateteri vescicali temporanei sono: A) Levin, Einhors, Faucher B) Foley, Pezzer, Cuvelier C) Nelaton, Tieman, Mercier D) Foley, Tieman, Mercier E) Nelaton, Einhors, Cuvelier
34. Nell'ileo meccanico la peristalsi è: A) assente B) diminuita C) normale D) torpida E) aumentata
35. Il trapianto in esseri umani di cute porcina si chiama: A) omoinnesto

- B) alloinnesto
- C) autoinnesto
- D) xenoinnesto
- E) isoinnesto

36. Una emorragia rettale si definisce:

- A) ematemesi
- B) melena
- C) proctorragia
- D) enterorragia
- E) mesenterorragia

37. Con il termine disfagia si intende:

- A) avversione per i cibi
- B) senso di fame insaziabile
- C) dolore post prandiale
- D) difficoltà alla deglutizione
- E) assunzione di quantità eccessive di cibo

38. La pH-metria esofagea è la misurazione:

- A) della lunghezza dell'esofago
- B) della larghezza dell'esofago
- C) dell'acidità intraluminale
- D) della pressione endoesofagea
- E) dell'ampiezza delle onde peristaltiche esofagee

39. HbsAg è un marcatore del:

- A) virus del morbillo
- B) virus dell'epatite A
- C) virus dell'epatite B
- D) HIV
- E) virus erpetico

40. Si definiscono infezioni nosocomiali quelle che si manifestano:

- A) subito dopo il ricovero
- B) al momento del ricovero
- C) dopo almeno 72 ore dal ricovero
- D) dopo almeno 5 giorni dal ricovero
- E) dopo una settimana dal ricovero

TEST I-05

1. I centri nervosi che regolano la ventilazione si trovano a livello:

- A) del cervelletto
- B) della corteccia cerebrale
- C) del diaframma
- D) del bulbo e del ponte
- E) del talamo

2. L'apparato del Golgi è deputato:

- A) al metabolismo energetico della cellula
- B) alla sintesi dei lipidi
- C) alla sintesi di proteine destinate all'esterno della cellula
- D) alla sintesi di proteine destinate all'interno della cellula
- E) alla maturazione di proteine della membrana plasmatica, di secrezione o dei lisosomi

3. Se il piano di un palazzo è alto 2,90 metri, quanto sarà alto un palazzo di 12 piani?

- A) 24 m
- B) 32,5 m
- C) 34,8 m
- D) 41,3 m
- E) 9,10 m

4. Per software si intende:

- A) un file eseguibile
- B) una applicazione
- C) un insieme di programmi e procedure
- D) un editor di testi
- E) il salvataggio di dati su un dischetto

5. We have ... sugar. Ask Mrs Brown to lend us some.

- A) run away with
- B) run off
- C) run down
- D) run out of
- E) run with short

6. L'uomo è serbatoio naturale:

- A) del carbonchio
- B) della brucellosi
- C) della peste
- D) della rabbia
- E) della poliomelite

7. Tra questi l'indice più specifico di necrosi miocardica acuta è:

- A) LDH
- B) CPK
- C) VES
- D) GPT

E) troponina

8. La vena safena reimpiantata nello stesso paziente per un bypass si definisce:

- A) omoinnesto
- B) autoinnesto
- C) eteroinnesto
- D) protesi
- E) deutero innesto

9. La sindrome di Dupuytren colpisce più comunemente:

- A) il pollice e l'indice
- B) il terzo e il quarto dito
- C) il quarto e il quinto dito
- D) il quarto dito
- E) tutte le dita indistintamente

10. La contenzione fisica:

- A) è permessa su prescrizione medica o in base a documentate valutazioni assistenziali
- B) non è mai permessa
- C) è permessa su prescrizione medica
- D) è permessa se documentata da valutazioni assistenziali
- E) è permessa solo negli ambienti psichiatrici

11. In un elettrocardiogramma, il complesso QRS indica:

- A) la ripolarizzazione dei ventricoli
- B) la fase di depolarizzazione dei ventricoli
- C) la ripolarizzazione degli atri
- D) l'attività elettrica del cuore
- E) la depolarizzazione degli atri

12. La valvola di Heimlich è una valvola:

- A) bidirezionale
- B) unidirezionale
- C) ad acqua
- D) per aprire i circuiti del respiratore
- E) in poliuretano espanso

13. Per facilitare l'intubazione è indicato:

- A) premere sulla laringe contemporaneamente verso destra e in alto
- B) premere sulla laringe contemporaneamente verso sinistra e in alto
- C) premere sulla laringe contemporaneamente verso destra e in basso
- D) premere sulla laringe contemporaneamente verso sinistra e in basso
- E) premere sulla laringe verso il basso in senso rotatorio

14. L'identificazione del livello di rischio, eliminazione o riduzione dell'esposizione e continuo monitoraggio del livello di rischio individuale e collettivo viene definito:

- A) informazione sanitaria
- B) educazione sanitaria
- C) promozione della salute
- D) risk assessment
- E) risk management

15. La CO₂ attraversa la placenta per:

- A) diffusione semplice
- B) trasporto attivo
- C) pinocitosi
- D) endocitosi
- E) diffusione complessa

16. Il giudizio di idoneità al lavoro può essere formulato:

- A) dal datore di lavoro
- B) dal capo ufficio
- C) dal medico competente
- D) dal responsabile per la sicurezza
- E) dal direttore sanitario aziendale

17. L'organo di vigilanza per eccellenza in materia di prevenzione nei luoghi di lavoro:

- A) La Direzione Provinciale del Lavoro
- B) l'INAIL
- C) l'INPS
- D) la ASL
- E) l'ISPESL

18. Secondo quanto affermato dalla Costituzione la responsabilità penale è:

- A) politica
- B) un dovere
- C) astratta
- D) personale
- E) oggettiva

19. L'obbligo di NON rivelare il segreto professionale è:

- A) giuridico e professionale
- B) giuridico e volontario
- C) giuridico e deontologico
- D) giuridico e penale
- E) deontologico e morale

20. L'Autorità Sanitaria del Comune è:

- A) il Prefetto
- B) il Questore
- C) l'assessore comunale alla Sanità
- D) il Sindaco
- E) il medico condotto di zona competente

21. Il patto infermiere-cittadino è stato stipulato nel:

- A) 1982
- B) 1996
- C) 1994
- D) 1998
- E) 1992

22. La formazione infermieristica post-base per la pratica specialstica è prevista:

- A) dal D.P.R. 14/05/1974 n.225
- B) dal D.M. 03/11/1999 n. 509
- C) dal D.M. 14/09/1994 n. 739
- D) dalla L. 03/07/1998 n. 210
- E) dal D.Lgs. 502/1992

23. L'assenso al prelievo d'organo è consentito secondo questo ordine:

- A) genitore, coniuge, fratelli
- B) un parente prossimo in genere
- C) coniuge o convivente, figli maggiorenni, genitore
- D) genitori, figli, fratelli
- E) coniuge o convivente, genitori, figli maggiorenni

24. Secondo l'attuale normativa l'uso del defibrillatore semiautomatico è consentito:

- A) solo ai medici
- B) solo agli infermieri
- C) ai medici e agli infermieri
- D) ai medici, agli infermieri e al personale non sanitario qualificato
- E) a tutti coloro che lavorano a contatto con il pubblico

25. Se un infermiere/ostetrica/o NON rispetta le norme deontologiche è punibile:

- A) dal Direttore Sanitario
- B) dal Medico di guardia
- C) dal Caposala/Coordinatore
- D) dal responsabile del servizio d'ordine
- E) dall'Ordine Professionale

26. La teoria dei bisogni nell'infermieristica è stata elaborata da:

- A) V. Henderson
- B) H. Peplau
- C) C. Roy
- D) M. Rogers
- E) D. Orem

27. Uno degli indici per calcolare il fabbisogni di personale di assistenza è:

- A) il PDCA
- B) il metodo tedesco
- C) il PRN
- D) il PDA
- E) 1'ICP

28. La teoria della Leininger tratta i problemi dell'infermieristica rivolti:

- A) al selfcare
- B) alla multiculturalità e transculturalità
- C) all'ambiente e relazione
- D) all'adattamento e consapevolezza
- E) ai bisogni

29. Il modello della salute come "espansione della coscienza" è stato elaborato da:

- A) Roy
- B) Peplau

- C) Roper
- D) Newman
- E) Orem

30. Nell'ambito della formazione le competenze chiave del professionista vengono anche definite:

- A) competenze di base
- B) competenze esperte
- C) competenze avanzate
- D) competenze di skills
- E) competenze trasversali

31. L'analgesia peridurale:

- A) aumenta il tasso dei tagli cesarei
- B) modifica i tempi del travaglio del parto
- C) diminuisce l'indice di APGAR dei neonati
- D) aumenta l'indice di APGAR dei neonati
- E) aumenta il rischio di complicanze nel parto

32. L'afasia è un'alterazione:

- A) respiratoria
- B) motoria
- C) del linguaggio
- D) visiva
- E) della sfera affettiva

33. Lo stato vegetativo è:

- A) un coma di I° grado
- B) uno stato di male epilettico
- C) una sindrome neurologica cronica che segue ad un coma prolungato
- D) lo stato terminale di una malattia degenerativa
- E) un male incurabile

34. Il sistema di misurazione della PVC consiste in un:

- A) manometro ad acqua
- B) manometro a mercurio
- C) manometro aneroide
- D) stetofonendoscopio
- E) sistema a valvola

35. La caratteristica delle ustioni di secondo grado è:

- A) la flittene
- B) la costante infezione batterica
- C) l'escara molle
- D) la necrosi massiva
- E) l'emorragia sottoepiteliale

36. La corea è:

- A) una manifestazione legata a patologia dei gangli della base
- B) un disturbo del tono muscolare
- C) un movimento volontario

- D) un disturbo di origine cerebellare
- E) una sincinesia

37. Per la valutazione dei disturbi afasici si utilizza il test di:

- A) Benton
- B) Bolton
- C) Token
- D) Raven
- E) Poppelreuter

38. Generalmente il nistagmo è costituito da:

- A) due fasi rapide
- B) due fasi lente
- C) un movimento afasico
- D) un movimento volontario ed uno involontario
- E) una fase rapida ed una lenta

39. La pH-metria esofagea è la misurazione:

- A) della lunghezza dell'esofago
- B) della larghezza dell'esofago
- C) dell'acidità intraluminale
- D) della pressione endoesofagea
- E) dell'ampiezza delle onde peristaltiche esofagee

40. La principale modalità di trasmissione del virus dell'epatite E è:

- A) sessuale
- B) oro-fecale
- C) transplacentare
- D) con le goccioline di saliva
- E) attraverso morsi di animali

TEST I-06

1. Il Tidal Volume è: A) il volume corrente B) il volume minuto C) la capacità vitale D) la capacità polmonare residua E) la frequenza respiratoria 2. Il ferro è presente: A) nella cromatina B) nella clorofilla C) nell'emoglobina D) nella cheratina E) nel carotene 3. Quanti litri di vino possiedo se riempio 4 fiaschi con 5,5 litri ognuno e 12 bottiglie con 0,75 litri? A) 31 B) 35 C) 33 D) 38 E) 40 4. La username identifica: A) un utente quando accede a un sistema informatico B) una password C) una risorsa su internet D) un utente che naviga in rete E) un sistema operativo 5. I wish you ... talk on the phone for hours. A) to not to B) wouldn't C) don't D) that E) would to

6. L'infezione che può essere contratta per via aerea è:

- A) il colera
- B) la difterite
- C) la sifilide
- D) la shigellosi
- E) la listeriosi

7. La causa più frequente di shock cardiogeno è:

- A) fibrillazione atriale ad alta frequenza
- B) edema polmonare iperteso
- C) intossicazione da farmaci

- D) infarto miocardio acuto
- E) edema polmonare acuto
- 8. L'alloinnesto è un particolare tipo:
- A) autoinnesto
- B) eteroinnesto
- C) omoinnesto
- D) isoinnesto
- E) xenoinnesto
- 9. Nelle lussazioni la perdita dei rapporti fra capi articolari è:
- A) transitoria
- B) congenita e permanente
- C) permanente solo se c'è distacco epifisario
- D) permanente
- E) congenita transitoria
- 10. Quali sono i farmaci utilizzati per l'induzione di un'anestesia a rapida sequanza?
- A) midazolam, propofol, ketamina
- B) ketamina, morfina, cisatracurio besilato
- C) propofol, succinilcolina, tiopentale
- D) fentanyl, tiopentale, succinilcolina
- E) warfarin, propofol, ketamina
- 11. Nella tecnica di Seldinger, il filo in metallo utilizzato come guida per l'introduzione di un catetere venoso centrale o di un catetere arterioso è generalmente forgiato a:
- A) S
- B) R
- C) G
- D) J
- E) M
- 12. Quale fra i seguenti trattamenti non è indicato nell'insufficienza respiratoria?
- A) intubazione endotracheale
- B) somministrazione di broncodilatatori
- C) rimozione di secrezioni
- D) pneumectomia
- E) termoterapia
- 13. Quante sono le calorie fornite rispettivamente da 1 grammo di glucidi, 1 grammo di proteine e 1 grammo di lipidi?
- A) 8 kcal; 6 kcal; 12 kcal
- B) 10 kcal; 4 kcal; 10 kcal
- C) 4 kcal; 4 kcal; 9 kcal
- D) 8 kcal; 8 kcal; 9 kcal
- E) 3 kcal; 2 kcal; 1 kcal
- 14. Il "ciclo di Deming" è anche definito con l'acronimo:
- A) PDBA
- B) ABCD

- C) PSDA
- D) PDCA
- E) ABPD

15. Nel primo trimestre di gravidanza, la causa più frequente di aborto spontaneo è:

- A) ipotiroidismo
- B) anomalie uterine
- C) insufficienza ormonale

D)anomalie di sviluppo del prodotto del concepimento

E) insufficienza renale

16. Nell'ambito di un Collegio IP.AS.VI., il Consiglio direttivo:

A) è l'organo di Governo del Collegio

- B) è l'organo di controllo e garanzia economica e amministrativa
- C) è costituito dall'Assemblea degli iscritti
- D) è un ente di diritto pubblico
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

17. Individuare quale tra le seguenti NON è una responsabilità giuridica dell'infermiere:

- A) penale
- B) civile
- C) disciplinare
- D) professionale
- E) morale

18. La Commissione Centrale per gli Esercenti le Professioni Sanitarie è un organo:

- A) giurisdizionale
- B) consultivo
- C) amministrativo disciplinare
- D) governativo
- E) parlamentare

19. Agli effetti legali, la cartella infermieristica:

- A) ha valore di atto pubblico
- B) è un mero atto interno alla struttura sanitaria
- C) ha valore equiparato a quello di un atto privato autenticato
- D) ha valore equiparato a quello di un atto privato non autenticato
- E) non ha alcun valore

20. La classificazione dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti viene effettuata:

- A) dal datore di lavoro
- B) dall'esperto qualificato
- C) dal medico autorizzato
- D) dal medico competente
- E) dal dirigente medico del servizio di radiologia

21. II D.Lgs. 229/1999 ha istituito presso il Ministero della Sanità:

- A) l'ASSR
- B) l'ISS
- C) l'ISPESL
- D) la Commissione nazionale per l'Accreditamento

E) la Commissione Nazionale per il Risk Management

22. I membri del Consiglio Superiore di sanità vengono nominati:

- A) dal Ministro della Salute
- B) dal Consiglio dei Ministri
- C) dal Presidente del Consiglio
- D) dall'Istituto Superiore di Sanità
- E) dal Parlamento

23. Il Direttore Sanitario di un'Azienda Sanitaria Locale viene nominato:

- A) dal Presidente della Regione
- B) dal Presidente della Provincia
- C) dal Ministro della Sanità
- D) dal Direttore Generale dell'Azienda
- E) dal Direttore Amministrativo dell'Azienda

24. Individuare tra le seguenti le professioni che non sono disciplinate dalla L. 10 agosto 2000, n.251:

- A) professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
- B) professioni sanitarie riabilitative
- C) professioni per l'assistenza sociale
- D) professioni tecnico-sanitarie
- E) professioni tecniche della prevenzione

25. L'evento costitutivo del delitto di lesione personale è:

- A) il dolo
- B) la colpa
- C) la malattia nel corpo o nella mente
- D) gli esiti permanenti
- E) la condotta commissiva

26. La teoria della comunicazione interpersonale infermiere/paziente è stata sviluppata da:

- A) Dorothea Orem
- B) Hildegard Peplau
- C) Evelyn Adam
- D) Virginia Henderson
- E) Imogene King

27. NON è un sistema di classificazione dell'assistenza infermieristica:

- A) il NIC
- B) il DRG
- C) il NOC
- D) il NANDA
- E) 1'ICNP

28. Per la classificazione dei ricoveri ospedalieri in DRG si utilizza:

- A) il registro tumori
- B) la scheda di dimissione ospedaliera
- C) la scheda di morte
- D) la scheda di nascita
- E) la cartella clinica ospedaliera

29. I segmenti unitari dei moduli didattici si definiscono:

- A) unità spaziali
- B) temi didattici
- C) unità didattiche
- D) unità pluridisciplinari
- E) segmenti di apprendimento

30. L'obiettivo del piano di assistenza infermieristica si può definire di ordine:

- A) clinico/amministrativo
- B) sociale
- C) psicologico-relazionale
- D) giuridico
- E) economico

31. In caso di peritonite il liquido peritoneale appare:

- A) ematico
- B) torbido
- C) trasparente
- D) giallo paglierino
- E) giallo citrino

32. La complicanza più frequente dell'ulcera duodenale è:

- A) la peritonite
- B) l'emorragia
- C) la stenosi
- D) la cancerizzazione
- E) la diverticolosi

33. Lo stato vegetativo è:

- A) un coma di I° grado
- B) uno stato di male epilettico
- C) una sindrome neurologica cronica che segue ad un coma prolungato
- D) lo stato terminale di una malattia degenerativa
- E) un male incurabile

34. L'afasia sensoriale comporta la mancanza di:

- A) comprensione della parola
- B) comprensione dei toni puri
- C) percezione degli odori
- D) percezione spaziale
- E) memoria

35. Dopo una trasfusione di sangue incompatibile il paziente presenta:

- A) reazione emolitica
- B) emosiderosi
- C) complicanze infettive
- D) disidratazione
- E) riduzione delle proteine plasmatiche

36. Una emorragia rettale si definisce:

- A) ematemesi
- B) melena
- C) proctorragia
- D) enterorragia
- E) mesenterorragia

37. Nella distrofia muscolare di Duchenne si osserva un'andatura:

- A) falciante
- B) anserina
- C) steppante
- D) paraplegica
- E) emiplegica

38. La reazione del trapianto contro l'ospite è causata da:

- A) linfociti T del donatore
- B) linfociti T del ricevente
- C) linfociti B del ricevente
- D) linfociti B del donatore
- E) cellule NK

39. Il periodo di incubazione della meningite meningococcica è:

- A) 3-4 giorni
- B) 10-15giorni
- C) 15-30 giorni
- D) molto variabile
- E) può insorgere anche dopo mesi dal contaggio

40. I disinfettanti che agiscono alchilando gruppi proteici attivi sono:

- A) glutaraldeide
- B) iodofori
- C) fenoli
- D) ioni di metalli pesanti
- E) perossidi

TEST I-07

1. PEEP significa:

- A) pressione positiva di fine espirazione
- B) ventilazione spontanea con pressione positiva continua
- C) pressione parziale di fine inspirazione
- D) pressione parziale di fine espirazione
- E) pressione positiva di fine inspirazione

2. Quale di queste cellule può essere priva di nucleo?

- A) Neurone
- B) Spermatozoo
- C) Eritrocita
- D) Leucocita
- E) Osteoblasto

3. Data la proporzione $6 \cdot x = 18 : 3$, quanto vale x?

- A) 1
- B) 2
- C) 3
- D) 4
- E) 18

4. Un'area di immagazzinamento dati prima di essere processati si chiama:

- A) area file di scambio
- B) area di switching
- C) area di Buffer
- D) area di multitasking
- E) point to point protocol

5. You ... write on the walls.

- A) mustn't
- B) don't have to
- C) needn't
- D) don't need
- E) have not

6. Il periodo di incubazione dell'epatite B avviene tra:

- A) 1 e 5 giorni
- B) 35 e 50 giorni
- C) 50 e 160 giorni
- D) 20 e 30 giorni
- E) 15 e 30 giorni

7. La valvola aortica mette in comunicazione:

- A) ventricolo sinistro aorta ascendente
- B) ventricolo sinistro arteria polmonare
- C) ventricolo sinistro -atrio sinistro
- D) atrio destro atrio sinistro

E) arteria polmonare – ventricolo sinistro

8. Per osteotomia si intende:

- A) una frattura patologica
- B) una lesione pseudotumorale benigna dell'osso
- C) un intervento chirurgico di correzione di una deformità scheletrica
- D) un'anomala secrezione di paratormone
- E) una rara variante dell'osteosarcoma

9. Nella rigidità post-traumatica del ginocchio la mobilizzazione passiva NON deve mai superare:

- A) la soglia del dolore
- B) i 90 gradi di movimento
- C) i 20 gradi di movimento
- D) i 100 gradi di movimento
- E) le resistenze tissutali

10. In caso di bronchiectasie trova indicazione:

- A) drenaggio posturale
- B) ginnastica respiratoria
- C) broncoaspirazione
- D) tutte le precedenti alternative sono corrette
- E) termoterapia

11. Nel drenaggio toracico ad acqua, la camera di controllo dell'aspirazione viene, di norma, regolata a:

- A) -20 mmHg
- $B) -20 \text{ cmH}_2O$
- C) -35 mmHg
- D) $-35 \text{ cmH}_2\text{O}$
- E) $-60 \text{ cmH}_2\text{O}$

12. Il brushing è una metodica endoscopica utilizzata per:

- A) prelevare materiale cellulare
- B) disostruire l'albero bronchiale
- C) rimuovere materiale aspirato nelle vie aeree
- D) il prelievo di tessuto endobronchiale
- E) il prelievo dei fibroblasti

13. Che cos'è l'essudato:

- A) liquido infiammatorio di provenienza plasmatica
- B) liquido con contenuto proteico inferiore a 25 g/L
- C) liquido che ha un'origine idrodinamica
- D) nessuna delle precedenti alternative è corretta
- E) liquido a basso contenuto di potassio

14. La misura che valuta il rapporto tra ciò che si è ottenuto e ciò che si è programmato di ottenere prende il nome di:

- A) efficacia
- B) efficienza
- C) rendimento

- D) risultato
- E) economicità

15. La gonadotropina corionica raggiunge il massimo delle concentrazioni plasmatiche nella donna in gravidanza:

- A) tra la 30° e la 40° settimana
- B) intorno alla 25° settimana
- C) intorno alla 5° settimana
- D) tra la 8° e la 12° settimana
- E) tra la 20° e la 30° settimana

16. Al vertice dell'Azienda Sanitaria Locale è posto:

- A) un Direttore Sanitario
- B) un Direttore Generale
- C) un Direttore Amministrativo
- D) un Collegio di direzione
- E) un Collegio dei sindaci

17. Il D.Lgs. 229/1999 ha istituito presso il Ministero della Sanità:

- A) l'ASSR
- B) l'ISS
- C) l'ISPESL
- D) la Commissione nazionale per l'Accreditamento
- E) la Commissione Nazionale per il Risk Management

18. Gli elementi fondamentali dell'etica sono:

- A) il valore, la norma, la situazione
- B) il valore, la regola, la trattativa
- C) la norma, il divieto, la trattativa
- D) il divieto, la regola, la norma
- E) la situazione, il divieto, la trattativa

19. I primi riferimenti normativi che riguardano l'organizzazione dipartimentale delle strutture sanitarie si hanno nel:

- A) 1975
- B) 1976
- C) 1977
- D) 1992
- E) 1969

20. L'eutanasia NON può penalmente configurarsi come:

- A) omicidio doloso
- B) omicidio del consenziente
- C) aiuto al suicidio
- D) omicidio preterintenzionale
- E) omicidio con l'attenuante nei motivi di particolare valore morale o sociale

21. Nella Legge 42 del 26/02/1999 la denominazione" professione sanitaria" sostituisce la denominazione:

- A) professione infermieristica
- B) professione paramedica ausiliaria

- C) professione ausiliaria infermieristica
- D) professione sanitaria ausiliaria
- E) professione sanitaria generica

22. Nell'ambito di un Collegio IP.AS.VI., il Consiglio direttivo:

- A) è l'organo di Governo del Collegio
- B) è l'organo di controllo e garanzia economica e amministrativa
- C) è costituito dall'Assemblea degli iscritti
- D) è un ente di diritto pubblico
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

23. I distretti sono strutture periferiche che svolgono funzioni proprie del:

- A) Ministero della Salute
- B) Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
- C) Ministero del lavoro e delle Politiche Sociali
- D) Ministero dello Sviluppo Economico
- E) Ministero dell'Industria

24. I requisiti minimi per l'accreditamento delle strutture sanitarie sono contenuti nel :

- A) D.Lgs. 229/1999
- B) D.P.R. 14.1.1997
- C) Nuovo Titolo V della Costituzione
- D) D.Lgs. 626/94
- E) Testo Unico delle Leggi Sanitarie

25. Il Servizio Infermieristico in Italia:

- A) è stato istituito con L. 42/1999
- B) è stato istituito con D.M. nel 2001
- C) è stato istituito con D.Lgs. 502/1992
- D) è stato istituito con D.Lgs. 517/1993
- E) non è stato istituito da alcuna Legge dello Stato

26. I bisogni fondamentali dell'uomo identificati da V. Henderson nella sua teoria sono:

- A) 12
- B) 15
- C) 14
- D) 10
- E) 16

27. La teoria della comunicazione interpersonale infermiere/paziente è stata sviluppata da:

- A) Dorothea Orem
- B) Hildegard Peplau
- C) Evelyn Adam
- D) Virginia Henderson
- E) Imogene King

28. La diagnosi infermieristica reale è composta da:

- A) problema, cause, segni e sintomi
- B) bisogno, problema, segni e sintomi
- C) problema, segni e sintomi, interventi
- D) bisogno, cause, segni e sintomi

- E) bisogno, problema, cause, segni e interventi
- 29. Nell'ambito del nursing, un problema è:
- A) la mancanza di personale
- B) qualcosa che ha bisogno di una soluzione
- C) l'obiettivo assistenziale
- D) una esercitazione matematica
- E) un bisogno che la persona non è in grado di soddisfare
- 30. La teorica del nursing psichiatrico a livello internazionale è considerata:
- A) N. Roper
- B) H. Peplau
- C) D. Orem
- D) V. Henderson
- E) F. Nightingale
- 31. L'unità di misura dei cateteri venosi centrali è solitamente espressa in:
- A) US Gauge
- B) Millimetre
- C) gamma
- D) French Gauge
- E) Pollici

32. Lo stato vegetativo è:

- A) un coma di I° grado
- B) uno stato di male epilettico
- C) una sindrome neurologica cronica che segue ad un coma prolungato
- D) lo stato terminale di una malattia degenerativa
- E) un male incurabile
- 33. La temperatura corporea può essere misurata con le scale:
- A) Norton, Riva-Rocci
- B) Norton, Celsius
- C) Celsius, Fahreneit
- D) Celsius, Riva-Rocci
- E) Riva-Rocci, Fahreneit

34. L'ossiurasi è una:

- A) infestazione cutanea
- B) infestazione intestinale
- C) infezione da miceti
- D) infezione protozoaria
- E) infezione batterica

35. La melena NON è causata:

- A) dalla sindrome di Gardner
- B) dalla sindrome di Mallory-Weiss
- C) dal diverticolo di Meckel
- D) dall'ulcera gastrica
- E) dalla rottura delle varici esofagee

36. La malattia di Becker è una:

- A) aminoacidopatia
- B) distrofia muscolare progressiva
- C) amiotrofia spinale
- D) mucopolisaccaridosi
- E) gangliosidosi

37. In Italia NON è obbligatoria la vaccinazione:

- A) antiparotite
- B) antipolio
- C) antidifterica
- D) antitetanica
- E) antiepatite B

38. Il periodo di incubazione della meningite meningococcica è:

- A) 3-4 giorni
- B) 10-15giorni
- C) 15-30 giorni
- D) molto variabile
- E) può insorgere anche dopo mesi dal contaggio

39. Il test positivo tubercolinico indica:

- A) infezione tubercolare
- B) malattia tubercolare
- C) malattia da micobatteri atipici
- D) coinfezione da M. tubercolosis e HIV
- E) infezione in apparente

40. In caso di ingestione di caustici è indicato:

- A) eseguire la gastrolusi
- B) somministrare latte
- C) indurre il vomito
- D) somministrare carbone attivo
- E) eseguire l'emodialisi

TEST I-08

1. Nella respirazione si definisce volume corrente:

- A) la quantità di aria inspirata
- B) la quantità di aria espirata
- C) la quantità di aria che può essere espirata con una espirazione forzata
- D) la quantità di aria che si inspira e si espira durante un atto respiratorio normale
- E) la quantità di aria che può essere inspirata con una inspirazione forzata

2. Gli osteoblasti sono:

- A) i precursori delle cellule dell'osso
- B) cellule che demoliscono il tessuto osseo
- C) le tipiche cellule del tessuto osseo contenute all'interno di lacune
- D) i precursori del tessuto cartilagineo
- E) cellule particolarmente abbondanti in caso di osteoporosi

3. Collegando due piani distanti 3 metri con 20 scalini uguali, quanto dovrà misurare ogni scalino?

- A) 1,50 m
- B) 0.30 m
- C) 0.20 m
- D) 0.15 m
- E) 0,25 m

4. Un indirizzo IP rappresenta:

- A) un metodo standard di identificazione di un computer su internet
- B) un protocollo di rete
- C) una scheda di rete
- D) un nome a dominio
- E) il nome dell'utente

5. Don't keep on ... the food. Every country has got its own specialities.

- A) to complain of
- B) complaining of
- C) to complain with
- D) complaining about
- E) to complain about

6. Le refrigerazione è la conservazione degli alimenti a temperatura:

- A) inferiore a 0°C
- B) di -18°C
- C) ambientale
- D) compresa tra 0 e 10°C
- E) compresa tra 0 e +5°C

7. L'aritmia che più frequentemente causa la morte improvvisa è:

- A) la fibrillazione ventricolare
- B) l'asistolia
- C) la dissociazione elettromeccanica

- D) la fibrillazione atriale
- E) la sindrome di Wolf

8. La laparoscopia consente:

- A) la visione solo della cavità peritoneale
- B) l'esplorazione sia della cavità peritoneale che del retroperitoneo
- C) la sola visione di alcuni organi retroperitoneali
- D) l'esplorazione della pelvi
- E)la sola visione del retorperitoneo

9. La lesione di Hill Sachs nelle lussazioni di spalla interessa:

- A) la testa omerale
- B) il cercine glenoideo
- C) il collo della scapola
- D) il collo chirurgico dell'omero
- E) l'apofisi clavicolare

10. Quali sono le caratteristiche di un drenaggio ottimale?

- A) radiopacità e rigidità
- B) ridotte dimensioni, morbidezza, rugosità
- C) diametro ridotto, morbidezza, capacità di stimolare la granulazione
- D) morbidezza, levigatezza e radiopacità
- E) trasparenza e traspirabilità

11. La ginnastica respiratoria ha lo scopo di:

- A) migliorare la tecnica respiratoria
- B) favorire l'assorbimento di un versamento pleurico
- C) incrementare gli atti respiratori in persone con difficoltà respiratorie
- D) tutte le precedenti alternative sono corrette
- E) aumentare la resistenza cardiocircolatoria

12. Gli esercizi isotonici:

- A) prevengono l'atrofia in caso di inattività
- B) non producono lavoro in senso fisico
- C) determinano l'alternarsi di tensione muscolare e rilassamento
- D) promuovono il movimento articolare
- E) aumentano la motilità intestinale

13. Gli esercizi di Kegel agiscono rinforzando:

- A) i muscoli del pavimento pelvico
- B) lo sfintere interno involontario
- C) lo sfintere esterno volontario
- D) i muscoli toracici
- E) i muscoli delle braccia

14. Si considera una variabile interna di un'organizzazione sanitaria il:

- A) bisogno inespresso
- B) numero di operatori
- C) bisogno espresso
- D) sistema informativo
- E) decreto legge

15. In un ciclo mestruale normale, la durata media del corpo luteo è:

- A) di 6-8 giorni
- B) di 9-11 giorni
- C) di 12-14 giorni
- D) superiore ai 15 giorni
- E) inferiore ai 6 giorni

16. Il D.Lgs. 229/1999 ha istituito presso il Ministero della Sanità:

- A) l'ASSR
- B) l'ISS
- C) l'ISPESL
- D) la Commissione nazionale per l'Accreditamento
- E) la Commissione Nazionale per il Risk Management

17. Con "Norme per la razionalizzazione del Servizio Sanitario nazionale" si intende:

- A) il D.Lgs. 502/1992
- B) la L. 549/1995
- C) il D.Lgs. 229/1999
- D) la L. 833/1978
- E) il D.P.R. 128/1969

18. I primi riferimenti normativi che riguardano l'organizzazione dipartimentale delle strutture sanitarie si hanno nel:

- A) 1975
- B) 1976
- C) 1977
- D) 1992
- E) 1969

19. L'eutanasia NON può penalmente configurarsi come:

- A) omicidio doloso
- B) omicidio del consenziente
- C) aiuto al suicidio
- D) omicidio preterintenzionale
- E) omicidio con l'attenuante nei motivi di particolare valore morale o sociale

20. Nella malattia professionale la causa lesiva è:

- A) generica
- B) specifica e diluita nel tempo
- C) specifica
- D) del tutto imprevista
- E) improvvisa

21. La norma che regola la formazione universitaria della professione infermieristica è:

- A) la legge 26 del 26/02/1999, n. 42
- B) il D.M. del 14/09/1994, n.739
- C) il D.M. del 03/11/1999, n. 509, come modificato dal D.M. 22/10/2004, n. 270
- D) il D.Lgs. Del 30/12/1992, n. 502
- E) la legge 19/11/1990, n. 341

22. La responsabilità nello svolgimento delle funzioni infermieristiche/ostetriche può essere:

- A) civile, penale, giuridica
- B) civile, penale, amministrativa e deontologica
- C) giuridica, civile, finanziaria
- D) giuridica, finanziaria, processuale
- E) civile e penale

23. I requisiti minimi per l'accreditamento delle strutture sanitarie sono contenuti nel :

- A) D.Lgs. 229/1999
- B) D.P.R. 14.1.1997
- C) Nuovo Titolo V della Costituzione
- D) D.Lgs. 626/94
- E) Testo Unico delle Leggi Sanitarie

24. Il Servizio Infermieristico in Italia:

- A) è stato istituito con L. 42/1999
- B) è stato istituito con D.M. nel 2001
- C) è stato istituito con D.Lgs. 502/1992
- D) è stato istituito con D.Lgs. 517/1993
- E) non è stato istituito da alcuna Legge dello Stato

25. La copia della ricetta di sostanze stupefacenti:

- A) va conservata per un anno
- B) va conservata per due anni
- C) va conservata per cinque anni
- D) non è necessario che venga conservata
- E) va conservata per tre mesi

26. Un piano di assistenza infermieristica è un documento che contiene:

- A) problemi, interventi, valutazioni
- B) problemi, obiettivi, interventi
- C) problemi, obiettivi, interventi, valutazioni
- D) interventi, valutazioni
- E) problemi, valutazioni

27. Nella sigla NANDA la prima lettera indica:

- A) need
- B) nursing
- C) nurse
- D) north
- E) near

28. Nell'ambito del nursing, un problema è:

- A) la mancanza di personale
- B) qualcosa che ha bisogno di una soluzione
- C) l'obiettivo assistenziale
- D) una esercitazione matematica
- E) un bisogno che la persona non è in grado di soddisfare

29. La teorica del nursing psichiatrico a livello internazionale è considerata:

A) N. Roper

B) H. Peplau

- C) D. Orem
- D) V. Henderson
- E) F. Nightingale

30. Tra i seguenti termini anglosassoni il più vicino allo specifico professionale dell'infermiere è:

A) to care

- B) to cure
- C) to provide
- D) to core
- E) to listen to

31. Per eseguire un prelievo per emogasanalisi è necessario preparare una siringa sterile da:

- A) 2,5 ml non eparinata
- B) 10 ml contenente citrato
- C) insulina eparinata
- D) 2 ml eparinata
- E) 5 ml non eparinata

32. La vomica è un abbondante:

- A) emissione di contenuto gastrico
- B) emissione di contenuto esofageo
- C) emissione di espettorato
- D) emissione di saliva
- E) sudorazione associata al vomito

33. Nel diabete insipido il paziente presenta:

- A) iperglicemia
- B) deficit di insulina
- C) iperproduzione di glucagone
- D) deficit di ormone antidiuretico
- E) scarsa diuresi

34. La caratteristica delle ustioni di secondo grado è:

A) la flittene

- B) la costante infezione batterica
- C) l'escara molle
- D) la necrosi massiva
- E) l'emorragia sottoepiteliale

35. Dopo una trasfusione di sangue incompatibile il paziente presenta:

A) reazione emolitica

- B) emosiderosi
- C) complicanze infettive
- D) disidratazione
- E) riduzione delle proteine plasmatiche

36. La malattia di Becker è una:

- A) aminoacidopatia
- B) distrofia muscolare progressiva

- C) amiotrofia spinale
- D) mucopolisaccaridosi
- E) gangliosidosi

37. Indicare quale occlusione intestinale NON è uno strangolamento:

- A) l'ileo biliare
- B) il volvolo del tenue
- C) l'invaginazione ileo-ileale
- D) l'ernia strozzata
- E) il volvolo del sigma

38. Generalmente il nistagmo è costituito da:

- A) due fasi rapide
- B) due fasi lente
- C) un movimento afasico
- D) un movimento volontario ed uno involontario
- E) una fase rapida ed una lenta

39. HbsAg è un marcatore del:

- A) virus del morbillo
- B) virus dell'epatite A
- C) virus dell'epatite B
- D) HIV
- E) virus erpetico

40. Il fattore infettivo più comune associato all'idrocefalo è:

- A) la toxoplasmosi
- B) l'herpes
- C) la rosolia
- D) lo streptococco di tipo B
- E) HIV

TEST I-09

1. I fattori che favoriscono la cicatrizzazione tessutale sono:

- A) asepsi, detersione e disinfezione
- B) umidità, temperatura, ossigenazione
- C) ossigenazione, disinfezione, alimentazione
- D) temperatura, alimentazione, asepsi
- E) umidità, antibioticoterapia, disinfezione

2. Quale delle seguenti proteine non è propria del plasma?

- A) l'emoglobina
- B) l'albumina
- C) il fibrinogeno
- D) la protrombina
- E) l'immunoglobulina

3. La moda dei valori 4, 7, 8, 14, 7, è:

- A) 4
- B) 7
- C) 14
- D) 8
- E) 12

4. Un sistema operativo è:

- A) il programma responsabile della gestione degli applicativi di sistema
- B) il programma responsabile del controllo e della gestione dell'hardware e delle operazioni di base di un computer
- C) il programma responsabile del solo controllo dell'hardware di un computer
- D) l'insieme dei processi che vengono eseguiti da un computer durante la fase di avvio
- E) l'insieme delle istruzioni che vengono eseguite da un computer durante la fase di avvio

5. What ... if you ... a lot of money?

- A) would you do; win
- B) will you do; won
- C) would you do; won
- D) do you do; win
- E) are you doing; had won

6. Tutti i seguenti alimenti ECCETTO uno sono tossici per un celiaco:

- A) orzo
- B) segale
- C) frumento
- D) mais
- E) farro

7. Nell'esecuzione del tracciato ECG gli elettrodi da posizionare agli arti seguono lo schema:

A) Elettrodo rosso al braccio dx – elettrodo nero alla caviglia dx – elettrodo giallo al braccio sx – elettrodo verde alla caviglia sx

- B) Elettrodo rosso al braccio sx elettrodo nero alla caviglia dx elettrodo giallo al braccio dx elettrodo verde alla caviglia sx
- C) Elettrodo rosso al braccio dx elettrodo nero alla caviglia sx elettrodo giallo al braccio sx elettrodo verde alla caviglia dx
- D) Elettrodo rosso al braccio sx elettrodo nero alla caviglia sx elettrodo giallo al braccio dx elettrodo verde alla caviglia dx
- E) Elettrodo rosso al braccio dx elettrodo nero al braccio sx elettrodo giallo alla caviglia dx elettrodo verde alla caviglia sx

8. Pfannenstiel ha legato il suo nome:

- A) all'incisione trasversale dell'addome
- B) al rivolgimento del feto con manovre esterne ed interne
- C) al taglio cesareo extraperitoneale
- D) all'embriotomia
- E) alla spremitura dell'utero

9. Nella diagnosi di sindrome del tunnel carpale l'indagine diagnostica più utile è:

- A) la risonanza magnetica
- B) la TAC
- C) l'elettromiografia
- D) l'ecografia
- E) l'esame radiografico del polso in proiezione assiale

10. Qual'è lo scopo della sterilizzazione frazionata o tindalizzazione?

- A) quello di permettere, tra la prima sterilizzazione e le successive due, la trasformazione delle spore batteriche in forme vegetative che vengono così distrutte nei trattamenti successivi
- B) mantenere sterile nel tempo un determinato substrato
- C) evitare di deteriorare il materiale che si vuole sterilizzare
- D) nessuna delle alternative precedenti è corretta
- E) ottimizzare il tempo di processamento

11. Il periodo che intercorre tra la penetrazione dell'agente patogeno e l'inizio della sintomatologia clinica è definito:

- A) periodo di resistenza
- B) periodo di alta infettività
- C) periodo di latenza
- D) periodo di incubazione
- E) periodo di gestazione patogena

12. Quale delle seguenti è una caratteristica della clorexidina?

- A) non può essere associata ad altro disinfettante
- B) è controindicata nella chirurgia dell'orecchio e del sistema nervoso
- C) è un disinfettante che non ha un'attività prolungata nel tempo
- D) è altamente tossica
- E) è di colore blu

13. La disinfezione è un processo:

- A) chimico o fisico che si propone di abbassare il numero dei microrganismi patogeni su superfici e oggetti inanimati a livelli di sicurezza
- B) chimico atto ad abbassare il numero dei microrganismi presenti sui tessuti viventi mediante distruzione o inibizione della moltiplicazione

- C) chimico che si propone di abbassare il numero dei microrganismi patogeni su superfici e oggetti inanimati a livelli di sicurezza
- D) chimico atto ad abbassare il numero dei microrganismi presenti sui tessuti viventi mediante distruzione
- E) chimico atto a mantenere il numero dei microrganismi patogeni sui tessuti viventi

14. Le analisi di tecniche praticate per valutare un programma sanitario sono:

- A) costi/benefici, costi/efficacia, costi/utilità
- B) costi/benefici, costi/efficienza, costi/utilità
- C) costi/esternalità, costi/efficacia, costi/utilità
- D) costi/benefici, costi/efficacia, costi/ricavi
- E) costi/benefici, costi/efficienza, costi/ricavi

15. Si parla "d'impegno della parte presentata" quando:

- A) la sua maggior circonferenza è passata oltre lo stretto medio
- B) la sua maggior circonferenza è passata oltre lo stretto superiore
- C) la sua maggior circonferenza è passata oltre lo stretto inferiore
- D) la parte presentata avanza nel canale da parto
- E) la sua maggior circonferenza si sta confrontando con un determinato stretto di riferimento (superiore, medio o inferiore)

16. Il giudizio di idoneità al lavoro può essere formulato:

- A) dal datore di lavoro
- B) dal capo ufficio
- C) dal medico competente
- D) dal responsabile per la sicurezza
- E) dal direttore sanitario aziendale

17. Al vertice dell'Azienda Sanitaria Locale è posto:

- A) un Direttore Sanitario
- B) un Direttore Generale
- C) un Direttore Amministrativo
- D) un Collegio di direzione
- E) un Collegio dei sindaci

18. La responsabilità penale è:

- A) di tutta l'equipe assistenziale
- B) strettamente personale ed individuale
- C) sempre del capo-équipe
- D) sempre del medico
- E) del direttore sanitario della struttura

19. I primi riferimenti normativi che riguardano l'organizzazione dipartimentale delle strutture sanitarie si hanno nel:

- A) 1975
- B) 1976
- C) 1977
- D) 1992
- E) 1969

20. II D.Lgs. 66/2003 ha confermato l'orario di lavoro nella misura di:

A) 40 ore settimanali

- B) 35 ore settimanali
- C) 30 ore settimanali
- D) 36 ore settimanali
- E) 42 ore settimanali

21. Il patto infermiere-cittadino è stato stipulato nel:

- A) 1982
- B) 1996
- C) 1994
- D) 1998
- E) 1992

22. Nella Legge 42 del 26/02/1999 la denominazione"professione sanitaria" sostituisce la denominazione:

- A) professione infermieristica
- B) professione paramedica ausiliaria
- C) professione ausiliaria infermieristica
- D) professione sanitaria ausiliaria
- E) professione sanitaria generica

23. La norma che regola la formazione universitaria della professione infermieristica è:

- A) la legge 26 del 26/02/1999, n. 42
- B) il D.M. del 14/09/1994, n.739
- C) il D.M. del 03/11/1999, n. 509, come modificato dal D.M. 22/10/2004, n. 270
- D) il D.Lgs. Del 30/12/1992, n. 502
- E) la legge 19/11/1990, n. 341

24. I requisiti minimi per l'accreditamento delle strutture sanitarie sono contenuti nel :

- A) D.Lgs. 229/1999
- B) D.P.R. 14.1.1997
- C) Nuovo Titolo V della Costituzione
- D) D.Lgs. 626/94
- E) Testo Unico delle Leggi Sanitarie

25. Nel caso T.S.O. l'ordinanza di ricovero è emessa:

- A) dal Giudice Tutelare
- B) dal Sindaco
- C) dal medico di famiglia
- D) dalla polizia
- E) dal medico del pronto soccorso

26. La teoria dei bisogni nell'infermieristica è stata elaborata da:

- A) V. Henderson
- B) H. Peplau
- C) C. Roy
- D) M. Rogers
- E) D. Orem

27. I bisogni fondamentali dell'uomo identificati da V. Henderson nella sua teoria sono:

A) 12

- B) 15 C) 14
- D) 10
- E) 16

28. Un piano di assistenza infermieristica è un documento che contiene:

- A) problemi, interventi, valutazioni
- B) problemi, obiettivi, interventi
- C) problemi, obiettivi, interventi, valutazioni
- D) interventi, valutazioni
- E) problemi, valutazioni

29. Nell'ambito del nursing, un problema è:

- A) la mancanza di personale
- B) qualcosa che ha bisogno di una soluzione
- C) l'obiettivo assistenziale
- D) una esercitazione matematica
- E) un bisogno che la persona non è in grado di soddisfare

30. Lo strumento avente lo scopo di sintetizzare le principali raccomandazioni per uniformare la pratica clinica ai risultati della ricerca è:

- A) l'istruzione operativa
- B) la cartella clinica
- C) la linea guida
- D) la procedura
- E) il protocollo

31. Uno dei seguenti strumenti NON deve essere preparato per l'intubazione endotracheale:

- A) introduttore
- B) laringoscopio
- C) mandrino
- D) pinza ad anelli
- E) tubo tracheale a bassa pressione

32. Per eseguire un prelievo per emogasanalisi è necessario preparare una siringa sterile da:

- A) 2,5 ml non eparinata
- B) 10 ml contenente citrato
- C) insulina eparinata
- D) 2 ml eparinata
- E) 5 ml non eparinata

33. La manovra di Giordano è un segno clinico da ricercare in caso di sospetto di patologia:

- A) prostatica
- B) renale
- C) vescicale
- D) neurologica
- E) epatica

34. La vomica è un abbondante:

- A) emissione di contenuto gastrico
- B) emissione di contenuto esofageo

- C) emissione di espettorato
- D) emissione di saliva
- E) sudorazione associata al vomito

35. Il trapianto in esseri umani di cute porcina si chiama:

- A) omoinnesto
- B) alloinnesto
- C) autoinnesto
- D) xenoinnesto
- E) isoinnesto

36. La presenza di liquido libero in peritoneo è valutabile con:

- A) l'auscultazione
- B) la palpazione
- C) la percussione
- D) la paracentesi
- E) l'ispezione

37. La corea è:

- A) una manifestazione legata a patologia dei gangli della base
- B) un disturbo del tono muscolare
- C) un movimento volontario
- D) un disturbo di origine cerebellare
- E) una sincinesia

38. La concentrazione urinaria di sodio nell'ipovolemia è:

- A) assente nelle urine
- B) < 20 mEq/l
- C) >80 mEq/l
- D) 40 mEq/l
- E) 50 mEq/l

39. La reazione del trapianto contro l'ospite è causata da:

- A) linfociti T del donatore
- B) linfociti T del ricevente
- C) linfociti B del ricevente
- D) linfociti B del donatore
- E) cellule NK

40. Il botulismo è:

- A) un'intossicazione alimentare
- B) un'epatite ad eziologia sconosciuta
- C) un avvelenamento da funghi
- D) un infezione a trasmissione oro-fecale
- E) un infezione del sistema nervoso

TEST I-10

1. Nell'atto deglutitorio la fase volontaria è quella:

- A) faringea
- B) orale
- C) esofagea
- D) gastrica
- E) laringea

2. L'eritropoietina è:

- A) un ormone prodotto dalle piastrine che impedisce la coagulazione del sangue
- B) una sostanza prodotta dai reni che sollecita la produzione di globuli rossi
- C) un enzima prodotto dai globuli rossi che permette il legame tra ossigeno ed emoglobina
- D) un pigmento presente nelle cellule dei capelli e della pelle
- E) un enzima che accelera la formazione del legame peptidico negli zuccheri

3. Di quante confezioni da 12 uova avrò bisogno se devo impacchettare 1500 uova?

- A) 15
- B) 120
- C) 150
- D) 125
- E) 135

4. La homepage è:

- A) la pagina di apertura di un sito web
- B) un form
- C) una URL
- D) un protocollo
- E) un'immagine

5. She ... at school tomorrow because she's ill.

- A) has to be
- B) won't be
- C) isn't to being
- D) want be
- E) hasn't be

6. Il fattore di rischio principale della BPCO è:

- A) inquinamento atmosferico
- B) esposizione ad allergeni
- C) fumo di sigaretta
- D) ipercolesterolemia
- E) atopia

7. Tra queste aritmie cardiache ha la prognosi più sfavorevole:

- A) l'extrasistole ventricolare
- B) l'extrasistole sopraventricolare
- C) la fibrillazione atriale
- D) la fibrillazione ventricolare

E) la tachicardia sinusale

8. La legatura della vena spermatica è indicata nel trattamento:

- A) dell'induratio penis
- B) della torsione del funicolo
- C) del varicocele
- D) del criptorchidismo
- E) dell'idrocele comunicante

9. Alle fratture della grande tuberosità dell'omero si può associare la:

- A) lesione del nervo circonflesso
- B) lesione dell'arteria ascellare
- C) lesione della cuffia dei ruotatori
- D) lussazione della testa omerale
- E) frattura dell'acromion

10. La definizione di emottisi è:

- A) emissione di sangue dalle vie respiratorie attraverso la tosse
- B) emissione di sangue dal cavo orale attraverso la tosse
- C) emissione di sangue con le feci
- D) emissione di sangue con il vomito
- E) emissione di sangue con le urine

11. Per ferite pulite si intendono:

- A) ferite che interessano la perforazione di visceri
- B) ferite conseguenti a interventi per traumi aperti accidentali che non comportano il rispetto delle tecniche asettiche
- C) ferite che interessano il tratto respiratorio
- D) ferite non infette, senza interessamento dell'albero respiratorio, gastrointestinale o genitourinario
- E) ferite di 5° stadio

12. Il rilievo della pressione dell'arteria polmonare è possibile soltanto:

- A) negli interventi di cardiochirurgia
- B) attraverso il catetere di Swan-Ganz
- C) con una particolare apparecchiatura denominata IABP
- D) mediante catetere venoso periferico
- E) mediante catetere vescicale

13. L'adrenalina non viene utilizzata in caso di:

- A) arresto cardiaco
- B) cauterizzazione di emorragie gastriche
- C) shock anafilattico
- D) arresto respiratorio
- E) emorragia

14. Secondo i più diffusi modelli di analisi organizzativa applicati alla sanità, le modalità di gestione informativa vengono incluse:

- A) nella struttura di base
- B) nei meccanismi operativi
- C) nei processi sociali

D) nelle variabili di contesto E) nel vertice strategico 15. La mastite nel periodo puerperale, di solito, è causata: A) dallo streptococco gruppo A B) dallo stafilococco aureo C) dal bacterium coli D) dal piocianeo E) dallo streptococco viridans 16. Il giudizio di idoneità al lavoro può essere formulato: A) dal datore di lavoro B) dal capo ufficio C) dal medico competente D) dal responsabile per la sicurezza E) dal direttore sanitario aziendale 17. Il Piano sanitario nazionale viene adottato dal Governo ogni: A) 4 anni B) 2 anni C) 3 anni D) 5 anni E) 10 anni 18. Con una prognosi di 20 giorni una lesione personale è: A) lievissima B) lieve C) grave D) gravissima E) dolosa 19. La costituzione dei Collegi IP.AS.VI risale al: A) 1950 B) 1952 C) 1958 D) 1954 E) 1960 20. Secondo quanto affermato dalla Costituzione la responsabilità penale è: A) politica B) un dovere C) astratta D) personale E) oggettiva

21. Il patto infermiere-cittadino è stato stipulato nel:

A) 1982

B) 1996

C) 1994

D) 1998

E) 1992

22. L'infermiere dipendente del SSN è un:

- A) esercente un servizio di pubblica utilità
- B) pubblico ufficiale
- C) incaricato di pubblico servizio
- D) libero professionista
- E) dipendente statale

23. L'adesione al Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina:

- A) riguarda solo i liberi professionisti
- B) è volontaria
- C) è obbligatoria
- D) è obbligatoria solo per medici e infermieri
- E) è parzialmente obbligatoria

24. Viene formulata diagnosi di morte quando si ha:

- A) la cessazione del respiro autonomo
- B) la cessazione della funzione cardiaca
- C) la cessazione della funzione neurologica
- D) la cessazione delle tre funzioni che costituiscono il tripode di Bichat
- E) nessuna delle precedenti

25. L'assenso al prelievo d'organo è consentito secondo questo ordine:

- A) genitore, coniuge, fratelli
- B) un parente prossimo in genere
- C) coniuge o convivente, figli maggiorenni, genitore
- D) genitori, figli, fratelli
- E) coniuge o convivente, genitori, figli maggiorenni

26. La teoria dei bisogni nell'infermieristica è stata elaborata da:

- A) V. Henderson
- B) H. Peplau
- C) C. Roy
- D) M. Rogers
- E) D. Orem

27. Lydia Hall ha elaborato:

- A) il modello dei sistemi comportamentali
- B) il modello Core-Care-Cure
- C) la teoria generale del nursing
- D) la teoria dei bisogni
- E) la teoria transculturale

28. Le life history sono metodi di ricerca infermieristica:

- A) qualitativi
- B) quantitativi
- C) quali-quantitativi
- D) etnografici
- E) etnologici

29. L'attività che consiste in un'analisi critica e sistematica, atta a misurare la conformità di determinati processi, si definisce:

- A) audit
- B) standard
- C) obiettivo
- D) ricerca
- E) nessuna delle alternative è corretta

30. La teoria della Leininger tratta i problemi dell'infermieristica rivolti:

- A) al selfcare
- B) alla multiculturalità e transculturalità
- C) all'ambiente e relazione
- D) all'adattamento e consapevolezza
- E) ai bisogni

31. La causa più comune di meningite acuta batterica nell'adulto è:

- A) meningococco
- B) streptococco
- C) haemophilus influenzae
- D) pneumococco
- E) bacillo di Koch

32. Il TIA è:

- A) un esame radiologico
- B) un deficit neurologico focale reversibile di origine vascolare
- C) un deficit neurologico focale irreversibile
- D) un infarto miocardico acuto
- E) un'improvvisa perdita di coscienza

33. L'anuria è la:

- A) mancata emissione all'esterno di urina presente in vescica
- B) produzione di urine inferiore a 500 ml / 24 ore
- C) produzione di urine maggiore a 500 ml / 24 ore
- D) mancata produzione di urine
- E) presenza di sangue nelle urine

34. Il sistema di misurazione della PVC consiste in un:

- A) manometro ad acqua
- B) manometro a mercurio
- C) manometro aneroide
- D) stetofonendoscopio
- E) sistema a valvola

35. Il trapianto in esseri umani di cute porcina si chiama:

- A) omoinnesto
- B) alloinnesto
- C) autoinnesto
- D) xenoinnesto
- E) isoinnesto

36. L'entità di una emorragia digestiva si valuta mediante la diminuzione del valore ematico di:

- A) emazie
- B) leucociti
- C) piastrine
- D) ematocrito
- E) emoglobina

37. La concentrazione urinaria di sodio nell'ipovolemia è:

- A) assente nelle urine
- B) < 20 mEq/l
- C) >80 mEq/1
- D) 40 mEq/l
- E) 50 mEq/l

38. Per DPI si intende:

- A) dispositivo personale igienico
- B) dispositivo protezione individuale
- C) dispositivo prevenzione individuale
- D) dispositivo privato igienico
- E) deterrente per infezioni

39. La principale modalità di trasmissione del virus dell'epatite E è:

- A) sessuale
- B) oro-fecale
- C) transplacentare
- D) con le goccioline di saliva
- E) attraverso morsi di animali

40. Il fattore infettivo più comune associato all'idrocefalo è:

- A) la toxoplasmosi
- B) l'herpes
- C) la rosolia
- D) lo streptococco di tipo B
- E) HIV

TEST I-11

1. Dei seguenti segmenti enterici, NON è vascolarizzato dall'arteria mesenterica superiore:

- A) il digiuno
- B) l'ileo
- C) il cieco
- D) il colon ascendente
- E) il colon discendente

2. La glicolisi è un processo:

- A) proprio di tutti gli organismi
- B) proprio dei batteri
- C) proprio degli organismi anaerobi
- D) limitato al processo di fermentazione
- E) proprio degli organismi aerobi

3. La media aritmetica dei numeri -5, -2, 0, 4, 5, è:

- A) 3,2
- B) 2
- C) 0.5
- D) 0.4
- E) 0

4. Una intranet è:

- A) una rete interna aziendale che utilizza i protocolli e gli standard internet
- B) una rete protetta da firewall
- C) una rete interna aziendale che utilizza il protocollo ethernet
- D) un insieme di reti con tecnologia TCP/IP che connettono tra loro le reti locali aziendali, limitandone l'accesso ai soli utenti autorizzati
- E) un insieme di protocolli operativi del sistema

5. Look. That child is opening the window ...!

- A) by herself
- B) alone
- C) himself
- D) on his own
- E) itself

6. Il detergente è una sostanza chimica che:

- A) impedisce la moltiplicazione dei germi patogeni
- B) diminuisce la tensione superficiale favorendo l'asportazione dello sporco
- C) facilita la pulizia senza però ridurre la carica batterica
- D) favorisce la disinfezione senza ridurre la carica batterica
- E) inibisce la formazione di carica batterica

7. Le valvole biologiche:

- A) durano più a lungo
- B) hanno una degenerazione rallentata nei giovani pazienti
- C) non richiedono trattamento anticoagulante

- D) possono essere impiantate anche senza circolazione extracorporea
- E) non danno fenomeni di rigetto

8. La mastectomia radicale secondo Madden comporta l'asportazione di:

- A) mammella, linfonodi ascellari, grande piccolo pettorale
- B) mammella, linfonodi ascellari, grande pettorale
- C) mammella, linfonodi ascellari, piccolo pettorale
- D) mammella, linfonodi ascellari
- E) mammella

9. Il riflesso di Hoffmann è:

- A) un riflesso osteotendineo
- B) l'espressione di un deficit del nervo cranico
- C) un riflesso profondo degli arti inferiori
- D) un segno meningeo
- E) un riflesso superficiale

10. Qual'è la differenza tra una pomata e una crema?

- A) la diversa percentuale di acqua
- B) l'efficacia
- C) la modalità d'uso
- D) la diversa percentuale di principio attivo
- E) il colore

11. In riferimento alla somministrazione di farmaci per os, quali tra i seguenti fattori aumentano la velocità di svuotamento dello stomaco e quindi la velocità di assorbimento degli stessi farmaci?

- A) cibi solidi
- B) cibi liquidi
- C) diabete mellito
- D) uso di analgesici narcotici
- E) uso di FANS

12. Il principale antidoto da somministrare in caso di intossicazione da agenti organofosforici è:

- A) blu di metile
- B) vitamina k
- C) etanolo
- D) atropina
- E) FANS

13. L'infusione continua di dopamina a basse dosi può determinare:

- A) vasocostrizione del letto vascolare mesenterico
- B) vasocostrizione del letto vascolare intracerebrale
- C) vasodilatazione del letto vascolare renale
- D) moderato aumento della frequenza cardiaca e della frequenza contrattile del cuore
- E) vasocostrizione del letto vascolare sacrale

14. Il criterio più frequentemente utilizzato per misurare la qualità percepita degli operatori è:

A) l'accessibilità

- B) l'appropriatezza d'uso
- C) la congruenza
- D) l'economicità
- E) la gratificazione

15. Nel decorso clinico del parto si distingue il periodo:

- A) prodromico, dilatante, espulsivo, del secondamento, del puerperio
- B) prodromico, dilatante, espulsivo, del secondamento
- C) dilatante, espulsivo, del secondamento
- D) prodromico, dilatante, espulsivo, del puerperio
- E) dilatante, espulsivo, del secondamento, del puerperio

16. Il programma formativo ECM del Ministero della Salute è attivo dall'anno:

- A) 2004
- B) 2005
- C) 2002
- D) 2008
- E) 2000

17. L'esercizio abusivo della professione è punito in base all'articolo del codice penale numero:

- A) 348
- B) 2222
- C) 448
- D) 2229
- E) 2238

18. L' art. 622 del codice penale sancisce:

- A) l'obbligo del referto
- B) l'obbligo del segreto professionale
- C) la colpa professionale
- D) l'obbligo di conservare la cartella clinica
- E) l'obbligo di redigere la cartella infermieristica

19. La costituzione dei Collegi IP.AS.VI risale al:

- A) 1950
- B) 1952
- C) 1958
- D) 1954
- E) 1960

20. Gli elementi fondamentali dell'etica sono:

- A) il valore, la norma, la situazione
- B) il valore, la regola, la trattativa
- C) la norma, il divieto, la trattativa
- D) il divieto, la regola, la norma
- E) la situazione, il divieto, la trattativa

21. Un infermiere/ostetrica/o a cui viene richiesto di eseguire una pratica della quale NON ha esperienza deve:

A) chiedere la consulenza di una persona competente

- B) effettuare la pratica
- C) informare il paziente della sua inesperienza
- D) chiedere l'autorizzazione al caposala/coordinatore
- E) avvisare il medico

22. Indicare quale violazione commette l'operatore sanitario che, nell'esercizio delle sue funzioni, altera una cartella clinica:

- A) falso ideologico
- B) omissione di referto
- C) abuso d'ufficio
- D) violenza privata
- E) falso materiale

23. La L. 42/1999:

- A) abolisce il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie
- B) amplia il D.P.R. 225/1974 e rinomina le professioni sanitarie cancellando il termine ausiliarie
- C) sancisce il nuovo profilo professionale dell'infermiere
- D) chiarisce gli ambiti del D.Lgs. 502/1992
- E) istituisce la formazione infermieristica universitaria

24. Viene formulata diagnosi di morte quando si ha:

- A) la cessazione del respiro autonomo
- B) la cessazione della funzione cardiaca
- C) la cessazione della funzione neurologica
- D) la cessazione delle tre funzioni che costituiscono il tripode di Bichat
- E) nessuna delle precedenti

25. I distretti sono strutture periferiche che svolgono funzioni proprie del:

- A) Ministero della Salute
- B) Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
- C) Ministero del lavoro e delle Politiche Sociali
- D) Ministero dello Sviluppo Economico
- E) Ministero dell'Industria

26. Indicare quale tra le seguenti associazioni studia e diagnosi infermieristiche:

- A) ICN
- B) CDC
- C) OMS
- D) NANDA
- E) ANA

27. Il primo anello della catena della sopravvivenza è rappresentato:

- A) dall'azione della RCP
- B) dall'azione del 118
- C) dalla ventilazione artificiale
- D) dalla defibrillazione
- E) dal massaggio cardiaco

28. Il metodo principale della disciplina infermieristica è:

A) il Problem Solving

- B) la cartella infermieristica
- C) il processo di assistenza infermieristica
- D) il piano di assistenza infermieristica
- E) nessuna delle altre risposte è corretta
- 29. L'attività che consiste in un'analisi critica e sistematica, atta a misurare la conformità di determinati processi, si definisce:
- A) audit
- B) standard
- C) obiettivo
- D) ricerca
- E) nessuna delle alternative è corretta
- 30. La diagnosi infermieristica reale è composta da:
- A) problema, cause, segni e sintomi
- B) bisogno, problema, segni e sintomi
- C) problema, segni e sintomi, interventi
- D) bisogno, cause, segni e sintomi
- E) bisogno, problema, cause, segni e interventi
- 31. L'unità di misura dei cateteri venosi centrali è solitamente espressa in:
- A) US Gauge
- B) Millimetre
- C) gamma
- D) French Gauge
- E) Pollici
- 32. L'afasia è un'alterazione:
- A) respiratoria
- B) motoria
- C) del linguaggio
- D) visiva
- E) della sfera affettiva
- 33. La steatosi è una patologia di accumulo di:
- A) proteine
- B) frammenti proteici
- C) glicogeno
- D) lipidi
- E) lipofuscina
- 34. L'anuria è la:
- A) mancata emissione all'esterno di urina presente in vescica
- B) produzione di urine inferiore a 500 ml / 24 ore
- C) produzione di urine maggiore a 500 ml / 24 ore
- D) mancata produzione di urine
- E) presenza di sangue nelle urine
- 35. La temperatura corporea può essere misurata con le scale:
- A) Norton, Riva-Rocci
- B) Norton, Celsius

- C) Celsius, Fahreneit
- D) Celsius, Riva-Rocci
- E) Riva-Rocci, Fahreneit

36. L'ossiurasi è una:

- A) infestazione cutanea
- B) infestazione intestinale
- C) infezione da miceti
- D) infezione protozoaria
- E) infezione batterica

37. La presenza di liquido libero in peritoneo è valutabile con:

- A) l'auscultazione
- B) la palpazione
- C) la percussione
- D) la paracentesi
- E) l'ispezione

38. Il Pap-test è un test di screening per tumori:

- A) delle salpingi
- B) delle ovaie
- C) della cervice uterina
- D) del corpo dell'utero
- E) della mammella

39. La malattia di Becker è una:

- A) aminoacidopatia
- B) distrofia muscolare progressiva
- C) amiotrofia spinale
- D) mucopolisaccaridosi
- E) gangliosidosi

40. Il botulismo è:

- A) un'intossicazione alimentare
- B) un'epatite ad eziologia sconosciuta
- C) un avvelenamento da funghi
- D) un infezione a trasmissione oro-fecale
- E) un infezione del sistema nervoso

TEST I-12

- 1. Le cavità che si trovano all'interno dell'encefalo sono:
- A) quattro cavità chiamate ventricoli e comunicanti tra loro e con lo spazio subaracnoideo
- B) quattro cavità atriali non comunicanti
- C) due atri e due ventricoli, in cui ogni atrio comunica con il rispettivo ventricolo
- D) quattro cavità chiamate ventricoli e comunicanti tra loro
- E) nessuna delle risposte è corretta
- 2. Il processo che scinde il glucosio in due molecole di piruvato è detto:
- A) pirolisi
- B) glicolisi
- C) fotolisi
- D) fermentazione
- E) ciclo di Krebs
- 3. In un pollaio vi sono 35 galline. Se ogni gallina produce un uovo al giorno, quante uova si produrranno nel mese di novembre?
- A) 1050
- B) 30
- C) 65
- D) 35
- E) 900
- 4. In informatica, un driver è:
- A) un programma
- B) un dispositivo di input
- C) un'applicazione utente
- D) un comando
- E) un server
- 5. When Claire comes to see me shealways ... some chocolates.
- A) take me
- B) holds me
- C) brings me
- D) fetches me
- E) carries me
- 6. Il metodo più facile per disattivare il virus HIV nel trattamento dei ferri chirurgici è:
- A) la disinfezione con alcol etilico al 40% per 5-10 minuti
- B) il trattamento in autoclave
- C) la bollitura a 56°C per 10 minuti
- D) la disinfezione con acido acetico
- E) il trattamento con ipoclorito di sodio
- 7. Il polso paradosso è caratteristico di:
- A) stenosi valvolare aortica
- B) stenosi mitralica post-reumatica
- C) tamponamento cardiaco

- D) IMA
- E) pneumotorace

8. La complicanza più frequente della biopsia epatica è:

- A) coleperitoneo
- B) perforazione intestinale
- C) emobilia
- D) emoperitoneo
- E) aerobilia

9. Il test di Lachman è patognomonico di una:

- A) lussazione di spalla
- B) lesione del legamento crociato anteriore
- C) lussazione recidivante di rotula
- D) lesione del legamento collaterale ulnare del gomito
- E) displasia congenita dell'anca

10. Il lavaggio sociale delle mani mira a:

- A) sciacquare le mani da materiale biologico laddove sia visibile
- B) rimuovere la popolazione microbica transitoria
- C) rimuovere la popolazione microbica transitoria e le spore
- D) rimuovere la popolazione microbica transitoria e a livelli accettabili quella residente
- E) mantenere la popolazione microbica transitoria

11. Qual è il tempo necessario per eseguire il lavaggio sociale delle mani?

- A) 20-40 secondi
- B) 40-60 secondi
- C) 80-90 secondi
- D) 70-80 secondi
- E) nessuna delle precedenti

12. Cosa non può essere sterilizzato mediante la tecnica del vapore saturo?

- A) strumentario chirurgico
- B) strumentario endoscopico termolabile
- C) materiale di gomma resistente a 121°C
- D) materiale tessile di medicazione
- E) materiale tessile di medicazione radiomarcato

13. Nell'uomo il pH urinario può variare da:

- A) 2 a 4
- B) 4,5 a 8
- C) 8 a 9
- D) 0 a 4
- E) 9 a12

14. La misura che valuta il rapporto tra ciò che si è ottenuto (risultato) e ciò che si è programmato di ottenere (obiettivo) prende il nome di:

- A) efficienza
- B) efficacia
- C) outcome
- D) valutazione

E) output

15. Si parla di menorragia quando:

- A) compaiono perdite ematiche scarse o abbondanti tra due mestruazioni
- B) la perdita ematica è superiore a 80 ml
- C) la perdita ematica è abbondante e continua in quantità variabile anche nel periodo intermestruale
- D) la perdita durante le mestruazioni è più abbondante e/o dura più a lungo rispetto ad un flusso normale
- E) la perdita ematica è inferiore a 20 ml

16. I membri del Consiglio Superiore di sanità vengono nominati:

- A) dal Ministro della Salute
- B) dal Consiglio dei Ministri
- C) dal Presidente del Consiglio
- D) dall'Istituto Superiore di Sanità
- E) dal Parlamento

17. La legge italiana vieta il prelievo di:

- A) encefalo e intestino
- B) encefalo e gonadi
- C) gonadi e arti
- D) encefalo, ipofisi e timo
- E) fegato

18. L'evento costitutivo del delitto di lesione personale è:

- A) il dolo
- B) la colpa
- C) la malattia nel corpo o nella mente
- D) gli esiti permanenti
- E) la condotta commissiva

19. Gli elementi fondamentali dell'etica sono:

- A) il valore, la norma, la situazione
- B) il valore, la regola, la trattativa
- C) la norma, il divieto, la trattativa
- D) il divieto, la regola, la norma
- E) la situazione, il divieto, la trattativa

20. La Croce Rossa italiana è sottoposta a vigilanza da parte:

- A) della Presidenza del Consiglio dei Ministri
- B) del Ministero della Difesa
- C) del Ministero dell'Interno
- D) della Comunità Internazionale
- E) del Ministero della Salute

21. Individuare quale tra le seguenti NON è una responsabilità giuridica dell'infermiere:

- A) penale
- B) civile
- C) disciplinare
- D) professionale
- E) morale

22. La formazione universitaria dell'infermiere prevede:

- A) un livello
- B) due livelli
- C) tre livelli
- D) quattro livelli
- E) cinque livelli

23. La classificazione dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti viene effettuata:

- A) dal datore di lavoro
- B) dall'esperto qualificato
- C) dal medico autorizzato
- D) dal medico competente
- E) dal dirigente medico del servizio di radiologia

24. I distretti sono strutture periferiche che svolgono funzioni proprie del:

- A) Ministero della Salute
- B) Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
- C) Ministero del lavoro e delle Politiche Sociali
- D) Ministero dello Sviluppo Economico
- E) Ministero dell'Industria

25. L'infermiere/ostetrica/o incorre nel reato di lesioni personali:

- A) solo quando le commette intenzionalmente
- B) quando opera senza la prescrizione del medico
- C) quando le commette senza intenzione
- D) quando le commette per imperizia
- E) le commette per negligenza imprudenza

26. NON è un sistema di classificazione dell'assistenza infermieristica:

- A) il NIC
- B) il DRG
- C) il NOC
- D) il NANDA
- E) l'ICNP

27. Il concetto di ambiente secondo il modello concettuale di F. Nightingale è:

- A) essenzialmente fisico
- B) essenzialmente psicosociale
- C) inteso in senso globale
- D) essenzialmente sociale
- E) legato al ruolo dell'infermiera

28. L'obiettivo del piano di assistenza infermieristica si può definire di ordine:

- A) clinico/amministrativo
- B) sociale
- C) psicologico-relazionale
- D) giuridico
- E) economico

29. La diagnosi infermieristica reale è composta da:

A) problema, cause, segni e sintomi

- B) bisogno, problema, segni e sintomi
- C) problema, segni e sintomi, interventi
- D) bisogno, cause, segni e sintomi
- E) bisogno, problema, cause, segni e interventi

30. Il Daily Routine Work è un metodo di miglioramento della qualità:

- A) per gli esiti
- B) per obiettivi
- C) per la struttura
- D) per l'outcome
- E) incrementale

31. L'afasia è un'alterazione:

- A) respiratoria
- B) motoria
- C) del linguaggio
- D) visiva
- E) della sfera affettiva

32. Il catetere di Swan-Ganz raggiunge:

- A) l'arteria polmonare
- B) il ventricolo sx
- C) l'atrio sx
- D) la vena cava inferiore
- E) l'atrio dx

33. La causa più comune di meningite acuta batterica nell'adulto è:

- A) meningococco
- B) streptococco
- C) haemophilus influenzae
- D) pneumococco
- E) bacillo di Koch

34. L'anuria è la:

- A) mancata emissione all'esterno di urina presente in vescica
- B) produzione di urine inferiore a 500 ml / 24 ore
- C) produzione di urine maggiore a 500 ml / 24 ore
- D) mancata produzione di urine
- E) presenza di sangue nelle urine

35. I cateteri vescicali temporanei sono:

- A) Levin, Einhors, Faucher
- B) Foley, Pezzer, Cuvelier
- C) Nelaton, Tieman, Mercier
- D) Foley, Tieman, Mercier
- E) Nelaton, Einhors, Cuvelier

36. Nel diabete insipido il paziente presenta:

- A) iperglicemia
- B) deficit di insulina

- C) iperproduzione di glucagone
- D) deficit di ormone antidiuretico
- E) scarsa diuresi

37. Il Pap-test è un test di screening per tumori:

- A) delle salpingi
- B) delle ovaie
- C) della cervice uterina
- D) del corpo dell'utero
- E) della mammella

38. L'afasia sensoriale comporta la mancanza di:

- A) comprensione della parola
- B) comprensione dei toni puri
- C) percezione degli odori
- D) percezione spaziale
- E) memoria

39. Con il termine disfagia si intende:

- A) avversione per i cibi
- B) senso di fame insaziabile
- C) dolore post prandiale
- D) difficoltà alla deglutizione
- E) assunzione di quantità eccessive di cibo

40. Il morbillo è contagioso:

- A) durante tutta la fase esantematica
- B) durante la fase di incubazione
- C) non appena compare l'esantema
- D) da due giorni prima a due giorni dopo la comparsa dell'esantema
- E) passata la fase acuta dell'esantema

TEST I-13

1. L'aorta nasce:

- A) dal ventricolo destro del cuore
- B) dal ventricolo sinistro del cuore
- C) dall'atrio sinistro del cuore
- D) dall'atrio destro del cuore
- E) dal tronco dell'arteria polmonare

2. Nella respirazione aerobica si ha ossidazione delle molecole di:

- A) glucosio
- B) ossigeno
- C) biossido di carbonio
- D) acqua
- E) NAD+

3. La media aritmetica dei valori 6, 7, 9, 11, 7, è:

- A) 40
- B) 9
- C) 8
- D) 7
- E) 5

4. Un form è:

- A) un insieme di campi in una pagina web
- B) un programma internet
- C) un'applicazione web
- D) un protocollo
- E) un'immagine

5. The General Manager suggested ... the working week to 35 hours.

- A) reduce
- B) reducing
- C) to reduce
- D) to be reducing
- E) that we would to reduce

6. L'epatite da virus A:

- A) ha un periodo di incubazione compreso tra 10 e 50 giorni
- B) nei bambini produce frequentemente ittero
- C) determina con frequenza lo stato di portatore cronico
- D) può essere trasmessa per via aerea
- E) ha il più basso tasso di prevalenza nelle zone tropicali e subtropicali

7. Il contropulsore aortico viene usato:

- A) nello shock cardiogeno
- B) nella stenosi mitralica
- C) nella dissezione aortica
- D) nell'insufficienza aortica grave

E) nell'insufficienza tricuspidale

8. Il gas utilizzato in laparoscopia per indurre il pneumoperitoneo è:

- A) O_2
- B) He
- C) CO_2
- D) CO
- E) Neon

9. La malattia di Pott interessa:

- A) la testa dell'omero
- B) l'articolazione sterno clavicolare
- C) la diafisi del radio
- D) l'articolazione metacarpo-falangea
- E) la colonna vertebrale

10. Il test di Coombs diretto è un esame:

- A) che mette in evidenza l'anemia sideropenica
- B) che mette in evidenza la capacità di un farmaco di provocare emolisi nell'organismo
- C) utile a valutare il tasso di bilirubina nel sangue
- D) utile a dimostrare la presenza di anticorpi adesi alle emazie
- E) utile a prevenire effetti emorragici

11. Le reazioni emolitiche a seguito di trasfusione di globuli rossi:

- A) possono manifestarsi anche alcuni giorni dopo la trasfusione
- B) si manifestano solitamente con reazioni orticarioidi
- C) sono sempre mortali
- D) causano un aumento dell'emoglobina
- E) sono sempre ben tollerate

12. Le reazioni a seguito di trasfusioni:

- A) sono associate esclusivamente a incompatibilità del sistema AB0
- B) non colpiscono soggetti di gruppo AB in quanto riceventi universali
- C) possono trovare una causa nella somministrazione di volumi ematici elevati o in tempi troppo brevi
- D) non dipendono dalla quantità di sangue somministrato
- E) si annullano se si tratta di individui della stessa specie

13. Tenendo conto dell'incompatibilità dei farmaci, la dopamina non può essere somministrata nella stessa linea di infusione:

- A) della dobutamina
- B) dell'eparina sodica
- C) della lidocaina
- D) della furosemide
- E) della soluzione fisiologica

14. Gli standard di "buona pratica clinica" sono stati adottati in Italia con:

- A) la L. 578/1993
- B) il D.M. 739/1994
- C) il D.M. 15 luglio 1997
- D) la L. 42/1999

E) il D.P.R. 14 gennaio 1997

15. Il rischio di interrompere una gravidanza in seguito ad amniocentesi è:

- A) del 10%
- B) del 20%
- C) del 30%
- D) del 40%
- E) compreso tra lo 0,1 e lo 0,5%

16. La legge italiana vieta il prelievo di:

- A) encefalo e intestino
- B) encefalo e gonadi
- C) gonadi e arti
- D) encefalo, ipofisi e timo
- E) fegato

17. In Italia la valutazione medico-legale delle malattie professionali:

- A) INAIL
- B) Servizio di Prevenzione e Protezione
- C) SPESAL
- D) ISPESL
- E) ASL

18. L'organo di vigilanza per eccellenza in materia di prevenzione nei luoghi di lavoro:

- A) La Direzione Provinciale del Lavoro
- B) l'INAIL
- C) l'INPS
- D) la ASL
- E) l'ISPESL

19. L'Autorità Sanitaria del Comune è:

- A) il Prefetto
- B) il Questore
- C) l'assessore comunale alla Sanità
- D) il Sindaco
- E) il medico condotto di zona competente

20. II D.Lgs. 66/2003 ha confermato l'orario di lavoro nella misura di:

- A) 40 ore settimanali
- B) 35 ore settimanali
- C) 30 ore settimanali
- D) 36 ore settimanali
- E) 42 ore settimanali

21. La formazione universitaria dell'infermiere prevede:

- A) un livello
- B) due livelli
- C) tre livelli
- D) quattro livelli
- E) cinque livelli

22. Il D.Lgs. 151/2001 prevede:

- A) il trattamento sanitario obbligatorio
- B) le norme di tutela e sostegno della maternità e della paternità
- C) il codice di comportamento dei pubblici dipendenti
- D) le norme di tutela sugli infortuni in materia sanitaria
- E) il trattamento sanitario facoltativo

23. La formazione infermieristica post-base per la pratica specialstica è prevista:

- A) dal D.P.R. 14/05/1974 n.225
- B) dal D.M. 03/11/1999 n. 509
- C) dal D.M. 14/09/1994 n. 739
- D) dalla L. 03/07/1998 n. 210
- E) dal D.Lgs. 502/1992

24. Se un infermiere/ostetrica/o NON rispetta le norme deontologiche è punibile:

- A) dal Direttore Sanitario
- B) dal Medico di guardia
- C) dal Caposala/Coordinatore
- D) dal responsabile del servizio d'ordine
- E) dall'Ordine Professionale

25. Nel caso T.S.O. l'ordinanza di ricovero è emessa:

- A) dal Giudice Tutelare
- B) dal Sindaco
- C) dal medico di famiglia
- D) dalla polizia
- E) dal medico del pronto soccorso

26. Il concetto di ambiente secondo il modello concettuale di F. Nightingale è:

- A) essenzialmente fisico
- B) essenzialmente psicosociale
- C) inteso in senso globale
- D) essenzialmente sociale
- E) legato al ruolo dell'infermiera

27. Il modello concettuale delle attività di vita è stato elaborato da:

- A) V. Henderson
- B) C. Roy
- C) N. Roper
- D) F. Nightingale
- E) D. Orem

28. Uno degli indici per calcolare il fabbisogni di personale di assistenza è:

- A) il PDCA
- B) il metodo tedesco
- C) il PRN
- D) il PDA
- E) l'ICP

29. Nell'ambito della formazione le competenze chiave del professionista vengono anche definite:

- A) competenze di base
- B) competenze esperte
- C) competenze avanzate
- D) competenze di skills
- E) competenze trasversali

30. Lo strumento avente lo scopo di sintetizzare le principali raccomandazioni per uniformare la pratica clinica ai risultati della ricerca è:

- A) l'istruzione operativa
- B) la cartella clinica
- C) la linea guida
- D) la procedura
- E) il protocollo

31. L'unità di misura dei cateteri venosi centrali è solitamente espressa in:

- A) US Gauge
- B) Millimetre
- C) gamma
- D) French Gauge
- E) Pollici

32. La causa più comune di meningite acuta batterica nell'adulto è:

- A) meningococco
- B) streptococco
- C) haemophilus influenzae
- D) pneumococco
- E) bacillo di Koch

33. La caratteristica delle ustioni di secondo grado è:

- A) la flittene
- B) la costante infezione batterica
- C) l'escara molle
- D) la necrosi massiva
- E) l'emorragia sottoepiteliale

34. Il trapianto in esseri umani di cute porcina si chiama:

- A) omoinnesto
- B) alloinnesto
- C) autoinnesto
- D) xenoinnesto
- E) isoinnesto

35. La melena NON è causata:

- A) dalla sindrome di Gardner
- B) dalla sindrome di Mallory-Weiss
- C) dal diverticolo di Meckel
- D) dall'ulcera gastrica
- E) dalla rottura delle varici esofagee

36. La "diarrea ad acqua di riso" è un segno tipico:

A) del tifo

B) del colera

- C) della shigellosi
- D) della colite pseudomembranosa
- E) dell'infezione dal escherichia coli

37. La principale modalità di trasmissione del virus dell'epatite E è:

- A) sessuale
- B) oro-fecale
- C) transplacentare
- D) con le goccioline di saliva
- E) attraverso morsi di animali

38. Il test positivo tubercolinico indica:

- A) infezione tubercolare
- B) malattia tubercolare
- C) malattia da micobatteri atipici
- D) coinfezione da M. tubercolosis e HIV
- E) infezione in apparente

39. Tra le seguenti sostanze ha azione irritante sull'apparato broncopolmonare:

- A) acido solforico
- B) piombo
- C) mercurio
- D) rame
- E) lattice

40. In caso di ingestione di caustici è indicato:

- A) eseguire la gastrolusi
- B) somministrare latte
- C) indurre il vomito
- D) somministrare carbone attivo
- E) eseguire l'emodialisi

TEST I-14

1. Per gittata cardiaca si intende:

- A) la forza che il sangue esercita sulle pareti dei vasi
- B) la quantità di sangue che passa nei tessuti al minuto
- C) il volume di sangue pompato dal ventricolo al minuto
- D) il numero di battiti del cuore al minuto dovuti alla sua contrazione
- E) la dilatazione ritmica delle arterie dovuta alla pressione

2. Il crossing over:

- A) dimezza il corredo cromosomico
- B) favorisce il riassortimento del corredo genetico
- C) avviene nella profase della mitosi e della meiosi
- D) avviene in tutte le cellule dei tessuti di un organismo
- E) permette la riproduzione sessuale

3. Se una mensilità dello stipendio di Giulio è pari a 1150 euro, quanto percepirà con 13 mensilità?

- A) 13.500 euro
- B) 12.850 euro
- C) 14.950 euro
- D) 15.500 euro
- E) 12.500 euro

4. Il modem è:

- A) un modello matematico che viene solitamente applicato nello studio dei pianeti
- B) un apparecchio utilizzato per collegare due computer via telefono
- C) uno strumento che consente di convertire testi e immagini in forma di file
- D) l'unità di base della memoria di un computer
- E) uno strumento che consente di convertire delle immagini in forma di testo

5. I must remember ... the garage.

- A) to lock
- B) of locking
- C) locking
- D) that I lock
- E) I'm locking

6. I maggiori responsabili dell'intossicazione da Stafilococco aureo sono:

- A) creme pasticciere
- B) cibi in scatola
- C) frutta fresca
- D) frutta cotta
- E) acqua inquinata

7. Il difetto del setto interventricolare e un'anomala comunicazione tra:

- A) atrio sinistro- ventricolo sinistro
- B) ventricolo sinistro ventricolo destro
- C) atrio sinistro parete aortica
- D) atrio destro ventricolo destro

E) ventricolo destro – arteria polmonare

8. Una cricotiroidotomia è un foro praticato:

- A) in trachea
- B) nella cartilagine cricoidea appena sotto il pomo di Adamo
- C) sulle ossa della scatola cranica
- D) sul mediastino
- E) sulla cresta iliaca

9. Una frattura dell'XI costola sinistra può determinare:

- A) una rottura della milza
- B) una rottura del fegato
- C) una contusione del pancreas
- D) una rottura dell'angolo colico sinistro
- E) una rottura della cupola diaframmatica sinistra

10. L'Ankle-Brachial Index (ABI):

- A) è il rapporto fra la pressione sistolica massima alla caviglia e la pressione sistolica massima brachiale dello stesso emisoma
- B) è il rapporto fra la pressione sistolica media alla caviglia e la pressione sistolica media brachiale dello stesso emisoma
- C) normalmente ha un valore di 0.50 0.95
- D) è un indice soggettivo di vasculopatia arteriosa
- E) normalmente ha un valore di 0.30 0.40

11. I segni clinici dell'arresto cardiaco sono:

- A) assenza di pulsazioni carotidee perdita di coscienza arresto respiratorio pallore della cute pupille dilatate e areflessiche
- B) assenza di pulsazioni carotidee arresto respiratorio pallore della cute convulsioni
- C) assenza di pulsazioni carotidee arresto respiratorio colorito rossastro della cute pupille dilatate
- D) assenza di pulsazioni carotidee arresto respiratorio pallore della cute perdita di coscienza
 pupille puntiformi e non reagenti alla luce
- E) assenza di pulsazioni carotidee pallore della cute arresto respiratorio

12. Per determinare la clearance della creatinina è necessario eseguire:

- A) una raccolta di urine delle 24 ore
- B) una raccolta di urine delle 24 ore e un prelievo di sangue
- C) un prelievo di sangue
- D) una raccolta di urine di 12 ore
- E) una raccolta di urine di 48 ore

13. L'acronimo della sequenza ABC comporta:

- A) valutazione della pervietà delle vie aeree, valutazione del respiro e valutazione del circolo e dello stato di coscienza
- B) valutazione dello stato di coscienza, pervietà delle vie aeree e valutazione del circolo
- C) valutazione dello stato di coscienza e pervietà delle vie aeree, valutazione del respiro e valutazione del circolo contemporaneamente
- D) valutazione dello stato di coscienza, valutazione del respiro e valutazione del circolo
- E) valutazione dello stato di coscienza, valutazione del colore cutaneo e del respiro e valutazione del circolo

14. Nel linguaggio del management la parola "outcome" significa: A) pianificazione B) risultato C) obiettivo D) fine

15. L'allattamento al seno NON è controindicato se la madre sta assumendo:

- A) metronidazolo
- B) litio

E) mezzo

- C) tiouracile
- D) iodio radioattivo
- E) cefalosporine

16. Al vertice dell'Azienda Sanitaria Locale è posto:

- A) un Direttore Sanitario
- B) un Direttore Generale
- C) un Direttore Amministrativo
- D) un Collegio di direzione
- E) un Collegio dei sindaci

17. Il Piano sanitario nazionale viene adottato dal Governo ogni:

- A) 4 anni
- B) 2 anni
- C) 3 anni
- D) 5 anni
- E) 10 anni

18. Con una prognosi di 20 giorni una lesione personale è:

- A) lievissima
- B) lieve
- C) grave
- D) gravissima
- E) dolosa

19. Individuare tra le seguenti le professioni che non sono disciplinate dalla L. 10 agosto 2000, n.251:

- A) professioni sanitarie infermieristiche e professione sanitaria ostetrica
- B) professioni sanitarie riabilitative
- C) professioni per l'assistenza sociale
- D) professioni tecnico-sanitarie
- E) professioni tecniche della prevenzione

20. II D.Lgs. 66/2003 ha confermato l'orario di lavoro nella misura di:

- A) 40 ore settimanali
- B) 35 ore settimanali
- C) 30 ore settimanali
- D) 36 ore settimanali
- E) 42 ore settimanali

21. Nella Legge 42 del 26/02/1999 la denominazione"professione sanitaria" sostituisce la denominazione:

- A) professione infermieristica
- B) professione paramedica ausiliaria
- C) professione ausiliaria infermieristica
- D) professione sanitaria ausiliaria
- E) professione sanitaria generica

22. L'infermiere dipendente del SSN è un:

- A) esercente un servizio di pubblica utilità
- B) pubblico ufficiale
- C) incaricato di pubblico servizio
- D) libero professionista
- E) dipendente statale

23. L'adesione al Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina:

- A) riguarda solo i liberi professionisti
- B) è volontaria
- C) è obbligatoria
- D) è obbligatoria solo per medici e infermieri
- E) è parzialmente obbligatoria

24. Agli effetti legali, la cartella infermieristica:

- A) ha valore di atto pubblico
- B) è un mero atto interno alla struttura sanitaria
- C) ha valore equiparato a quello di un atto privato autenticato
- D) ha valore equiparato a quello di un atto privato non autenticato
- E) non ha alcun valore

25. Nel caso T.S.O. l'ordinanza di ricovero è emessa:

- A) dal Giudice Tutelare
- B) dal Sindaco
- C) dal medico di famiglia
- D) dalla polizia
- E) dal medico del pronto soccorso

26. I bisogni fondamentali dell'uomo identificati da V. Henderson nella sua teoria sono:

- A) 12
- B) 15
- C) 14
- D) 10
- E) 16

27. Lydia Hall ha elaborato:

- A) il modello dei sistemi comportamentali
- B) il modello Core-Care-Cure
- C) la teoria generale del nursing
- D) la teoria dei bisogni
- E) la teoria transculturale

28. Le life history sono metodi di ricerca infermieristica:

A) qualitativi

- B) quantitativi
- C) quali-quantitativi
- D) etnografici
- E) etnologici

29. I segmenti unitari dei moduli didattici si definiscono:

- A) unità spaziali
- B) temi didattici
- C) unità didattiche
- D) unità pluridisciplinari
- E) segmenti di apprendimento

30. Lo strumento avente lo scopo di sintetizzare le principali raccomandazioni per uniformare la pratica clinica ai risultati della ricerca è:

- A) l'istruzione operativa
- B) la cartella clinica
- C) la linea guida
- D) la procedura
- E) il protocollo

31. In caso di peritonite il liquido peritoneale appare:

- A) ematico
- B) torbido
- C) trasparente
- D) giallo paglierino
- E) giallo citrino

32. La misurazione della pressione venosa centrale va effettuata ponendo il paziente in decubito:

- A) supino
- B) laterale sx
- C) semiortopnoico
- D) indifferente
- E) laterale dx

33. La splenomegalia consiste in:

- A) deficit immunitario congenito
- B) assenza congenita della milza
- C) ingrandimento della milza
- D) tumefazione linfonodale
- E) ingrandimento della milza e tumefazione

34. Un polso con frequenza < 60 b/minuto si definisce:

- A) brachicardico
- B) aritmico
- C) bradicardico
- D) normale
- E) simmetrico

35. Con il termine disfagia si intende:

- A) avversione per i cibi
- B) senso di fame insaziabile
- C) dolore post prandiale
- D) difficoltà alla deglutizione
- E) assunzione di quantità eccessive di cibo

36. La "diarrea ad acqua di riso" è un segno tipico:

- A) del tifo
- B) del colera
- C) della shigellosi
- D) della colite pseudomembranosa
- E) dell'infezione dal escherichia coli

37. L'entità di una emorragia digestiva si valuta mediante la diminuzione del valore ematico di:

- A) emazie
- B) leucociti
- C) piastrine
- D) ematocrito
- E) emoglobina

38. Per la valutazione dei disturbi afasici si utilizza il test di:

- A) Benton
- B) Bolton
- C) Token
- D) Raven
- E) Poppelreuter

39. La pH-metria esofagea è la misurazione:

- A) della lunghezza dell'esofago
- B) della larghezza dell'esofago
- C) dell'acidità intraluminale
- D) della pressione endoesofagea
- E) dell'ampiezza delle onde peristaltiche esofagee

40. Per DPI si intende:

- A) dispositivo personale igienico
- B) dispositivo protezione individuale
- C) dispositivo prevenzione individuale
- D) dispositivo privato igienico
- E) deterrente per infezioni

TEST I-15

1. Durante la sistole ventricolare sono:

- A) aperte le valvole tra atri e ventricoli
- B) aperte le valvole tra atri e arterie
- C) aperte le valvole tra ventricoli e arterie
- D) chiuse le valvole tra vene e atri
- E) chiuse le valvole tra arterie e ventricoli

2. I cromosomi sessuali presenti in una cellula somatica umana sono:

A) 1

B) 2

- C) 23
- D) 46
- E) n

3. Due variabili x e y sono tra loro inversamente proporzionali se è costante:

- A) la loro somma
- B) la loro differenza
- C) il loro quoziente
- D) il loro prodotto
- E) il logaritmo in base 10 della loro somma

4. Un foglio elettronico è:

- A) un software che permette l'immissione di dati in una griglia bidimensionale di celle
- B) un software che permette di creare e modificare testi
- C) un software che permette l'immissione di dati in una griglia n-dimensionale di celle
- D) una tavoletta elettronica per il disegno
- E) una modalità di stampa

5. Does he ever go to the theatre? No, he ... does.

- A) ever
- B) never
- C) for ever
- D) sometimes
- E) usually not

6. Il beriberi è una malattia causata dalla scarsità di:

- A) vitamina C
- B) vitamina B1
- C) vitamina E
- D) riboflavine
- E) vitamina B6

7. La principale azione della digitale nel trattamento dell'insufficienza cardiaca è:

- A) diuresi
- B) aumento della forza di contrazione cardiaca
- C) riduzione della frequenza cardiaca
- D) ripristino del normale ritmo sinusale

E) diminuzione della cronotropia

8. La chiusura di una ferita utilizzando mezzi di sutura è definita:

- A) chiusura per prima intenzione
- B) chiusura per seconda intenzione
- C) granulazione
- D) emostasi
- E) per proliferazione

9. Per frattura-lussazione di Monteggia si intende la frattura:

- A) della diafisi ulnare con lussazione del capitello radiale
- B) della grossa tuberosità dell'omero con lussazione di spalla
- C) di clavicola con lussazione dell'acromion clavicolare
- D) del radio con lussazione dll'epifisidistale dell'ulna
- E) di rotula con lussazione della rotula

10. La clorexidina 2%-4% in soluzione acquosa è un disinfettante che agisce :

- A) sui batteri gram-positivi e gram-negativi, sui miceti
- B) sui miceti, sulle spore e sui virus
- C) sui batteri e sui virus
- D) su miceti, virus e batteri gram-positivi e gram-negativi
- E) esclusivamente sulle spore

11. Qual'è la causa dell'aumento della ICA (infezione correlate all'assistenza) negli ultimi anni in Italia?

- A) progressiva riduzione di nuove tecnologie e procedure sanitarie invasive
- B) aumento dei ceppi batterici resistenti
- C) non adeguato lavaggio delle mani
- D) tutte le precedenti
- E) nessuna delle precedenti

12. La decontaminazione dei ferri chirurgici:

- A) viene effettuata in autoclave
- B) viene effettuata dopo la raccolta dei ferri chirurgici
- C) viene effettuata dopo la fase di lavaggio dei ferri chirurgici
- D) sostituisce il lavaggio nel caso di ferri chirurgici contaminati
- E) è una procedura inutile

13. Cosa si intende per antisepsi?

- A) un insieme di norme atte a impedire la contaminazione microbica di substrati già sterili
- B) un insieme di norme atte a impedire o rallentare la moltiplicazione dei germi patogeni e non patogeni
- C) un processo che permette l'uccisione di ogni essere vivente (microrganismi patogeni, saprofiti, miceti, spore e virus)
- D) la detersione eseguita mediante l'uso di saponi liquidi ad alto potere detergente
- E) una fase del processo di lavaggio delle apparecchiature elettromedicali

14. Gli indicatori utilizzati nell'ambito dei processi di miglioramento continuo della qualità sono generalmente raggruppati in:

- A) indicatori oggettivi e soggettivi
- B) indicatori di struttura, di processo e di esito

- C) indicatori tecnici, relazionali e professionali
- D) indicatori reali e presunti
- E) indicatori professionali oggettivi reali e presunti

15. L'infezione puerperale si manifesta comunemente con:

- A) l'endometrite
- B) la parametrite
- C) la peritonite
- D) la salpingite
- E) la mastite

16. Il programma formativo ECM del Ministero della Salute è attivo dall'anno:

- A) 2004
- B) 2005
- C) 2002
- D) 2008
- E) 2000

17. I membri del Consiglio Superiore di sanità vengono nominati:

- A) dal Ministro della Salute
- B) dal Consiglio dei Ministri
- C) dal Presidente del Consiglio
- D) dall'Istituto Superiore di Sanità
- E) dal Parlamento

18. Il Direttore Sanitario di un'Azienda Sanitaria Locale viene nominato:

- A) dal Presidente della Regione
- B) dal Presidente della Provincia
- C) dal Ministro della Sanità
- D) dal Direttore Generale dell'Azienda
- E) dal Direttore Amministrativo dell'Azienda

19. L'organo di vigilanza per eccellenza in materia di prevenzione nei luoghi di lavoro:

- A) La Direzione Provinciale del Lavoro
- B) l'INAIL
- C) l'INPS
- D) la ASL
- E) l'ISPESL

20. Gli elementi fondamentali dell'etica sono:

- A) il valore, la norma, la situazione
- B) il valore, la regola, la trattativa
- C) la norma, il divieto, la trattativa
- D) il divieto, la regola, la norma
- E) la situazione, il divieto, la trattativa

21. Un infermiere/ostetrica/o a cui viene richiesto di eseguire una pratica della quale NON ha esperienza deve:

- A) chiedere la consulenza di una persona competente
- B) effettuare la pratica
- C) informare il paziente della sua inesperienza

- D) chiedere l'autorizzazione al caposala/coordinatore
- E) avvisare il medico

22. Individuare quale tra le seguenti NON è una responsabilità giuridica dell'infermiere:

- A) penale
- B) civile
- C) disciplinare
- D) professionale
- E) morale

23. La Commissione Centrale per gli Esercenti le Professioni Sanitarie è un organo:

- A) giurisdizionale
- B) consultivo
- C) amministrativo disciplinare
- D) governativo
- E) parlamentare

24. La formazione infermieristica post-base per la pratica specialistica è prevista:

- A) dal D.P.R. 14/05/1974 n.225
- B) dal D.M. 03/11/1999 n. 509
- C) dal D.M. 14/09/1994 n. 739
- D) dalla L. 03/07/1998 n. 210
- E) dal D.Lgs. 502/1992

25. I distretti sono strutture periferiche che svolgono funzioni proprie del:

- A) Ministero della Salute
- B) Ministero dell'Ambiente e della Tutela del Territorio
- C) Ministero del lavoro e delle Politiche Sociali
- D) Ministero dello Sviluppo Economico
- E) Ministero dell'Industria

26. Indicare quale tra le seguenti associazioni studia e diagnosi infermieristiche:

- A) ICN
- B) CDC
- C) OMS
- D) NANDA
- E) ANA

27. NON è un sistema di classificazione dell'assistenza infermieristica:

- A) il NIC
- B) il DRG
- C) il NOC
- D) il NANDA
- E) l'ICNP

28. Per la classificazione dei ricoveri ospedalieri in DRG si utilizza:

- A) il registro tumori
- B) la scheda di dimissione ospedaliera
- C) la scheda di morte
- D) la scheda di nascita
- E) la cartella clinica ospedaliera

29. Uno degli indici per calcolare il fabbisogni di personale di assistenza è:

- A) il PDCA
- B) il metodo tedesco
- C) il PRN
- D) il PDA
- E) 1'ICP

30. La diagnosi infermieristica reale è composta da:

- A) problema, cause, segni e sintomi
- B) bisogno, problema, segni e sintomi
- C) problema, segni e sintomi, interventi
- D) bisogno, cause, segni e sintomi
- E) bisogno, problema, cause, segni e interventi

31. L'analgesia peridurale:

- A) aumenta il tasso dei tagli cesarei
- B) modifica i tempi del travaglio del parto
- C) diminuisce l'indice di APGAR dei neonati
- D) aumenta l'indice di APGAR dei neonati
- E) aumenta il rischio di complicanze nel parto

32. Il catetere di Swan-Ganz raggiunge:

- A) l'arteria polmonare
- B) il ventricolo sx
- C) l'atrio sx
- D) la vena cava inferiore
- E) l'atrio dx

33. Il dolore in corrispondenza dell'ipocondrio destro con contrattura di difesa e positività del segno di Murphy deve far pensare a :

- A) colecistite acuta
- B) appendicite
- C) colica renale
- D) cisti ovarica torta
- E) endometriosi

34. La manovra di Giordano è un segno clinico da ricercare in caso di sospetto di patologia:

- A) prostatica
- B) renale
- C) vescicale
- D) neurologica
- E) epatica

35. La temperatura corporea può essere misurata con le scale:

- A) Norton, Riva-Rocci
- B) Norton, Celsius
- C) Celsius, Fahreneit
- D) Celsius, Riva-Rocci
- E) Riva-Rocci, Fahreneit

36. Il Pap-test è un test di screening per tumori:

- A) delle salpingi
- B) delle ovaie
- C) della cervice uterina
- D) del corpo dell'utero
- E) della mammella

37. Nella distrofia muscolare di Duchenne si osserva un'andatura:

- A) falciante
- B) anserina
- C) steppante
- D) paraplegica
- E) emiplegica

38. Per DPI si intende:

- A) dispositivo personale igienico
- B) dispositivo protezione individuale
- C) dispositivo prevenzione individuale
- D) dispositivo privato igienico
- E) deterrente per infezioni

39. I disinfettanti che agiscono alchilando gruppi proteici attivi sono:

- A) glutaraldeide
- B) iodofori
- C) fenoli
- D) ioni di metalli pesanti
- E) perossidi

40. Il BCG viene utilizzato per la vaccinazione:

- A) anticarbonchiosa
- B) antitubercolare
- C) antitifica
- D) anticolerica
- E) antimeningococcica

TEST I-16

1. Per trombosi si intende:

- A) formazione di coaguli nel cuore o nei vasi sanguigni
- B) rottura dei vasi sanguigni
- C) emorragie ripetute
- D) aumento dei liquidi nei tessuti
- E) mancanza di coagulazione del sangue

2. La determinazione del sesso nella specie umana, come in molti altri organismi, dipende:

- A) dallo spermatozoo
- B) dall'ovulo
- C) dallo zigote
- D) dagli autosomi
- E) dall'età

3. La media aritmetica tra: 8, 9, 7, 6, 8, 7 è:

- A) 10,0
- B) 8,0
- C) 7,5
- D) 8.5
- E) 6,5

4. La mailing list è:

- A) una rubrica che indicizza gli indirizzi di posta elettronica
- B) un gruppo di discussione tematico in rete a cui si partecipa tramite blog
- C) un gruppo di discussione tematico su internet
- D) l'elenco delle e-mail ricevute, ordinate cronologicamente
- E) la distribuzione automatica di messaggi di posta elettronica su un determinato argomento

5. After he was made ... Chris got a temporary job in a restaurant.

- A) redundant
- B) fired
- C) out of order
- D) sacked
- E) out of place

6. Il meningococco nei portatori alberga:

- A) nel naso-faringe
- B) nella colecisti
- C) nella milza
- D) nei surreni
- E) nella parotide

7. L'insufficienza aortica è causata dal rigurgitodi sangue che va:

- A) dall'aorta ascendente al ventricolo sinistro
- B) dal ventricolo sinistro all'atrio sinistro
- C) dall'atrio sinistro all'aorta ascendente
- D) dall'atrio sinistro al ventricolo sinistro

E) dall'atrio destro al ventricolo destro

8. Indicare qual'è una complicanza precoce della tracheotomia:

- A) la stenosi tracheale
- B) la fistola tracheo-esofagea
- C) la fistola tracheo-arteriosa
- D) l'infezione respiratoria
- E) l'enfisema sottocutaneo

9. Una frattura esposta della diafisi tibiale dovrebbe essere stabilizzata con:

- A) stivaletto gessato
- B) placca e viti
- C) fissatore esterno
- D) trazione transcalcaneale
- E) ginocchiera gessata

10. Il respiro di Cheyne-Stokes è caratterizzato da:

- A) fase e piratoria protratta, inefficace e con respiro superficiale più frequente
- B) fase respiratoria superiore a 20 atti al minuto e respiro profondo regolare
- C) respiro caratterizzato da un ciclo respiratorio che aumenta gradualmente e poi si riduce in frequenza e profondità , a cui segue un periodo di apnea
- D) periodi di apnea alternati irregolarmente a una serie di respiri superficiali di uguale profondità
- E) volume corrente inferiore a 10

11. Per somministrare 125 mg di antibiotico per via intramuscolare a un bambino, in presenza di una fiala da 4 ml contenente 500 mg di farmaco, si dovrà aspirare:

- A) 1 ml di antibiotico
- B) 1,3 ml di antibiotico
- C) 0,5 ml di antibiotico
- D) 2 ml di antibiotico
- E) 3 ml di antibiotico

12. Nell'assistenza a un lattante affetto da bronchiolite, è necessario:

- A) mantenere pervie le vie aeree, monitorare la funzione respiratoria e applicare il catetere vescicale per il monitoraggio della diuresi oraria
- B) mantenere pervie le vie aeree e monitorare il bilancio idrico e parametri vitali
- C) mantenere pervie le vie aeree, monitorare la temperatura corporea e somministrare antibiotici ad ampio spettro
- D) aspirare a intervalli regolari le secrezioni bronchiali, applicare il catetere vescicale per il monitoraggio della diuresi e monitorare la frequenza respiratoria
- E) monitorare il colore della cute e la temperatura corporea

13. Il sito di elezione per la somministrazione intramuscolare di un farmaco a un lattante è il muscolo:

- A) bicipite
- B) dorsogluteo
- C) deltoide
- D) retto femorale
- E) pettorale

14. Il budget è lo strumento:

A) di guida delle azioni aziendali

- B) di controllo e verifica dei comportamenti
- C) utilizzato per l'assegnazione della retribuzione di risultato
- D) impiegato per la formulazione delle strategie di intervento
- E) impiegato per la formulazione delle nuove proposte legislative

15. In una puerpera che NON allatta al seno, il primo flusso mestruale dopo il parto compare dopo circa:

- A) 6 giorni
- B) 10 giorni
- C) 14 giorni
- D) 3-4 settimane
- E) 6-8 settimane

16. La responsabilità penale è:

- A) di tutta l'equipe assistenziale
- B) strettamente personale ed individuale
- C) sempre del capo-équipe
- D) sempre del medico
- E) del direttore sanitario della struttura

17. La legge italiana vieta il prelievo di:

- A) encefalo e intestino
- B) encefalo e gonadi
- C) gonadi e arti
- D) encefalo, ipofisi e timo
- E) fegato

18. L'organo di vigilanza per eccellenza in materia di prevenzione nei luoghi di lavoro:

- A) La Direzione Provinciale del Lavoro
- B) l'INAIL
- C) l'INPS
- D) la ASL
- E) l'ISPESL

19. Secondo quanto affermato dalla Costituzione la responsabilità penale è:

- A) politica
- B) un dovere
- C) astratta
- D) personale
- E) oggettiva

20. La Croce Rossa italiana è sottoposta a vigilanza da parte:

- A) della Presidenza del Consiglio dei Ministri
- B) del Ministero della Difesa
- C) del Ministero dell'Interno
- D) della Comunità Internazionale
- E) del Ministero della Salute

21. La norma che regola la formazione universitaria della professione infermieristica è:

A) la legge 26 del 26/02/1999, n. 42

- B) il D.M. del 14/09/1994, n.739
- C) il D.M. del 03/11/1999, n. 509, come modificato dal D.M. 22/10/2004, n. 270
- D) il D.Lgs. Del 30/12/1992, n. 502
- E) la legge 19/11/1990, n. 341

22. La formazione universitaria dell'infermiere prevede:

- A) un livello
- B) due livelli
- C) tre livelli
- D) quattro livelli
- E) cinque livelli

23. La formazione infermieristica post-base per la pratica specialistica è prevista:

- A) dal D.P.R. 14/05/1974 n.225
- B) dal D.M. 03/11/1999 n. 509
- C) dal D.M. 14/09/1994 n. 739
- D) dalla L. 03/07/1998 n. 210
- E) dal D.Lgs. 502/1992

24. L'assenso al prelievo d'organo è consentito secondo questo ordine:

- A) genitore, coniuge, fratelli
- B) un parente prossimo in genere
- C) coniuge o convivente, figli maggiorenni, genitore
- D) genitori, figli, fratelli
- E) coniuge o convivente, genitori, figli maggiorenni

25. L'infermiere/ostetrica/o incorre nel reato di lesioni personali:

- A) solo quando le commette intenzionalmente
- B) quando opera senza la prescrizione del medico
- C) quando le commette senza intenzione
- D) quando le commette per imperizia
- E) le commette per negligenza imprudenza

26. Un piano di assistenza infermieristica è un documento che contiene:

- A) problemi, interventi, valutazioni
- B) problemi, obiettivi, interventi
- C) problemi, obiettivi, interventi, valutazioni
- D) interventi, valutazioni
- E) problemi, valutazioni

27. Il concetto di ambiente secondo il modello concettuale di F. Nightingale è:

- A) essenzialmente fisico
- B) essenzialmente psicosociale
- C) inteso in senso globale
- D) essenzialmente sociale
- E) legato al ruolo dell'infermiera

28. Uno degli indici per calcolare il fabbisogni di personale di assistenza è:

- A) il PDCA
- B) il metodo tedesco

C) il PRN

- D) il PDA
- E) 1'ICP

29. La teoria della Leininger tratta i problemi dell'infermieristica rivolti:

- A) al selfcare
- B) alla multiculturalità e transculturalità
- C) all'ambiente e relazione
- D) all'adattamento e consapevolezza
- E) ai bisogni

30. Il Daily Routine Work è un metodo di miglioramento della qualità:

- A) per gli esiti
- B) per obiettivi
- C) per la struttura
- D) per l'outcome
- E) incrementale

31. In caso di peritonite il liquido peritoneale appare:

- A) ematico
- B) torbido
- C) trasparente
- D) giallo paglierino
- E) giallo citrino

32. La misurazione della pressione venosa centrale va effettuata ponendo il paziente in decubito:

- A) supino
- B) laterale sx
- C) semiortopnoico
- D) indifferente
- E) laterale dx

33. L'analgesia peridurale:

- A) aumenta il tasso dei tagli cesarei
- B) modifica i tempi del travaglio del parto
- C) diminuisce l'indice di APGAR dei neonati
- D) aumenta l'indice di APGAR dei neonati
- E) aumenta il rischio di complicanze nel parto

34. La splenomegalia consiste in:

- A) deficit immunitario congenito
- B) assenza congenita della milza
- C) ingrandimento della milza
- D) tumefazione linfonodale
- E) ingrandimento della milza e tumefazione

35. La steatosi è una patologia di accumulo di:

- A) proteine
- B) frammenti proteici
- C) glicogeno

D) lipidi

E) lipofuscina

36. Il Pap-test è un test di screening per tumori:

- A) delle salpingi
- B) delle ovaie
- C) della cervice uterina
- D) del corpo dell'utero
- E) della mammella

37. Per la valutazione dei disturbi afasici si utilizza il test di:

- A) Benton
- B) Bolton
- C) Token
- D) Raven
- E) Poppelreuter

38. I disinfettanti che agiscono alchilando gruppi proteici attivi sono:

- A) glutaraldeide
- B) iodofori
- C) fenoli
- D) ioni di metalli pesanti
- E) perossidi

39. In Italia NON è obbligatoria la vaccinazione:

- A) antiparotite
- B) antipolio
- C) antidifterica
- D) antitetanica
- E) antiepatite B

40. In caso di ingestione di caustici è indicato:

- A) eseguire la gastrolusi
- B) somministrare latte
- C) indurre il vomito
- D) somministrare carbone attivo
- E) eseguire l'emodialisi

TEST I-17

1. La tripsina è un enzima per la digestione di:
A) lipidi B) glucidi
C) proteine e peptidi
D) fibre
E) carboidrati
 2. Nella specie umana, il padre trasmette il cromosomaY: A) a tutti i figli indistintamente B) solo ai figli di sesso maschile C) solo alle figlie D) dipende dal caso E) a nessuno dei figli
3. Aumentando 97 del 3% si ottiene:
A) 100 B) 99,91
C) 99,96
D) 98,97
E) 99
 4. Quale tra i seguenti è un software per la navigazione in internet? A) Excite B) Bing C) Chrome D) Excel E) Access
5 you answer the phon, please? I'm busy at the momen.
A) Could B) May
B) May C) Should
D) do
E) Let
 6. La distruzione di microrganismi patogeni e saprofiti comprese le spore è definita: A) sterilizzazione B) disinfezione C) asepsi D) bonifica dell'ambiente E) antisepsi
7. La sigla ACLS significa: A) Advanced Cardiovascular Life Support

B) Aortic Cardiac Life Stroke C) After cardiac Life Stop

D) Atrial Contraction Left Stimulation

E) Acute Coronary Last Support

8. La quadrantectomia è un intervento utilizzato nella chirurgia oncologica di:

- A) polmone
- B) fegato
- C) ossa lunghe
- D) mammella
- E) rene

9. Nell'articolazione del ginocchio i legamenti crociati sono:

- A) extrasinoviali ed extracapsulari
- B) extrasinoviali ed intracapsulari
- C) intrasinoviali ed intracapsulari
- D) extracapsulari ed intrasinoviali
- E) situati in tutt'altro modo

10. Cosa caratterizza il "riflesso di Moro" in un neonato normale a termine:

- A) sfiorando le labbra o le guance del piccolo, questi gira la testa, apre la bocca e muove la lingua verso l'oggetto con cui è venuto a contatto, come se cercasse istintivamente il capezzolo o il biberon
- B) sostenuto sotto le ascelle, se a contatto con una superficie dura, il bebè è in grado di flettere le gambe, simulando una marcia automatica
- C) abbassando improvvisamente il bambino che giace sulla schiena, egli percepisce la sensazione di cadere e reagisce estendendo le braccia e aprendo le dita
- D) sfiorandogli il palmo della mano o la pianta del piede alla base delle dita, il piccolo cerca di afferrare il dito con forza, e vi resta attaccato per un pò
- E) assenza di pianto a stimolo doloroso

11. Per l'esecuzione di una ecografia vescicale:

- A) occorre praticare al paziente un clistere evacuativo il giorno prima dell'esame
- B) occorre non fare urinare il paziente e invitare il paziente a bere acqua prima dell'esame
- C) è necessario praticare al paziente un clistere evacuativo la mattina dell'esame
- D) non occorre sottoporre il paziente ad alcuna preparazione preliminare
- E) la vescica deve essere svuotata appena prima dell'esame

12. Tra le più comuni attività per la preparazione all'intervento chirurgico, le più recenti e autorevoli linee guida mettono in discussione l'appropriatezza o l'efficacia:

- A) della preparazione della cute mediante doccia con detergente o antisettico
- B) dell'informazione e dell'educazione nei confronti del paziente
- C) del digiuno da alimenti solidi in caso di anestesia generale
- D) della tricotomia come misura universale per la prevenzione delle infezioni
- E) del lavaggio delle mani

13. La sonda di Sengstaken-Blakemore viene utilizzata:

- A) per l'alimentazione enterale a lungo termine
- B) per eseguire lavande gastriche
- C) per emorragie delle ulcere gastriche
- D) per emorragie delle vene esofagee
- E) nei casi di ematuria

14. Gli strumenti per orientare le scelte assistenziali degli operatori prendono il nome di:

A) livelli essenziali di assistenza B) linee guida C) procedure standard D) sistemi assistenziali E) tecniche di nursing 15. L'iperplasia ghiandolare dell'endometrio è generalmente sintomo di: A) iperprogesteronemia B) iperestrogenismo C) ipoprogesteronemia D) ipoestrogenismo E) iperprolattinemia 16. L'esercizio abusivo della professione è punito in base all'articolo del codice penale numero: A) 348 B) 2222 C) 448 D) 2229 E) 2238 17. La responsabilità penale è: A) di tutta l'equipe assistenziale B) strettamente personale ed individuale C) sempre del capo-équipe D) sempre del medico E) del direttore sanitario della struttura 18. Il Piano sanitario nazionale viene adottato dal Governo ogni: A) 4 anni B) 2 anni C) 3 anni D) 5 anni E) 10 anni 19. In Italia la valutazione medico-legale delle malattie professionali: A) INAIL B) Servizio di Prevenzione e Protezione C) SPESAL D) ISPESL E) ASL 20. L'evento costitutivo del delitto di lesione personale è: A) il dolo B) la colpa C) la malattia nel corpo o nella mente D) gli esiti permanenti

21. Indicare quale violazione commette l'operatore sanitario che, nell'esercizio delle sue

E) la condotta commissiva

funzioni, altera una cartella clinica:

- A) falso ideologico
- B) omissione di referto
- C) abuso d'ufficio
- D) violenza privata
- E) falso materiale

22. La norma che regola la formazione universitaria della professione infermieristica è:

- A) la legge 26 del 26/02/1999, n. 42
- B) il D.M. del 14/09/1994, n.739
- C) il D.M. del 03/11/1999, n. 509, come modificato dal D.M. 22/10/2004, n. 270
- D) il D.Lgs. Del 30/12/1992, n. 502
- E) la legge 19/11/1990, n. 341

23. L'infermiere dipendente del SSN è un:

- A) esercente un servizio di pubblica utilità
- B) pubblico ufficiale
- C) incaricato di pubblico servizio
- D) libero professionista
- E) dipendente statale

24. Il D.Lgs. 151/2001 prevede:

- A) il trattamento sanitario obbligatorio
- B) le norme di tutela e sostegno della maternità e della paternità
- C) il codice di comportamento dei pubblici dipendenti
- D) le norme di tutela sugli infortuni in materia sanitaria
- E) il trattamento sanitario facoltativo

25. La classificazione dei lavoratori esposti a radiazioni ionizzanti viene effettuata:

- A) dal datore di lavoro
- B) dall'esperto qualificato
- C) dal medico autorizzato
- D) dal medico competente
- E) dal dirigente medico del servizio di radiologia

26. Il primo anello della catena della sopravvivenza è rappresentato:

- A) dall'azione della RCP
- B) dall'azione del 118
- C) dalla ventilazione artificiale
- D) dalla defibrillazione
- E) dal massaggio cardiaco

27. Un piano di assistenza infermieristica è un documento che contiene:

- A) problemi, interventi, valutazioni
- B) problemi, obiettivi, interventi
- C) problemi, obiettivi, interventi, valutazioni
- D) interventi, valutazioni
- E) problemi, valutazioni

28. Lydia Hall ha elaborato:

- A) il modello dei sistemi comportamentali
- B) il modello Core-Care-Cure

- C) la teoria generale del nursing
- D) la teoria dei bisogni
- E) la teoria transculturale

29. Il modello concettuale delle attività di vita è stato elaborato da:

- A) V. Henderson
- B) C. Roy
- C) N. Roper
- D) F. Nightingale
- E) D. Orem

30. L'obiettivo del piano di assistenza infermieristica si può definire di ordine:

- A) clinico/amministrativo
- B) sociale
- C) psicologico-relazionale
- D) giuridico
- E) economico

31. Il catetere di Swan-Ganz raggiunge:

- A) l'arteria polmonare
- B) il ventricolo sx
- C) l'atrio sx
- D) la vena cava inferiore
- E) l'atrio dx

32. Il TIA è:

- A) un esame radiologico
- B) un deficit neurologico focale reversibile di origine vascolare
- C) un deficit neurologico focale irreversibile
- D) un infarto miocardico acuto
- E) un'improvvisa perdita di coscienza

33. I cateteri vescicali temporanei sono:

- A) Levin, Einhors, Faucher
- B) Foley, Pezzer, Cuvelier
- C) Nelaton, Tieman, Mercier
- D) Foley, Tieman, Mercier
- E) Nelaton, Einhors, Cuvelier

34. La "lingua a fragola rossa" è caratteristica:

- A) della rosolia
- B) della difterite
- C) della scarlattina
- D) della candidiasi orale
- E) del'herpes simplex

35. L'ossiurasi è una:

- A) infestazione cutanea
- B) infestazione intestinale
- C) infezione da miceti
- D) infezione protozoaria

E) infezione batterica

36. Nel diabete insipido il paziente presenta:

- A) iperglicemia
- B) deficit di insulina
- C) iperproduzione di glucagone
- D) deficit di ormone antidiuretico
- E) scarsa diuresi

37. Nell'ileo meccanico la peristalsi è:

- A) assente
- B) diminuita
- C) normale
- D) torpida
- E) aumentata

38. La melena NON è causata:

- A) dalla sindrome di Gardner
- B) dalla sindrome di Mallory-Weiss
- C) dal diverticolo di Meckel
- D) dall'ulcera gastrica
- E) dalla rottura delle varici esofagee

39. Generalmente il nistagmo è costituito da:

- A) due fasi rapide
- B) due fasi lente
- C) un movimento afasico
- D) un movimento volontario ed uno involontario
- E) una fase rapida ed una lenta

40. HbsAg è un marcatore del:

- A) virus del morbillo
- B) virus dell'epatite A
- C) virus dell'epatite B
- D) HIV
- E) virus erpetico

TEST I-18

1. Nel processo digestivo lo ione bicarbonato rappresenta:

- A) un acido presente nel duodeno
- B) una base presente nel duodeno
- C) un componente acido del succo gastrico
- D) un componente acido presente nello stomaco
- E) un componente assente nella digestione

2. Un gene è rappresentato da:

- A) una sequenza di triplette di nucleotidi
- B) una tripletta di basi azotate
- C) una sequenza di aminoacidi
- D) una sequenza di proteine
- E) una sequenza di istoni

3. A quanto ammonta l'intera somma se il 4% è pari a 800 euro?

- A) 20.000 euro
- B) 18.000 euro
- C) 30.000 euro
- D) 35.000 euro
- E) 12.000 euro

4. Un file è:

- A) un documento di testo
- B) un programma
- C) un insieme di informazioni codificate organizzate come una sequenza di byte
- D) un insieme di informazioni prive di codifica e non organizzate
- E) la modalità operativa di lavoro

5. I ... Jenny at four, so I'll be back in the office before five thirty.

- A) am for to see
- B) am seeing
- C) going to be seen
- D) will have a see with
- E) am seeing up to

6. Le sofisticazioni che può subire il latte sono:

- A) aggiunta di acqua
- B) riduzione del lattosio
- C) sottrazione di caseina
- D) aggiunta di carbonato di sodio
- E) sottrazione di sostanze alcalinizzanti

7. Per trapianto ortotopico di cuore si intende:

- A) cuore trapiantato nel torace, senza asportazione del cuore nativo
- B) cuore trapiantato in sede extratoracica, senza asportazione del cuore nativo
- C) cuore trapiantato nel torace dopo cardiectomia del cuore nativo
- D) cuore di specie diversa, trapiantato in sede diversa dopo rimozione del cuore nativo

E) cuore trapiantato in sede cervicale

8. La cicatrizzazione:

- A) non è ostacolata dalle infezioni
- B) può essere solo per prima intenzione
- C) può essere solo per seconda intenzione
- D) può essere per prima e seconda intenzione
- E) si verifica solo se i tessuti sono stati suturati

9. Il riflesso cubito-pronatore coinvolge il livello mielo-radicolare a livello di:

- A) C4
- B) C5
- C) C8
- D) C6
- E) C7

10. Quale dei seguenti chemioterapici deve essere conservato al riparo della luce in quanto fotosensibile?

- A) ciclofosfamide
- B) vincristina
- C) metotrexate
- D) bleomicina
- E) acido ialuronico

11. Per quale ragione l'insulina non viene somministrata per via orale?

- A) perché il suo assorbimento sarebbe troppo lento
- B) perché l'insulina assunta per via orale risulta inattivata
- C) perché ha una reazione lesiva sulla mucosa gastrica
- D) perché il suo assorbimento sarebbe troppo rapido
- E) perché determina ipertensione acuta severa

12. Quale dei seguenti provvedimenti va attuato prima della somministrazione di una sospensione?

- A) riscaldare la sospensione
- B) agitare la sospensione
- C) aggiungere zucchero per mascherare il sapore sgradevole
- D) congelare la sospensione
- E) nessuna delle precedenti alternative è corretta

13. Dovendo disinfettare una ferita sporca di terra, quale tra i seguenti disinfettanti è opportuno utilizzare?

- A) alcol etilico
- B) alcol denaturato
- C) acqua ossigenata
- D) tintura di iodio
- E) ipoclorito di sodio

14. La finalità dei sistemi di programmazione e controllo è quella di:

- A) ridurre i costi
- B) incrementare l'efficienza e l'efficacia personale
- C) incrementare l'efficienza tecnica

- D) incrementare i ricavi
- E) introdurre le domande

15. Strassmann ha legato il suo nome a:

- A) un test per la diagnosi di ovulazione
- B) un test per lo studio del pH del sangue fetale
- C) la colposcopia
- D) un intervento chirurgico di metroplastica
- E) l'isterectomia radicale

16. Le norme sanitarie nel decreto sulla privacy, il D.Lgs. 196/2003, sono contenute nel titolo:

- A) 1 e 4
- B) 5
- C) 4 e 5
- D) 3 e 4
- E) 2

17. Con "Norme per la razionalizzazione del Servizio Sanitario nazionale" si intende:

- A) il D.Lgs. 502/1992
- B) la L. 549/1995
- C) il D.Lgs. 229/1999
- D) la L. 833/1978
- E) il D.P.R. 128/1969

18. I membri del Consiglio Superiore di sanità vengono nominati:

- A) dal Ministro della Salute
- B) dal Consiglio dei Ministri
- C) dal Presidente del Consiglio
- D) dall'Istituto Superiore di Sanità
- E) dal Parlamento

19. La legge italiana vieta il prelievo di:

- A) encefalo e intestino
- B) encefalo e gonadi
- C) gonadi e arti
- D) encefalo, ipofisi e timo
- E) fegato

20. La costituzione dei Collegi IP.AS.VI risale al:

- A) 1950
- B) 1952
- C) 1958
- D) 1954
- E) 1960

21. Nella compilazione di una richiesta trasfusionale, oltre al cognome e nome, sono obbligatori per l'identificazione del paziente da trasfondere:

- A) la cittadinanza
- B) la residenza con relativo indirizzo e numero civico
- C) la data di nascita
- D) il Comune di nascita

E) l'indicazione di precedenti trasfusioni

22. La responsabilità nello svolgimento delle funzioni infermieristiche/ostetriche può essere:

- A) civile, penale, giuridica
- B) civile, penale, amministrativa e deontologica
- C) giuridica, civile, finanziaria
- D) giuridica, finanziaria, processuale
- E) civile e penale

23. Individuare quale tra le seguenti NON è una responsabilità giuridica dell'infermiere:

- A) penale
- B) civile
- C) disciplinare
- D) professionale
- E) morale

24. La formazione universitaria dell'infermiere prevede:

- A) un livello
- B) due livelli
- C) tre livelli
- D) quattro livelli
- E) cinque livelli

25. Viene formulata diagnosi di morte quando si ha:

- A) la cessazione del respiro autonomo
- B) la cessazione della funzione cardiaca
- C) la cessazione della funzione neurologica
- D) la cessazione delle tre funzioni che costituiscono il tripode di Bichat
- E) nessuna delle precedenti

26. L'ergonomia è una scienza che ha lo scopo di:

- A) adattare il lavoro all'uomo
- B) emanare leggi in materia di lavoro e prevenzione
- C) adattare l'uomo alla macchina
- D) definire il carico di lavoro
- E) proporre modelli organizzativi

27. Nella sigla NANDA la prima lettera indica:

- A) need
- B) nursing
- C) nurse
- D) north
- E) near

28. NON è un sistema di classificazione dell'assistenza infermieristica:

- A) il NIC
- B) il DRG
- C) il NOC
- D) il NANDA
- E) l'ICNP

29. Il concetto di ambiente secondo il modello concettuale di F. Nightingale è:

- A) essenzialmente fisico
- B) essenzialmente psicosociale
- C) inteso in senso globale
- D) essenzialmente sociale
- E) legato al ruolo dell'infermiera

30. L'attività che consiste in un'analisi critica e sistematica, atta a misurare la conformità di determinati processi, si definisce:

- A) audit
- B) standard
- C) obiettivo
- D) ricerca
- E) nessuna delle alternative è corretta

31. In caso di peritonite il liquido peritoneale appare:

- A) ematico
- B) torbido
- C) trasparente
- D) giallo paglierino
- E) giallo citrino

32. Il catetere di Swan-Ganz raggiunge:

- A) l'arteria polmonare
- B) il ventricolo sx
- C) l'atrio sx
- D) la vena cava inferiore
- E) l'atrio dx

33. Per eseguire un prelievo per emogasanalisi è necessario preparare una siringa sterile da:

- A) 2,5 ml non eparinata
- B) 10 ml contenente citrato
- C) insulina eparinata
- D) 2 ml eparinata
- E) 5 ml non eparinata

34. Il TIA è:

- A) un esame radiologico
- B) un deficit neurologico focale reversibile di origine vascolare
- C) un deficit neurologico focale irreversibile
- D) un infarto miocardico acuto
- E) un'improvvisa perdita di coscienza

35. La temperatura corporea può essere misurata con le scale:

- A) Norton, Riva-Rocci
- B) Norton, Celsius
- C) Celsius, Fahreneit
- D) Celsius, Riva-Rocci
- E) Riva-Rocci, Fahreneit

36. Indicare quale occlusione intestinale NON è uno strangolamento:

A) l'ileo biliare

- B) il volvolo del tenue
- C) l'invaginazione ileo-ileale
- D) l'ernia strozzata
- E) il volvolo del sigma

37. I disinfettanti che agiscono alchilando gruppi proteici attivi sono:

A) glutaraldeide

- B) iodofori
- C) fenoli
- D) ioni di metalli pesanti
- E) perossidi

38. Il BCG viene utilizzato per la vaccinazione:

- A) anticarbonchiosa
- B) antitubercolare
- C) antitifica
- D) anticolerica
- E) antimeningococcica

39. Il morbillo è contagioso:

- A) durante tutta la fase esantematica
- B) durante la fase di incubazione
- C) non appena compare l'esantema
- D) da due giorni prima a due giorni dopo la comparsa dell'esantema
- E) passata la fase acuta dell'esantema

40. La reazione del trapianto contro l'ospite è causata da:

- A) linfociti T del donatore
- B) linfociti T del ricevente
- C) linfociti B del ricevente
- D) linfociti B del donatore
- E) cellule NK

TEST I-19

1. Le cellule della memoria del sistema immunitario sono:

- A) cellule nervose
- B) anticorpi totipotenti
- C) antigeni dello stesso tipo
- D) linfociti particolari
- E) immunoglobuline di difesa

2. Una gravidanza è a rischio per il fattore Rh quando:

- A) la madre è Rh positiva
- B) sia il padre che la madre sono Rh negativi
- C) sia il padre che la madre sono Rh positivi
- D) il nascituro è Rh positivo e la madre Rh negativa
- E) il nascituro è Rh negativo e il padre Rh positivo

3. Una scatola contiene 32 biglie. Se ogni biglia pesa 6 grammi e la scatola pesa 30 grammi, quale sarà il peso totale della scatola riempita con le biglie?

- A) 230 g
- B) 222 g
- C) 242 g
- D) 258 g
- E) 270 g

4. La firma elettronica è:

- A) un dispositivo di memorizzazione elettronica
- B) uno strumento di certificazione elettronica
- C) un sistema di sicurezza
- D) un apparato di catalogazione
- E) un mezzo di comunicazione

5. Sarah has never worked abroad. ... her sister.

- A) So did
- B) So is
- C) Either has
- D) Neither has
- E) The same did

6. La brucellosi si trasmette attraverso:

- A) il sangue
- B) le feci umane
- C) il latte
- D) la frutta non lavata
- E) il pane

7. Per la diagnosi di tamponamento cardiaco si esegue:

- A) l'angiografia con sottrazione di immagini
- B) l'RNM del miocardio
- C) l'ecocardiogramma transtoracico

- D) l'Rx del torace
- E) l'ECG a 12 derivazioni

8. Uno dei vantaggi della laparoscopia è:

- A) l'incremento delle aderenze viscero-viscerali
- B) l'incremento delle aderenze viscero-parietali
- C) la drastica riduzione delle aderenze post-operatorie
- D) la drastica riduzione solo nei pazienti non operati precedentemente
- E) la drastica riduzione delle aderenze solo nei giovani

9. L'epicondilite omerale si riferisce di solito alla sindrome:

- A) dolorosa localizzata all'epicondilo laterale
- B) non dolorosa localizzata all'epicondilo
- C) dolorosa localizzata all'epicondilo mediale
- D) dolorosa localizzata all'epicondilo prossimale
- E) dolorosa localizzata all'epicondilo distale

10. I terreni di coltura:

- A) permettono la coltivazione e la moltiplicazione di microrganismi in vitro
- B) inibiscono la moltiplicazione dei microrganismi in vitro
- C) sono presidi terapeutici
- D) nessuna delle precedenti alternative è corretta
- E) necessitano di ampie superfici di appoggio

11. Per la raccolta di quale dei seguenti materiali biologici non è necessario l'uso di contenitori sterili, dovendo compiere su di essi l'esame colturale:

- A) urina
- B) sangue
- C) feci
- D) liquido cefalorachidiano
- E) sperma

12. Per isotrapianto si intende:

- A) un trasferimento di cellule, tessuti od organi da una sede del corpo ad un'altra dello stesso soggetto
- B) un trasferimento di cellule, tessuti od organi tra soggetti geneticamente diversi, ma appartenenti alla stessa specie
- C) un trasferimento di cellule, tessuti od organi tra individui appartenenti a specie diverse
- D) un trasferimento di cellule, tessuti od organi geneticamente identici
- E) un trasferimento di cellule, tessuti od organi tra individui del regno animale

13. Il plasma fresco congelato viene trasfuso in pazienti che presentano:

- A) anemia cronica o emorragia
- B) deficit multipli della coagulazione
- C) trombocitopenia
- D) nessuna delle precedenti alternative è corretta
- E) anemia mediterranea

14. Si considerano indicatori di processo:

A) la dotazione strumentale

B) il numero di protocolli elaborati dal reparto

- C) il numero di guarigioni
- D) i ricoveri effettuati
- E) il numero di ricoveri

15. La paralisi di Erb-Duchenne si riscontra normalmente nei neonati in caso di:

A) distocie di spalla

- B) presentazione podalica
- C) rotazione in occipito-posteriore
- D) distocie di spalla e presentazione podalica
- E) malacie di rotula

16. I membri del Consiglio Superiore di sanità vengono nominati:

A) dal Ministro della Salute

- B) dal Consiglio dei Ministri
- C) dal Presidente del Consiglio
- D) dall'Istituto Superiore di Sanità
- E) dal Parlamento

17. Con una prognosi di 20 giorni una lesione personale è:

- A) lievissima
- B) lieve
- C) grave
- D) gravissima
- E) dolosa

18. La L. 43/2006 dispone:

A) l'obbligatorietà di iscrizione all'albo professionale

- B) la figura e il profilo professionale del coordinatore infermieristico
- C) la figura e il profilo professionale dell'infermiere pediatrico
- D) la figura e il profilo professionale dell'ostetrica
- E) nessuna delle alternative è corretta

19. L'eutanasia NON può penalmente configurarsi come:

- A) omicidio doloso
- B) omicidio del consenziente
- C) aiuto al suicidio

D) omicidio preterintenzionale

E) omicidio con l'attenuante nei motivi di particolare valore morale o sociale

20. Nella malattia professionale la causa lesiva è:

- A) generica
- B) specifica e diluita nel tempo
- C) specifica
- D) del tutto imprevista
- E) improvvisa

21. Individuare quale tra le seguenti NON è una responsabilità giuridica dell'infermiere:

- A) penale
- B) civile
- C) disciplinare

- D) professionale
- E) morale

22. L'adesione al Programma Nazionale di Educazione Continua in Medicina:

- A) riguarda solo i liberi professionisti
- B) è volontaria
- C) è obbligatoria
- D) è obbligatoria solo per medici e infermieri
- E) è parzialmente obbligatoria

23. Indicare quale, fra queste, NON è una denuncia sanitaria obbligatoria:

- A) abuso su minore
- B) malattie professionali
- C) nascita di infanti deformi
- D) malattie infettive e diffusive
- E) cause di morte

24. Il Servizio Infermieristico in Italia:

- A) è stato istituito con L. 42/1999
- B) è stato istituito con D.M. nel 2001
- C) è stato istituito con D.Lgs. 502/1992
- D) è stato istituito con D.Lgs. 517/1993
- E) non è stato istituito da alcuna Legge dello Stato

25. La copia della ricetta di sostanze stupefacenti:

- A) va conservata per un anno
- B) va conservata per due anni
- C) va conservata per cinque anni
- D) non è necessario che venga conservata
- E) va conservata per tre mesi

26. NON è un sistema di classificazione dell'assistenza infermieristica:

- A) il NIC
- B) il DRG
- C) il NOC
- D) il NANDA
- E) l'ICNP

27. Le life history sono metodi di ricerca infermieristica:

- A) qualitativi
- B) quantitativi
- C) quali-quantitativi
- D) etnografici
- E) etnologici

28. Il "dolore totale" è un dolore:

- A) fisico, avvertito in tutto il corpo
- B) senza possibilità di cura
- C) che coinvolge la sfera fisica, psichica, sociale e spirituale
- D) psichico

- E) che coinvolge un intero organo o apparato 29. La teorica del nursing psichiatrico a livello internazionale è considerata: A) N. Roper B) H. Peplau
- C) D. Orem
- D) V. Henderson
- E) F. Nightingale

30. Tra i seguenti termini anglosassoni il più vicino allo specifico professionale dell'infermiere

- A) to care
- B) to cure
- C) to provide
- D) to core
- E) to listen to

31. L'afasia è un'alterazione:

- A) respiratoria
- B) motoria
- C) del linguaggio
- D) visiva
- E) della sfera affettiva

32. La vomica è un abbondante:

- A) emissione di contenuto gastrico
- B) emissione di contenuto esofageo
- C) emissione di espettorato
- D) emissione di saliva
- E) sudorazione associata al vomito

33. Nell'ileo meccanico la peristalsi è:

- A) assente
- B) diminuita
- C) normale
- D) torpida
- E) aumentata

34. Una emorragia rettale si definisce:

- A) ematemesi
- B) melena
- C) proctorragia
- D) enterorragia
- E) mesenterorragia

35. La presenza di liquido libero in peritoneo è valutabile con:

- A) l'auscultazione
- B) la palpazione
- C) la percussione
- D) la paracentesi
- E) l'ispezione

36. La corea è:

- A) una manifestazione legata a patologia dei gangli della base
- B) un disturbo del tono muscolare
- C) un movimento volontario
- D) un disturbo di origine cerebellare
- E) una sincinesia

37. Indicare quale occlusione intestinale NON è uno strangolamento:

- A) l'ileo biliare
- B) il volvolo del tenue
- C) l'invaginazione ileo-ileale
- D) l'ernia strozzata
- E) il volvolo del sigma

38. In Italia NON è obbligatoria la vaccinazione:

- A) antiparotite
- B) antipolio
- C) antidifterica
- D) antitetanica
- E) antiepatite B

39. Il periodo di incubazione della meningite meningococcica è:

- A) 3-4 giorni
- B) 10-15giorni
- C) 15-30 giorni
- D) molto variabile
- E) può insorgere anche dopo mesi dal contaggio

40. Tra le seguenti sostanze ha azione irritante sull'apparato broncopolmonare:

- A) acido solforico
- B) piombo
- C) mercurio
- D) rame
- E) lattice

TEST I-20

1. La corteccia cerebrale:

- A) riceve le informazioni sensoriali e coordina adeguate risposte motorie
- B) coordina alcuni riflessi basilari, come quelli necessari per la respirazione e la circolazione
- C) controlla gli istinti, le emozioni e la memoria
- D) coordina l'equilibrio e i movimenti sincroni
- E) attiva un arco riflesso semplice

2. E' sicuramente una malattia genetica:

- A) la rosolia
- B) l'emofilia
- C) l'iperuricemia
- D) l'ictus
- E) l'AIDS

3. Dati i seguenti valori 1, 3, 4, 2, 5, 3, 3, 2, 6, 5, la moda vale:

- A) 4
- B) 3,4
- C) 3
- D) 3,5
- E) 4,5

4. **Il pdf è:**

- A) un formato di file
- B) un linguaggio di programmazione
- C) un programma di elaborazione testi
- D) una libreria di programmi
- E) una pagina web

5. The woman ... you are in love is married.

- A) with which
- B) that
- C) which
- D) with who
- E) with whom

6. La rabbia:

- A) è una zoonosi
- B) è comune a tutti gli animali a sangue caldo
- C) ha una letalità del 50%
- D) è causata da un virus a DNA
- E) è presente in tutto il mondo

7. La valvola tricuspide mette in comunicazione:

- A) ventricolo destro arteria polmonare
- B) ventricolo destro atrio destro
- C) atrio destro ventricolo sinistro
- D) arteria polmonare atrio destro

E) ventricolo sinistro aorta ascendente

8. L'ago utilizzato nella biopsia epatica è:

- A) Laborde
- B) Mallarmè
- C) Johnson
- D) Menghini
- E) Jamshidi

9. Nella sindrome del tunnel carpale viene interessato il nervo:

- A) sciatico popliteo esterno
- B) femorale
- C) ulnare
- D) mediano
- E) radiale

10. Il flumazenil è usato come:

- A) antagonista delle benzodiazepine
- B) inibitore dei curari
- C) inibitore dell'insulina
- D) inibitore delle metalloproteasi
- E) nessuna delle altre risposte è corretta

11. La protamina solfato è usata come antidoto:

- A) dell'eparina
- B) dei benzodiazepinici
- C) dei farmaci stupefacenti oppioidi
- D) dei farmaci non steroidei
- E) dell'insulina

12. Normalmente l'infusione di mannitolo provoca:

- A) aumento dei valori pressori
- B) aumento della diuresi
- C) diminuzione del riflesso della tosse
- D) edema agli arti inferiori
- E) nessuna delle precedenti risposte è corretta

13. Quali tra i seguenti sono effetti collaterali alla somministrazione di morfina?:

- A) depressione del sistema nervoso centrale, diminuzione della peristalsi intestinale, nausea, vomito, sedazione, depressione respiratoria, riduzione del riflesso della tosse
- B) depressione del sistema nervoso centrale, aumento della peristalsi intestinale, nausea, vomito, sedazione, depressione respiratoria, riduzione del riflesso della tosse
- C) depressione del sistema nervoso centrale, diminuzione della peristalsi intestinale, nausea, vomito, sedazione, depressione respiratoria, aumento del riflesso della tosse
- D) depressione del sistema nervoso centrale, aumento della peristalsi intestinale, nausea, vomito, sedazione, depressione respiratoria, aumento del riflesso della tosse
- E) iperstimolazione del sistema nervoso centrale, diminuzione della peristalsi intestinale, nausea, vomito, sedazione, depressione respiratoria, riduzione del riflesso della tosse

14. Gli indicatori più significativi nei processi di valutazione della qualità dell'assistenza infermieristica sono quelli di:

- A) personale operante, igiene ambientale
- B) sicurezza ambientale, risultati
- C) struttura, processo, risultato
- D) bilancio costi/benefici, risultato
- E) risultato, costo, risparmio

15. Il trattamento di scelta del carcinoma della vulva è la:

- A) terapia ormonale
- B) chirurgia radicale
- C) chemioterapia
- D) radioterapia
- E) chemioterapia e radioterapia

16. Il programma formativo ECM del Ministero della Salute è attivo dall'anno:

- A) 2004
- B) 2005
- C) 2002
- D) 2008
- E) 2000

17. Con "Norme per la razionalizzazione del Servizio Sanitario nazionale" si intende:

- A) il D.Lgs. 502/1992
- B) la L. 549/1995
- C) il D.Lgs. 229/1999
- D) la L. 833/1978
- E) il D.P.R. 128/1969

18. In Italia la valutazione medico-legale delle malattie professionali:

- A) INAIL
- B) Servizio di Prevenzione e Protezione
- C) SPESAL
- D) ISPESL
- E) ASL

19. L'obbligo di NON rivelare il segreto professionale è:

- A) giuridico e professionale
- B) giuridico e volontario
- C) giuridico e deontologico
- D) giuridico e penale
- E) deontologico e morale

20. L'Autorità Sanitaria del Comune è:

- A) il Prefetto
- B) il Questore
- C) l'assessore comunale alla Sanità
- D) il Sindaco
- E) il medico condotto di zona competente

21. Un infermiere/ostetrica/o a cui viene richiesto di eseguire una pratica della quale NON ha esperienza deve:

- A) chiedere la consulenza di una persona competente
- B) effettuare la pratica
- C) informare il paziente della sua inesperienza
- D) chiedere l'autorizzazione al caposala/coordinatore
- E) avvisare il medico

22. La responsabilità nello svolgimento delle funzioni infermieristiche/ostetriche può essere:

- A) civile, penale, giuridica
- B) civile, penale, amministrativa e deontologica
- C) giuridica, civile, finanziaria
- D) giuridica, finanziaria, processuale
- E) civile e penale

23. Il D.Lgs. 151/2001 prevede:

- A) il trattamento sanitario obbligatorio
- B) le norme di tutela e sostegno della maternità e della paternità
- C) il codice di comportamento dei pubblici dipendenti
- D) le norme di tutela sugli infortuni in materia sanitaria
- E) il trattamento sanitario facoltativo

24. Secondo l'attuale normativa l'uso del defibrillatore semiautomatico è consentito:

- A) solo ai medici
- B) solo agli infermieri
- C) ai medici e agli infermieri
- D) ai medici, agli infermieri e al personale non sanitario qualificato
- E) a tutti coloro che lavorano a contatto con il pubblico

25. Se un infermiere/ostetrica/o NON rispetta le norme deontologiche è punibile:

- A) dal Direttore Sanitario
- B) dal Medico di guardia
- C) dal Caposala/Coordinatore
- D) dal responsabile del servizio d'ordine
- E) dall'Ordine Professionale

26. Indicare quale tra le seguenti associazioni studia e diagnosi infermieristiche:

- A) ICN
- B) CDC
- C) OMS
- D) NANDA
- E) ANA

27. Nella sigla NANDA la prima lettera indica:

- A) need
- B) nursing
- C) nurse
- D) north
- E) near

28. Il modello concettuale delle attività di vita è stato elaborato da:

A) V. Henderson B) C. Roy C) N. Roper D) F. Nightingale E) D. Orem 29. Il modello della salute come "espansione della coscienza" è stato elaborato da: A) Roy B) Peplau C) Roper D) Newman E) Orem 30. Nell'ambito della formazione le competenze chiave del professionista vengono anche definite: A) competenze di base B) competenze esperte C) competenze avanzate D) competenze di skills E) competenze trasversali 31. La misurazione della pressione venosa centrale va effettuata ponendo il paziente in decubito: A) supino B) laterale sx C) semiortopnoico D) indifferente E) laterale dx 32. Uno dei seguenti strumenti NON deve essere preparato per l'intubazione endotracheale: A) introduttore B) laringoscopio C) mandrino D) pinza ad anelli E) tubo tracheale a bassa pressione 33. La manovra di Giordano è un segno clinico da ricercare in caso di sospetto di patologia: A) prostatica B) renale C) vescicale D) neurologica E) epatica 34. La vomica è un abbondante: A) emissione di contenuto gastrico B) emissione di contenuto esofageo C) emissione di espettorato D) emissione di saliva E) sudorazione associata al vomito

35. La splenomegalia consiste in:

- A) deficit immunitario congenito
- B) assenza congenita della milza
- C) ingrandimento della milza
- D) tumefazione linfonodale
- E) ingrandimento della milza e tumefazione

36. L'afasia sensoriale comporta la mancanza di:

- A) comprensione della parola
- B) comprensione dei toni puri
- C) percezione degli odori
- D) percezione spaziale
- E) memoria

37. La reazione del trapianto contro l'ospite è causata da:

- A) linfociti T del donatore
- B) linfociti T del ricevente
- C) linfociti B del ricevente
- D) linfociti B del donatore
- E) cellule NK

38. La principale modalità di trasmissione del virus dell'epatite E è:

- A) sessuale
- B) oro-fecale
- C) transplacentare
- D) con le goccioline di saliva
- E) attraverso morsi di animali

39. In caso di ingestione di caustici è indicato:

- A) eseguire la gastrolusi
- B) somministrare latte
- C) indurre il vomito
- D) somministrare carbone attivo
- E) eseguire l'emodialisi

40. Il fattore infettivo più comune associato all'idrocefalo è:

- A) la toxoplasmosi
- B) l'herpes
- C) la rosolia
- D) lo streptococco di tipo B
- E) HIV