



**PROVA DI AMMISSIONE AL CORSO DI LAUREA SPECIALISTICA DELLE SCIENZE  
INFERMIERISTICHE E OSTETRICHE**

**Anno Accademico 2009/2010**

**Test di Teoria/pratica pertinente alla professione sanitaria**

1. **La normale frequenza cardiaca in un adulto a riposo può oscillare tra:**
  - A) 80-100 battiti al minuto
  - B) 70-90 battiti al minuto
  - C) 40-90 battiti al minuto
  - D) 90-120 battiti al minuto
  - E) 60-100 battiti al minuto
  
2. **Durante l'adattamento neonatale, nel periodo del post partum, cosa è importante valutare?**
  - A) Il tono muscolare, la frequenza cardiaca, l'attività respiratoria
  - B) Se il neonato sorride
  - C) La frequenza cardiaca, l'attività respiratoria, la temperatura e il colorito
  - D) Solo la frequenza cardiaca
  - E) La frequenza cardiaca, i riflessi, l'attività respiratoria
  
3. **Cosa raccomanda l'OMS per avviare con successo l'allattamento al seno?**
  - A) Di evitare l'allattamento a richiesta e stabilire orari ben precisi fin da subito
  - B) Di non dare al neonato altra bevanda o alimento oltre al latte materno
  - C) Di dare succhiotti al neonato
  - D) Di non allattare di notte
  - E) Di somministrare glucosata nelle prime 24 ore
  
4. **Quale tra i seguenti NON è un fattore predisponente la presentazione podalica?**
  - A) Brevità di funicolo
  - B) Terapia antipertensiva materna
  - C) Alterazioni neurologiche del feto con riduzione dei movimenti
  - D) Miomi uterini
  - E) Pluriparità
  
5. **Qual è l'intervento considerato più efficace per la riduzione delle infezioni del tratto urinario durante l'inserimento del catetere?**
  - A) Somministrazione, mezz'ora prima della procedura, di un antibiotico
  - B) Utilizzo di manovre asettiche, attrezzature e materiale sterile
  - C) Utilizzo di un sistema di drenaggio a circuito chiuso
  - D) Scelta di un catetere dal calibro più grande possibile per permettere un adeguato drenaggio
  - E) Scelta di un catetere dal calibro più piccolo possibile
  
6. **Quale tra quelle elencate è la localizzazione più frequente di un'infezione ospedaliera?**
  - A) Le vie respiratorie
  - B) La ferita chirurgica
  - C) Le vie urinarie
  - D) L'apparato gastrointestinale
  - E) L'apparato emopoietico

- 7. I segni e sintomi di uno shock ipovolemico sono:**
- A) cute delle estremità fredda e umida, oliguria, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale
  - B) cute delle estremità fredda e umida, oliguria, ipotensione, tachicardia, contrazioni tonico-cloniche, alterazione dello stato mentale
  - C) oliguria, perdita di feci, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale, cute delle estremità fredda ed umida
  - D) oliguria, ipotensione, tachicardia, alterazione dello stato mentale, presenza di brividi generalizzati
  - E) cute delle estremità fredda e umida, oliguria, tachicardia, perdita di feci, alterazione dello stato mentale
- 8. Una donna gravida può avere, con maggiore probabilità, una trombosi venosa cerebrale:**
- A) durante il puerperio
  - B) nel Primo trimestre
  - C) durante il travaglio
  - D) nel Terzo trimestre
  - E) nel Secondo trimestre
- 9. Per le iniezioni intramuscolari, la letteratura più aggiornata individua come sede più sicura, di più facile accesso e meno dolorosa la sede:**
- A) vasto laterale della coscia
  - B) pettorale
  - C) ventre-glutea
  - D) deltoide
  - E) dosso-glutea
- 10. Quali sono le caratteristiche della flora transitoria presente sulle mani degli operatori?**
- A) Con un normale lavaggio delle mani viene solo ridotta
  - B) Vive negli strati profondi della cute
  - C) Molto variabile, come specie e genere, e molto numerosa
  - D) Normalmente poco virulenta e numerosa
  - E) Diventa causa di infezione nelle tecniche invasive
- 11. L'incontinenza urinaria va trattata:**
- A) solo se è frequente e quantitativamente importante
  - B) solo se è associata a un prolasso genitale
  - C) nessuna delle altre alternative è corretta
  - D) quando costituisce un problema sociale e igienico per la paziente
  - E) esclusivamente con una terapia chirurgica
- 12. Durante il travaglio di una donna con feto in presentazione podalica a varietà mista:**
- A) è indispensabile applicare una infusione ossitocica
  - B) è utile eseguire l'analgia epidurale
  - C) è utile effettuare l'amnioressi precoce per accelerare il parto
  - D) è utile mantenere il sacco integro il più a lungo possibile
  - E) è utile far spingere la donna appena raggiunge la dilatazione completa
- 13. L'immunoprofilassi anti D si deve praticare se:**
- A) madre Rh+ e feto Rh sconosciuto, dopo qualsiasi procedura invasiva sull'utero
  - B) madre Rh+ e neonato Rh+
  - C) madre Rh+ e neonato Rh-
  - D) madre Rh- e neonato Rh+ entro 24 ore
  - E) madre Rh- e feto Rh sconosciuto, dopo qualsiasi procedura invasiva sull'utero



**14. Qual è la principale azione delle prostaglandine?**

- A) Regularizzare le contrazioni uterine
- B) Favorire la maturazione cervicale
- C) Limitare le contrazioni uterine
- D) Facilitare le esplorazioni vaginali
- E) Agiscono soprattutto sulla componente muscolare della cervice

**15. Per quanto tempo la puerpera deve essere osservata in unità operativa Sala Parto dopo il parto?**

- A) Due ore
- B) Dopo aver accertato che l'utero è contratto e le perdite ematiche sono regolari
- C) 30 minuti
- D) Un'ora
- E) Il tempo utile al ripristino dei parametri vitali

**16. In caso di sanguinamento nel postpartum con riscontro di utero contratto:**

- A) si devono somministrare ossitocina e prostaglandine
- B) si deve procedere a un tamponamento uterino in anestesia generale
- C) si devono sospettare lacerazioni vaginali o cervicali
- D) nessuna delle altre alternative è corretta
- E) si deve procedere immediatamente a una revisione strumentale della cavità uterina

**17. Tutti i seguenti sono effetti avversi associati all'uso di contraccettivi orali tranne uno: quale?**

- A) Aumento del rischio di carcinoma ovarico
- B) Aumento della frequenza di attacchi emicranici
- C) Nausea
- D) Tensione mammaria
- E) Edema

**18. A quale tra le condizioni NON sono associate le decelerazioni intrapartum?**

- A) Iperstimolazione ossitocica
- B) Giri di cordone intorno al collo
- C) Impegno della parte presentata durante le contrazioni
- D) Oligoidramnios
- E) Posizione fetale occipito-anteriore

**19. Quale tra queste manovre NON è corretta in caso di prolasso di funicolo?**

- A) Sospendere l'eventuale infusione ossitocica
- B) Riempire la vescica con soluzione fisiologica
- C) Porre la donna in posizione di Trendelenburg
- D) Respingere la parte presentata durante la contrazione
- E) Far spingere la donna

**20. Secondo quale ordine di colore vengono disposti gli elettrodi periferici per eseguire un ECG?**

- A) Gamba destra nero, gamba sinistra verde, braccio destro rosso, braccio sinistro giallo
- B) Gamba destra giallo, gamba sinistra verde, braccio destro rosso, braccio sinistro nero
- C) Gamba destra verde, gamba sinistra nero, braccio destro rosso, braccio sinistro giallo
- D) Gamba destra verde, gamba sinistra giallo, braccio destro nero, braccio sinistro rosso
- E) Gamba destra rosso, gamba sinistra giallo, braccio destro nero, braccio sinistro verde

**21. Cosa si intende per enuresi?**

- A) Stimolo doloroso a emettere urine senza effetto
- B) Emissione dolorosa di urine che può essere conseguenza di infiammazione dell'uretra e della vescica
- C) Emissione involontaria di urine durante la notte, normalmente nei primi anni di vita
- D) Assenza o emissione molto ridotta di urine nelle 24 ore
- E) Emissione difficoltosa di urine a causa di infezioni vescicali

**22. Durante l'assistenza a un parto gemellare, all'espulsione del primo gemello il funicolo:**

- A) non deve essere clampato
- B) deve essere clampato quando è stato espulso il secondo gemello
- C) deve essere clampato immediatamente
- D) nessuna delle altre alternative è corretta
- E) può essere clampato quando ha finito di pulsare

**23. Cosa NON bisogna fare durante la rianimazione neonatale?**

- A) Posizionare il neonato supino con la testa in posizione neutra
- B) Eseguire la ventilazione a pressione positiva se vi è apnea, respirazione con gasping, frequenza cardiaca minore di 100 bpm
- C) Aspirare prima il naso e poi la bocca con una pressione negativa non superiore a 90 mmHg
- D) Posizionare il neonato sotto una fonte di calore radiante
- E) Somministrare ossigeno a flusso libero in presenza di cianosi con attività respiratoria presente e FC maggiore di 100 bpm

**24. Quale malattia NON viene trasmessa attraverso i droplet?**

- A) Pertosse
- B) Difterite
- C) Sifilide
- D) Adenovirus
- E) Influenza

**25. Il serbatoio naturale del toxoplasma gondii:**

- A) è il sangue
- B) sono gli escrementi di uccelli
- C) sono le piante
- D) è il gatto
- E) è la polvere

**26. La prevalenza di taglio cesareo in Italia è del:**

- A) 29,1%
- B) 13,5%
- C) 12,4%
- D) 21,7%
- E) 35,8%

**27. La rilevazione del BCF con lo stetoscopio di Pinard è possibile a:**

- A) 24–26 settimane di gravidanza
- B) meno di 16 settimane di gravidanza
- C) 20–22 settimane di gravidanza
- D) 32–34 settimane di gravidanza
- E) 16–18 settimane di gravidanza



28. **Prima di iniziare un'induzione medica del travaglio di parto è necessario:**
- A) monitorare l'attività cardiaca fetale per 30 minuti prima di somministrare la dose del farmaco
  - B) monitorare l'attività contrattile uterina e l'attività cardiaca fetale per 30 minuti prima di somministrare la dose del farmaco
  - C) ascoltare il battito cardiaco fetale ad intermittenza
  - D) monitorare solo l'attività contrattile uterina per un'ora prima di somministrare la dose del farmaco
  - E) monitorare l'attività contrattile uterina e l'attività cardiaca fetale per 2 ore prima di somministrare la dose del farmaco
29. **L'osservazione di un fenomeno in un determinato giorno (o intervallo di tempo comunque piccolo) viene definito uno studio di:**
- A) incidenza
  - B) varianza
  - C) costanza
  - D) tutte le altre alternative sono corrette
  - E) prevalenza
30. **Indicare l'affermazione ERRATA riguardo all'auscultazione intermittente del battito cardiaco fetale in travaglio di parto.**
- A) Fornisce informazioni sulla variabilità del BCF
  - B) Va annotata in cartella clinica o sul partogramma con firma dell'operatore
  - C) Il BCF va auscultato per 1 minuto ogni 15 minuti durante il primo stadio del travaglio
  - D) È compatibile con eccellenti esiti neonatali
  - E) È da usare routinariamente in tutti i travagli di parto a basso rischio
31. **Quale tra queste NON è una controindicazione all'uso del forcipe?**
- A) Prelievo di sangue fetale dallo scalpo
  - B) Azione uterina inefficace
  - C) Membrane integre
  - D) Presenza di ostacolo anatomico al di sotto della testa
  - E) Dilatazione cervicale incompleta
32. **Quale tra i seguenti NON è un sintomo della cirrosi epatica?**
- A) Ascite
  - B) Ittero e prurito
  - C) Edemi declivi
  - D) Aumento della bilirubina, AST, ALT, gamma-GT
  - E) Dolore al quadrante superiore destro dell'addome

### Test di Logica e Cultura Generale

\_\_\_\_\_ Questo brano è seguito da alcuni quesiti riguardanti il suo contenuto. Per ciascun quesito, il candidato deve scegliere, tra le alternative proposte, quella che ritiene corretta (una sola è corretta). Tale scelta deve essere operata soltanto in base alle informazioni contenute (esplicitamente o implicitamente) nel brano e non in base a quanto il candidato eventualmente conosca sull'argomento.

#### **Brano I**

\_\_\_\_\_ C'è una logica anche dietro a ciò che appare senza senso. È questo il motto della medicina darwiniana o evolucionista, la neonata disciplina che si occupa di analizzare il significato delle malattie alla luce dei possibili vantaggi evolutivi. Perché ammalarsi può anche fare bene. Soprattutto quando la malattia sviluppata fa da "copertura" ad altre più gravi, prevenendole. Come nel caso dell'anemia falciforme, una patologia di origine genetica dagli effetti mortali, che tuttavia può

diventare un'utile antagonista della malaria. In che modo? Un portatore sano di anemia falciforme, ossia che possiede una sola copia del gene mutato che provoca la malattia, non solo non sviluppa l'anemia, ma è anche tre volte più resistente al contagio della malaria.

Non a caso la più alta incidenza di anemia falciforme si registra nelle regioni africane più esposte al rischio malaria. Certo il vantaggio evolutivo si annulla immediatamente qualora il portatore abbia entrambi i geni compromessi: in questo caso, infatti, sarebbe comunque più resistente alla malaria, ma morirebbe di anemia. La stessa cosa accade nel caso della fibrosi cistica, malattia genetica mortale particolarmente diffusa tra gli individui di razza caucasica. Lo studio dell'evoluzione di questa patologia ha dimostrato che i portatori sani hanno meno probabilità di contrarre le febbri tifoidee responsabili del 15% della mortalità caucasica.

C'è dunque un disegno logico dietro l'apparente casualità delle mutazioni genetiche? "Non esattamente", spiega Randolph Nesse, docente di Psichiatria evolutivista alla University of Michigan. "L'evoluzione naturale non ha meta, direzione o progetto. Le mutazioni geniche sono del tutto casuali, ma una volta intervenute, la selezione mantiene quelle che risultano funzionali alla sopravvivenza dell'organismo e alla sua riproduzione".

E questo è vero tanto per l'uomo quanto per i batteri. Un microrganismo eccessivamente virulento, che porta alla distruzione dell'organismo ospite prima di essersi diffuso per contagio, sarebbe destinato all'estinzione. Ecco perché le malattie che hanno un alto potenziale di contagio sono virulente, mentre quelle che richiedono la "collaborazione" dell'organismo ospite per diffondersi sono di solito meno aggressive. La malaria uccide perché non ha bisogno dell'individuo contagiato per diffondersi, il raffreddore non uccide perché il contagio avviene da persona a persona.

Secondo George Williams, docente di Ecologia dell'evoluzione alla State University di New York, questa dinamica del contagio potrebbe dimostrarsi un'eccellente strategia terapeutica per talune malattie come l'Aids. "Al momento l'infezione da Hiv si manifesta in una forma virulenta, mortale, solo perché la sua diffusione è alquanto facile", spiega Williams. "Ma una buona profilassi preventiva che ne limiti la diffusione, costringerebbe il virus a evolversi verso una forma meno violenta, poiché necessiterebbe della sopravvivenza più prolungata dell'organismo ospite per trasmettersi". "Non esiste un singolo organismo sano, ma quadri clinici e mutazioni più o meno proficue all'evoluzione della specie. L'unico intento dell'organismo è sopravvivere quel tanto che gli è necessario per riprodursi. Costi e benefici di una malattia devono essere calcolati solo sulla base delle necessità adattative", afferma Nesse.

**33. Il brano riporta due esempi di patologie genetiche che svolgono in qualche modo una funzione preventiva contro altre patologie. Di quali si tratta? (vedi Brano I)**

- A) Fibrosi cistica e febbri tifoidee
- B) Virus Hiv e anemia falciforme
- C) Virus Ebola e fibrosi cistica
- D) Fibrosi cistica e anemia falciforme
- E) Anemia falciforme e malaria

**34. In base alle sue caratteristiche di forma e di contenuto, il brano può essere considerato: (vedi Brano I)**

- A) il manifesto programmatico di un'associazione di volontari per l'assistenza ai malati terminali
- B) il canovaccio per la sceneggiatura di un thriller scientifico
- C) l'estratto di un trattato di storia della scienza
- D) un articolo divulgativo scritto da un giornalista scientifico
- E) la descrizione del lavoro di ricerca svolto da un patologo

**35. Secondo la tesi sostenuta dall'autore: (vedi Brano I)**

- A) le malattie batteriologiche sono le meno pericolose per l'uomo
- B) le mutazioni geniche hanno il preciso scopo di far sopravvivere l'organismo in cui avvengono
- C) l'aggressività di una malattia è direttamente proporzionale alla sua potenzialità di contagio
- D) tutte le malattie finiscono con il rafforzare l'organismo che attaccano
- E) il meccanismo di diffusione delle malattie non segue alcuna logica

**36. Nel brano si afferma che la medicina darwiniana si occupa di: (vedi Brano I)**

- A) individuare la logica delle mutazioni geniche dei batteri
- B) trovare una cura per l'Hiv servendosi della teoria evolutiva
- C) spiegare come avviene la diffusione delle malattie contagiose
- D) debellare l'anemia falciforme
- E) analizzare gli eventuali vantaggi evolutivi delle malattie



*Questo brano è seguito da alcuni quesiti riguardanti il suo contenuto. Per ciascun quesito, il candidato deve scegliere, tra le alternative proposte, quella che ritiene corretta (una sola è corretta). Tale scelta deve essere operata soltanto in base alle informazioni contenute (esplicitamente o implicitamente) nel brano e non in base a quanto il candidato eventualmente conosca sull'argomento.*

### **Brano II**

**Problema.** Ogni professionista della sanità, per ottenere l'autorizzazione a esercitare privatamente la propria professione, deve rispettare alcune regole atte a garantire il possesso delle competenze e delle strutture necessarie. In particolare, occorre soddisfare tutti i seguenti criteri: lo studio deve possedere servizi igienici separati per personale e pazienti, la superficie deve essere di almeno 30 mq, deve possedere una sala d'aspetto e il professionista deve essere in possesso di laurea abilitante come quella che conferisce il titolo di Infermiere. Inoltre affinché le risorse sanitarie siano distribuite in modo razionale è preferibile che il bacino d'utenza superi i 1500 abitanti. Se le condizioni non possono essere raggiunte lo studio non viene autorizzato.

**Conclusione.** L'infermiera Pia Rossi si autocertifica e apre uno studio in una zona con pochi abitanti, ma l'ASL dopo aver effettuato un controllo le revoca l'autorizzazione.

**37. L'affermazione "L'infermiera Rossi possiede tutti i requisiti richiesti per l'apertura dello studio":**

*(vedi Brano II)*

- A) potrebbe essere vera
- B) deve essere vera
- C) è estranea rispetto alle informazioni fornite
- D) rafforza la conclusione
- E) non può essere vera

**38. L'affermazione "I potenziali utenti erano inferiori al migliaio":** *(vedi Brano II)*

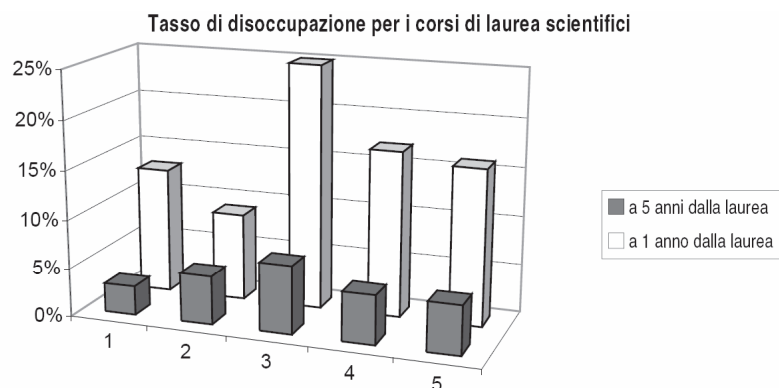
- A) è estranea rispetto alle informazioni fornite
- B) rafforza la conclusione
- C) non può essere vera
- D) deve essere vera
- E) potrebbe essere vera

**39. L'affermazione "Almeno un criterio non era stato raggiunto":** *(vedi Brano II)*

- A) rafforza la conclusione
- B) deve essere vera
- C) è estranea rispetto alle informazioni fornite
- D) potrebbe essere vera
- E) non può essere vera



## Allegato I



	1: Chimica	2: Fisica	3: Matematica	4: Statistica	5: Totale
Numero laureati	1300	1400	700	800	4200

40. Dai dati forniti dal grafico e dalla tabella, nel periodo che intercorre tra 1 e 5 anni dalla laurea, quale è stato l'incremento assoluto degli occupati tra i laureati in Statistica? (*vedi Allegato I*)
- A) 136  
 B) 96  
 C) 66  
 D) 12  
 E) 40
41. Dai dati forniti dal grafico e dalla tabella, quale corso di laurea offre minore possibilità occupazionale a 5 anni dalla laurea? (*vedi Allegato I*)
- A) Fisica  
 B) Non si può stabilire  
 C) Matematica  
 D) Statistica  
 E) Chimica
42. Dai dati forniti dal grafico e dalla tabella, i laureati di quale corso di laurea sono stati assorbiti dal mondo del lavoro in termini assoluti in misura maggiore nel periodo che intercorre tra 1 e 5 anni dalla laurea? (*vedi Allegato I*)
- A) Matematica e statistica in egual misura  
 B) Non si può stabilire  
 C) Chimica  
 D) Statistica  
 E) Fisica
43. Dai dati forniti dal grafico e dalla tabella, quale corso di laurea offre maggiore probabilità di essere occupati a 1 anno dalla laurea? (*vedi Allegato I*)
- A) Chimica  
 B) Matematica  
 C) Non si può stabilire  
 D) Fisica  
 E) Statistica





44. Se:  $\text{¥} + @ = - \# - @ + 5$

$$\text{¥} = -2$$

$$@ = 1$$

allora # è uguale a:

- A) -5
- B) 5
- C) 0
- D) 7
- E) 3

45. Per recarsi in ufficio, un impiegato percorre  $\frac{2}{7}$  del percorso in macchina,  $\frac{1}{4}$  in treno e i rimanenti 13 chilometri in autobus. Calcolare la distanza tra l'abitazione dell'impiegato e l'ufficio.

- A) 56 chilometri
- B) 25 chilometri
- C) 38 chilometri
- D) 42 chilometri
- E) 28 chilometri

46. Quale, tra i termini proposti, completa correttamente la seguente proporzione verbale?  
Deputato : parlamentare = Parigi : X

- A) X = Lazio
- B) X = capitale
- C) X = Louvre
- D) X = Senato
- E) X = Francia

47. Il reddito medio delle famiglie italiane nel 2008 è risultato del 2% più elevato rispetto al 2007. Nello stesso tempo, il reddito medio è diminuito per le famiglie appartenenti alle classi di reddito medio-basse. Quale delle seguenti conclusioni può essere ragionevolmente dedotta dalle informazioni precedenti?

- A) Vi erano meno famiglie nella classe di reddito alta nel 2008 rispetto al 2007
- B) Vi erano più famiglie nel 2008 rispetto al 2007
- C) Il reddito complessivo di tutte le famiglie nelle classi di reddito medio-basse era più elevato nel 2008 rispetto al 2007
- D) Il reddito medio delle famiglie non appartenenti alle classi di reddito medio-basse è aumentato di oltre il 2% dal 2007 al 2008
- E) Nessuna delle altre risposte è corretta

48. Completare correttamente la seguente successione numerica: 5; 41; 311; 2.201; ?

- A) 23.001
- B) 12.200
- C) 55.555
- D) 20.002
- E) 30.030

49. **“Se una persona ha una laurea rilasciata da una università italiana farebbe meglio a cercare lavoro in Inghilterra dove per i laureati gli stipendi sono più elevati”. Quale delle seguenti affermazioni, se vera, indebolirebbe maggiormente l’enunciato precedente?**
- A) Gli stipendi inglesi sono pagati in sterline, mentre quelli italiani sono pagati in euro
  - B) Il sistema universitario inglese funziona meglio di quello italiano
  - C) Le opportunità occupazionali per i laureati in Inghilterra sono paragonabili a quelle italiane
  - D) Il costo della vita in Inghilterra è molto maggiore che in Italia
  - E) La laurea rilasciata da una università italiana è riconosciuta in Inghilterra e ha lo stesso valore di quella rilasciata da un’università locale
50. **“Chi è bravo in storia ha una buona memoria; Andrea è bravo sia in latino sia in storia; chi è bravo in matematica è bravo in latino”. Se le precedenti affermazioni sono vere, quale delle seguenti è necessariamente vera?**
- A) Andrea è bravo in matematica.
  - B) Andrea ha una buona memoria.
  - C) Chi è bravo in matematica è bravo anche in storia
  - D) Chi è bravo in matematica ha una buona memoria.
  - E) Chi è bravo in latino è bravo in storia

### **Test di Regolamentazione dell'esercizio delle professioni sanitarie e legislazione sanitaria**

51. **Quale tra le seguenti affermazioni riguardo al certificato di assistenza al parto è ERRATA?**
- A) Deve essere compilato non oltre il 5° giorno dalla nascita
  - B) Deve essere redatto dal medico o dall’ostetrica
  - C) Consente di effettuare valutazioni statistiche
  - D) Contiene dati analitici della gravidanza, terapie ed indagini praticate
  - E) Qualora la donna voglia rimanere in anonimato ciò è possibile
52. **L'attività di formazione e di ricerca dell'ostetrica/o è prevista da:**
- A) art. 6 d.lgs. 502/1992 e Legge 42/1999
  - B) art. 4 D.M. 740/1994 e D.M. 270/2004
  - C) art. 5 D.M. 740/1994 e Legge 251/2000
  - D) art. 5 D.M. 740/1994 e d.lgs. 502/1992
  - E) art. 4 D.M. 740/1994 e D.M. 2 aprile 2001
53. **L'esercizio libero professionale della professione ostetrica è previsto da:**
- A) art. 1, comma 6 del D.M. 740/1994
  - B) art. 2, comma 3 del d.lgs. 229/1999
  - C) art. 4 della Legge 194/1978
  - D) art. 1, comma 2 della Legge 42/1999
  - E) art. 6 del d.lgs. 502/1992
54. **Il decreto 739/1994 definisce l’assistenza infermieristica come:**
- A) preventiva, curativa, educativa
  - B) preventiva, palliativa, educativa
  - C) educativa, curativa, palliativa
  - D) preventiva, curativa, palliativa, riabilitativa
  - E) preventiva, curativa, educativa, palliativa



55. **Quale tra le seguenti attività dell'ostetrica/o NON è presente nel D.M. del 14 settembre 1994, n. 740?**
- A) Garantisce la corretta applicazione delle prescrizioni diagnostico-terapeutiche
  - B) Partecipa a interventi di educazione sanitaria e sessuale nell'ambito sia della famiglia sia della comunità
  - C) Assiste e consiglia la donna nel periodo della gravidanza, durante il parto e nel puerperio
  - D) Partecipa alla prevenzione e all'accertamento dei tumori della sfera genitale femminile
  - E) Gestisce, come membro dell'équipe sanitaria, l'intervento assistenziale di propria competenza
56. **I Codici deontologici dell'Infermiere e dell'Ostetrica/o sono stati modificati rispettivamente nel:**
- A) 2001 e 2000
  - B) 2009 e 2001
  - C) 2009 e 2000
  - D) 1998 e 1999
  - E) 2007 e 1999
57. **Quale affermazione NON è corretta riguardo alla cartella clinica?**
- A) È ritenuta un atto pubblico, in quanto produce effetti che incidono su situazioni giuridiche individuali di rilievo pubblicistico
  - B) Alla dimissione la cartella clinica viene ritirata dall'interessato o da un suo delegato dopo aver lasciato in direzione sanitaria una sua copia
  - C) Il responsabile della compilazione e conservazione della cartella clinica durante la degenza è il dirigente di II livello
  - D) È una raccolta di notizie anamnestiche, cliniche, diagnostico-terapeutiche destinate essenzialmente alla cura del malato
  - E) I fatti devono essere annotati contestualmente alla loro esecuzione; aggiunte, modifiche o cancellazioni possono configurare il reato di falsità in atto pubblico
58. **Il Piano sanitario nazionale, secondo il d.lgs. 502/92 e successive modifiche, NON identifica:**
- A) le aree prioritarie di intervento
  - B) i progetti-obiettivo
  - C) gli indirizzi per la formazione di base del personale
  - D) l'organizzazione dei servizi sociosanitari
  - E) i livelli uniformi di assistenza sanitaria
59. **Il certificato di assistenza al parto o la cartella clinica, ove comprensivi dei dati personali che rendono identificabile la madre che abbia dichiarato di non voler essere nominata, possono essere rilasciati in copia integrale decorsi:**
- A) cento anni
  - B) venti anni
  - C) sessanta anni
  - D) trenta anni
  - E) cinquanta anni
60. **Il d.lgs. 196/2003 sulla protezione dei dati personali definisce, all'Art. 4 comma 1 lettera b, come "dati personali":**
- A) i dati idonei a rivelare lo stato di salute e la vita sessuale di un soggetto
  - B) qualunque informazione relativa a persona fisica, persona giuridica, ente o associazione
  - C) i dati idonei a rivelare l'origine razziale ed etnica, le convinzioni religiose, filosofiche o di altro genere di un soggetto
  - D) i dati idonei a rivelare informazioni in materia di casellario giudiziario
  - E) i dati che permettono l'identificazione diretta dell'interessato

**Test di Cultura scientifico-matematica, statistica, informatica e inglese**

- 61. Blood ... are needed urgently at the local hospital.**  
A) donors  
B) donators  
C) givers  
D) providers  
E) offerers
- 62. L'epidemiologia si occupa delle malattie da un punto di vista:**  
A) organico  
B) del singolo individuo  
C) tissutale  
D) demografico  
E) molecolare
- 63. La diagonale di un cubo:**  
A) ha lunghezza minore della lunghezza della diagonale di ciascuna faccia  
B) passa per il centro del cubo  
C) ha lunghezza pari alla lunghezza della diagonale di ciascuna faccia  
D) ha lunghezza pari al doppio della lunghezza dello spigolo  
E) è la base di un triangolo isoscele formato da due spigoli
- 64. The doctor prescribed a ... of antibiotics.**  
A) course  
B) round  
C) serial  
D) cure  
E) series
- 65.  $\sqrt{2}$  è un numero:**  
A) semintero  
B) negativo  
C) intero  
D) irrazionale  
E) razionale
- 66. In epidemiologia, quale fra i seguenti è un elemento comune a tutti i tassi?**  
A) Popolazione presente  
B) Tempo  
C) Nessuna delle altre risposte è corretta  
D) Spazio  
E) Popolazione totale
- 67. Sapendo che un CD è in grado di memorizzare 720 MB di dati, quanti CD sarebbero sufficienti per salvare il contenuto completo di un HD da 8 GB?**  
A) 1000  
B) 720  
C) 2  
D) 12  
E) 120



68. Quale dei seguenti file NON può essere modificato con il programma di videoscrittura Microsoft Word?
- A) pippo.wri
  - B) pippo.rtf
  - C) pippo.zip
  - D) pippo.txt
  - E) pippo.doc
69. Un gruppo di 10 persone ha un'altezza media di 170 cm. Se si unisce al gruppo una undicesima persona alta 175 cm, quanto vale la media delle altezze delle 11 persone del gruppo?
- A) 171,20
  - B) 171,65
  - C) 170,80
  - D) 171,40
  - E) 170,45
70. La probabilità che nasca un figlio maschio o femmina è del 50%. Dato un campione di 1.000 famiglie che arrivano tutte ad avere tre figli, quale tra le seguenti alternative riporta il numero di famiglie che – in base al puro calcolo delle probabilità – avrà tre figli maschi?
- A) 100
  - B) 150
  - C) 25
  - D) 50
  - E) 125

### Test di Scienze Umane e Sociali

71. Quale differenza intercorre tra il concetto di “società multietnica” e quello di società “multiculturale”?
- A) La prima espressione indica una società in cui le diverse componenti etniche si sono assimilate, la seconda una società in cui le diverse componenti culturali tendono all'acculturazione
  - B) Nessuna, sono espressioni intercambiabili
  - C) La prima espressione ha valenza qualitativa e indica una società in cui la convivenza e la dialettica tra più etnie si realizza con sostanziale parità nel rispetto e nelle opportunità di accesso alle leve del potere politico, economico e culturale, senza disomogeneità tra maggioranza e minoranze; la seconda ha valore semplicemente descrittivo e indica una società in cui coesistono comunità appartenenti a gruppi culturali diversi che non interagiscono tra loro
  - D) La prima espressione indica una società in cui le diverse componenti etniche tendono all'etnocentrismo, la seconda una società in cui le diverse componenti culturali tendono alla omologazione
  - E) La prima espressione ha valore semplicemente descrittivo e indica una società in cui coesistono comunità appartenenti a gruppi etnici diversi che interagiscono tra loro; la seconda ha valenza qualitativa e indica una società in cui la convivenza e la dialettica tra più culture ed etnie si realizza con sostanziale parità nel rispetto e nelle opportunità di accesso alle leve del potere politico, economico e culturale, senza disomogeneità tra maggioranza e minoranze
- 
- 
-

- 72. In ambito educativo e formativo che cosa si intende per “setting”?**
- A) la parte di spazio assegnata a un determinato evento educativo
  - B) L'area intermedia che sta tra il soggettivo e la realtà condivisa, cioè l'oggettivo
  - C) Il quadro teorico e la cornice organizzativa che creano il contesto per rendere osservabili determinate situazioni e attuabili diversi interventi
  - D) Una relazione che si fonda su una storia di interazioni in contesti particolari, caratterizzate da stili particolari
  - E) Nessuna delle altre alternative è corretta
- 73. Secondo la teoria dello sviluppo cognitivo per assimilazione-adattamento di Jean Piaget, lo “stadio dell'intelligenza pre-operatoria” si colloca:**
- A) tra i due e i sette anni circa
  - B) dall'adolescenza in poi
  - C) dai tre anni fino all'adolescenza
  - D) dai sette anni fino all'adolescenza
  - E) tra la nascita e i due anni circa
- 74. Dal punto di vista psicopedagogico, come si definisce l'influenza che l'apprendimento di un'attività esercita sull'apprendimento di un'altra?**
- A) Feedback
  - B) Latenza
  - C) Setting
  - D) Doppio legame
  - E) Transfer
- 75. Indicare, tra i seguenti, qual è il modello gerarchico di Abraham Maslow, secondo il quale i bisogni umani possono essere organizzati in diversi gruppi per cui i bisogni appartenenti a un gruppo superiore richiedono sempre il soddisfacimento di quelli inferiori.**
- A) Bisogni orientati dal principio del piacere; bisogni orientati dal principio di realtà
  - B) Bisogni fisiologici; bisogni di sicurezza; bisogni di realizzazione di Sé
  - C) Bisogni fisiologici; bisogni di sicurezza; bisogni di appartenenza e di amore; bisogni di riconoscimento e di rendimento; bisogni di realizzazione di Sé
  - D) Bisogni di nutrimento; bisogni di vicinanza e contatto; bisogni sessuali; bisogni simbolici
  - E) Bisogni dell'infanzia; bisogni dell'adolescenza; bisogni della giovinezza; bisogni dell'età adulta
- 76. Cos'è un C.P.S.?**
- A) Un centro che si occupa del sostegno alle nuove povertà
  - B) Una comunità per minori stranieri
  - C) Una comunità destinata a soggetti diversamente abili
  - D) Un centro diurno che si occupa di psichiatria
  - E) Un centro di primo soccorso per migranti
- 77. Che cos'è l'Illuminismo?**
- A) La considerazione dei filosofi come lumi
  - B) L'indirizzo filosofico che ha esteso la critica e la guida della ragione a tutti i campi dell'esperienza umana
  - C) La ragione che illumina la storia
  - D) L'illuminazione della ragione ad opera di Dio
  - E) La corrente di pensiero secondo cui l'unica realtà comunicabile è quella scientificamente sperimentabile



**78. Indicare, tra le seguenti definizioni di “leadership”, quella non esatta.**

- A) La leadership può essere svolta a turno dai membri di un gruppo
- B) La leadership può ripartirsi fra più persone con compiti diversi
- C) La leadership viene scelta e attribuita dal gruppo
- D) La leadership è sempre accentrata su una persona
- E) La leadership è la funzione di guida di un gruppo

**79. Le interazioni di un insieme di persone vengono indicate nelle scienze sociali come:**

- A) analisi di status
- B) leadership
- C) influenza sociale
- D) dinamiche di gruppo
- E) giochi di ruolo

**80. Si definisce “maturazione” il processo:**

- A) che conduce a mutamenti riguardanti il comportamento in rapporto all'esperienza
- B) che inibisce tutte le risposte innate e inconsapevoli agli stimoli ambientali
- C) che conduce a mutamenti strutturali somatopsichici nell'individuo, in parte indipendenti dalle condizioni ambientali
- D) per il quale si perfezionano le funzioni dell'organismo maggiormente utilizzate
- E) per il quale decadono le funzioni dell'organismo scarsamente esercitate

\*\*\*\*\* FINE DELLE DOMANDE \*\*\*\*\*

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_