

COMPITO 1

1. Qual è la differenza fra segno e sintomo

- Il sintomo è una sensazione soggettiva mentre il segno rappresenta un'evidenza oggettiva
- Si manifesta sempre prima il sintomo e poi il segno
- Il sintomo viene riferito ad un organo interno, il segno ad una zona esterna dell'organismo

2. Fra gli strumenti che hanno mostrato la maggior utilità nella valutazione del rischio di caduta di un paziente si annovera:

- La scala di Cheops
- La scala di Conley
- La scala di Likert

3. La scala di Braden è

- Uno strumento di valutazione della prognosi in pazienti gravemente debilitati
- Uno strumento di valutazione del rischio di cadute
- Uno strumento per la valutazione del rischio di lesioni da pressione

4. L'Infettività è definita come

- Capacità di un patogeno di penetrare, attecchire e moltiplicarsi nell'ospite
- Capacità di un patogeno di superare i meccanismi di difesa dell'ospite
- Grado con cui si esprime la patogenicità di una specie microbica

5. La sorveglianza sanitaria è

- Separazione di un individuo malato dalla collettività
- Misure di restrizione applicate a soggetti sani di un caso contagioso
- Controllo sanitario su comunità chiuse

6. I vaccini

- Contengono anticorpi preformati
- Conferiscono immunità per un breve periodo
- Stimolano la produzione di anticorpi specifici

COMPITO 1

7. Gli anticorpi sono prodotti da

- Linfociti T helper
- Macrofagi
- Plasmacellule

8. Cosa si intende per isolamento

- Una misura di profilassi delle malattie infettive
- Una pratica di difesa
- Tutte le alternative proposte

9. Le malattie infettive sono

- Malattie rare
- Malattie che si diffondono in breve tempo
- Malattie trasmissibili da un individuo all'altro

10. Cos'è l'epidemiologia

- Lo studio della frequenza e delle modalità di diffusione delle malattie
- Lo studio dei microorganismi
- Lo studio delle epidemie

11. Cosa si intende per escara:

- Più vescicole piene di liquido poste tra epidermide e derma
- Una gangrena superficiale chiusa e secca, espressione di necrosi dell'epidermide e degli strati superficiali del derma, adesa agli strati profondi
- Una lesione lieve e transitoria della cute

12. Quale tra queste sono le infezioni ospedaliere maggiormente riscontrate nei nosocomi italiani

- Infezione del tratto urinario
- Infezione delle vie respiratorie
- Batteriemie

13. La sterilizzazione è

COMPITO 1

- Un processo atto alla distruzione di tutti i microorganismi patogeni, non patogeni e spore comprese
- Un processo atto alla distruzione dei soli organismi patogeni
- Un processo atto all'abbassamento della carica microbica da oggetti e superfici

14. Il nostro sistema immunitario reagisce all'attacco di agenti patogeni o a molecole strane in modo specifico o aspecifico. Quale delle seguenti reazioni è specifica

- Risposta infiammatoria
- Risposta umorale
- Sistema del complemento

15. La disinfezione è

- La distruzione dei microorganismi patogeni presenti in un ambiente o in un materiale
- La pratica che blocca le attività metaboliche dei microorganismi
- La distruzione dei vettori

16. Quali tra i seguenti requisiti riveste maggiore importanza ai fini della prevenzione delle infezioni ospedaliere

- La dotazione di disinfettanti ed antibiotici
- Il ricambio quotidiano della biancheria da letto
- Il lavaggio delle mani

17. Chi è il caregiver

- Il medico di medicina generale che si prende cura del suo assistito
- Colui che fornisce assistenza e si prende cura di una persona non in grado di prendersi cura di sé
- È l'infermiere che si prende cura del paziente durante il periodo di degenza

18. A chi sono rivolte le cure palliative

- Esclusivamente a pazienti con patologie oncologiche
- Esclusivamente a pazienti oncologici che hanno terminato la chemioterapia

COMPITO 1

- Sia alla persona malata e alla sua famiglia per la cura attiva e totale quando la malattia di base è caratterizzata da una inarrestabile evoluzione e una prognosi infausta che non risponde più a trattamenti specifici

19. Il quadro clinico della disidratazione è caratterizzato da

- Secchezza della cute, ipotensione, tachicardia e oliguria
- Secchezza della cute, ipotensione, bradicardia e oliguria
- Secchezza della cute, ipertensione, bradicardia e oliguria

20. Definiamo la febbre come febbre intermittente se

- La temperatura rimane elevata con variazioni di un grado
- La temperatura presenta dei rialzi improvvisi separati da periodi i cui valori sono nella norma
- La temperatura si mantiene a breve tempo a 38 ° C

21. Quale delle seguenti caratteristiche definisce un'ulcera da pressione di terzo stadio?

- Perdita totale dello spessore cutaneo con esposizione di ossa, tendini e muscoli
- Danno del tessuto sottocutaneo ma non ossa, tendini e muscoli
- Perdita parziale di spessore cutaneo che si presenta come ulcera poco profonda e aperta

22. L'allettamento predispone alla formazione delle ulcere da pressione prevalentemente nelle seguenti zone

- Occipite, scapola, spalla, processo spinoso, gomiti, talloni, sacro
- Occipite, padiglione auricolare, scapola, spalla, processo spinoso, malleoli laterali
- Occipite, spalla, scapola, gomiti, ischio, sacro, ginocchia

23. Il periodo di incubazione di una malattia è il lasso di tempo interposto tra

- Il momento del contagio e sviluppo di sintomi clinici
- Contatto con il patogeno e guarigione clinica

COMPITO 1

- Produzione di immunoglobuline e guarigione

24.L'antisepsi consiste in

- Disinfezione di tessuti viventi
- Disinfezione di oggetti e superfici
- Sterilizzazione di tessuti viventi

25.Il portatore asintomatico è

- Una persona infetta che manifesta la malattia ma non può trasmetterla agli altri
- Una persona infetta che pur non manifestando la malattia può trasmetterla agli altri
- Una persona infetta che non può trasmettere la malattia agli altri

