

COMPITO 2

1. 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
2. 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
3. Una scala di valutazione delle condizioni cliniche del paziente che definisce lo stesso come “totalmente dipendente, parzialmente dipendente o autosufficiente” è una scala di tipo:
 - Nominale
 - Ordinale
 - Ad intervalli
4. 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
5. Cos’è l’epidemiologia
 - Lo studio della frequenza e delle modalità di diffusione delle malattie
 - Lo studio dei microorganismi
 - Lo studio delle epidemie
6. A chi sono rivolte le cure palliative
 - Esclusivamente a pazienti con patologie oncologiche
 - Esclusivamente a pazienti oncologici che hanno terminato la chemioterapia

COMPITO 2

- 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

7. Un evento sentinella è

- un evento solo pericoloso
- un evento inatteso
- un evento prevedibile

8. Nei rifiuti a rischio infettivo vanno smaltiti

- Contaminati da sangue visibile o dai seguenti liquidi biologici: seminale, vaginale, pleurico, amniotico
- Pannoloni sporchi di feci
- Sacche catetere vescicale

9. La capacità di un germe patogeno di infettare dipende da

- Via ingresso
- Carica microbica
- Tutte le alternative sono corrette

10. Una perdita eccessiva di liquidi attraverso ripetuti episodi di vomito può determinare:

- Alcalosi metabolica
- Acidosi metabolica
- Iponatremia

11. Indicare quali tra le seguenti situazioni è associata a cianosi periferica o fredda

- Polmonite
- Embolia polmonare
- Shock cardiogeno

12. Gli anticorpi sono prodotti da

- Linfociti T helper

COMPITO 2

- Macrofagi
- Plasmacellule

13. Le micosi sono indotte da:

- Batteri
- Funghi
- Protozoi

14. Le malattie infettive sono

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

15. Cosa si intende per isolamento

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

16. Per virulenza si intende:

- La capacità di un microorganismo patogeno di passare da un soggetto ricettivo ad un altro
- Il numero minimo di microrganismi necessari per causare un'infezione
- La capacità di un agente patogeno di superare i meccanismi di difesa dell'ospite

17. Il calibro del catetere vescicale si misura in:

- gauge
- charrier
- mercier

18. Quale di queste malattie non si tramette per via aerea:

- Tubercolosi
- Legionellosi
- Epatite A

COMPITO 2

19.L'educazione sanitaria si differenzia dall'informazione sanitaria in quanto:

- Informa la popolazione attraverso i mass media
- Tende a modificare atteggiamenti e comportamenti
- Viene condotta da personale specializzato

20.La sterilizzazione è:

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

21.Il danno anossico cerebrale diviene irreversibile:

- Dopo 5 - 7 minuti di arresto respiratorio
- Dopo 8 - 10 minuti di arresto cardiaco in assenza di R.C.P.
- Dopo 8 - 10 minuti di R.C.P.

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 nostro sistema immunitario reagisce all'attacco di agenti patogeni o a molecole estranee in modo specifico o aspecifico. Quali delle seguenti reazioni è specifica:

- Risposta infiammatoria
- Risposta umorale
- Sistema del complemento

24.La disinfezione è:

- La distruzione di microrganismi patogeni presenti in un ambiente o in un materiale

COMPITO 2

- La pratica che blocca le attività metaboliche di microrganismi
- La distruzione dei vettori

25. La clorexidina è un disinfettante che agisce:

- Sui gram positivi e virus
- Sui batteri gram positivi, gram negativi e miceti
- Sui gram negativi e sulle spore

