

1. Quali sono le figure professionali che sono coinvolte nell'ambito della sicurezza dei lavoratori?
 - a) Il direttore sanitario della R.S.A.
 - b) Il cuoco e lo staff del servizio lavanderia
 - c) tutte le figure presenti in azienda: dal Datore di lavoro ai lavoratori.

2. Quali sono i principali rischi in R.S.A. per la mansione di infermiere?
 - a) Rischio biologico, Movimentazione manuale dei carichi, Aggressioni, Rischio chimico da farmaci (antitumorali, inalazioni di polveri come tali o contaminate da sostanze chimiche)
 - b) Rischio biologico
 - c) Aggressioni, Rischio chimico da farmaci (antitumorali, inalazioni di polveri come tali o contaminate da sostanze chimiche)

3. Chi è il preposto?
 - a) è la persona che in funzione delle competenze professionali e dei limiti di potere gerarchici e funzionali all'incarico conferitogli, sovrintende alla attività lavorativa e garantisce l'attuazione delle direttive ricevute, controllandone la corretta esecuzione da parte dei lavoratori ed esercitando un funzionale potere di iniziativa.
 - b) è il Direttore;
 - c) è il Caposala e il Manutentore.

4. L'acronimo D.V.R. cosa sta a significare? E cos'è?
 - a) Documento di valutazione dei rischi, è un documento che sintetizza tutte le misure di prevenzione e protezione che vengono adottate all'interno dell'azienda per migliorare i livelli di sicurezza.
 - b) Documento di valutazione dei rischi, è un documento che sintetizza tutte le misure contabili per garantire il pareggio di bilancio.
 - c) Documento di valutazione dei rischi, è un documento che sintetizza tutte le misure di evacuazione che vengono adottate all'interno dell'azienda per migliorare i livelli di sicurezza.

5. Il Rappresentante dei lavoratori per la sicurezza:
 - a) è eletto o designato dai lavoratori
 - b) è individuato dal medico competente
 - c) è individuato dal datore di lavoro

6. In condizioni non patologiche, le proteine sono presenti nelle urine?
 - a) Sì, in minima quantità
 - b) No affatto
 - c) Sì, in quantità elevate

7. L'espiazione è un movimento?

- a) attivo
- b) passivo
- c) combinato

8. La febbre remittente è un tipo di febbre in cui:

- a) si alternano giorni di apiressia a giorni di febbre
- b) la temperatura subisce variazioni superiori o inferiori a 1°C senza però raggiungere la defervescenza
- c) la temperatura inizia ad alzarsi al mattino fino al picco massimo nelle ore pomeridiane, per poi scendere e normalizzarsi nelle ore serali, fino al mattino seguente, quando comincerà a rialzarsi di nuovo

9. Per la valutazione della funzionalità epatica possono essere presi in esame i dosaggi di:

- a) fosfatasi alcalina
- b) alfafetoproteina
- c) tutte le precedenti alternative sono corrette

10. L'encefalopatia di Wernicke, più comunemente associata all'alcolismo cronico, è causata da:

- a) accumulo di ammonio
- b) carenza di vitamina B1(tiamina)
- c) accumulo di potassio

11. La contaminazione di una ferita prevede la presenza di:

- a) microrganismi non replicanti
- b) colonie oltre i 100.000/g di tessuto
- c) microrganismi non patogeni ma in fase di replicazione

12. Il trattamento della pancreatite acuta prevede:

- a) interventi specifici per arrestare la flogosi e la necrosi pancreatiche
- b) il continuo svuotamento del contenuto gastrico
- c) il frazionamento dei pasti limitando il contenuto glucidico

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

- a) non detergere la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto necrotico nero o giallo
- b) detergere la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto di granulazione più profondo
- c) disinfettare la ferita ed effettuare il tampone sul tessuto di granulazione più superficiale

14. La germinazione è:

- a) il processo inverso alla sporulazione
- b) la crescita di germi in un terreno di colturale
- c) la capacità di alcuni batteri di dare origine a spore

15. L'erisipela è un'infezione della cute la cui eziologia è da imputare a:

- a) streptococco beta-emolitico di gruppo A
- b) stafilococco piogeno
- c) Neisseria

16. Quale affermazione relativa alla febbre reumatica non è corretta?

- a) è causata dallo streptococco betaemolitico di gruppo A e può essere seguita da compromissione cardiaca in particolare della valvola mitralica
- b) la febbre reumatica è la conseguenza di una risposta immunitaria anomala a un'infezione da streptococco a carico delle prime vie aeree in individui geneticamente predisposti
- c) il contagio avviene per via aerea in particolare all'interno di comunità

17. Quale delle seguenti affermazioni riguardo alle IgG è corretta?

- a) sono presenti nel siero a concentrazioni relativamente basse
- b) non sono in grado di oltrepassare la placenta
- c) sono prodotte in gran quantità durante le risposte secondarie

18. La sieroprofilassi:

- a) conferisce un'immunità immediata ma temporanea
- b) conferisce un'immunità naturale attiva
- c) attiva una risposta immunitaria duratura nel tempo

19. La protamina solfato è usata come antidoto:

- a) dell'eparina
- b) dei benzodiazepinici
- c) dei farmaci stupefacenti oppioidi

20. Per biodisponibilità di un farmaco si intende:

- a) l'insieme dei processi che insorgono dopo l'assorbimento di un farmaco come la clearance e l'eliminazione dal sistema biologico
- b) il tempo richiesto per ridurre il quantitativo del farmaco nell'organismo del 50% durante l'eliminazione (o durante una infusione costante)
- c) la frazione del farmaco non modificato che raggiunge la circolazione sistemica a seguito di somministrazione attraverso qualsiasi via

21. 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 miceti, virus e batteri gram-positivi e gram-negativi

22. Che cosa si intende per infezioni crociate ospedaliere?

- a) infezioni che si verificano in più ospedali di una stessa città contemporaneamente
- b) infezioni che si originano e si diffondono all'interno di un singolo ospedale
- c) infezioni per combattere le quali è necessario il ricovero ospedaliero

23. 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

24. Come si definisce l'incontinenza urinaria mista?

- a) emissione involontaria di urina caratterizzata dalle manifestazioni cliniche dell'incontinenza urinaria da stress e dall'incontinenza urinaria d'urgenza
- b) emissione involontaria di urina caratterizzata dalle manifestazioni cliniche dell'incontinenza urinaria da stress e da una vescica iperattiva
- c) emissione involontaria di urina caratterizzata dalle manifestazioni cliniche dell'incontinenza urinaria da stress e dall'incontinenza urinaria da sforzo

25. 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 della pervietà delle vie aeree, valutazione del respiro e valutazione del circolo contemporaneamente

26. Una perdita eccessiva di liquidi attraverso ripetuti episodi di vomito in un paziente adulto può determinare:

- a) acidosi metabolica
- b) alcalosi metabolica
- c) acidosi respiratoria

27. L'incapacità di eseguire movimenti volontari in assenza di paralisi è chiamata:

- a) atassia
- b) aprassia
- c) anopsia

28. Tra le complicanze tardive della colostomia figura:

- a) il sanguinamento
- b) l'edema
- c) il prolasso

29. I movimenti coreici sono:

- a) ripetitivi, coordinati, finalizzati
- b) bruschi, esplosivi, imprevedibili
- c) ritmici, regolari, perduranti

30. L'acatisia è:

- a) uno stato di irrequietezza motoria con incapacità di stare seduti e necessità di camminare pressoché incessantemente
- b) in neurologia un movimento dei muscoli volontari, in medicina interna il movimento di alcuni organi o visceri cavi
- c) un'ametropia o un'anomalia rifrattiva, a causa della quale i raggi luminosi provengono da un oggetto a grande distanza non si focalizzano sulla retina ma davanti a essa

31. Il dolore episodico o breakthrough pain consiste in:

- a) un dolore limitato nel tempo, ad alta intensità con causa ben identificabile
- b) un dolore di tipo transitorio, improvviso ed intenso causato solitamente da manovre o interventi eseguiti sul paziente
- c) un aumento transitorio dell'intensità del dolore in un paziente con un dolore di base ben controllato dalla terapia analgesica somministrata ad orari

32. Erogando a un paziente 4-5 litri/minuto di ossigeno attraverso una maschera facciale semplice, la percentuale di ossigeno che viene somministrata è:

- a) 25-29% circa
- b) 37-41% circa
- c) superiore al 50%

33. Quale affermazione relativa ai cateteri vescicali (CV) è corretta?

- a) è accettato l'utilizzo di una tecnica non sterile per la cateterizzazione intermittente a domicilio
- b) è sempre consigliato l'utilizzo del catetere vescicale a permanenza per la gestione dell'incontinenza urinaria
- c) utilizzare saponi antisettici per l'igiene intima quotidiana previene le infezioni urinaria

34. Quale fra le seguenti affermazioni sulle "skintear" è corretta?

- a) sono ferite croniche tipiche dell'anziano
- b) un ambiente secco permette una guarigione più rapida
- c) fra le medicazioni non è indicato l'uso di idrocolloidi

35. Quale tra le seguenti è la corretta sequenza per il posizionamento degli elettrodi precordiali nell'esecuzione dell'elettrocardiogramma?

- a) V1, V2, V3, V4, V5, V6
- b) V1, V6, V2, V5, V3, V4
- c) V1, V2, V4, V3, V5, V6