

Domande per ECM

1. Qual è il valore accettabile di FEV1 per sottoporre un paziente a lobectomia polmonare?
 - A. 3 litri
 - B. 1,5 litri
 - C. 0,5 litri
 - D. 2 litri
2. Qual è il valore accettabile di VO2 max per sottoporre un paziente ad intervento di exeresi polmonare?
 - A. 25 ml/kg/min
 - B. 10 ml/kg/min
 - C. 15 ml/kg/min
 - D. 5 ml/kg/min
3. La categoria di pazienti in cui la diagnosi di toxoplasmosi mediante metodi molecolari risulta particolarmente utile è costituita da:
 - A. Donne in gravidanza
 - B. Pazienti immunodepressi
 - C. Adulti immunocompetenti
 - D. Donne in gravidanza e pazienti immunodepressi
4. Il metodo di elezione per la diagnosi di infezione da *Toxoplasma gondii* è:
 - A. Metodo molecolare (ricerca del DNA di *Toxoplasma gondii*)
 - B. Indagini sierologiche (ricerca di anticorpi anti-*Toxoplasma gondii*)
 - C. Esame colturale
 - D. Saggio immunocromatografico
5. I saggi di PCR per la diagnosi di toxoplasmosi sono:
 - A. Rapidi
 - B. Sensibili
 - C. Rapidi, sensibili e specifici
 - D. Specifici
6. La frattura vertebrale più frequente è quella di:
 - A. D10
 - B. L1
 - C. L4
7. Le fratture vertebrali:
 - A. Sono sempre estremamente dolorose
 - B. Nel 50% dei casi sono paucisintomatiche e rimangono sconosciute
 - C. Sono sempre asintomatiche
8. Nell'anziano l'indicazione prevalente per un trattamento farmacologico antiosteoporotico deriva:
 - A. Dall'entità del dolore osteo-articolare
 - B. Dalla presenza di una frattura vertebrale su base osteoporotica pregressa
 - C. Da ridotti valori di densità minerale ossea alle vertebre lombari, ma in assenza di fratture vertebrali
9. Nella pratica clinica i bosfosfonati trovano indicazione nella terapia di:
 - A. Osteoporosi
 - B. Osteolisi neoplastiche
 - C. Ipercalcemia
 - D. Morbo di Page
 - E. Osteomalacia
10. Quale di questi sembra essere un fattore etiopatogenetico importante nella comparsa della sindrome del colon irritabile:
 - A. Stress
 - B. Fattori genetici
 - C. Microflora intestinale
 - D. Tutti
11. Il test attualmente più utilizzato per la diagnosi di overgrowth batterico è rappresentato da:
 - A. Pancolonscopia + ileoscopia con biopsie
 - B. Esame coproculturale
 - C. Breath test al lattulosio
12. Cosa sono i probiotici?
 - A. Microrganismi viventi che, ingeriti in determinate quantità esercitano effetti benefici sull'organismo, e che non colonizzano necessariamente l'intestino umano
 - B. Microrganismi commensali e non patogeni per l'uomo
 - C. Microrganismi viventi che, ingeriti in determinate quantità esercitano effetti benefici per l'organismo, e che colonizzano l'intestino umano
 - D. Microrganismi viventi che una volta ingeriti esercitano effetti dannosi sull'organismo.
13. Nell'artrite psoriasica, l'artrite:
 - A. Precede sempre la psoriasi
 - B. Segue sempre la psoriasi
 - C. Può procedere o seguire la psoriasi

14. L'infliximab è:
- Un anticorpo anti TNF alfa monoclonale chimerico costituito da una regione costante variabile umana e da una regione variabile murina
 - Un anticorpo monoclonale IgG1k specifico per il TNF alfa
 - Un anticorpo anti interleuchina 6
15. Quali malattie, molto simili per sintomatologia, è necessario tenere presente per eseguire una corretta diagnosi differenziale con la leishmaniosi viscerale?
- La malaria soprattutto per l'anemia e la tendenza al sanguinamento
 - Altre infezioni parassitarie quali l'infezione da *Ancylostoma* e da *Schistosoma*
 - La brucellosi e la febbre tifoide in particolare per l'epatosplenomegalia e l'iperpiressia persistente
 - Tutte le precedenti
16. Come si pone diagnosi di leishmaniosi?
- Una diagnosi essenzialmente clinica
 - Si ottiene per esclusione di altre malattie con sintomatologia simile
 - Il gold standard è rappresentato dall'aspirato midollare o splenico, ma il parassita è visualizzabile raramente anche nel sangue periferico
 - Si ottiene esclusivamente per visualizzazione diretta del parassita dall'aspirato midollare o splenico
17. La percentuale di perforazione nel cancro al colon è:
- 0.2-0.5%
 - 1-2%
 - 5%
18. Il rischio di perforazione è più alto quando il diametro del lume intestinale è:
- >5 cm
 - >10 cm
 - >20 cm
19. Quali manifestazioni orali sono state recentemente riportate in letteratura internazionale come correlate all'utilizzo di bifosfonati parenterali:
- Infezioni virali
 - Infezioni micotiche
 - Osteonecrosi dei mascellari
 - Nessuna delle precedenti
20. Quale terapia medica è indicata nel trattamento delle osteonecrosi dei mascellari correlate all'utilizzo dei bifosfonati parenterali?
- Terapia antibiotica
 - Terapia antivirale
 - Terapia corticosteroidea
 - Nessuna delle precedenti
21. Quale schema terapeutico viene seguito per la somministrazione di zoledronato per via parenterale?
- 4 mg/28 minuti
 - 4 mg/28 ore
 - 4 mg/28 giorni
 - Nessuna delle precedenti
22. Quale di questi è un fattore di rischio neoplastico?
- Obesità
 - Patologie cardiovascolari
 - Abuso di droghe
 - Abuso di spezie
23. Un'alimentazione ricca in selenio e omega-3 ha un ruolo preventivo nel
- Feocromocitoma
 - Epatocarcinoma
 - Carcinoma della prostata
 - Carcinoma broncogeno
24. Quali sono i componenti della soia che garantiscono un effetto protettivo?
- Acidi grassi omega-3
 - Enzimi
 - Vitamina K
 - Isoflavoni
25. Qual è il tipo di cottura della carne rossa maggiormente implicato nell'effetto cancerogeno?
- Frittura
 - Alla brace
 - Al vapore
 - Al forno
26. Quali specie batteriche probiotiche hanno un ruolo preventivo?
- Lactobacillus*
 - Bacterium coli*
 - Campylobacter intestinalis*
 - Proteus vulgaris*

Risposte esatte: 1-B; 2-C; 3-D; 4-B; 5-C; 6-B; 7-B; 8-B; 9-A-B-C-D; 10-D; 11-C; 12-A; 13-C; 14-A; 15-D; 16-B; 17-B; 18-B; 19-C; 20-A; 21-C; 22-A; 23-C; 24-D; 25-B; 26-A