

- 1] Indicare quale tra le seguenti patologie non è congenita:**
 - A) NEC
 - B) atresia del duodeno
 - C) fibrosi cistica
- 2] Che cosa significa litiasi?**
 - A) ostacolo al deflusso della bile
 - B) accumulo di sali di litio
 - C) presenza di concrezioni calcaree in un organo secretore
- 3] Il polso viene rilevato in più sedi, tra cui quelle corrispondenti ai seguenti vasi, ad eccezione di uno. Quale?**
 - A) brachiale
 - B) giugulare
 - C) carotideo
- 4] Si presenta in pronto soccorso un paziente con i seguenti sintomi: febbre elevata, vomito, cefalea, rigidità nucale e posizione «a cane di fucile». Quale sarà la prima analisi da effettuare?**
 - A) PCR per BK
 - B) broncoscopia
 - C) rachicentesi
- 5] Quali sono gli svantaggi dell'uso del concentratore di ossigeno a domicilio?**
 - A) Aumenta il consumo di energia elettrica, aumenta l'autonomia fuori casa
 - B) Non è ingombrante, deve essere sempre posizionato in camera da letto
 - C) Aumenta il consumo di energia elettrica, produce calore dal motore, richiede la pulizia periodica del filtro, limita l'autonomia fuori casa
- 6] A che anno risale l'emanazione del Testo Unico in materia di salute e sicurezza nei luoghi di lavoro?**
 - A) Al 2008
 - B) Al 2010
 - C) Al 2012
- 7] Quale delle seguenti sostanze genera maggior calore di combustione?**
 - A) amido
 - B) grassi
 - C) polialcoli
- 8] Nel caso di IVG, il personale medico ed infermieristico può appellarsi all'obiezione di coscienza?**
 - A) Solo il personale medico
 - B) No, mai
 - C) Si
- 9] Da quanti strati connettivali è costituita la parete vasale?**
 - A) 1
 - B) 3
 - C) 2
- 10] Le psicosi croniche degli epilettici sono:**
 - A) di tipo paranoicale o schizofrenico
 - B) psicosi puerperali
 - C) di tipo parafrénico

- 11] Quale tra questi non è un componente corpuscolare del sangue?**
A) Leucociti
B) Trombociti
C) Enzimi
- 12] Quanto latte al giorno viene prodotto tra il IV e il V mese di puerperio?**
A) 700-800 cc
B) >1.400 cc
C) < 500 cc
- 13] Secondo l'attuale normativa, l'uso del defibrillatore semiautomatico è consentito:**
A) i medici, agli infermieri e al personale non sanitario formato
B) ai medici e agli infermieri
C) solo ai medici
- 14] Quale delle seguenti affermazioni sull'Ausiliario Socio-Sanitario Specializzato è valida?**
A) è essenzialmente una figura di supporto tecnico-esecutivo
B) non ha alcuna autonomia decisionale
C) tutte le risposte indicate sono corrette
- 15] Quale tra i seguenti non è un organo genitale femminile esterno?**
A) grandi labbra
B) clitoride
C) vagina
- 16] Qual è il sito d'azione dell'ormone prolattina?**
A) I reni
B) Le ossa
C) Le ghiandole mammarie
- 17] Le seguenti sono tutte caratteristiche di un monitoraggio continuo della PVC (pressione venosa centrale), eccetto una. Quale?**
A) fornisce informazioni circa il pre-carico dell'atrio destro
B) viene rilevata attraverso un catetere arterioso periferico
C) il suo monitoraggio in continuo necessita di una linea con trasduttore di pressione
- 18] Il nostro ordinamento consente la clonazione umana e animale?**
A) Consente solo la clonazione umana
B) Consente solo la clonazione animale e a determinate condizioni
C) No, nessuna delle due
- 19] Ad un paziente con dispnea inspiratoria grave da inalazione di corpo estraneo bisogna praticare una:**
A) tracheotomia elettiva
B) laringo-broncoscopia
C) laser terapia disostruttiva
- 20] Da cosa sono costituite le miofibrille dei muscoli scheletrici striati?**
A) Troponina
B) Miosina
C) Cheratina

- 21] Dove sono distribuite le ghiandole sebacee?**
A) su tutta la superficie cutanea
B) nella pianta del piede
C) nel palmo della mano
- 22] I linfonodi producono:**
A) linfociti
B) globuli rossi
C) piastrine
- 23] Un paziente è ricoverato per Fibrillazione atriale in terapia anti-coagulante orale (TAO). Al controllo l'International Normalized Ratio (INR) è di 6. Quale farmaco bisogna preparare?**
A) Vitamina K
B) Dopamina
C) Dobutamina
- 24] Tra i seguenti, quale aminoacido è essenziale?**
A) prolina
B) glutammina
C) leucina
- 25] Di quale tipo di neoplasia è caratteristico il feocromocitoma?**
A) pancreas endocrino
B) ileo distale
C) midollare del surrene
- 26] Per carrier si intende:**
A) un antigene virale
B) un antigene tumorale
C) una molecola a cui vengono legati gli apteni
- 27] Qual è la causa dell'atassia di Friedrich?**
A) degenerazione spinocerebellare
B) glicogenesi
C) placche aterosclerotiche
- 28] Quanti cromosomi sono presenti in un soggetto normale?**
A) 42
B) 44
C) 46
- 29] Il concetto di 'qualità' è:**
A) un concetto astratto, flessibile, applicabile a molteplici aspetti e da riempire di contenuto da parte del singolo in rapporto alle proprie esperienze ed aspettative
B) un concetto da riempire di contenuto da parte del singolo in rapporto alle proprie esperienze, aspettative e consuetudini
C) un concetto astratto, flessibile, applicabile a molteplici aspetti e da riempire di contenuto da parte del singolo in rapporto alle proprie esperienze, aspettative e consuetudini
- 30] Come viene eseguita un'embolectomia?**
A) con un catetere particolare (Fogarty)
B) con fibrinolitici
C) con by-pass