



AZIENDA OSPEDALIERO-UNIVERSITARIA DI PARMA
Concorso pubblico, per titoli ed esami, per n. 1 posto di
Collaboratore Professionale Sanitario Infermiere Cat. D

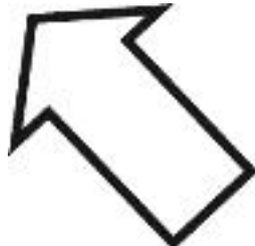
PROVA 1

NON STRAPPARE
L'INVOLUCRO DI PLASTICA PRIMA CHE VENGA
DATO IL SEGNALE DI INIZIO DELLA PROVA

I quesiti della prova sono stati forniti dall'Azienda Ospedaliero-Universitaria di Parma

Incollare sulla scheda delle risposte
il codice a barre sottostante:

Codice questionario



- 1 **Al personale di supporto possono essere attribuiti compiti:**
A a media discrezionalità e media standardizzazione
B ad alta discrezionalità e bassa standardizzazione
C a bassa discrezionalità e alta standardizzazione
D ad alta discrezionalità ed alta standardizzazione
- 2 **Il Clostridium difficile è responsabile dell'infezione:**
A della mucosa vaginale
B della mucosa intestinale
C del tessuto cardiaco
D della mucosa orale
- 3 **Le caratteristiche degli obiettivi specifici sono:**
A performance, condizione, criterio
B performance, condizione, valutazione
C performance, condizione, misurazione
D condizione, misurazione, criterio
- 4 **La vena safena reimpiantata nello stesso paziente per un bypass si definisce:**
A omoinnesto
B deuterio innesto
C autoinnesto
D protesi
- 5 **La capacità di un germe patogeno di infettare dipende da:**
A adesività
B tutte le altre alternative sono corrette
C via di ingresso
D carica microbica
- 6 **La febbre remittente è un tipo di febbre in cui:**
A la temperatura subisce variazioni superiori o inferiori a 1 °C senza però raggiungere la defervescenza
B si alternano giorni di apiressia a giorni di febbre
C la temperatura si mantiene elevata con oscillazioni inferiori a 1 °C
D 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 ad alzarsi di nuovo
- 7 **Si parla di menorragia quando:**
A la perdita durante le mestruazioni è più abbondante e/o dura più a lungo rispetto ad un flusso normale
B la perdita ematica è abbondante e continua in quantità variabile anche nel periodo intermestruale
C compaiono perdite ematiche scarse o abbondanti tra due mestruazioni
D la perdita ematica è superiore a 80 ml

- 8 **I farmaci campione possono essere detenuti:**
A dal medico, e sono somministrabili dall'infermiere
B dal medico, ma non sono somministrabili dall'infermiere
C dall'infermiere come gli altri farmaci, ma non sono somministrabili
D dall'infermiere con gli altri farmaci, purché debitamente contrassegnati
- 9 **La stenosi mitralica può comportare:**
A ipotrofia dell'atrio destro
B dilatazione e ipertrofia del ventricolo sinistro
C ipotrofia dell'atrio sinistro
D dilatazione e ipertrofia del ventricolo destro
- 10 **Quale tra i seguenti provvedimenti o procedure riveste maggiore importanza nella prevenzione delle infezioni ospedaliere?**
A L'utilizzo di luce a raggi ultravioletti
B Il lavaggio delle mani
C La nebulizzazione
D L'utilizzo di flussi d'aria laminari
- 11 **La mastectomia radicale secondo Madden comporta l'asportazione di:**
A mammella, linfonodi ascellari, grande e piccolo pettorale
B mammella, linfonodi ascellari
C mammella, linfonodi ascellari, grande pettorale
D mammella, linfonodi ascellari, piccolo pettorale
- 12 **Il rigetto acuto:**
A è un'evenienza che si può riscontrare in rari casi
B si manifesta non prima di tre mesi ma può colpire anche a distanza di un anno
C compare entro qualche giorno dal trapianto
D compare in un periodo compreso tra due settimane e un anno dopo il trapianto
- 13 **Per un infermiere, l'iscrizione all'Albo professionale è indispensabile per:**
A tutte le altre alternative sono corrette
B essere assunti nelle strutture private
C essere assunti nella struttura pubblica
D esercitare la libera professione
- 14 **Dopo un trauma splenico, se non si procede alla splenectomia, l'attento controllo clinico, ematologico ed elettrocardiografico deve durare:**
A tra sette e dieci giorni
B almeno cinque giorni, tre per i soggetti oltre i 60 anni
C almeno tre giorni, cinque per i soggetti oltre i 60 anni
D almeno due/tre giorni

- 15 Come si definisce la quantità di sangue che viene espulsa da ciascun ventricolo in un minuto?
- A Ciclo cardiaco
 - B Contrazione isometrica
 - C Pressione arteriosa media
 - D **Gittata cardiaca**
- 16 L'immunoglobulina dotata della emivita più lunga è:
- A IgA
 - B IgM
 - C **IgG**
 - D IgE
- 17 Da quali arterie riceve il sangue il cuore?
- A Polmonari
 - B Mesenteriche
 - C **Coronarie**
 - D Cerebrali
- 18 I soggetti che eliminano il parassita nella fase di incubazione di una malattia, si definiscono:
- A portatori convalescenti
 - B **portatori precoci**
 - C soggetti malati
 - D portatori sani
- 19 Quali sono gli organi linfoidi secondari?
- A Timo e milza
 - B **Linfonodi, milza e tessuto linfatico della mucosa**
 - C Midollo osseo, timo e linfonodi
 - D Milza e midollo osseo
- 20 I farmaci anticolinergici sono utili per il trattamento:
- A **dell'asma**
 - B dello scompenso cardiaco
 - C della tachicardia parossistica sopraventricolare
 - D della rinite allergica
- 21 Il rischio di isoimmunizzazione materno-fetale da Rh è maggiore in:
- A **madre plurigravida Rh- e feto Rh+**
 - B madre Rh+ e feto Rh+
 - C madre plurigravida Rh+ e feto Rh-
 - D madre primigravida Rh- e feto Rh+
- 22 Sapendo che 1 g di glucosio fornisce 4 calorie, quante calorie si somministrano con 500 ml di soluzione glucosata al 5%?
- A 500 calorie
 - B 10 calorie
 - C 50 calorie
 - D **100 calorie**
- 23 L'insulina NON aumenta l'assunzione di glucosio:
- A nei muscoli scheletrici
 - B nei muscoli lisci
 - C nel fegato
 - D **nella mucosa intestinale**
- 24 Il primo anello della catena della sopravvivenza è rappresentato:
- A **dall'azione del 118**
 - B dal massaggio cardiaco
 - C dalla defibrillazione
 - D dall'azione della RCP
- 25 Nella respirazione si definisce volume corrente la quantità di aria:
- A che può essere espirata con una espirazione forzata
 - B espirata
 - C inspirata
 - D **che si inspira e si espira durante un atto respiratorio normale**
- 26 La frequenza respiratoria di un neonato è di:
- A **40 - 45 atti al minuto**
 - B 30 - 33 atti al minuto
 - C 50 - 55 atti al minuto
 - D 55 - 60 atti al minuto
- 27 In un elettrocardiogramma, il complesso QRS indica:
- A l'attività elettrica del cuore
 - B **la fase di depolarizzazione dei ventricoli**
 - C la ripolarizzazione degli atri
 - D la ripolarizzazione dei ventricoli
- 28 Quando è possibile violare il segreto professionale?
- A **In caso di divulgazione di fatti noti**
 - B In caso di dimissione del paziente
 - C Nessuna delle altre alternative è corretta
 - D In caso non si stia prestando servizio
- 29 Che cosa si intende per acidosi respiratoria?
- A Nessuna delle altre alternative è corretta
 - B **Diminuita eliminazione di CO₂**
 - C Eccessiva ingestione di sostanze acide
 - D Aumentata eliminazione di CO₂
- 30 La Joint Commission on Accreditation of Healthcare Organizations (JCAHO) è:
- A un comitato per la standardizzazione delle cure in ambiente domiciliare
 - B un'associazione di revisione interna che stabilisce gli standard applicabili solo a pazienti non autosufficienti ospiti in strutture sanitarie
 - C **un comitato di revisione esterna che stabilisce gli standard applicabili a tutti i pazienti in qualsiasi contesto**
 - D un'associazione per la revisione degli obiettivi nel piano assistenziale



Prodotto con cellulosa certificata
FSC

AZIENDA CON SISTEMA
DI GESTIONE QUALITÀ
CERTIFICATO DA DNV
= ISO 9001 =