

**1.- Los leucocitos más abundantes de la sangre son:**

- a) Los linfocitos
- b) Los monocitos
- c) Los neutrófilos
- d) Los eosinófilos

**2.- Definimos TAQUIPNEA como:**

- a) Aceleración del pulso.
- b) Aceleración del ritmo cardiaco.
- c) Aceleración de la respiración.
- d) Deceleración de la PVC.

**3.- La vena donde se toma la tensión es:**

- a) Temporal.
- b) Radial.
- c) Humeral.
- d) Ninguna es correcta.

**4.- Señale la sonda que no es gástrica:**

- a) Levin.
- b) Segstake.
- c) Nutrisoft.
- d) Foley.

**5.- Para introducir a un enfermo un tubo endotraqueal debemos colocarle:**

- a) Con hiperextensión de la cabeza.
- b) Con la cabeza hacia la izquierda.
- c) Con la cabeza hacia la derecha.
- d) Con la cabeza recta.

**6.- Respecto a la célula, los orgánulos encargados de la síntesis proteica son:**

- a) Lisosomas.
- b) Mitocondrias.
- c) Ribosomas.
- d) Ap. Golgi.

**7.- El glucagón es una hormona producida por:**

- a) Tiroides.
- b) Páncreas.
- c) Adenohipófisis.
- d) Cápsulas suprarrenales.

**8.- El "Drenaje Redón" actúa por:**

- a) Gravedad.
- b) Presión positiva.
- c) Difusión.
- d) Aspiración.

**9.- Los lípidos ingeridos con la dieta aportan al organismo por gramo:**

- a) 4 Calorías.
- b) 7 Calorías.
- c) 9 Calorías.
- d) Igual cantidad de Calorías que las proteínas.

**10.-Un enfermo con problemas respiratorios y cardíacos deberá colocarse en:**

- a) Posición de Sims izquierda.
- b) Posición de Roser.
- c) Posición genupectoral.

d) Posición de Fowler elevada.

**11.-Un vómito con sangre procedente del aparato digestivo se denomina:**

- a) Hemoptisis.
- b) Hematemesis.
- c) Vómito en posos de café.
- d) Melenas.

**12.-Cuál de los siguientes no es un drenaje simple:**

- a) Drenaje de mecha.
- b) Drenaje Penrose.
- c) Drenaje de Tejadillo.
- d) Redón.

**13.-El método de esterilización preferente para esterilizar material de goma como guantes, sondas, et. es:**

- a) Autoclave.
- b) Glutaraldehido.
- c) Formol.
- d) Óxido de etileno.

**14.-El fármaco constituido por sustancias sin acción farmacológica se denomina:**

- a) Excipiente.
- b) Placebo.
- c) Inofensivo.
- d) Principio activo.

**15.-Cuando se administra una vacuna se produce inmunidad:**

- a) Artificial pasiva.
- b) Natural activa.

- c) Artificial activa.
- d) Natural pasiva.

**16.-El aparato que se utiliza para medir la capacidad pulmonar se llama:**

- a) Espirómetro.
- b) Broncoscopio.
- c) Laringoscopio.
- d) Manómetro.

**17.-La "Pelagra" es una enfermedad por déficit de vitamina:**

- a) B1 o Tiamina.
- b) Ácido Fólico.
- c) B3 o Niacina.
- d) A.

**18.-Las "Cataratas" es una enfermedad producida por:**

- a) Infecciones del iris.
- b) Alteraciones de córnea.
- c) Alteración del cristalino.
- d) Alteración de la retina.

**19.-Una tensión arterial de 160/95 mm de Hg, se denomina:**

- a) Hipertensión.
- b) Normotensión.
- c) Hipotensión.
- d) Taquicardia.

**20.-Cuando se aísla a un enfermo "Inmunodeprimido", estamos haciendo:**

- a) Aislamiento entérico.
- b) Aislamiento de contacto.

- c) Aislamiento respiratorio.
- d) Aislamiento protector o inverso.

**21.-En caso de una "enfermedad biliar" se recomienda dieta:**

- a) Blanda.
- b) Hiposódica.
- c) Hipersódica.
- d) Pobre en grasas.

**22.-La "Instilación vesical" consiste en:**

- a) Drenaje continuo de la vejiga.
- b) Lavado continuo de la vejiga.
- c) Técnica diagnóstica del aparato urinario.
- d) Introducción de una solución medicamentosa en la vejiga.

**23.-Es material de "Hemostasia":**

- a) Pinzas de Pean y Kocher.
- b) Separadores autorretentivos.
- c) Pinzas de Pean y Depresor Lingual.
- d) Pinzas de Duval y Michael.

**24.-La transmisión de la Hepatitis B se realiza principalmente por vía:**

- a) Digestiva.
- b) Parenteral.
- c) Tópica.
- d) Ótica.

**25.-Cuando hablamos de "Purgar" un suero, nos referimos a:**

- a) Perfundir suero al paciente.

- b) Abrir la cámara de aire del sistema.
- c) Abrir el tapón de la botella para eliminar el vacío.
- d) Quitar el aire al sistema.

**26.-Se conoce como "Criptorquidia" a:**

- a) Ausencia de uno o dos testículos en las bolsas escrotales.
- b) Inflamación testicular.
- c) Inflamación de la próstata.
- d) Repliegue excesivo del prepucio.

**27.-La central energética celular es:**

- a) Retículo endoplasmático.
- b) Lisosomas.
- c) Ribosomas.
- d) Mitocondrias.

**28.-La primera deposición del bebé se denomina:**

- a) Meconio.
- b) Lanugo.
- c) Muget.
- d) Vernix.

**29.-La "Pediculosis" son infestaciones producidas por:**

- a) Hongos.
- b) Protozoos.
- c) Bacterias.
- d) Parásitos.

**30.-Respecto al Sistema Nervioso, indique la respuesta correcta:**

- a) La corteza cerebral está constituida por sustancia gris.

- b) Las fibras nerviosas se unen formando los nervios.
- c) En el bulbo raquídeo se encuentra el centro reflejo respiratorio.
- d) Son correctas todas las respuestas.

**31.-¿Para qué se utiliza una "Férula"?:**

- a) Para aspirar exudados.
- b) Para inmovilizar.
- c) Para realizar cambios posturales.
- d) Para realizar fisioterapia respiratoria.

**32.-Son fármacos de acción local:**

- a) Jarabes.
- b) Pomadas.
- c) Colirios.
- d) Son correctas b y c.

**33.-A través de la válvula mitral la sangre pasa en condiciones normales:**

- a) De la aurícula izquierda a la aurícula derecha.
- b) De la aurícula izquierda al ventrículo izquierdo.
- c) De la aurícula derecha al ventrículo derecho.
- d) Del ventrículo derecho a la aurícula derecha.
- e) e) Del ventrículo izquierdo a la arteria aorta.

**34.-En la sangre:**

- a) A la parte sólida se le denomina plasma.
- b) Los glóbulos blancos se denominan también hematíes.
- c) Los hematíes intervienen en la coagulación sanguínea.
- d) Los glóbulos rojos transportan el oxígeno en la hemoglobina.

**35.-Con respecto al tubo digestivo:**

- a) La ingestión se produce en el esófago.
- b) La absorción se produce fundamentalmente en el estómago.
- c) La digestión se produce en el colon.
- d) Todas son incorrectas.

**36.-La orina está formada en su mayor parte por:**

- a) Urea.
- b) Ácido Úrico.
- c) Amoniaco.
- d) Agua.

**37.-El Penrose es un material específico de:**

- a) Exploración.
- b) Sutura.
- c) Drenaje.
- d) Anestesia.

**38.-Las hormonas son producidas por:**

- a) Las glándulas holocrinas.
- b) Las glándulas apocrinas.
- c) Las glándulas endocrinas.
- d) Las glándulas exocrinas.

**39.-En el aparato respiratorio:**

- a) Los orificios que comunican las fosas nasales y la faringe se denominan ventanas nasales.
- b) La faringe forma parte de las vías respiratorias bajas.



- c) La epíglotis impide el paso del bolo alimenticio a la laringe durante la deglución.
- d) La glotis se encuentra situada en el interior de la faringe.

**40.-Los islotes de Langerhans se encuentran en:**

- a) El hígado.
- b) El cerebro.
- c) El intestino.
- d) El páncreas.

**41.-Las plaquetas:**

- a) Intervienen en el control de las hemorragias.
- b) Defienden al organismo en los procesos infecciosos.
- c) Tienen en su interior hemoglobina.
- d) Su déficit provoca anemia.

**42.-Para realizar la higiene bucal a un paciente inconsciente, ¿qué no prepararías?:**

- a) Guantes.
- b) Toalla.
- c) Gasas.
- d) Cepillo dental.

**43.-La lesión de la piel de contenido purulento se denomina:**

- a) Ampolla.
- b) Vesícula.
- c) Pápula.
- d) Pústula.

**44.-El plano frontal divide al cuerpo en dos partes:**

- a) Izquierda y derecha.

- b) Anterior y posterior.
- c) Superior e inferior.
- d) Próxima y distal.

**45.-Las células óseas que se encargan de la osteogénesis se denominan:**

- a) Osteoblastos.
- b) Osteoclastos.
- c) Osteocitos.
- d) Osteoclastos.

**46.-La disminución de la matriz ósea del hueso recibe el nombre de:**

- a) Osteomalacia.
- b) Osteoporosis.
- c) Osteomielitis.
- d) Fibroma.

**47.-Si 600 cc. de levulosa al 5% tienen que pasar cuatro horas. ¿Cuántas gotas tienen que pasar en un minuto?:**

- a) 25.
- b) 50.
- c) 20.
- d) 60.

**48.-Referente a la mecánica corporal, señala la respuesta INCORRECTA:**

- a) Al levantar un objeto pesado no hay que doblar la cintura.
- b) Se deben utilizar preferentemente los músculos de la espalda.
- c) Se debe ampliar la base de sustentación, separando los pies.
- d) Se debe trasladar el objeto manteniéndolo cerca del cuerpo.

**49.-Las suturas del cráneo pertenecen a un tipo de articulación denominado:**

- a) Fontanelas.
- b) Anfiartrosis.
- c) Sinartrosis.
- d) Diartrosis.

**50.-La presencia de aire en la cavidad pleural se denomina:**

- a) Pleuritis.
- b) Neumotorax.
- c) Asma.
- d) Ninguna es correcta.

**51.-La disminución de leucocitos recibe el nombre de:**

- a) Leucemia.
- b) Leucopenia.
- c) Leucocitosis.
- d) Leucocitemia

**52.-Todos estos dispositivos o materiales EXCEPTO UNO, son métodos de administración de O<sub>2</sub>. Indícalo:**

- a) Gafas nasales.
- b) Sonda de Levin.
- c) Tienda de oxígeno.
- d) Mascarilla de oxígeno.

**53.-La cavidad pleural es:**

- a) El espacio que ocupan los pulmones en la inspiración.
- b) El espacio que ocupan los pulmones en la espiración.

- c) El espacio existente entre los pulmones.
- d) El espacio existente entre la pleura visceral y parietal.

**54.-Un signo es lo mismo que:**

- a) Un síndrome objetivo.
- b) Un síndrome subjetivo.
- c) Un síntoma objetivo.
- d) Un síntoma subjetivo.

**55.-Las neuronas que transmiten el impulso nervioso desde el SNC a la periferia reciben el nombre de:**

- a) Sensitivas.
- b) Aferentes.
- c) Motoras.
- d) Ninguna es correcta.

SOLUCIONARIO

- 1. C
- 2. C
- 3. D
- 4. D
- 5. A
- 6. C
- 7. B
- 8. D
- 9. C
- 10. D
- 11. B
- 12. D
- 13. D

14. B

15. C

16. A

17. C

18. C

19. A

20. D

21. D

22. D

23. A

24. B

25. D

26. A

27. D

28. A

29. D

30. D

31. B

32. D

33. B

34. B

35. D

36. D

37. C

38. C

39. C

40. D

41. A

42. D

43. D

44. B

45. A

46. B

47. B

48. B

49. C

50. B

51. B

52. B

53. D

54. C

55. C

[www.fernocas.com](http://www.fernocas.com)