

1.- Según la Constitución Española de 1978, los españoles son mayores de edad:

- a) A los 16 años.
- b) A los 18 años.
- c) A los 20 años.
- d) A los 21 años.

2.- De los siguientes derechos, uno NO podrá ser suspendido en caso de que se acuerde la declaración del estado de excepción o de sitio:

- a) Derecho de asociación.
- b) Derecho de reunión pacífica y sin armas.
- c) Derecho al secreto de las comunicaciones.
- d) Derecho a elegir libremente la residencia.

3.- Según la Constitución Española de 1978, señale cuál de las siguientes afirmaciones es la correcta en relación con las Cortes Generales:

- a) El Senado es elegido por 5 años.
- b) Se puede ser miembro de las dos Cámaras simultáneamente.
- c) Las Cortes Generales ejercen la potestad ejecutiva del Estado.
- d) Las Cámaras funcionarán en Pleno y por Comisiones.

4.- En caso de extraordinaria y urgente necesidad el Gobierno podrá dictar disposiciones legislativas provisionales que tomarán la forma de:

- a) Decretos, y no podrán afectar, entre otras materias, al ordenamiento de las instituciones básicas del Estado.
- b) Decretos Leyes y, por dictarse por razones de urgencia, podrán versar sobre cualquier materia limitadora de los derechos fundamentales y las libertades públicas.
- c) Decretos Legislativos y no podrán afectar, entre otras materias, a los derechos, deberes y libertades públicas.
- d) Decretos-Leyes y no podrán afectar, entre otras materias, al régimen de las Comunidades Autónomas.

5.- ¿Cuál de los siguientes órganos está facultado para interponer el recurso de amparo ante el Tribunal Constitucional, según la Constitución Española de 1978?

- a) El Presidente del Gobierno.
- b) El Presidente del Congreso de los Diputados.
- c) El Presidente del Consejo General del Poder Judicial.
- d) El Ministerio Fiscal.

6.- ¿A través de quién ejercerá sus poderes la Comunidad Autónoma de Extremadura, según establece la Ley Orgánica 1/2011, de 28 de enero, de reforma del Estatuto de Autonomía de la Comunidad Autónoma de Extremadura?

- a) A través de la Asamblea de Extremadura.
- b) A través del Presidente de la Junta de Extremadura.
- c) A través de la Asamblea, del Presidente y de la Junta de Extremadura.
- d) El nuevo Estatuto de Autonomía no dice nada a este respecto.

7.- Según la citada Ley Orgánica 1/2011, de 28 de enero, la reforma del Estatuto de Autonomía de Extremadura revestirá, en todo caso, la forma de:

- a) Ley Orgánica.
- b) Ley Ordinaria.
- c) Decreto-Ley.
- d) Decreto Legislativo.

8.- Según el Reglamento de la Asamblea de Extremadura, tendrán la consideración de diputados no adscritos:

- a) Los que formen parte de más de un grupo parlamentario.
- b) Aquellos que, habiendo sido candidatos por un mismo partido político, agrupación o coalición que como tal haya concurrido a las elecciones, no se incorporen a dicho grupo parlamentario.
- c) Los que cesen como Altos Cargos.
- d) No existe la figura de diputado no adscrito en el citado Reglamento.

9.- En relación con la Diputación Permanente de la Asamblea de Extremadura, ¿cuál de las siguientes afirmaciones NO es correcta?:

- a) Será convocada por su Presidente, a iniciativa propia, a petición de dos grupos parlamentarios o de 1/5 de sus miembros.
- b) Dará cuenta al Pleno de los asuntos tratados en la primera sesión ordinaria.
- c) Conocerá de la inviolabilidad parlamentaria.
- d) Se constituirá inmediatamente antes de que lo haya hecho la Cámara y antes de que se formen los grupos parlamentarios.

10.- ¿Quién tiene atribuida la competencia para dictar Decretos que supongan la creación de las Consejerías que conforman la Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura?

- a) La Asamblea de Extremadura.
- b) El Presidente de la Junta de Extremadura.
- c) El Presidente del Gobierno de España.
- d) El Consejero de Administración Pública y Hacienda.

11.- Con respecto al derecho originario y derivado de la Unión Europea, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?:

- a) El derecho derivado es el conjunto de normas y actos emanados de las instituciones europeas y el derecho interno de los Estados miembros consecuencia de las Directivas europeas.
- b) El derecho originario lo conforman los Tratados constitutivos y los Reglamentos.
- c) El derecho derivado son los Tratados de Adhesión, Reglamentos, Directivas, Decisiones y Recomendaciones.
- d) El Tratado de Adhesión de España y Portugal a las Comunidades Europeas de 12 de junio de 1985 es una de las normas que integra el conjunto de derecho originario europeo.

12.- El artículo 6 de la Ley 30/1992, de 26 de noviembre, de Régimen Jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común establece que, los problemas de interpretación y cumplimiento que surjan en la celebración de convenios de colaboración entre la Administración General del Estado y las administraciones de las Comunidades Autónomas, se resolverán:

- a) Por un órgano mixto de vigilancia y control que se cree.
- b) Por un consorcio dotado de personalidad jurídica o sociedad mercantil.
- c) Por lo establecido en un Protocolo General.
- d) Por una comisión o grupo de estudio que se cree.

13.- Conforme a la Ley 30/2007, de 30 octubre, de Contratos del Sector Público, ¿cuál de los siguientes negocios y relaciones jurídicas están excluidos expresamente de dicha Ley?:

- a) La relación de servicios de los funcionarios públicos y los contratos regulados en la legislación laboral.
- b) La concesión de obras públicas.
- c) La gestión de un servicio público.
- d) Los que tengan por objeto la realización de una obra.

14.- Según el Decreto Legislativo 1/1990, de 26 de julio, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de la Función Pública de Extremadura, el personal al servicio de la Junta de Extremadura se clasifica en:

- a) Funcionario, interino, eventual y laboral.
- b) Funcionario, interino y laboral.
- c) Funcionario, eventual y laboral.
- d) Funcionario y laboral, exclusivamente.

15.- Conforme al V Convenio Colectivo para el Personal Laboral al servicio de la Junta de Extremadura, las categorías profesionales y, en su caso, las especialidades del personal laboral, se integrarán en algunos de los Grupos Profesionales que se relacionan a continuación:

- a) Grupo I y Grupo II.
- b) Grupo I, Grupo II y Grupo III.
- c) Grupo I, Grupo II, Grupo III y Grupo IV.
- d) Grupo I, Grupo II, Grupo III, Grupo IV y Grupo V.

16.- La Ley 1/2002, de 28 de febrero, del Gobierno y Administración de la Comunidad Autónoma de Extremadura establece que solicitar el dictamen del Consejo Consultivo es una atribución:

- a) Del Consejo de Gobierno.
- b) Del Consejero que ejerza las funciones de Presidencia.
- c) Del Presidente de la Junta de Extremadura.
- d) De cada Consejero en las cuestiones propias de su Consejería.

17.- Conforme a lo dispuesto en la Ley 5/2007, de 19 de abril, General de Hacienda Pública de Extremadura, la determinación de las directrices básicas de la política económica y financiera de la Comunidad Autónoma de Extremadura es una función que corresponde a:

- a) Al Consejo de Gobierno.
- b) A la Asamblea de Extremadura.
- c) Al Presidente de la Junta de Extremadura.
- d) Exclusivamente, al titular de la Consejería competente en materia de Hacienda.

18.- Según establece la Ley 5/2007, de 19 de abril, General de Hacienda Pública de Extremadura, ¿cuál de las siguientes afirmaciones es correcta?

- a) El proyecto de Ley de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Extremadura será remitido a la Asamblea para su examen, enmienda y aprobación, en su caso, antes del 15 de marzo del año anterior a que se refiera.
- b) El proyecto de Ley de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Extremadura será remitido a la Asamblea para su examen, enmienda y aprobación, en su caso, antes del 15 de septiembre del año anterior a que se refiera.
- c) El proyecto de Ley de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Extremadura será remitido a la Asamblea para su examen, enmienda y aprobación, en su caso, antes del 15 de octubre del año anterior a que se refiera.
- d) El proyecto de Ley de Presupuestos Generales de la Comunidad Autónoma de Extremadura será remitido a la Asamblea para su examen, enmienda y aprobación, en su caso, antes del 15 de diciembre del año anterior a que se refiera.

19.- De las siguientes afirmaciones, indique cuál es correcta con respecto al Código deontológico:

- a) Es el conjunto de principios y reglas éticas que deben inspirar y guiar una actividad profesional.
- b) Es el conjunto de normas que establecen las condiciones laborales de una profesión: horarios, vacaciones, sueldo, etc.
- c) Es un código invariable que no se modifica aunque cambien las condiciones sociales o de la propia profesión.
- d) Es una ley recogida por el Código Penal.

20.- Señale la afirmación verdadera con respecto al índice de Sauvy o de vejez:

- a) Divide la población en tres grupos de edad; de 0 a 14 años, de 15 a 65 años y mayores de 65 años.
- b) Un índice de Sauvy mayor del 30% significa que la población es joven.
- c) Se obtiene dividiendo la población mayor de 65 años entre la población total, y multiplicando el resultado por 100.
- d) Es el cociente de dividir la población de 0 a 20 años entre la población de 30 a 50 años multiplicado por 100.

21.- ¿Cuál es el determinante de salud que influye en mayor medida sobre el estado de Salud en la población?

- a) El medio ambiente.
- b) Los estilos de vida.
- c) La genética.
- d) Los recursos sanitarios.

22.- En estadística, la media aritmética se considera:

- a) Una medida de dispersión.
- b) Una medida de intersección.
- c) Una medida de posición.
- d) Una medida de interacción.

23.- Dentro de las etapas de la investigación en Salud, ¿qué NO se llevaría a cabo en la fase preoperatoria o preliminar de la investigación?:

- a) La búsqueda y revisión bibliográfica.
- b) La priorización de los problemas de investigación.
- c) La formulación de las hipótesis y objetivos del estudio.
- d) La justificación de la investigación.

24.- Según la Ley 51/2003, de 2 de diciembre, de igualdad de oportunidades, no discriminación y accesibilidad universal de las personas con discapacidad, ¿quiénes tendrán la consideración de personas con discapacidad?:

- a) Aquellas a quienes se les haya reconocido un grado de minusvalía igual o superior al 15%.
- b) Aquellas a quienes se les haya reconocido un grado de minusvalía igual o superior al 33%.
- c) Aquellas a quienes se les haya reconocido un grado de minusvalía igual o superior al 66%.
- d) Aquellas a quienes se les haya reconocido un grado de minusvalía igual o superior al 90%.

25.- Según la Ley 5/1987, de 23 de abril, de Servicios Sociales de Extremadura, ¿qué Servicio Social se encarga de colaborar en la gestión de las actividades sociales existentes en las zonas, procurando su coordinación y su racionalización?

- a) El Servicio Social de Ayuda a domicilio.
- b) El Servicio Social de Animación Comunitaria.
- c) El Servicio Social de Convivencia e inserción social.
- d) El Servicio Social de Información, Valoración y Orientación.

26.- En la intervención fisioterapéutica, es cierto que:

- a) Es preciso realizar una evaluación de las expectativas del paciente.
- b) El fisioterapeuta evaluará el estado del paciente sólo al principio y al final del tratamiento.
- c) La fisioterapia no requiere la participación personal del paciente en su propio tratamiento.
- d) En la fase de evaluación fisioterápica no es necesario valorar las limitaciones del paciente en las actividades de la vida diaria.

27.- ¿En qué hueso se encuentra el tubérculo de Lister?

- a) En el radio.
- b) En el astrágalo.
- c) En el calcáneo.
- d) En la clavícula.

28.- Señale la afirmación correcta:

- a) El ligamento isquiofemoral, también conocido como "ligamento de Bertin", limita el movimiento de flexión coxofemoral.
- b) El ligamento pubofemoral también es conocido con el nombre de "ligamento cuadrado de Denucé".
- c) El ligamento cuadrado de Denucé limita el movimiento de flexión coxofemoral.
- d) El ligamento iliofemoral, también conocido como "ligamento de Bertin", limita el movimiento de extensión coxofemoral.

29.- En la valoración muscular del tibial posterior, ¿qué prueba se realiza?:

- a) Eversión del pie con flexión plantar de la articulación del tobillo.
- b) Inversión del pie con flexión dorsal de la articulación del tobillo.
- c) Inversión del pie con flexión plantar de la articulación del tobillo.
- d) Extensión de los dedos del pie y flexión dorsal de la articulación del tobillo.

30.- Señale cuál de las siguientes frases es FALSA con respecto a las Posturas Osteoarticulares (POA):

- a) Se realizan con esfuerzos importantes durante breves periodos de tiempo.
- b) Deben respetar las amplitudes articulares fisiológicas.
- c) Se realizan con esfuerzos infradolorosos.
- d) Los esfuerzos correctores se aplican en posición articular extrema para poder solicitar eficazmente las estructuras incriminadas en la limitación articular.

31.- Señale la afirmación correcta con respecto al método de musculación de DeLorme y Watkins:

- a) Utiliza el test 10 RM con resistencias progresivamente decrecientes.
- b) Utiliza el test RM con resistencias progresivamente crecientes.
- c) Utiliza el test 10 RM con resistencias progresivamente crecientes.
- d) Utiliza el test RM con resistencias progresivamente decrecientes.

32.- Según el método Kabat, en una diagonal de miembro inferior, si la cadera parte de una posición en flexión-adducción y rotación externa, se dirá que parte de la posición:

- a) b
- b) c'
- c) d'
- d) b'

33.- ¿Cómo se realiza el estiramiento analítico del músculo tensor de la fascia lata?:

- a) Se realiza un movimiento de flexión, abducción y rotación interna de la cadera.
- b) Se realiza un movimiento de extensión, adducción y rotación externa de la cadera.
- c) Se realiza un movimiento de extensión de cadera solamente.
- d) Se realiza un movimiento de extensión, adducción y rotación interna de la cadera.

34.- En la aplicación de corriente galvánica, para conseguir efectos terapéuticos minimizando el riesgo de quemaduras, ¿qué dosis utilizaremos?

- a) 0'15 mA.
- b) 15 W/cm²
- c) 0'15 mA/cm².
- d) 20 mA/cm².

35.- ¿Qué frecuencia tienen las corrientes de Trabert, sabiendo que tienen 2 milisegundos de impulso y 5 milisegundos de pausa?

- a) 725 Hz.
- b) 0'22 Hz.
- c) 54'7 Hz.
- d) 148'2 Hz.

36.- ¿Cómo se denomina la forma de aplicación de Onda Corta que se realiza introduciendo una parte del cuerpo del paciente entre dos placas o electrodos?:

- a) Campo condensador.
- b) Método inductivo.
- c) Campo de turbulencia electromagnética.
- d) Método hiper-atérmico exponencial.

37.- ¿Cuál de las siguientes es una contraindicación de los ultrasonidos utilizados en fisioterapia?:

- a) Aplicación sobre el área cardiaca en cardiopatías.
- b) Aplicación en tenosinovitis.
- c) Aplicación en cicatrices fibrosadas y adheridas.
- d) Aplicación en calcificaciones en tejidos blandos.

38.- Señale qué opción es INCORRECTA acerca de las técnicas de biofeedback.

- a) Permiten la observación directa de la actividad terapéutica, tanto por el paciente como por el fisioterapeuta.
- b) Su uso permite apreciar la evolución objetiva del proceso terapéutico.
- c) Además de por los fisioterapeutas, también son aplicadas por otros profesionales de la medicina.
- d) Tienen como inconveniente que no se pueden adaptar al trabajo con niños o ancianos.

39.- La maniobra de masoterapia que consiste en “asir un pliegue más o menos amplio de tejido con ambas manos y efectuar un movimiento de presión alternada, en un lugar o progresando en un sentido” se llama:

- a) Amasamiento.
- b) Percusión.
- c) Rozamiento.
- d) Fricción.

40.- En el método de masaje desarrollado por Dicke, se comienza siempre el tratamiento realizando una serie de maniobras denominadas:

- a) Preparación somática.
- b) Inversión autógena.
- c) Círculos preparatorios inducidos.
- d) Construcción de base.

41.- ¿En qué tipo de suspensión existe un componente de fuerza horizontal axial de compresión articular?

- a) Suspensión pendular.
- b) Suspensión pendular descentrada.
- c) Suspensión pendular excentrada.
- d) Suspensión axial.

42.- Señale en cuál de las siguientes situaciones está contraindicada la aplicación de técnicas de crioterapia:

- a) Síndrome de Raynaud.
- b) Patología neurológica con el objetivo de disminuir la espasticidad.
- c) Tendinitis aguda.
- d) Durante las primeras 48 horas después de un traumatismo.

43.- ¿En cuál de los siguientes casos estaría contraindicada la kinebalneoterapia?

- a) En pacientes con alguna rigidez articular.
- b) En pacientes con hipertensión arterial grave e inestable.
- c) En niños con retraso en el desarrollo motor.
- d) En pacientes con lumbalgia crónica.

44.- El vendaje funcional para un esguince del ligamento lateral interno de la rodilla, ¿qué movimientos debe limitar?

- a) La hiperextensión, el valgo y la rotación externa de rodilla.
- b) La flexión, el varo y la rotación interna de rodilla.
- c) La hiperextensión, el varo y la rotación interna de rodilla.
- d) La flexión, el varo y la rotación externa de rodilla.

45.- La característica fundamental de las compresiones y descompresiones en la maniobra de reanimación cardiopulmonar (RCP) es:

- a) Que deben durar el mismo tiempo, sin efectuar paradas.
- b) Que la compresión debe durar el doble que la descompresión.
- c) Que la descompresión dura siempre el doble que la compresión.
- d) Que las compresiones deben realizarse a un ritmo de 80 compresiones por minuto.

46.- Se pretende realizar drenaje bronquial a un paciente. Para ello, se le posiciona en decúbito prono, con una almohada bajo las caderas y el pie de la cama elevado unos 30 cm. ¿Qué segmento pulmonar se estará drenando en esta posición?

- a) El segmento anterior del lóbulo superior.
- b) El segmento anterior del lóbulo inferior.
- c) El segmento posterior del lóbulo inferior.
- d) El segmento lateral del lóbulo superior.

47.- Cuando se ocasiona una acidosis respiratoria, ¿qué se produce para que el organismo recupere los valores normales de pH?:

- a) Disminución de la cantidad de bicarbonato disuelto en sangre por compensación renal.
- b) Depresión respiratoria con aumento de la presión parcial de CO₂ en sangre.
- c) Aumento de la cantidad de bicarbonato disuelto en sangre por compensación renal.
- d) Disminución de la cantidad de leucocitos y plaquetas en sangre.

48.- En la recuperación del hombro operado, indique cuál de las siguientes afirmaciones NO es correcta:

- a) La masoterapia y termoterapia son útiles para comenzar las sesiones, puesto que facilitan el posterior trabajo de movilización articular.
- b) Las movilizaciones se deben realizar exclusivamente en abducción pura.
- c) La rigidez articular es una complicación muy frecuente.
- d) La recuperación de las amplitudes articulares pasivas es un objetivo que debe ser alcanzado precozmente.

49.- ¿Qué indica la prueba de Speed cuando es positiva?

- a) La presencia de epitrocleitis.
- b) La presencia de tendinitis del bíceps braquial.
- c) La inestabilidad de la articulación astrágalo-escafoidea.
- d) La presencia de tendinitis del supraespinoso.

50.- ¿Cuál es el mecanismo de producción de las fracturas de pelvis “en libro abierto”?

- a) Compresión anteroposterior de la pelvis.
- b) Cizallamiento vertical de la pelvis.
- c) Compresión lateral de la pelvis.
- d) Contracción brusca del músculo recto anterior del cuádriceps.

51.- ¿En qué consiste la llamada “fractura del ahorcado”?:

- a) En la fractura por estallido del atlas.
- b) En la fractura por avulsión del vértice de la apófisis odontoides de C2.
- c) En la fractura del cuerpo de C4.
- d) En la fractura de los pedículos de C2.

52.- Ante una desviación en valgo de rodilla, ¿qué músculos se deben potenciar?:

- a) Vasto interno del cuádriceps, músculos de la pata de ganso y tibial anterior.
- b) Tensor de la fascia lata y peroneos laterales largo y corto.
- c) Vasto externo del cuádriceps y extensor común de los dedos del pie.
- d) Vasto externo del cuádriceps, tensor de la fascia lata y peroneos laterales largo y corto.

53.- Un paciente presenta tórax en embudo, no ha sido intervenido quirúrgicamente. ¿Qué ejercicios se debe evitar realizar durante su tratamiento fisioterapéutico?

- a) Ejercicios respiratorios de predominio inspiratorio.
- b) Ejercicios de reeducación postural.
- c) Ejercicios de tonificación de los músculos fijadores de las escápulas.
- d) Ejercicios en decúbito prono y en cuadrupedia.

54.- La prueba de Finkelstein sirve para investigar de manera específica:

- a) La tenosinovitis de los tendones del abductor largo del pulgar y del extensor corto del pulgar.
- b) La tenosinovitis de los tendones de los extensores radiales del carpo.
- c) La bursitis subacromial.
- d) La tenosinovitis de los tendones del abductor corto del pulgar y del extensor largo del pulgar.

55.- ¿Quiénes propusieron y publicaron por primera vez la teoría de la compuerta (*gate control theory*) sobre la modulación del dolor?:

- a) Held y Pierrot.
- b) Anderson y Lennox.
- c) Melzack y Wall.
- d) Adams y Mc Bryan.

56.- ¿Cuál es la causa de la meralgia parestésica?:

- a) Una obstrucción de la vena safena interna.
- b) Una lesión del nervio femorocutáneo
- c) Una lesión del nervio tibial posterior.
- d) Una lesión del nervio ciático.

57.- ¿Qué evalúa la prueba de Adson?:

- a) Una posible compresión de la arteria subclavia.
- b) El arco de movilidad de la columna cervical en el movimiento de rotación.
- c) El arco de movilidad del hombro.
- d) Una posible compresión de la arteria vertebral.

58.- ¿Cómo se denomina la línea de solución de continuidad que atraviesa las porciones interarticulares entre las apófisis articulares superior e inferior de una vértebra?:

- a) Espondilitis.
- b) Espondilolistesis.
- c) Espondilólisis.
- d) Osteofitosis.

59.- Escoja la afirmación verdadera con respecto a la afectación de las manos en pacientes que sufren artritis reumatoide:

- a) La afectación de la muñeca es poco frecuente y, si aparece, es poco invalidante.
- b) Las prensiones de tipo terminolateral y las presiones axiales sobre el pulgar favorecen las deformidades.
- c) La deformidad "en cuello de cisne" asocia la extensión de la articulación metacarpofalángica, la hiperflexión de la interfalángica proximal y la extensión de la interfalángica distal.
- d) La deformidad "en ojal" asocia la hiperextensión de la articulación interfalángica proximal y la flexión de la interfalángica distal.

60.- Señale la opción INCORRECTA con respecto a la polimiositis:

- a) Se trata de una enfermedad de tipo autoinmune.
- b) Se produce degeneración solamente de las fibras musculares lisas.
- c) Cuando aparecen lesiones cutáneas, se habla de dermatomiositis.
- d) En la fase aguda, el tratamiento consistirá principalmente en desobstrucción bronquial y en la prevención de deformidades y escaras.

61.- De entre las siguientes opciones, señale cuál NO es una contraindicación para la realización de una prueba de esfuerzo:

- a) Infarto agudo de miocardio.
- b) Diabetes controlada.
- c) Angina de pecho inestable.
- d) Fiebre.

62.- ¿Cómo se llama la técnica de amputación consistente en la desarticulación del tobillo conservando la almohadilla del talón?

- a) Amputación de un radio.
- b) Amputación de Pawels.
- c) Amputación transtibioperonea subterminal.
- d) Amputación de Syme.

63.- Sobre el Test de Risser, es verdadero que:

- a) Mide el grado de osificación de las crestas ilíacas, desde la espina ilíaca anterosuperior a la espina ilíaca posterosuperior.
- b) Mide el grado de osificación de las crestas ilíacas, desde la espina ilíaca posterosuperior a la espina ilíaca anterosuperior.
- c) Contempla 3 estadios.
- d) Mide el grado de osificación de las ramas del pubis.

64.- De acuerdo al método de Klapp, cuando se pretende localizar la acción movilizadora en el nivel vertebral D5-D7, ¿en qué posición se realizarán los ejercicios?:

- a) Baja.
- b) Semibaja.
- c) Semierguida.
- d) Horizontal.

65.- En la Escala de Nivel de Funcionamiento Cognitivo de Rancho de los Amigos, ¿a qué nivel corresponde la respuesta "confusa-agitada"?:

- a) Nivel III.
- b) Nivel IV.
- c) Nivel V.
- d) Nivel VI.

66.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es verdadera con respecto al Síndrome de Wallenberg?:

- a) Es ocasionado por la obstrucción de la porción intracraneana de la arteria vertebral.
- b) Es ocasionado por la obstrucción de la arteria cerebral anterior.
- c) Se produce un infarto oftálmico bilateral.
- d) También se conoce con el nombre de "síndrome capsular".

67.- ¿Cuál era la escala original que modificaron Bohannon y Smith en 1987, escala usada en la medición clínica de la espasticidad muscular?:

- a) La escala Haizea-Llevant.
- b) La escala de Bayley.
- c) La escala de Lapierre.
- d) La escala de Ashworth.

68.- Señale la afirmación correcta con respecto a la alteración vesical de una persona con lesión medular a nivel dorsal alto:

- a) El paciente presentará un cuadro de vejiga neurógena autónoma.
- b) El vaciado vesical dependerá de maniobras externas como la maniobra de Credé.
- c) La vejiga se contraerá al producirse el reflejo de micción, aunque el paciente no sea consciente de ello.
- d) El paciente presentará un cuadro de vejiga neurógena arrefléxica.

69.- Indique cuál de los siguientes signos clínicos NO aparece en la Ataxia de Friedreich:

- a) Marcha "en guadaña".
- b) Cifoescoliosis.
- c) Pie cavo.
- d) Cardiomegalia.

70.- En la exploración del nivel neurológico S1, a nivel motor, sensitivo y reflejo, ¿qué se valorará?

- a) Contracción de tibial anterior, sensibilidad en la superficie medial de pierna y pie y reflejo rotuliano.
- b) Contracción de extensor propio del primer dedo del pie, sensibilidad en el dorso del pie, no hay ningún reflejo asociado a S1
- c) Contracción del esfínter anal, sensibilidad en el maléolo interno y reflejo aquileo.
- d) Contracción de los peroneos laterales largo y corto, sensibilidad en el maléolo externo, superficie externa del pie y planta del pie, y reflejo aquileo.

71.- ¿Cuál de las siguientes opciones NO es una característica de la Distrofia Muscular de Duchenne?:

- a) Está causada por un defecto genético en el "locus" Xp21.
- b) Aparece el "signo de Gowers".
- c) La manifestación inicial es un trastorno de la marcha que aparece siempre después de los 5 años de edad.
- d) Aparece "marcha de ánade".

72.- En la parálisis de Duchenne-Erb, es cierto que:

- a) Se afecta la raíz C7.
- b) El brazo queda en una posición característica de rotación externa de hombro y supinación del antebrazo.
- c) Se produce una lesión de las raíces nerviosas C5- C6.
- d) Se afecta exclusivamente la musculatura intrínseca de la mano.

73.- ¿Qué deformidades presentará un niño con mielomeningocele, con una lesión a nivel lumbar, siendo el nivel neurológico L4 funcional y L5 no funcional ?:

- a) Presentará deformidades en flexión y ADD de cadera, rodilla en extensión y pie en dorsiflexión e inversión.
- b) Presentará deformidades en extensión y ADD de cadera, y flexión de rodilla.
- c) Presentará deformidades en flexión y ABD de cadera, y extensión de rodilla, con pie en equino.
- d) Presentará sólo deformidad en pie equino.

74.- Indique cuál de los siguientes síndromes se considera del tipo "gonosómico":

- a) Síndrome de Turner.
- b) Síndrome de Down.
- c) Síndrome de Patau.
- d) Síndrome de Edwards.

75.- En un niño con parálisis cerebral hemipléjica, ¿qué manifestación aparece?:

- a) El niño no voltea hacia el lado afecto.
- b) Aparecen reacciones asociadas de flexión y pronación del codo afecto.
- c) El niño tiene una inclinación lateral de tronco con acortamiento del lado sano.
- d) El niño tracciona para ponerse de pie utilizando solamente la mano afecto.

76.- En el desarrollo normal del lenguaje del niño, ¿a qué edad se presenta la llamada "etapa del balbuceo"?

- a) Alrededor de los dos meses.
- b) Hacia los seis meses.
- c) Hacia los doce meses.
- d) En el decimo octavo mes.

77.- Un bebé que nace a las 40 semanas de edad gestacional, con un peso menor de 2500 gramos, ¿cómo se considera?:

- a) Recién nacido de bajo peso.
- b) Recién nacido post-maduro.
- c) Recién nacido de bajo peso post-maduro.
- d) Prematuro.

78.- ¿Cuál de los siguientes objetivos NO es propio de la Atención Temprana?:

- a) Evitar o reducir la aparición de efectos o déficits secundarios o asociados producidos por un trastorno o situación de alto riesgo.
- b) Considerar al niño como un sujeto pasivo de la intervención.
- c) Atender y cubrir las necesidades y demandas de la familia y el entorno en el que vive el niño.
- d) Optimizar en la medida de lo posible el curso del desarrollo del niño.

79.- De entre las siguientes actuaciones del fisioterapeuta en la escuela, señale cuál es FALSA:

- a) El fisioterapeuta considerará, junto con el profesor-tutor, las adaptaciones curriculares individualizadas, aportando los conocimientos específicos derivados de su profesión.
- b) El fisioterapeuta ofrecerá orientaciones al ATE-Cuidador sobre cómo debe realizar el posicionamiento y manejo del niño/a para evitar deformidades y patrones anormales de movimiento.
- c) El fisioterapeuta solamente actuará en una sala acondicionada donde los niños/as puedan recibir un tratamiento fisioterápico individual.
- d) El fisioterapeuta informará a la familia del niño/a sobre materiales (juguetes, instrumentos, etc.) que puedan favorecer el desarrollo motor del niño.

80.- Respecto a los efectos del envejecimiento en el organismo, es cierto que:

- a) Aumenta la velocidad de contracción muscular.
- b) Hay deterioro progresivo de las cualidades mecánicas de los tendones.
- c) La velocidad de conducción neuronal aumenta.
- d) Aumenta la velocidad de relajación muscular.

81.- ¿Cuál de los siguientes índices o escalas se utiliza para valorar las actividades instrumentales de la vida diaria?:

- a) Índice o escala de Katz.
- b) Índice o escala de Lawton y Brody.
- c) Índice o escala de Barthel.
- d) Escala de Peabody.

82.- Con respecto a la actuación fisioterapéutica en la Enfermedad de Parkinson, es cierto que:

- a) Se realizarán ejercicios de reeducación de la marcha.
- b) Se realizarán ejercicios de estiramientos de los músculos extensores.
- c) Están contraindicados los ejercicios de respiración diafragmática.
- d) Están contraindicadas las sesiones de fisioterapia grupal.

83.- En el estadio I de la Enfermedad de Alzheimer:

- a) Se manifiesta como síntoma inicial un deterioro en la memoria reciente (memoria a corto plazo).
- b) Aparecen graves trastornos del lenguaje.
- c) El paciente presenta un profundo deterioro psíquico.
- d) El paciente requiere ser encamado.

84.- Respecto a las fracturas más frecuentes en el anciano, es cierto que:

- a) Las fracturas del extremo inferior del radio, tipo Pounteau-Colles no ocurren en los ancianos.
- b) Las fracturas vertebrales no están relacionadas con la osteoporosis.
- c) Las fracturas de los ancianos siempre son del tipo "en tallo verde".
- d) Las fracturas vertebrales corresponden habitualmente a aplastamientos vertebrales.

85.- En el anciano, ¿cómo se denomina el tipo de incontinencia urinaria causada por insuficiente contracción voluntaria del esfínter estriado de la uretra y de los músculos perineales?:

- a) Incontinencia de esfuerzo.
- b) Irritabilidad vesical o "vejiga irritable".
- c) Retención crónica de orina.
- d) Incontinencia de origen psicológico.

86.- ¿Qué tendremos que tener en cuenta con respecto a la movilización y transferencias de un paciente con limitaciones de movilidad?

- a) Se evitará la participación activa del paciente durante el proceso de transferencia.
- b) Al realizar las transferencias, hay que considerar las patologías del paciente.
- c) No se deben emplear dispositivos técnicos de ayuda a las transferencias.
- d) Las transferencias siempre serán realizadas por una sola persona.

87.- ¿Qué medidas se deben tomar para prevenir las complicaciones articulares en un paciente encamado?

- a) Se utilizarán técnicas de movilización articular adaptadas a los factores limitantes y patología previa del paciente.
- b) Se realizarán movilizaciones articulares exclusivamente pasivas.
- c) Se mantendrán las caderas y las rodillas del paciente en posición de flexión.
- d) Se procurará que el paciente se mueva lo menos posible para evitar lesiones.

88.- ¿En cuál de las siguientes patologías dermatológicas está indicado el masaje?

- a) Queloides.
- b) Cánceres cutáneos.
- c) Disqueratosis maligna.
- d) Afecciones inflamatorias e infecciosas de la piel.

89.- En la clasificación de las úlceras por presión, cuando hay pérdida parcial del espesor cutáneo, con afectación de epidermis, dermis o ambas, se dice que la úlcera se encuentra en el estadio:

- a) I
- b) II
- c) III
- d) IV

90.- Indique cuál de las siguientes escalas se utiliza para valoración del desarrollo psicomotor:

- a) Tardieu modificada.
- b) Yesavage.
- c) Sudderland.
- d) Brunet-Lézine.

91.- ¿Qué técnica de relajación, en su primera etapa, consiste en la toma de conciencia progresiva de la diferencia de sensación entre la contracción y distensión muscular, con el fin de conseguir una distensión completa del cuerpo?

- a) La técnica de Jacobson.
- b) La sofrología.
- c) La acupuntura.
- d) La técnica de Schultz.

92.- Que nombre recibe el patrón anormal de marcha caracterizado por falta de balanceo de brazos, pasos cortos y rápidos como si el paciente “corriese” para alcanzar su centro de gravedad?

- a) Marcha “en estrella”.
- b) Marcha tabética.
- c) Marcha “en tijeras”.
- d) Marcha festinante o propulsora.

93.- ¿Cómo se llama el deporte paralímpico, cuya concepción es similar a la petanca, que se creó para las personas con parálisis cerebral?

- a) Boccia.
- b) Rafting.
- c) Surfing.
- d) Boxleing.

94.- Indique qué dispositivo ortésico se utiliza para facilitar la reducción de la luxación congénita de cadera:

- a) Férula AFO.
- b) Arnés de Pavlik.
- c) Férula de Lérique.
- d) Corsé de Milwaukee.

95.- Con respecto a la Ergonomía, indique cuál de las siguientes afirmaciones es FALSA:

- a) Su objetivo es adaptar el trabajo a las capacidades y posibilidades del ser humano.
- b) Etimológicamente significa “la ley o ciencia que estudia el trabajo”.
- c) Tiene un origen multidisciplinar y su metodología es configurada por los aportes de otros campos (medicina, ingeniería, psicología, etc.)
- d) Su objetivo es modificar las condiciones y características corporales antropométricas de las personas para adaptarlas al trabajo.

PREGUNTAS DE RESERVA

96.- La Constitución Española de 1978 establece que:

- a) La enseñanza básica es obligatoria y gratuita.
- b) La enseñanza básica no es obligatoria, pero sí gratuita.
- c) La enseñanza Universitaria es obligatoria y gratuita.
- d) La Constitución Española no dice nada sobre la enseñanza.

97.- Según la Constitución Española de 1978, ¿cuál de las siguientes funciones NO corresponde al Rey?:

- a) Convocar a referéndum en los casos previstos en la Constitución.
- b) Sancionar y promulgar las Leyes.
- c) Interponer el recurso de inconstitucionalidad.
- d) Ejercer el Alto Patronazgo de las Reales Academias.

98.- ¿Cuál es el orden correcto de los huesos de la fila distal del carpo, desde el lado cubital hacia el lado radial?

- a) Escafoides, semilunar, piramidal y pisiforme.
- b) Trapecio, trapezoide, escafoides y hueso ganchoso.
- c) Hueso ganchoso, hueso grande, trapezoide y trapecio.
- d) Hueso ganchoso, hueso grande, trapecio y trapezoide.

99.- ¿Cuál es la prueba para realizar la valoración muscular del supinador largo?

- a) Se efectúa flexión de codo con el antebrazo en pronación.
- b) Se efectúa supinación de antebrazo con el codo en extensión.
- c) Se efectúa extensión de codo con el antebrazo en pronación.
- d) Se efectúa flexión de codo con el antebrazo en posición neutra entre la pronación y la supinación.

100.- ¿En qué articulación se usa como prueba diagnóstica la prueba de Yergason?

- a) En el hombro.
- b) En la rodilla.
- c) En la articulación temporo-mandibular.
- d) En la articulación sacro-ilíaca.

101.- En una colisión frontal de tráfico, ¿cuál de las siguientes lesiones se produce al impactar violentamente el tablero del coche contra la rodilla flexionada?

- a) Luxación anterior de la cadera.
- b) Fractura de Smith.
- c) Avulsión de la Espina Ilíaca Antero Superior.
- d) Luxación posterior de la cadera.

102.- La clasificación de las lesiones nerviosas que establece tres grados de lesión (neuroapraxia, axonotmesis y neurotmesis) fue descrita por:

- a) Seddon.
- b) Gilliat.
- c) Sunderland.
- d) Frenkel.

103.- ¿Qué método de tratamiento utilizado en parálisis cerebral infantil se basa en “inhibición y facilitación”?

- a) El método Petö.
- b) El método Rood.
- c) El método Bobath.
- d) El método Philadelphia.

104.- Cuando queremos localizar la acción de un estiramiento sobre estructuras tendinosas, ¿cómo se denomina la modalidad de estiramiento?:

- a) En Tensión Activa.
- b) Activa.
- c) Pasiva.
- d) Externa.

105.- ¿Qué nervio puede ser dañado en la axila por la compresión de una muleta de apoyo axilar?

- a) El nervio radial.
- b) El nervio circunflejo.
- c) El nervio cubital.
- d) El nervio espinal.