



OFERTA PÚBLICA

T. G. M. APOYO DOCENCIA E INVESTIGACIÓN FISIOTERAPIA (OPL2FISIO)

4-DICIEMBRE-2019

- 1.- En la prueba neurodinámica para el nervio radial, indique la respuesta correcta:
 - a) El codo se va flexionando a medida que avanza la prueba.
 - b) El antebrazo termina en pronación.
 - c) La muñeca pasa de flexión a extensión.
 - d) El hombro pasa de abducción a aducción.

- 2.- ¿Cuál de los siguientes tejidos absorbe peor los ultrasonidos?
 - a) Cápsula articular.
 - b) Tendón.
 - c) Fascia.
 - d) Nervio.

- 3.- Las normas de convivencia académica, de acuerdo con lo establecido en los Estatutos de la Universidad de Málaga, han de ser aprobadas por:
 - a) El Consejo de Gobierno.
 - b) El Rector.
 - c) El Claustro,
 - d) La Secretaría General.

- 4.- La posibilidad de que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo se entenderá, a los efectos de la Ley de Prevención de Riesgos Laborales:
 - a) Prevención.
 - b) Riesgo laboral.
 - c) Daños derivados del trabajo.
 - d) Riesgo laboral grave o inminente.

- 5.- Si durante una sesión de cinesiterapia autopasiva, el paciente extiende su codo afecto por medio de un sistema de poleas accionado por la extensión del codo sano, el paciente estará realizando:
 - a) Cinesiterapia autopasiva homólogo asimétrico.
 - b) Cinesiterapia autopasiva homólogo simétrico.
 - c) Cinesiterapia autopasiva no homólogo asimétrico.
 - d) Cinesiterapia autopasiva no homólogo simétrico.

- 6.- Al emplear la FNP (Método Kabat) en la reeducación del equilibrio mediante actividades en colchoneta, la sedestación se buscará inmediatamente tras:
 - a) Volteos.
 - b) Reptación.
 - c) Cuadrupedia.
 - d) Arrodillado.

- 7.- ¿Qué músculo incluiría en su trabajo para conseguir un buen control motor en un síndrome subacromial?
 - a) Supraespinoso y trapecio.
 - b) Redondo mayor y supraespinoso.
 - c) Redondo menor y subescapular.
 - d) Bíceps braquial.

- 8.- En un paciente con fractura de calcáneo tratada de forma conservadora al que decido aplicar Microondas con irradiador pequeño, emisión continua y quiero conseguir un nivel de dosificación moderado que favorezca el efecto trófico local, ¿qué potencia elijo?
 - a) 80 watios.
 - b) 100 watios.
 - c) 120 watios.
 - d) Depende de la sensación térmica del paciente.

- 9.- La solución hidroalcohólica es clave para la correcta desinfección de manos. Señale de las siguientes afirmaciones la correcta:
- Solución alcohólica que contiene etanol o isopropanol al 50-90%.
 - Solución alcohólica que contiene etanol o isopropanol al 70-80%.
 - Solución alcohólica que contiene etanol o isopropanol al 50-50%
 - Solución alcohólica que contiene etanol o isopropanol al 60-90%.
- 10.- En un programa de rehabilitación cardiaca, el ejercicio ideal es el que se lleva a cabo con:
- Una intensidad moderada y tiempo reducido.
 - Una intensidad moderada y tiempo prolongado.
 - Una intensidad fuerte y tiempo reducido.
 - Una intensidad fuerte y tiempo prolongado.
- 11.- ¿Cuál de los siguientes enunciados no es un principio básico del Drenaje Linfático Manual, según Vodder?
- Tratamiento proximal antes que distal.
 - Cualquier maniobra empieza con la mano plana sobre la piel (presión cero).
 - Se realizan círculos sobre la piel, no con la piel, resbalando sobre la misma.
 - No se debe provocar enrojecimiento de la piel.
- 12.- La formación de los trabajadores prevista en la Ley de Prevención de Riesgos Laborales debe impartirse:
- Exclusivamente dentro del horario laboral.
 - Dentro del horario laboral o en otras horas, pero, en este caso, descontando del horario el tiempo invertido en la formación.
 - Fuera del horario laboral.
 - Nada dice la Ley sobre el asunto.
- 13.- ¿Cuál es el permiso establecido en el Convenio Colectivo para el personal laboral en caso de matrimonio?
- Dos semanas.
 - Quince días hábiles.
 - Quince días naturales.
 - Diez días hábiles.
- 14.- El Diagnóstico de Fisioterapia resulta después de realizar:
- La Valoración.
 - La Evaluación.
 - La aplicación del programa de Fisioterapia.
 - El análisis de los datos obtenidos en la Valoración.
- 15.- La Ley 41/2002 de 14 de noviembre, establece que el consentimiento informado puede ser revocado por el paciente:
- Con la autorización previa de la dirección médica del hospital.
 - Cuando no haya riesgo para la salud del paciente.
 - Libremente y por escrito, en cualquier momento.
 - Verbalmente, después de que el médico conceda la autorización oportuna.
- 16.- El artículo 5.1 de la Ley 41/2002 de 14 de noviembre, indica que el titular del derecho a la información asistencial es:
- El paciente.
 - El paciente y sus familiares en todos los casos.
 - El heredero legítimo del paciente.
 - Los hijos mayores de edad del paciente.

- 17.- La valoración de la extensibilidad de la piel corresponde a la valoración de:
- El trefismo de la piel.
 - La sensibilidad táctil de la piel.
 - La propiedad mecánica de la piel.
 - La sensibilidad nociceptiva de la piel.
- 18.- Señale la opción verdadera:
- La Intensidad de la fuerza movilizadora en una maniobra de cinesiterapia pasiva analítica simple es mayor que en una maniobra de cinesiterapia pasiva analítica específica.
 - Según la regla cóncava-convexa, si la superficie móvil es convexa, el movimiento angular u osteocinemático tendrá la misma dirección que el movimiento íntimo o artrocinemático.
 - En la descompresión articular se produce una separación física real de las carillas articulares.
 - Las posturas osteoarticulares están indicadas para restricciones de movilidad causadas por adherencias capsulares y ligamentosas.
- 19.- Las manipulaciones pertenecen a la:
- Cinesiterapia pasiva funcional o global.
 - Cinesiterapia pasiva analítica simple.
 - Cinesiterapia pasiva analítica específica.
 - Cinesiterapia pasiva forzada mantenida.
- 20.- El baremo que ha de regir los concursos de traslado del Personal de administración y servicios laboral, de acuerdo con lo establecido en el vigente Convenio Colectivo:
- Está establecido en el propio Convenio.
 - Será el que se negocie entre la Gerencia y el Comité de Empresa.
 - Será el que establezca la Gerencia.
 - Será el establecido con carácter general para los funcionarios públicos.
- 21.- En la FNP (Método Kabat), el Sincronismo Normal normalmente es de:
- Proximal a distal.
 - Proximal a medial.
 - Distal a proximal.
 - Bidireccional, dependiendo de la orden al paciente.
- 22.- La técnica de espiración forzada está contraindicada en:
- Fibrosis quística.
 - Niños menores de dos años.
 - Adultos.
 - Asma.
- 23.- ¿Cuál es la maniobra donde se realizan inspiraciones lentas y profundas seguidas de una apnea teleinspiratoria?
- Espiración lenta prolongada.
 - Ventilación abdomino-diafragmática.
 - Ejercicio a débito inspiratorio controlado (EDIC).
 - Ninguna de las anteriores.
- 24.- ¿En qué método de transmisión del calor se basa la aplicación de Onda Corta?
- Conducción.
 - Convección.
 - Conversión.
 - Radiación.
- 25.- La responsabilidad civil surge de la obligación de responder por el daño causado, ¿cuál de los siguientes es un requisito que se debe cumplir para que exista responsabilidad civil?
- Que la conducta del profesional no sea considerada antijurídica.
 - No existencia de un nexo causal entra acción u omisión y el daño producido
 - Debe haber una acción u omisión por parte del profesional.
 - No existencia de daño material o moral.

- 26.- La maniobra de Rodamiento, dentro del Masaje Clásico pertenece a procedimientos de:
- Masoterapia superficial.
 - Masoterapia media.
 - Masoterapia profunda.
 - Ninguna de las anteriores.
- 27.- La maniobra de Amasamiento, dentro del Masaje Clásico, pertenece a procedimientos de:
- Masoterapia superficial.
 - Masoterapia media.
 - Masoterapia profunda.
 - Ninguna de las anteriores.
- 28.- ¿Cuál de los siguientes procesos no sería una contraindicación absoluta del masaje?
- Embarazo.
 - Heridas.
 - Alteraciones hemorrágicas y fragilidad capilar.
 - Tumores malignos.
- 29.- La respiración con labios fruncidos facilita la recuperación de los pacientes con patología:
- Restrictiva.
 - Obstructiva.
 - Neuromuscular.
 - Traumatológica.
- 30.- ¿Cuál es la maniobra de inicio en el masaje?
- Roce.
 - Fricción.
 - Amasamiento.
 - Presión.
- 31.- Uno de los principios generales del Masaje Clásico es:
- Poder levantar las manos durante la realización del masaje.
 - Seguir la dirección próximo-distal.
 - No provocar dolor.
 - Ninguna de las anteriores.
- 32.- Según la idea del Concepto Bobath, un Postural Set es el fruto de la interacción entre:
- Puntos clave de control y el área de apoyo.
 - La base de apoyo y el centro de gravedad.
 - Punto clave central y el pélvico.
 - Reacciones de equilibrio y la base de apoyo.
- 33.- En un paciente que ha sufrido un esguince grado II de LLE de tobillo, en el que quiero ayudar a la reparación de la estructura así como garantizar una estabilidad pasiva máxima por encontrarnos en fases iniciales de tratamiento, realizaré un vendaje funcional:
- Preventivo: con material rígido y brazos de palanca cortos.
 - Preventivo: con material mixto y brazos de palanca largos.
 - Terapéutico: con material rígido y brazos de palanca largos.
 - Terapéutico: con material mixto y brazos de palanca cortos.
- 34.- ¿Cuál de los siguientes parámetros NO seleccionaría para realizar un programa de electroestimulación que busca el fortalecimiento muscular del cuádriceps?
- Frecuencia: 45 Hz.
 - Pulso: exponencial, bifásica asimétrica compensada.
 - Duración de pulso: 350 microsegundos.
 - Aplicación: tetrapolar.

- 35.- Según el enfoque propuesto en el Método Perfetti (Ejercicio Terapéutico Cognoscitivo), ¿qué elemento se debe pedir que el paciente con hemiparesia aprenda a controlar en los ejercicios de primer grado?
- Irradiación anormal.
 - Esquemas elementales.
 - Reacción anormal al estiramiento.
 - Reclutamiento motor optimizado.
- 36.- En la lesión medular, según la valoración ASIA (American Spinal Injury Association), ¿cuál de los siguientes músculos clave del miembro inferior no es evaluado?
- Flexores de cadera.
 - Extensores de rodilla.
 - Flexores de rodilla.
 - Flexores dorsales de tobillo.
- 37.- La Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter Personal será de aplicación a los datos de carácter personal registrados en soporte físico, que los haga susceptibles de tratamiento y a toda modalidad de uso posterior de estos datos por los sectores público y privado, cuando:
- El tratamiento sea efectuado fuera del territorio español en el marco de las actividades de un establecimiento del responsable del tratamiento.
 - El tratamiento sea efectuado en territorio español en el marco de las actividades de un establecimiento del responsable del tratamiento.
 - Los ficheros sean mantenidos por personas físicas en el ejercicio de actividades exclusivamente personales y domésticas.
 - Los ficheros sean sometidos a la normativa sobre protección de materias clasificadas.
- 38.- La Teoría de la Compuerta (Gate Control) propuesta por Melzack y Wall, sugiere:
- La presencia de un mecanismo a nivel del sistema nervioso central que abre las vías de dolor.
 - La presencia de un mecanismo a nivel del sistema nervioso periférico que cierra las vías de dolor.
 - La presencia de un mecanismo a nivel del sistema nervioso central que abre o cierra las vías del dolor.
 - La presencia de un mecanismo a nivel del sistema nervioso periférico que abre o cierra las vías del dolor.
- 39.- En la Enfermedad de Parkinson, el temblor se caracteriza por:
- Ser irregular y sin ritmo.
 - Presentarse, con mayor frecuencia, a nivel proximal.
 - Ser fundamentalmente de reposo.
 - Disminuir al caminar.
- 40.- Según el Concepto Bobath, se entiende que el tono postural normal debe ser lo suficientemente alto como para:
- Permitir realizar movimientos selectivos.
 - Permitir realizar movimientos globales.
 - Permitir mantener la estabilidad.
 - Permitir un movimiento con relativa facilidad.
- 41.- Señale cuál de las siguientes afirmaciones es un derecho de las personas establecido en la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter Personal:
- Derecho de secreto.
 - Impugnación de valoraciones.
 - Consentimiento del afectado.
 - Calidad de los datos personales.
- 42.- En la aplicación de ultrasonido pulsado, una dosis de 1.7 W/cm^2 se considera:
- Baja.
 - Media.
 - Alta.
 - Muy alta.

- 43.- Paciente con restricción en la movilidad de la articulación femoro-tibial hacia la extensión. Indique qué movimiento íntimo o artrocinemático podría estar limitado:
- Rodamiento de los cóndilos femorales hacia anterior.
 - Deslizamiento de tibia hacia posterior.
 - Deslizamiento de la tibia hacia anterior.
 - Ninguna de las anteriores.
- 44.- En la diatermia por radiofrecuencia empleando el método capacitativo, no se encuentran los dispositivos de aplicación
- Monopolar
 - Bipolar
 - Tripolar
 - Pentapolar
- 45.- En FNP (Método Kabat), la posición de patrón alargado de extensión-abducción-rotación interna, para miembro superior, la muñeca se coloca en:
- Flexión e inclinación radial.
 - Extensión e inclinación radial.
 - Flexión e inclinación cubital.
 - Extensión e inclinación cubital.
- 46.- Entre los objetivos de la técnica específica de FNP (Método Kabat) denominada “contracciones repetidas” no se encuentra:
- Aumentar la fuerza.
 - Mejorar la coordinación.
 - Disminuir la fatiga.
 - Aumentar el rango de movimiento activo.
- 47.- Establecer las líneas programáticas de la Universidad, así como las directrices y procedimientos para su aplicación, es una competencia atribuida por los Estatutos de la Universidad de Málaga a:
- El Consejo Social.
 - El Consejo de Gobierno.
 - El Claustro.
 - La Gerencia.
- 48.- En la reeducación sensitivo-perceptivo-motriz, es cierto que:
- Se aplica la resistencia cercana a la articulación diana, pero en el lado contralateral a la lesión.
 - Se aplica la resistencia lejana a la articulación diana, pero en el lado contralateral a la lesión.
 - Se aplica la resistencia de forma progresiva, para desencadenar una respuesta dinámica.
 - Se retira la resistencia rápidamente, para mejorar la respuesta estática.
- 49.- El Registro General de Protección de Datos será de consulta:
- Pública y gratuita.
 - Privada y gratuita.
 - Selectiva.
 - Vinculante.
- 50.- Según el RD 488/1997 sobre disposiciones mínimas de seguridad y salud relativas al trabajo con equipos que incluyen pantallas de visualización, éstas deben de cumplir lo siguiente:
- El borde superior de la pantalla debe quedar a la altura de los ojos o algo por debajo.
 - El borde superior de la pantalla debe quedar a la altura de los ojos o algo por encima.
 - La pantalla deberá ser fija y sin inclinación.
 - La pantalla podrá tener reflejos, ya que no molestan al usuario.

- 51.- En el enfoque de Reaprendizaje Motor propuesto por Carr y Sheperd para pacientes que han sufrido una lesión neurológica central, ¿cuáles de los siguientes aspectos no se contempla?
- Analizar la tarea que el paciente puede desarrollar.
 - Practicar las compensaciones si fueran necesarias para completar la tarea.
 - Practicar los componentes ausentes.
 - Practicar las tareas completas que sean significativas.
- 52.- Una vez detectado el riesgo derivado de la postura de trabajo, el fisioterapeuta debe formar al trabajador para prevenir los riesgos laborales, ofreciéndole las siguientes recomendaciones:
- Arrastrar o empujar una carga con los pies.
 - Permanecer estático durante los periodos de descanso.
 - Efectuar cambios posturales para evitar posiciones prolongadas.
 - Permitir el esfuerzo estático prolongado en un mismo músculo.
- 53.- ¿Qué prueba, por su bajo coste y fácil accesibilidad, es la recomendada por excelencia para el diagnóstico de las lesiones musculares?
- Resonancia Nuclear Magnética.
 - Ecografía.
 - Radiografía.
 - TAC.
- 54.- Si quiero favorecer y estimular la formación de callo óseo en una fractura de miembro inferior, haré uso de la magnetoterapia con los siguientes parámetros:
- frecuencias medias-altas (50 - 100 Gaus) e intensidades Medias - altas (50 - 90 Hz).
 - frecuencias medias-bajas (20 - 10 Gaus) e intensidades medias altas (50 - 90 Hz).
 - frecuencias medias-altas (50 - 100 Gaus) e intensidades Medias - altas (50 - 90 Hz) asociado a trabajo de carga.
 - frecuencias medias-altas (50 - 100 Hz) e intensidades Medias - altas (50 - 90 Gaus).
- 55.- La ergonomía es una disciplina que considera al individuo como un ser biopsicosocial y analiza la relación entre el trabajador y el sistema de trabajo, pero ¿cuál es su principal objetivo?:
- Promover la salud y el bienestar.
 - Controlar el entorno de trabajo.
 - Analizar los puestos de trabajo.
 - Adaptar el trabajo a las capacidades y limitaciones del individuo.
- 56.- Las tracciones pertenecen a la:
- Cinesiterapia pasiva forzada mantenida.
 - Cinesiterapia pasiva forzada momentánea.
 - Cinesiterapia pasiva relajada.
 - Ninguna de las anteriores.
- 57.- Según los diferentes conceptos básicos en Economía de la salud, seleccione de las siguientes afirmaciones cuál corresponde a lo que se denomina costes indirectos:
- Es el coste por unidad de producción.
 - Es el coste que representa producir una unidad asistencial adicional.
 - Son los asociados a cada alternativa diagnóstica o terapéutica, que son variables fáciles de calcular.
 - Son costos relacionados con la calidad de vida, difíciles de calcular y de forma exacta desde el punto de vista económico.
- 58.- ¿Qué es la ética sanitaria?
- Es el estudio de la conducta humana en el ámbito de las profesiones sanitarias.
 - Es el conjunto de principios morales que implican deber y han de regir la práctica profesional en la Fisioterapia.
 - Es una rama de la ética encargada del estudio de la conducta humana en el campo de la biomedicina a la luz de valores y principios morales.
 - Es la disciplina filosófica que estudia el bien y el mal y sus relaciones con la moral y el comportamiento humano.

- 59.- ¿Cuáles son los aspectos éticos y legales de la investigación con humanos?
- Justificación, objetivos y bases teóricas.
 - Respeto a la persona o autonomía, maleficencia, beneficencia y justicia.
 - Respeto a la persona o autonomía, no maleficencia, beneficencia y justicia.
 - Autonomía, beneficencia y justicia.
- 60.- Cuando en un paciente con una lesión traumatólogica, realizamos una valoración de la sensibilidad y se objetiva una disestesia, se está haciendo alusión a:
- Sensibilidad aumentada.
 - Sensibilidad disminuida.
 - Sensibilidad dolorosa.
 - Sensibilidad alterada y/o desagradable.
- 61.- ¿Cuál de los siguientes cuestionarios utilizaría en un paciente con una patología vertebral?
- Cincinnati Score.
 - Constant Murley Score.
 - Índice de Discapacidad de Oswestry.
 - WOMAC.
- 62.- En los procesos selectivos de promoción interna, de acuerdo con lo establecido en el Convenio Colectivo del PAS laboral, la antigüedad ha de suponer:
- El 40% del concurso.
 - El 45% del concurso.
 - El 30% del concurso.
 - El 35% del concurso.
- 63.- De acuerdo con el Convenio Colectivo vigente, la jornada normal de trabajo del PAS laboral de las Universidades es de:
- De 9 a 14 horas.
 - De 8 a 15 horas y de 16 a 23 horas.
 - De 8 a 15 horas y de 14 a 21 horas.
 - De 8 a 15 horas y de 15 a 22 horas.
- 64.- En un deportista con periostitis tibial provocada por una alteración biomecánica en el miembro inferior, ¿qué prueba utilizaría en la exploración fisioterápica específica?
- Prueba de Gaenslen.
 - Prueba de torsión tibial.
 - Mc Murray.
 - McConnel.
- 65.- El test de Rockwood evidencia:
- Una inestabilidad anterior de la articulación glenohumeral.
 - Una inestabilidad posterior de la articulación glenohumeral.
 - Una alteración sacroilíaca.
 - Una afectación del nervio circunflejo.
- 66.- Supervisar las actividades de carácter económico de la Universidad es una competencia atribuida por los Estatutos de la Universidad de Málaga a:
- El Consejo Social.
 - El Consejo de Gobierno.
 - El Claustro.
 - La Gerencia.
- 67.- De los siguientes elementos, indique cuál NO es un estabilizador estático de la rótula.
- Retináculo medial y lateral.
 - Congruencia femorrotuliana.
 - Ligamentos femorrotulianos medial y lateral.
 - Vasto interno.

- 68.- ¿Con qué técnica trabajaría el centrado pasivo de la rótula en una condropatía rotuliana?
- a) Vendaje.
 - b) Biofeedback.
 - c) Potenciación muscular.
 - d) TENS.
- 69.- ¿Qué alteraciones de alineación ósea concomitantes a la lesión de los ligamentos laterales de tobillo podemos encontrar con más frecuencia en un paciente con esguince?
- a) Astrágalo en anteriorización y rotación interna.
 - b) Calcáneo en valgo.
 - c) Cuboides y escafoides ascendidos.
 - d) Astrágalo posteriorizado y rotación externa.
- 70.- ¿Con qué instrumento cuantificamos con mayor exactitud la magnitud de un edema del pie?
- a) Cinta métrica.
 - b) Medición volumétrica.
 - c) Adipómetro.
 - d) Cámara fotográfica digital.
- 71.- Cuando un paciente que ha sufrido un ACV se encuentre en la fase V, según Brumstrom, el fisioterapeuta planteará:
- a) Comenzar con actividades de combinación de las sinergias básicas, para comenzar alejarse de las mismas.
 - b) Conseguir el control voluntario de las sinergias básicas.
 - c) Combinaciones de movimientos más complejos.
 - d) Comenzar con los primeros movimientos analíticos.
- 72.- La Escala de Börg, empleada para evaluar la percepción subjetiva del esfuerzo con el ejercicio, en la rehabilitación cardíaca, plantea que la misma en las primeras semanas será de:
- a) 6-8 puntos.
 - b) 8-10 puntos.
 - c) 11-13 puntos.
 - d) 14-16 puntos.
- 73.- ¿Qué maniobra de masaje en el Drenaje Linfático Manual, según Vodder, se aplica principalmente en cuello y cara?
- a) Movimiento dador.
 - b) Movimiento de bombeo.
 - c) Círculos fijos.
 - d) Movimiento rotatorio.
- 74.- ¿Cuál de los siguientes test NO valora específicamente los ligamentos cruzados de rodilla?
- a) Prueba de Clunk.
 - b) Prueba del cajón anterior.
 - c) Prueba de Pivot Shift.
 - d) Prueba de Lachmann.
- 75.- En las fases de reparación muscular, ¿cuándo empiezan las fibras de colágeno a reorganizarse orientándose según las líneas de tracción y fuerza a la que es sometido el tejido y, por tanto, se aconseja la intervención fisioterápica para favorecer dicho proceso?
- a) A las 24 h de la lesión.
 - b) Entre el 1-6 días.
 - c) Entre 3-20 días.
 - d) A partir del 20 días.

- 76.- Cuando valoro a un paciente con una lesión traumatológica y presenta un aumento anómalo visible del líquido intersticial, posiblemente esté ante:
- Una equimosis.
 - Un hematoma.
 - Una inflamación local.
 - Un edema.
- 77.- En una empresa o Administración que cuenta con 1.500 trabajadores, ¿cuántos delegados de prevención debe tener?
- 5.
 - 6.
 - 4.
 - 3.
- 78.- Si quiero realizar un vendaje neuromuscular con efecto relajante en el bíceps braquial:
- Coloco un vendaje neuromuscular en forma de "Y".
 - Fijo la base inicial sin tensión en la tuberosidad del radio.
 - Fijo la base inicial sin tensión en la coraoides.
 - Fijo la base inicial sin tensión en el tubérculo supraglenoideo de la escápula.
- 79.- Cuando se hace referencia a una enfermedad inflamatoria crónica de etiología desconocida que afecta de forma simétrica a pequeñas y medianas articulaciones, con lesión principal localizada a nivel de la membrana sinovial de las articulaciones afectas, y que se puede asociar a la afectación sistémica extraarticular, que se expresa como inflamación de otros órganos y sistemas o como alteración sistémica no específica, se está hablando de:
- Artrosis.
 - Artritis reumatoide.
 - Lupus eritematoso.
 - Espondilitis anquilopoyética.
- 80.- ¿Cuál de las siguientes enfermedades NO se considera una Conectivopatía?
- Lupus eritematoso sistémico.
 - Esclerosis sistémica.
 - Síndrome de Sjögren.
 - Artritis psoriásica.
- 81.- ¿Cuál de los siguientes NO es un estabilizador dinámico de la rótula?
- Vasto interno.
 - Bíceps femoral.
 - Semimembranoso y semitendinoso.
 - Triceps sural.
- 82.- El patrón de FNP (Método Kabat) óptimo en miembro superior, para el músculo "supinador largo" es:
- Flexión, abducción y rotación externa, con flexión de codo.
 - Flexión, aducción y rotación interna, con flexión de codo.
 - Extensión, abducción y rotación externa, con flexión de codo.
 - Extensión, aducción y rotación interna, con flexión de codo.
- 83.- Ante una parálisis del nervio facial (periférica o central), es cierto que:
- En la periférica, el paciente es capaz de cerrar el ojo del lado contralesional.
 - En la central, el paciente es capaz de cerrar el ojo del lado contralesional.
 - En la periférica, el paciente presenta el surco nasogeniano más marcado en el lado afectado.
 - En la central, el paciente no puede arrugar la frente del lado contralesional.

- 84.- Teniendo en cuenta que la luxación de hombro más frecuente es la anterior, ¿qué movimientos habrá de evitar realizar en periodos iniciales de recuperación para evitar el mecanismo luxante?
- a) Aducción de hombro.
 - b) Flexión de hombro más rotación interna.
 - c) Abducción de hombro más rotación externa.
 - d) Rotación interna de hombro.
- 85.- Cuando en una lesión muscular se produce un sangrado pero la fascia muscular está íntegra sin exceder el sangrado los límites anatómicos del músculo afecto, estamos ante:
- a) Una hemorragia intramuscular.
 - b) Una lesión extrínseca.
 - c) Una hemorragia intermuscular.
 - d) Una lesión intrínseca.

RESERVA

- 86.- Indique la opción que define el fenómeno de Sensibilización Central:
- a) Disminución de la eficacia sináptica en las neuronas somatosensoriales del asta posterior de la médula espinal que sigue a un estímulo nocivo periférico, daño tisular o de nervio.
 - b) Aumento de la eficacia sináptica en las neuronas somatosensoriales del asta posterior de la médula espinal que sigue a un estímulo nocivo periférico, daño tisular o de nervio.
 - c) Disminución de la eficacia sináptica en las neuronas somatosensoriales del asta anterior de la médula espinal que sigue a un estímulo nocivo periférico, daño tisular o de nervio.
 - d) Aumento de la eficacia sináptica en las motoneuronas del asta posterior de la médula espinal que sigue a un estímulo nocivo periférico, daño tisular o de nervio.
- 87.- ¿A quién corresponde, de conformidad con lo establecido en los Estatutos de la Universidad de Málaga, la coordinación, elaboración y publicación del Boletín Oficial de la Universidad de Málaga?
- a) Al Rector o Rectora.
 - b) A la Secretaría General.
 - c) A la Gerencia.
 - d) Al Servicio de Administración electrónica.
- 88.- Las etapas ordenadas del proceso de intervención en Fisioterapia son:
- a) Evaluación, Análisis de los datos, Ejecución y valoración.
 - b) Evaluación, Análisis de los datos, Elaboración del programa, Ejecución.
 - c) Valoración, Análisis de los datos, Elaboración del programa, Ejecución y Evaluación.
 - d) Ninguna de las anteriores.
- 89.- Entre los objetivos de la Fase II de un programa de rehabilitación cardíaca no se encuentra:
- a) Incrementar la capacidad funcional.
 - b) Controlar los factores de riesgo cardiovascular.
 - c) Proporcionar apoyo psicológico.
 - d) Movilización precoz.
- 90.- Según la Ley Orgánica 15/1999 de Protección de Datos de Carácter Personal, señale cuál de las siguientes afirmaciones es el Objeto de la misma.
- a) Emitir las autorizaciones previstas en la Ley o en sus disposiciones reglamentarias.
 - b) Redactar una memoria anual y emitirla al Ministerio de Justicia.
 - c) Garantizar y proteger, en lo que concierne al tratamiento de los datos personales, de las libertades públicas y los derechos fundamentales de las personas físicas y especialmente de su honor e intimidad personal y familiar.
 - d) Atender las peticiones y reclamaciones formuladas por las personas afectadas.