1.- Cuando necesitamos realizar un análisis de gases arteriales mediante punción directa de una arteria, ¿cuál de las siguientes sería la de primera elección?
   A) Arteria radial
   B) Arteria carótida
   C) Arteria femoral
   D) Arteria humeral

2.- Selecciona la respuesta correcta sobre la administración de gotas para los oídos
   A) Tirar de la aurícula hacia abajo y atrás en los niños y hacia arriba y atrás en los adultos
   B) Aplicar presión suavemente sobre la frente
   C) Solicitar al paciente que incline la cabeza hacia atrás y mire al techo
   D) Asegurarse que los dos oídos sean simétricos

3.- Señale la definición correcta de Pterigion:
   A) Inflamación o infección de la membrana que recubre los párpados
   B) Tumor no canceroso que se inicia en la conjuntiva ocular en forma de un pequeño acúmulo de grasa
   C) Desviación de las pestañas hacia la córnea
   D) Ruptura de la conjuntiva provocada por un traumatismo ocular

4.- La complicación más común en el paciente con úlcera péptica es:
   A) Una perforación
   B) Una hemorragia
   C) Desnutrición por cambios en la dieta
   D) Obstrucción pilórica

5.- Señale la respuesta incorrecta de los signos y síntomas del Síndrome de Boerhaave:
   A) Dolor torácico retroesternal/esofágico que empeora con la deglución
   B) Expectoración hemoptoica, una vez que han cesado los vómitos
   C) Hemorragia masiva y shock si se presentan desgarros importantes
   D) Dolor articular

6.- Cada articulación tiene una posición básica para la inmovilización. ¿Cuál es la posición básica para la inmovilización de la rodilla?
   A) Flexión > 90º
   B) Ángulo recto, 90º
   C) Flexión de 45 - 50º
   D) Flexión de 15º - 20º

7.- La glándula Tiroideas produce:
   A) Estradiol
   B) Insulina
   C) Tiroxina y calcitonina
   D) Paroxitina
8.- Ante una prostatitis aguda, señale cuál de las afirmaciones es correcta:
   A) Para el diagnóstico es imprescindible la realización de un TAC abdominal
   B) El tratamiento antibiótico no está recomendado
   C) Se debe evitar la instrumentación uretral
   D) Se debe realizar sondaje vesical preventivo

9.- A continuación aparecen una serie de afirmaciones respecto a la creatinina. Señale la respuesta incorrecta:
   A) Los valores normales de creatinina en sangre en hombres están entre 15 y 30 mg/dl
   B) La creatinina sérica determina la eficacia de la función renal
   C) La creatinina es un producto terminal del metabolismo endógeno
   D) En la prueba de orina de 24 horas se mide el volumen de sangre que se limpia de creatinina endógena en 1 minuto

10.- En la pericarditis uno de los síntomas es:
    A) Bradicardia
    B) Dolor agudo en el pecho
    C) Hipotermia
    D) Frecuencia cardíaca normal

11.- Cómo se denomina la técnica que se utiliza para la lectura del Mantoux:
     A) Técnica de maduración
     B) Técnica de Sokal
     C) Técnica de Wallace
     D) Técnica de Clapping

12.- De entre los cuidados de enfermería al paciente con tubo endotraqueal, señale la mejor opción:
    A) La presión del manguito se mide al menos cada 8 horas y debe estar entre 15 a 25 mmHg
    B) La presión del manguito se mide cada 12 horas y debe estar por debajo de 15 mmHg
    C) La presión del manguito se mide cada 24 horas y debe estar por encima de 25 mmHg
    D) No es necesario medir la presión del manguito salvo que observemos que el balón está muy flojo

13.- De acuerdo a la fórmula de Parkland, indique el volumen de líquido que hay que perfundir en las primeras 8h a un paciente con quemaduras graves:
    A) Perfundir el 50% del volumen total calculado en la fórmula
    B) Perfundir el 20% del volumen total calculado en la fórmula
    C) Perfundir el 40% del volumen total calculado en la fórmula
    D) Perfundir el 35% del volumen total calculado en la fórmula
14.- Según la Escala de Braden, señale a qué corresponde una puntuación de 2 en el factor de riesgo de la humedad:
   A) Rara vez húmedo
   B) Occasionalmente húmedo
   C) Constantemente húmedo
   D) Muy húmedo

15.- ¿Qué Hospital fue uno de los precursores de la Hospitalización a domicilio en España?
   A) Hospital de Calahorra
   B) Hospital Virgen de la Salud de Toledo
   C) Hospital de Torrelón de Madrid
   D) Hospital U. Gregorio Marañón de Madrid

16.- De las siguientes afirmaciones, sobre las hemorragias quirúrgicas, señale la incorrecta:
   A) La hemorragia primaria ocurre durante la intervención
   B) La hemorragia primaria ocurre pasadas las primeras 12 horas de la intervención
   C) La hemorragia intermedia ocurre en las primeras horas después de la intervención
   D) La hemorragia secundaria ocurre cierto tiempo después de la intervención por un vaso mal anudado, infectado o erosionado

17.- La zona con mayor riesgo de padecer una UPP en un paciente en sedestación es:
   A) Columna vertebral dorsal
   B) Tobillos
   C) Isquion
   D) Rodillas

18.- Entre las recomendaciones, en cuanto a pautas de alimentación en el embarazo, se encuentran:
   A) Comer la carne bien cocinada para evitar la posibilidad de desarrollar Toxoplasmosis
   B) Comer el pescado bien cocinado para evitar la posibilidad de desarrollar Toxoplasmosis
   C) Disminuir el aporte de ácidos grasos poliinsaturados omega-3
   D) Disminuir la ingesta de productos lácteos

19.- Previo a la canalización de la vía arterial, realizamos el Test de Allen. ¿Cuál es la finalidad del mismo?
   A) Determinar si la arteria humeral es permeable
   B) Determinar si la arteria carotídea es permeable
   C) Determinar si la arteria femoral es permeable
   D) Determinar si las arterias radial y cubital son permeables
20.- Según las intervenciones NIC, en la administración por vía inhalatoria, indique la respuesta correcta:
   A) Ayudar al paciente a colocarse el inhalador en boca o nariz
   B) El paciente esperará 35 minutos entre una y otra inhalación
   C) El paciente respirará más rápido
   D) El paciente no tiene que aguantar la respiración

21.- ¿Qué rama de la farmacología estudia la absorción, distribución, metabolismo y excreción de los medicamentos?
   A) Farmacocinética
   B) Farmacodinamia
   C) Farmacognosia
   D) Farmacogenómica

22.- El periodo prodrómico en un proceso infeccioso es aquel que:
   A) Va desde que se manifiestan los síntomas no específicos hasta que aparecen los síntomas específicos de la infección
   B) Se hacen más evidentes los síntomas específicos
   C) Los síntomas se manifiestan en un área concreta
   D) Va desde el momento en el que los síntomas empiezan a disminuir hasta el estado normal de salud

23.- Señale la respuesta incorrecta de las siguientes afirmaciones relacionadas con la meningitis bacteriana:
   A) Es muy frecuente la cefalea durante el proceso febril
   B) La aparición de crisis convulsivas o déficits neurológicos pueden ser el primer dato de infección
   C) En los pacientes con ataxia, nistagmus y afectación de pares craneales, hay que sospechar infección
   D) Los pacientes con meningitis bacteriana presentan siempre un líquido cefalorraquídeo normal

24.- En una intoxicación por paracetamol, señala la manifestación clínica correcta:
   A) Arritmia
   B) Hipotensión, edema pulmonar e hipoxemia
   C) Pruebas anormales de función hepática
   D) Visión borrosa

25.- Indica en qué tipo de intoxicación está contraindicado el uso de carbón activado:
   A) Intoxicación por fenitoína
   B) Intoxicación por digoxina
   C) Intoxicación por litio
   D) Intoxicación por salicilatos

26.- La demencia de los cuerpos de Lewy difusos, se considera una demencia:
   A) Degenerativa
   B) Secundaria
   C) Vascular
   D) Etiología Múltiple
27.- El dolor secundario a una lesión de fibras sensitivas de un nervio periférico que refiere el paciente como quemazón y ardor es un dolor tipo:
   A) Visceral  
   B) Neurogénico  
   C) Nociceptivo  
   D) Psicógeno

28.- El protocolo de Baile et al. en España (EPICEE), de cómo dar malas noticias, cuenta con los siguientes pasos:
   A) Entorno, estrategia, asertividad y empatía  
   B) Asertividad, percepción del paciente y estrategia  
   C) Entorno, percepción del paciente, invitación, comunicación, empatía y estrategia  
   D) Percepción del paciente, estrategia, inclinación, empatía, entorno y asertividad

29.- ¿Qué modificaciones funcionales se producen por el envejecimiento en el aparato locomotor?
   A) Aumento de fragilidad ósea y de la contractilidad y tono muscular  
   B) Aumento de fragilidad ósea y de la elasticidad muscular  
   C) Disminución de la fragilidad ósea y de la contractilidad y tono muscular  
   D) Aumento de la fragilidad ósea y disminución de la contractilidad y tono muscular

30.- Los factores más importantes que predisponen la aparición de la anorexia y bulimia en los adolescentes son:
   A) La presión social, las características familiares y de personalidad  
   B) Los cambios hormonales en la pubertad  
   C) Las relaciones sociales exclusivamente  
   D) Las exigencias profesionales

31.- Según el Calendario de Vacunación Infantil 2018 de la Comunidad de Madrid, ¿cuál de las siguientes vacunas se debe administrar a un adolescente de 14 años?
   A) MenC1 (Meningococo C)  
   B) HB1 (Hepatitis B)  
   C) VVZ (Varicela)  
   D) Td (Tétanos - Difteria)

32.- ¿Cuál de las siguientes actuaciones es errónea a la hora de atender a un niño con un proceso convulsivo?
   A) Sujetar al niño  
   B) Colocar el cuello en hiperextensión  
   C) Retirar objetos peligrosos  
   D) Aflojar la ropa

33.- En cuanto a la Ictericia del recién nacido:
   A) Es fisiológica después del 7º-8º día de vida en el recién nacido a término  
   B) Siempre implica una patología  
   C) La Fototerapia como tratamiento de la Ictericia Neonatal no tiene complicaciones  
   D) En los recién nacidos alimentados con leche materna, la ictericia es más frecuente y dura más tiempo
34.- ¿Qué parámetros son característicos en el recién nacido prematuro?
A) Cráneo blando, escaso panículo adiposo y transparencia venosa
B) Predominio de flexión en el tono muscular y presencia de panículo adiposo
C) Presencia de cartílago y pezón definido
D) Predominio de extensión en el tono muscular y piel sonrosada

35.- De forma específica, la valoración nutricional del niño perseguirá los siguientes objetivos excepto:
A) Orientar sobre el origen (primario o secundario) del trastorno nutricional
B) Evaluar las alteraciones morfológicas y la gravedad del proceso
C) Valorar el consumo concreto de hidratos de carbono
D) Valorar las alteraciones metabólicas consecuencia del trastorno nutricional

36.- Cuál de los siguientes síntomas y signos no sería una manifestación clínica precoz para identificar algún trastorno metabólico hereditario:
A) Letargo
B) Dificultad para la alimentación
C) Convulsiones
D) Aspecto rosado de la piel

37.- De los cambios siguientes, ocurridos en la mujer en el climaterio, ¿cuál aparece a una edad media más temprana?
A) Atrofia mamaria
B) Atrofia urogenital
C) Osteoporosis
D) Sofocos

38.- ¿Qué cambios hematológicos ocurren en la mujer gestante?
A) Aumento de hemoglobina
B) Aumento de la vida media de las plaquetas
C) Disminución de los leucocitos
D) Eritropoyesis aumentada con hipervolemia

39.- La bola de células que se produce después de las primeras 4 mitosis tras la fecundación, se denomina:
A) Blastocito
B) Blastómero
C) Trofoblasto
D) Embrioblasto

40.- Según los mecanismos de defensa de Freud, cuando hablamos de protegernos contra la realidad desagradable estamos utilizando el mecanismo de:
A) Represión
B) Regresión
C) Negación
D) Compensación
41.- ¿Cuál de las siguientes vacunas se puede administrar por vía intradérmica?
   A) Rabia
   B) Hepatitis B
   C) Difteria / Tétanos
   D) Varicela

42.- Señale la respuesta correcta según la NANDA respecto a la definición de diagnóstico enfermero:
   A) Es una formulación de una conclusión resultante del reconocimiento analítico
   B) Es una frase o término conciso que resume un grupo de indicadores empíricos de un individuo
   C) Es un juicio clínico sobre las respuestas de un individuo, familia o comunidad a problemas de salud reales o potenciales
   D) Es la determinación de la naturaleza y extensión de los problemas que presentan los pacientes

43.- Indique cuál de los siguientes conceptos se corresponde con la definición de desinfección:
   A) Conjunto de procedimientos que impiden la llegada de microorganismos patogénos a un medio
   B) El grupo de procesos físicos capaces de eliminar las formas vegetativas de microorganismos en objetos inanimados incluidos las esporas
   C) Conjunto de procedimientos físicos y mecánicos, empleados para la siembra de los germenes patogénos
   D) El proceso por el que se destruyen los microorganismos patogénos pero no todas las esporas ni los germines resistentes

44.- Cuando, entre los factores relativos a la aplicación de un programa de cribado, nos referimos a que el programa logra lo que pretende conseguir en una población determinada, nos referimos a:
   A) Efectividad
   B) Factibilidad
   C) Eficacia
   D) Eficiencia

45.- Cuando el sistema de clasificación de la calidad de la evidencia según GRADE señala "es probable que el estimador del efecto se encuentre cercano al efecto real, aunque podrían existir diferencias sustanciales" se está refiriendo a una calidad de la evidencia:
   A) Alta
   B) Moderada
   C) Baja
   D) Muy baja

46.- La desviación estándar se define como:
   A) El promedio de las desviaciones elevadas al cuadrado
   B) La diferencia entre un valor determinado de la variable y la media aritmética
   C) El cuadrado de la varianza
   D) Un promedio de las desviaciones individuales de las variables
47.- Entre los elementos básicos del proceso de comunicación, el mensaje que el receptor devuelve, y que indica si el receptor ha comprendido el significado del mensaje del emisor, se conoce como:
   A) Retroalimentación  
   B) Referente 
   C) Mensaje 
   D) Canal 

48.- El consentimiento informado está relacionado con el principio bioético de:
   A) Beneficencia 
   B) Autonomía 
   C) Justicia 
   D) No maleficencia 

49.- Según la Ley Orgánica 3/2007 para la Igualdad efectiva de mujeres y hombres, las Administraciones Públicas, a través de sus servicios de salud, desarrollarán de acuerdo con el principio de igualdad de oportunidades, las siguientes actuaciones:
   A) Se establecerá una jornada complementaria que será sólo de aplicación a las mujeres de la misma categoría profesional 
   B) La adopción sistemática de mejores turnos de trabajo para las mujeres versus los hombres 
   C) La programación de una jornada irregular anual, aún a costa de exceder el máximo anual 
   D) La presencia equilibrada de mujeres y hombres en los puestos directivos y de responsabilidad profesional del conjunto del S.N.S. 

50.- El Estatuto Marco del personal estatutario de los servicios de salud, Ley 55/2003, de 16 de diciembre, regula las causas de extinción del personal estatutario fijo, entre las que se encuentra:
   A) Incapacidad temporal  
   B) Comisión de servicio 
   C) Jubilación 
   D) Promoción interna 

51.- La oxigenoterapia de alto flujo se caracteriza por:
   A) La FiO2 resultante es variable 
   B) La inhalación de aire enriquecido con O2 al mismo tiempo que de aire ambiental 
   C) El aporte constante de la concentración de O2 independientemente del patrón ventilatorio del paciente 
   D) Estar indicada en pacientes con capacidad respiratoria con patrón estable, frecuencia respiratoria y volumen corriente en rangos normales 

52.- Señale los signos y síntomas del Síndrome de Menier:
   A) Presión severa en el oído afectado e hipoacusia 
   B) Fiebre >38º y dolor 
   C) Diarrea vesPERTINA y heces acúlicas 
   D) Presión en oído afectado, vértigo rotacional y Tinnitus o acúfenos
53.- Definimos la presión intraocular como aquella presión que el ojo puede soportar sin lesionar sus estructuras y sin alterarse su función, ¿Cuáles son los valores normales de esta presión?
   A) Entre 0 y 5 mmhg
   B) Entre 10 y 21 mmhg
   C) Entre 30 y 50 mmhg
   D) > 51 mmhg

54.- Tras un sangrado gástrico, la hemorragia puede hacer que las heces sean de un color:
   A) Negro alquitránado (Melenas)
   B) Posos de café
   C) Bilioso
   D) Bianquecino

55.- Entre los ejercicios de movilidad, que no de tono, para la recuperación del esguince de tobillo, está recomendado:
   A) Movimientos circulares con el tobillo
   B) Marcha intentando subir y bajar escaleras
   C) Empujar hacia arriba objetos pesados con el dorso del pie
   D) Rodar un objeto de un pie a otro

56.- En un paciente con fractura de una extremidad que refiere dolor profundo, pulsátil y persistente, que continúa en aumento a pesar de la administración de opioides, podemos sospechar de:
   A) Síndrome compartimental
   B) Síndrome de embolia gaseosa
   C) Shock hipovolémico
   D) Hipoglucemia

57.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones es correcta en los pacientes con hipotiroidismo avanzado?
   A) No suelen aumentar de peso
   B) Se prolongan los efectos analgésicos, sedantes y anestésicos en ellos
   C) El hipotiroidismo avanzado no influye en cambios en la piel o el pelo del paciente
   D) Los cambios que se pueden producir en el cuerpo no se relacionan con el habla, las manos o los pies

58.- ¿Cuál de las siguientes patologías supone una contraindicación para la cateterización vesical suprapúbica?
   A) Rotura uretral
   B) Litiasis en cuello vesical
   C) Fractura pélvica
   D) Presencia o sospecha de tumor vesical
59.- De las siguientes intervenciones de enfermería para un paciente con problemas vasculares periféricos, señale la respuesta incorrecta:
   A) Mantener los MMII con baja temperatura, ya que la vasoconstricción mejora el problema
   B) Recomendar que evite la ropa y los accesorios apretados
   C) Recomendar que no este de pie o sentado sin moverse durante periodos prolongados de tiempo
   D) Alentar la deambulación

60.- Cuando hablamos de disminución de gasto cardiaco según NANDA, ¿cuál de las siguientes respuestas se considera una alteración de la poscarga?
   A) Aumento de peso
   B) Tos
   C) Taquicardia
   D) Oliguria y disnea

61.- ¿Qué intervención enfermera (NIC) forma parte de los cuidados en el tromboembolismo pulmonar?
   A) Retirar tromboprofilaxis después del émbolo
   B) No harán falta medias ni otras medidas de compresión
   C) No realizar cambios posturales
   D) Observar si hay síntomas de oxigenación tisular inadecuada

62.- El reflejo que se investiga estimulando el borde externo de la planta del pie se denomina:
   A) Reflejo patelar
   B) Reflejo de Aquiles
   C) Reflejo superficial
   D) Babinski

63.- Según el grado de profundidad de una quemadura, indique cuáles son las características de una quemadura de segundo grado
   A) Afecta sólo a la epidermis
   B) Afecta a la epidermis y parte de la dermis
   C) Afecta a la epidermis, dermis y músculo
   D) Afecta al tejido óseo

64.- Sobre las variables que mide la Escala de Braden, indique la respuesta incorrecta:
   A) Percepción sensorial y exposición a humedad
   B) Perfusión tisular y oxigenación
   C) Irritabilidad y pérdida de peso
   D) Movilidad, nutrición y peligros de lesiones cutáneas

65.- La atención en el domicilio a pacientes con patología crónica de baja complejidad se lleva a cabo a través del servicio de:
   A) Seguimiento a domicilio por parte del equipo de Atención Primaria
   B) Equipo de emergencia domiciliaria
   C) Hospitalización a domicilio
   D) Enfermera gestora de casos
66.- ¿Cuál de los siguientes criterios se considera de exclusión para la Cirugía Mayor Ambulatoria?
   A) Mayor de 60 años
   B) Carencia de persona responsable en su domicilio
   C) Enfermos diabéticos, aunque estén controlados
   D) Enfermos que hayan sido tratados con antineoplásicos

67.- Según la clasificación del sobrepeso y la obesidad en adultos, de acuerdo con el índice de masa corporal, la Obesidad tipo II equivale a un Índice de Masa Corporal:
   A) < 30
   B) 25 - 29,9
   C) 35 - 39,9
   D) > 40

68.- Las necesidades energéticas en el anciano, con respecto a la edad adulta:
   A) Disminuyen en un 50% respecto de la edad adulta
   B) Aumentan en un 25% respecto de la edad adulta
   C) Siguen siendo las mismas respecto a la edad adulta
   D) Disminuyen en un 15% respecto a la edad adulta

69.- ¿Qué organismo autónomo recoge las notificaciones por sospecha de reacción adversa a un medicamento (RAM)?:
   A) Ministerio de Sanidad
   B) Centro Autónomo de Farmacovigilancia
   C) Dirección General de Atención Especializada
   D) Departamento de Farmacología Hospitalaria

70.- Entre las acciones farmacológicas que pueden producir los glucocorticoïdes, se encuentra:
   A) Pérdida de sodio y agua
   B) Hipoglucemia
   C) Incremento de la masa muscular
   D) Aparición de edemas

71.- ¿Cómo se denomina al nivel más bajo del medicamento, en el suero sanguíneo, alcanzado justo antes de la siguiente dosis pautada?
   A) Inicio
   B) Concentración Valle
   C) Concentración Pico
   D) Meseta

72.- En cuanto al virus de la Hepatitis D, es cierto que:
   A) La transmisión es vía oral
   B) No existe vacuna
   C) El período de incubación es mayor a 180 días
   D) No hay evolución hacia la cronicidad
73.- Cuál de las siguientes actuaciones, en un paciente con lesiones múltiples, es la prioritaria:
   A) Controlar la hemorragia
   B) Asegurar la permeabilidad de la vía aérea
   C) Prevenir y tratar el choque hipovolémico
   D) Valorar las lesiones de cabeza y cuello

74.- Para la clasificación de las víctimas por prioridades ante una catástrofe, señale qué debe cumplir una tarjeta de evacuación:
   A) La tarjeta de evacuación debe ser colocada en la ropa de la víctima
   B) La tarjeta verde se pondrá en pacientes cuya asistencia se puede demorar 6 horas
   C) La tarjeta roja identificará a los pacientes con fracturas sin problemas hemodinámicos
   D) El nombre y el apellido del paciente debe aparecer obligatoriamente en la tarjeta

75.- Según la OMS, el suicidio:
   A) No es una prioridad de salud pública
   B) Es la segunda causa principal de defunción en el grupo etario de 15 a 29 años en todo el mundo
   C) Se produce sólo en países de altos ingresos
   D) No es prevenible

76.- Una característica de la demencia es:
   A) Un desarrollo rápido
   B) Un lenguaje prolijo, confuso, tenso e irrelevante
   C) El nivel de consciencia no está afectado
   D) El sueño con inversión día y noche, insomnio onirismo y pesadillas

77.- La escala de gravedad de la mucositis de la OMS se mide con una puntuación de:
   A) De 0 a 4
   B) De 10 a 15
   C) De 12 a 18
   D) No existe ninguna escala

78.- Indique que evalúa el cuestionario de Barber:
   A) El esfuerzo del cuidador
   B) La fragilidad del anciano
   C) El deterioro cognitivo
   D) La fuerza motora

79.- El uso de varios tipos de medicamentos en las personas mayores puede suponer:
   A) Aumento de la contractilidad del tono muscular
   B) Interacciones que incrementan las reacciones adversas
   C) Mejora de la adherencia terapéutica
   D) Evita el riesgo de caídas y fracturas
80.- En la anorexia nerviosa, ¿qué hormona se ve aumentada cuando la pérdida ponderal de peso es > 25 %?
   A) Estradiol
   B) LH, FSH (Gonadotrofinas)
   C) IGF I
   D) GH (Hormona del crecimiento)

81.- Según el Calendario Oficial de la Vacunación de la Comunidad de Madrid, ¿a qué edad administramos las vacunas del sarampión-rubeola-parotiditis (TV) y la varicela (VVZ)?
   A) 15 meses
   B) 6 años
   C) 4 años
   D) 12 años

82.- En cuanto a los malos tratos en la infancia, señale la respuesta correcta:
   A) Las lesiones músculo-esqueléticas no son frecuentes
   B) El acogimiento familiar es una figura jurídica por la que se integra al menor en una familia sin sus padres biológicos
   C) La tutela administrativa es la única medida básica de protección ante los malos tratos en la infancia
   D) El riesgo de maltrato infantil aumenta cuanta mayor edad tengan los padres

83.- En los lactantes, los principales responsables de las gastroenteritis son:
   A) Bacterias
   B) Parásitos
   C) Virus
   D) Toxinas

84.- Señale qué tipo de heces presentará un niño que tiene aumento de motilidad:
   A) Heces duras
   B) Heces blandas o de aspecto normal
   C) Heces líquidas con leucocitos
   D) Heces con sangre y aumento de leucocitos

85.- Según la estrategia IHAN ¿A qué edad es recomendable la introducción de la alimentación complementaria?
   A) 4 meses
   B) 2 meses
   C) 6 meses
   D) 10 meses

86.- Señala cuál de los siguientes hitos se corresponden con el desarrollo de un niño sano de 6 meses:
   A) Se sienta sin soporte o apoyo
   B) Camina solo
   C) Pronuncia de 4 a 6 palabras
   D) Presión pulgar-otro dedo
87.- ¿Cuáles son los síntomas más asociados a la menopausia?
   A) Cambios en la piel y trastornos gastrointestinales
   B) Infecciones urinarias de repetición y síntomas vasomotores
   C) Síntomas vasomotores y vaginales
   D) Disfunciones sexuales e incontinencia fecal

88.- ¿Qué maniobra de Leopold nos permite medir el grado de encajamiento del feto?
   A) La primera
   B) La segunda
   C) La tercera
   D) La cuarta

89.- El método anticonceptivo hormonal recomendado en la mujer durante el periodo de lactancia es:
   A) Progesterona
   B) Estrógenos
   C) Gestógenos y Estrógenos
   D) No se puede tomar un anticonceptivo oral durante la lactancia

90.- La técnica Phillips 66, consiste en:
   A) Conocer las opiniones de algunos miembros de la comunidad
   B) Realización de entrevistas personales en grupos de 6
   C) La aportación de ideas de todos los componentes del grupo para posteriormente priorizarlas
   D) Dividir al grupo en grupos pequeños de 6 personas durante 6 minutos para que expresen ideas sobre el tema a tratar

91.- La vacuna de la Fiebre Amarilla está contraindicada para el siguiente segmento de población:
   A) Personas ≥ 60 años
   B) Mujeres embarazadas
   C) Niños menores de 6 meses
   D) Niños mayores de 6 años

92.- Según la Estrategia de Atención a Pacientes Crónicos de la Comunidad de Madrid, la enfermera hospitalaria que coordina la continuidad de cuidados del paciente crónico con los recursos extrahospitalarios, es la enfermera:
   A) Gestora de casos
   B) De continuidad asistencial
   C) Educadora en autocuidados
   D) De atención al paciente

93.- El procedimiento en el que se inactivan todas las formas vegetativas bacterianas, virus y hongos y la mayoría de las esporas bacterianas para conseguir un nivel adecuado que permita un uso seguro para el paciente es:
   A) Antisépsia
   B) Asepsia
   C) Desinfección de nivel Alto
   D) Esterilización

F-14
94.- El indicador que resulta de dividir el número de nacimientos anuales entre el número de mujeres entre 15 y 45 años multiplicado por mil, se denomina:
   A) Tasa de natalidad
   B) Tasa de crecimiento natural
   C) Tasa de fecundidad
   D) Tasa de crecimiento poblacional

95.- Para que estadísticamente una distribución se considere normal debe cumplir, al menos, uno de estos requisitos:
   A) El 100% de los valores deben estar entre la media y 2 desviaciones estándar por encima y por debajo
   B) Prácticamente el 100% de los valores deben estar entre la media y 3 desviaciones estándar por encima y por debajo
   C) Ser leptocúrtica
   D) Ser asimétrica

96.- En relación al Consentimiento Informado, según lo establecido en la Ley 41/2002, de 14 de noviembre, el paciente puede revocar libremente por escrito su consentimiento:
   A) En cualquier momento
   B) Siempre, bajo la conformidad de sus familiares
   C) No cabe este supuesto
   D) Se otorgará el consentimiento por representación

97.- Dentro del Plan de Calidad 2010 para el S.N.S., implantar prácticas seguras se incluye dentro de la estrategia:
   A) Estrategia de Salud y Hábitos de vida
   B) Financiar proyectos de investigación para patologías específicas
   C) Estrategia de mejorar la seguridad de los pacientes atendidos en los centros sanitarios
   D) Estrategia de guiar las decisiones de Salud Pública a través de la epidemiología

98.- Según la Ley 31/1995 de 8 de noviembre de Prevención y Riesgos Laborales, la función de vigilancia y control de la normativa sobre prevención de riesgos laborales, corresponde a:
   A) Inspección de Trabajo y Seguridad Social
   B) Instituto Nacional de Seguridad y Salud en el Trabajo
   C) Servicios de Medicina Preventiva
   D) Servicios de Prevención de enfermedades infecciosas

99.- Según la Ley 41/2002, de 14 de noviembre, básica Reguladora de la Autonomía del Paciente, la planificación y evolución de los cuidados de enfermería, así como la aplicación terapéutica de enfermería, son:
   A) Documentación imprescindible para cumplimentar las Instrucciones Previa
   B) Documentación integrante de la Historia Clínica del paciente
   C) Documentación no obligatoria en la red hospitalaria del S.N.S.
   D) Documentación secundaria para cumplimentar la solicitud del catálogo de prestaciones
100.- Atendiendo a la Ley 12/2001, de 21 de diciembre de Ordenación Sanitaria de la Comunidad de Madrid, son funciones de la Autoridad en Salud Pública:
   A) Las actuaciones relacionadas con la aplicación de la legislación vigente en materia de Sanidad Mortuoria, en evitación de los riesgos derivados de las prácticas tanatológicas
   B) El ordenamiento de la función de compra de servicios sanitarios, con la distribución del presupuesto sanitario en función de la actividad y los objetivos anuales
   C) La descripción secuencial de las competencias de la figura del Defensor del Paciente encargado de gestionar las quejas, reclamaciones y sugerencias relativas a los derechos y obligaciones de los pacientes
   D) La organización del Sistema Sanitario de la Comunidad de Madrid atendiendo a factores geográficos y sociales

101.- Según el C.D.C., ¿cada cuánto tiempo debe hacerse la sustitución de los sistemas de administración continua intravenosa para el mantenimiento aséptico de los catéteres?
   A) Cada 48 horas, salvo sangre y hemoderivados
   B) Con una frecuencia superior a 96 horas e inferior a 7 días salvo sangre, hemoderivados o soluciones lipídicas
   C) Con una frecuencia superior a 48 horas e inferior a 96 horas salvo sangre, hemoderivados o soluciones lipídicas
   D) Los sistemas de administración de sangre, hemoderivados o soluciones lipídicas se deben sustituir cada 48 horas

102.- ¿Qué inconveniente puede presentar el óxido de etileno como método de esterilización?
   A) Admite materiales termolábiles
   B) Es más barato que la esterilización por vapor de agua
   C) Su toxicidad
   D) Necesita alcanzar los 200º

103.- Una opacificación del cristalino del ojo se denomina:
   A) Presbicia
   B) Glaucoma
   C) Catarata
   D) Degeneración maculopapilar

104.- Un paciente que es consciente de su problema y que ha decidido superarlo, pero él aún no ha decidido actuar, ¿en qué fase se encuentra según Prochaska y Diclemente?
   A) Espera
   B) Precontemplación
   C) Mantenimiento
   D) Contemplación

105.- ¿En qué tipo de fractura tendríamos que aplicar un vendaje de Velpeau?
   A) Fractura de fémur
   B) Fractura de tercio proximal de húmero
   C) Fractura de muñeca
   D) Fractura de pelvis
106.- Con respecto a la menopausia, el alcoholismo:
   A) Retrasa la fecha de la aparición de la menopausia
   B) Anticipa la fecha de la aparición de la menopausia
   C) Disminuye la sintomatología climatérica
   D) Disminuye los valores de tensión arterial sistólica

107.- Respecto al empleo de un torniquete colocado para contener una hemorragia arterial. ¿Cómo se debe proceder?
   A) Abrir el torniquete cada cierto tiempo a fin de que se irrigue el miembro
   B) Aplicar el torniquete en la parte distal del miembro afecto, por debajo de la herida
   C) Aplicar el torniquete directamente sobre la herida
   D) Aplicar el torniquete en la parte proximal del miembro afecto, por encima de la herida

108.- La valoración funcional en el anciano, que evalúa las actividades básicas de la vida diaria, se mide a través de:
   A) Índice de Barthel
   B) Escala de Northon
   C) Escala de Pfeiffer
   D) Escala de Filadelfia

109.- La mejor forma de controlar la infección por Clostridium Difficile es:
   A) Precauciones contra agentes de transmisión aérea
   B) Precauciones contra gotas
   C) Precauciones de contacto
   D) Uso de mascarilla y puerta cerrada de la habitación

110.- ¿Cuál es la función de una dieta rica en fibra parcialmente fermentable o insoluble?
   A) Aumentar la motilidad gastrointestinal
   B) Enlentecer la absorción de glucosa y colesterol
   C) Estimular la absorción de algunos minerales
   D) Tener efectos probióticos