



## **OSAKIDETZA**

2008ko azaroaren 28ko  
4240/08 Erabakiaren bidez, egindako  
Oposaketa-Lehiaketarako deia (EHAA  
232 Zkia. 2008ko abenduaren 3koa)

Concurso-Oposición convocado  
por Resolución nº 4240/08 de 28 de  
noviembre de 2008 (B.O.P.V. Nº 232  
de 3 de diciembre de 2008)

**KATEGORIA: ERIZAIN-TZA LAGUNTZAILEA**

**CATEGORÍA: AUXILIAR DE ENFERMERÍA**

**Proba eguna / Fecha prueba:**

**2009ko apirilaren 5a / 5 de abril de 2009**

*A Eredua / Modelo A*

- 1.- ¿Cuál de las siguientes funciones no es característica de la piel?**
- a) Protección.
  - b) Regulación térmica.
  - c) Síntesis de la vitamina B1.
  - d) Secreción de sebo.
- 2.- ¿Cuál de las siguientes lesiones de la piel es de contenido sólido?**
- a) Vesícula.
  - b) Nódulo.
  - c) Ampolla.
  - d) Pústula.
- 3.- La definición de “tejido fibroso que repara al tejido normal destruido por alguna causa” corresponde a:**
- a) Atrofia.
  - b) Esclerosis.
  - c) Cicatriz.
  - d) Costra.
- 4.- Una paciente en posición de decúbito prono durante un largo periodo de tiempo corre el riesgo de aparición de úlceras por presión en:**
- a) Mamas.
  - b) Sacro.
  - c) Trocánter.
  - d) Región glútea.
- 5.- ¿Cuál de los siguientes parámetros no está representado en la escala de Norton para valorar el riesgo de aparición de las úlceras por presión?**
- a) Edad.
  - b) Estado general.
  - c) Incontinencia.
  - d) Movilidad.

**6.- Cuando una persona con riesgo de padecer úlceras por presión permanece sentada, ¿cada cuánto tiempo debemos realizar cambios posturales?**

- a) Pequeños cambios posturales cada 2-3 horas.
- b) Pequeños cambios posturales cada 4-5 horas.
- c) Pequeños cambios posturales cada 15-30 minutos.
- d) No es necesario pues la presión es mínima.

**7.- Si utilizamos colagenaza en un procedimiento de desbridamiento de las úlceras por presión estamos utilizando un medio:**

- a) Enzimático.
- b) Autolítico.
- c) Quirúrgico.
- d) Inmunológico.

**8.- ¿Cuál de los siguientes no forma parte de los huesos de la cara?**

- a) Vómer.
- b) Unguis.
- c) Hioides.
- d) Cornete.

**9.- ¿Cuál de las siguientes articulaciones constituye una anfiartrosis?**

- a) Suturas craneales.
- b) Cadera.
- c) Rodilla.
- d) Sínfisis del pubis.

**10.- ¿Con qué otro nombre conocemos la posición anatómica denominada genupectoral?**

- a) Posición dorsal.
- b) Posición mahometana.
- c) Posición de Fowler alto.
- d) Posición de Sims.

**11.- Un/una paciente que presente un enfisema pulmonar necesitaría, para estar en la cama, una posición adecuada. ¿Cuál?**

- a) Posición de decúbito prono.
- b) Posición de Trendelenburg.
- c) Posición de Sims.
- d) Posición de Fowler.

**12.- Cuando en un hospital existen habitaciones dobles, la distancia aconsejada entre las dos camas debe ser:**

- a) 80 cm.
- b) 1,20 metros.
- c) 2,50 metros.
- d) 3 m.

**13.- ¿Cuál es el modelo de cama hospitalaria que se considera un desarrollo técnico de la denominada cama o armazón de Foster?**

- a) Cama libro.
- b) Cama de Judet.
- c) Cama de levitación.
- d) Cama electrocircular.

**14.- En la exploración física, cuando se realiza la auscultación de los pacientes, ¿qué instrumento se puede utilizar?**

- a) Esfingomanómetro.
- b) Fibroscopio.
- c) Fonendoscopio.
- d) Optotipo.

**15.- El procedimiento que se realiza para el estudio de la actividad eléctrica del músculo esquelético se denomina:**

- a) Electrocardiograma.
- b) Electroencefalograma.
- c) Electromiograma.
- d) Electrofibrilla.

**16.- La laringe está formada básicamente por cartílagos y músculos. Indicar cuántos cartílagos podemos encontrar en la laringe:**

- a) 6 cartílagos, 2 impares y 2 pares.
- b) 7 cartílagos, 3 impares y 2 pares.
- c) 8 cartílagos, 2 impares y 3 pares.
- d) 9 cartílagos, 3 impares y 3 pares.

**17.- Dentro de los volúmenes pulmonares que se intercambian durante la ventilación, ¿qué es el volumen residual?**

- a) El volumen de aire que entra y sale del aparato respiratorio en un minuto.
- b) La cantidad máxima de aire inspirado a partir de una espiración normal.
- c) El volumen de aire que sale del pulmón al final de una espiración.
- d) La cantidad de aire que queda en los pulmones al final de una espiración forzada.

**18.- A la hora de tomar el pulso a un paciente podemos utilizar varias arterias pero, ¿dónde se encuentra la arteria femoral?**

- a) La cara interna del músculo bíceps.
- b) El dorso del pie.
- c) Parte media de la ingle.
- d) La cara anterior de la muñeca.

**19.- La patología respiratoria caracterizada por cambios destructivos de las paredes alveolares y por el agrandamiento de los espacios aéreos alveolares se denomina:**

- a) Enfisema.
- b) Asma bronquial.
- c) Tuberculosis.
- d) Neumonía.

- 20.- ¿Cuándo se dice que una persona tiene una respiración eupneica?**
- a) Cuando tiene valores normales.
  - b) Cuando tiene cifras por encima de lo normal.
  - c) Cuando tiene cifras por debajo de lo normal.
  - d) Cuando presenta ausencia de respiración.
- 21.- Los líquidos que hay que aportar al organismo de un adulto sano en condiciones normales oscilan entre:**
- a) 1500-2000 ml cada 24 horas.
  - b) 2300-2600 ml cada 24 horas.
  - c) 2800-3200 ml cada 24 horas.
  - d) Más de 4000 ml cada 24 horas.
- 22.- Tanto la uretra del hombre como la de la mujer forma parte de las vías urinarias, pero, ¿cuál es su longitud aproximada, en el caso de la mujer?**
- a) 15 cm.
  - b) 12 cm.
  - c) 8 cm.
  - d) 4 cm.
- 23.- Para realizar un sondaje vesical intermitente, ¿qué tipo de sonda se suele utilizar?**
- a) Sonda de Foley.
  - b) Sonda de Robinson.
  - c) Sonda de Malecot.
  - d) Sonda de Pezzer.
- 24.- En la aurícula derecha del corazón vierte la sangre:**
- a) La vena cava superior e inferior.
  - b) Las cuatro venas pulmonares.
  - c) Arteria pulmonar.
  - d) Arteria aorta.

**25.- Un individuo varón con 25 años de edad y 70 kilogramos de peso presenta un metabolismo basal de:**

- a) 4 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- b) 3 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- c) 2 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- d) 1 kilocaloría por kilogramo y por hora.

**26.- En la denominada rueda de los alimentos del programa EDALNU del Ministerio de Sanidad, ¿qué principio inmediato es el que predomina si ingerimos alimentos del grupo 6?**

- a) Grasas.
- b) Proteínas.
- c) Glúcidos.
- d) Minerales.

**27.- ¿Cuál de los siguientes monosacáridos presenta una estructura química de pentosa?**

- a) Glucosa.
- b) Ribosa.
- c) Galactosa.
- d) Fructosa.

**28.- Los tubérculos como la patata son alimentos ricos en:**

- a) Hidratos de carbono.
- b) Proteínas.
- c) Lípidos.
- d) Aminoácidos.

**29.- La pelagra es un síndrome clínico producido por el déficit de una vitamina; indicar cuál:**

- a) Niacina.
- b) Riboflavina.
- c) Piridoxina.
- d) Cianocobalamina.

**30.- En una dieta hipercalórica se suele incrementar:**

- a) Aminoácidos.
- b) Hidratos de carbono.
- c) Líquidos.
- d) Proteínas.

**31.- De la siguiente secuencia, ¿cuál es el orden correcto que se debe seguir en la higiene del paciente encamado?**

- a) Abdomen-tórax y mamas-extremidades inferiores.
- b) Espalda y nalgas- extremidades inferiores-tórax y mamas.
- c) Extremidades inferiores-espaldas y nalgas-genitales externos.
- d) Abdomen-tórax y mamas-brazos y manos.

**32.- En la atención al enfermo quirúrgico, la fase operatoria es aquella que:**

- a) Transcurre desde que el paciente es colocado en la mesa de operaciones hasta que abandona el quirófano.
- b) Transcurre desde que se decide la intervención hasta que se coloca en la mesa de operaciones.
- c) Transcurre desde que el paciente llega al área de recuperación hasta el alta.
- d) Transcurre desde que se decide la intervención hasta el alta del paciente.

**33.- El sistema o grupo sanguíneo ABO fue descubierto por:**

- a) Landsteiner.
- b) Landsteiner y Wiener.
- c) Wiener.
- d) Barlett.

**34.- ¿En qué año se produjo el descubrimiento del sistema sanguíneo denominado Rh?**

- a) 1900.
- b) 1901.
- c) 1940.
- d) 1970.



- 35.- ¿Cuál de los siguientes drenajes se conecta a un sistema de vacío?**
- a) Penrose.
  - b) Tejadillo.
  - c) Cigarrillo.
  - d) Redon.
- 36.- ¿Cuál de las siguientes sondas nasogástricas es la más utilizada en la actualidad?**
- a) Levin.
  - b) Salem.
  - c) Foucher.
  - d) Sengstaken-Blakemore.
- 37.- ¿Cuál de los siguientes materiales no se emplea en el procedimiento de sondaje rectal?**
- a) Gasas.
  - b) Guantes.
  - c) Lubricante liposoluble.
  - d) Cuña.
- 38.- ¿Cuál es el tiempo recomendable para que el paciente retenga la solución irrigada en un enema de limpieza?**
- a) 5 a 10 minutos.
  - b) 15 a 20 minutos.
  - c) 25 a 30 minutos.
  - d) Una hora.
- 39.- Las características de las heces en una colostomía ascendente son:**
- a) Las heces son semilíquidas y continuas.
  - b) Las heces van de semilíquido a sólido y con una frecuencia de eliminación de 1 a 2 veces al día.
  - c) Las heces son sólidas y con una frecuencia de eliminación de 1 a 2 veces al día.
  - d) Las mismas características que la colostomía sigmoidea.

**40.- A la hora de clasificar el instrumental quirúrgico según su funcionalidad pondremos la pinza de Pean junto con el instrumental de:**

- a) Diéresis.
- b) Talla o campo.
- c) Hemostasia.
- d) Síntesis.

**41.- Los instrumentos quirúrgicos que se utilizan para traccionar los tejidos, sujetándolos, reciben el nombre de:**

- a) Instrumental de talla o campo.
- b) Instrumental de hemostasia.
- c) Instrumental de disección.
- d) Instrumental de diéresis.

**42.- El flameado es la técnica de esterilización de calor seco que utiliza:**

- a) Un horno de Pasteur.
- b) Una estufa Poupinel.
- c) Un mechero tipo bunsen.
- d) Un autoclave.

**43.- ¿Cuál de los siguientes efectos no aparecen en una intoxicación aguda de óxido de etileno?**

- a) Alteraciones respiratorias.
- b) Alteraciones musculares.
- c) Irritación de las mucosas.
- d) Alteraciones gastrointestinales.

**44.- Si queremos esterilizar material textil el método más conveniente es:**

- a) Estufa Poupinel.
- b) Óxido de etileno.
- c) Autoclave de vapor.
- d) Glutaldehído.

**45.- ¿Cuántos incisivos posee la dentición definitiva?**

- a) 4.
- b) 6.
- c) 8.
- d) 12.

**46.- ¿Cuál es la estructura anatómica que comunica la nasofaringe con el oído medio?**

- a) Trompa de Falopio.
- b) Trompa de Eustaquio.
- c) Trompa de Steiner.
- d) Ninguna es correcta.

**47.- Las células principales del antro pilórico secretan:**

- a) Ácido clorhídrico.
- b) Factor intrínseco.
- c) Pepsinógeno.
- d) Gastrina.

**48.- ¿Cómo se denomina la primera porción del intestino grueso?**

- a) Ciego.
- b) Colon ascendente.
- c) Colon sigmoideo.
- d) Recto.

**49.- ¿Cuál de los siguientes virus causantes de hepatitis presenta una transmisión oral-fecal?**

- a) Virus de la hepatitis A.
- b) Virus de la hepatitis B.
- c) Virus de la hepatitis C.
- d) Virus de la hepatitis D.

**50.- ¿Cuál de las siguientes situaciones es una indicación de la aplicación de calor?**

- a) Inflamaciones agudas.
- b) Traumatismos con hemorragias.
- c) Reumatismos crónicos, siempre que no estén en una fase de brote agudo.
- d) Procesos neoplásicos de carácter maligno.

**51.- El método de administración de calor que viene provisto de una cubierta impermeable a la que se añade otra de franela se llama:**

- a) Hot-packs.
- b) Bolsa de agua caliente.
- c) Manta eléctrica.
- d) Baños de parafina.

**52.- El conjunto de eslabones que se precisan para que ocurra una enfermedad transmisible es la denominada:**

- a) Fuente de infección.
- b) Cadena epidemiológica.
- c) Reservorio.
- d) Agente causal.

**53.- Un individuo que ha superado recientemente (un mes) una fiebre tifoidea es un portador:**

- a) Ya no es portador pues ha superado la enfermedad.
- b) Convaleciente.
- c) Precoz.
- d) Paradójico.

**54.- ¿Qué tipo de cirugía (según el grado de contaminación) es aquella que penetra en cavidades comunicadas con el exterior?**

- a) Cirugía limpia.
- b) Cirugía limpia-contaminada.
- c) Cirugía contaminada.
- d) Cirugía sucia o infectada.

**55.- Según los grados de eficacia de las medidas de prevención de las infecciones nosocomiales, los procedimientos de utilización de luz ultravioleta se incluirían en:**

- a) Medidas de eficacia probada.
- b) Eficacia lógica.
- c) Eficacia dudosa.
- d) Eficacia conocida.

**56.- El aislamiento utilizado para pacientes inmunodeprimidos recibe el nombre de:**

- a) Estricto.
- b) Protector.
- c) Cutáneo.
- d) Entérico.

**57.- A una persona diagnosticada de impétigo se le indicará un aislamiento:**

- a) Protector.
- b) Cutáneo.
- c) Estricto.
- d) Entérico.

**58.- Tomando como referencia la Guía de la higiene de las manos en centros sanitarios del CDC (Centre for Disease Control), cuando se descontaminan las manos con soluciones alcohólicas para la frotación de manos, se debe aplicar el producto sobre la palma de una mano y frotar las manos juntas durante:**

- a) 15 segundos.
- b) 2 minutos.
- c) 6 minutos.
- d) Hasta que se sequen las manos.

**59.- Maslow, al realizar su estudio de las necesidades humanas, las ordenó en una pirámide. Según su concepción, ¿cuál de los siguientes epígrafes tiene la prioridad más alta?**

- a) Necesidad de estima y autoestima.
- b) Necesidad de seguridad.
- c) Necesidad de autorrealización.
- d) Necesidad de amor e integración.

**60.- El método que utiliza productos químicos para intentar destruir los microorganismos contaminantes es la:**

- a) Desinsectación.
- b) Antisepsia.
- c) Asepsia.
- d) Sepsis.

**61.- El yodóforo más utilizado en el hospital es:**

- a) Povidona yodada.
- b) Yodo con alcohol etílico.
- c) Clorhexidina.
- d) Yoduro sintético.

**62.- Según la clasificación de Spaulding, la ropa de cama es un artículo:**

- a) Crítico.
- b) Semicrítico.
- c) No crítico.
- d) a y b son correctas.

**63.- ¿Cuál de los siguientes patrones de consumo de drogas es el más habitual?**

- a) Dependiente.
- b) Recreativo.
- c) Policonsumo.
- d) Monoconsumo.

**64.- El pelo está constituido, principalmente, por:**

- a) Melanina.
- b) Queratina.
- c) Tejido conjuntivo.
- d) Lúnula.

**65.- ¿Cuántos huesos forman parte de la cara?**

- a) 8.
- b) 10.
- c) 12
- d) 14.

**66.- ¿Cuáles son los huesos que componen el antebrazo?**

- a) Húmero y radio.
- b) Húmero y cúbito.
- c) Radio y cúbito.
- d) Cúbito y carpo.

**67.- La técnica de extracción de sangre que se utiliza para medir la presión de los gases en la sangre arterial recibe el nombre de:**

- a) Hemocultivo.
- b) Antibiograma.
- c) Gasometría arterial.
- d) Venopunción arterial.

**68.- Una vez obtenida la muestra de sangre arterial, ¿cuándo se manda al laboratorio?**

- a) Puede permanecer varias horas a temperatura ambiente.
- b) Inmediatamente después de su extracción.
- c) Puede permanecer en la nevera 24 horas a 4 °C.
- d) Hay que congelarla.

**69.- ¿Cuál de las siguientes medidas a adoptar en la ubicación del paciente para evitar la transmisión por aerosoles no es correcta?**

- a) Situar al paciente en habitación individual.
- b) Presión de aire positiva en la habitación.
- c) Mantener la puerta de la habitación cerrada.
- d) Salidas de eliminación de aire adecuadas o un filtro monitorizado del aire de alta eficiencia, antes de que el aire circule a otras áreas del hospital.

**70.- La aparición de úlceras por presión en la zona del occipucio de un/una paciente se relaciona con la posición de:**

- a) Decúbito lateral derecho.
- b) Decúbito supino.
- c) Decúbito prono.
- d) Decúbito lateral izquierdo.

**71.- El denominado colchón antiescaras es utilizado en clínica para evitar la aparición de úlceras por presión en los pacientes, ¿con qué otro nombre se conoce?**

- a) Colchón de muelles.
- b) Colchón alternating.
- c) Colchón de látex.
- d) Colchón de espuma.

**72.- ¿En qué área anatómica se encuentra la cavidad peritoneal?**

- a) Abdomen.
- b) Tórax.
- c) Zona acromio-clavicular.
- d) Cerebro.



**73.- El flujómetro forma parte del equipo de administración de oxigenoterapia pero, ¿con qué otro nombre es conocido?**

- a) Caudalímetro.
- b) Manorreductor.
- c) Gafa nasal.
- d) Humidificador.

**74.- En la denominada rueda de los alimentos del programa EDALNU del Ministerio de Sanidad, el grupo 7 está compuesto por:**

- a) Leche y sus derivados.
- b) Carnes, pescado y huevos.
- c) Aceites, grasas vegetales y animales.
- d) Verduras y hortalizas.

**75.- A la hora de confeccionar una dieta equilibrada el porcentaje aproximado de proteínas en un día sería:**

- a) 55% del total.
- b) 30% del total.
- c) 15% del total.
- d) 5% del total.

**76.- La enfermedad denominada bocio está relacionada con la deficiencia de un mineral en la dieta. ¿Cuál?**

- a) Calcio.
- b) Fósforo
- c) Magnesio.
- d) Yodo.

**77.- ¿Cuál de las fases de un ciclo en autoclave de prevacío se considera el tiempo real de esterilización?**

- a) Acondicionamiento de la carga.
- b) Meseta de esterilización.
- c) Desvaporización.
- d) Secado.

**78.- En el compartimento extracelular el catión más abundante es el:**

- a) Potasio.
- b) Sodio.
- c) Calcio.
- d) Magnesio.

**79.- Si en la gráfica de constantes vitales observamos bruscos ascensos de la temperatura y descensos hasta la normalidad es un tipo de fiebre:**

- a) Remitente.
- b) En meseta.
- c) Recurrente.
- d) Intermittente.

**80.- ¿Qué teoría parte de las investigaciones sobre la fisiología de Paulov y las escuelas soviéticas?**

- a) Teoría conductista.
- b) Teorías sociales.
- c) Teorías cognitivas.
- d) Teoría biológica.

**81.- ¿Cómo se denomina la demencia que se caracteriza por presentarse formando parte de una degeneración masiva del tejido cerebral?**

- a) Demencia vascular.
- b) Demencia de la enfermedad de Pick.
- c) Demencia en la enfermedad de Creutzfeldt-Jacob.
- d) Demencia en la enfermedad de Huntington.

**82.- Un/a usuario/a-paciente presenta: temor desproporcionado ante una determinada situación que no puede explicar lógicamente y que tiene la sensación de que se escapa a su control voluntario; acompañamiento de respuestas fisiológicas como taquicardias o boca seca y tendencia a evitar esa situación. ¿Ante qué tipo de trastorno cree que nos encontramos?**

- a) Trastorno de alimentación.
- b) Trastorno de ansiedad.
- c) Trastorno de afectividad.
- d) Trastorno esquizofrénico.

**83.- Uno de los máximos exponentes de la denominada teoría psicodinámica es:**

- a) Skinner.
- b) Paulov.
- c) Freud.
- d) Sullivan.

**84.- ¿Cuál de los siguientes síntomas no es propio de un episodio maníaco?**

- a) Verborrea.
- b) Disminución de la autoestima.
- c) Agitación psicomotora.
- d) Distraibilidad.

**85.- El fármaco denominado haloperidol es un psicofármaco del grupo de los/as:**

- a) Antidepresivos tricíclicos.
- b) Benzodiazepinas.
- c) Neurolépticos.
- d) Ansiolíticos.

**86.- ¿En qué franja de edad presenta la esquizofrenia una morbilidad más elevada?**

- a) 0 a 14 años.
- b) 15 a 35 años.
- c) 40 a 50 años.
- d) Más de 55 años.

**87.- ¿Cuál de las siguientes técnicas no es una terapia conductual?**

- a) Técnicas de exposición e inundación.
- b) Biofeedback.
- c) Técnicas aversivas.
- d) Técnicas para el manejo de situaciones evocadoras de estrés.

**88.- ¿Cuál de los siguientes profesionales no es necesario que esté presente en el momento de aplicar la técnica de terapia electroconvulsiva?**

- a) El psiquiatra.
- b) El auxiliar de enfermería.
- c) El/la auxiliar administrativo.
- d) El/la enfermero/a.

**89.- ¿Cuál de las siguientes drogas está catalogada como antidepresivo?**

- a) Benzodiazepinas.
- b) Barbitúricos.
- c) Neurolépticos.
- d) Inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO).

**90.- ¿Cuál de las siguientes drogas es un derivado opiáceo?**

- a) Cocaína.
- b) Anfetaminas.
- c) Heroína.
- d) LSD.

**91.- El componente más importante del tabaco de cara a los efectos psicológicos y a la adicción del producto es:**

- a) Hidrocarburos.
- b) Nicotina.
- c) Nitrosantina.
- d) Monóxido de carbono.

**92.- La Carta de Derechos y Obligaciones de Pacientes y Usuarios del Servicio Vasco de Salud está regulada en:**

- a) La Ley 41/2002.
- b) La Ley 175/1998.
- c) El Decreto 175/1989.
- d) El Decreto 14/2001.

**93.- La Tarjeta Individual sanitaria del Servicio Vasco de Salud/Osakidetza:**

- a) Es un documento de naturaleza no nominativa.
- b) Es un documento de naturaleza transferible.
- c) Es válida en todo el territorio del Estado.
- d) Es un documento intransferible.

**94.- Los medios necesarios para que los usuarios de los servicios sanitarios públicos puedan ejercer los derechos que les reconoce la Ley General de Sanidad y los que se regulan en el presente Decreto 175/1989, de 18 de julio, se arbitrarán por:**

- a) El Departamento de Sanidad y Consumo y el Servicio Vasco de Salud/Osakidetza.
- b) El Ministerio de Salud y Consumo.
- c) Cada Centro Sanitario.
- d) Ninguna de las opciones anteriores es correcta.

**95.- En cuanto a las quejas o reclamaciones (Decreto 175/1989, de 18 de julio, por lo que se aprueba la carta de derechos y obligaciones de los pacientes y usuarios del Servicio Vasco de Salud/Osakidetza), es verdad que:**

- a) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario suspenderá el transcurso de los plazos legales fijados para la utilización de cualquier otra vía de reclamación contra el hecho denunciado que disponga la legislación vigente.
- b) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario no suspenderá el transcurso de los plazos legales fijados para la utilización de cualquier otra vía de reclamación contra el hecho denunciado que disponga la legislación vigente.
- c) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario impedirá la interposición de otra reclamación.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

**96.- El profesional que interviene en la actividad asistencial:**

- a) Sólo está obligado a la correcta prestación de sus técnicas.
- b) Está obligado al cumplimiento de los deberes de información y de documentación clínica, y al respeto de las decisiones adoptadas libre y voluntariamente por el paciente.
- c) La persona que elabore o tenga acceso a la información y la documentación clínica no está obligada a guardar la reserva debida.
- d) Todas las respuestas anteriores no son correctas.

**97.- El Capítulo V de la Ley 41/2002 que regula la Autonomía del paciente se refiere a:**

- a) El derecho a la intimidad.
- b) El respeto de la autonomía del paciente.
- c) La Historia clínica.
- d) El Informe de alta y otra documentación clínica.

**98.- La renuncia del paciente a recibir información:**

- a) No tiene límites.
- b) Sólo está limitada por el interés de la salud de terceros.
- c) Está limitada cuando así lo disponga unilateralmente el facultativo que lo asiste a su criterio.
- d) Entre otras, está limitada por interés de la salud del propio paciente.

**99.- Las historias clínicas se archivarán:**

- a) En el Registro Nacional dependiente del Ministerio de Sanidad y Consumo.
- b) En el Registro específicamente creado al efecto en la Comunidad Autónoma.
- c) En cada Centro.
- d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

**100.- En cuanto al alta del paciente no es cierto que:**

- a) Todo paciente, familiar o persona vinculada a él, en su caso, tendrá el derecho a recibir del centro o servicio sanitario, una vez finalizado el proceso asistencial, un informe de alta.
- b) Las características, requisitos y condiciones de los informes de alta se determinarán reglamentariamente por las Administraciones sanitarias autonómicas.
- c) El alta siempre es voluntaria.
- d) En el caso de que el paciente no acepte el tratamiento prescrito no dará lugar al alta forzosa cuando existan tratamientos alternativos, aunque tengan carácter paliativo, siempre que los preste el centro sanitario y el paciente acepte recibirlos.

**101.- Cuando un paciente necesita un equipo de tracción debido a una fractura que debe ser alineada se le proporciona una:**

- a) Cama articulada.
- b) Cama roto-test.
- c) Cama de Judet.
- d) Cama electrocircular.

**102.- Al volumen de emisión de orina inferior a los 500 ml en 24 horas se le denomina:**

- a) Oliguria.
- b) Anuria.
- c) Poliuria.
- d) Polaquiuria.

**103.- Cuando realizamos la higiene de la región genital del paciente hay una indicación que no debemos olvidar, ¿cuál?**

- a) La higiene de los genitales se hace en dirección de los genitales a la región anal.
- b) La higiene de los genitales se hace en dirección de la región anal a los genitales.
- c) Es indiferente la dirección del lavado.
- d) Todas son falsas.

**104.- Un buen método de esterilización para sustancias oleosas como los aceites es la/el:**

- a) Incineración.
- b) Estufa Poupinel.
- c) Óxido de etileno.
- d) Flameado

**105.- La fuente de infección más importante para el hombre es:**

- a) El ser humano.
- b) Los animales.
- c) El suelo.
- d) Los microorganismos.

**106.- Los dos alcoholes más utilizados como antisépticos en clínica son:**

- a) Metílico e isopropílico.
- b) Etílico e isopropílico.
- c) Etílico y metílico.
- d) Etílico y fenílico.

**107.- El sistema de esterilización húmeda a baja temperatura por inmersión utilizando ácido peracético requiere una temperatura para el proceso de:**

- a) 10-20 °C.
- b) 20-30 °C.
- c) 50-55 °C.
- d) 80-90 °C

**108.- Los agentes básicos que se emplean en el procedimiento de limpieza del instrumental clínico son:**

- a) Hipoclorito potásico y agua.
- b) Detergente y agua.
- c) Glutaraldehído.
- d) Ácido peracético.



**109.- ¿A qué se denomina Insomnio de segunda hora?**

- a) El individuo sólo puede dormir una hora.
- b) Si el individuo ha dormido algo durante el día no podrá dormir por la noche.
- c) El individuo afectado se despierta muy pronto y luego no puede volver a dormirse.
- d) El individuo puede dormir durante el día, pero no por la noche.

**110.- ¿Cuál de los siguientes hidratos de carbono tiene estructura de polisacárido?**

- a) Sacarosa.
- b) Glucógeno.
- c) Maltosa.
- d) Galactosa.



## **OSAKIDETZA**

2008ko azaroaren 28ko  
4240/08 Erabakiaren bidez, egindako  
Oposaketa-Lehiaketarako deia (EHAA  
232 Zkia. 2008ko abenduaren 3koa)

Concurso-Oposición convocado  
por Resolución nº 4240/08 de 28 de  
noviembre de 2008 (B.O.P.V. Nº 232  
de 3 de diciembre de 2008)

**KATEGORIA: ERIZAIN-TZA LAGUNTZAILEA**

**CATEGORÍA: AUXILIAR DE ENFERMERÍA**

**Proba eguna / Fecha prueba:**

**2009ko apirilaren 5a / 5 de abril de 2009**

*B Eredua / Modelo B*

**1.- ¿Cuál de los siguientes materiales no se emplea en el procedimiento de sondaje rectal?**

- a) Gasas.
- b) Guantes.
- c) Lubricante liposoluble.
- d) Cuña.

**2.- ¿Cuál es el tiempo recomendable para que el paciente retenga la solución irrigada en un enema de limpieza?**

- a) 5 a 10 minutos.
- b) 15 a 20 minutos.
- c) 25 a 30 minutos.
- d) Una hora.

**3.- Las características de las heces en una colostomía ascendente son:**

- a) Las heces son semilíquidas y continuas.
- b) Las heces van de semilíquido a sólido y con una frecuencia de eliminación de 1 a 2 veces al día.
- c) Las heces son sólidas y con una frecuencia de eliminación de 1 a 2 veces al día.
- d) Las mismas características que la colostomía sigmoidea.

**4.- A la hora de clasificar el instrumental quirúrgico según su funcionalidad pondremos la pinza de Pean junto con el instrumental de:**

- a) Diéresis.
- b) Talla o campo.
- c) Hemostasia.
- d) Síntesis.

**5.- Los instrumentos quirúrgicos que se utilizan para traccionar los tejidos, sujetándolos, reciben el nombre de:**

- a) Instrumental de talla o campo.
- b) Instrumental de hemostasia.
- c) Instrumental de disección.
- d) Instrumental de diéresis.

**6.- El flameado es la técnica de esterilización de calor seco que utiliza:**

- a) Un horno de Pasteur.
- b) Una estufa Poupinel.
- c) Un mechero tipo bunsen.
- d) Un autoclave.

**7.- ¿Cuál de los siguientes efectos no aparecen en una intoxicación aguda de óxido de etileno?**

- a) Alteraciones respiratorias.
- b) Alteraciones musculares.
- c) Irritación de las mucosas.
- d) Alteraciones gastrointestinales.

**8.- Si queremos esterilizar material textil el método más conveniente es:**

- a) Estufa Poupinel.
- b) Óxido de etileno.
- c) Autoclave de vapor.
- d) Glutaldehído.

**9.- ¿Cuántos incisivos posee la dentición definitiva?**

- a) 4.
- b) 6.
- c) 8.
- d) 12.

**10.- ¿Cuál es la estructura anatómica que comunica la nasofaringe con el oído medio?**

- a) Trompa de Falopio.
- b) Trompa de Eustaquio.
- c) Trompa de Steiner.
- d) Ninguna es correcta.

**11.- Las células principales del antro pilórico secretan:**

- a) Ácido clorhídrico.
- b) Factor intrínseco.
- c) Pepsinógeno.
- d) Gastrina.

**12.- ¿Cómo se denomina la primera porción del intestino grueso?**

- a) Ciego.
- b) Colon ascendente.
- c) Colon sigmoideo.
- d) Recto.

**13.- ¿Cuál de los siguientes virus causantes de hepatitis presenta una transmisión oral-fecal?**

- a) Virus de la hepatitis A.
- b) Virus de la hepatitis B.
- c) Virus de la hepatitis C.
- d) Virus de la hepatitis D.

**14.- ¿Cuál de las siguientes situaciones es una indicación de la aplicación de calor?**

- a) Inflamaciones agudas.
- b) Traumatismos con hemorragias.
- c) Reumatismos crónicos, siempre que no estén en una fase de brote agudo.
- d) Procesos neoplásicos de carácter maligno.

**15.- El método de administración de calor que viene provisto de una cubierta impermeable a la que se añade otra de franela se llama:**

- a) Hot-packs.
- b) Bolsa de agua caliente.
- c) Manta eléctrica.
- d) Baños de parafina.

**16.- El conjunto de eslabones que se precisan para que ocurra una enfermedad transmisible es la denominada:**

- a) Fuente de infección.
- b) Cadena epidemiológica.
- c) Reservorio.
- d) Agente causal.

**17.- Un individuo que ha superado recientemente (un mes) una fiebre tifoidea es un portador:**

- a) Ya no es portador pues ha superado la enfermedad.
- b) Convaleciente.
- c) Precoz.
- d) Paradójico.

**18.- ¿Qué tipo de cirugía (según el grado de contaminación) es aquella que penetra en cavidades comunicadas con el exterior?**

- a) Cirugía limpia.
- b) Cirugía limpia-contaminada.
- c) Cirugía contaminada.
- d) Cirugía sucia o infectada.

**19.- Según los grados de eficacia de las medidas de prevención de las infecciones nosocomiales, los procedimientos de utilización de luz ultravioleta se incluirían en:**

- a) Medidas de eficacia probada.
- b) Eficacia lógica.
- c) Eficacia dudosa.
- d) Eficacia conocida.

**20.- El aislamiento utilizado para pacientes inmunodeprimidos recibe el nombre de:**

- a) Estricto.
- b) Protector.
- c) Cutáneo.
- d) Entérico.

- 21.- A una persona diagnosticada de impétigo se le indicará un aislamiento:**
- a) Protector.
  - b) Cutáneo.
  - c) Estricto.
  - d) Entérico.
- 22.- Tomando como referencia la Guía de la higiene de las manos en centros sanitarios del CDC (Centre for Disease Control), cuando se descontaminan las manos con soluciones alcohólicas para la frotación de manos, se debe aplicar el producto sobre la palma de una mano y frotar las manos juntas durante:**
- a) 15 segundos.
  - b) 2 minutos.
  - c) 6 minutos.
  - d) Hasta que se sequen las manos.
- 23.- Maslow, al realizar su estudio de las necesidades humanas, las ordenó en una pirámide. Según su concepción, ¿cuál de los siguientes epígrafes tiene la prioridad más alta?**
- a) Necesidad de estima y autoestima.
  - b) Necesidad de seguridad.
  - c) Necesidad de autorrealización.
  - d) Necesidad de amor e integración.
- 24.- El método que utiliza productos químicos para intentar destruir los microorganismos contaminantes es la:**
- a) Desinsectación.
  - b) Antisepsia.
  - c) Asepsia.
  - d) Sepsis.

**25.- El yodóforo más utilizado en el hospital es:**

- a) Povidona yodada.
- b) Yodo con alcohol etílico.
- c) Clorhexidina.
- d) Yoduro sintético.

**26.- Según la clasificación de Spaulding, la ropa de cama es un artículo:**

- a) Crítico.
- b) Semicrítico.
- c) No crítico.
- d) a y b son correctas.

**27.- ¿Cuál de los siguientes patrones de consumo de drogas es el más habitual?**

- a) Dependiente.
- b) Recreativo.
- c) Policonsumo.
- d) Monoconsumo.

**28.- El pelo está constituido, principalmente, por:**

- a) Melanina.
- b) Queratina.
- c) Tejido conjuntivo.
- d) Lúnula.

**29.- ¿Cuántos huesos forman parte de la cara?**

- a) 8.
- b) 10.
- c) 12.
- d) 14.



- 30.- ¿Cuáles son los huesos que componen el antebrazo?**
- a) Húmero y radio.
  - b) Húmero y cúbito.
  - c) Radio y cúbito.
  - d) Cúbito y carpo.
- 31.- La técnica de extracción de sangre que se utiliza para medir la presión de los gases en la sangre arterial recibe el nombre de:**
- a) Hemocultivo.
  - b) Antibiograma.
  - c) Gasometría arterial.
  - d) Venopunción arterial.
- 32.- Una vez obtenida la muestra de sangre arterial, ¿cuándo se manda al laboratorio?**
- a) Puede permanecer varias horas a temperatura ambiente.
  - b) Inmediatamente después de su extracción.
  - c) Puede permanecer en la nevera 24 horas a 4 °C.
  - d) Hay que congelarla.
- 33.- ¿Cuál de las siguientes medidas a adoptar en la ubicación del paciente para evitar la transmisión por aerosoles no es correcta?**
- a) Situar al paciente en habitación individual.
  - b) Presión de aire positiva en la habitación.
  - c) Mantener la puerta de la habitación cerrada.
  - d) Salidas de eliminación de aire adecuadas o un filtro monitorizado del aire de alta eficiencia, antes de que el aire circule a otras áreas del hospital.
- 34.- La aparición de úlceras por presión en la zona del occipucio de un/una paciente se relaciona con la posición de:**
- a) Decúbito lateral derecho.
  - b) Decúbito supino.
  - c) Decúbito prono.
  - d) Decúbito lateral izquierdo.

**35.- El denominado colchón antiescaras es utilizado en clínica para evitar la aparición de úlceras por presión en los pacientes, ¿con qué otro nombre se conoce?**

- a) Colchón de muelles.
- b) Colchón alternating.
- c) Colchón de látex.
- d) Colchón de espuma.

**36.- ¿En qué área anatómica se encuentra la cavidad peritoneal?**

- a) Abdomen.
- b) Tórax.
- c) Zona acromio-clavicular.
- d) Cerebro.

**37.- El flujómetro forma parte del equipo de administración de oxigenoterapia pero, ¿con qué otro nombre es conocido?**

- a) Caudalímetro.
- b) Manorreductor.
- c) Gafa nasal.
- d) Humidificador.

**38.- En la denominada rueda de los alimentos del programa EDALNU del Ministerio de Sanidad, el grupo 7 está compuesto por:**

- a) Leche y sus derivados.
- b) Carnes, pescado y huevos.
- c) Aceites, grasas vegetales y animales.
- d) Verduras y hortalizas.

**39.- A la hora de confeccionar una dieta equilibrada el porcentaje aproximado de proteínas en un día sería:**

- a) 55% del total.
- b) 30% del total.
- c) 15% del total.
- d) 5% del total.

- 40.- La enfermedad denominada bocio está relacionada con la deficiencia de un mineral en la dieta. ¿Cuál?**
- a) Calcio.
  - b) Fósforo
  - c) Magnesio.
  - d) Yodo.
- 41.- ¿Cuál de las fases de un ciclo en autoclave de prevacío se considera el tiempo real de esterilización?**
- a) Acondicionamiento de la carga.
  - b) Meseta de esterilización.
  - c) Desvaporización.
  - d) Secado.
- 42.- En el compartimento extracelular el catión más abundante es el:**
- a) Potasio.
  - b) Sodio.
  - c) Calcio.
  - d) Magnesio.
- 43.- Si en la gráfica de constantes vitales observamos bruscos ascensos de la temperatura y descensos hasta la normalidad es un tipo de fiebre:**
- a) Remitente.
  - b) En meseta.
  - c) Recurrente.
  - d) Intermittente.
- 44.- ¿Qué teoría parte de las investigaciones sobre la fisiología de Paulov y las escuelas soviéticas?**
- a) Teoría conductista.
  - b) Teorías sociales.
  - c) Teorías cognitivas.
  - d) Teoría biologista.

**45.- ¿Cómo se denomina la demencia que se caracteriza por presentarse formando parte de una degeneración masiva del tejido cerebral?**

- a) Demencia vascular.
- b) Demencia de la enfermedad de Pick.
- c) Demencia en la enfermedad de Creutzfeldt-Jacob.
- d) Demencia en la enfermedad de Huntington.

**46.- Un/a usuario/a-paciente presenta: temor desproporcionado ante una determinada situación que no puede explicar lógicamente y que tiene la sensación de que se escapa a su control voluntario; acompañamiento de respuestas fisiológicas como taquicardias o boca seca y tendencia a evitar esa situación. ¿Ante qué tipo de trastorno cree que nos encontramos?**

- a) Trastorno de alimentación.
- b) Trastorno de ansiedad.
- c) Trastorno de afectividad.
- d) Trastorno esquizofrénico.

**47.- Uno de los máximos exponentes de la denominada teoría psicodinámica es:**

- a) Skinner.
- b) Paulov.
- c) Freud.
- d) Sullivan.

**48.- ¿Cuál de los siguientes síntomas no es propio de un episodio maníaco?**

- a) Verborrea.
- b) Disminución de la autoestima.
- c) Agitación psicomotora.
- d) Distraibilidad.

**49.- El fármaco denominado haloperidol es un psicofármaco del grupo de los/as:**

- a) Antidepresivos tricíclicos.
- b) Benzodiacepinas.
- c) Neurolépticos.
- d) Ansiolíticos.

**50.- ¿En qué franja de edad presenta la esquizofrenia una morbilidad más elevada?**

- a) 0 a 14 años.
- b) 15 a 35 años.
- c) 40 a 50 años.
- d) Más de 55 años.

**51.- ¿Cuál de las siguientes técnicas no es una terapia conductual?**

- a) Técnicas de exposición e inundación.
- b) Biofeedback.
- c) Técnicas aversivas.
- d) Técnicas para el manejo de situaciones evocadoras de estrés.

**52.- ¿Cuál de los siguientes profesionales no es necesario que esté presente en el momento de aplicar la técnica de terapia electroconvulsiva?**

- a) El psiquiatra.
- b) El auxiliar de enfermería.
- c) El/la auxiliar administrativo.
- d) El/la enfermero/a.

**53.- ¿Cuál de las siguientes drogas está catalogada como antidepresivo?**

- a) Benzodiacepinas.
- b) Barbitúricos.
- c) Neurolépticos.
- d) Inhibidores de la monoaminoxidasa (IMAO).

**54.- ¿Cuál de las siguientes drogas es un derivado opiáceo?**

- a) Cocaína.
- b) Anfetaminas.
- c) Heroína.
- d) LSD.

**55.- El componente más importante del tabaco de cara a los efectos psicológicos y a la adicción del producto es:**

- a) Hidrocarburos.
- b) Nicotina.
- c) Nitrosantina.
- d) Monóxido de carbono.

**56.- La Carta de Derechos y Obligaciones de Pacientes y Usuarios del Servicio Vasco de Salud está regulada en:**

- a) La Ley 41/2002.
- b) La Ley 175/1998.
- c) El Decreto 175/1989.
- d) El Decreto 14/2001.

**57.- La Tarjeta Individual sanitaria del Servicio Vasco de Salud/Osakidetza:**

- a) Es un documento de naturaleza no nominativa.
- b) Es un documento de naturaleza transferible.
- c) Es válida en todo el territorio del Estado.
- d) Es un documento intransferible.

**58.- Los medios necesarios para que los usuarios de los servicios sanitarios públicos puedan ejercer los derechos que les reconoce la Ley General de Sanidad y los que se regulan en el presente Decreto 175/1989, de 18 de julio, se arbitrarán por:**

- a) El Departamento de Sanidad y Consumo y el Servicio Vasco de Salud/Osakidetza.
- b) El Ministerio de Salud y Consumo.
- c) Cada Centro Sanitario.
- d) Ninguna de las opciones anteriores es correcta.

**59.- En cuanto a las quejas o reclamaciones (Decreto 175/1989, de 18 de julio, por lo que se aprueba la carta de derechos y obligaciones de los pacientes y usuarios del Servicio Vasco de Salud/Osakidetza), es verdad que:**

- a) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario suspenderá el transcurso de los plazos legales fijados para la utilización de cualquier otra vía de reclamación contra el hecho denunciado que disponga la legislación vigente.
- b) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario no suspenderá el transcurso de los plazos legales fijados para la utilización de cualquier otra vía de reclamación contra el hecho denunciado que disponga la legislación vigente.
- c) La interposición de quejas o reclamaciones en los Servicios de Atención al Paciente y Usuario impedirá la interposición de otra reclamación.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

**60.- El profesional que interviene en la actividad asistencial:**

- a) Sólo está obligado a la correcta prestación de sus técnicas.
- b) Está obligado al cumplimiento de los deberes de información y de documentación clínica, y al respeto de las decisiones adoptadas libre y voluntariamente por el paciente.
- c) La persona que elabore o tenga acceso a la información y la documentación clínica no está obligada a guardar la reserva debida.
- d) Todas las respuestas anteriores no son correctas.

**61.- El Capítulo V de la Ley 41/2002 que regula la Autonomía del paciente se refiere a:**

- a) El derecho a la intimidad.
- b) El respeto de la autonomía del paciente.
- c) La Historia clínica.
- d) El Informe de alta y otra documentación clínica.

**62.- La renuncia del paciente a recibir información:**

- a) No tiene límites.
- b) Sólo está limitada por el interés de la salud de terceros.
- c) Está limitada cuando así lo disponga unilateralmente el facultativo que lo asiste a su criterio.
- d) Entre otras, está limitada por interés de la salud del propio paciente.

**63.- Las historias clínicas se archivarán:**

- a) En el Registro Nacional dependiente del Ministerio de Sanidad y Consumo.
- b) En el Registro específicamente creado al efecto en la Comunidad Autónoma.
- c) En cada Centro.
- d) Ninguna de las anteriores respuestas es correcta.

**64.- En cuanto al alta del paciente no es cierto que:**

- a) Todo paciente, familiar o persona vinculada a él, en su caso, tendrá el derecho a recibir del centro o servicio sanitario, una vez finalizado el proceso asistencial, un informe de alta.
- b) Las características, requisitos y condiciones de los informes de alta se determinarán reglamentariamente por las Administraciones sanitarias autonómicas.
- c) El alta siempre es voluntaria.
- d) En el caso de que el paciente no acepte el tratamiento prescrito no dará lugar al alta forzosa cuando existan tratamientos alternativos, aunque tengan carácter paliativo, siempre que los preste el centro sanitario y el paciente acepte recibirlos.



**65.- ¿Cuál de las siguientes funciones no es característica de la piel?**

- a) Protección.
- b) Regulación térmica.
- c) Síntesis de la vitamina B1.
- d) Secreción de sebo.

**66.- ¿Cuál de las siguientes lesiones de la piel es de contenido sólido?**

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

**67.- La definición de “tejido fibroso que repara al tejido normal destruido por alguna causa” corresponde a:**

- a) Atrofia.
- b) Esclerosis.
- c) Cicatriz.
- d) Costra.

**68.- Una paciente en posición de decúbito prono durante un largo periodo de tiempo corre el riesgo de aparición de úlceras por presión en:**

- a) Mamas.
- b) Sacro.
- c) Trocánter.
- d) Región glútea.

**69.-Cuál de los siguientes parámetros no está representado en la escala de Norton para valorar el riesgo de aparición de las úlceras por presión?**

- a) Edad.
- b) Estado general.
- c) Incontinencia.
- d) Movilidad.

**70.- Cuando una persona con riesgo de padecer úlceras por presión permanece sentada, ¿cada cuánto tiempo debemos realizar cambios posturales?**

- a) Pequeños cambios posturales cada 2-3 horas.
- b) Pequeños cambios posturales cada 4-5 horas.
- c) Pequeños cambios posturales cada 15-30 minutos.
- d) No es necesario pues la presión es mínima.

**71.- Si utilizamos colagenaza en un procedimiento de desbridamiento de las úlceras por presión estamos utilizando un medio:**

- a) Enzimático.
- b) Autolítico.
- c) Quirúrgico.
- d) Inmunológico.

**72.- ¿Cuál de los siguientes no forma parte de los huesos de la cara?**

- a) Vómer.
- b) Unguis.
- c) Hioides.
- d) Cornete.

**73.- ¿Cuál de las siguientes articulaciones constituye una anfiartrosis?**

- a) Suturas craneales.
- b) Cadera.
- c) Rodilla.
- d) Sínfisis del pubis.

**74.- ¿Con qué otro nombre conocemos la posición anatómica denominada genupectoral?**

- a) Posición dorsal.
- b) Posición mahometana.
- c) Posición de Fowler alto.
- d) Posición de Sims.

**75.- Un/una paciente que presente un enfisema pulmonar necesitaría, para estar en la cama, una posición adecuada. ¿Cuál?**

- a) Posición de decúbito prono.
- b) Posición de Trendelenburg.
- c) Posición de Sims.
- d) Posición de Fowler.

**76.- Cuando en un hospital existen habitaciones dobles, la distancia aconsejada entre las dos camas debe ser:**

- a) 80 cm.
- b) 1,20 metros.
- c) 2,50 metros.
- d) 3 m.

**77.- ¿Cuál es el modelo de cama hospitalaria que se considera un desarrollo técnico de la denominada cama o armazón de Foster?**

- a) Cama libro.
- b) Cama de Judet.
- c) Cama de levitación.
- d) Cama electrocircular.

**78.- En la exploración física, cuando se realiza la auscultación de los pacientes, ¿qué instrumento se puede utilizar?**

- a) Esfingomanómetro.
- b) Fibroscopio.
- c) Fonendoscopio.
- d) Optotipo.

**79.- El procedimiento que se realiza para el estudio de la actividad eléctrica del músculo esquelético se denomina:**

- a) Electrocardiograma.
- b) Electroencefalograma.
- c) Electromiograma.
- d) Electrofibrilla.

**80.- La laringe está formada básicamente por cartílagos y músculos. Indicar cuántos cartílagos podemos encontrar en la laringe:**

- a) 6 cartílagos, 2 impares y 2 pares.
- b) 7 cartílagos, 3 impares y 2 pares.
- c) 8 cartílagos, 2 impares y 3 pares.
- d) 9 cartílagos, 3 impares y 3 pares.

**81.- Dentro de los volúmenes pulmonares que se intercambian durante la ventilación, ¿qué es el volumen residual?**

- a) El volumen de aire que entra y sale del aparato respiratorio en un minuto.
- b) La cantidad máxima de aire inspirado a partir de una espiración normal.
- c) El volumen de aire que sale del pulmón al final de una espiración.
- d) La cantidad de aire que queda en los pulmones al final de una espiración forzada.

**82.- A la hora de tomar el pulso a un paciente podemos utilizar varias arterias pero, ¿dónde se encuentra la arteria femoral?**

- a) La cara interna del músculo bíceps.
- b) El dorso del pie.
- c) Parte media de la ingle.
- d) La cara anterior de la muñeca.

**83.- La patología respiratoria caracterizada por cambios destructivos de las paredes alveolares y por el agrandamiento de los espacios aéreos alveolares se denomina:**

- a) Enfisema.
- b) Asma bronquial.
- c) Tuberculosis.
- d) Neumonía.

- 84.- ¿Cuándo se dice que una persona tiene una respiración eupneica?**
- a) Cuando tiene valores normales.
  - b) Cuando tiene cifras por encima de lo normal.
  - c) Cuando tiene cifras por debajo de lo normal.
  - d) Cuando presenta ausencia de respiración.
- 85.- Los líquidos que hay que aportar al organismo de un adulto sano en condiciones normales oscilan entre:**
- a) 1500-2000 ml cada 24 horas.
  - b) 2300-2600 ml cada 24 horas.
  - c) 2800-3200 ml cada 24 horas.
  - d) Más de 4000 ml cada 24 horas.
- 86.- Tanto la uretra del hombre como la de la mujer forma parte de las vía urinarias, pero, ¿cuál es su longitud aproximada, en el caso de la mujer?**
- a) 15 cm.
  - b) 12 cm.
  - c) 8 cm.
  - d) 4 cm.
- 87.- Para realizar un sondaje vesical intermitente, ¿qué tipo de sonda se suele utilizar?**
- a) Sonda de Foley.
  - b) Sonda de Robinson.
  - c) Sonda de Malecot.
  - d) Sonda de Pezzer.
- 88.- En la aurícula derecha del corazón vierte la sangre:**
- a) La vena cava superior e inferior.
  - b) Las cuatro venas pulmonares.
  - c) Arteria pulmonar.
  - d) Arteria aorta.

**89.- Un individuo varón con 25 años de edad y 70 kilogramos de peso presenta un metabolismo basal de:**

- a) 4 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- b) 3 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- c) 2 kilocalorías por kilogramo y por hora.
- d) 1 kilocaloría por kilogramo y por hora.

**90.- En la denominada rueda de los alimentos del programa EDALNU del Ministerio de Sanidad, ¿qué principio inmediato es el que predomina si ingerimos alimentos del grupo 6?**

- a) Grasas.
- b) Proteínas.
- c) Glúcidos.
- d) Minerales.

**91.- ¿Cuál de los siguientes monosacáridos presenta una estructura química de pentosa?**

- a) Glucosa.
- b) Ribosa.
- c) Galactosa.
- d) Fructosa.

**92.- Los tubérculos como la patata son alimentos ricos en:**

- a) Hidratos de carbono.
- b) Proteínas.
- c) Lípidos.
- d) Aminoácidos.

**93.- La pelagra es un síndrome clínico producido por el déficit de una vitamina; indicar cuál:**

- a) Niacina.
- b) Riboflavina.
- c) Piridoxina.
- d) Cianocobalamina.

**94.- En una dieta hipercalórica se suele incrementar:**

- a) Aminoácidos.
- b) Hidratos de carbono.
- c) Líquidos.
- d) Proteínas.

**95.- De la siguiente secuencia, ¿cuál es el orden correcto que se debe seguir en la higiene del paciente encamado?**

- a) Abdomen-tórax y mamas-extremidades inferiores.
- b) Espalda y nalgas- extremidades inferiores-tórax y mamas.
- c) Extremidades inferiores-espaldas y nalgas-genitales externos.
- d) Abdomen-tórax y mamas-brazos y manos.

**96.- En la atención al enfermo quirúrgico, la fase operatoria es aquella que:**

- a) Transcurre desde que el paciente es colocado en la mesa de operaciones hasta que abandona el quirófano.
- b) Transcurre desde que se decide la intervención hasta que se coloca en la mesa de operaciones.
- c) Transcurre desde que el paciente llega al área de recuperación hasta el alta.
- d) Transcurre desde que se decide la intervención hasta el alta del paciente.

**97.- El sistema o grupo sanguíneo ABO fue descubierto por:**

- a) Landsteiner.
- b) Landsteiner y Wiener.
- c) Wiener.
- d) Barlett.

**98.- ¿En qué año se produjo el descubrimiento del sistema sanguíneo denominado Rh?**

- a) 1900.
- b) 1901.
- c) 1940.
- d) 1970.

**99.- ¿Cuál de los siguientes drenajes se conecta a un sistema de vacío?**

- a) Penrose.
- b) Tejadillo.
- c) Cigarrillo.
- d) Redon.

**100.- ¿Cuál de las siguientes sondas nasogástricas es la más utilizada en la actualidad?**

- a) Levin.
- b) Salem.
- c) Foucher.
- d) Sengstaken-Blakemore.

**101.- La fuente de infección más importante para el hombre es:**

- a) El ser humano.
- b) Los animales.
- c) El suelo.
- d) Los microorganismos.

**102.- Los dos alcoholes más utilizados como antisépticos en clínica son:**

- a) Metílico e isopropílico.
- b) Etílico e isopropílico.
- c) Etílico y metílico.
- d) Etílico y fenílico.

**103.- El sistema de esterilización húmeda a baja temperatura por inmersión utilizando ácido peracético requiere una temperatura para el proceso de:**

- a) 10-20 °C.
- b) 20-30 °C.
- c) 50-55 °C.
- d) 80-90 °C.



**104.- Los agentes básicos que se emplean en el procedimiento de limpieza del instrumental clínico son:**

- a) Hipoclorito potásico y agua.
- b) Detergente y agua.
- c) Glutaraldehído.
- d) Ácido peracético.

**105.- ¿A qué se denomina Insomnio de segunda hora?**

- a) El individuo sólo puede dormir una hora.
- b) Si el individuo ha dormido algo durante el día no podrá dormir por la noche.
- c) El individuo afectado se despierta muy pronto y luego no puede volver a dormirse.
- d) El individuo puede dormir durante el día, pero no por la noche.

**106.- ¿Cuál de los siguientes hidratos de carbono tiene estructura de polisacárido?**

- a) Sacarosa.
- b) Glucógeno.
- c) Maltosa.
- d) Galactosa.

**107.- Cuando un paciente necesita un equipo de tracción debido a una fractura que debe ser alineada se le proporciona una:**

- a) Cama articulada.
- b) Cama roto-test.
- c) Cama de Judet.
- d) Cama electrocircular.

**108.- Al volumen de emisión de orina inferior a los 500 ml en 24 horas se le denomina:**

- a) Oliguria.
- b) Anuria.
- c) Poliuria.
- d) Polaquiuria

**109.- Cuando realizamos la higiene de la región genital del paciente hay una indicación que no debemos olvidar, ¿cuál?**

- a) La higiene de los genitales se hace en dirección de los genitales a la región anal.
- b) La higiene de los genitales se hace en dirección de la región anal a los genitales.
- c) Es indiferente la dirección del lavado.
- d) Todas son falsas.

**110.- Un buen método de esterilización para sustancias oleosas como los aceites es la/el:**

- a) Incineración.
- b) Estufa Poupinel.
- c) Óxido de etileno.
- d) Flameado.



## **OSAKIDETZA**

2008ko azaroaren 28ko  
4240/08 Erabakiaren bidez, egindako  
Oposaketa-Lehiaketarako deia (EHAA  
232 Zkia. 2008ko abenduaren 3koa)

Concurso-Oposición convocado  
por Resolución nº 4240/08 de 28 de  
noviembre de 2008 (B.O.P.V. Nº 232  
de 3 de diciembre de 2008)

**KATEGORIA: ERIZAINNTZA LAGUNTZAILEA**

**CATEGORÍA: AUXILIAR DE ENFERMERÍA**

**Proba eguna / Fecha prueba:**

**2009ko apirilaren 5a / 5 de abril de 2009**

*Euskarazko Eredua*

**1.- Funtzio hauetatik zein ez da larruazalarena?**

- a) Babesa.
- b) Erregulazio termikoa.
- c) B1 bitaminaren sintesia.
- d) Gantza jariatzea.

**2.- Larruazaleko lesio hauetatik zeinek du eduki solidoa?**

- a) Besikulak.
- b) Noduluak.
- c) Babak.
- d) Pustulak.

**3.- “Arrazoiren batengatik kalteturiko ehun normala konpontzen duen ehun haritsua” definizioak honakoa definitzen du:**

- a) Atrofia.
- b) Esklerosia.
- c) Orbaina.
- d) Kostra.

**4.- Luzaroan ahoz behera etzanda dagoen emakumezkoak arriskua izan ohi du presioagatik ultzerak izateko:**

- a) Bularretan.
- b) Sakroan.
- c) Trokanterrean.
- d) Ipurmasailetan.

**5.- Presioagatik ultzerak agertzeko arriskua baloratzeko Norton eskalan parametro hauetatik zein ez dago jasota?**

- a) Adina.
- b) Egoera orokorra.
- c) Inkontinentzia.
- d) Mugikortasuna.

**6.- Presioaren eraginez ultzerak izateko arriskua daukan pertsona bat eserita dagoenean, zenbatean behin egin behar zaizkio jarrera aldaketak?**

- a) Jarrera aldaketa txikiak 2-3 orduetik behin.
- b) Jarrera aldaketa txikiak 4-5 orduetik behin.
- c) Jarrera aldaketa txikiak 15-30 minututik behin.
- d) Ez da beharrezkoa, presioa oso txikia baita.

**7.- Presioak eragindako ultzerak garbitzeko prozeduran kolagenaza erabiltzen badugu, honako medioa erabiltzen ari gara:**

- a) Entzimatikoa.
- b) Autolitikoa.
- c) Kirurgikoa.
- d) Immunologikoa.

**8.- Hezur hauetatik zein ez dago aurpegian?**

- a) Bomer hezurra.
- b) Ungisa.
- c) Hioide hezurra.
- d) Kornetea.

**9.- Artikulazio hauetatik zein da anfiartrosia?**

- a) Garezureko josturak.
- b) Mokor edo aldaka.
- c) Belauna.
- d) Pubiseko sinfisia.

**10.- Zein beste izen du genupektoral izeneko posizioak?**

- a) Posizio dortsala.
- b) Posizio mahometarra.
- c) Fowler altua posizioa.
- d) Sims posizioa.

**11.- Biriketako enfisema daukan paziente batek posizio egoki bat behar du ohean egoteko. Zein?**

- a) Ahoz behera etzanda.
- b) Trendelenburg posizioa.
- c) Sims posizioa.
- d) Fowler posizioa.

**12.- Erietxe batean bi gaixorentzako logelak daudenean, ohe bien arteko distantzia gomendatua hauxe da:**

- a) 80 cm.
- b) 1,20 metro.
- c) 2,50 metro.
- d) 3 m.

**13.- Zein da Foresten ohe edo egituraren garapen tekniko gisa hartzen den erietxeko ohe mota?**

- a) Liburu erako ohea.
- b) Judet-en ohea.
- c) Lebitazio ohea.
- d) Ohe elektrozirkularra.

**14.- Miaketa fisikoan pazienteen auskultazioa egiten denean, zein tresna erabil daiteke?**

- a) Esfingomanometroa.
- b) Fibroskopia.
- c) Fonendoskopioa.
- d) Optotipoa.

**15.- Muskulu eskeletikoaren jarduera elektrikoa aztertzeko egiten den prozeduraren izena:**

- a) Elektrokardiograma.
- b) Elektroenzefalograma.
- c) Elektromiograma.
- d) Elektrofibrilla.

**16.- Laringea kartilago eta giharrez osaturik dago batez ere. Adierazi zenbat kartilago aurki dezakegun laringean:**

- a) 6 kartilago, 2 bakoiti eta 2 bikoiti.
- b) 7 kartilago, 3 bakoiti eta 2 bikoiti.
- c) 8 kartilago, 2 bakoiti eta 3 bikoiti.
- d) 9 kartilago, 3 bakoiti eta 3 bikoiti.

**17.- Aireztatzean zehar gertatzen diren biriketako bolumenetan, zer da hondar bolumena?**

- a) Arnas aparatura minutu batean sartu eta irteten den aire bolumena.
- b) Arnas botatze normal baten ondoren har daitekeen gehieneko aire kopurua.
- c) Arnas botatze baten amaieran biriketatik irteten den aire bolumena.
- d) Behartutako arnas botatze baten amaieran biriketaren geratzen den aire kopurua.

**18.- Paziente bati pultsua hartzerakoan hainbat arteria erabil dezakegu, baina non dago arteria femorala?**

- a) Bizeps giharraren barruko aldean.
- b) Oinbularrean.
- c) Izterondoaren erdiko aldean.
- d) Eskumuturraren barruko aldean.

**19.- Pareta albeolarren aldaketa suntsikorrak gertatzea eta aire espazio albeolarrak handitzea ezaugarri gisa dituen arnasketako patologiaren izena:**

- a) Enfisema.
- b) Asma bronkiala.
- c) Tuberkulosia.
- d) Pneumonia.

**20.- Noiz esaten da pertsona batek arnasketa eupneikoa duela?**

- a) Balio normalak dituzenean.
- b) Normaletik gorako zifrak dituzenean.
- c) Normaletik beherako zifrak dituzenean.
- d) Arnasketarik ez duenean.

**21.- Pertsona heldu osasuntsu baldintza normaletan batek hartu behar luken likido kopurua:**

- a) 1500-2000 ml 24 orduko.
- b) 2300-2600 ml 24 orduko.
- c) 2800-3200 ml 24 orduko.
- d) 4000 ml baino gehiago 24 orduko.

**22.- Gizonezkoaren zein emakumezkoaren uretra gerneru bidean dago; baina zein luzera izaten du emakumearenak?**

- a) 15 cm.
- b) 12 cm.
- c) 8 cm.
- d) 4 cm.

**23.- Etenkako maskuriko zundaketa bat egiteko, zein zunda mota erabili ohi da?**

- a) Foley-ren zunda.
- b) Robinson-en zunda.
- c) Malecot-en zunda.
- d) Pezzer-en zunda.



**24.- Bihotzaren eskuineko aurikulan odola isurtzen du:**

- a) Goiko eta beheko kaba benak.
- b) Biriketako lau benek.
- c) Birikako arteriak.
- d) Aorta arteriak.

**25.- 25 urte eta 70 kilogramo dituen gizonezko batek honako metabolismo basala izango du:**

- a) 4 kilokaloria kilogramo eta orduko.
- b) 3 kilokaloria kilogramo eta orduko.
- c) 2 kilokaloria kilogramo eta orduko.
- d) Kilokaloria 1 kilogramo eta orduko.

**26.- Osasun Ministerioaren EDALNU programako elikagaien gurpila deritzonean, arartegabeko zein printzipio da nagusi 6. taldeko elikagaiak hartzen baditugu?**

- a) Koipeak.
- b) Proteinak.
- c) Gluzidoak.
- d) Mineralak.

**27.- Monosakarido hauetatik zeinek dauka pentosaren egitura kimikoa?**

- a) Glukosak.
- b) Ribosak.
- c) Galaktosak.
- d) Fruktosak.

**28.- Patata eta antzeko tuberkuluak oso elikagai aberatsak dira:**

- a) Karbohidratotan.
- b) Proteinatan.
- c) Lipidotan.
- d) Aminoazidotan.

**29.- Pelagra sindrome kliniko bat da, bitamina baten gabeziak eragina; adierazi zein bitamina den:**

- a) Niazina.
- b) Erriboflabina.
- c) Piridoxina.
- d) Zianokobalamina.

**30.- Dieta hiperkaloriko batean gehitu egiten dira:**

- a) Aminoazidoak.
- b) Karbohidratoak.
- c) Likidoak.
- d) Proteinak.

**31.- Ondorengo sekuentziatik, zein da ohean dagoen gaixoaren garbiketan jarraitu beharreko ordena zuzena?**

- a) Abdomena- bular alde eta bularrak-beheko gorputzadarrak.
- b) Bizkarra eta ipurmasailak – beheko gorputzadarrak – bularralde eta bularrak.
- c) Beheko gorputzadarrak-bizkarra eta ipurmasailak-kanpoko genitalak.
- d) Abdomena- bular alde eta eskuak-besoak eta eskuak.

**32.- Gaixo kirurgikoaren zaintzan ondorengo izaten da ebakuntza fasea:**

- a) Pazientea ebakuntzarako mahaian jartzen denetik kirolfanotik irten artekoa.
- b) Ebakuntza egitea erabakitzen denetik ebakuntzarako mahaian jarri artekoa.
- c) Pazientea errekupezioko gunera iristen denetik alta ematen zaion artekoa.
- d) Ebakuntza egitea erabakitzen denetik pazienteari alta ematera artekoa.

**33.- ABO odol sistema edo taldea aurkitu zuenaren izena:**

- a) Landsteiner.
- b) Landsteiner eta Wiener.
- c) Wiener.
- d) Barlett.

**34.- Zein urtetan egin zen Rh odol sistemaren aurkikuntza?**

- a) 1900.
- b) 1901.
- c) 1940.
- d) 1970.

**35.- Drenaje hauetatik, zein konektatzen da hutseko sistemara?**

- a) Penrose.
- b) "Tejadillo".
- c) "Cigarrillo".
- d) Redon.

**36.- Ondorengo zunda nasogastrikoetatik, zein erabiltzen da gehien gaur egun?**

- a) Levin.
- b) Salem.
- c) Foucher.
- d) Sengstaken-Blakemore.

**37.- Ondorengo materialetatik zein ez da erabiltzen ondesteko zundaketetan?**

- a) Gazak.
- b) Eskularruak.
- c) Lubrifikatzaile liposolubleak.
- d) Kuina.

**38.- Garbitasun enemetan, zenbat denboran gomendatzen da pazienteak isurkiari eustea?**

- a) 5 -10 minutuz.
- b) 15 - 20 minutuz.
- c) 25 - 30 minutuz.
- d) Ordubetez.

**39.- Goranzko kolostomia batean ezaugarri hauek dituzte gorozkiek:**

- a) Gorozkiak erdi likidoak eta jarraiak dira.
- b) Gorozkiak erdi likidotik solidora doaz eta egunean behin edo 2 aldiz kanporatzen dira.
- c) Gorozkiak solidoak dira eta egunean behin edo 2 aldiz kanporatzen dira.
- d) Kolostomia sigmoideoko ezaugarri berak dituzte.

**40.- Tresneria kirurgikoa bere funtzioaren arabera sailkatzerakoan, Pean-en pintza zein tresneriarekin jarriko dugu?**

- a) Dieresikoarekin.
- b) Taila eta eremukoekin.
- c) Hemostasiakoarekin.
- d) Sintesikoarekin.

**41.- Ehunei tira egin eta eusteko erabiltzen diren gailu kirurgikoen izena:**

- a) Talla eta eremuko tresneria.
- b) Hemostasiarako tresneria.
- c) Disekziorako tresneria.
- d) Dieresirako tresneria.

**42.- Zein tresnak erabiltzen du garreztatzea bero lehor bidezko esterilizazioa egiteko?**

- a) Pasteur labeak.
- b) Poupinel estufak.
- c) Bunsen erako erregailuak.
- d) Autoklabeak.

**43.- Ondorengo efektu hauetatik zein ez da agertzen etileno oxidozko toxikazio akutu batean?**

- a) Arnasketa asaldurak.
- b) Giharretako asaldurak.
- c) Mukosen narritadura.
- d) Urdail eta hesteetako asaldurak.

**44.- Oihalak esterilizatu nahi baditugu, metodorik komenigarriena:**

- a) Poupinel estufa.
- b) Etileno oxidoa.
- c) Lurrin bidezko autoklabea.
- d) Glutaldehidoa.

**45.- Zenbat ebakortz izaten dira behin betiko hortzaldian?**

- a) 4.
- b) 6.
- c) 8.
- d) 12.

**46.- Zein da nasofaringea erdiko belarriarekin komunikatzen duen egitura anatomikoa?**

- a) Falopioeren tronpa.
- b) Eustakioeren tronpa.
- c) Steiner-en tronpa.
- d) Bat ere ez da zuzena.

**47.- Piloro zokoguneko zelula nagusiek jariatzen dutena:**

- a) Azido klorhidrikoa.
- b) Faktore intrintsekoa.
- c) Pepsinogenoa.
- d) Gastrina.

**48.- Nola deitzen zaio heste lodiaren lehen zatiari?**

- a) Heste itsua.
- b) Goranzko kolona.
- c) Kolon sigmoidea.
- d) Ondestea.

**49.- Hepatitisa eragiten duten birus hauetatik zein kutsatzen da aho eta eginkari bidez?**

- a) A hepatitisaren birusa.
- b) B hepatitisaren birusa.
- c) C hepatitisaren birusa.
- d) D hepatitisaren birusa.

**50.- Ondorengo egoera hauetako zeinetan gomendatzen da beroa jartzea?**

- a) Hantura akutuetan.
- b) Hemorragiadun traumatismoetan.
- c) Erreumatismo kronikoetan, baldin eta agerraldi akutuan ez badaude.
- d) Izaera gaiztoko prozesu neoplasikoetan.

**51.- Estalki iragazkaitz bat eta gainean franelazko beste bat dituen beroa emateko metodoaren izena:**

- a) Hot-pack.
- b) Poltsa beroa.
- c) Manta elektrikoa.
- d) Parafinazko bainuak.

**52.- Gaixotasun transmitigarri gerta dadin behar den kate-mailen multzoari esaten zaio:**

- a) Infekzio iturria.
- b) Katea epidemiologikoa.
- c) Gordailua.
- d) Agente kausala.

**53.- Berriki (duela hilabete) sukar tifoidea gainditu duen pertsona, zein motatako eramailea da?**

- a) Dagoeneko ez da eramailea, gaixotasuna gainditu baitu.
- b) Gaixondokoa.
- c) Goiztiarra.
- d) Paradogikoa.

**54.- Zein kirurgia mota (kutsadura graduaren arabera) sartzen da gehien kanpoarekin komunikatuta dauden barrunbeetan?**

- a) Kirurgia garbia.
- b) Kirurgia garbia-kutsatua.
- c) Kirurgia kutsatua.
- d) Kirurgia zikina edo infektatua.

**55.- Infekzio nasokomialen prebentziorako neurrien eraginkortasun graduaren arabera, argi ultramorea erabiltzen duten prozedurak non sartuko dira?**

- a) Eraginkortasun frogatuko neurrietan.
- b) Eraginkortasun logikokoetan.
- c) Zalantzezko eraginkortasuna daukatenetan
- d) Eraginkortasun ezezagunekoetan.

**56.- Immunodepresioa daukan paziente baten isolamenduaren izena:**

- a) Zorrotza.
- b) Babesekoa.
- c) Larruazalekoa.
- d) Enterikoa.

**57.- Inpetigoa diagnostikatu zaion pertsonari honako isolamendua jarriko zaio:**

- a) Babesekoa.
- b) Larruazalekoa.
- c) Zorrotza.
- d) Enterikoa.

**58.- CDC (Centre for Disease Control) erakundeak osasun zentroetan eskuak garbitzeari buruz emaniko gida erreferentzia gisa hartuta, eskuak igurzteko soluzio alkoholikoekin eskuak deskontaminatzen direnean produktua esku ahurrean jarri eta esku biak batera igurtzi behar dira:**

- a) 15 segundoz.
- b) 2 minutuz.
- c) 6 minutuz.
- d) Eskuak lehortu arte.

**59.- Maslow-k, giza beharrianen azterketa egitean, piramide batean ordenatu zituen. Bere ikusmoldearen arabera, epigrafe hauetatik zeinek dauka lehentasunik handiena?**

- a) Estima eta norbere estimaren beharrak.
- b) Segurtasun beharrak.
- c) Auto errealizatzeko beharrak.
- d) Maitasun eta integrazioaren beharrak.

**60.- Mikroorganismo kutsatzaileak suntsitzen saiatzeko produktu kimikoak erabiltzen dituen metodoa:**

- a) Desintsektazioa.
- b) Antisepsia.
- c) Asepsia.
- d) Sepsia.

**61.- Erietxean gehien erabiltzen den iodoforoa:**

- a) Povidona iododuna.
- b) Alkohol etilikodun iodoa.
- c) Klorhexidina.
- d) Ioduro sintetikoa.

**62.- Spaulding-en sailkapenaren arabera, oheko arropa nolako gaia da?**

- a) Kritikoa.
- b) Erdi kritikoa.
- c) Ez kritikoa.
- d) a eta b zuzenak dira.

**63.- Droga kontsumoko patroia hauetatik zein da ohikoena?**

- a) Menpekotasuneko.
- b) Asialdikoa.
- c) Polikontsumoa.
- d) Monokontsumoa.



**64.- Ilea honako hauek osatzen dute nagusiki:**

- a) Melaninak.
- b) Keratinak.
- c) Ehun konjuntiboak.
- d) Lunulak.

**65.- Zenbat hezur daude aurpegian?**

- a) 8.
- b) 10.
- c) 12
- d) 14.

**66.- Zeintzuk dira besaurrea osatzen duten hezurrak?**

- a) Humeroa eta erradioa.
- b) Humeroa eta kubitua.
- c) Erradioa eta kubitua.
- d) Kubitua eta karpoa.

**67.- Odol arterialean gasen presioa neurtzeko odola ateratzeko erabiltzen den teknikaren izena:**

- a) Hemokultiboa.
- b) Antibiograma.
- c) Gasometria arteriala.
- d) Zaineko ziztada arteriala.

**68.- Odol arterialaren lagina hartu ondoren, noiz bidaltzen da laborategira?**

- a) Hainbat orduz eduki daiteke giro tenperaturan.
- b) Atera eta berehala.
- c) 24 orduz hozkailuan eduki daiteke, 4°Ctan.
- d) Izoztu egin behar da.

**69.- Aerosol bidezko transmisioa ekiditeko pazientearen kokapenean hartu beharreko neurri hauetatik, zein ez da zuzena?**

- a) Pazientea gela indibidualean jartzea.
- b) Gelan aire presio positiboa izatea.
- c) Gelako atea itxita edukitzea.
- d) Airean kanporatzeko irteera egokiak edo airearen monitorizazioarako eraginkortasun handiko filtroa, airea ospitaleko beste gune batzuetara iritsi aurretik.

**70.- Paziente bati eskualde okzipitalean presioagatik ultzerak agertzea honako jarrera honekin erlazionatzen da:**

- a) Eskuineko alborako etzanerarekin.
- b) Ahoz gorako etzanerarekin.
- c) Ahoz beheko etzanerarekin.
- d) Ezkerreko alborako etzanerarekin.

**71.- Eskara aurkako koltxoia pazienteetan presioagatiko ultzerak agertzea ekiditeko erabiltzen da ospitalean. Beste zein izen ematen zaio?**

- a) Malgukidun koltxoia.
- b) Alternating koltxoia.
- c) Latexezko koltxoia.
- d) Aparrezko koltxoia.

**72.- Anomiaren zein aldetan dago peritoneo barrunbea?**

- a) Abdomenean.
- b) Toraxean.
- c) Akromio-klabikula aldean.
- d) Zerebroan.

**73.- Fluxumetroa oxigenoterapiako administrazio ekipoaren zati da bat. Baina beste zein izen ematen zaio?**

- a) Emari neurgailua.
- b) Eskuzko erreduktorea.
- c) Sudurreko betaurrekoa.
- d) Hezegailua.

**74.- Osasun Ministerioaren EDALNU programako elikagaien gurpilean, honako hauek daude 7. taldean:**

- a) Esnea eta esnekiak.
- b) Haragiak, arrainak eta arrautzak.
- c) Olioak eta barazki eta animalia jatorriko koipeak.
- d) Barazki eta ortuariak.

**75.- Dieta orekatu bat prestatzerakoan, honako hau litzateke gutxi gorabehera egun bateko proteina portzentajea:**

- a) Guztiaren %55.
- b) Guztiaren %30.
- c) Guztiaren %15.
- d) Guztiaren %5.

**76.- Bozio izeneko gaixotasuna dietan mineral baten gabezia izatearekin erlazionatzen da. Zein mineral da?**

- a) Kaltzioa.
- b) Fosforoa.
- c) Magnesioa.
- d) Iodoa.

**77.- Huts aurreko autoklabe ziklo baten zein fase kontsideratzen da esterilizazioko denbora erreala?**

- a) Kargaren egokitzapena.
- b) Esterilizazio meseta.
- c) Desbaporizazioa.
- d) Lehorketa.

**78.- Zelulaz kanpoko konpartimentuan zein da katioirik ugariena?**

- a) Potasioa.
- b) Sodioa.
- c) Kaltzioa.
- d) Magnesioa.

**79.- Bizi konstanteen grafikoan tenperaturaren kolpeko igoerak eta normaltasunera arte jaistea ageri badira, nolako sukarra daukala esaten dugu?**

- a) Jaisten ari dena.
- b) Mesetakoa.
- c) Errepikaria.
- d) Intermitentea.

**80.- Zein teoria abiatzen da eskola sobietarren eta Paulov-en fisiologiari buruzko ikerketetatik?**

- a) Teoria konduktista.
- b) Teoria sozialak.
- c) Teoria kognitiboak.
- d) Teoria biologista.

**81.- Nola deitzen zaio zerebroko ehunaren generazio edo endekapen masiboarekin batera agertu ohi den dementziari?**

- a) Dementzia baskularra.
- b) Pick-en gaixotasuneko dementzia.
- c) Creutzfeldt-Jacob-en gaixotasuneko dementzia.
- d) Huntington-en gaixotasuneko dementzia.

**82.- Erabiltzaile / paziente batek ondorengo sintomok ageri ditu: egoera jakin baten aurrean beldur desproporzionatua, logikoki azaldu ezin duena, eta bere borondatearen kontrolpetik ihes egiten diona; horrekin batera erantzun fisiologikoak, hala nola takikardiak edo aho lehorra eta egoera hori ekiditeko joera. Zein nahaste duela uste duzu?**

- a) Elikadura nahastea.
- b) Antsietate nahastea.
- c) Afektibitate nahastea.
- d) Nahaste eskizofrenikoa.

**83.- Teoria psikodinamikoa izenez ezagutzen denaren ordezkari nagusietako bat da:**

- a) Skinner.
- b) Paulov.
- c) Freud.
- d) Sullivan.

**84.- Ondorengo sintoma hauetatik zein ez dagokio episodio maniako bati?**

- a) Hitz jarioa.
- b) Norbere estima gutxitzea.
- c) Asaldura psikomotorea.
- d) Arreta erraz galtzea.

**85.- Haloperidol izeneko farmakoa psikofarmako bat da, talde honetakoa:**

- a) Antidepressibo triziklikoak.
- b) Benzodiazepinak.
- c) Neuroleptikoak.
- d) Antsiolitikoak.

**86.- Zein adin tartetan izaten du eskizofreniak gaixotze tasa handiena?**

- a) 0 – 14 urte artean.
- b) 15 - 35 urte artean.
- c) 40 – 50 urte artean.
- d) 55 urtetik gora.

**87.- Ondorengo teknika hauetatik zein ez da terapia konduktuala?**

- a) Esposizio eta “uholde” teknikak.
- b) Biofeedback-a.
- c) Abertsio teknikak.
- d) Estresa eragiten duten egoerak maneiatzeko teknikak.

**88.- Ondorengo profesional hauetatik zein ez da beharrezkoa terapia elektrokonbultsiboa ezartzen unean?**

- a) Psikiatra.
- b) Erizaintzako laguntzailea.
- c) Administrazio laguntzailea.
- d) Erizaina.

**89.- Ondorengo droga hauetatik zein dago sailkatuta antidepressibo gisa?**

- a) Benzodiazepinak.
- b) Barbiturikoak.
- c) Neuroleptikoak.
- d) Monoaminoxidasaren inhibitzaileak (IMAO).

**90.- Ondorengo droga hauetatik, zein da opiazeoen eratorria?**

- a) Kokaina.
- b) Anfetaminak.
- c) Heroina.
- d) LSD.

**91.- Eragin psikologikoei eta produktuaren adikzioari begira tabakoak daukan osagairik garrantzitsuena:**

- a) Hidrokarburoak.
- b) Nikotina.
- c) Nitrosantina.
- d) Karbono monoxidoa.

**92.- Osakidetzako gaixo eta erabiltzaileen Eskubide eta Obligazioen Karta arautzen du:**

- a) 41/2002 Legeak.
- b) 175/1998 Legeak.
- c) 175/1989 Dekretuak.
- d) 14/2001 Dekretuak.

**93.- Osakidetzako Osasun Txartelaren ezaugarriak:**

- a) Izaera ez nominatiboa daukan agiri bat da.
- b) Izaera transferigarria daukan agiri bat da.
- c) Estatuko lurralde guztirako balio du.
- d) Agiri transferiezina da.

**94.- Osasun zerbitzu publikoen erabiltzaileek Osasun arloko Lege Orokorrak aitortzen dizkien eta uztailaren 18ko 175/1989 Dekretu honek arautzen dituen eskubideak baliatu ahal izan ditzaten, erakunde honek arbitratuko ditu:**

- a) Osasun eta Kontsumo Sailak eta Osakidetzak.
- b) Osasun eta Kontsumo Ministerioak.
- c) Osasun Zentro bakoitzak.
- d) Aurreko aukeretatik bat ere ez da zuzena.

**95.- Kexu eta Erreklamazioei buruz (Osakidetzako gaixo eta erabiltzaileen Eskubide eta Obligazioen Karta onartzen duen 175/1989 Dekretua, uztailaren 18koa) egia da honakoa:**

- a) Paziente eta Erabiltzaileen Arretarako Zerbitzuetan kexak edo erreklamazioak jartzeak bertan behera uzten ditu salatzen den gertaeraren aurka beste edozein erreklamazio bide erabiltzeko indarrean dagoen legeak ezartzen dituen epeak.
- b) Paziente eta Erabiltzaileen Arretarako Zerbitzuetan kexak edo erreklamazioak jartzeak ez ditu bertan behera utziko salatzen den gertaeraren aurka beste edozein erreklamazio bide erabiltzeko indarrean dagoen legeak ezartzen dituen epeak.
- c) Paziente eta Erabiltzaileen Arretarako Zerbitzuetan kexak edo erreklamazioak jartzeak eragotzi egingo du beste erreklamaziorik jartzeko aukera.
- d) Aurreko erantzunetatik bat ere ez da zuzena.

**96.- Jarduera asistentzian parte hartzen duen profesionala:**

- a) Bere teknikak zuzen erabiltzera bakarrik dago behartuta.
- b) Informazio eta dokumentazio klinikoari dagozkion betebeharrak betetzera behartuta dago eta pazienteak libreki eta bere borondatez hartzen dituen erabakiak errespetatzera.
- c) Informazioa eta dokumentazio klinikoa landu edo hura eskuratzeko aukera daukan pertsona ez dago behartuta behar den erreserbaz jokatzera.
- d) Aurreko erantzun guztiak ez dira zuzenak.

**97.- Pazientearen Autonomia arautzen duen 41/2002 Legearen V. Atalak zer jasotzen du?**

- a) Intimitaterako eskubidea.
- b) Pazientearen autonomiaren errespetua.
- c) Historia klinikoa.
- d) Alta txostena eta bestelako dokumentazio klinikoa.

**98.- Pazienteak informazioa jasotzeari uko egiteak:**

- a) Ez du mugarik.
- b) Hirugarrenen osasunaren interesa bakarrik dauka muga gisa.
- c) Medikuek bere irizpidez eta alde bakarretik hala erabakitzen duenean bakarrik dauka muga.
- d) Besteak beste, pazientearen beraren osasunaren interesean dauka muga.

**99.- Historia klinikoak non artxibatzen dira?**

- a) Osasun eta Kontsumo Ministerioaren menpeko Erregistro Nazionalan.
- b) Autonomia Erkidego bakoitzean berariaz sortutako Erregistroan.
- c) Zentro bakoitzean.
- d) Aurreko erantzunetatik bat ere ez da zuzena.



**100.- Pazientearen altari buruz, ez da egia:**

- a) Paziente orok, eta familiarreko edo harekin lotura duten pertsonak hala badagokio, eskubidea izango dutela osasun zentro edo zerbitzutik alta txostena jasotzeko, asistentzia prozesua amaitzen denean.
- b) Altari buruzko txostenen ezaugarriak, betekizunak eta baldintzak Autonomia Erkidego bakoitzeko osasun administrazioek arautuko dituzte.
- c) Alta borondatezkoa izaten da beti.
- d) Proposatutako tratamendua pazienteak ez onartzeak ez du eragingo derrigorrezko alta tratamendu alternatiborik baldin badago, izaera aringarria izan arren, baldin eta osasun zentroak eskaintzen baditu eta pazienteak horiek jasotzea onartzen badu.

**101.- Paziente batek hezur hautsi bat zuzentzeko trakzioko tresna bat behar duenean hauxe jartzen zaio:**

- a) Ohe artikulatua.
- b) Roto-test ohea.
- c) Judet-en ohea.
- d) Ohe elektrozirkularra.

**102.- 24 ordutan 500 ml gernu baino gutxiago egiteari ematen zaion izena:**

- a) Oliguria.
- b) Anuria.
- c) Poliuria.
- d) Polakiuria.

**103.- Pazientearen gune genitalak garbitzen ditugunean bada ahaztu ezin den zerbait. Zer?**

- a) Genitaleatik hasi eta uzki aldera egin behar da garbiketa.
- b) Uzki aldetik hasi eta genitaleara egin behar da garbiketa.
- c) Berdin dio garbiketa zein aldetara egiten den.
- d) Guztiak dira faltsuak.

**104.- Olioa eta antzeko substantzia oliotsuak esterilizatzeko metodo on bat:**

- a) Errausketa.
- b) Poupinel estufa.
- c) Etileno oxidoa.
- d) Garreztatzea.

**105.- Gizakiarentzat infekzio iturri garrantzitsuena:**

- a) Gizakia.
- b) Animaliak.
- c) Lurzorua.
- d) Mikroorganismoak.

**106.- Klinikari antiseptiko gisa gehien erabiltzen diren bi alkohol motak:**

- a) Metiliko eta isopropiliko.
- b) Etiliko eta isopropiliko.
- c) Etiliko eta metiliko.
- d) Etiliko eta feniliko.

**107.- Azido perazetikoa erabiliz murgilketa bidez tenperatura baxuan egiten den esterilizazio hezeko sistemak zein tenperatura behar du prozesurako?**

- a) 10-20 °C.
- b) 20-30 °C.
- c) 50-55 °C.
- d) 80-90 °C.

**108.- Instrumental klinikoa garbitzeko prozeduretan erabiltzen diren oinarriko agenteak:**

- a) Hipoklorito potasikoa eta ura.
- b) Detergentea eta ura.
- c) Glutaraldehidoa.
- d) Azido perazetikoa.

**109.- Zer da bigarren orduko insomnia?**

- a) Pertsonak ordubetez bakarrik lo egin dezake.
- b) Pertsonak egunez lo apur bat egin badu, ez du gauez lorik egin ahal izango.
- c) Insomnio mota hau daukan pertsona oso goiz esnatzen da eta ez du berriro lorik hartzen.
- d) Pertsonak egunez lo egin dezake, baina gauez ez.

**110.- Karbono hidrato hauek zeinek dauka polisakarido egitura?**

- a) Sakarosak.
- b) Glukogenoak.
- c) Maltosak.
- d) Galaktosak.