

TÉCNICOS. CATEGORÍA AUXILIARES DE ENFERMERÍA. EXAMEN DE TURNO LIBRE. EJERCICIO CORRESPONDIENTE A LAS 17:00 HORAS-(OPCIÓN-A)

3.1.- El título de la Constitución que contiene los grandes principios y definiciones en que se inspira la sociedad y el estado es:

- a) Título preliminar.
- b) Título primero.
- c) Título segundo.
- d) Título tercero.

3.2.- Qué artículo de la Constitución habla de la existencia de un régimen público de Seguridad Social:

- a) Artículo 36.
- b) Artículo 41.
- c) Artículo 43.
- d) Artículo 46.

3.3.- El Estado podrá transferir competencias a las Comunidades Autónomas mediante:

- a) Decreto.
- b) Decreto-Ley.
- c) Ley Orgánica.
- d) Ley ordinaria.

3.4.- El Presidente de una Comunidad Autónoma es nombrado por:

- a) La Asamblea Legislativa de entre sus miembros.
- b) El rey, a propuesta de al Asamblea Legislativa, de entre sus miembros.
- c) El Consejo de Gobierno.
- d) Las Cortes Generales.

3.5.- la garantía de los principios rectores de la política social y económica se regula en la Constitución en:

- a) El Art. 55.
- b) El Art. 53.1.
- c) El Art. 53.2.
- d) El Art. 53.3.

3.6.- El Estatuto de Autonomía de Extremadura, aprobado por Ley Orgánica 1/1983, de 25 de febrero, contiene:

- a) 9 Disposiciones Transitorias.
- b) 8 Disposiciones Adicionales.
- c) 3 Disposiciones Finales.
- d) 6 Disposiciones Adicionales.

3.7.- La Comunidad Autónoma de Extremadura se constituyó como tal de acuerdo con el procedimiento previsto en el artículo:

- a) 151CE.
- b) 142CE.
- c) 143.2CE.
- d) 143.4CE.

3.8.- ¿Mediante qué norma se aprueba el Estatuto Marco del Personal Estatutario de los Servicios de salud?

- a) Ley 55/1980, de 16 de diciembre.
- b) Ley 55/1990, de 16 de diciembre.
- c) Ley 55/2003, de 16 de diciembre.
- d) Ley 55/2006, de 16 de diciembre.

3.9.- ¿Qué capítulo del Estatuto Marco del personal Estatutario de los Servicios de salud regula la adquisición y pérdida de la condición de personal estatutario fijo?

- a) El capítulo I.
- b) El capítulo IV.
- c) El capítulo V.
- d) El capítulo VI.

3.10.- De las enumeradas a continuación, ¿cuál es una competencia de la Consejería responsable en materia de sanidad con relación al Sistema Sanitario Público de Extremadura?

- a) Desarrollar, en el ámbito de sus competencias, la normativa básica sanitaria, así como la relativa al personal del Sistema Sanitario Público dictada en consonancia con lo establecido en la legislación básica estatal.
- b) La aprobación del Plan de salud de Extremadura.
- c) La cooperación y coordinación general con el resto de las Administraciones Públicas de la Comunidad Autónoma.
- d) Vigilar, inspeccionar y evaluar las actividades del Sistema Sanitario Público de Extremadura, y su adecuación al Plan de Salud.

3.11.- Las prestaciones ofertadas por el Sistema Sanitario Público de Extremadura serán:

- a) Como mínimo, las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- b) Como máximo, las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- c) Las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.12.- Indique cuál es la Ley de salud de Extremadura:

- a) Ley 16/2000, de 28 de junio.
- b) Ley 16/2001, de 28 de junio.
- c) Ley 10/2001, de 28 de junio.
- d) Ley 10/2000, de 28 de junio.

3.13.- Es un órgano de coordinación del Servicio Extremeño de Salud:

- a) El Director Gerente.
- b) El Consejo General.
- c) El Consejo de Dirección.
- d) El Secretario General.

3.14.- Dentro de los órganos de Control y Participación en la Gestión del Servicio Extremeño de Salud, se encontraría:

- a) El Consejo General.
- b) La Dirección General de Asistencia Sanitaria.
- c) El Consejo de Dirección.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.15.- La resolución de las reclamaciones previas a la vía jurisdiccional civil y laboral que se presenten contra el Servicio Extremeño de salud corresponderá a:

- a) El Consejo de Dirección.
- b) El Consejo General.
- c) El Director Gerente.
- d) El Presidente del Consejo General.

3.16.- Señala de las siguientes cual es una responsabilidad específica del Auxiliar de Enfermería en Atención Primaria:

- a) Evaluar las actividades y resultados obtenidos por el equipo.
- b) Elaboración de la memoria anual.
- c) Elaborar programas de actuación.
- d) Acogida y orientación personal de los pacientes.

3.17.- ¿Cuál de las siguientes funciones corresponde al Auxiliar de Enfermería en los departamentos de quirófano y esterilización?

- a) El cuidado, conservación y reposición de batas, sábanas, toallas, etc.
- b) El arreglo de guantes y confección de apósitos de gasa y otro material.
- c) Ayudar al personal Auxiliar Sanitario Titulado en la preparación del material para su esterilización.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.18.- ¿En qué año realizó la OMS la décima revisión de la clasificación internacional de enfermedades (CIE-10)?

- a) 1989.
- b) 1975.
- c) 1980.
- d) 1987.

3.19.- Según establece la ley 41/2002, de Autonomía del paciente, ha de constar siempre por escrito:

- a) La información al paciente.
- b) El consentimiento informado.
- c) La aceptación del tratamiento.
- d) La negativa al tratamiento.

3.20.- Un paciente con parálisis de sus extremidades necesita una cama:

- a) Metálica.
- b) Ortopédica o de Judet.
- c) Electrocircular o de Stryker.
- d) Foster.

3.21.- A la hora de hacer una cama desocupada lo primero es:

- a) Si el paciente se encuentra acostado, cerciorarnos de que se puede incorporar y de que no lo tiene contraindicado.
- b) Una vez que la cama se encuentra desocupada, retirar la ropa.
- c) Separar la ropa que se va a volver a utilizar de la que no.
- d) Informar al paciente del procedimiento que vamos a realizar.

3.22.- Para movilizar un paciente con la ayuda de una sábana, debemos:

- a) Doblar la sábana a la mitad y a lo ancho.
- b) Hacer el segundo dobléz de la sábana a la mitad y a lo ancho.
- c) Introducir la sábana debajo del paciente desde el hombro hasta el muslo.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.23.- ¿Cómo se denomina el drenaje que es un tubo en forma de T?

- a) Penrose.
- b) Kher.
- c) Redon.
- d) Pleurevac.

3.24.- La exploración de la vía ósea de transmisión del sonido se lleva a cabo mediante la prueba de:

- a) Weber.
- b) Rinnie.
- c) Otoscopia.
- d) Dalton.

3.25.- Tras una punción lumbar, el paciente permanecerá en decúbito supino:

- a) 2 horas.
- b) 4 horas.
- c) 6 horas.
- d) 8 horas.

3.26.- Con cada contracción ventricular entran a la aorta entre:

- a) 60 y 70 ml de sangre.
- b) 80 y 90 ml de sangre.
- c) 90 y 100 ml de sangre.
- d) 100 y 125 ml de sangre.

3.27.- En el espacio intersticial el catión más abundante es:

- a) Potasio.
- b) Sodio.
- c) Cloro.
- d) Nitrógeno.

3.28.- Una lesión sólida de la piel, bien delimitada en sus bordes, elevada sobre la superficie cutánea y menor de un cm de diámetro, se conoce como:

- a) Roncha o habón.
- b) Pápula.
- c) Nódulo.
- d) Costra.

3.29.- El número de respiraciones por minuto que un adulto sano y en reposo tendrá, será de:

- a) 18-20 r.p.m.
- b) 9-12 r.p.m.
- c) 12-18 r.p.m.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.30.- Los dientes que presentan una corona de forma cónica o puntiaguda y raíz simple son:

- a) Caninos.
- b) Incisivos.
- c) Premolares.
- d) Molares.

3.31.- ¿Cada cuánto tiempo se cambia una sonda de Foley?

- a) Cada 30 días.
- b) Cada 2 meses.
- c) Cada 15-20 días.
- d) Cada 3 meses.

3.32.- El enema de limpieza se ha de retener en el intestino:

- a) De 5 a 10 minutos.
- b) Más de 10 minutos.
- c) De 1 a 4 minutos.
- d) Dos minutos.

3.33.- ¿A que temperatura se debe administrar un enema?

- a) Entre 30-35°.
- b) Entre 37-43°.
- c) Entre 44-45°.
- d) Entre 25-30°.

3.34.- Un antibiograma es:

- a) Un hemocultivo para gérmenes aerobios.
- b) Antibióticos a los que el germen detectado es sensible.
- c) Antibióticos a los que el germen detectado es resistente.
- d) b y c son correctas.

3.35.- Pertenecen al Grupo III de residuos sanitarios:

- a) Materiales de uso único.
- b) Residuos procedentes de cocinas y bares.
- c) Restos de medicamentos.
- d) Todos los anteriores.

3.36.- A través del conducto de Stenon, desagua la glándula:

- a) Parótida.
- b) Submaxilar.
- c) Sublingual.
- d) Bartolino.

3.37.- Las proteínas no constan de:

- a) Carbono.
- b) Fósforo.
- c) Potasio.
- d) Azufre.

3.38.- ¿Cuál de las sondas que se nombran se introduce por un procedimiento quirúrgico a través de la pared abdominal hasta el estómago?

- a) Sonda nasogástrica.
- b) Sonda de gastrostomía.
- c) Sonda de yeyunostomía.
- d) Sonda nasoentérica.

3.39.- Si el paciente presenta hipoglucemia debida por una diabetes de cualquier tipo:

- a) Requerirá hidratos de carbono de lenta absorción.
- b) Requerirá hidratos de carbono de absorción rápida.
- c) No se le administrarán hidratos de carbono bajo ningún concepto.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.40.- Para facilitar la dosificación del fármaco, el principio activo se mezcla con otros ingredientes inocuos denominados:

- a) Placebos.
- b) Excipientes.
- c) Receptores.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.41.- Los anestésicos generales se excretan por vía:

- a) Renal.
- b) Hepática.
- c) Digestiva.
- d) Respiratoria.

3.42.- La temperatura a la que debe usarse una lámpara de calor oscila entre:

- a) 30-40°.
- b) 42-44°.
- c) 45-60°.
- d) 65-70°.

3.43.- Un baño frío no debe durar más de:

- a) 1 minuto.
- b) 15 minutos.
- c) 20 minutos.
- d) 10 minutos.

3.44.- ¿Qué significado tiene la administración de oxigenoterapia a un enfermo ingresado en el servicio de Neumología de un hospital a la concentración 25/2?

- a) Que se le administran 25 litros en 2 minutos.
- b) Que se le administran 2 litros en 25 minutos.
- c) Que se le administran 25 litros/minuto al 2%.
- d) Que se le administran 2 litros/minuto al 25%.

3.45.- La posición ideal para la administración de oxigenoterapia es:

- a) Trendelemburg.
- b) Decúbito lateral izquierdo.
- c) Decúbito supino.
- d) Fowler.

3.46.- El mayor número de muertes relacionadas con las infecciones nosocomiales se deben a:

- a) Bacteriemias por candidas.
- b) Infecciones urinarias.
- c) Heridas quirúrgicas.
- d) Neumonías.

3.47.- En un programa de control de las infecciones nosocomiales destaca:

- a) Un sistema de vigilancia activa de la infección.
- b) Medidas de control rigurosas, destinadas a eliminar los factores de riesgo reconocidos.
- c) Una enfermera para control de la infección nosocomial y un epidemiólogo con conocimientos sobre las mismas que tenga parte activa en los programas de control.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.48.- El baño al paciente encamado hay que realizarlo por partes. Lo último que debe lavarse son:

- a) Las extremidades inferiores.
- b) Espalda y nalgas.
- c) Genitales externos.
- d) Manos.

3.49.- En la higiene de los ojos si el paciente está inconsciente la lubricación del ojo deberá hacerse con:

- a) Pomada lubricante.
- b) Agua.
- c) Colirio.
- d) Suero.

3.50.- El aislamiento entérico es necesario realizarlo en caso de:

- a) Tos ferina.
- b) Fiebre tifoidea.
- c) Parotiditis.
- d) Sepsis puerperal.

3.51.- Son acciones específicas del aislamiento respiratorio:

- a) La ropa no se debe sacudir para evitar la propagación de los microorganismos.
- b) Todo el material fungible se desechará usando la doble bolsa.
- c) La limpieza de la habitación se efectuará diariamente según el protocolo igual que el resto de las habitaciones.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.52.- Con respecto a la colocación de los guantes estériles, es cierto que:

- a) El médico es el que abre el envoltorio de los guantes que se va a poner.
- b) No es imprescindible colocar el envoltorio interno de los guantes sobre una superficie estéril.
- c) Los dedos de la mano izquierda sólo deben tocar al guante por su cara interna.
- d) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.53.- En el lavado rutinario hay que enjabonar manos y muñecas, intensificando en espacios interdigitales, pulgares y uñas durante:

- a) 10 segundos.
- b) 20 segundos.
- c) 30 segundos.
- d) 60 segundos.

3.54.- La destrucción de todos los microorganismos patógenos, con exclusión de las esporas se denomina:

- a) Asepsia.
- b) Antisepsia.
- c) Desinfección.
- d) Esterilización.

3.55.- A la técnica de desinfección que consiste en introducir instrumentos en una solución desinfectante durante cierto tiempo, se le denomina:

- a) Loción.
- b) Brumas.
- c) Inmersión.
- d) Pulverización.

3.56.- Los tres eslabones de la cadena epidemiológica sobre los que debemos actuar para la prevención de las infecciones nosocomiales son:

- a) Huésped-mecanismo de transmisión-fuente de infección.
- b) Localizador-mecanismo de transmisión-receptor.
- c) Receptor-portador-localización.
- d) Huésped-portador-localizador.

3.57.- No es un antiséptico:

- a) La Povidona yodada.
- b) El Alcohol.
- c) La Clorhexidina.
- d) El Hipoclorito sódico.

3.58.- En la desinfección de medio/bajo nivel, puede utilizarse:

- a) Alcohol 70°.
- b) Fenoles.
- c) Yodóforos.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.59.- Puede utilizarse como desinfectante para su aplicación en suelos y superficies:

- a) Hipoclorito(diluido al 20% en zonas críticas y diluido al 30%, zonas generales).
- b) Hipoclorito(diluido al 10% en zonas críticas y diluido al 20%, zonas generales).
- c) Hipoclorito(diluido al 30% en zonas críticas y diluido al 40%, zonas generales).
- d) Hipoclorito(diluido al 50% en zonas críticas y diluido al 75%, zonas generales).

3.60.- El cuerpo del paciente, después de la muerte, se colocará normalmente:

- a) En posición de decúbito prono, con los brazos a los lados, las palmas hacia abajo o cruzando las manos sobre el abdomen.
- b) En posición de supino, con los brazos a los lados, las palmas hacia abajo o cruzando las manos sobre el abdomen.
- c) En posición de supino, con los brazos extendidos y las palmas hacia arriba.
- d) En posición de decúbito prono, con los brazos extendidos y las palmas hacia arriba.

3.61.- No constituye una fase de la teoría de Engel respecto al proceso de duelo:

- a) El shock e incredulidad.
- b) El desarrollo de la conciencia.
- c) La agresividad.
- d) La reorganización y restitución.

3.62.- No es característico de las intoxicaciones con drogas del tipo de la anfetamina:

- a) Conducta agresiva.
- b) Pupilas dilatadas.
- c) Disminución del pulso y de la presión sanguínea.
- d) Convulsiones, coma, muerte.

3.63.- En el delirium tremens suele existir todo lo siguiente excepto:

- a) Desorientación.
- b) Alucinaciones visuales y auditivas.
- c) Tendencia al sueño.
- d) Temblor.

3.64.- En el proceso de evolución hacia las úlceras por presión, se afecta completamente la dermis en el estadio:

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

3.65.- En materia de higiene, para prevenir las úlceras por presión se requiere que:

- a) La piel del paciente esté siempre limpia y húmeda.
- b) La piel del paciente esté siempre limpia y seca.
- c) La piel del paciente esté siempre limpia e hidratada.
- d) La piel del paciente esté siempre flexible.

3.66.- En la posición de sedestación es una de las zonas de mayor localización de las úlceras por presión:

- a) Zona poplítea.
- b) Acromion.
- c) Cóndilos.
- d) Talones.

3.67.- ¿Qué tipo de paciente recibe la definición de “politraumatizado”?

- a) Aquel que ha sufrido un traumatismo múltiple.
- b) Los defenestrados, accidentes de tráfico y aquellos que han recibido una herida por arma blanca.
- c) Los que presentan una o más lesiones óseas traumáticas mayores y/o afectación de una o más vísceras asociadas entrañando repercusiones respiratorias y/o circulatorias.
- d) Aquellos que presentan un compromiso circulatorio o respiratorio tal que pueda poner en peligro su vida.

3.68.- Emergencia es aquella patología cuya evolución llevaría a la muerte:

- a) En un tiempo corto, inferior a 1 hora.
- b) En un tiempo corto, inferior a 5 horas.
- c) En un tiempo medio, inferior a 12 horas.
- d) Inevitablemente.

3.69.- Si un paciente presenta quemaduras en la totalidad de la extremidad inferior derecha, en el tronco anterior y en los genitales, ¿qué porcentaje de superficie corporal quemada tendría según la regla de los 9?

- a) 36%.
- b) 27%.
- c) 18%.
- d) 37%.

3.70.- La extensión de la cabeza hacia atrás, desplazamiento anterior de la mandíbula y apertura simultánea de la boca, se denomina:

- a) Maniobra Frente-Mentón.
- b) Doble Maniobra.
- c) Triple Maniobra.
- d) Maniobra con tracción mandibular.

3.71.- Si nos encontramos con un niño inconsciente y que no respira, ¿qué debemos hacer?

- a) Ventilarlo mediante 2 insuflaciones lentas.
- b) Ponerlo en posición lateral de seguridad.
- c) Comprobar la circulación.
- d) Realizar 5 ventilaciones de rescate y comprobar signos de circulación.

3.72.- Entre las precauciones universales que se pueden adoptar para la prevención del riesgo biológico se encuentran:

- a) Vacunación(inmunización activa).
- b) Normas de higiene personal.
- c) Elementos de protección de barrera.
- d) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.73.- Las disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo se establecen en el:

- a) Real Decreto 486/1997, de 14 de abril.
- b) Real Decreto 486/1997, de 15 de abril.
- c) Real Decreto 485/1997, de 15 de abril.
- d) Real Decreto 485/1997, de 14 de abril.

3.74.- cuando el profesional realiza su actividad asistencial como empleado al servicio de una Administración Sanitaria Pública, la Administración puede resultar afectada por una responsabilidad:

- a) Penal.
- b) Disciplinaria.
- c) Profesional.
- d) Patrimonial.

3.75.- ¿Qué se conoce como secreto profesional?

- a) El deber de mantener en secreto lo que el paciente nos comunique de forma confidencial.
- b) El deber de mantener en secreto lo que la familia del paciente nos comunique de forma confidencial sobre su familiar enfermo.
- c) El deber de mantener en secreto lo referente al paciente, conocido o descubierto en el ejercicio de nuestra profesión.
- d) El deber de mantener en secreto lo referente al paciente, conocido o descubierto en el ejercicio de nuestra profesión, sólo en el caso de que el paciente nos lo comunique de forma confidencial.

PREGUNTAS DE RESERVA EJERCICIO 17:00-A

R.3.1.- La bandera extremeña está formada por:

- a) Dos franjas horizontales iguales, verde y blanca por este orden.
- b) Dos franjas verticales iguales, verde y blanca por este orden.
- c) Tres franjas horizontales iguales, verde, blanca y negra, por este orden.
- d) Tres franjas verticales iguales, verde, blanca y negra, por este orden.

R.3.2.- Para conseguir la máxima operatividad y eficacia en el funcionamiento de los servicios de atención primaria las áreas de salud se dividen:

- a) Perímetros de Salud.
- b) Centros de Salud.
- c) Zonas de salud.
- d) Demarcaciones de salud.

R.3.3.- El traslado de un paciente en silla de ruedas exige saber que se:

- a) Empuja por detrás.
- b) El auxiliar debe entrar en el ascensor antes que la silla.
- c) El auxiliar debe salir del ascensor después de la silla.
- d) Sólo son ciertas las respuestas a y b.

R.3.4.- En la colangiografía percutánea, es cierto que el paciente permanecerá en ayunas:

- a) 8 horas antes.
- b) 12 horas antes.
- c) 24 horas antes.
- d) No requiere preparación.

R.3.5.- El ruido pulmonar llamado “Roncus”:

- a) Indica la fricción entre ambas hojas pleurales.
- b) Es el ruido respiratorio que se produce cuando existe una apnea nocturna muy larga.
- c) Se produce cuando existen secreciones en las vías aéreas mayores.
- d) Todas las respuestas anteriores son falsas.

R.3.6.- En relación con el tabaquismo durante el embarazo, es falso que:

- a) La placenta es menor en fumadoras que en no fumadoras.
- b) Aumenta la frecuencia de placenta previa.
- c) Los hijos de madres fumadoras suelen tener menor peso que los de no fumadoras.
- d) Los abortos son más frecuentes en fumadoras durante las 12 primeras semanas de gestación.

R.3.7.- En pacientes encamados que presentan úlceras por presión los cambios posturales suelen realizarse cada:

- a) 4 horas.
- b) Media hora.
- c) 2 horas.
- d) 8 horas.

TÉCNICOS. CATEGORÍA AUXILIARES DE ENFERMERÍA. EXAMEN DE TURNO LIBRE. EJERCICIO CORRESPONDIENTE A LAS 17:00 HORAS-(OPCIÓN-B)

3.1.- El título de la Constitución que contiene los grandes principios y definiciones en que se inspira la sociedad y el estado es:

- e) Título primero.
- f) Título segundo.
- g) Título preliminar.
- h) Título tercero.

3.2.- Qué artículo de la Constitución habla de la existencia de un régimen público de Seguridad Social:

- e) Artículo 36.
- f) Artículo 43.
- g) Artículo 46.
- h) Artículo 41.

3.3.- El Estado podrá transferir competencias a las Comunidades Autónomas mediante:

- e) Decreto.
- f) Ley Orgánica.
- g) Decreto-Ley.
- h) Ley ordinaria.

3.4.- El Presidente de una Comunidad Autónoma es nombrado por:

- e) El rey, a propuesta de al Asamblea Legislativa, de entre sus miembros.
- f) La Asamblea Legislativa de entre sus miembros.
- g) El Consejo de Gobierno.
- h) Las Cortes Generales.

3.5.- la garantía de los principios rectores de la política social y económica se regula en la Constitución en:

- e) El Art. 55.
- f) El Art. 53.1.
- g) El Art. 53.3.
- h) El Art. 53.2.

3.6.- El Estatuto de Autonomía de Extremadura, aprobado por Ley Orgánica 1/1983, de 25 de febrero, contiene:

- e) 9 Disposiciones Transitorias.
- f) 6 Disposiciones Adicionales.
- g) 8 Disposiciones Adicionales.
- h) 3 Disposiciones Finales.

3.7.- La Comunidad Autónoma de Extremadura se constituyó como tal de acuerdo con el procedimiento previsto en el artículo:

- e) 151CE.
- f) 143.2CE.
- g) 142CE.
- h) 143.4CE.

3.8.- ¿Mediante qué norma se aprueba el Estatuto Marco del Personal Estatutario de los Servicios de salud?

- e) Ley 55/1980, de 16 de diciembre.
- f) Ley 55/1990, de 16 de diciembre.
- g) Ley 55/2006, de 16 de diciembre.
- h) Ley 55/2003, de 16 de diciembre.

3.9.- ¿Qué capítulo del Estatuto Marco del personal Estatutario de los Servicios de salud regula la adquisición y pérdida de la condición de personal estatutario fijo?

- e) El capítulo I.
- f) El capítulo V.
- g) El capítulo IV.
- h) El capítulo VI.

3.10.- De las enumeradas a continuación, ¿cuál es una competencia de la Consejería responsable en materia de sanidad con relación al Sistema Sanitario Público de Extremadura?

- e) Desarrollar, en el ámbito de sus competencias, la normativa básica sanitaria, así como la relativa al personal del Sistema Sanitario Público dictada en consonancia con lo establecido en la legislación básica estatal.
- f) La aprobación del Plan de salud de Extremadura.
- g) Vigilar, inspeccionar y evaluar las actividades del Sistema Sanitario Público de Extremadura, y su adecuación al Plan de Salud.
- h) La cooperación y coordinación general con el resto de las Administraciones Públicas de la Comunidad Autónoma.

3.11.- Las prestaciones ofertadas por el Sistema Sanitario Público de Extremadura serán:

- e) Como mínimo, las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- f) Como máximo, las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- g) Las establecidas en cada momento para el Sistema Nacional de salud.
- h) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.12.- Indique cuál es la Ley de salud de Extremadura:

- e) Ley 16/2000, de 28 de junio.
- f) Ley 16/2001, de 28 de junio.
- g) Ley 10/2000, de 28 de junio.
- h) Ley 10/2001, de 28 de junio.

3.13.- Es un órgano de coordinación del Servicio Extremeño de Salud:

- e) El Director Gerente.
- f) El Consejo de Dirección.
- g) El Consejo General.
- h) El Secretario General.

3.14.- Dentro de los órganos de Control y Participación en la Gestión del Servicio Extremeño de Salud, se encontraría:

- e) El Consejo General.
- f) La Dirección General de Asistencia Sanitaria.
- g) El Consejo de Dirección.
- h) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.15.- La resolución de las reclamaciones previas a la vía jurisdiccional civil y laboral que se presenten contra el Servicio Extremeño de salud corresponderá a:

- e) El Director Gerente.
- f) El Consejo de Dirección.
- g) El Consejo General.
- h) El Presidente del Consejo General.

3.16.- Señala de las siguientes cual es una responsabilidad específica del Auxiliar de Enfermería en Atención Primaria:

- e) Evaluar las actividades y resultados obtenidos por el equipo.
- f) Elaboración de la memoria anual.
- g) Acogida y orientación personal de los pacientes.
- h) Elaborar programas de actuación.

3.17.- ¿Cuál de las siguientes funciones corresponde al Auxiliar de Enfermería en los departamentos de quirófano y esterilización?

- e) El cuidado, conservación y reposición de batas, sábanas, toallas, etc.
- f) El arreglo de guantes y confección de apósitos de gasa y otro material.
- g) Ayudar al personal Auxiliar Sanitario Titulado en la preparación del material para su esterilización.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.18.- ¿En qué año realizó la OMS la décima revisión de la clasificación internacional de enfermedades (CIE-10)?

- e) 1989.
- f) 1975.
- g) 1980.
- h) 1987.

3.19.- Según establece la ley 41/2002, de Autonomía del paciente, ha de constar siempre por escrito:

- e) La información al paciente.
- f) El consentimiento informado.
- g) La aceptación del tratamiento.
- h) La negativa al tratamiento.

3.20.- Un paciente con parálisis de sus extremidades necesita una cama:

- e) Metálica.
- f) Electrocircular o de Stryker.
- g) Foster.
- h) Ortopédica o de Judet.

3.21.- A la hora de hacer una cama desocupada lo primero es:

- e) Si el paciente se encuentra acostado, cerciorarnos de que se puede incorporar y de que no lo tiene contraindicado.
- f) Una vez que la cama se encuentra desocupada, retirar la ropa.
- g) Informar al paciente del procedimiento que vamos a realizar.
- h) Separar la ropa que se va a volver a utilizar de la que no.

3.22.- Para movilizar un paciente con la ayuda de una sábana, debemos:

- e) Doblar la sábana a la mitad y a lo ancho.
- f) Hacer el segundo dobléz de la sábana a la mitad y a lo ancho.
- g) Introducir la sábana debajo del paciente desde el hombro hasta el muslo.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.23.- ¿Cómo se denomina el drenaje que es un tubo en forma de T?

- e) Penrose.
- f) Kher.
- g) Redon.
- h) Pleurevac.

3.24.- La exploración de la vía ósea de transmisión del sonido se lleva a cabo mediante la prueba de:

- e) Rinnie.
- f) Weber.
- g) Otoscopia.
- h) Dalton.

3.25.- Tras una punción lumbar, el paciente permanecerá en decúbito supino:

- e) 4 horas.
- f) 2 horas.
- g) 6 horas.
- h) 8 horas.

3.26.- Con cada contracción ventricular entran a la aorta entre:

- e) 80 y 90 ml de sangre.
- f) 90 y 100 ml de sangre.
- g) 100 y 125 ml de sangre.
- h) 60 y 70 ml de sangre.

3.27.- En el espacio intersticial el catión más abundante es:

- e) Potasio.
- f) Sodio.
- g) Cloro.
- h) Nitrógeno.

3.28.- Una lesión sólida de la piel, bien delimitada en sus bordes, elevada sobre la superficie cutánea y menor de un cm de diámetro, se conoce como:

- e) Roncha o habón.
- f) Nódulo.
- g) Pápula.
- h) Costra.

3.29.- El número de respiraciones por minuto que un adulto sano y en reposo tendrá, será de:

- e) 12-18 r.p.m.
- f) 18-20 r.p.m.
- g) 9-12 r.p.m.
- h) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.30.- Los dientes que presentan una corona de forma cónica o puntiaguda y raíz simple son:

- e) Incisivos.
- f) Caninos.
- g) Premolares.
- h) Molares.

3.31.- ¿Cada cuánto tiempo se cambia una sonda de Foley?

- e) Cada 30 días.
- f) Cada 15-20 días.
- g) Cada 2 meses.
- h) Cada 3 meses.

3.32.- El enema de limpieza se ha de retener en el intestino:

- e) Más de 10 minutos.
- f) De 1 a 4 minutos.
- g) De 5 a 10 minutos.
- h) Dos minutos.

3.33.- ¿A que temperatura se debe administrar un enema?

- e) Entre 30-35°.
- f) Entre 44-45°.
- g) Entre 25-30°.
- h) Entre 37-43°.

3.34.- Un antibiograma es:

- e) Un hemocultivo para gérmenes aerobios.
- f) Antibióticos a los que el germen detectado es sensible.
- g) Antibióticos a los que el germen detectado es resistente.
- h) b y c son correctas.

3.35.- Pertenecen al Grupo III de residuos sanitarios:

- e) Materiales de uso único.
- f) Restos de medicamentos.
- g) Residuos procedentes de cocinas y bares.
- h) Todos los anteriores.

3.36.- A través del conducto de Stenon, desagua la glándula:

- e) Submaxilar.
- f) Sublingual.
- g) Parótida.
- h) Bartolino.

3.37.- Las proteínas no constan de:

- e) Potasio.
- f) Carbono.
- g) Fósforo.
- h) Azufre.

3.38.- ¿Cuál de las sondas que se nombran se introduce por un procedimiento quirúrgico a través de la pared abdominal hasta el estómago?

- e) Sonda nasogástrica.
- f) Sonda de yeyunostomía.
- g) Sonda nasoentérica.
- h) Sonda de gastrostomía.

3.39.- Si el paciente presenta hipoglucemia debida por una diabetes de cualquier tipo:

- e) Requerirá hidratos de carbono de lenta absorción.
- f) No se le administrarán hidratos de carbono bajo ningún concepto.
- g) Requerirá hidratos de carbono de absorción rápida.
- h) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.40.- Para facilitar la dosificación del fármaco, el principio activo se mezcla con otros ingredientes inocuos denominados:

- e) Placebos.
- f) Receptores.
- g) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- h) Excipientes.

3.41.- Los anestésicos generales se excretan por vía:

- e) Renal.
- f) Respiratoria.
- g) Hepática.
- h) Digestiva.

3.42.- La temperatura a la que debe usarse una lámpara de calor oscila entre:

- e) 30-40°.
- f) 45-60°.
- g) 42-44°.
- h) 65-70°.

3.43.- Un baño frío no debe durar más de:

- e) 1 minuto.
- f) 10 minutos.
- g) 15 minutos.
- h) 20 minutos.

3.44.- ¿Qué significado tiene la administración de oxigenoterapia a un enfermo ingresado en el servicio de Neumología de un hospital a la concentración 25/2?

- e) Que se le administran 25 litros en 2 minutos.
- f) Que se le administran 2 litros en 25 minutos.
- g) Que se le administran 2 litros/minuto al 25%.
- h) Que se le administran 25 litros/minuto al 2%.

3.45.- La posición ideal para la administración de oxigenoterapia es:

- e) Trendelemburg.
- f) Decúbito lateral izquierdo.
- g) Fowler.
- h) Decúbito supino.

3.46.- El mayor número de muertes relacionadas con las infecciones nosocomiales se deben a:

- e) Neumonías.
- f) Bacteriemias por candidas.
- g) Infecciones urinarias.
- h) Heridas quirúrgicas.

3.47.- En un programa de control de las infecciones nosocomiales destaca:

- e) Un sistema de vigilancia activa de la infección.
- f) Medidas de control rigurosas, destinadas a eliminar los factores de riesgo reconocidos.
- g) Una enfermera para control de la infección nosocomial y un epidemiólogo con conocimientos sobre las mismas que tenga parte activa en los programas de control.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.48.- El baño al paciente encamado hay que realizarlo por partes. Lo último que debe lavarse son:

- e) Las extremidades inferiores.
- f) Genitales externos.
- g) Espalda y nalgas.
- h) Manos.

3.49.- En la higiene de los ojos si el paciente está inconsciente la lubricación del ojo deberá hacerse con:

- e) Agua.
- f) Colirio.
- g) Suero.
- h) Pomada lubricante.

3.50.- El aislamiento entérico es necesario realizarlo en caso de:

- e) Tos ferina.
- f) Parotiditis.
- g) Fiebre tifoidea.
- h) Sepsis puerperal.

3.51.- Son acciones específicas del aislamiento respiratorio:

- e) La ropa no se debe sacudir para evitar la propagación de los microorganismos.
- f) Todo el material fungible se desechará usando la doble bolsa.
- g) La limpieza de la habitación se efectuará diariamente según el protocolo igual que el resto de las habitaciones.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.52.- Con respecto a la colocación de los guantes estériles, es cierto que:

- e) El médico es el que abre el envoltorio de los guantes que se va a poner.
- f) Los dedos de la mano izquierda sólo deben tocar al guante por su cara interna.
- g) No es imprescindible colocar el envoltorio interno de los guantes sobre una superficie estéril.
- h) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

3.53.- En el lavado rutinario hay que enjabonar manos y muñecas, intensificando en espacios interdigitales, pulgares y uñas durante:

- e) 10 segundos.
- f) 20 segundos.
- g) 30 segundos.
- h) 60 segundos.

3.54.- La destrucción de todos los microorganismos patógenos, con exclusión de las esporas se denomina:

- e) Asepsia.
- f) Antisepsia.
- g) Esterilización.
- h) Desinfección.

3.55.- A la técnica de desinfección que consiste en introducir instrumentos en una solución desinfectante durante cierto tiempo, se le denomina:

- e) Loción.
- f) Inmersión.
- g) Brumas.
- h) Pulverización.

3.56.- Los tres eslabones de la cadena epidemiológica sobre los que debemos actuar para la prevención de las infecciones nosocomiales son:

- e) Localizador-mecanismo de transmisión-receptor.
- f) Receptor-portador-localización.
- g) Huésped-mecanismo de transmisión-fuente de infección.
- h) Huésped-portador-localizador.

3.57.- No es un antiséptico:

- e) El Hipoclorito sódico.
- f) La Povidona yodada.
- g) El Alcohol.
- h) La Clorhexidina.

3.58.- En la desinfección de medio/bajo nivel, puede utilizarse:

- e) Alcohol 70°.
- f) Fenoles.
- g) Yodóforos.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.59.- Puede utilizarse como desinfectante para su aplicación en suelos y superficies:

- e) Hipoclorito(diluido al 20% en zonas críticas y diluido al 30%, zonas generales).
- f) Hipoclorito(diluido al 30% en zonas críticas y diluido al 40%, zonas generales).
- g) Hipoclorito(diluido al 50% en zonas críticas y diluido al 75%, zonas generales).
- h) Hipoclorito(diluido al 10% en zonas críticas y diluido al 20%, zonas generales).

3.60.- El cuerpo del paciente, después de la muerte, se colocará normalmente:

- e) En posición de decúbito prono, con los brazos a los lados, las palmas hacia abajo o cruzando las manos sobre el abdomen.
- f) En posición de supino, con los brazos extendidos y las palmas hacia arriba.
- g) En posición de supino, con los brazos a los lados, las palmas hacia abajo o cruzando las manos sobre el abdomen.
- h) En posición de decúbito prono, con los brazos extendidos y las palmas hacia arriba.

3.61.- No constituye una fase de la teoría de Engel respecto al proceso de duelo:

- e) La agresividad.
- f) El shock e incredulidad.
- g) El desarrollo de la conciencia.
- h) La reorganización y restitución.

3.62.- No es característico de las intoxicaciones con drogas del tipo de la anfetamina:

- e) Conducta agresiva.
- f) Pupilas dilatadas.
- g) Convulsiones, coma, muerte.
- h) Disminución del pulso y de la presión sanguínea.

3.63.- En el delirium tremens suele existir todo lo siguiente excepto:

- e) Desorientación.
- f) Tendencia al sueño.
- g) Alucinaciones visuales y auditivas.
- h) Temblor.

3.64.- En el proceso de evolución hacia las úlceras por presión, se afecta completamente la dermis en el estadio:

- e) I.
- f) III.
- g) II.
- h) IV.

3.65.- En materia de higiene, para prevenir las úlceras por presión se requiere que:

- e) La piel del paciente esté siempre limpia y seca.
- f) La piel del paciente esté siempre limpia y húmeda.
- g) La piel del paciente esté siempre limpia e hidratada.
- h) La piel del paciente esté siempre flexible.

3.66.- En la posición de sedestación es una de las zonas de mayor localización de las úlceras por presión:

- e) Acromion.
- f) Cóndilos.
- g) Zona poplíteas.
- h) Talones.

3.67.- ¿Qué tipo de paciente recibe la definición de “politraumatizado”?

- e) Aquel que ha sufrido un traumatismo múltiple.
- f) Los defenestrados, accidentes de tráfico y aquellos que han recibido una herida por arma blanca.
- g) Los que presentan una o más lesiones óseas traumáticas mayores y/o afectación de una o más vísceras asociadas entrañando repercusiones respiratorias y/o circulatorias.
- h) Aquellos que presentan un compromiso circulatorio o respiratorio tal que pueda poner en peligro su vida.

3.68.- Emergencia es aquella patología cuya evolución llevaría a la muerte:

- e) En un tiempo corto, inferior a 5 horas.
- f) En un tiempo corto, inferior a 1 hora.
- g) En un tiempo medio, inferior a 12 horas.
- h) Inevitablemente.

3.69.- Si un paciente presenta quemaduras en la totalidad de la extremidad inferior derecha, en el tronco anterior y en los genitales, ¿qué porcentaje de superficie corporal quemada tendría según la regla de los 9?

- e) 36%.
- f) 37%.
- g) 27%.
- h) 18%.

3.70.- La extensión de la cabeza hacia atrás, desplazamiento anterior de la mandíbula y apertura simultánea de la boca, se denomina:

- e) Maniobra Frente-Mentón.
- f) Doble Maniobra.
- g) Maniobra con tracción mandibular.
- h) Triple Maniobra.

3.71.- Si nos encontramos con un niño inconsciente y que no respira, ¿qué debemos hacer?

- e) Ventilarlo mediante 2 insuflaciones lentas.
- f) Realizar 5 ventilaciones de rescate y comprobar signos de circulación.
- g) Ponerlo en posición lateral de seguridad.
- h) Comprobar la circulación.

3.72.- Entre las precauciones universales que se pueden adoptar para la prevención del riesgo biológico se encuentran:

- e) Vacunación(inmunización activa).
- f) Normas de higiene personal.
- g) Elementos de protección de barrera.
- h) Todas las respuestas anteriores son correctas.

3.73.- Las disposiciones mínimas en materia de señalización de seguridad y salud en el trabajo se establecen en el:

- e) Real Decreto 486/1997, de 14 de abril.
- f) Real Decreto 486/1997, de 15 de abril.
- g) Real Decreto 485/1997, de 14 de abril.
- h) Real Decreto 485/1997, de 15 de abril.

3.74.- cuando el profesional realiza su actividad asistencial como empleado al servicio de una Administración Sanitaria Pública, la Administración puede resultar afectada por una responsabilidad:

- e) Penal.
- f) Disciplinaria.
- g) Patrimonial.
- h) Profesional.

3.75.- ¿Qué se conoce como secreto profesional?

- e) El deber de mantener en secreto lo que el paciente nos comunique de forma confidencial.
- f) El deber de mantener en secreto lo que la familia del paciente nos comunique de forma confidencial sobre su familiar enfermo.
- g) El deber de mantener en secreto lo referente al paciente, conocido o descubierto en el ejercicio de nuestra profesión, sólo en el caso de que el paciente nos lo comunique de forma confidencial.
- h) El deber de mantener en secreto lo referente al paciente, conocido o descubierto en el ejercicio de nuestra profesión.

PREGUNTAS DE RESERVA EJERCICIO 17:00-B
--

R.3.1.- La bandera extremeña está formada por:

- e) Dos franjas horizontales iguales, verde y blanca por este orden.
- f) Tres franjas horizontales iguales, verde, blanca y negra, por este orden.
- g) Dos franjas verticales iguales, verde y blanca por este orden.
- h) Tres franjas verticales iguales, verde, blanca y negra, por este orden.

R.3.2.- Para conseguir la máxima operatividad y eficacia en el funcionamiento de los servicios de atención primaria las áreas de salud se dividen:

- e) Zonas de salud.
- f) Perímetros de Salud.
- g) Centros de Salud.
- h) Demarcaciones de salud.

R.3.3.- El traslado de un paciente en silla de ruedas exige saber que se:

- e) Empuja por detrás.
- f) El auxiliar debe entrar en el ascensor antes que la silla.
- g) El auxiliar debe salir del ascensor después de la silla.
- h) Sólo son ciertas las respuestas a y b.

R.3.4.- En la colangiografía percutánea, es cierto que el paciente permanecerá en ayunas:

- e) 12 horas antes.
- f) 24 horas antes.
- g) 8 horas antes.
- h) No requiere preparación.

R.3.5.- El ruido pulmonar llamado “Roncus”:

- e) Indica la fricción entre ambas hojas pleurales.
- f) Es el ruido respiratorio que se produce cuando existe una apnea nocturna muy larga.
- g) Todas las respuestas anteriores son falsas.
- h) Se produce cuando existen secreciones en las vías aéreas mayores.

R.3.6.- En relación con el tabaquismo durante el embarazo, es falso que:

- e) Aumenta la frecuencia de placenta previa.
- f) La placenta es menor en fumadoras que en no fumadoras.
- g) Los hijos de madres fumadoras suelen tener menor peso que los de no fumadoras.
- h) Los abortos son más frecuentes en fumadoras durante las 12 primeras semanas de gestación.

R.3.7.- En pacientes encamados que presentan úlceras por presión los cambios posturales suelen realizarse cada:

- e) 2 horas.
- f) 4 horas.
- g) Media hora.
- h) 8 horas.