

# **OFERTA DE EMPLEO PÚBLICO 2006**

## **MATERIAL ORIENTATIVO**

### **Plaza de Auxiliar Clínica**

**El material que se acompaña tiene como objetivo facilitar la preparación de los temas. Tiene, por tanto, un carácter orientativo acerca de las preguntas que se puedan plantear en la fase de oposición.**

**No supone, de ninguna de las maneras, un compromiso de efectuar los test sobre dichas preguntas.**

**La Diputación Provincial de Málaga no se responsabiliza de errores que puedan contener así como de las modificaciones normativas que puedan surgir.**

**ABRIL 2017**

---

## ÍNDICE

Tema 1. Papel del auxiliar de clínica en los distintos Centros Especializados de la Excma. Diputación Provincial de Málaga.

Tema 2. Habitación del enfermo. Cuidado de la habitación. Cama de un enfermo.

Tema 3. Posiciones del enfermo en la cama. Procedimientos y técnicas en higiene y aseo del enfermo encamado y no encamado.

Tema 4. Escaras de decúbito. Causas, localizaciones y prevención.

Tema 5. Alimentación del enfermo. Preparación para comer en la cama y fuera de ella. Alimentación por sonda.

Tema 6. Preparación del enfermo para la exploración médica. Exploración de un enfermo. Posiciones.

Tema 7. Limpieza y acondicionamiento del material de curas para la esterilización. Limpieza de cuñas y orinales de cama.

Tema 8. La temperatura y el termómetro. Gráfica. Lugar en los que se puede tomar la temperatura.

Tema 9. La vigilancia del enfermo: observación de la piel. Pulso. Respiración. Tensión arterial.

Tema 10. Técnicas de transporte y movilización del enfermo.

Tema 11. Medidas de contención mecánica. Requisitos. Medios y limitaciones.

Tema 12. Atención a las necesidades de eliminación. Vías de eliminación. Orina. Heces. Vómitos. Expectoraciones. Cuidados del auxiliar de clínica

Tema 13. Cuidados del enfermo contagioso. La cadena epidemiológica. La técnica del aislamiento. Uso de batas, mascarillas y calzas. Lavado de manos.

Tema 14. La Igualdad de Género: Conceptos y normativa.

Tema 15. Incidencia de la ley de sostenibilidad y racionalización de la administración local con especial referencia a los servicios sociales

Tema 16. Prevención de riesgos laborales en la actividad del auxiliar de clínica.

---

## **Tema 1. Papel del auxiliar de clínica en los distintos Centros Especializados de la Excma. Diputación Provincial de Málaga.**

### **1.- La educación para la salud es una Técnica de:**

- a) Prevención Primaria
- b) Prevención Secundaria
- c) Prevención Terciaria
- d) Prevención Cuaternaria.

### **2.- En la escala de valoración Geriátrica de Barthel ¿Cuál no es correcta?**

- a) Consta de 10 ítem
- b) La puntuación total es de 100 puntos
- c) Un anciano es valido entre 60 y 100 puntos
- d) La incapacidad será para valores de menos de 30 puntos

### **3.- Una de las funciones del auxiliar de enfermería para con el paciente es:**

- a) Preparar al paciente para su traslado
- b) Distribuir y administrar comida
- c) Ayudar al enfermo a vestirse
- d) Todas son correctas

### **4.- El error encontrado más frecuentemente en la administración de fármacos en el anciano es:**

- a) Omisión
- b) Fallos en la dosis
- c) Fallos en la secuencia
- d) Cambios en la medicación

### **5.- La lesión más frecuente que puede dejar secuelas en la caída del anciano es:**

- a) Fractura de fémur
- b) Fractura de pelvis
- c) Fractura del antebrazo
- d) Fractura del húmero

### **6.- ¿Qué es la Gerontología?**

- a) El estudio del envejecimiento psíquico
- b) Estudia enfermedades de la vejez
- c) Estudia el envejecimiento físico, psíquico, biológico y social
- d) Estudio del envejecimiento activo

### **7.- Señale la respuesta correcta**

- a) La Geriátrica se encarga de la prevención, asistencia y recuperación de los ancianos
- b) El anciano frágil consume más recursos
- c) La tipología de los ancianos es: sano, enfermo, frágil, geriátrico
- d) Todas son ciertas

**8.- ¿En qué estadio de la enfermedad de alzhéimer cree usted que el enfermo puede aún bañarse y vestirse solo con vigilancia?**

- a) En el primero
- b) En el segundo
- c) En el tercero
- d) En ninguno

**9.- ¿Qué personal es el encargado de recoger las excretas, esputos...?**

- a) El personal subalterno
- b) El celador conductor
- c) El auxiliar de enfermería
- d) Indistintamente

**10.- Una función que desarrolla el equipo de enfermería dentro del equipo de salud es:**

- a) Función cultural
- b) Función docente
- c) Función psicomotora
- d) Relacionarse con el medio ambiente

**11.- Para establecer una buena comunicación con el paciente, el auxiliar de enfermería debe:**

- a) Siempre responder al paciente
- b) Puede cruzar los brazos con el fin de dar más confianza al paciente
- c) Se sentara en la cama y le escuchara en silencio
- d) Deberá situarse al pie de la cama

**12.- El auxiliar sanitario, antes de una actuación con un enfermo con alzhéimer grado III, debe:**

- a) No explicarle nada y actuar
- b) Presentarse con los instrumentos y saludar
- c) Explicar el procedimiento a aplicar con todo detalle
- d) Todas son incorrectas

**13.- Serán funciones del auxiliar de enfermería.**

- a) Ayudar al personal médico en la ejecución de intervenciones quirúrgicas
- b) Administrar medicación por vía parenteral
- c) Administrar medicación por vía oral, rectal y tópica
- d) Aplicación de tratamientos curativos de carácter no medicamentoso

**14.- Ante un paciente deprimido, el auxiliar de enfermería no debe:**

- a) Levantar la voz
- b) Dejar el tiempo necesario para que se exprese
- c) Prestar atención a lo que dice
- d) Respetar la intimidad del paciente

**15.- Entre las funciones del auxiliar en el servicio de esterilización, están:**

- a) Colocar los controles químicos y biológicos necesarios
- b) Clasificar el material en bandejas según el proceso de esterilización a que se vaya a someter
- c) Clasificar el material por servicios y unidades de hospitalización
- d) Todas son correctas

**16.- En el servicio de enfermería, el auxiliar de clínica no realizará:**

- a) Dar la comida a los enfermos
- b) Asear a los enfermos
- c) Administrar medicamentos, incluidos los de vía parenteral
- d) Realizar la limpieza de los carros de cura y su material

**17.- Respecto al carro de parada, el auxiliar es responsable de:**

- a) Limpieza y reposición
- b) Revisión diaria de turnos
- c) Comprobar fechas de caducidad y esterilización
- d) Todas son correctas

**18.- Ante una parada cardiorespiratoria, el auxiliar debe:**

- a) Preparar el material y coger una vía periférica
- b) Introducir el laringoscopio con la mano izquierda
- c) Preparar y facilitar el material de intubación y posterior fijación del tubo endotraqueal
- d) Insuflar aire en el tubo endotraqueal para asegurar su fijación

**19.- En la UVI, el auxiliar no debe:**

- a) Realizar sondajes vesicales
- b) Colaborar en la realización de balances de ingesta y diuresis en cada turno
- c) Limpiar y reponer el carro de parada.
- d) Colaborar en la higiene del enfermo

**20.- En cardiología, no es función del auxiliar:**

- a) Inmovilizar al paciente
- b) Utilizar el desfibrilador
- c) Limpiar el electrocardiógrafo
- d) Conocer el signo de flebitis

**21.- Respecto al paciente oncológico, es función del auxiliar:**

- a) Colaborar en la educación del paciente y su familia
- b) Cuidados psicológicos
- c) Dialogar con el paciente sobre sus intereses
- d) Todas son ciertas

**22.- Cualidades que debe tener el auxiliar especialista en geriatría:**

- a) Tolerancia
- b) Control emocional
- c) Conocimiento sobre proceso de envejecimiento
- d) Todas son correctas

**23.- En el postoperatorio, no es función del auxiliar de enfermería:**

- a) Vigilar la colocación de la cuña
- b) Vigilar las bolsas colectoras
- c) Vigilar gases sanguíneos
- d) Vigilar la temperatura

**24.- Como auxiliar de enfermería, ¿qué complicación consideras importante prevenir en el anciano?**

- a) Hematuria
- b) Edema agudo de pulmón
- c) Aspiraciones
- d) Demencias preseniles

---

## **Tema 2. Habitación del enfermo. Cuidado de la habitación. Cama de un enfermo.**

**25.- ¿Cuál de estos es un accesorio de la cama hospitalaria?**

- a) Hule
- b) Rejas de seguridad o barandillas
- c) Colchón de algodón
- d) Todas son correctas

**26.- La cama de Judet está indicada para:**

- a) Pacientes que sufren fracturas o parálisis en las extremidades
- b) Exploraciones ginecológicas
- c) Pacientes que sufren lesiones cerebrales
- d) Todas son correctas

**27.- Un dispositivo que se coloca sobre el paciente para que la ropa de la cama descansa sobre él y evitar al paciente el peso de la misma, se denomina:**

- a) Centinela de cama
- b) Arco de cama
- c) Barra de tracción
- d) Barandillas de protección

**28.- Para hacer la cama con la mayor comodidad posible, la sábana bajera se doblará:**

- a) Con el revés hacia dentro y a lo ancho
- b) Con el revés hacia fuera y a lo ancho
- c) Con el derecho hacia dentro y a lo largo
- d) Con el revés hacia dentro y a lo largo

**29.- La cama abierta en abanico lateral, nos hará pensar que se espera a un paciente:**

- a) Quirúrgico
- b) Sin información específica
- c) Ambulatorio
- d) A todos ellos

**30.- De las siguientes cuestiones, señala la correcta:**

- a) Las camas deben ser metálicas y de color claro
- b) Deben de ser fácilmente lavables
- c) Deben poseer ruedas y sistemas de frenado
- d) Todas son correctas

**31.- ¿Qué distancia debe haber entre cama y cama?**

- a) 120 cm
- b) 80 cm
- c) 150 cm
- d) 95 cm

**32.- La cama articulada puede tener:**

- a) Una articulación
- b) Dos articulaciones
- c) Tres articulaciones
- d) Todas son correctas

**33.- Respecto de la habitación, señala la respuesta correcta:**

- a) La iluminación solar es la más adecuada
- b) La iluminación solar podría afectar negativamente a los ojos del paciente
- c) La iluminación solar no tiene beneficios
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**34.- ¿Es bueno ventilar la habitación del paciente?**

- a) No, podría coger frío
- b) Sí, es necesario para renovar el aire y evitar malos olores
- c) Todas son falsas
- d) No, primero preguntar al paciente su conformidad

**35.- ¿Cuál de estos no se puede considerar un tipo de cama?**

- a) Cama artículis
- b) Cama circoeléctrica
- c) Cama ortopédica
- d) Cama eléctrica o motorizada

**36.- Existen habitaciones especiales para pacientes en estado grave o comprometido:**

- a) No son necesarias
- b) No existen
- c) Son necesarias
- d) Todas son correctas

**37.- ¿Qué tipo de colchones nos podemos encontrar en la habitación del paciente?**

- a) Colchones de agua
- b) Colchones de aire y espuma
- c) Colchones de agua con bolas de poliuretano
- d) Todas son correctas

**38.- ¿Cuál es el número ideal de camas que debe contener una habitación apropiada para la recuperación del paciente infeccioso?**

- a) Dos
- b) Una
- c) Tres
- d) Cuatro

**39.- El silencio es una parte positiva a tener en cuenta en el paciente encamado:**

- a) Es indiferente
- b) Es fundamental
- c) Puede estresar tanto silencio al paciente
- d) Todas son correctas

**40.- ¿Entre qué temperaturas tiene que oscilar la habitación del paciente?**

- a) Entre 25 y 28 °C
- b) Entre 30 y 34 °C
- c) Entre 16 y 21 °C
- d) Entre 20 y 22 °C

**41.- ¿Qué medidas debe tener la habitación del paciente?**

- a) Buena iluminación, temperatura y ventilación
- b) Iluminación eléctrica y poca ventilación
- c) Buena música y temperatura
- d) Todas son correctas

**42.- ¿Qué medidas de acondicionamiento debe tener la habitación del paciente?**

- a) Ancho de las puertas
- b) Toma de oxígeno y vacío en la pared
- c) Sistema de comunicación interna
- d) Todas son ciertas

**43.- ¿Qué altura mínima debe tener una habitación estándar destinada a alojar pacientes?**

- a) 2 metros
- b) 2,5 metros
- c) 3 metros
- d) 4 metros

**44.- A la hora de planificar la humedad que debe haber en la habitación de los pacientes, hemos de considerar que:**

- a) Debe oscilar entre el 20 y el 30%
- b) Debe oscilar entre el 40 y el 60%
- c) Debe oscilar entre el 70 y el 90%
- d) Debe ser del 100%

**45.- La pieza de lencería que se puede utilizar para desplazar el paciente hacia la cabecera de la cama cuando éste se ha ido resbalando hacia los pies, se llama:**

- a) Sábana encimera
- b) Entremetida
- c) Cubrecolchón
- d) Sábana bajera

**46.- ¿Cómo hacemos una cama desocupada?**

- a) Si la funda del colchón se encuentra sucia debe ser sustituida
- b) Se debe remeter primero los pies y luego la cabecera
- c) No es necesario utilizar guantes para trabajar con mayor comodidad
- d) La cama debe estar algo inclinada para facilitar las maniobras

**47.- En una habitación no es imprescindible:**

- a) El armario
- b) El timbre
- c) Una silla de ruedas
- d) Un sillón

**48.- ¿Cómo adecuar la habitación de un post-operado? Señala la respuesta incorrecta:**

- a) Se debe comprobar la temperatura de la habitación
- b) Es necesario lavarse las manos y ponerse los guantes
- c) La posición normal de la cama es la horizontal salvo que existan otras indicaciones
- d) La sábana entremetida debe ser colocada a los pies de la cama porque si el paciente vomita es más cómodo el cambio

**49.- No forma parte del material para la higiene del paciente**

- a) Portasuero
- b) Esponja jabonosa
- c) Toallas
- d) Palangana

---

### **Tema 3. Posiciones del enfermo en la cama. Procedimientos y técnicas en higiene y aseo del enfermo encamado y no encamado.**

**50.- ¿Qué se pretende con un correcto aseo del paciente?**

- a) Estimular la circulación sanguínea
- b) Mejorar el aspecto
- c) Mantenerlo limpio y sin malos olores
- d) Todas son correctas

**51.- En un paciente que presenta una patología respiratoria (asma, bronquitis), ¿Cuál sería la posición más favorable?**

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

**52.- Tipo de aseo que deben realizar los pacientes que pueden levantarse y moverse sin dificultad:**

- a) Aseo parcial
- b) Aseo en la cama
- c) Aseo en ducha o bañera
- d) Aseo quirúrgico

**53.- ¿Cuál del siguiente material no se debe utilizar para realizar la higiene del paciente?**

- a) Jabón o gel
- b) Bisturí para cortar uñas
- c) Palangana
- d) Cuña

**54.- ¿Cómo colocar a un paciente para administrar un enema?**

- a) Decúbito prono
- b) Posición de Semifowler
- c) Posición de Sims
- d) Posición de Roser

**55.- ¿Qué posición adoptaría una paciente a la que se le va a realizar un tacto vaginal?**

- a) Posición Genupectoral o Mahometana
- b) Posición de Sims
- c) Posición de Litotomía
- d) Posición de Roser

**56.- Indica en cuál de las siguientes posiciones el paciente no está en decúbito supino:**

- a) Proetz
- b) Roser
- c) Ginecológica
- d) Sims

**57.- ¿En qué orden debe realizarse el baño completo del paciente?**

- a) Cara, cuerpo, cuello y orejas
- b) Cara, cuello y cuerpo
- c) Cuerpo, cuello y cara
- d) Cuello, orejas, cara y cuerpo

**58.- En referencia a los procedimientos de higiene/baño del enfermo dependiente, ¿cuál de los siguientes enunciados es falso?**

- a) Se realizará entre dos personas como mínimo
- b) Se protegerá la intimidad del paciente
- c) Se controlará la temperatura ambiental, entre 14° C y 16° C y que no existan corrientes de aire
- d) Se utilizará jabón líquido antiséptico

**59.- ¿Cómo debe realizarse el aseo del paciente?**

- a) Con el paciente totalmente desnudo
- b) Cubriéndole parcialmente con una sábana
- c) Poniéndolo de pie
- d) Sentándolo en una esquina de la cama

**60.- El baño o ducha del paciente cumple múltiples finalidades excepto una. Señálala:**

- a) Estimula la circulación sanguínea
- b) Conserva la integridad en la piel
- c) Modifica el pH de la piel para evitar la sudoración
- d) Contribuye a mantener o mejorar la autoestima del paciente

**61.- Cuando el enfermo se encuentra encamado, el baño completo en cama:**

- a) No debe realizarse en ningún caso
- b) Debe realizarse todos los días y las veces que haga falta
- c) Debe realizarse en casos excepcionales
- d) Debe realizarse todos los días

**62.- En el aseo en cama:**

- a) Sólo se dejará expuesta la zona que se esté lavando
- b) La secuencia correcta será: enjabonar, aclarar y secar cada zona antes de pasar a otra
- c) Se enjabona todo el cuerpo, se aclara y se secan todas las zonas de una vez
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

**63.- El lavado genital se hará siguiendo el orden siguiente:**

- a) De la zona anal al pubis
- b) De pubis a ano
- c) No existen diferencias
- d) Todas son falsas

**64.- En el cuidado de los pies, las uñas se cortarán siempre:**

- a) Siguiendo la curvatura del dedo
- b) En línea recta
- c) Como acostumbre el enfermo
- d) En pico

**65.- Para una exploración de recto debemos poner al paciente en posición:**

- a) Genupectoral
- b) Decúbito supino
- c) Mahometana
- d) Las respuestas a) y c) son correctas

**66.- La higiene de los ojos deberá realizarse de la siguiente manera:**

- a) Desde la mejilla hacia la nariz
- b) Desde el exterior al lagrimal
- c) Desde el lagrimal hacia el exterior
- d) Indistintamente

**67.- La higiene bucal en un paciente inconsciente se realiza:**

- a) Con el método de cepillado vertical
- b) Con el paciente en posición de Roser
- c) Con una torunda mojada con el antiséptico bucal y la cabeza ladeada
- d) Con una jeringa cargada de antiséptico bucal

**68.- Durante la higiene a un paciente con catéter venoso en un miembro superior por tratamiento con sueroterapia:**

- a) Le desvestiremos comenzando por el brazo afectado
- b) Le desvestiremos comenzando por el brazo libre
- c) Le vestiremos comenzando por el brazo libre
- d) Desconectaremos el sistema de sueroterapia mientras dure la higiene

**69.- En el aseo del paciente encamado, la última zona a lavar debe ser:**

- a) Los pies y las piernas
- b) La región genital
- c) Los ojos
- d) La espalda y las nalgas

**70.- ¿Cuál es la posición en la que el cuerpo descansa sobre la espalda?**

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

**71.- En el lavado de pacientes debe utilizarse en la medida de lo posible:**

- a) Jabones antisépticos
- b) Biombo de aislamiento cuando hay que asearlo en una habitación compartida
- c) Las respuestas a) y b) son correctas
- d) Todas son falsas

**72.- Generalmente ¿a qué temperatura debe estar el agua para el aseo e higiene del paciente salvo excepciones?**

- a) 26° C – 35° C
- b) 37° C – 41° C
- c) 36° C – 38° C
- d) 40° C – 45° C

**73.- En los cambios posturales en un paciente encamado ¿qué es incorrecto?**

- a) Se debe evitar la presión mediante la utilización de sistemas que disminuyan la presión en las prominencias óseas
- b) Los cambios posturales deben realizarse cada 6 – 8 horas como máximo
- c) La actuación clínica del paciente, la influencia de los factores de riesgo, así como su intensidad, pueden condicionar la frecuencia de los cambios posturales
- d) Todas son correctas

**74.- ¿Qué posición corporal de las siguientes no se incluye en el programa de cambios posturales?**

- a) Decúbito supino
- b) Decúbito prono
- c) Decúbito lateral
- d) Litotomía

---

**Tema 4. Escaras de decúbito. Causas, localizaciones y prevención.****75.- Sería un error en el cambio postural:**

- a) Efectuar cambios cada 2 - 3 horas
- b) Arrastrar al paciente
- c) Repartir el peso del cuerpo por igual
- d) Registrar los horarios de cada cambio

**76.- En el protocolo general del tratamiento de úlceras debe evitarse:**

- a) Suero fisiológico
- b) Crema a base de colágeno
- c) Solución antiséptica
- d) Cubrir la herida con apósitos estériles

**77.- ¿Qué entiendes por úlcera por presión?**

- a) Es un órgano de protección
- b) Es una lesión de la piel en la que se puede afectar la dermis, la epidermis y las capas profundas
- c) Es un epitelio pavimentoso, estratificado, queratinizado
- d) Es una capa de tejido conjuntivo

**78.- Si el paciente está en decúbito supino, el mayor riesgo de úlceras por presión estará en la zona:**

- a) Acromion
- b) Cresta ilíaca
- c) Maléolos externos
- d) Talón

**79.- Cuando decimos en úlcera por presión que la lesión o necrosis afecta a la epidermis, la dermis y los tejidos subcutáneos sin afectar a la fascia subyacente, estamos describiendo:**

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

**80.- En la valoración de riesgo de padecer úlcera por presión, la escala de Norton comprende los siguientes aspectos:**

- a) Estado físico general, estado mental, incontinencia, actividad y movilidad
- b) Estado físico general, estado mental, número de intervenciones quirúrgicas previas, actividad y movilidad
- c) Estado físico general, número de ingresos previos, incontinencia, actividad y movilidad
- d) Estado físico general, estado mental, patologías contaminantes, incontinencia y movilidad

**81.- La posición en la que el paciente está en decúbito supino, donde los hombros coinciden con el borde superior de la cama dejando caer la cabeza, se llama:**

- a) Posición de Kroske o Jackknife
- b) Posición de Roser o Proetz
- c) Posición de Sims
- d) Posición de Trendelenburg

**82.- Indica la medida que no es recomendable para prevenir las úlceras por presión:**

- a) Uso de aceites
- b) Uso de masajes
- c) Uso de alcohol
- d) Uso de cremas

**83.- ¿Qué afirmación con respecto a las úlceras es cierta?**

- a) En el estado I la piel está agrietada y con vesículas
- b) En el estado II hay necrosis o muerte celular
- c) En el estado III la extensión de la lesión es hasta el músculo
- d) En el estado IV el eritema no desaparece cuando cede la presión

**84.- En la piel de nuestro paciente politraumatizado se han producido: solución de continuidad de la piel, vesículas y flictenas, afectando a epidermis y dermis superficial. ¿A qué grado de úlcera por presión nos estamos refiriendo?**

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

**85.- Las úlceras de grado II provocan:**

- a) Afectación de tejido celular subcutáneo, músculo e incluso hueso
- b) Afectación de la epidermis sin que pierda integridad
- c) Erosión de la epidermis y afectación de la dermis
- d) Enrojecimiento de la piel sin afectar estructuras

**86.- La escala de valoración de (Norton) Braden es:**

- a) Una escala de valoración del riesgo de úlceras por presión
- b) Un cribado del deterioro cognitivo
- c) Una medida antropométrica
- d) Una medida de las actividades de la vida diaria

**87.- Por decúbito supino ¿cuáles son las zonas del cuerpo más predispuestas a sufrir una úlcera por presión?**

- a) Occipital, trocánter mayor, sacro y talones
- b) Occipital, omóplatos, codos y sacro
- c) Occipital, omóplatos, codos, sacro y talones
- d) Occipital y trocánter mayor

**88.- En el paciente encamado para evitar las úlceras por decúbito, las zonas cutáneas secas se protegerán con:**

- a) Loción emoliente
- b) Antiséptico
- c) Polvos de talco
- d) Esparadrapo

**89.- Los cambios posturales se deben realizar como máximo cada:**

- a) De 2 a 3 horas
- b) De 5 a 7 horas
- c) De 7 a 8 horas
- d) Todas son falsas

- 90.- Las úlceras por presión se ven favorecidas por los siguientes factores, excepto:**
- Inmovilización
  - Elasticidad de la piel
  - Disminución de la grasa subcutánea
  - Tendencia a la descamación de la piel
- 91.- Cuando un paciente ha estado mucho tiempo en decúbito prono puede aparecerle una úlcera en:**
- La rodilla
  - Los dedos de los pies
  - La mejilla
  - Todas
- 92.- En el proceso de formación de úlceras de decúbito, la isquemia se produce después de ocurrir:**
- La presión prolongada de la zona
  - El dolor
  - El enrojecimiento de la piel
  - La ruptura de la piel
- 93.- Una úlcera en la que se ve afectada la capa más superficial de la piel (epidermis) de color rojo brillante, que al retirar la presión de la piel recupera su aspecto normal, ¿en qué grado o estadio lo enmarcaríamos?**
- Grado I
  - Grado II
  - Grado III
  - Grado IV
- 94.- El primer signo en la formación de una úlcera por presión es:**
- La aparición de una costra
  - La aparición de un eritema
  - La aparición de una vesícula
  - La aparición de un edema
- 95.- En los pacientes que presentan riesgo de aparición de úlceras por presión se debe tener en cuenta:**
- La utilización de jabones con pH ácido para la higiene de la piel
  - El mantenimiento de la piel fresca con colonias de baja graduación alcohólica
  - La utilización de flotadores
  - El mantenimiento de la piel limpia, seca e hidratada
- 96.- En pacientes con riesgo de aparición de úlceras por presión, al colocarlos en sedestación, los puntos de apoyo deberán modificarse:**
- Con la misma frecuencia que cuando se encuentra encamado
  - Cada 4 horas
  - No es necesario por ser una postura terapéutica
  - Según el tipo de incontinencia que presenten

**97.- ¿Cuál de estos factores internos favorecen la aparición de úlceras por presión?**

- a) Diabetes
- b) Humedad
- c) Deshidratación
- d) Las respuestas a) y c) son correctas

**98.- Según Jordan y Clark, las úlceras por presión se distribuyen en porcentajes según su frecuencia de aparición. ¿Qué porcentaje corresponde a los talones?**

- a) 40%
- b) 20%
- c) 10%
- d) Ninguna es correcta

**99.- La fase de la formación de una úlcera por presión que se caracteriza por la aparición de erosión y/o flictena se denomina:**

- a) Fase eritematosa
- b) Fase escoriativa
- c) Fase necrótica primaria
- d) Fase subdérmica

---

## **Tema 5. Alimentación del enfermo. Preparación para comer en la cama y fuera de ella. Alimentación por sonda.**

**100.- ¿Qué dieta no modifica los nutrientes?**

- a) Hiposódica
- b) Hipocalórica
- c) Hipoprotéica
- d) Pobre en colesterol

**101.- Según las dietas terapéuticas más comunes, señala la correcta:**

- a) La dieta líquida debe mantenerse por tiempo indefinido
- b) El contenido calórico de la dieta hipercalórica se halla alrededor de las 3.000 calorías
- c) El contenido calórico de la dieta hipocalórica es de 1.200 calorías, pudiendo ser inferior
- d) En la dieta astringente están indicados los alimentos ricos en fibra

**102.- ¿Cuál es el material necesario para insertar una sonda de alimentación?**

- a) Lubricante hidrosoluble
- b) Pinza de Pean
- c) Manguito
- d) Todas son correctas

**103.- ¿Cuál de estos efectos no es probable que sea una complicación de la nutrición enteral?**

- a) Náuseas, calambres abdominales y distensión
- b) Cefaléas
- c) Estreñimiento
- d) Neumonía por aspiración

**104.- ¿Cuál de estas afirmaciones sobre la nutrición enteral es incorrecta?**

- a) Respetar una asepsia estricta al manipular la bolsa
- b) La vía de infusión puede utilizarse también para la administración de medicación
- c) No se debe manipular ni variar la composición de los nutrientes de la bolsa
- d) El agua que se utiliza en la vía de infusión debe ser estéril

**105.- ¿Cuáles de los siguientes elementos no son necesarios en la higiene bucal del paciente inconsciente?**

- a) Torunda de gasa
- b) Pinzas de Kocher
- c) Guantes desechables
- d) Tijeras de cizalla

**106.- La deshidratación no está causada por:**

- a) Quemaduras
- b) Ingesta de sal
- c) Diarreas y vómitos
- d) Sudoración profusa

**107.- Señala la respuesta incorrecta:**

- a) La dieta hiperprotéica está aconsejada en personas con enfermedades infecciosas crónicas y madres lactantes
- b) La dieta pobre en hidratos de carbono está indicada en diabéticos
- c) La dieta laxante reduce los alimentos ricos en fibra
- d) La dieta hiposódica está indicada en pacientes con insuficiencia renal

**108.- De las siguientes afirmaciones sobre el auxiliar de enfermería, señala la incorrecta:**

- a) Si el paciente no puede comer por sí mismo, limpia la boca del paciente siempre que sea necesario
- b) Si el paciente puede comer por sí solo pero no puede levantarse, le coloca en posición de Fowler o incluso sentado si es posible
- c) Si el paciente puede comer por sí solo, comprueba la correcta temperatura de los alimentos
- d) Si el paciente no puede comer por sí mismo, si no solicita agua no debe darle de beber

**109.- Señale la respuesta correcta**

- a) Una de las complicaciones infecciosas más frecuentes debidas a la nutrición enteral es la cistitis
- b) La vía nasogástrica solamente admite como sistema de administración de nutrición enteral la perfusión continua
- c) Existen tres tipos de dietas enterales: dietas preparadas, dietas comerciales y dietas de fórmulas definidas
- d) Ninguna es correcta

**110.- Cuando hablamos de dieta absoluta, hablamos de:**

- a) Una dieta basal
- b) Una dieta según los nutrientes
- c) Una dieta que puede tener, entre otras, una finalidad exploratoria
- d) Una dieta que sólo se puede tomar por vía oral

**111.- Ante una insuficiencia renal se recomienda:**

- a) Una dieta pobre en grasas
- b) Una dieta pobre en sal
- c) Una dieta pobre en hidratos de carbono
- d) Una dieta astringente

**112.- ¿Qué entendemos por dieta preparada?**

- a) Una dieta comercial
- b) Una dieta definida
- c) Una dieta con productos naturales
- d) Una dieta para los gastrectomizados

**113.- Para saber qué alimentos poner a un paciente, ¿qué debemos consultar?**

- a) La historia clínica
- b) La hoja de tratamiento
- c) El registro de enfermería (gráfica)
- d) La hoja de evolución

**114.- En una dieta laxante no se incluye:**

- a) Arroz
- b) Frutas
- c) Ensaladas
- d) Pan integral

**115.- ¿Para qué sirve la sonda nasogástrica?**

- a) Lavar el estómago
- b) Aspiración gástrica
- c) Alimentación enteral
- d) Todas son ciertas

**116.- ¿Qué tipo de sonda es adecuada para la nutrición?**

- a) De pequeño calibre
- b) Flexible y de material resistente
- c) Lo menos molesta posible para el paciente
- d) Todas son correctas

**117.- ¿Cuáles de estas dietas son terapéuticas?**

- a) Absoluta
- b) Hipocalórica
- c) Las anteriores son ciertas
- d) Las anteriores son falsas

**118.- ¿Dónde se inicia la digestión?**

- a) Esófago
- b) Estómago
- c) Boca
- d) Intestino

**119.- Indica el porcentaje adecuado de hidratos de carbono en la dieta:**

- a) 25%
- b) 60%
- c) 10%
- d) 15%

**120.- Una persona media ¿cuántas calorías debe consumir?**

- a) 1.000
- b) 2.000
- c) 3.000
- d) 4.000

**121.- La dieta hiposódica es:**

- a) Pobre en calcio
- b) Pobre en sal o sin sal
- c) Sin residuos
- d) Sin fibra

**122.- Un alimentación normal se compone de:**

- a) Carbohidratos, proteínas, lípidos, minerales, vitaminas y agua
- b) Carbohidratos, lípidos y minerales
- c) Carbohidratos, proteínas y vitaminas
- d) Las respuestas a) y b) son falsas

**123.- ¿Qué se necesita para realizar un sondaje nasogástrico?**

- a) Sonda, guantes desechables, batea, jeringa de 10cc, lubricante, vaso de agua, fonendoscopio y venda
- b) Sonda, guantes estériles, jeringa de 10cc, lubricante, vaso de agua, fonendoscopio y esparadrapo
- c) Sonda, guantes desechables, batea, jeringa de 50cc, lubricante, vaso de agua, fonendoscopio y esparadrapo
- d) Sonda, guantes estériles, jeringa de 50cc, lubricante, fonendoscopio y esparadrapo

**124.- Para retirar una sonda nasogástrica:**

- a) Nunca se pinza
- b) Se pinza solo si el paciente está consciente
- c) Se pinza siempre
- d) Se pinza solo si está pasando nutrición enteral

---

**Tema 6. Preparación del enfermo para la exploración médica. Exploración de un enfermo. Posiciones.****125.- Cualquier muestra enviada al servicio de Microbiología**

- a) Debe tener datos de filiación, administrativos y clínicos
- b) Indicará tipo de muestra y determinación solicitada
- c) Las respuestas a) y b) son correctas
- d) Es suficiente con el nombre del paciente

**126.- ¿Qué es la espirometría?**

- a) La visualización radiográfica de los bronquios
- b) La medición de la capacidad respiratoria de los pulmones
- c) La medición gráfica de la respiración
- d) La medición en sangre de la concentración de oxígeno

**127.- ¿Cuál de los siguientes no es un modelo de endoscopio?**

- a) Toracoscopio
- b) Telescopio
- c) Rectoscopio
- d) Cistoscopio

**128.- En la sala de exploración, el auxiliar de enfermería debe:**

- a) Procurar que la sala esté en penumbra para evitar molestias al paciente
- b) Cubrir la camilla con una sabanilla limpia y reservar otra para tapar al paciente
- c) Evitar corrientes de aire porque el enfermo tendrá que desvestirse
- d) Las respuestas b) y c) son ciertas

**129.- En el servicio de radiodiagnóstico, el auxiliar de enfermería debe:**

- a) Realizar el revelado de placas
- b) Ayudar en la preparación de contrastes orales
- c) Ayudar en la preparación de chasis radiográficos
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**130.- ¿Cómo debe actuar el auxiliar de clínica ante una hemorragia?**

- a) Ante una hemorragia externa, realiza un torqu Shore con cuerdas finas o alambres
- b) Ante la sospecha de hemorragia interna, se deben administrar líquidos por la boca
- c) Antes de proceder al traslado del enfermo, si existe la posibilidad, se debe dar alguna medicación sin esperar o ser visto por el médico
- d) Ante una hemorragia externa, el torniquete se realiza como última medida

**131.- Signos y síntomas de una fractura, señala el incorrecto:**

- a) Movilidad anormal del miembro
- b) Deformación del miembro afectado
- c) Pérdida o impotencia funcional del miembro afectado
- d) Lesiones eritematosas

**132.- ¿En qué arterias puede tomarse el pulso?**

- a) Arteria femoral
- b) Arteria renal
- c) Arteria temporal
- d) Las respuestas a) y c) son correctas

**133.- Señala el instrumento que forma parte del material de exploración:**

- a) Electrocardiógrafo
- b) Oftalmoscopio
- c) Endoscopio
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**134.- ¿Cuál de las siguientes opciones no es material de cura?**

- a) Esgifmomanómetro
- b) Tul graso
- c) Películas porosas
- d) Algodón

**135.- En la administración de oxígeno, señala la correcta:**

- a) Las cánulas o gafas nasales se sujetan alrededor de la cabeza del enfermo
- b) Para colocar la mascarilla facial debe colocarse al enfermo en la posición de Fowler
- c) Una variedad de la tienda de oxígeno es la tienda facial
- d) Todas son correctas

**136.- ¿Qué es la midriasis?**

- a) La dilatación corneal
- b) La contracción muscular
- c) La dilatación pupilar
- d) La contracción pupilar

**137.- ¿Qué es la desfibrilación?**

- a) Una técnica que se usa siempre en todos los pacientes cardíacos
- b) La aplicación de una descarga eléctrica en el tórax para provocar la finalización de una situación arrítmica o una fibrilación
- c) El método que permite registrar gráficamente la actividad eléctrica del corazón
- d) La canalización de una vía vascular con el fin de administrar sangre

**138.- Indica el instrumento que no utilizamos en la exploración de garganta:**

- a) Espejo laríngeo
- b) Espéculo nasal
- c) Espéculo retronasal
- d) Cucharilla de adenoides

**139.- Las compresas se fabrican con:**

- a) Algodón
- b) Gasas
- c) Vendas
- d) Con cualquier tejido natural

**140.- ¿Cuál es la frecuencia normal respiratoria?**

- a) 10 – 12
- b) 12 – 14
- c) 14 – 16
- d) 16 – 18

**141.- ¿Cómo se llama el aumento de la frecuencia cardíaca?**

- a) Bradicardia
- b) Polipnea
- c) Taquicardia
- d) Taquipnea

**142.- ¿Cómo denominamos la falta total de respiración?**

- a) Apnea
- b) Bradicardia
- c) Hipopnea
- d) Taquipnea

**143.- ¿Qué anotamos con azul en una gráfica?**

- a) El pulso
- b) La respiración
- c) La temperatura
- d) La tensión arterial

**144.- ¿Dónde tomamos el pulso?**

- a) Arteria temporal
- b) Arteria femoral
- c) Arteria carótida
- d) Todas son ciertas

**145.- ¿Qué material utilizamos para la toma de las constantes vitales?**

- a) Termómetro
- b) Reloj con segundero
- c) Fonendoscopio y esfigmomanómetro
- d) Todas son ciertas

**146.- ¿Cómo se denomina a la técnica para extraer una muestra de tejido?**

- a) Endoscopia
- b) TAC
- c) Biopsia
- d) Laparoscopia

**147.- ¿Qué material necesitamos para una exploración?**

- a) Mesa, sábanas, bateas, lubricante, gasas, guantes y cubo
- b) Mesa, sillas y armarios
- c) Sábanas, lubricante y férulas
- d) Todas son falsas

**148.- ¿Cómo se denomina la técnica en la que utilizamos los dedos para golpear la superficie del cuerpo?**

- a) Inspección
- b) Percusión
- c) Palpación
- d) Auscultación

**149.- ¿Cómo se denomina la respiración normal?**

- a) Taquipnéica
- b) Eupnéica
- c) Bradipnéica
- d) Ninguna de las respuestas anteriores son ciertas

---

## **Tema 7. Limpieza y acondicionamiento del material de curas para la esterilización. Limpieza de cuñas y orinales de cama.**

**150.- Señala el método químico de esterilización:**

- a) Calor sin presión
- b) Óxido de etileno
- c) Ondas ultrasónicas
- d) Radiaciones ionizantes

**151.- Señala la relación correcta respecto a la esterilización:**

- a) Calor húmedo – Autoclave
- b) Radiaciones ionizantes – Rayos gamma
- c) Óxido de etileno – Cámara de esterilización
- d) Todas son correctas

**152.- Señala la afirmación incorrecta en la esterilización por óxido de etileno:**

- a) El óxido de etileno es tóxico fundamentalmente por vía respiratoria
- b) En España la concentración máxima permitida en los centros de trabajo no debe sobrepasar las 50 partes por millón
- c) El óxido de etileno para esterilizar nunca debe utilizarse mezclado
- d) Determinados materiales esterilizados por óxido de etileno se deben someter a una aireación en salas adecuadas

**153.- ¿Cómo se realizaría una limpieza adecuada de cuñas y botellas para la orina?**

- a) Óxido de etileno
- b) Limpieza e inmersión en solución con lejía
- c) Limpieza e inmersión en solución desinfectante
- d) Las respuestas a) y c) son ciertas

**154.- Señala cuál de estos controles de esterilización son correctos para la autoclave:**

- a) Químicos
- b) Biológicos
- c) Gráficas de presión, temperaturas y tiempos de cada ciclo de esterilización
- d) Todas son ciertas

**155.- ¿Cómo se denomina a la destrucción total de cualquier forma de vida?**

- a) Desinfección
- b) Esterilización
- c) Limpieza
- d) Antisepsia

**156.- ¿Con qué lavarías el material?**

- a) Agua caliente
- b) Agua fría
- c) Formol
- d) Indistintamente uno u otro

**157.- ¿Qué zona no entra dentro del servicio de esterilización?**

- a) Zona de aislamiento
- b) Zona de empaquetado
- c) Zona sucia
- d) Zona de esterilización

**158.- En la limpieza del material, ¿cuáles son los pasos a seguir?**

- a) Lavar con agua caliente y jabón, aclarar con agua caliente, inmersión en solución desinfectante, secar
- b) Lavar con agua fría y jabón, aclarar con agua caliente, inmersión en solución desinfectante, secar
- c) Lavar con agua fría, aclarar con agua caliente, inmersión en solución desinfectante y jabón, secar
- d) Las respuestas a) y b) son ciertas

**159.- ¿Qué tipo de método es la esterilización por autoclave?**

- a) Físico
- b) Químico
- c) Eléctrico
- d) Mecánico

**160.- Señala cuál de las siguientes opciones no es imprescindible en la autoclave:**

- a) Usar paquetes de un material parecido al papel
- b) Mantener el material más de una hora
- c) Que el material usado sea resistente al calor
- d) Cerrar bien el aparato

**161.- ¿Cuál de estas opciones es correcta en cuanto al empaquetado del material estéril se refiere?**

- a) Colocar controles y poner fechas de esterilización
- b) Estar en zona estéril
- c) No llevar el pelo cubierto por un gorro
- d) No llevar bata verde

**162.- ¿Qué no debe hacer el auxiliar en el servicio de esterilización?**

- a) Cubrirse el pelo con un gorro
- b) Llevar bata verde y cambiársela cada vez que abandone el servicio
- c) Ponerse todos los anillos, pulseras y relojes en la mano izquierda (si es diestro)
- d) Lavarse las manos cada vez que abandone o regrese al servicio de esterilización

**163.- Al limpiar el material quirúrgico con glutaraldehído de fenolato, ¿durante cuánto tiempo debemos hacerlo?**

- a) 5 minutos
- b) 10 minutos
- c) 15 minutos
- d) 20 minutos

**164.- Con la desinfección destruimos los microorganismos de:**

- a) Sólo piel
- b) Piel, ropa, excretas, ambiente y objetos
- c) Piel y excretas
- d) Ropa, ambiente y objetos

**165.- ¿En qué zona del servicio de esterilización deben realizarse los controles químicos?**

- a) Zona sucia
- b) Zona de empaquetado
- c) Zona de ropas
- d) Zona de esterilización

**166.- ¿Cuál de los siguientes materiales no esterilizarías con autoclave?**

- a) Instrumental metálico
- b) Material de goma
- c) Material de vidrio
- d) Fibras naturales

**167.- ¿Cuánto tiempo necesitas para desinfectar un biberón hirviéndolo?**

- a) Más de 5 minutos
- b) Menos de 5 minutos
- c) Menos de 5 minutos a 100° C
- d) Más de 5 minutos a 50° C

**168.- Para considerar que un objeto ha sido esterilizado correctamente, ¿crees que es suficiente saber que ha sido sometido a un proceso de esterilización?**

- a) Sí, pues lo he mantenido durante el tiempo suficiente
- b) No, atendería a los controles de esterilización
- c) Sí, pues el método que utilizan los hospitales suele ser seguro
- d) Sí, pues es medicina preventiva el que lo requiere

**169.- Señale la correcta. El estafilococo es:**

- a) Un virus
- b) Un hongo
- c) Una bacteria
- d) Un bacilo

**170.- ¿Cuáles son los métodos físicos de esterilización?**

- a) Calor seco y húmedo, luz ultravioleta y radiaciones ionizantes
- b) Radiaciones ionizantes, calor sin presión y ondas ultrasónicas
- c) Calor sin presión y ondas ultravioletas
- d) Las respuestas a) y c) son correctas

**171.- Señale la correcta. La povidona yodada es:**

- a) Una solución antiséptica
- b) Un producto para esterilizar material
- c) Un producto para desinfectar material
- d) Ninguna es correcta

**172.- ¿Qué utilizamos en la antisepsia?**

- a) Vacunas
- b) Gammaglobulinas
- c) Productos químicos y desinfectantes
- d) Ninguna de las anteriores son correctas

**173.- ¿Cómo se clasifica la peligrosidad infectiva de los materiales?**

- a) Crítico, semicrítico y no crítico
- b) Desinfectado o no
- c) Estéril o no
- d) Apto o no apto para el uso

**174.- Respecto al antiséptico, señale la correcta**

- a) Se usa sobre piel y heridas
- b) Es desinfectante
- c) El agua oxigenada es uno de ellos
- d) Todas son correctas

---

**Tema 8. La temperatura y el termómetro. Gráfica. Lugar en los que se puede tomar la temperatura.**

**175.- ¿Cuál de estos factores no influye en la temperatura corporal?**

- a) La hora del día
- b) la actividad
- c) El clima
- d) La edad

**176.- Señala la incorrecta:**

- a) Se considera fiebre o hipertermia la elevación de la temperatura corporal a 38° C o más
- b) La temperatura inferior a 30° C se denomina hipotermia
- c) La temperatura corporal se puede tomar en 3 zonas: axila, boca y recto
- d) El termómetro digital avisa de la finalización de la medición

**177.- La pérdida de calor no está causada por:**

- a) Convección
- b) Tracción
- c) Evaporación
- d) Radiación

**178.- No es factor predisponente a la congelación:**

- a) Edad avanzada
- b) Alcohol
- c) Cansancio
- d) El género de la persona

**179.- ¿Qué es la febrícula?**

- a) 37.1° C – 37.9° C
- b) 36.5° C – 37.5° C
- c) 36° C – 37° C
- d) Ninguna es correcta

**180.- Es incompatible con la vida una temperatura corporal de:**

- a) 40° C
- b) 41° C
- c) 42° C
- d) 47° C

**181.- En la gráfica, ¿de qué color se anota la temperatura?**

- a) Verde
- b) Rojo
- c) Amarillo
- d) Azul

**182.- ¿Qué aumenta el calor corporal?**

- a) Acción metabólica de los nutrientes
- b) Actividad muscular
- c) Producción hormonal
- d) Todas son ciertas

**183.- ¿Dónde no tomamos la temperatura?**

- a) Axila
- b) Recto
- c) Pliegue interdigital
- d) Boca

**184.- Cuando tomamos la temperatura:**

- a) Sabemos que en boca y recto es más alta
- b) La hora del día no influye
- c) La temperatura axilar es la menos cómoda
- d) La vía bucal no es precisa

**185.- Si la temperatura del paciente está entre 37.1° C y 37.9° C, decimos que está en:**

- a) Hipotermia
- b) Hipertermia
- c) Pirexia
- d) Febrícula

**186.- La pérdida de calor debida a corrientes de aire se denomina:**

- a) Radiación
- b) Conducción
- c) Convección
- d) Evaporación

**187.- Cuando la temperatura es superior a 38° C decimos que el paciente tiene:**

- a) Pirexia
- b) Febrícula
- c) Hipotermia
- d) Décimas de fiebre

**188.- ¿Cuáles son los datos que se reflejan en una gráfica?**

- a) La temperatura
- b) La tensión arterial
- c) El pulso
- d) Todas las anteriores

**189.- ¿Cuál de los siguientes mecanismos no produce calor interno?**

- a) La situación de reposo
- b) La actividad muscular
- c) La acción mecánica de los nutrientes
- d) Influye la ropa

**190.- ¿Qué es la pirexia?**

- a) Hipotermia
- b) Febrícula
- c) Temperatura entre 37.1° C y 37.9° C
- d) Fiebre

**191.- ¿Dónde tomarías la temperatura de un paciente en coma?**

- a) Ingle
- b) Recto
- c) Axila
- d) Cavidad bucal

**192.- ¿En qué personas se recomienda la toma de temperatura bucal?**

- a) En niños
- b) En pacientes agitados
- c) En pacientes con escalofríos
- d) Ninguna de las anteriores

**193.- Indica cuál es el nombre que recibe la temperatura inferior a 35° C:**

- a) Hipertermia
- b) Pirexia
- c) Febrícula
- d) Hipotermia

**194.- La temperatura no debe tomarse:**

- a) En axila si existe inflamación local
- b) En recto si el paciente ha sido sometido a intervención quirúrgica de colon
- c) En la boca si el paciente presenta convulsiones
- d) Todas son correctas

**195.- El termómetro de mercurio:**

- a) Se utiliza siempre
- b) Se utiliza sólo en casos especiales
- c) No presentan ningún peligro
- d) Ya no se utiliza

**196.- Un antipirético es un fármaco:**

- a) Que reduce el dolor
- b) Que reduce la inflamación
- c) Que reduce la fiebre
- d) Que reduce las convulsiones

**197.- Señala la opción correcta sobre la temperatura corporal:**

- a) No influye la edad ni la hora del día
- b) Se denomina hipertermia cuando la temperatura aumenta por encima de 35°C
- c) En axila y boca es más alta que en el resto de organismo
- d) Apirexia es la ausencia de fiebre

**198.- Los signos vitales proporcionan información del estado general de persona porque:**

- a) Son siempre iguales en todas las circunstancias
- b) Son medibles y cuantificables
- c) Sólo la frecuencia cardiaca proporciona información importante
- d) Ninguna es correcta

**199.- Si la temperatura evoluciona en la gráfica de manera ascendente y descendente, ¿qué nombre le damos?**

- a) Ondulante
- b) Recurrente
- c) Intermittente
- d) Remitente

---

**Tema 9. La vigilancia del enfermo: observación de la piel. Pulso. Respiración. Tensión arterial.**

**200.- ¿Dónde está la melanina?**

- a) En la epidermis
- b) En la dermis
- c) En la hipodermis
- d) En ninguna de las anteriores

**201.- ¿Cuál es el estrato más profundo de la piel?**

- a) Estrato espinoso
- b) Estrato granuloso
- c) Estrato basal o de (Malpighio) Malpighio
- d) Estrato lúcido

**202.- ¿Qué estrato de la piel está constituido por grasa?**

- a) Epidermis
- b) Dermis
- c) Hipodermis
- d) Ninguna de las anteriores

**203.- ¿Dónde nacen las uñas?**

- a) Matriz germinal
- b) Lúmula
- c) Raíz
- d) Borde libre

**204.- ¿Cuál de las siguientes no es una enfermedad bacteriana de la piel?**

- a) Antrax
- b) Erisipella
- c) Pitiriasis
- d) Ectima

**205.- Existe una enfermedad de la piel hereditaria que presenta máculas y pápulas cubiertas de escamas gruesas secas y plateadas. ¿Cómo se denomina?**

- a) Urticaria
- b) Psoriasis
- c) Eccema
- d) Acné

**206.- ¿Qué no es un síntoma del herpes simple?**

- a) Sensación de hormigueo
- b) Tensión
- c) Dolor
- d) Fiebre

**207.- ¿Cómo se presenta un eritema?**

- a) Con una coloración azulada de la piel causada por la reducción de hemoglobina
- b) Con una mancha clara que aparece en la piel por disminución de la hemoglobina
- c) Con un color blanquecino de la piel producido por la disminución de hematíes en sangre
- d) Con un enrojecimiento difuso o mancha de la piel

**208.- ¿Qué es una vesícula?**

- a) Una excrecencia circunscrita y pequeña de la piel que contiene un líquido purulento
- b) Cavidad con pus y rodeada de tejido inflamado
- c) Pequeña colección de líquido seroso recubierta por una fina membrana
- d) Una elevación de la piel en forma papular

**209.- ¿Qué es un eritema?**

- a) Una pápula
- b) Una mácula
- c) Un habón
- d) Sarna

**210.- ¿Cuál de las siguientes enfermedades no presenta prurito?**

- a) Sarna
- b) Pediculosis
- c) Tiña versicolor
- d) Forúnculo

**211.- Si tenemos vesículas dolorosas acompañadas de fiebre, cefalea y trastornos gastrointestinales, hablamos de:**

- a) Eccema
- b) Herpes zoster
- c) Herpes simple
- d) Ninguna es correcta

**212.- ¿Qué vitamina sintetiza la piel?**

- a) Vitamina D
- b) Vitamina C
- c) Vitamina K
- d) Vitamina B12

**213.- ¿Cómo enfría el organismo la piel?**

- a) Disminuyendo el flujo sanguíneo en su superficie y potenciando la evaporación del sudor
- b) Aumentando el flujo sanguíneo en su superficie y contrayéndose los vasos sanguíneos
- c) Aumentando la producción de sudor y escalofríos
- d) Aumentando el flujo sanguíneo y potenciando la evaporación del sudor

**214.- La capa interna de la piel se llama:**

- a) Dermis
- b) Epidermis
- c) Lipodermis
- d) Hipodermis

**215.- ¿En qué momento examinaremos la piel?**

- a) Al realizar los cambios posturales
- b) Al realizar el aseo diario
- c) Durante la deambulación
- d) Al realizar las curas

**216.- Señala la incorrecta:**

- a) Cuando la tensión está aumentada se denomina hipertensión
- b) Para medir la tensión arterial existen dos métodos: auscultación y palpación
- c) Para tomar el pulso correctamente debe utilizarse el dedo pulgar
- d) Para medir la tensión arterial se debe colocar la membrana del fonendoscopio sobre la arteria humeral

**217.- ¿Cuál de los siguientes términos no está relacionado con la valoración del pulso?**

- a) La bradicardia
- b) La arritmia
- c) La taquicardia
- d) Hipertrofia muscular

**218.- Cuando hablamos de tensión arterial:**

- a) Las infecciones febriles pueden alterar la tensión arterial
- b) Para medir la tensión arterial existen dos parámetros: la sistólica o mínima y la diastólica o máxima
- c) Cuando disminuyen los valores de la presión sistólica a 40 – 20 mm/Hg se denomina hipertensión
- d) Ninguna es correcta

**219.- ¿A partir de cuántos latidos por minuto hablamos de taquicardia en el adulto?**

- a) Una frecuencia superior a 120 latidos
- b) Una frecuencia superior a 100 latidos
- c) Una frecuencia basal superior a 80 latidos
- d) Siempre que el latido es rápido

**220.- En relación a la presión venosa central, ¿qué es incorrecto?**

- a) El equipo de medición debe llevar burbuja de aire
- b) Es material necesario un pie de suero
- c) El auxiliar de enfermería se encarga de ajustar el manómetro al pie de suero
- d) Para determinar la PVC es precisa la existencia de un catéter en una vía central

**221.- Señala la afirmación correcta sobre la técnica de percusión respiratoria:**

- a) Taquipnea: >20 respiraciones por minuto
- b) Disnea: 14-20 respiraciones por minuto
- c) Bradipnea: <14 respiraciones por minuto
- d) Las respuestas a) y c) son correctas

**222.- Indica dónde se encuentra el centro regulador de la respiración:**

- a) En el hipotálamo
- b) En las glándulas suprarrenales
- c) En el bulbo raquídeo
- d) En la hipófisis

**223.- Papel del auxiliar en la ventilación artificial:**

- a) Colocará al paciente en la posición más adecuada
- b) Colaborará con el fisioterapeuta
- c) Vigilará el estado de consciencia del paciente
- d) Todo lo anterior

**224.- Cuando hablamos de respiración trabajosa y difícil hablamos de:**

- a) Disnea
- b) Bradipnea
- c) Biot
- d) Taquipnea

---

**Tema 10. Técnicas de transporte y movilización del enfermo.****225.- Cuando se moviliza a un paciente, el auxiliar:**

- a) No tendrá en cuenta su nivel de consciencia
- b) No intentará que el enfermo colabore
- c) No tendrá en cuenta el nivel de dificultad de la movilización
- d) Empleará los músculos de muslos y piernas y evitará los de la espalda

**226.- Los ejercicios de fisioterapia pueden ser:**

- a) Pasivos e isotónicos
- b) Activos e isotónicos
- c) Pasivos, activos e isotónicos
- d) Activos, pasivos, isotónicos e isométricos

**227.- Tras dos días de encame, el paciente inicia la deambulaci3n. Señala la opci3n correcta:**

- a) Debemos iniciarla precozmente sin esperar la indicaci3n m3dica
- b) Ha de ser iniciada de forma gradual y extremando las medidas de seguridad
- c) No es necesario pasarle primero al sill3n antes de comenzar con la deambulaci3n
- d) No contaremos con la colaboraci3n de la familia, ya que hay que fomentar su independencia

**228.- La fisioterapia:**

- a) Favorece la formaci3n de infecciones respiratorias
- b) Mejora el retorno venoso
- c) Evita la incontinencia
- d) Favorece la insuficiencia venosa

**229.- Las capas de la piel desde el exterior hacia el interior son:**

- a) Epidermis, dermis
- b) Dermis, epidermis, hipodermis
- c) Epidermis, hipodermis
- d) Epidermis, dermis, hipodermis

**230.- ¿Qué es la presi3n tangencial?**

- a) La ejercida de forma perpendicular al paciente
- b) La ejercida en sentido contrario al desplazamiento del paciente
- c) La ejercida de forma paralela al paciente
- d) La ejercida en el mismo sentido del desplazamiento del paciente

**231.- ¿Qué es el armaz3n de Bolkman?**

- a) Una férula de tracci3n para inmovilizar fracturas
- b) Una parte del colch3n de la cama hospitalaria
- c) Un soporte para los pies del paciente
- d) Un cuadro de metal que atraviesa la cama por arriba sosteniéndose con un asta al piecero

**232.- Señale la respuesta incorrecta sobre la actuaci3n del auxiliar en el traslado de enfermos:**

- a) El paciente ir3 seguro
- b) No abandonar al paciente
- c) Tirar en vez de empujar
- d) No realizar movimientos bruscos

**233.- ¿Qué es la ergonometría ambiental?**

- a) El estudio de las infecciones ambientales
- b) El estudio de la relación entre el trabajador y las condiciones ambientales del trabajo
- c) El estudio de las condiciones laborales
- d) El estudio de las condiciones ambientales

**234.- En la movilización del enfermo encamado:**

- a) Se le puede movilizar hacia cualquier lado de la cama
- b) Siempre le movilizaremos hacia nosotros
- c) No es necesario usar los principios de la mecánica corporal
- d) Todas las respuestas son falsas

**235.- Entre las normas para proteger la salud de la espalda, señale lo incorrecto**

- a) No acercarse a la carga
- b) Asegurarse un buen equilibrio
- c) Mantener la espalda recta
- d) Aumentar la fuerza contrayendo la musculatura

**236.- Después de mucho tiempo encamado, ¿cómo debe incorporarse por primera vez un paciente?**

- a) Hacerle girar y sentarle al borde de la cama
- b) Movilizar las articulaciones y dejarle sentado al borde de la cama unos minutos
- c) Preparar el material y comunicarle lo que le vamos a hacer
- d) Todas las respuestas son correctas

**237.- ¿Cómo debemos levantar un objeto pesado desde el suelo?**

- a) No doblar la cintura
- b) Flexionar las piernas y cargar el peso sobre los músculos de las piernas
- c) No doblar la cintura y cargar el peso sobre los músculos de la espalda y las piernas
- d) Cargar todo el peso sobre la espalda

**238.- ¿Para qué sirve movilizar al paciente en la cama?**

- a) Previene úlceras por decúbito
- b) Favorece el retorno venoso y previene problemas vasculares
- c) Ayuda al enfermo a recuperar progresivamente la movilidad de los miembros lesionados
- d) Todas son correctas

**239.- ¿Qué es un plano sagital?**

- a) Se llama también coronal
- b) Divide al cuerpo en dos mitades: izquierda y derecha
- c) Divide al cuerpo en dos mitades: anterior y posterior
- d) Divide al cuerpo en dos mitades: superior e inferior

**240.- ¿Qué hace el paciente durante los movimientos pasivos?**

- a) Aprende a realizarlos observando a otros
- b) Los realiza con ayuda de otra persona
- c) Los realiza con fines relajantes
- d) Todas las respuestas son correctas

**241.- ¿Cómo denominamos al movimiento que separa un miembro del plano medio del cuerpo?**

- a) Aducción
- b) Abducción
- c) Rotación externa
- d) Ninguna es correcta

**242.- El movimiento que reduce el ángulo entre los huesos se denomina:**

- a) Flexión
- b) Extensión
- c) Aducción
- d) Abducción

**243.- En la movilización del paciente no debemos:**

- a) Arrastrarlo por encima de la cama
- b) Ayudarnos con la entremetida
- c) Elevarle sobre la cama
- d) Todas son correctas

**244.- ¿Cómo se puede desplazar a un paciente dentro del hospital?**

- a) En silla de ruedas
- b) En camilla
- c) En la cama hospitalaria
- d) Todas son correctas

**245.- En los movimientos isométricos:**

- a) Hay un aumento de la tensión intramuscular y variación de la longitud de las fibras musculares
- b) Existe movimiento
- c) No aumenta la tensión intramuscular, pero sí varía la longitud de las fibras musculares
- d) Hay un aumento de la tensión intramuscular sin que varíe la longitud de las fibras musculares

**246.- Los problemas provocados por la inmovilidad se evitan:**

- a) Favoreciendo la movilización activa
- b) No realizando cambios posturales
- c) Realizando movimientos bruscos
- d) Todas las respuestas son incorrectas

**247.- Traslado de un paciente colaborador de la cama a la camilla:**

- a) Situaremos la camilla paralela a la cama
- b) Pediremos al paciente que se deslice de un lado a otro
- c) Acomodaremos al paciente cubriéndole con una sábana
- d) Todas las respuestas son correctas

**248.- Para el traslado en bandeja de un enfermo a la cama realizado con tres auxiliares, ¿dónde se coloca el tercero?**

- a) Colocando los brazos debajo de la zona lumbar
- b) Colocando los brazos debajo de las caderas
- c) Colocando los brazos debajo de las piernas y pies
- d) Ninguna de las respuestas son correctas

**249.- ¿A quién avisaremos para asegurar sondas, catéteres o demás dispositivos en un traslado?**

- a) A otro auxiliar
- b) Al médico
- c) A la enfermera
- d) Al celador

---

**Tema 11. Medidas de contención mecánica. Requisitos. Medios y limitaciones.****250.- ¿Cuál es el objetivo básico de la contención mecánica?**

- a) Evitar que se ponga en peligro la integridad física del paciente
- b) Evitar que se ponga en peligro la integridad física de familiares y otros pacientes
- c) Evitar que se ponga en peligro la integridad física del personal sanitario
- d) Todas las respuestas son correctas

**251.- ¿En qué consiste la contención mecánica?**

- a) Mantener al paciente dentro de su habitación
- b) Impedir que el paciente deambule por el centro hospitalario
- c) Limitar con procedimientos físicos o mecánicos los movimientos de parte o de todo el cuerpo del paciente
- d) Facilitar los movimientos del paciente por métodos mecánicos

**252.- ¿La contención mecánica se puede aplicar en cualquier situación?**

- a) Es una medida sanitaria ante una agitación o conducta violenta
- b) Sólo en situaciones excepcionales
- c) Las respuestas a) y b) son correctas
- d) Sí, en cualquier caso

**253.- ¿Cuándo está indicada la contención mecánica? Señale la respuesta incorrecta:**

- a) Prevención de lesiones al propio paciente
- b) Cuando haya falta de personal
- c) Cuando el paciente lo solicita voluntariamente
- d) Evitar interferencias en el plan terapéutico del paciente

**254.- ¿Cuándo no se debe aplicar la contención mecánica?**

- a) Por indicación facultativa
- b) Cuando se pueda resolver por otros métodos
- c) Cuando haya falta de personal
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

**255.- ¿Se puede aplicar la contención mecánica para descanso del personal?**

- a) Sí
- b) No
- c) Es indiferente
- d) Siempre

**256.- ¿Quién toma la decisión de sujetar a un paciente?**

- a) El médico
- b) El celador
- c) El auxiliar
- d) Todas las respuestas son correctas

**257.- ¿Es necesario cumplimentar un formulario de indicación de contención física firmado por el médico y el ATS?**

- a) Sí, en cualquier caso
- b) Sólo en situaciones excepcionales
- c) Depende del centro hospitalario
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**258.- ¿Cuántas personas son necesarias para una contención mecánica?**

- a) Entre 2 y 3
- b) Entre 6 y 7
- c) Entre 4 y 5
- d) Sólo una persona

**259.- ¿Qué material no es necesario en una contención mecánica?**

- a) Sujeción de tórax
- b) Sujeción de manos y pies
- c) Al menos un imán
- d) Alambre fino

**260.- ¿Qué actitud debe mantener el personal sanitario ante una contención mecánica?**

- a) Intimidar al paciente físicamente
- b) Reducir físicamente al paciente con rodillas y codos
- c) Intimidar al paciente psicológicamente
- d) Evitar cualquier muestra de agresividad

**261.- ¿Qué medidas hay que tener en cuenta en una contención mecánica?**

- a) Dificultar la respiración del paciente
- b) Apoyar la cabeza y las extremidades del paciente lejos de objetos lesivos
- c) Enfadarnos con el paciente
- d) Evitar que el paciente esté cómodo

**262.- ¿Reduce la contención mecánica el trabajo del personal sanitario que atiende al paciente?**

- a) Sí, porque no es necesaria la vigilancia
- b) No, ya que hay que evitar y tratar las posibles complicaciones
- c) A veces
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

**263.- ¿Cuándo termina la contención mecánica?**

- a) Tras la valoración facultativa
- b) Cuando lo solicite el paciente
- c) Cuando lo solicite un familiar
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**264.- ¿Cómo se realiza la liberación de una contención mecánica?**

- a) Se retiran todas las sujeciones simultáneamente
- b) Se retiran las sujeciones de forma progresiva
- c) Sedando previamente al paciente
- d) Ninguna es correcta

**265.- Son consecuencias perjudiciales de la inmovilización de los pacientes:**

- a) Compresión de nervios
- b) Contracturas
- c) Muerte por asfixia
- d) Todas las respuestas son correctas

**266.- ¿Es necesario comunicar al Juez la inmovilización de un paciente?**

- a) Sí, previamente a la inmovilización
- b) En casos de emergencia, antes de 24 horas
- c) Sólo a petición de los familiares
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

**267.- ¿Se puede utilizar la contención mecánica como apoyo al tratamiento médico?**

- a) Únicamente en patologías de salud mental
- b) Es conveniente para cualquier tratamiento
- c) Sí, cuando el comportamiento del paciente interfiere en el tratamiento
- d) Sí, cuando haya falta de personal sanitario

**268.- ¿Cada cuánto tiempo se deben supervisar las contenciones mecánicas?**

- a) Cada 15 minutos o en función del tipo de contención
- b) No hay necesidad de supervisarlas
- c) Tres veces al día
- d) No existe un protocolo de supervisión

**269.- Son riesgos de la contención mecánica:**

- a) Alteración de la integridad cutánea
- b) Broncoaspiración
- c) Estreñimiento
- d) Todas las respuestas son correctas

**270.- ¿Cuál de los siguientes no es un estadio del patrón de respuesta agresivo?**

- a) Desencadenamiento
- b) Descenso
- c) Depresión
- d) Crisis

**271.- Es una alternativa a la sujeción mecánica:**

- a) Abordaje verbal
- b) Medicación oral y/o parenteral
- c) Distracciones lúdicas
- d) Todas las respuestas son correctas

**272.- ¿Cuál de los siguientes es un estadio del patrón de respuesta agresivo?**

- a) Negación
- b) Aceptación
- c) Ascenso
- d) Ninguna es correcta

**273.- ¿La contención mecánica puede ser parcial?**

- a) No, siempre es total
- b) Siempre que el paciente lo solicite
- c) A criterio facultativo
- d) Si lo solicita un familiar

---

**Tema 12. Atención a las necesidades de eliminación. Vías de eliminación. Orina. Heces. Vómitos. Expectoraciones. Cuidados del auxiliar de clínica**

**274.- ¿Cómo se realizará la recogida de muestra para un cultivo de esputo?**

- a) Después de tres días tomando antibióticos
- b) En ayunas, previo lavado de boca con antisépticos
- c) El paciente debe permanecer acostado para la expectoración
- d) Debe obtenerse antes de iniciar el tratamiento antibiótico, en ayunas previo lavado de boca con agua

**275.- Un coprocultivo es:**

- a) El estudio microbiológico de las heces
- b) El estudio del líquido pleural
- c) El estudio microbiológico de la orina
- d) El estudio del líquido cefalorraquídeo

**276.- ¿Dónde se recogen los residuos sanitarios citostáticos?**

- a) En contenedores destruibles de color rojo
- b) En contenedores destruibles de color negro
- c) En contenedores sin determinar su uso
- d) En saco Big-Bag.

**277.- Cuando la orina del paciente es inferior a 500 ml podemos decir que está en:**

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

**278.- En la recogida de muestras de orina para sedimento y urocultivo, el procedimiento es:**

- a) Colocar la bolsita de orina
- b) Lavar la zona genital, colocar la bolsita de orina y retirar de inmediato
- c) Recoger orina de 24 horas
- d) Recoger la orina directamente en el bote

**279.- ¿Cómo clasificaríamos las bolsas de orina, empapadores y pañales?**

- a) Residuos peligrosos de origen sanitario
- b) Residuos peligrosos asimilables a urbanos
- c) Residuos tóxicos
- d) Residuos sanitarios peligrosos

**280.- En la conservación de las muestras:**

- a) La orina para análisis microscópico debe conservarse refrigerada
- b) Los esputos pueden mantenerse a temperatura ambiente
- c) El líquido cefalorraquídeo debe refrigerarse
- d) Los fragmentos de raspado de la piel, pelo y uñas deben congelarse

**281.- De los siguientes requisitos, ¿cuál no es necesario para la correcta preparación y transporte de muestras?**

- a) Identificar correctamente las muestras
- b) Asegurarse de que se acompañan de la documentación necesaria
- c) Controlar las variables que pueden influir en su estabilidad
- d) Exponer las muestras a la luz

**282.- ¿Qué es la poliuria?**

- a) Volumen de orina superior a 2.500 ml.
- b) Volumen de orina inferior a 1.500 ml.
- c) Volumen de orina superior a 3.000 ml.
- d) Volumen de orina superior a 500 ml.

**283.- Para obtener una muestra de orina no necesitamos:**

- a) Usar guantes desechables
- b) Preparar frascos estériles debidamente etiquetados
- c) Preparar el material necesario para realizar previamente el aseo parcial del paciente
- d) Recoger la primera parte de la micción

**284.- La expulsión por la boca de contenido gástrico se denomina:**

- a) Vómica
- b) Náuseas
- c) Vómito
- d) Vómer

**285.- El aumento en la frecuencia de la micción sin aumento de volumen total se denomina:**

- a) Disuria
- b) Poliuria
- c) Polaquiuria
- d) Oliguria

**286.- ¿Qué influye durante el traslado en la estabilidad de las muestras para su análisis?**

- a) La agitación de las muestras
- b) La exposición a la luz
- c) La orientación de los recipientes primarios
- d) Todas las alternativas son correctas

**287.- ¿Cómo se denomina la ausencia total o casi total de la orina?**

- a) Anuria
- b) Poliuria
- c) Eneuresis
- d) Oliguria

**288.- ¿De qué se componen las heces?**

- a) 1/4 de agua y 3/4 de sustancias sólidas
- b) 3/4 de agua y 1/4 de sustancias sólidas
- c) 1/2 de agua y 1/2 de sustancias sólidas
- d) 1/5 de agua y 4/5 de partes sólidas

**289.- Señala la opción verdadera en relación con la recogida de heces para el estudio de parásitos:**

- a) Se recogen tres muestras diferentes en la misma deposición
- b) Se recogen durante tres días
- c) Se conservan en estufas hasta su envío
- d) Todas son correctas

**290.- En relación con la recogida de esputo espontánea, señala la falsa:**

- a) El aumento de la ingestión de líquido durante la noche anterior puede facilitar la obtención de la muestra
- b) Se realizará la toma con el primer esputo de la mañana
- c) Se debe realizar el lavado bucal con antiséptico y colutorio antes de la recogida
- d) Se realizará en ayunas preferentemente

**291.- ¿De dónde proviene la sangre cuando las heces son negras, pegajosas y malolientes?**

- a) Del tracto digestivo bajo
- b) Del tacto rectal
- c) Del tracto digestivo alto
- d) De la zona rectal

**292.- ¿Dónde hay mayor presencia de piuria?**

- a) En la orina nocturna
- b) En la orina postprandial
- c) En la primera orina de la mañana
- d) Es indiferente

**293.- Con respecto a la recogida de muestras de orina durante 24 horas:**

- a) Es una técnica estéril
- b) Se recoge la orina desde la segunda micción del primer día
- c) La segunda micción del primer día se desecha
- d) Se recogen todas las micciones excepto la última del segundo día

**294.- ¿Qué cantidad excretada de orina se considera normal?**

- a) 1.000 ml.
- b) 1.500 ml.
- c) 2.000 ml.
- d) 900 ml.

**295.- Señala la respuesta falsa sobre el almacenamiento de fármacos:**

- a) Humedad mayor de 75%
- b) No exposición directa a luz solar ni de focos
- c) El almacenamiento debe hacerse preservándolos de la humedad
- d) Temperatura entre 15° C y 22° C

**296.- ¿Cuáles son los valores normales de la orina en una tira reactiva?**

- a) Cuerpos cetónicos positivos
- b) Densidad 1010
- c) Glucosa positiva
- d) Densidad 1060

**297.- Cuando hay sangre en heces hablamos de:**

- a) Lipidosis
- b) Grasoexcreción
- c) Esteatorrea
- d) Grasarragia

**298.- ¿En qué posición debemos colocar a un paciente inconsciente para que pueda realizar la eliminación de secreciones?**

- a) Sims
- b) Morestin
- c) Genupectoral
- d) Fowler

---

**Tema 13. Cuidados del enfermo contagioso. La cadena epidemiológica. La técnica del aislamiento. Uso de batas, mascarillas y calzas. Lavado de manos.**

**299.- Si hablamos de aislamiento, señala la correcta:**

- a) En el aislamiento respiratorio, aunque los enfermos estén contaminados por el mismo germen no pueden compartir habitación
- b) En el aislamiento de contacto hay que abstenerse de tocar con las manos las heridas o lesiones
- c) El aislamiento parenteral incluye utilización obligatoria de guantes y contenedores especiales para agujas
- d) Las respuestas b) y c) son correctas

**300.- En la técnica de aislamiento, señale la incorrecta:**

- a) En el lavado quirúrgico nunca cerrar el grifo con la mano
- b) Al utilizar los guantes no es necesario lavarse las manos
- c) La mascarilla es de uso obligatorio en la intervención quirúrgica
- d) Las calzas se utilizan en todos los casos que exijan aislamiento estricto

**301.- En las relaciones siguientes, señala la correcta.**

- a) Cólera – Aislamiento parenteral
- b) Sífilis – Aislamiento entérico
- c) Rubeola – Aislamiento estricto
- d) Impétigo – Aislamiento de contacto

**302.- ¿Cuál de las siguientes afirmaciones, respecto de las infecciones hospitalarias no es correcta?**

- a) Las infecciones cutáneas se producen por estafilococos
- b) Las infecciones del tracto urinario se producen por Escherichia Colli
- c) Las infecciones respiratorias se producen por estreptococos
- d) Las infecciones respiratorias se producen por colorantes naturales

**303.- Indica la afirmación correcta:**

- a) El aislamiento estricto incluye habitación individual con lavabo
- b) El aislamiento entérico incluye lavado de manos
- c) El aislamiento respiratorio no incluye lavado de manos, solamente mascarilla
- d) Las respuestas a) y b) son correctas

**304.- Señala la relación correcta:**

- a) Rubeola – Aislamiento respiratorio
- b) Tuberculosis pulmonar – Aislamiento estricto
- c) Varicela – Aislamiento estricto
- d) Fiebre tifoidea – Aislamiento entérico

**305.- El sida, ¿qué aislamiento piensas que requiere?**

- a) Aislamiento entérico
- b) Aislamiento respiratorio
- c) Aislamiento estricto
- d) Aislamiento parenteral

**306.- ¿Cuál es el orden correcto del procedimiento en aislamiento?**

- a) Lavado de manos, colocación del gorro, calzas, mascarilla, bata y guantes
- b) Lavado de manos, colocación de guantes, calzas, mascarilla, gorro y bata
- c) Lavado de manos, colocación de mascarilla y todo el resto
- d) Es indiferente el orden

**307.- Las infecciones adquiridas por los pacientes en el medio hospitalario sin relación con la enfermedad que originó su ingreso se denominan:**

- a) Infecciones urinarias
- b) Infecciones nosocomiales
- c) Infecciones anafilácticas
- d) Infecciones generalizadas

**308.- ¿En qué caso aplicamos un aislamiento entérico?**

- a) Tuberculosis
- b) Sarampión
- c) Cólera
- d) Parotiditis epidémica

**309.- ¿Cómo se colocan los guantes estériles?**

- a) No tocarlos ni por dentro ni por fuera
- b) Usar una talla más para mayor comodidad
- c) Colocaremos el primero cogiéndolo por el embozo y el segundo por debajo del embozo
- d) Es indiferente como se haga

**310.- ¿Qué tipo de aislamiento utilizamos para evitar la transmisión de enfermedades por vía aérea?**

- a) Aislamiento parenteral
- b) Aislamiento entérico
- c) Aislamiento respiratorio
- d) Aislamiento protector

**311.- ¿Qué nombre recibe el aislamiento para inmunodeprimidos?**

- a) Aislamiento estricto
- b) Aislamiento entérico
- c) Aislamiento protector o inverso
- d) Aislamiento de contacto

**312.- En el aislamiento estricto ¿qué se incluye?**

- a) Lavado de manos
- b) Uso de guantes, bata y mascarilla
- c) Control de objetos contaminados
- d) Todas son ciertas

**313.- ¿Qué no forma parte del protocolo en relación con la mascarilla?**

- a) Evitar toser con la mascarilla puesta
- b) Lavarse las manos después de colocarse la mascarilla
- c) Nunca colocar la mascarilla sin cubrir la nariz
- d) Hablar lo imprescindible con la mascarilla puesta para no favorecer la aparición de humedad

**314.- Señala la opción incorrecta en relación con el lavado quirúrgico de manos:**

- a) No tocar el lavabo con el uniforme
- b) Mantener las manos y los brazos separados del cuerpo durante el lavado
- c) Cerrar el grifo con la mano
- d) Aclarar bajo el chorro de agua las veces que sean necesarias

**315.- Existe un aumento de las infecciones nosocomiales. ¿A qué crees que se debe?**

- a) A la hospitalización precoz
- b) Al uso de procedimientos invasivos (sondas, catéteres)
- c) A la radioterapia
- d) Todas las anteriores

**316.- ¿Cuándo aplicamos un aislamiento protector?**

- a) Tuberculosis pulmonar
- b) Rabia
- c) Trasplantado
- d) Sida

**317.- Las infecciones nosocomiales:**

- a) Suelen aumentar en hospitales pequeños
- b) Suelen disminuir en hospitales grandes
- c) Aparecen en los enfermos hospitalizados
- d) Suelen aparecer a nivel ambulatorio

**318.- La mascarilla estará bien colocada cuando cubra:**

- a) La nariz y la boca
- b) El mentón y la boca
- c) La nariz, la boca y el mentón
- d) Ninguna es correcta

**319.- ¿Cuál de los siguientes no es un factor de riesgo en las infecciones nosocomiales?**

- a) Tiempo de estancia hospitalaria
- b) Visitantes
- c) Cuidados de enfermería
- d) Todos son factores de riesgo

**320.- ¿Cuál es la infección nosocomial más frecuente?**

- a) Respiratoria
- b) Urinaria
- c) Cutánea
- d) Sepsis

**321.- Al ponernos la bata estéril hemos de tener en cuenta:**

- a) No tocar el exterior de la bata con las manos
- b) Evitar que toque el suelo o cualquier objeto
- c) Atar las cintas empezando por el cuello
- d) Todo lo anterior es cierto

**322.- ¿Cuándo debe realizarse un lavado de manos en el medio hospitalario?**

- a) Al entrar al hospital
- b) Al salir del hospital
- c) Al entrar y al salir del hospital
- d) Cuando sea preciso

**323.- Un lavado de manos higiénico se realiza:**

- a) Antes y después de lavar a los enfermos
- b) Antes y después de ir a la cafetería
- c) Cada vez que se tenga contacto con un paciente
- d) Todas son ciertas

---

**Tema 14. La Igualdad de Género: Conceptos y normativa.****324.- ¿Qué es la igualdad?**

- a) Es un principio
- b) Es el derecho a la no discriminación por razón de sexo
- c) Es la ausencia de todo perjuicio o desventaja, directa o indirecta, por razón de sexo
- d) Todas las repuestas son correctas

**325.- ¿Cómo llamamos a la situación en la que una disposición, criterio o práctica aparentemente neutros, pone a una persona de un sexo en desventaja particular respecto de personas de otro sexo?**

- a) Discriminación directa
- b) Discriminación indirecta
- c) Discriminación horizontal
- d) Todas son incorrectas

**326.- La Ley Orgánica 3/2007, de 22 de marzo, para la igualdad efectiva de mujeres y hombre, hace referencia a**

- a) Al sistema educativo
- b) A la eliminación de discriminación de género
- c) A la consolidación de una sociedad justa, donde hombres y mujeres tengan las mismas oportunidades
- d) Todas son ciertas

**327.- ¿Qué tipo de actividades van dirigidas a compensar situaciones de desventaja con que parten las mujeres?**

- a) Medidas de acción positiva
- b) Medidas de acción negativa
- c) Medidas de acción neutra
- d) Medidas de acción femenina

**328.- ¿Qué tipo de Plan engloba las medidas dirigidas a evitar cualquier tipo de discriminación laboral entre mujeres y hombres, negociándolas con los representantes legales de los trabajadores?**

- a) Plan de Obligatoriedad
- b) Plan de Centro
- c) Plan de Igualdad
- d) Plan de Justicia

**329.- ¿A quién afectará el plan de Igualdad?**

- a) A los empresarios
- b) A los directivos
- c) A toda la plantilla
- d) A las mujeres

**330.- ¿Cuántas fases tiene el Plan de Igualdad?**

- a) Dos
- b) Tres
- c) Cuatro
- d) No tiene fases

**331.- Si existe un riesgo para la seguridad y la salud de una mujer embarazada?**

- a) El empresario adoptará medidas necesarias para evitar la exposición a dicho riesgo
- b) El empresario adaptará las condiciones o el tiempo de trabajo de la trabajadora
- c) La trabajadora será despedida
- d) A y B son ciertas

**332.- ¿De qué hablamos cuando nos referimos al género?**

- a) Es el concepto que utilizamos para identificar las diferentes éticas culturales que se producen entre los hombres y las mujeres
- b) Es el concepto con el que nos referimos a las diferencias biológicas que hay entre los hombres y las mujeres
- c) Es el concepto que utilizamos para identificar las diferencias sociales y culturales que se producen entre los hombres y las mujeres
- d) Es el concepto con el que nos referimos a las diferencias psíquicas que hay entre hombres y mujeres

**333.- ¿Qué es la "brecha salarial"?**

- a) Diferencia entre lo que cobran, de media, hombres y mujeres
- b) Diferencia entre lo que cobran, de media, empresarios y trabajadores
- c) Diferencia entre lo que cobran, de media, trabajadores con antigüedad y nuevos trabajadores
- d) Ninguna es cierta

**334.- ¿A qué nos referimos cuando hablamos de "techo de cristal"?**

- a) Es la superficie superior invisible en la carrera laboral de las mujeres, difícil de traspasar, que impide a éstas continuar avanzando profesionalmente
- b) Es la superficie superior invisible en el aumento de salario de las mujeres
- c) Ese término no existe
- d) Ninguna es correcta

**335.- ¿Cuántos días nos corresponden al solicitar el permiso por matrimonio?**

- a) 12 días
- b) 14 días
- c) 15 días
- d) 20 días

**336.- ¿Cómo disfrutaremos de un permiso de lactancia?**

- a) Con una hora diaria de ausencia al trabajo
- b) Dos ausencias diarias de media hora cada una
- c) Acumulando el tiempo en jornadas completas en los términos previstos previa negociación
- d) Todas son correctas

**337.- ¿Tenemos derecho a reducción de jornada para cuidar a un hijo menor de 8 años?**

- a) Sí
- b) No
- c) Depende de la empresa
- d) Nunca

- 338.- Cuando el permiso de maternidad sea ejercido en su totalidad por uno de los progenitores, el derecho a la suspensión por paternidad únicamente podrá ser ejercido por el otro**
- Falso
  - Verdadero
  - Depende de la empresa
  - Sólo en la administración local
- 339.- ¿Cuándo podremos solicitar la suspensión por maternidad?**
- Por maternidad biológica
  - Por adopción
  - Por acogimiento
  - Todas son ciertas
- 340.- ¿Qué pasa si una suspensión por motivos familiares coincide con el periodo de vacaciones?**
- Tendrá derecho a disfrutar las vacaciones en fecha distinta a la incapacidad temporal o a la del disfrute del permiso
  - Podrá disfrutar de las vacaciones aunque haya terminado el año natural al que corresponden las mismas
  - A y B son falsas
  - A y B son correctas
- 341.- ¿Quién tiene derecho a pedir una excedencia voluntaria?**
- Todos los trabajadores
  - Los trabajadores que lleven más de un año en la empresa
  - Los trabajadores que lleven más de 5 años en la empresa
  - La excedencia voluntaria no existe
- 342.- ¿Qué es el mobbing?**
- Situación grupal en la que un sujeto es sometido a persecución, agravio o presión psicológica por uno o varios miembros del grupo al que pertenece con la complicidad o aquiescencia del resto
  - Es un acoso por parte de un hombre a una mujer
  - Es una falta de respeto del trabajador hacia el empresario
  - Ninguna es cierta
- 343.- ¿Para qué empresas es obligatorio desarrollar un Plan de Igualdad?**
- Las de más de 250 trabajadores
  - Las de más de 500 trabajadores
  - Todas las empresas
  - Es opcional
- 344.- ¿A qué nos referimos cuando hablamos de "Mainstreaming"?**
- Es un tipo de acoso
  - Es la transversalidad de la perspectiva de género
  - Es un derecho de los trabajadores extranjeros
  - Es el apellido de la primera mujer que luchó por la igualdad

**345.- ¿Cuál será la duración de PIE (Plan de Igualdad de Empresa)?**

- a) Es temporal
- b) Tiene un plazo de ejecución de las medidas a adoptar
- c) A y B son correctas
- d) A y B son incorrectas

**346.- Son sujetos en riesgo de padecer mobbing**

- a) Las personas envidiables
- b) Las personas vulnerables
- c) Las personas amenazantes, activas eficaces y trabajadoras
- d) Todas son ciertas

**347.- ¿Cuál de las siguientes conductas se considera acoso?**

- a) Impedir al trabajador su desarrollo profesional
- b) Realizar ofensas verbales, insultos y gritos al trabajador
- c) Ignorar, excluir o hacer vacío al trabajador
- d) Todas las respuestas son correctas

**348.- ¿A qué fase del PIE corresponde el diagnóstico?**

- a) A la fase I
- b) A la fase II
- c) A la fase III
- d) A la fase IV

---

## **Tema 15. Incidencia de la ley de sostenibilidad y racionalización de la administración local con especial referencia a los servicios sociales**

- 349.- Entre otras, ¿que competencias podrá delegar el Estado y las Comunidades autónomas?**
- Prestación de los Servicios Sociales, promoción de la igualdad de oportunidades y prevención de violencia contra la mujer
  - La no realización de actividades complementarias en Centros Docentes
  - Desproteger en medio Rural
  - No gestionar instalaciones deportivas
- 350.- ¿Que tipos de competencias no puede ejercer un Municipio?**
- Competencias Propias
  - Competencias Impropias
  - Competencias Delegadas de otras administraciones
  - Las que cada equipo de Gobierno quiera asumir
- 351.- La escala de Funcionarios de la Administración Local con habilitación Nacional, ¿En qué subescalas se subdivide?**
- Secretaria.
  - Intervención-Tesorería
  - Secretaria-Intervención.
  - Todas son correctas
- 352.- La selección de los funcionarios municipales, a excepción de los habilitados nacionales. ¿De quien es competencia?**
- De cada Corporación Local
  - Del Estado
  - De las Comunidades Autónomas
  - Todas son correctas
- 353.- El Estado y las Comunidades Autónomas pueden delegar en los municipios el ejercicio de sus competencias, ¿Qué requisitos fundamentales requiere la delegación?**
- Mejora la eficiencia de la gestión
  - Contribuir a la eliminación de duplicidades
  - La efectividad de la delegación requerirá su aceptación por el Municipio interesado
  - Todas son correctas
- 354.- ¿Qué requisito económico es imprescindible para la asunción de competencias?**
- No hay requisitos específicos
  - El coste es indiferente
  - Cada administración gestionara sus gastos
  - La gestión de los servicios no podrá suponer un mayor gasto para el conjunto de las Administraciones Públicas
- 355.- Con carácter general, los puestos de trabajo en la Administración Local y sus Organismos Autónomos serán desempeñados ¿por qué clase de personal?**
- Militares
  - Funcionarios
  - Contratas privadas
  - Personal inactivo

- 356.- ¿Cuáles son las funciones públicas reservadas a funcionarios de administración local con habilitación de carácter general?**
- Funciones de intervención
  - Funciones de secretaria
  - Funciones de tesorería
  - Todas son correctas
- 357.- Los servicios públicos de competencia Local deben de gestionarse de la forma más sostenible y eficiente ¿Cuáles son las formas de gestión?**
- Gestión por la propia entidad Local
  - Entidad pública empresarial local
  - Organismo Autónomo Local
  - Todas son correctas
- 358.- Además de los Municipios, ¿qué otras entidades gozan de la condición de Entidades Locales?**
- Comarcas u otras entidades que agrupen varios Municipios, instituidas por la Comunidades Autónomas de conformidad con la ley y los correspondientes estatutos de Autonomía
  - Áreas Metropolitanas
  - Mancomunidades de Municipio
  - Todas son correctas
- 359.- Ley de Sostenibilidad y Racionalización de la Administración Local refuerza al papel, ¿de qué otras entidades?**
- Diputaciones Provinciales
  - Cabildos
  - Consejos Insulares o entidades equivalentes
  - Todas son correctas
- 360.- ¿A qué centros o servicios de la diputación afecta más la Ley de Sostenibilidad y Racionalización de la Administración Local?**
- Servicios Sociales Especializados
  - Contratación y Patrimonio
  - Vías y obras
  - A ningún Centro ni Servicio
- 361.- En concreto con la aplicación Ley de Sostenibilidad y Racionalización de la Administración Local ¿qué queda derogado del Estatuto Básico del Empleado Público?**
- La disposición adicional segunda y la disposición transitoria séptima del EBEP
  - No deroga nada
  - La Ley refuerza el EBEP
  - Todas son correctas
- 362.- ¿Qué tipo de competencias tienen las Entidades Locales?**
- Propias (determinadas por Ley)
  - Atribuidas por Delegación del Estado y de las comunidades autónomas.
  - Distintas de estas (competencias Impropias)
  - Todas son correctas

**363.- Entre otras ¿Cuáles son las competencias de la Diputación o entidad equivalente?**

- a) Coordinación de los servicios municipales entre si para la garantía de la prestación integral y adecuada a que se refiere el apartado a) del nº 2 del art.31 de la Ley de Base de Régimen Local
- b) Asistencia y cooperación jurídica, económica y técnica a Municipios
- c) Asistencia en la prestación de los servicios de gestión a la recaudación tributaria y servicios de apoyo a la gestión financiera en los municipios de menos de 20.000 habitantes
- d) Todas son correctas

**364.- ¿Cuándo calculan las entidades locales el coste efectivo de los servicios que prestan?**

- a) Antes del 1 de noviembre de cada año, partiendo de los datos contenidos en la liquidación del presupuesto general.
- b) No tienen fecha
- c) Se tiene en cuenta el gasto que se ocasiona
- d) Ninguna es correcta

**365.- ¿Existe alguna norma Andaluza que llegue a establecer las competencias propias de los Municipios?**

- a) El Artículo 92 de Estatuto de Autonomía Andaluza sobre competencias propias de los municipios
- b) No existe ninguna norma
- c) Son competencias distintas
- d) Todas son correctas

**366.- ¿Qué papel jugarán, en la fusión de Municipios, las Diputaciones Provinciales?**

- a) Las Diputaciones o entidades equivalentes, en colaboración con la Comunidad Autónoma, coordinará y supervisará la integración de los servicios resultantes del proceso de fusión
- b) La Diputación tiene capacidad de autogestión
- c) La Comunidad Autónoma tiene capacidad de autogestión
- d) Ninguna es correcta

**367.- La norma reguladora del sistema de financiación de las Comunidades Autónomas y de las haciendas locales, ¿Qué fijaran respecto a las competencias relativas a la educación?**

- a) No habrá ninguna norma reguladora
- b) A y C son correctas
- c) Fijaran los términos en los que las Comunidades Autónomas asumirán la titularidad de las competencias que se prevén como propias del municipio, aun cuando hayan sido ejercidas por estas, por Diputaciones Provinciales o entidades equivalentes, o por cualquier otra Entidad.
- d) Ninguna es correcta

**368.- ¿A quien otorga la Ley la prestación de los servicios sociales?**

- a) A la comunidad Autónoma
- b) A los Ayuntamientos
- c) A las Diputaciones
- d) Todas son correctas

**369.- ¿A qué fecha debía haberse hecho el traspaso de competencias?**

- a) 31 de agosto 2016
- b) 15 de junio de 2015
- c) 30 de septiembre de 2015
- d) 31 de diciembre 2015

---

**Tema 16. Prevención de riesgos laborales en la actividad del auxiliar de clínica.****370.- En un accidente de moto, lo primero que se debe hacer es:**

- a) Quitarle el casco al accidentado
- b) Incorporarlo y si está consciente ponerlo a andar en línea recta
- c) Darle de beber alguna bebida con alcohol para reanimarlo.
- d) Ninguna es correcta

**371.- No es un tipo de calzado que protege los pies:**

- a) Calzado de Seguridad
- b) El calzado deportivo
- c) El calzado de protección
- d) El calzado de trabajo

**372.- No se consideran equipos de protección individual:**

- a) La ropa de trabajo.
- b) Unas gafas de cazoleta
- c) Mandiles de protección de RX
- d) Unos manguitos

**373.- La evacuación del centro de trabajo se realiza cuando:**

- a) Se ve humo en el centro de trabajo
- b) Todas las etapas de protección, detección y extinción del fuego han fallado y existe riesgo para la vida de las personas
- c) Cuando un Esprinklers empieza a funcionar
- d) Cuando se ha llamado a los bomberos

**374.- El protocolo de actuación ante emergencias deberá contener:**

- a) Identificación y funciones de las personas y equipos que intervendrán y del responsable de su puesta en marcha
- b) La documentación mercantil y fiscal de la empresa
- c) La relación completa de los puestos de trabajo y las categorías profesionales
- d) El inventario de maquinas peligrosas del centro de trabajo

**375.- Las hemorragias externas se corrigen:**

- a) Con la compresión directa, la compresión arterial, y si no es suficiente con la aplicación de un torniquete
- b) Evacuando inmediatamente sin tocar el miembro que sangra
- c) Poniendo un vendaje lo más fuerte posible encima de la herida
- d) Poniendo un vendaje lo más flojo posible encima de la herida

**376.- La finalidad de los primeros auxilios es:**

- a) Curar las heridas más graves del accidentado
- b) Evitar que el accidentado empeore su estado, aliviar el dolor y facilitar la evacuación
- c) Dar al herido alguna pastilla para evitar el dolor
- d) Despegar rápidamente las ropas quemadas para evitar infección

**377.- ¿En qué se diferencia enfermedad profesional y accidente de trabajo?**

- a) No se diferencian en nada
- b) Son dos formas de definir daños a la salud
- c) Los accidentes pueden ser de trabajo o de tráfico
- d) Los accidentes son sucesos bruscos e inesperados que pueden causar daño, y la enfermedad profesional es un deterioro lento de la salud, a causa de exposición continuada a un agente nocivo

**378.- La organización mundial de la Salud define salud como:**

- a) La ausencia de enfermedad
- b) El estado de bienestar general
- c) La ausencia de accidentes
- d) El estado completo de bienestar, físico, mental y social, y no solamente la ausencia de enfermedad

**379.- Se consideran daños derivados del trabajo:**

- a) Los accidentes y enfermedades que pueda sufrir un trabajador
- b) Las enfermedades o lesiones sufridas en relación con el trabajo
- c) Enfermedades profesionales y riesgos no laborales
- d) Cualquier lesión que sufra un trabajador en su vida diaria

**380.- El Comité de Seguridad y Salud en el Trabajo se reunirá:**

- a) Semanalmente
- b) Mensualmente
- c) Trimestralmente
- d) Semestralmente

**381.- El comité de Seguridad y Salud en el Trabajo:**

- a) Es un órgano científico-técnico superior de toda la administración
- b) Es un órgano colegiado en materia de sanción
- c) Es un órgano unipersonal
- d) Es un órgano paritario y colegiado en temas de prevención

**382.- Se entenderá por Servicio de Prevención:**

- a) El conjunto de medios humanos y materiales necesarios para realizar las actividades preventivas
- b) El conjunto de personas que trabajan en la rama de salud laboral
- c) Los locales de primeros auxilios que deben existir en cada centro de trabajo
- d) El servicio que se le presta a los trabajadores en los casos de enfermedad profesional

**383.- Los delegados de prevención:**

- a) Los tiene que elegir la empresa
- b) Los tiene que autorizar siempre el empresario
- c) Son elegidos por y de entre los representantes de los trabajadores
- d) Deben ser delegados de personal con la formación específica en Prevención de Riesgos Laborales

**384.- Se entiende por Riesgo Laboral:**

- a) La posibilidad que un trabajador sufra una lesión derivada del trabajo
- b) La posibilidad que un trabajador sufra un determinado daño derivado del trabajo
- c) La posibilidad que surja un peligro derivado del trabajo
- d) La posibilidad que se deba prevenir un riesgo derivado del trabajo

**385.- Las competencias del Comité de Seguridad y Salud en las empresas de menos de 50 trabajadores, las asumen:**

- a) Los delegados Sindicales
- b) Los Técnicos de Prevención
- c) Los delegados de Prevención
- d) Todas las respuestas son correctas

**386.- Una hemorragia situada en el abdomen, por una herida punzante se denomina:**

- a) Interna
- b) Externa
- c) Exteriorizada
- d) Interiorizada

**387.- El acceso a zona de riesgo grave específico debe ser:**

- a) Para cualquier trabajador de la empresa
- b) Para los trabajadores informados de manera suficiente y adecuada
- c) Ningún trabajador a fin de evitar peligro
- d) Solo para el encargado de la empresa

**388.- Con relación a la formación de los trabajadores en salud laboral, indique cuál de estas respuestas es más correcta:**

- a) Deben formarse por sí solos los trabajadores
- b) Debe impartirla siempre el gabinete de Seguridad y Salud
- c) Se centrará en el conjunto de actividades de la empresa
- d) Debe impartirse dentro de la jornada laboral

**389.- El trabajador ante un riesgo grave e inminente, y no puede ponerse en contacto con su superior:**

- a) Tiene derecho a interrumpir su actividad
- b) Tiene derecho a paralizar su actividad
- c) Tiene derecho a abandonar el lugar de trabajo
- d) A y C son correctas

**390.- Cuando la formación se da dentro del horario laboral:**

- a) Se retribuye íntegramente dichas horas
- b) Se descuenta de la retribución el tiempo invertido en la misma
- c) Se establece la voluntariedad de la acción formativa
- d) Se amplía la jornada de trabajo

**391.- El accidentado tiene la cara congestionada, y la piel de color violáceo cuando sufre una:**

- a) Intoxicación
- b) Asfixia
- c) Hipoglucemia
- d) Hipertiroidismo

**392.- A una persona con epistaxis la colocaremos:**

- a) Decúbito supino con la cabeza a un lado
- b) Sentado o de pie con la cabeza hacia delante
- c) Decúbito lateral izquierdo
- d) En Trendelenburg a 90°

**393.- La enfermedades profesionales:**

- a) Requieren un reconocimiento legal
- b) Requieren un elemento inesperado o fuera de control
- c) Son enfermedades comunes
- d) Implican lesiones

**394.- Ante un riesgo para la seguridad de un empleado de la administración Local deberá:**

- a) Llamar al 061
- b) Informar de inmediato a su superior jerárquico directo
- c) Informar de inmediato a su superior jerárquico y al responsable de prevención
- d) Ninguna respuesta es válida

**RESPUESTAS**

PREG	RESP	PREG	RESP	PREG	RESP	PREG	RESP	PREG	RESP
1	A	81	B	161	A	241	B	321	D
2	D	82	C	162	C	242	A	322	C
3	D	83	C	163	C	243	A	323	D
4	A	84	B	164	B	244	D	324	D
5	A	85	C	165	B	245	D	325	B
6	C	86	A	166	B	246	A	326	D
7	D	87	C	167	A	247	D	327	A
8	A	88	A	168	B	248	C	328	C
9	C	89	A	169	C	249	C	329	C
10	B	90	B	170	D	250	D	330	B
11	C	91	D	171	A	251	C	331	D
12	D	92	A	172	C	252	C	332	C
13	C	93	A	173	A	253	B	333	A
14	A	94	B	174	D	254	D	334	A
15	D	95	D	175	C	255	B	335	C
16	C	96	A	176	B	256	A	336	D
17	D	97	D	177	B	257	A	337	A
18	C	98	B	178	D	258	C	338	B
19	A	99	B	179	A	259	D	339	D
20	B	100	B	180	D	260	D	340	D
21	D	101	C	181	B	261	B	341	B
22	D	102	A	182	D	262	B	342	A
23	C	103	B	183	C	263	A	343	A
24	C	104	D	184	A	264	B	344	B
25	B	105	D	185	D	265	D	345	C
26	A	106	B	186	C	266	D	346	D
27	B	107	C	187	A	267	C	347	D
28	C	108	D	188	D	268	A	348	A
29	A	109	C	189	A	269	D	349	A
30	D	110	C	190	D	270	B	350	D
31	A	111	B	191	B	271	D	351	D
32	D	112	C	192	D	272	C	352	A
33	A	113	C	193	D	273	C	353	D
34	B	114	A	194	D	274	D	354	D
35	A	115	D	195	D	275	A	355	B
36	C	116	D	196	C	276	A	356	D
37	D	117	C	197	D	277	A	357	D
38	B	118	C	198	B	278	B	358	D
39	B	119	B	199	A	279	B	359	D
40	D	120	B	200	A	280	A	360	A
41	A	121	B	201	C	281	D	361	A
42	D	122	A	202	C	282	A	362	D
43	B	123	C	203	A	283	D	363	D
44	B	124	C	204	C	284	C	364	A
45	B	125	C	205	B	285	C	365	A
46	A	126	B	206	D	286	D	366	A
47	C	127	B	207	D	287	A	367	C

48	D	128	D	208	C	288	B	368	A
49	A	129	D	209	B	289	B	369	D
50	D	130	D	210	D	290	C	370	D
51	A	131	D	211	B	291	C	371	B
52	C	132	D	212	D	292	C	372	A
53	B	133	D	213	D	293	B	373	B
54	C	134	A	214	D	294	B	374	A
55	A	135	D	215	B	295	A	375	A
56	D	136	C	216	C	296	B	376	B
57	B	137	B	217	D	297	C	377	D
58	C	138	B	218	A	298	A	378	D
59	B	139	B	219	C	299	D	379	B
60	C	140	C	220	A	300	B	380	C
61	B	141	C	221	D	301	D	381	D
62	D	142	A	222	C	302	D	382	A
63	B	143	A	223	D	303	D	383	D
64	B	144	D	224	A	304	B	384	D
65	D	145	D	225	D	305	D	385	C
66	C	146	C	226	D	306	A	386	A
67	C	147	A	227	B	307	B	387	B
68	B	148	B	228	B	308	C	388	D
69	B	149	B	229	D	309	C	389	D
70	B	150	B	230	B	310	C	390	A
71	B	151	D	231	D	311	C	391	B
72	B	152	C	232	C	312	D	392	B
73	B	153	B	233	D	313	B	393	A
74	B	154	D	234	B	314	C	394	C
75	B	155	B	235	A	315	D		
76	C	156	B	236	D	316	C		
77	B	157	A	237	B	317	C		
78	D	158	B	238	D	318	C		
79	C	159	A	239	B	319	B		
80	A	160	B	240	B	320	B		