



**1ª PRUEBA:** CUESTIONARIO TEÓRICO  
**2ª PRUEBA:** CUESTIONARIO PRÁCTICO

**ACCESO:** PROMOCIÓN INTERNA

**CATEGORÍA:** LIMPIADOR/A

**CONCURSO-OPOSICIÓN PARA CUBRIR PLAZAS BÁSICAS VACANTES:**

Resolución de 13 de abril de 2015 (BOJA núm. 74, 20 de abril)

**ADVERTENCIAS:**

- Compruebe que en su «**Hoja de Respuestas**» están sus datos personales, que son correctos, y **no olvide firmarla**.
- El **tiempo de duración de las dos pruebas** es de **tres horas**.
- **No abra** el cuadernillo hasta que se le indique.
- Para abrir este cuadernillo, rompa el precinto.
- Si observa alguna anomalía en la impresión del cuadernillo, solicite su sustitución.
- Este cuadernillo incluye las preguntas correspondientes a la «1ª PRUEBA: CUESTIONARIO TEÓRICO» y «2ª PRUEBA: CUESTIONARIO PRÁCTICO».

**1ª PRUEBA: CUESTIONARIO TEÓRICO**

- Esta prueba consta de 100 preguntas, numeradas de la 1 a la 100, y 3 de reserva, situadas al final del cuestionario, numeradas de la 151 a la 153.
  - Las preguntas de esta prueba deben ser contestadas en la «Hoja de Respuestas», numeradas de la 1 a la 100.
  - Las preguntas de reserva deben ser contestadas en la zona destinada a «Reserva» de la «Hoja de Respuestas», numeradas de la 151 a la 153.
- Todas las preguntas de esta prueba tienen el mismo valor.
- Las contestaciones erróneas se penalizarán con  $\frac{1}{4}$  del valor del acierto.

**2ª PRUEBA: CUESTIONARIO PRÁCTICO**

- Esta prueba consta de 50 preguntas, numeradas de la 101 a la 150.
  - Las preguntas de esta prueba deben ser contestadas en la «Hoja de Respuestas», numerada de la 101 a la 150.
- Todas las preguntas de esta prueba tienen el mismo valor.
- Las contestaciones erróneas se penalizarán con  $\frac{1}{4}$  del valor del acierto.

- Todas las preguntas tienen 4 respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas la correcta.
- Solo se calificarán las respuestas marcadas en su «Hoja de Respuestas».
- Compruebe siempre que el número de respuesta que señale en su «Hoja de Respuestas» es el que corresponde al número de pregunta del cuadernillo.
- Este cuadernillo puede utilizarse en su totalidad como borrador.
- No se permite el uso de calculadora, libros ni documentación alguna, móvil ni ningún otro dispositivo electrónico.

**SOBRE LA FORMA DE CONTESTAR SU «HOJA DE RESPUESTAS», LEA MUY ATENTAMENTE LAS INSTRUCCIONES QUE FIGURAN AL DORSO DE LA MISMA.**

**ESTE CUESTIONARIO DEBERÁ ENTREGARSE EN SU TOTALIDAD AL FINALIZAR EL EJERCICIO.** Si desean un ejemplar pueden obtenerlo en la página web del SAS ([www.juntadeandalucia.es/servicioandaluzdesalud](http://www.juntadeandalucia.es/servicioandaluzdesalud)).

- 1 En el procedimiento específico de gestión de residuos, la segregación en origen es el punto de partida de todo el proceso. ¿Qué entendemos por segregar?**
- A) Separar, dividir, apartar
  - B) Separar, dividir, acoger
  - C) Separar, dividir, integrar
  - D) Separar, dividir, unir
- 2 A la empresa municipal de recogida de basura le corresponde la gestión de los siguientes residuos:**
- A) Residuos peligrosos sanitarios
  - B) Residuos químicos y citostáticos
  - C) Residuos peligrosos de origen no sanitario
  - D) Residuos sanitarios asimilables a urbanos
- 3 Los restos de curas y pequeñas intervenciones quirúrgicas de pacientes que han sido tratados en Urgencias por procesos traumatológicos ¿A qué grupo de Residuos pertenecen?**
- A) Residuos generales asimilables a urbanos
  - B) Residuos sanitarios asimilables a urbanos
  - C) Residuos peligrosos
  - D) Residuos peligrosos de origen no sanitario
- 4 De cuántas sesiones consta la Ficha de Datos de Seguridad de una sustancia o mezcla química según el Reglamento REACH (Reglamento CE 1907/2006):**
- A) 12
  - B) 14
  - C) 16
  - D) 18
- 5 ¿Cuál de las siguientes Unidades está catalogada como zona de muy alto riesgo?**
- A) Unidad de quemados
  - B) Unidad de prematuros
  - C) Unidad de reanimación
  - D) Unidad de trasplante

**6 En la segregación de residuos del grupo III (residuos peligrosos de origen sanitario) la consideración de que determinados residuos han de ser considerados MER (Material Específico de Riesgo) es exclusiva de:**

- A) La Dirección Gerencia del Centro
- B) La Dirección General de Asistencia Sanitaria del SAS
- C) La Jefatura de la Unidad de Prevención de Riesgos Laborales
- D) La Dirección Médica del Centro

**7 Una de las siguientes zonas NO está catalogada, a efectos de limpieza, como zona de medio riesgo (Zona B):**

- A) Salas de autopsia
- B) Central de esterilización
- C) Salas de curas
- D) Áreas de consultas externas y pruebas funcionales

**8 Los estudios parasitológicos se suelen realizar en:**

- A) Laboratorio de Microbiología
- B) Laboratorio de Hematología
- C) Laboratorio de Bioquímica
- D) Laboratorio de Bioquímica Molecular

**9 Refiriéndonos al Servicio de Farmacia, la campana de flujo laminar vertical se ubica en:**

- A) El área de farmacotecnia
- B) El área de citostáticos
- C) El área de almacenamiento y conservación de medicamentos
- D) El área de dispensación farmacológica

**10 Desde el punto de vista de la limpieza, las habitaciones utilizadas para los pacientes son habitaciones mixtas. ¿Cuál es la razón de esta calificación?**

- A) Porque pueden ser ocupadas tanto por hombres como por mujeres
- B) Porque además del espacio donde se encuentra la cama cuentan también con aseo
- C) Porque pueden ser limpiadas tanto por personal masculino como femenino
- D) Porque de la limpieza se pueden ocupar tanto el personal de limpieza como el personal de mantenimiento

- 11 En las habitaciones de pacientes hospitalizados que cuenten con ducha protegida por cortinas de plástico, puede ocurrir:**
- A) Que las cortinas favorezcan el crecimiento de moho
  - B) Que las cortinas emanen irritantes cuando se calientan
  - C) Que las cortinas favorezcan el crecimiento de hongos
  - D) Que las cortinas favorezcan el crecimiento de líquenes
- 12 Las áreas de consultas externas y laboratorios, desde el punto de vista de la limpieza, están consideradas:**
- A) De alto riesgo
  - B) De muy alto riesgo
  - C) De medio riesgo
  - D) De bajo riesgo
- 13 ¿Cuáles de los siguientes elementos NO se realizan en la limpieza rutinaria o normal en las áreas de las consultas externas?**
- A) Lámparas e interruptores
  - B) Armarios, estanterías y vitrinas tanto exterior como interiormente, previo vaciado
  - C) Teléfonos
  - D) Mobiliario y exteriores de vitrinas y armarios
- 14 La cartelería que se encuentra en las zonas de consultas externas se limpia:**
- A) Solo cuando se realice una limpieza a fondo o en profundidad
  - B) Solo cuando se realice una limpieza rutinaria o normal
  - C) Tanto cuando se realice una limpieza a fondo como cuando se realice una limpieza normal o rutinaria
  - D) Le corresponde al personal de mantenimiento, no al personal de limpieza
- 15 En los hospitales andaluces y con el objeto de alcanzar una limpieza óptima, los Centros se subdividen en zonas. A estos efectos, ¿en qué zona de bajo riesgo se encontraría el salón de actos del Hospital?**
- A) Zona C
  - B) Zona D
  - C) Zona E
  - D) Zona F

**16 A efectos de limpieza, ¿cuál de las siguientes zonas o elementos forma parte de la zona D?**

- A) El área administrativa
- B) El animalario
- C) La escalera de incendios
- D) Lavandería y Lencería

**17 ¿Con qué periodicidad se limpiarán las áreas administrativas de Atención Directa al Usuario?**

- A) Mantenimiento diario y limpieza semanal
- B) Mantenimiento diario y limpieza en días alternos
- C) Mantenimiento y limpieza diaria
- D) Mantenimiento y limpieza en días alternos

**18 Una buena limpieza requiere combinar adecuadamente varios factores. Según la Teoría del Circulo de Sinner son cuatro factores. Señalar de los siguientes factores cuál de ellos NO está incluido en dicha teoría:**

- A) Acción química
- B) Temperatura
- C) Acción mecánica
- D) Presión de salida

**19 Los fómites son:**

- A) Microorganismos que se adquieren durante las actividades normales de la vida cotidiana
- B) Objetos inanimados que contienen partículas contaminadas y que se sitúan en el entorno del paciente
- C) Componentes complementarios de un detergente o de un limpiador que aportan propiedades particulares a las de los componentes fundamentales en la acción específica de la limpieza
- D) Sustancias químicas de aplicación tópica sobre los tejidos vivos (piel intacta, mucosas, heridas, etc.), que destruyen o inhiben los microorganismos sin afectar sensiblemente a los tejidos sobre los que se aplican

**20 ¿Cuál de las siguientes es una cualidad de los detergentes aniónicos?**

- A) Gran poder emulsionante
- B) Elevado poder desinfectante
- C) Son incompatibles con la lejía
- D) No se disocian en el agua

**21 La lejía es un compuesto halogenado porque contiene:**

- A) Cloro
- B) Sodio
- C) Calcio
- D) Iodo

**22 La concentración óptima de los alcoholes utilizados en la limpieza y desinfección es del:**

- A) 40 %
- B) 50 %
- C) 70 %
- D) 90 %

**23 Es una característica de la fliselina:**

- A) Alta flamabilidad
- B) Poca resistencia a la abrasión
- C) Genera pelusa e hilachas libres en condiciones normales de uso
- D) Resistente al calor

**24 Para una dilución 1:10 utilizaremos una parte de lejía por:**

- A) 10 partes de agua
- B) 11 partes de agua
- C) 0,1 partes de agua
- D) 9 partes de agua

**25 Los pomos de la puertas de las habitaciones de los pacientes se limpiarán:**

- A) Cada dos días como mínimo
- B) Semanalmente
- C) Diariamente
- D) Solo cuando se aprecie suciedad

**26 ¿Es necesario dejar tiempo de espera al alta de un paciente para empezar a limpiar una habitación?**

- A) No es necesario nunca
- B) Siempre. En todos los casos hay que dejar una espera de al menos dos horas
- C) Solo cuando se trate de pacientes aislados por TBC activa (pulmonar o laríngea)
- D) Solo cuando se trate de un enfermo de más de siete días de ingreso

**27 Según el Plan de Gestión de Residuos del SAS, ¿Dónde se incluyen los Residuos químicos y citostáticos?**

- A) Residuos peligrosos de origen no sanitario
- B) Residuos peligrosos de origen sanitario
- C) Residuos no peligrosos
- D) Residuos peligrosos de origen inespecífico

**28 Las agujas y objetos punzantes se encuentra en el grupo de residuos:**

- A) Grupo I
- B) Grupo II
- C) Grupo III-A
- D) Grupo III-B

**29 Los envases con productos químicos que se llevan en el carro de limpieza:**

- A) Tienen que estar identificados sólo si el envase es el original
- B) No tienen que estar identificados si no tienen tapón de cierre
- C) Tienen que estar identificados siempre
- D) Solo se identifican los inflamables

**30 Para la desinfección de superficies no metálicas con lejía, se debe dejar actuar la misma durante:**

- A) un minuto
- B) tres minutos
- C) cinco minutos
- D) diez minutos

**31 El Kit de derrame de citotóxicos, NO incluye:**

- A) Recogedor y escobillas desechables
- B) Linterna ultravioleta
- C) Botella de agua para eventuales irrigaciones
- D) Dos pares de guantes de polivinilo o neopreno

**32 El barrido húmedo se realiza en las habitaciones:**

- A) Antes de la desinfección
- B) Después de haber limpiado todo
- C) No se realiza en las habitaciones
- D) Una vez por semana

**33 Las butacas y sillas de una habitación se limpian:**

- A) Cada tres días
- B) Cada mes
- C) Diariamente
- D) Una vez por semana

**34 ¿Cuál es el uso predeterminado habitualmente para la bayeta de color rojo?**

- A) Limpieza de espejos
- B) Limpieza de duchas
- C) Limpieza de inodoros
- D) Limpieza de puertas

**35 ¿Cuál es el color predeterminado de la bayeta o paño que se utiliza para la limpieza del mobiliario?**

- A) Amarillo
- B) Azul
- C) Verde
- D) Rojo

**36 Desde el punto de vista de la limpieza, la zona de Gestión y Apoyo se incluye en la zona:**

- A) Zona B
- B) Zona E
- C) Zona H
- D) Zona C

**37 Los dormitorios del personal de guardia de Atención Primaria se incluyen en la zona:**

- A) Zona C
- B) Zona A
- C) Zona E
- D) Zona D

**38 En relación a la limpieza rutinaria de los ascensores, el/la limpiador/a realizará:**

- A) Sólo limpieza de suelo
- B) Sólo suelo y paredes
- C) Suelos, paredes y techo
- D) No lo tiene que realizar el/la limpiador/a



**39 El poder humectante en un detergente es:**

- A) La capacidad de romper la suciedad
- B) La propiedad de mojar
- C) La capacidad de emulsionar la suciedad
- D) El olor del detergente

**40 En función del PH podemos clasificar los detergentes en:**

- A) Ácidos y sódicos
- B) Neutros y alcalinos
- C) Alcalinos, ácidos y neutros
- D) Alcalinos y ácidos

**41 La lejía es:**

- A) Un desinfectante
- B) Un detergente
- C) Un reforzante
- D) Un disolvente

**42 La transmisión de microorganismos patógenos de paciente a paciente, se denomina:**

- A) Transmisión localizada
- B) Transmisión cruzada
- C) Transmisión polar
- D) Transmisión paralela

**43 ¿Que parte activa de los detergentes, los denominados tensioactivos, se une a la grasa para disolverla?**

- A) Neutra
- B) Lipófila
- C) Hidrófila
- D) Androfilia

**44 ¿Cuál de estos detergentes es más corrosivo?**

- A) Detergentes Neutros
- B) Detergentes alcalinos
- C) Detergentes ácidos
- D) Ninguno es corrosivo

- 45 La galga mínima para las bolsas de color negro de grupo I de residuos es:**
- A) 100 galgas
  - B) 200 galgas
  - C) 300 galgas
  - D) 400 galgas
- 46 Desde el punto de vista de la gestión de residuos, ¿cómo se ha de tratar ante una bolsa de orina vacía y que está depositada en una papelera?**
- A) Como residuo del grupo I
  - B) Como residuo del grupo II
  - C) Como residuo del grupo V
  - D) Como residuo del grupo VI
- 47 ¿En la zona C de bajo riesgo se incluye?**
- A) Los exteriores
  - B) Paritorio
  - C) Salón de actos
  - D) Almacenes
- 48 Los archivos de historias clínicas se encuentran encuadrados en la zona de limpieza:**
- A) A
  - B) B
  - C) F
  - D) G
- 49 Desde el punto de vista de la zonificación de la limpieza, los dormitorios del personal de guardia de Atención especializada se incluyen en:**
- A) Zona AA
  - B) Zona C
  - C) Zona D
  - D) Zona H
- 50 En las áreas administrativas del hospital las paredes y techos tienen una frecuencia de limpieza de:**
- A) Entre 1 y 3 meses
  - B) Entre 2 y 4 meses
  - C) Entre 3 y 6 meses
  - D) Entre 6 y 12 meses

**51 ¿Los detergentes cuyo PH es 5 o inferior son?**

- A) Ácidos
- B) Alcalinos
- C) Neutros
- D) Caletorios

**52 Los detergentes anfóteros:**

- A) No son compatibles con el resto de tensioactivos
- B) Tienen alta sensibilidad a las aguas duras
- C) Son aquellos que actúan como catiónicos o aniónicos dependiendo del medio
- D) No son utilizados en limpieza

**53 ¿Cuál de las siguientes NO es una característica principal de la fliselina?**

- A) Producto de baja resistencia mecánica y química
- B) Muy baja flamabilidad
- C) Resistente a la abrasión
- D) No genera pelusas ni hilachas libres en condiciones normales de uso

**54 ¿Cuál de los siguientes elementos NO se encuentran en todas las habitaciones de pacientes del hospital?**

- A) Gancho de suspensión en el techo, para pesos de hasta 60 Kg
- B) Dispositivos de llamada de emergencias, tanto en el baño como en la habitación
- C) Barras con ganchos de suspensión de goteros o bombas de perfusión
- D) Toma de oxígeno y vacío

**55 Los pasillos de las áreas de hospitalización se limpiarán mediante sistemas de alto rendimiento:**

- A) Una vez por turno
- B) Dos veces por turno
- C) Una vez al día, preferiblemente en el turno de mañana
- D) Una vez al día, preferiblemente en el turno de noche

**56 ¿Qué bayeta se utiliza usualmente para la limpieza de los retretes?**

- A) Azul
- B) Amarilla
- C) Roja
- D) Verde

**57 ¿De las siguientes zonas del área de hospitalización cuál se limpiará antes que las demás?**

- A) Sala de medicación
- B) Habitaciones de hospitalización
- C) Office
- D) Pasillos de plantas

**58 La primera acción que se realiza en la limpieza del inodoro es:**

- A) Limpiar y aclarar el soporte de la escobilla
- B) Vaciar la solución del soporte de la escobilla en el retrete y tirar de la cadena
- C) Desincrustar el interior del WC con la escobilla
- D) Llenar el soporte de la escobilla con la solución desincrustante

**59 Las zonas de medio riesgo también se conocen como:**

- A) Zonas críticas
- B) Zonas C
- C) Zonas semicríticas
- D) Zonas intermedias

**60 En consultas externas, generalmente disponen de aseo las consultas de:**

- A) Urología
- B) Psiquiatría
- C) Endocrinología
- D) Pediatría

**61 La mayor parte de las áreas del hospital se incluyen dentro de las:**

- A) Zonas de muy alto riesgo
- B) Zonas de alto riesgo
- C) Zonas de medio riesgo
- D) Zonas de bajo riesgo

**62 En el área de hospitalización, al lugar al que llegan los carros de comida y de donde parte la distribución de alimentos, es:**

- A) La cocina
- B) El office
- C) La zona intermedia
- D) El puesto de control de enfermería

- 63 Las pruebas para determinar el estado de la sangre, o el estado general del paciente basándonos en determinaciones sanguíneas, se realizan en:**
- A) El Laboratorio de Bioquímica
  - B) El laboratorio de Microbiología
  - C) El área de Radiodiagnóstico
  - D) El Laboratorio de Hematología
- 64 Las unidades de urgencias hospitalarias pertenecen orgánicamente al:**
- A) Servicio especializado de Cuidados Críticos y Medicina Intensiva
  - B) Servicio de Medicina Interna
  - C) Servicio de Medicina Preventiva
  - D) Servicio de Admisión
- 65 A efectos de limpieza, se considera zona del hospital de muy alto riesgo:**
- A) Unidad de preparación de citostáticos
  - B) Central de esterilización
  - C) Habitaciones de enfermos infecciosos
  - D) UCI
- 66 Las tapicerías de sillones en las zonas de alto riesgo se cepillarán:**
- A) Diariamente
  - B) Semanalmente
  - C) Quincenalmente
  - D) Mensualmente
- 67 En relación con la limpieza entre intervenciones quirúrgicas, antes de la limpieza de las superficies próximas al campo operatorio que se hayan utilizado en la intervención, se realizará:**
- A) Un barrido húmedo con gasa o muselina
  - B) Un barrido seco
  - C) Fregado del suelo con el método del doble cubo
  - D) La limpieza de paredes si existen manchas visibles
- 68 En las zonas de consultas se ubicará un contenedor de residuos del Grupo III:**
- A) Uno para toda la zona
  - B) Uno en cada consulta
  - C) Uno cada dos puestos de enfermería
  - D) Uno en los extremos de cada pasillo

- 69 Los residuos del Grupo III-A se recogen en bolsas que cumplan la norma UNE 53-147-85, con galga mínima:**
- A) 100
  - B) 200
  - C) 400
  - D) 500
- 70 Cualquier objeto cortante y/o punzante utilizado en la actividad sanitaria y haya estado en contacto con fluidos corporales, con independencia de su origen, formará parte del siguiente grupo de residuos:**
- A) Grupo II
  - B) Grupo III-A
  - C) Grupo III-B
  - D) Grupo IV
- 71 ¿Cuál de los siguientes residuos NO forma parte del Grupo II?**
- A) Restos de curas
  - B) Pañales
  - C) Restos de comidas generados en plantas de hospitalización
  - D) Residuos procedentes de HEMODIÁLISIS provenientes de pacientes no contaminados por virus VHC, VHB y VIH
- 72 Todo compuesto químico que disuelto en un líquido se absorbe preferentemente en una interfase es:**
- A) Un agente tensioactivo
  - B) Un detergente
  - C) Un limpiador
  - D) Un aditivo
- 73 ¿Cómo se llaman las sustancias que en contacto con otras producen una reacción exotérmica?**
- A) Pirofóricas
  - B) Explosivas
  - C) Comburentes
  - D) Corrosivas

**74 No se considera toxicidad aguda cuando los efectos adversos se manifiestan:**

- A) Tras la administración por vía oral de una sola dosis de una sustancia o mezcla
- B) Tras dosis múltiples administradas a lo largo de 24 horas
- C) Como consecuencia de una exposición por inhalación durante 4 horas
- D) Tras la administración por vía cutánea de entre 10 a 20 dosis de una sustancia o mezcla

**75 ¿Cuál de las siguientes es una palabra de advertencia asociada a las categorías menos graves, según el Reglamento (CE) 1272/2008 (CLP: clasificación, etiquetado y envasado de sustancias y mezclas)?**

- A) Cuidado
- B) Ojo
- C) Atención
- D) Prudencia

**76 Las frases EUH en la etiqueta de un producto contienen:**

- A) Indicaciones de peligro para la salud humana
- B) Consejos de prudencia
- C) Frases de advertencia
- D) Información suplementaria sobre los peligros

**77 Indica qué tipos de detergentes son incompatibles con la lejía:**

- A) Aniónicos
- B) Catiónicos
- C) No iónicos
- D) Anfóteros

**78 Las zonas de limpieza en los hospitales andaluces son:**

- A) AA - A - B - C -D
- B) A - B - C -D - E
- C) A - B - C -D - E - F - G - H
- D) AA - A - B - C -D - E - F - G

**79 En relación con la limpieza cómo se define la Asepsia:**

- A) Serie de procedimientos o actuaciones dirigidas a impedir la llegada de los microorganismos patógenos a un medio aséptico
- B) Conjunto de acciones emprendidas con el fin de eliminar los microorganismos patógenos presentes en un medio, o inhibir su proliferación
- C) Ambientar con pulverizador una zona limpia
- D) Se utiliza para descontaminar la piel antes de un procedimiento o intervención

**80 La limpieza de las paredes y techos de las áreas de oficinas de administración se realiza con la siguiente frecuencia:**

- A) De 1 a 3 meses
- B) Todos los días
- C) De 1 a 3 meses y siempre que exista suciedad visible
- D) Siempre a demanda de la unidad

**81 Los residuos asimilables a urbanos, ¿En que grupo han de encuadrarse, según el Plan de Gestión de Residuos del Servicio Andaluz de Salud?**

- A) Grupo I
- B) Grupo II
- C) Grupo III
- D) Grupo III-B

**82 ¿Qué decreto aprueba el Reglamento de Residuos de Andalucía?**

- A) Decreto 73/2013, de marzo
- B) Decreto 100/2012, de marzo
- C) Decreto 73/2012, de marzo
- D) Decreto 5/2015, de marzo

**83Cuál de los siguientes peligros NO se contemplan en el Reglamento (CE) nº 1272/2008, también denominado Reglamento CLP:**

- A) Peligro para el medio ambiente
- B) Peligro para la salud
- C) Peligro indeterminado
- D) Peligro físico



**84 De las siguientes afirmaciones, ¿cuál es correcta?**

- A) El personal de limpieza del hospital podrá utilizar los productos que considere adecuado para su uso
- B) Se recomienda fumigar y utilizar sprays
- C) Utilizar siempre guantes para la limpieza
- D) En las habitaciones, boxes y quirófanos debe entrar el carro de limpieza

**85 De los siguientes residuos, ¿cuáles se recogen en las bolsa de color negro?**

- A) Las vacunas inactivas
- B) Los residuos sanitarios peligrosos
- C) Los residuos que se generan fuera de la actividad asistencial de los centros sanitarios que no precisan medidas especiales para su gestión
- D) Los residuos que se producen como consecuencia de la actividad asistencial y/o investigación asociada, que no están incluidos como residuos sanitarios peligrosos

**86 En relación a los productos de limpieza, cuál de estas afirmaciones es correcta:**

- A) Se recomienda el uso de desinfectante de alto nivel (amplio espectro) para desinfectar instrumentos no críticos
- B) Se recomienda la utilización de aldehídos para desinfectar superficies
- C) No utilizar desinfectantes fenólicos en pediatría
- D) No se necesita equipos de protección individual para manejar productos desinfectante

**87 De la siguientes áreas, ¿cuál se encuentra en la Zona de limpieza de muy alto riesgo?**

- A) Unidad de quemados
- B) Central esterilización
- C) Cocina
- D) Archivo

**88 La galga de las bolsas para recogida de derrame de productos citotóxicos es:**

- A) 400
- B) 500
- C) 100
- D) 200

- 89 La zona de medio riesgo o semicrítica también se denomina, a efectos de limpieza, como:**
- A) Zona A
  - B) Zona AA
  - C) Zona B
  - D) Zona C
- 90 ¿Qué producto de los siguiente NO es utilizado en la limpieza de la zonas de medio riesgo?**
- A) Solución detergente
  - B) Solución de hipoclorito sódico al 0,1%
  - C) Solución de hipoclorito sódico al 0,4%
  - D) Agua
- 91 Las paredes y techos de las habitaciones de los pacientes se limpiaran con una periodicidad:**
- A) Quincenal
  - B) Mensual
  - C) Semanal
  - D) Bimensual
- 92 Los residuos sanitarios asimilable a urbanos, pertenecen al grupo:**
- A) Grupo II
  - B) Grupo III
  - C) Grupo IV
  - D) Grupo I
- 93 Dentro de la zona G se encuentra:**
- A) Almacenes
  - B) Talleres
  - C) Escaleras de incendios
  - D) Cocina
- 94 La limpieza normal se denomina también:**
- A) Limpieza a fondo
  - B) Limpieza general
  - C) Limpieza terminal
  - D) Limpieza común o de rutina

**95 ¿Qué tipos de detergente tienen un nivel de PH entre 6 y 8:**

- A) Ácidos
- B) Neutros
- C) Alcalinos
- D) Aguados

**96 En la zona AA de limpieza hospitalaria NO se encuentra:**

- A) Salas preanestesia
- B) Quirófano experimental
- C) Unidad de quemados
- D) Unidad de prematuros

**97 Los residuos de restos anatómicos mezclados en formol, serán eliminados en contenedor de color:**

- A) Verde
- B) Amarillo
- C) Azul
- D) Negro

**98 ¿Con qué se corresponde la siguiente definición?: "Proceso mediante el cual se destruyen todos los microorganismos viables presentes en un objeto o superficie incluidas las esporas bacterianas":**

- A) Asepsia
- B) Desinfección
- C) Esterilización
- D) Detergencia

**99 En relación con las indicaciones de uso de los productos. No se debe emplear en mesillas y sillones:**

- A) Detergentes
- B) Lejía
- C) Derivados fenólicos
- D) Desinfectante de amplio espectro

**100 Desde el punto de vista de la limpieza, ¿en qué zona se encuentra la capilla?**

- A) Zona C
- B) Zona D
- C) Zona E
- D) Zona F

- 101 ¿En cuáles de las siguientes zonas se utiliza exclusivamente la limpieza de suelos mediante barrido en seco?**
- A) Talleres, almacenes ubicados fuera de las áreas asistenciales y en las zonas administrativas
  - B) Talleres, exteriores y pasillos del Centro ubicados fuera de las áreas asistenciales
  - C) Talleres, almacenes ubicados fuera de las áreas asistenciales y exteriores
  - D) Talleres, exteriores y cafeterías
- 102 En relación a la limpieza de quirófanos entre intervenciones se han de limpiar con el paño azul impregnado en solución detergente todas las superficies próximas al campo operatorio que se hayan utilizado en la intervención, ¿cuál de los siguientes elementos ha de limpiarse en primer lugar?**
- A) Mesa de operaciones
  - B) Mesa de instrumental
  - C) Lámpara cialítica, siempre que tenga manchas visibles
  - D) Accesorios de la mesa de operaciones
- 103 ¿Cuántas horas como máximo pueden permanecer en los locales del Centro destinados al depósito de contenedores del Grupo III (residuos peligrosos de origen sanitario) antes de su eliminación o recogida por empresa especializada?**
- A) 24 horas
  - B) 48 horas
  - C) 72 horas
  - D) 96 horas
- 104 ¿Cuál de los siguientes productos NO se suele utilizar en las zonas de medio riesgo a efectos de limpieza?**
- A) Solución detergente
  - B) Solución alcohólica al 25 %
  - C) Solución de derivados fenólicos al 0,4 %
  - D) Agua

- 105 En las áreas de hospitalización y durante el turno de mañana, la limpieza diaria de las habitaciones ocupadas se realizará:**
- A) Antes de la limpieza de los controles de enfermería
  - B) Después de la asistencia al enfermo
  - C) Después de la higiene de los pacientes
  - D) Después de haber finalizado las zonas de sucio
- 106 De entre los siguientes elementos que se encuentren en el baño, y para llevar a cabo una limpieza desincrustante previa a la desinfección. ¿Cuál sería el orden correcto?**
- A) Lavabo, ducha o bañera, lavacuéñas e inodoro
  - B) Lavabo, ducha o bañera, inodoro y lavacuéñas
  - C) Ducha o bañera, lavabo, inodoro y lavacuéñas
  - D) Ducha o bañera, lavabo, lavacuéñas e inodoro
- 107 La recogida de la ropa usada incluyendo la de cama de las áreas de hospitalización, se ha de recoger en bolsas de color:**
- A) Rojo
  - B) Marrón
  - C) Azul
  - D) Negro
- 108 La recogida de la ropa usada incluyendo la de cama de las áreas de hospitalización en caso de alta contaminación por sangre o fluidos, se ha de recoger en bolsas de color:**
- A) Rojo
  - B) Marrón
  - C) Azul
  - D) Negro
- 109 En el procedimiento de limpieza de la habitación al alta del paciente, la primera acción que debe realizarse es la siguiente:**
- A) Recogida de residuos y ropa
  - B) Desincrustación del baño
  - C) Limpieza y desinfección de superficie de la habitación
  - D) "barrido húmedo" del suelo de la habitación

- 110 En relación al procedimiento de limpieza en profundidad de las habitaciones de los pacientes y por lo que se refiere a la desincrustación del baño ¿Qué acción se diferencia del procedimiento diario?**
- A) Desincrustar con bayeta y desincrustante los sanitarios del baño, dejando actuar el desincrustante
  - B) Desincrustar con mopa porosa y desincrustante el suelo del baño
  - C) Desincrustación enérgica del suelo y paredes del baño empleando estropajo y cepillos de cerdas duras
  - D) Aclarado de la desincrustación del baño
- 111 Durante el proceso de limpieza en profundidad de las habitaciones de pacientes, ¿cuál de las siguientes afirmaciones NO es correcta?**
- A) Se realizará siempre en ausencia de pacientes
  - B) La desincrustación del baño se realizará empleando estropajo y cepillos de cerdas duras
  - C) En habitaciones con más de una cama se podrá realizar cuando una de las camas esté vacía
  - D) La limpieza y desinfección de superficies de la instalación se realizará comenzando por el desmonte y limpieza de las rejillas de aireación
- 112 En la limpieza rutinaria de los laboratorios, ¿cuál de las siguientes acciones es la última que se realiza?**
- A) Retirada del material de desecho de las superficies horizontales
  - B) Limpieza de suelos
  - C) Limpieza del mobiliario y cualquier otra superficie que esté libre de aparataje analítico
  - D) Retirada y cierre de las bolsas verdes de los envases de residuos
- 113 Para la limpieza de loza sanitaria en los vestuarios de personal, utilizaremos:**
- A) Solución de agua+detergente
  - B) Polvo abrasivo clorado
  - C) Solución de detergente+agua+desinfectante
  - D) Desinfectante+agua
- 114 ¿Con qué periodicidad deberá realizarse el pulido y abrillantado de suelos en todos los vestíbulos principales de los Hospitales?**
- A) Semanal
  - B) Mensual
  - C) Trimestral
  - D) Semestral

**115 La escalera o escaleras principales se limpiarán rutinariamente:**

- A) Dos veces al día
- B) Tres veces al día
- C) Cuatro veces al día
- D) Dos veces por turno cada día

**116 Por regla general, si se han de limpiar los siguientes elementos, se empezará por:**

- A) Ventanas
- B) Suelos
- C) Mamparas
- D) Techos

**117 Se realizará mensualmente:**

- A) La limpieza a fondo de la sala de preparación de alimentación parenteral
- B) La limpieza de las habitaciones de hospitalización
- C) El lavado y aspirado de alfombras y moquetas
- D) La limpieza de los colchones

**118 El aspirado manual de conductos de aire, en Consultas Externas, se incluirá dentro de la:**

- A) Limpieza rutinaria
- B) Limpieza a fondo
- C) Limpieza normal
- D) Limpieza concreta

**119 La limpieza de escobilleros y dispensadores de papel y jabón en los aseos del área de Consultas Externas entra dentro de la limpieza:**

- A) Normal
- B) A fondo
- C) Rutinaria
- D) Concreta

**120 La limpieza rutinaria de las salas de espera del área de Laboratorios, se hará:**

- A) Una vez al día
- B) Dos veces al día
- C) Tres veces al día, una en cada turno
- D) Dos veces por turno

- 121 En el fregado con doble cubo los colores de los cubos utilizados son:**
- A) Verde y rojo
  - B) Amarillo y verde
  - C) Rojo y azul
  - D) Verde y azul
- 122 Dentro de las normas generales de limpieza hospitalaria se indica que las superficies se han de limpiar:**
- A) Con bayetas húmedas
  - B) Sin bayetas
  - C) Con bayetas secas
  - D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta
- 123 La manipulación de las bolsas de plástico con residuos se realizará:**
- A) Cogida por la parte de abajo y pegada al cuerpo
  - B) Cogida por arriba, suspendida y separada del cuerpo
  - C) Cogida por la parte de abajo y suspendida y separada del cuerpo
  - D) Arrastrándola sin levantarla del suelo
- 124 Al finalizar la limpieza, el paño de color rojo deberá lavarse en la solución que se encuentra en:**
- A) El cubo pequeño amarillo
  - B) El cubo pequeño negro
  - C) El cubo pequeño azul
  - D) El cubo pequeño rojo
- 125 Como norma general, cuál de los siguientes elementos se limpiará primero:**
- A) Techo
  - B) Televisión
  - C) Suelo
  - D) Puerta
- 126 Las paredes de pinturas al temple:**
- A) No se pueden lavar
  - B) Se limpian a través de un lavado y lejiado
  - C) Se utilizan pulverizadores sin frotar
  - D) Solo se limpian con paños secos



- 127 ¿En las zonas administrativas del hospital está permitido el uso de cepillo y escobas?**
- A) Si
  - B) No
  - C) Si, pero solo por la tarde cuando no se encuentra el personal en las dependencias administrativas
  - D) No está regulado en los procedimientos generales de limpieza
- 128 Los electrodomésticos de las áreas de hospitalización se limpiarán interiormente, con vaciado de contenido, al menos:**
- A) Una vez al día
  - B) Una vez a la semana
  - C) Cada 15 días
  - D) Una vez al mes
- 129 Los cristales de las puertas de las áreas de hospitalización (exceptuando puertas principales de entrada y pasillos principales) se limpiarán:**
- A) Diariamente
  - B) Semanalmente
  - C) Quincenalmente
  - D) Mensualmente
- 130 Al finalizar la limpieza de un ámbito determinado se cambiará el agua y solución desinfectante si se utiliza el doble cubo. En el área hospitalaria, NO tiene la consideración de ámbito:**
- A) Cada habitación
  - B) Un baño
  - C) Una consulta
  - D) La planta completa
- 131 En la limpieza de superficies de la habitación del paciente, ¿cuál de los siguientes elementos se limpia en primer lugar?**
- A) Sillas y butacas
  - B) Las manillas de las puertas
  - C) Sistemas de iluminación de la cabecera de la cama
  - D) Interruptores

- 132 En las zonas de medio riesgo, el personal de limpieza utiliza solución de hipoclorito sódico, al:**
- A) 0,1 %
  - B) 0,5 %
  - C) 1 %
  - D) 1,5 %
- 133 En relación con los materiales utilizados en la limpieza de áreas de alto o muy alto riesgo es cierto que, una vez terminada la limpieza:**
- A) Los materiales textiles se lavarán a mano a una temperatura de 60-90 grados
  - B) Los cubos utilizados se lavarán con agua templada y no se secarán, dejándolos a escurrir boca abajo
  - C) El material no textil se introducirá en una solución de lejía al 1 % durante al menos 30 minutos
  - D) Los elementos no textiles utilizados en la limpieza se lavarán y desinfectarán al finalizar cada box o habitación y baños
- 134 Se realizará una limpieza a fondo y desinfección de toda la zona del Banco de Sangre, incluyendo paredes, techo y cristales:**
- A) Semanalmente
  - B) Quincenalmente
  - C) Mensualmente
  - D) Trimestralmente
- 135 En la limpieza diaria al final de la programación diaria de intervenciones quirúrgicas, ¿cuál de las siguientes acciones se realiza después de las demás?**
- A) Recogida de residuos y basura
  - B) Fregado de las periferias por el método del doble cubo
  - C) Barrido húmedo del suelo
  - D) Fregado del área central del quirófano por el método del doble cubo
- 136 Cuando se alarga la estancia hospitalaria del paciente se debe proceder a una limpieza a fondo de la habitación, aproximadamente cada:**
- A) Semana
  - B) 15 días
  - C) Mes
  - D) No se debe hacer una limpieza a fondo mientras el paciente no sea dado de alta

**137 ¿Cuál de las siguientes opciones de doble cubo es la recomendada para el fregado de las habitaciones de los pacientes?**

- A) Cubo de limpio: agua+desinfectante  
Cubo de sucio: agua+detergente
- B) Cubo de limpio: agua+detergente+desinfectante  
Cubo de sucio: agua
- C) Cubo de limpio: agua+detergente  
Cubo de sucio: agua+desinfectante
- D) Ambos cubos con: agua+detergente+desinfectante

**138 El punto de partida de la gestión de residuos dentro del Procedimiento Específico de Gestión de Residuos, es:**

- A) El transporte
- B) La segregación en origen
- C) El almacenaje
- D) El tratamiento

**139 Los ascensores de personal y público de los hospitales, se limpiarán como mínimo:**

- A) 1 vez al día
- B) 2 veces al día
- C) 3 veces al día
- D) 4 veces al día

**140 En el área de urgencias se limpiarán las paredes con una frecuencia:**

- A) Semanal
- B) Trimestral
- C) Quincenal
- D) Mensual

**141 La limpieza interior de los electrodomésticos, con vaciado del contenido se realizará con una frecuencia:**

- A) Diaria
- B) Semanal
- C) Quincenal
- D) Mensual

- 142** **Cuál de las siguientes acciones se realiza primero en la limpieza de habitaciones de aislamiento:**
- A) Limpieza de techos
  - B) Limpieza de paredes y cristales
  - C) Barrido húmedo
  - D) Retirada de residuos
- 143** **Señalar la opción INCORRECTA. Para evitar el arrastre de suciedad hacia superficies limpias, se ha de proceder siempre:**
- A) Desde arriba hacia abajo
  - B) Desde de dentro hacia fuera
  - C) Desde la zona más limpia hacia la más sucia y contaminada
  - D) Desde abajo hacia arriba
- 144** **Cuál de las siguientes zonas del área de hospitalización se limpiará en último lugar:**
- A) Las habitaciones de hospitalización
  - B) Retretes, vertederos
  - C) Control de enfermería
  - D) Almacén de farmacia
- 145** **Los residuos sanitarios asimilables a urbanos, se recogen en bolsas de color:**
- A) Negro
  - B) Verde
  - C) Rojo
  - D) Marrón
- 146** **¿Qué elemento de los señalados a continuación no se utiliza en el método de limpieza de microfibra:**
- A) Fregona
  - B) Contenedores
  - C) Carro con bandejas dosificadoras
  - D) Mopa de microfibra
- 147** **En los aseos de alta frecuentación, la limpieza se realizará como mínimo:**
- A) Cuatro veces por turno
  - B) Cuatro veces por turno de mañana y tres turno de tarde
  - C) Tres por turnos
  - D) Cinco veces turno de mañana

**148 La limpieza de las paredes de la cocina de un centro, se realizará con una frecuencia:**

- A) Semanal
- B) Trimestral
- C) Semestral
- D) Mensual

**149 En la limpieza de pantallas de monitores y televisores, NO se recomienda usar:**

- A) Alcohol diluido en agua en una proporción de 75%
- B) Alcohol sin diluir
- C) Limpia cristales con alto contenido alcohólico
- D) Bayeta húmeda

**150 ¿Qué sería lo último en el orden de limpieza de una habitación?**

- A) Sillas y butacas
- B) Teléfonos
- C) Interruptores
- D) Manillas de las puertas

**151 ¿Cuáles son los factores de la teoría del círculo de Sinner?**

- A) Acción mecánica, acción química y tiempo
- B) Acción química, tiempo y temperatura
- C) Acción mecánica, acción química, tiempo y temperatura
- D) Acción mecánica, acción química, tiempo y humedad

**152 La manguera de la ducha, en los aseos de las habitaciones de los pacientes, tendrá una longitud mínima de:**

- A) 87 cm
- B) 129 cm
- C) 153 cm
- D) 192 cm

**153 Los envases en que se presentan para la venta los productos de limpieza han de cumplir ciertos requisitos. ¿Cuál de los siguientes ES FALSO?**

- A) Los materiales que constituyen los envases y sus cierres han de ser fácilmente solubles en el contenido para no entrar en reacción con él
- B) Los envases y sus cierres estarán diseñados y fabricados de manera que sean estancos, fuertes y sólidos
- C) Los envases de los productos con un sistema de cierre reutilizable dispondrán de un cierre de características y diseños tales que una vez abiertos puedan ser nuevamente cerrados sin perder su carácter estanco
- D) La válvula de los productos envasados en aerosoles deberá permitir el cierre prácticamente hermético del generador de aerosol y estar protegida contra toda apertura involuntaria





**JUNTA DE ANDALUCIA**  
**CONSEJERÍA DE SALUD**

**CONSEJERÍA DE SALUD**

**JUNTA DE ANDALUCIA**

