

COD. CENTRO 28023194

Pruebas para la obtención de títulos de Técnico y Técnico Superior

Convocatoria correspondiente al curso 2022-2023

(Resolución de 13 de diciembre de 2022 de la Dirección General de Educación Secundaria, Formación Profesional y Régimen Especial)

DATOS DEL ALUMNO			FIRMA
APELLIDOS:			
Nombre:	D.N.I./ N.I.E.	Fecha:	
Código del ciclo: (SSCM01)	Denominación completa del título: (Título de Técnico en Atención a Personas en Situación de Dependencia)		
Clave o código del módulo: (0217)	Denominación completa del módulo profesional: (ATENCIÓN HIGIÉNICA)		

INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA
<ul style="list-style-type: none">- Cumplimentar los datos del aspirante antes del examen y firmar en todas las hojas que se entreguen.- Tener disponible el DNI o documento identificativo equivalente en la mesa.- Señalar y escribir con tinta indeleble, que no sea roja, las respuestas y su desarrollo.- Si se ha de rectificar una respuesta, trazar un aspa o tachar con una línea horizontal.- No utilizar líquido corrector (Tippex).- Utilizar solamente el papel facilitado por el examinador (con el sello y formato correspondiente).- No utilizar material de consulta (salvo aquél que se autorice expresamente).- Rellene la planilla a final de examen, con las respuestas correctas del test para su corrección
CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN
<p>:</p> <ul style="list-style-type: none">- Serán los ya publicados en la web del instituto.- La prueba consiste en dos pruebas teórico y práctico:<ul style="list-style-type: none">• Un tipo test con 45 minutos de ejecución y caso práctico a realizar .- Tipo test descuentan las mal contestada

(1) Consígnense las denominaciones exactas y los códigos reflejados en el anexo 1.a o 1.b de las presentes instrucciones.

CALIFICACIÓN
.....

FIRMA

CONTENIDO DE LA PRUEBA:

Fase I: Teórica tipo test 45 min

Fase II: Práctica- Consiste en realizar una de las pruebas que alumno saque.

Se utilizarán las hojas que sean necesarias para ello, con los datos del aspirante en cada una de ellas.

1. Es una función del técnico en atención a personas en situación de dependencia en las labores de higiene:
 - a) Realizar el aseo del usuario encamado.
 - b) Todas son correctas
 - c)
 - d) Proporcionar un entorno adecuado para evitar accidentes.

2. El medio físico a través del cual se transmite el mensaje es:
 - a) El código.
 - b) El canal.
 - c) El contexto.

3. ¿En qué momento se realiza la evaluación del plan de cuidados?
 - a) Al inicio.
 - b) Al final.
 - c) Durante todo el proceso.

4. ¿Cuál de las siguientes no forma parte de las necesidades de higiene personal del usuario dependiente?
 - a) El control de esfínteres.
 - b) El vestido.
 - c) La alimentación.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

5. La cama hospitalaria que permite acoplar poleas e incluso estribos para mejorar la movilidad de los pacientes se denomina:
- Cama traumatológica.
 - Cama electrocircular.
 - Cama articulada.
6. No es una característica de la habitación:
- Buena iluminación natural y buena ventilación.
 - Debe estar pintada en tonos claros.
 - Debe tener una humedad entre 20-22 %.
7. Señala la afirmación falsa sobre la ventilación de una habitación:
- Si queremos airear la habitación será suficiente con abrir las ventanas unos 15 minutos.
 - No se debe airear la habitación, ya que puede ser causa de propagación de infecciones.
 - Se deben evitar las corrientes de aire directas al usuario.
8. Los arcos de protección o arcos de cama:
- Se utilizan en traumatología para colocar los sistemas de pesas y poleas.
 - Se emplean para colocar los sistemas de perfusión.
 - Impiden que las ropas ejerzan presión sobre el paciente.
9. Para evitar la flexión plantar prolongada en un usuario (pie péndulo), se puede emplear:
- Una férula de arco.
 - Un triángulo de Balkan.
 - Una férula antirrotación.
10. Los abrochabotones y subcremalleras están especialmente indicados para usuarios que sufren:
- Paraplejía.
 - Hemiplejía.
 - Tetraplejía.
11. La temperatura de la habitación para realizar el baño de una persona encamada debe estar alrededor de:
- 22 °C.
 - 26 °C.
 - 37 °C.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

12. ¿Cuál de las siguientes NO es una función básica de la piel?

- a) Absorción de nutrientes.
- b) Regulación de la temperatura corporal.
- c) Protección.

13. Tiene efecto estimulante:

- a) El aseo en cama.
- b) El baño a 37 °C.
- c) La ducha a 22-25 °C.

14. En lo referente al uso de dispositivos para prevenir las UPP, indica la afirmación falsa:

- a) Los colchones antiescaras están indicados en usuarios encamados con escasa movilidad.
- b) Los dispositivos de espuma o gel se utilizarán para proteger las prominencias óseas.
- c) Los flotadores o dispositivos con forma de anillo están indicados para aliviar la presión en el sacro.

15. La costra negruzca que aparece en un punto de presión cutáneo donde se ha producido una isquemia y necrosis de los tejidos:

- a) Se denomina escara.
- b) Se denomina esfacelo.
- c) Aparece en úlceras en estadio I y II.

16. Para prevenir las úlceras por presión en un usuario encamado, los cambios posturales:

- a) No deben realizarse. Es suficiente con utilizar dispositivos para aliviar la presión.
- b) Deben realizarse tres veces al día.
- c) Deben realizarse cada 2-3 horas.

17. ¿Cuál es la medida más importante que se debe tomar para evitar las úlceras por presión?

- a) Controlar la incontinencia.
- b) Una adecuada higiene del usuario.
- c) Disminuir la presión en las prominencias óseas.

18. Las glándulas sebáceas vierten su contenido en:

- a) La epidermis.
- b) Los folículos pilosos.
- c) La hipodermis.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

19. Cuando la eliminación de orina es de 400 ml en 24 horas, nos encontramos ante un usuario con:
- Anuria.
 - Poliuria.
 - Oliguria.
20. Como TAPSD tienes que explicarle a un usuario la forma de recoger orina de 24 horas, para medición de la diuresis. Para ello debes indicarle:
- Que recoja la orina hasta llenar el envase que se le entrega.
 - Que empiece a recogerla después de desechar la primera micción de la mañana, y que lo haga hasta la primera micción de la mañana siguiente, incluida esta.
 - Que empiece a recogerla desde la primera micción de la mañana hasta la primera micción de la mañana siguiente, ambas incluidas.
21. En los cuidados de una colostomía NO hay que:
- Retirar la bolsa sucia despegándola desde el borde inferior al superior y sujetando la piel con las manos.
 - Lavar la piel que rodea el estoma con agua templada y jabón neutro.
 - Medir el diámetro del estoma para elegir la bolsa adecuada.
22. ¿Qué finalidad tiene la recogida de una muestra de orina para urocultivo?
- Medir la cantidad de orina producida por el usuario en 24 horas.
 - Realizar un análisis microbiológico de la orina.
 - Detectar la presencia de proteínas y glucosa en la orina.
23. ¿Cuál de las siguientes muestras no debe ser refrigerada para su conservación?
- Muestra de heces para estudio de parásitos.
 - Muestra de orina para urocultivo.
 - Muestra de esputo.
24. ¿Cuál es el último paso en la colocación de las prendas de aislamiento?
- Ponerse la bata desechable.
 - Ponerse los guantes.
 - Lavarse las manos.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

25. El periodo de la enfermedad en el que aparecen los primeros signos y síntomas de carácter inespecífico es:

- a) El periodo de incubación.
- b) El periodo prodrómico.
- c) El periodo clínico.

26. El aislamiento para gotas:

- a) Se realiza para evitar el contagio con agentes que se transportan por partículas menores de 5 micras.
- b) Requiere el uso de mascarilla si se trabaja a menos de un metro del enfermo contaminado.
- c) Requiere el uso de gafas de protección ocular en todo momento.

27. Cuando una enfermedad afecta a un gran número de personas de un mismo lugar en un periodo corto de tiempo se habla de:

- a) Endemia.
- b) Pandemia.
- c) Epidemia.

28. ¿Cuál de las siguientes no es una característica del desinfectante ideal?

- a) Corrosivo para el material sobre el que se utiliza.
- b) Soluble en agua y fluidos orgánicos.
- c) Alto poder germicida y amplio espectro.

29. Son un control químico de esterilización:

- a) Los termómetros y manómetros.
- b) Las esporas bacterianas.
- c) Las cintas impresas con tintas que cambian de color.

30. La eliminación de microorganismos patógenos de la piel y las mucosas se realiza con:

- a) Detergentes.
- b) Desinfectantes.
- c) Antisépticos.

31. El proceso cuya finalidad es eliminar de un objeto los microorganismos patógenos y saprofitos, incluidas las esporas, es la:

- a) Limpieza.
- b) Desinfección.
- c) Esterilización.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

32. ¿Cuál de los siguientes es un método físico de esterilización del material?

- a) La ebullición
- b) Las radiaciones gamma.
- c) El gas plasma.

33. Indica la afirmación correcta sobre la limpieza de paredes, superficies y suelos.

- a) La limpieza del suelo es recomendable realizarla en seco.
- b) El orden de la limpieza debe comenzar por lo más sucio y avanzar hacia lo más limpio.
- c) Las paredes deben limpiarse de arriba hacia abajo.

34. ¿En qué recipiente eliminarías los residuos cortantes o punzantes generados en la habitación de un usuario institucionalizado?

- a) En bolsa roja con pictograma de biorriesgo.
- b) En contenedor rojo con pictograma de citotóxico.
- c) En contenedor amarillo con pictograma de biorriesgo.

35. Indica la afirmación falsa respecto a la recogida de residuos sanitarios:

- a) La recogida debe atender a criterios de segregación, asepsia e inocuidad.
- b) No deben mezclarse residuos de distintos tipos en un mismo recipiente.
- c) Una vez cerrados, los envases deben vaciarse en recipientes de mayor tamaño para ser reutilizados.

36. Indica la afirmación correcta en lo que se refiere a la eliminación de los diferentes tipos de residuos:

- a) Los residuos de Tipo III, una vez fuera del centro sanitario, se eliminan junto con los residuos sólidos urbanos sin necesidad de un tratamiento previo.
- b) Los residuos citotóxicos deben ser eliminados por neutralización química o por incineración.
- c) Los residuos de Tipo II deben ser sometidos a un tratamiento de esterilización por autoclave o incinerado antes de ser eliminados.

37. El procesamiento de los residuos para obtener materiales que puedan ser utilizados nuevamente como materia prima o como un nuevo producto es lo que se denomina:

- a) Compostaje.
- b) Valorización.
- c) Reciclaje.

FIRMA

COD. CENTRO 28023194

38. Los medicamentos caducados y los restos de medicamentos generados en un centro sanitario son residuos:

- a) De Tipo II. Sanitarios no específicos.
- b) De Tipo III. Sanitarios específicos de riesgo.
- c) De Tipo IV. Tipificados en normativas singulares.

39. ¿Cuáles de los siguientes son residuos clasificados como residuos sanitarios específicos de riesgo del Tipo III?

- a) El material de curas procedente de usuarios no infecciosos.
- b) La sangre y los hemoderivados en forma líquida.
- c) Los residuos radiactivos.

40. ¿Qué es un exitus?

- a) Un éxito quirúrgico.
- b) Un deceso.
- c) Una autopsia.

41. ¿Cuál es el objetivo de los cuidados paliativos?

- a) Curar la enfermedad.
- b) Prolongar la vida.
- c) El confort del paciente y de su familia.

42. Señala la respuesta falsa respecto al enfermo terminal:

- a) El paciente terminal tiene derecho a morir en paz y con dignidad.
- b) A medida que la enfermedad avanza se usan más medidas curativas.
- c) El enfermo terminal nunca debe verse como una persona aislada, sino que se encuentra dentro de un contexto familiar.

43. El proceso de duelo representa:

- a) Falta de control emocional.
- b) Adaptación a una situación de pérdida.
- c) Mecanismo de defensa.

FIRMA



COD. CENTRO 28023194

	A	B	C		A	B	C
1				24			
2				25			
3				26			
4				27			
5				28			
6				29			
7				30			
8				31			
9				32			
10				33			
11				34			
12				35			
13				36			
14				37			
15				38			
16				39			
17				40			
18				41			
19				42			
20				43			
21							
22							
23							

FIRMA