



Comunidad de Madrid

PRUEBAS PARA LA OBTENCIÓN DE TÍTULOS DE TÉCNICO

Convocatoria correspondiente al curso académico 2022-2023

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

DATOS DEL ASPIRANTE			FIRMA
APELLIDOS:			
NOMBRE:	D.N.I. o Pasaporte:	Fecha:	CALIFICACION

Código del ciclo: (1) SANM01	Denominación completa del ciclo formativo: (1) FARMACIA Y PARAFARMACIA
Clave del módulo: (1) 13	Denominación completa del módulo profesional: (1) PROMOCIÓN DE LA SALUD

INSTRUCCIONES GENERALES PARA LA REALIZACIÓN DE LA PRUEBA

- Esta Prueba está constituida por 25 preguntas teórico-prácticas y 5 preguntas de reserva del módulo PROMOCIÓN DE LA SALUD.
- Una vez comenzada la prueba ninguna persona podrá abandonar la sala hasta que, al menos, hayan transcurrido 15 minutos desde su inicio.
- Cada pregunta tiene 4 posibles respuestas, entre las que sólo hay una correcta.
- La contestación a cada pregunta se realizará en la "HOJA DE RESPUESTAS" que se incluye al final del cuestionario. Deberán entregar ambos (cuestionario y hoja de respuestas) sin separar al finalizar el examen.
- La HOJA DE RESPUESTAS no se puede separar del cuadernillo.
- Señale con una cruz (X) la respuesta que considere correcta. Ejemplo:

1	a	<input checked="" type="checkbox"/>	c	d
---	---	-------------------------------------	---	---
- En caso de error, tache lo que proceda y vuelva a señalar con una cruz la respuesta adecuada Ejemplo:

1	a	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	d
---	---	-------------------------------------	-------------------------------------	---
- La pregunta que contenga dos o más respuestas señaladas será anulada automáticamente.
- Utilice bolígrafo azul o negro para contestar. Las respuestas señaladas con lápiz no se corrigen.
- Antes de contestar cualquier pregunta, lea atentamente el enunciado de la misma.
- Conteste todas las preguntas de reserva por si se produce la anulación de alguna pregunta.
- Sólo se permitirá LA ENTRADA CON CALCULADORAS NO PROGRAMABLES, SIN TAPA, a los exámenes de los siguientes cuatro módulos: 1) Formulación magistral (FM) 2) Operaciones básicas de laboratorio (OBL) 3) Formación y orientación laboral (FOL) 4) Empresa e iniciativa emprendedora (EIE)
- Dispondrá usted de 30 minutos de tiempo para realizar el ejercicio.
- No olvide **firmar esta hoja y poner los apellidos y el nombre en esta hoja y en la HOJA DE RESPUESTAS.**

CRITERIOS DE CALIFICACIÓN Y VALORACIÓN

- Puntuación relativa:
 - RESPUESTA CORRECTA 1 PUNTO
 - RESPUESTA INCORRECTA - 0,33 PUNTOS
 - PREGUNTA NO CONTESTADA 0 PUNTOS
- La puntuación obtenida, una vez descontados los puntos negativos, se ajustará al número decimal más próximo y se procesará con los siguientes criterios de calificación:

0-2,4 puntos	0	12,5-14,9 puntos	5
2,5-4,9 puntos	1	15-17,4 puntos	6
5-7,4 puntos	2	17,5-19,9 puntos	7
7,5-9,9 puntos	3	20-22,4 puntos	8
10-12,4 puntos	4	22,5-23,9 puntos	9
		24- 25 puntos	10

Se considera APROBADO el módulo cuando la nota resultante sea 5 o superior



Comunidad de Madrid

INSTITUTO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA:		LOCALIDAD:
SIGLO XXI		LEGANÉS
Código del ciclo: (1) SANM01	Denominación completa del ciclo formativo: (1) FARMACIA Y PARAFARMACIA	
Clave del módulo: (1) 13	Denominación completa del módulo profesional: (1) PROMOCIÓN DE LA SALUD	

CONTENIDO DE LA PRUEBA:

1. En el "concepto dinámico de salud":

- Se muestra cómo la salud se va deteriorando siempre progresivamente hasta que se produce la muerte.
- Existen diversos grados de bienestar.
- La pérdida de salud aumenta junto con la capacidad de funcionamiento del individuo.
- Es una definición obsoleta de la salud.

2. Los parámetros somatométricos:

- Son medidas de valores del cuerpo humano que aportan información indirecta y aproximada de su estado.
- Son valores del cuerpo humano que determinan el estado de salud.
- Son medidas del cuerpo humano que determinan el diagnóstico de una enfermedad.
- Todas las opciones anteriores son incorrectas.

3. La detección precoz poblacional de una enfermedad es:

- Prevención secundaria.
- Prevención primaria.
- Prevención terciaria.
- No es prevención, sino tratamiento.

4. En la determinación de la tensión arterial por el método auscultatorio:

- El primer ruido que escuches corresponde a la presión máxima diastólica y el último a la presión mínima sistólica.
- El primer ruido que escuches corresponde a la presión máxima sistólica y el último a la presión mínima diastólica.
- El primer ruido que escuches corresponde a la presión mínima diastólica y el último a la presión máxima sistólica.
- El primer ruido que escuches corresponde a la presión mínima sistólica y el último a la presión máxima diastólica.

5. Los proyectos de educación para la salud se organizan siguiendo, en el orden indicado, las siguientes fases:

- Planificación, programación, diagnóstico y ejecución.
- Planificación, diagnóstico, ejecución y evaluación.
- Establecimiento de prioridades, planificación, programación y realización.
- Diagnóstico, planificación, ejecución y evaluación.



Comunidad de Madrid

6. La finalidad de la promoción de la salud es:

- a. Evitar la enfermedad.
- b. Eliminar los riesgos que existan para la salud.
- c. Mejorar los niveles de salud de toda la población.
- d. Tratar la enfermedad lo antes posible.

7. En la oficina de farmacia se obtienen muestras de sangre mediante:

- a. Punción venosa.
- b. Punción arterial.
- c. Punción capilar.
- d. Todas las demás opciones son correctas.

8. Respecto a la prevención de riesgos laborales en la oficina de farmacia, un riesgo físico no provoca que se puedan sufrir:

- a. Quemaduras.
- b. Cortes
- c. Golpes.
- d. Enfermedades.

9. Según la normativa vigente de la Comunidad de Madrid en gestión de residuos biosanitarios y citotóxicos, una lanceta usada pertenece a:

- a. Residuos biosanitarios asimilables a urbanos (clase II).
- b. Residuos biosanitarios especiales (clase III).
- c. Residuos químicos o biológicos (clase V).
- d. Ninguna de las anteriores es correcta.

10. El método de esterilización por calor húmedo que más se usa en el laboratorio de una oficina de farmacia es:

- a. Incineración.
- b. Flameado.
- c. Autoclave.
- d. Hipoclorito sódico.

11. La sangre está constituida por:

- a. Hematíes y plasma sanguíneo.
- b. Hematíes, leucocitos, plaquetas y plasma sanguíneo.
- c. Células y suero sanguíneo.
- d. Plasma sanguíneo y proteínas plasmáticas.

12. En un análisis de colesterol se puede medir:

- a. El colesterol total, el HDL y el LDL.
- b. El colesterol total solamente.
- c. El LDL, conocido como el colesterol "bueno".
- d. El HDL, conocido como el colesterol "malo".

13. El campo de acción en las campañas de prevención y tratamiento de las pediculosis es:

- a. La población infantil.



Comunidad de Madrid

- b. Los *Pediculus humanus capitis*.
- c. Los pediatras.
- d. La dirección de los centros escolares.

14. La desinfección es el procedimiento mediante el cual se eliminan:

- a. Los microorganismos no patógenos, pero no las esporas.
- b. Todos los microorganismos y sus esporas.
- c. Los microorganismos patógenos, pero no todas las esporas.
- d. Ninguna de las anteriores es correcta.

15. No es un tema que corresponda a los programas de higiene sexual:

- a. Información sobre métodos anticonceptivos.
- b. Tratamiento de enfermedades de transmisión sexual.
- c. Prevención de embarazos no deseados.
- d. Información sobre la sexualidad en la adolescencia.

16. En cuanto a la adicción a algún tipo de sustancia, es falso en relación a la tolerancia:

- a. Se necesita ir aumentando las cantidades que se consumen para obtener los mismos efectos que antes producían dosis más pequeñas.
- b. Una misma dosis administrada de forma repetitiva ocasiona mayores efectos en la persona.
- c. La capacidad de producirla es una de las características que definen las drogas de abuso.
- d. Para conseguir los mismos efectos de una sustancia que se toma de forma repetitiva hay que ir aumentando la dosis.

17. Según los efectos que produce en el sistema nervioso central, el alcohol se considera una droga:

- a. Depresora.
- b. Alucinógena.
- c. Estimulante.
- d. De diseño.

18. En relación a los programas de higiene, una alimentación ajustada es la que se adecúa:

- a. A las necesidades promedio de cada etapa vital, ajustadas según la actividad de la persona.
- b. A las necesidades de cada persona, sin perder de vista la cantidad, la calidad y el equilibrio.
- c. A las necesidades de cada persona, en función de su peso y edad.
- d. A las necesidades promedio de cada etapa vital, en cuanto a cantidad y calidad.

19. Sobre las tiras reactivas que se utilizan para determinaciones analíticas, es falso:

- a. También puede ser un método de análisis semicuantitativo.
- b. Las de orina, pueden ser simples o múltiples.
- c. Se compara el resultado con la guía de colores que hay en la etiqueta del envase.
- d. Es una técnica que se basa en la llamada "tecnología de la química húmeda".

20. La ansiedad que ciertas circunstancias estresantes puede originar:

- a. Genera delirios, alucinaciones e ideas suicidas.



Comunidad de Madrid

- b. Es un sentimiento de tristeza intenso y desproporcionado.
- c. Sólo la padecen ante el estrés personas con alteraciones psicológicas.
- d. Es una respuesta normal al estrés que provocan ciertas situaciones amenazadoras.

21. Un sentimiento de tristeza intenso y desproporcionado respecto a la magnitud del hecho que lo provoca y que persiste más allá de un período justificado es:

- a. Ansiedad.
- b. Estrés.
- c. Baja autoestima.
- d. Depresión.

22. La atención psicológica que se presta en la oficina de farmacia:

- a. Es esencial, ya que es la única que recibirá la persona enferma o la persona cuidadora.
- b. Es de acompañamiento y a un nivel básico, y se debe orientar hacia servicios especializados a las personas que los requieran.
- c. Es muy poco importante, ya que no procede de personal especializado.
- d. No se presta ninguna atención psicológica, simplemente se escucha y se atiende con corrección.

23. El técnico en farmacia ha de conocer las fases del duelo que, ante la pérdida de un ser querido y hasta que se recupera el equilibrio, van apareciendo en el orden siguiente:

- a. Etapa de reflexión, etapa de desorganización del propio mundo, y finalmente etapa de superación
- b. Etapa de desorganización del propio mundo, etapa de shock y finalmente etapa de superación.
- c. Etapa de shock, etapa de reflexión, etapa de desorganización del propio mundo y finalmente etapa de superación.
- d. Etapa de shock, etapa de superación y desorganización del propio mundo.

24. La educación para la salud se planifica en tres niveles de concreción. El nivel de mayor concreción de la planificación en educación para la salud se denomina:

- a. Programa.
- b. Proyecto de salud.
- c. Plan.
- d. Ninguna de las anteriores es correcta.

25. Cuando una persona padece un problema de salud que no tiene curación y cuyos síntomas le van a obligar a modificar su estilo de vida, diremos que se trata de:

- a. Una enfermedad degenerativa.
- b. Un proceso agudo.
- c. Una enfermedad crónica.
- d. Una enfermedad terminal.



Comunidad de Madrid

PREGUNTAS DE RESERVA

26. ¿Qué es una EDO en epidemiología de enfermedades transmisibles?

- a. Una epidemia de declaración obligatoria.
- b. Una enfermedad de declaración obligatoria.
- c. Una endemia de declaración obligatoria.
- d. Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.

27. ¿Quién puede realizar educación para la salud?

- a. Cualquier persona.
- b. El personal sanitario.
- c. Trabajadores sociales.
- d. Todas son correctas.

28. La hipocondría es una situación que requiere de atención por parte del técnico en farmacia y es considerado como:

- a. Un trastorno somatoforme.
- b. Un trastorno psicosomático.
- c. Una consecuencia de la depresión.
- d. Una consecuencia de la hipotensión.

29. Según el Informe Lalonde, el factor que es mayoritariamente determinante de la salud de la población es:

- a. La biología humana.
- b. El medio ambiente.
- c. El sistema sanitario.
- d. Los estilos de vida.

30. No es cierto en relación a las muestras:

- a. Son representativas de la sustancia que se quiere analizar.
- b. Están formadas por pequeñas cantidades de la sustancia que se quiere analizar.
- c. El resultado de su análisis es extrapolable al total de la sustancia.
- d. Se obtienen tomando la máxima cantidad posible de la sustancia, para disponer de suficiente material para realizar los análisis.



Comunidad de Madrid

Clave del módulo: 13	PROMOCIÓN DE LA SALUD		
DATOS DEL ASPIRANTE			CALIFICACIÓN
APELLIDOS:			
NOMBRE:	D.N.I.:	Fecha:	

HOJA DE RESPUESTAS:

1.	a	b	c	d
2.	a	b	c	d
3.	a	b	c	d
4.	a	b	c	d
5.	a	b	c	d
6.	a	b	c	d
7.	a	b	c	d
8.	a	b	c	d
9.	a	b	c	d
10.	a	b	c	d
11.	a	b	c	d
12.	a	b	c	d
13.	a	b	c	d
14.	a	b	c	d
15.	a	b	c	d
16.	a	b	c	d
17.	a	b	c	d
18.	a	b	c	d
19.	a	b	c	d
20.	a	b	c	d

21.	a	b	c	d
22.	a	b	c	d
23.	a	b	c	d
24.	a	b	c	d
25.	a	b	c	d

PREGUNTAS DE RESERVA:

26.	a	b	c	d
27.	a	b	c	d
28.	a	b	c	d
29.	a	b	c	d
30.	a	b	c	d

FIRMA