

PRUEBA ÚNICA:

CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO

**PREGUNTAS
ACCESO LIBRE**

**CONCURSO-OPOSICIÓN 2025 PARA CUBRIR PLAZAS BÁSICAS VACANTES DE:
TÉCNICO/A EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERIA**

ADVERTENCIAS PREVIAS:

- Está prohibida la entrada al aula y puesto de examen con teléfono móvil o, en general, con algún dispositivo electrónico conectado a datos.
- En la contraportada de este Cuadernillo encontrará instrucciones que debe seguir en caso de haber olvidado dejar el teléfono móvil antes de acceder al aula de examen.
- Está prohibido hablar desde el inicio de la prueba.
- No abra el cuadernillo hasta que se le indique.
- El incumplimiento de las instrucciones supondrá la expulsión del proceso.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES SOBRE EL EXAMEN:

- Este Cuadernillo de examen incluye las preguntas correspondientes a la PRUEBA ÚNICA, CONSISTENTE EN UN «CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO». Podrá utilizarlo en su totalidad como borrador, pero **deberá entregarlo completo al finalizar el ejercicio. Usted podrá obtener un ejemplar del Cuadernillo y de la Plantilla con las respuestas correctas en la página web del Organismo, tras la finalización de todas las pruebas de la jornada.**
- También le habrán facilitado una «**Hoja de Respuestas**». Compruebe que en ella están sus datos personales, que son correctos, y **no olvide firmarla**. Recuerde que **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 de examen.
- **El tiempo de duración del examen, esto es, de la prueba única, es de dos horas (120 minutos).**
- **Para abrir este Cuadernillo, rompa el precinto cuando se indique.**
- **Si observa alguna anomalía en la impresión del cuadernillo, solicite su sustitución.** Para ello levante la mano y espere en silencio a ser atendido por las personas que están vigilando el examen.
- Todas las preguntas del examen tienen 4 respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas la correcta.

PRUEBA: CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO

- Esta prueba consta de 75 preguntas, numeradas de la 1 a la 75, y otras 3 de reserva, situadas al final del cuestionario, numeradas de la 151 a la 153.
 - Las preguntas de esta prueba teórico-práctica deben ser contestadas en la «**Hoja de Respuestas**», en las filas de celdillas numeradas de la 1 a la 75.
 - Las preguntas de reserva deben ser contestadas en la zona destinada a «**Reserva**» de la «**Hoja de Respuestas**», en las filas de celdillas numeradas de la 151 a la 153.
- Todas las preguntas de esta prueba tienen el mismo valor y sumarían un máximo de 100 puntos.
- Las contestaciones erróneas se penalizarán con $\frac{1}{4}$ del valor del acierto.

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

ESTE CUADERNILLO DE EXAMEN DEBERÁ ENTREGARSE EN SU TOTALIDAD AL FINALIZAR EL EJERCICIO. Si desea un ejemplar puede obtenerlo en la página web del Organismo.

**CONTINÚA EN LA
CONTRAPORTADA**

ABRIR SOLAMENTE A LA INDICACIÓN DE LA PERSONA RESPONSABLE DEL AULA

PREGUNTAS ACCESO LIBRE

- 1 ¿Qué aplicación se utiliza hospitalariamente para recoger datos clínicos de los pacientes atendidos, con excepción del área de urgencias?**
 - A) DAH-ECC.
 - B) HSAP.
 - C) DAH-EXT.
 - D) DAH-EG.

- 2 ¿Cuál de los siguientes aspectos se considera fundamental en la diferenciación y consolidación de la gestión clínica en el SAS?**
 - A) La definición exhaustiva de los puestos de trabajo de los profesionales de las distintas unidades.
 - B) La orientación hacia la mejora de la evaluación de los objetivos de resultados de la unidad considerados estratégicos.
 - C) La definición de la cartera de servicios complementaria de las unidades.
 - D) La estructuración de las agendas de los profesionales de las unidades.

- 3 La ley 13/2007, de 26 de noviembre, de medidas de prevención y protección integral contra la violencia de género, reconoce que tienen garantizados todos los derechos:**
 - A) Todas las españolas víctimas de violencia de género, independientemente del territorio en el que se encuentren.
 - B) Todas las mujeres que se encuentren en el territorio andaluz.
 - C) Todas las víctimas de violencia de género que sean andaluzas, independientemente del territorio donde se encuentren.
 - D) Todas las víctimas de violencia de género que se encuentren en el territorio nacional.

- 4 Según establece la Constitución Española, respecto del Estado, el Rey es un símbolo de su:**
 - A) Integridad y soberanía.
 - B) Independencia y soberanía.
 - C) Unidad y permanencia.
 - D) Unidad e integridad.

- 5 Según se establece en la Ley General de Sanidad, “los servicios sanitarios, así como los administrativos, económicos y cualesquiera otros que sean precisos para el funcionamiento del Sistema de Salud, adecuarán su organización y funcionamiento a los principios de...**
- A) ...eficacia, celeridad, flexibilidad y economía”.
 - B) ...eficacia, celeridad, descentralización y flexibilidad”.
 - C) ...eficiencia, celeridad y economía”.
 - D) ...eficiencia, economía y descentralización”.
- 6 La Constitución Española, de conformidad con su artículo 1, propugna como valores superiores de su ordenamiento jurídico:**
- A) La libertad, la justicia, la igualdad y la solidaridad.
 - B) La libertad, la justicia, la igualdad y la cooperación.
 - C) La libertad, la justicia, la igualdad y la fraternidad.
 - D) La libertad, la justicia, la igualdad y el pluralismo político.
- 7 El órgano científico técnico especializado de la Administración General de Estado que tiene como misión el análisis y estudio de las condiciones de seguridad y salud en trabajo, así como la promoción y apoyo a la mejora de las mismas, es:**
- A) La Inspección de Trabajo y Seguridad Social.
 - B) El Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo.
 - C) La Dirección General de Personal del Ministerio de Trabajo.
 - D) La Dirección Gerencia del Servicio Andaluz de Salud.
- 8 ¿Cuáles son las principales funciones del hígado?**
- A) Función excretora, función metabólica, función desintoxicante y función de depósito.
 - B) Función metabólica, función secretora, función desintoxicante y función de depósito.
 - C) Función excretora, función anabólica, función desintoxicante y función de depósito.
 - D) Función secretora, función anabólica, función desintoxicante y función de depósito.
- 9 Definimos "odinofagia" como:**
- A) Inflamación de la mucosa que reviste el esófago.
 - B) Dificultad para deglutir.
 - C) Dolor al deglutir.
 - D) Sensación de ardor por el reflujo de ácido del estómago.
- 10 ¿Cuál es la hormona secretada por el riñón que participa en la regulación de la presión arterial?**
- A) Eritropoyetina.
 - B) Tianina.
 - C) Renina.
 - D) Somatotropina.

11 ¿Cuáles son los 3 segmentos en los que se divide la uretra del varón?

- A) Uretra membranosa, uretra esponjosa y uretra prostática.
- B) Uretra prostática, uretra cavernosa y uretra transversa.
- C) Uretra prostática, uretra esponjosa y uretra cavernosa.
- D) Uretra membranosa, uretra esponjosa y uretra peneana.

12 ¿Cuál es la función de un desfibrilador automático implantable?

- A) Regular de manera continua la frecuencia cardíaca en personas con bradicardia persistente.
- B) Evitar la bradicardia y taquicardia aplicando pulsos indoloros de bajo voltaje.
- C) Evaluar la eficacia de tratamientos o dispositivos como marcapasos.
- D) Analizar las variables de la frecuencia cardíaca.

13 ¿Qué pinzas utilizaremos para la retirada de un cuerpo extraño en la vía aérea?

- A) Pinzas Kelly.
- B) Pinzas Kocher.
- C) Pinzas Magill.
- D) Pinzas Adson.

14 ¿Cuándo se realizará la revisión del carro de parada en las Zonas de Cuidados Críticos?

- A) Diariamente y por turnos por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- B) Semanalmente y por turnos por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- C) En el turno de la noche por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- D) Exclusivamente y cada vez que se use por los enfermeros y TCAEs de la unidad.

15 La siguiente definición: "*situación que altera notablemente el orden normal de las cosas y que provoca una trágica desproporción entre las necesidades y los medios*", se refiere a:

- A) Cataclismo.
- B) Siniestro.
- C) Catástrofe.
- D) Emergencia.

16 ¿Cuál de las siguientes respuestas define mejor el principio bioético de justicia?

- A) Equidad intergeneracional, no transparencia, eficiencia.
- B) Responsabilidad social corporativa, eficiencia.
- C) Igualdad de oportunidades, transparencia, equidad en la distribución de los recursos.
- D) Equidad en la distribución de los recursos, eficacia, transparencia.

17 La definición, "*Es el principio que examina las repercusiones sociales de las decisiones biomédicas, de modo que costos y beneficios sean equitativamente repartidos en la colectividad*", ¿a qué se refiere?

- A) El principio de no maleficencia.
- B) El principio de beneficencia.
- C) El principio del respeto de la autonomía.
- D) El principio de justicia.

18 Las combinaciones de dirección y liderazgo fuertes tienen como resultado:

- A) Un equilibrio razonable, funcionando de manera estable sin grandes innovaciones ni deficiencias.
- B) Una visión inspiradora y un equipo motivado, pero carecerá de procesos y estructuras sólidas.
- C) Asegura tanto la eficiencia operativa como la capacidad de adaptación y crecimiento.
- D) Tiene procedimientos y estructuras claras, pero carece de inspiración y motivación.

19 ¿Qué se entiende por "disemia"?

- A) La comunicación no verbal a través de las expresiones de la cara, los ojos, la sonrisa y la aproximación o contacto físico.
- B) La influencia sobre el pensamiento crítico de otras personas.
- C) Es una técnica altamente especializada que no forma parte de la comunicación habitual con los pacientes.
- D) La dificultad en la comunicación no verbal, manifestada en que las personas son incapaces de reconocer señales, emociones, gestos o lenguaje corporal.

20 La idea principal sobre el objetivo de la enfermería de colocar al paciente en las mejores condiciones posibles para que la naturaleza actúe sobre él, corresponde a:

- A) Virginia Herdenson.
- B) Florence Nightingale.
- C) D. Johnson, King y B. Newman.
- D) Callista Roy.

21 Definimos "ergonomía" como:

- A) La ciencia que estudia y analiza los aspectos temporales y organizativos del trabajo.
- B) El conjunto de técnicas que intentan adaptar el trabajo a las características de producción.
- C) El conjunto de técnicas que tienen como objetivo adecuar el puesto de trabajo al individuo teniendo en cuenta sus condiciones físicas o psíquicas.
- D) La desviación de lo aceptable como ergonómico o confortable para el trabajador.

22 ¿Cuáles son los síntomas conductuales que sufren los profesionales sanitarios como consecuencia del síndrome de burnout?

- A) Sentimientos de soledad, alineación, impotencia, omnipotencia y ansiedad.
- B) Apatía, hostilidad, cinismo y suspicacia.
- C) Alteraciones inmunológicas (alergia, infecciones, problemas dermatológicos).
- D) Aislamiento profesional, agresividad, cambios bruscos de humor, enfado frecuente, irritabilidad, baja autoestima, falta de motivación.

23 ¿Qué entendemos por "cetosis"?

- A) El estudio y la organización del tratamiento de la enfermedad mediante la regulación de la dieta que debe ingerir cada persona.
- B) La mínima cantidad de energía que necesita el organismo para mantener la vida en condiciones de ayuno, relajación, reposo y temperatura externa apropiada.
- C) Una situación metabólica que se produce por falta de carbohidratos o por la alteración de su metabolismo, que se desencadena cuando el organismo utiliza las reservas de grasa para obtener energía.
- D) Una enfermedad que se produce tanto por causas psicológicas como somáticas, y se caracteriza por presentar trastornos en la ingesta.

24 La Tiamina y la Riboflavina son:

- A) Hidratos de carbono.
- B) Minerales.
- C) Proteínas.
- D) Vitaminas hidrosolubles.

25 ¿Qué dieta es la recomendable en un paciente que ha sufrido grandes quemaduras?

- A) Dieta pobre en colesterol.
- B) Dieta hipoglucémica.
- C) Dieta blanda.
- D) Dieta hiperproteica.

26 ¿Cuál es la posición más adecuada para la alimentación por sonda nasogástrica?

- A) Decúbito supino.
- B) Decúbito lateral izquierdo.
- C) Posición de Fowler.
- D) Posición anti-Trendelenburg o de Morestin.

27 ¿Cómo se llaman los nutrientes que aportan al organismo humano gran cantidad de vitaminas y sales minerales?

- A) Energéticos.
- B) Plásticos.
- C) Reguladores.
- D) Saciantes.

28 El abdomen se divide en cuadrantes que nos ayudan a situar cada una de las estructuras del cuerpo. ¿Dónde localizamos el mesogastrio?

- A) Cuadrantes anteriores.
- B) Cuadrantes superiores.
- C) Cuadrantes medios.
- D) Cuadrante inferior.

29 La sínfisis del pubis, ¿qué tipo de articulación es, según su grado de movilidad?

- A) Sinartrosis.
- B) Enartrosis.
- C) Anfiartrosis.
- D) Diartrosis.

30 ¿Cuáles son las células destructoras del hueso?

- A) Osteoblastos.
- B) Osteoclastos.
- C) Osteolitos.
- D) Osteocitos.

31 ¿Cómo se denomina el dolor persistente de uno o más huesos?

- A) Osteomalacia.
- B) Osteoartritis.
- C) Osteodinia.
- D) Osteomielalgia.

32 La eliminación de metabolitos se produce principalmente en:

- A) Estómago.
- B) Riñón.
- C) Hígado.
- D) Pulmón.

33 El amniocela es:

- A) Exceso de líquido amniótico.
- B) Retraso del desarrollo.
- C) Hernia de saco amniótico.
- D) Bajo nivel de líquido amniótico.

34 ¿Cuál de las siguientes opciones representa una práctica adecuada de limpieza en una incubadora?

- A) Utilizar una solución de benzalconio cloruro mezclado con agua.
- B) Utilizar agua y jabón.
- C) Desinfectar con alcohol isopropílico.
- D) Limpiar con lejía y agua caliente.

35 ¿Qué se entiende por "amniorrexis"?

- A) La ruptura de la bolsa de las aguas.
- B) La introducción del feto en el canal del parto.
- C) El cierre del cuello uterino.
- D) La apertura del canal del parto.

36 Si en las primeras pruebas analíticas de una embarazada el Rh es negativo, ¿cuál será el procedimiento a seguir?

- A) No se requiere ninguna prueba adicional.
- B) Se debe realizar el test de Coombs indirecto.
- C) Se debe realizar el test de O'Sullivan.
- D) Se debe realizar un urocultivo.

37 En el contexto del control del dolor, ¿qué son los coadyuvantes?

- A) Son estrategias terapéuticas o sustancias que se utilizan en combinación con el tratamiento principal.
- B) Son estrategias terapéuticas que sustituyen al tratamiento principal.
- C) Son medicamentos o terapias específicamente analgésicos que sustituyen al tratamiento principal.
- D) Son medicamentos o terapias que tratan exclusivamente aspectos físicos del dolor agudo.

38 ¿En qué principios de la Bioética se encuadrarían los cuidados paliativos?

- A) La maleficencia y la justicia.
- B) La conspiración de los silencios y la eutanasia.
- C) La beneficencia y la autonomía.
- D) La autonomía y la obstinación terapéutica.

39 ¿Qué significa el término "distanasia"?

- A) Prolongación artificial e innecesaria de la vida.
- B) Acción deliberada para poner fin a la vida.
- C) Intervención terapéutica para acortar la vida.
- D) Intervención directa para causar la muerte.

40 En la fase terminal de la vida, la sonda nasogástrica estaría:

- A) Aconsejada.
- B) Indicada.
- C) Autorizada.
- D) Contraindicada.

41 Dentro de la administración de fármacos por vía directa, se encuentra la vía intraneural. En esta vía, la administración del fármaco se inyecta directamente o en la proximidad de:

- A) Las neuronas.
- B) El espacio subaracnoideo.
- C) Los ganglios simpáticos.
- D) El asta posterior de la médula espinal.

42 Las úlceras iatrogénicas generalmente son resultado de una mala praxis. Señale cuál sería la localización más frecuente de este tipo de úlceras:

- A) Sacro.
- B) Trocánter.
- C) Mucosa oral.
- D) Estómago.

43 Las úlceras por presión (UPP) son lesiones de origen:

- A) Isquémico.
- B) Linfático.
- C) Neuronal.
- D) Idiopático.

44 La percepción sensorial, humedad, actividad física, movilidad, nutrición y roce o peligro de lesiones, son 6 parámetros de la Escala de:

- A) Braden.
- B) Glasgow.
- C) Norton.
- D) Emina.

45 Al aplicar la Escala de Braden se obtienen puntuaciones para evaluar el riesgo de desarrollar úlceras por presión. ¿Qué valor, de los indicados a continuación, identificaría un riesgo alto?

- A) < 12.
- B) 13-15.
- C) 16-18.
- D) > 19.

46 Julio, Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería, se dispone a entrar en una habitación de un paciente en aislamiento estricto. ¿Qué elemento debe colocarse antes de entrar en la habitación?

- A) La mascarilla.
- B) Los guantes.
- C) Las calzas.
- D) La capa de protección.

47 ¿Qué técnica se utiliza para manejar las secreciones durante el aislamiento respiratorio?

- A) Técnica de doble bolsa.
- B) Técnica de bolsas simple.
- C) Técnica de aspiración directa.
- D) Técnica de esterilización.

48 ¿Qué tipo de residuos se generan a partir del aislamiento estricto?

- A) Residuos que pueden ser desechados en la basura común.
- B) Residuos que pueden ser reciclados.
- C) Residuos tipificados como de grado III.
- D) Residuos que no requieren un tratamiento especial.

49 ¿Cuál de las siguientes interacciones describe una relación en la que ambos, el agente y el huésped, se benefician mutuamente?

- A) Parasitismo.
- B) Comensalismo.
- C) Antagonismo.
- D) Simbiosis.

50 Según la frecuencia respiratoria, ¿cuántas respiraciones por minuto debería tener un paciente para que se considere que tiene "bradipnea"?

- A) Por encima de 18 respiraciones/min.
- B) Por debajo de 12 respiraciones/min.
- C) Entre 12 y 18 respiraciones/min.
- D) Ausencia de respiración.

51 Según los tipos o patrones respiratorios, ¿cómo sería la respiración de Kussmaul?

- A) Es una respiración en la cual intervienen el diafragma y los músculos respiratorios.
- B) Respiración en la que la fase inspiratoria es más breve que la fase espiratoria.
- C) Respiración con aumento de la amplitud y la frecuencia, también conocida como respiración acidótica pues ocurre en las acidosis metabólicas.
- D) Respiración caracterizada por la intensificación y disminución de la profundidad respiratoria, con periodos de apnea, que ocurre en casos de afección de los centros nerviosos.

52 ¿Qué drenaje se suele indicar en los casos de grandes disecciones o anastomosis de alto riesgo?

- A) Drenaje profiláctico.
- B) Drenaje terapéutico.
- C) Drenaje curativo.
- D) Drenaje paliativo.

53 Una intervención quirúrgica puede ser clasificada atendiendo a diversos parámetros. En función del objetivo que se persigue con su realización, ¿qué intervención sería aquella para determinar la causa de los síntomas?

- A) Intervención paliativa.
- B) Intervención reparadora.
- C) Intervención diagnóstica.
- D) Intervención curativa.

54 Las exploraciones instrumentales se aplican de forma genérica y sistemática a enfermos con diferente sintomatología y para órganos diferentes. Indique qué se utiliza en la exploración para permitir valorar el grado de alcalinidad/acidez de las secreciones gástricas:

- A) La prueba de Rinnie.
- B) La prueba de Weber.
- C) La pH-metría.
- D) Las endoscopias.

55 En general, el tiempo de almacenamiento final, por parte de los productores de los residuos peligrosos, no excederá de:

- A) 6 meses.
- B) 12 meses.
- C) 18 meses.
- D) 24 meses.

56 Las partes que no son accesibles en operaciones normales de limpieza y desinfección en cabinas de seguridad biológicas, se descontaminarán mediante la esterilización:

- A) A vapor.
- B) Gaseosa.
- C) Por radiación.
- D) En frío.

57 La siguiente definición: "*Cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar*", se correspondería con:

- A) Residuo doméstico.
- B) Residuo.
- C) Residuo peligroso.
- D) Residuo comercial.

58 ¿A qué aplicaciones informáticas de control y gestión de almacenes nos referimos cuando hablamos de plataformas que automatizan y optimizan las tareas diarias del almacén, como la recepción, almacenamiento y distribución de productos sanitarios?

- A) Sistemas de códigos de barra y RFID (*Radio Frequency Identification*).
- B) Sistemas de gestión de almacenes (SGA o WMS -*Warehouse Management System*-).
- C) Sistemas de trazabilidad.
- D) Sistemas de automatización de almacenes.

59 Cuando hablamos de una desinfección que es efectiva frente a virus lipídicos de tamaño medio, virus no lipídicos pequeños, bacterias en su forma vegetativa, bacilo de Koch, esporas (en determinadas circunstancias) y hongos, nos referimos a:

- A) Desinfección de bajo nivel.
- B) Desinfección de nivel intermedio.
- C) Desinfección de alto nivel.
- D) Esterilización.

- 60 ¿Cuál es el método de esterilización que se caracteriza por necesitar una temperatura más alta durante más tiempo?**
- A) Vapor a presión.
 - B) Vapor a baja temperatura.
 - C) Calor seco.
 - D) Peróxido de hidrógeno.
- 61 ¿Qué tipo de agente microbiano se utiliza para el control biológico en la esterilización por óxido de etileno?**
- A) *Bacillus stearothermophilus*.
 - B) *Bacillus subtilis* (variedad Niger).
 - C) *Bacillus de Koch*.
 - D) *Bacillus clausii*.
- 62 ¿Cuáles son los detergentes, cuyo pH supera el valor de 9, que serían los más indicados para eliminar manchas proteicas (sangre)?**
- A) Ácidos.
 - B) Alcalinos o básicos.
 - C) Neutros.
 - D) Jabonosos.
- 63 ¿De qué color son las heces cuando se sospecha de una obstrucción biliar?**
- A) Heces pálidas.
 - B) Heces verdes.
 - C) Heces blancas.
 - D) Heces rojas
- 64 La prueba de sangre cuyo objetivo es cuantificar los diferentes grupos celulares de la sangre (hematíes, leucocitos plaquetas), y otros parámetros relacionados con su cantidad, forma y contenido (hemoglobina, hematocrito, volumen corpuscular medio), se conoce como:**
- A) Hemograma.
 - B) Gasometría.
 - C) Bioquímica.
 - D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 65 ¿Qué tipo de muestra biológica, de las que se detallan a continuación, puede mantenerse a temperatura ambiente, inyectada en un frasco de hemocultivo o en estufa a 37° centígrados hasta su procesamiento por el laboratorio?**
- A) Esputo.
 - B) Líquido cefalorraquídeo.
 - C) Heces.
 - D) Exudado vaginal.

66 Una muestra biológica de heces:

- A) Nunca debe refrigerarse.
- B) No debe refrigerarse si es para análisis parasitológico de protozoos.
- C) No debe refrigerarse si es para realizar un coprocultivo.
- D) Debe enviarse al Laboratorio antes de tres horas.

67 ¿Cómo se denomina la Unidad de Salud Mental que funciona como un dispositivo que tiene por objeto la recuperación de habilidades sociales y la reinserción social y laboral, en régimen ambulatorio, de pacientes con Trastorno Mental Grave, pertenecientes al área hospitalaria de referencia o al área de gestión sanitaria correspondiente?

- A) Unidad de Salud Mental Comunitaria.
- B) Unidad de Rehabilitación de Salud Mental.
- C) Unidad de Hospitalización de Salud Mental.
- D) Comunidad Terapéutica de Salud Mental.

68 ¿Cuál es el dispositivo que tiene como finalidad el tratamiento intensivo de pacientes con Trastorno Mental Grave que requieren una atención especializada de salud mental, en régimen de hospitalización completa o parcial, de forma prolongada?

- A) Comunidad Terapéutica de Salud Mental.
- B) Hospital de Día de Salud Mental.
- C) Unidad de Hospitalización de Salud Mental.
- D) Unidad de Rehabilitación de Salud Mental.

69 Cuando un paciente tiene la imposibilidad de expresar por medio del lenguaje, oral o escrito, y de entender las palabras que se le dirigen, nos referimos a:

- A) Soliloquio.
- B) Afasia.
- C) Logoclonía.
- D) Coprolalia.

70 Cuando citamos el decreto de ordenación administrativa y funcional de los servicios de Salud Mental en el ámbito del Servicio Andaluz de Salud, nos referimos al:

- A) Decreto 80/2009, de 6 de Julio.
- B) Decreto 100/2007, de 14 de Febrero.
- C) Decreto 02/2010, de 07 de Noviembre.
- D) Decreto 77/2008, de 4 de Marzo.

71 En la vacunación de rescate frente a papilomavirus humano (VPH), según el Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024, se administrará una dosis:

- A) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que hubieran recibido vacuna frente a meningococo (ACWY).
- B) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que no hubieran recibido aún ninguna dosis de cualquier vacuna frente a VPH.
- C) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que hubieran recibido vacuna frente a virus varicela zóster (VVZ).
- D) A las chicas y chicos de 12 años se les administrará una dosis de la vacuna frente a VPH.

72 Para una correcta higiene del cabello en los pacientes encamados, ¿en qué posición debemos colocarla/o?

- A) Posición de Roser.
- B) Posición de Morestin.
- C) Posición de Fowler.
- D) Posición de litotomía.

73 Una de las alteraciones más frecuentes relacionadas con las uñas es la división u exfoliación de la uña, que suele ser producida por una deshidratación de las láminas ungueales. ¿Cómo se denomina esta alteración?

- A) Onicosquisis.
- B) Onicorresis.
- C) Onicomycosis.
- D) Onicomalacia.

74 Desde el punto de vista histológico podemos diferenciar en la epidermis varios estratos. ¿Cuál sería la relación correcta de dichos estratos, desde la superficie a la parte profunda?

- A) Estrato espinoso, estrato basal, estrato granuloso, estrato córneo.
- B) Estrato basal, estrato espinoso, estrato córneo, estrato granuloso.
- C) Estrato córneo, estrato granuloso, estrato espinoso, estrato basal.
- D) Estrato granuloso, estrato córneo, estrato espinoso, estrato basal.

75 ¿Cómo se denomina la infección del ombligo de los bebés recién nacidos?

- A) Onsalitis.
- B) Onfalitis.
- C) Ondalitis.
- D) Onalitis.

PREGUNTAS ACCESO LIBRE

151 ¿Cuál es la unidad funcional del hígado?

- A) Acino hepático.
- B) Lobulillo hepático.
- C) Vesícula biliar.
- D) Hepatocito.

152 Según el mecanismo de acción de las hormonas, los efectos de la insulina sobre el metabolismo serían:

- A) Aumentar la captación celular de glucosa. Interviene en la glucogénesis, la lipogénesis, la captación de aminoácidos y la síntesis de proteínas; y disminuye la lipólisis.
- B) Aumentar la gluconeogénesis, la glucogenólisis y la lipólisis.
- C) Aumentar el depósito de proteínas en los tejidos.
- D) Aumentar la glucogenólisis y la gluconeogénesis, y acelerar el metabolismo proteico, aumentando la síntesis de proteínas.

153 La vía transdérmica se diferencia de la vía tópica en:

- A) Que la vía transdérmica se utiliza muy a menudo en situaciones de crisis cardíacas.
- B) Que en la vía transdérmica, el fármaco se absorbe a través de la piel, el estómago y el intestino, y en la tópica sólo por la piel.
- C) Que en la vía transdérmica el fármaco liberado llegará hasta la circulación sanguínea, produciendo una acción a nivel general.
- D) Que la vía transdérmica es la vía de administración más útil en pediatría.

INSTRUCCIONES PARA LAS PERSONAS Opositoras

Las personas opositoras están obligadas a colaborar en el correcto desarrollo del examen cumpliendo las siguientes instrucciones; en caso contrario nos veríamos obligados a pedirle que abandone el examen.

EL INCUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES QUE A CONTINUACIÓN LE DETALLAMOS SUPONDRÁ LA EXPULSIÓN DEL PROCESO.

SOBRE LA UTILIZACIÓN DE TELÉFONOS MÓVILES Y OTROS DISPOSITIVOS

ELECTRÓNICOS:

- ESTÁ PROHIBIDA LA ENTRADA AL AULA Y PUESTO DE EXAMEN CON TELÉFONO MÓVIL (o con cualquier otro dispositivo electrónico conectado a datos).
 - En caso de que necesite algún dispositivo electrónico por tema médico o relacionado con medidas de seguridad en el ámbito de la violencia de género, informe de ello a su entrada en el aula, y le indicarán qué instrucciones específicas debe seguir.
- SI SE LE HUBIERA OLVIDADO DEJAR EL MÓVIL EN CASA O A UN ACOMPAÑANTE, TIENE QUE PONERLO EN CONOCIMIENTO Y ENTREGÁRSELO A LOS RESPONSABLES DEL AULA, QUE LO CUSTODIARÁN HASTA FINALIZAR SU PRUEBA:
 - Para ello le entregarán un sobre con autopegado, en el que deberá escribir su DNI, nombre y apellidos, introducir el dispositivo apagado en el sobre, cerrarlo y dejarlo claramente visible en su mesa de examen para que, antes del inicio del reparto de los Cuadernillos de examen, sea depositado por las personas de la organización en la mesa del responsable del aula.
 - Finalizada la prueba, podrá recoger su móvil tras la presentación de su DNI.

SOBRE EL CORRECTO DESARROLLO DE LA PRUEBA:

- ENCIMA DE LA MESA DE EXAMEN SÓLO PUEDEN ESTAR su documento identificativo (DNI, pasaporte), el Cuadernillo de examen y la Hoja de Respuesta que se le entreguen, el/ los bolígrafo/s y, en su caso, una botella de agua y caramelos. Los enseres personales, como bolsos, carteras, mochilas, etc., debe colocarlos en el suelo, a sus pies.
- ESTÁ TOTALMENTE PROHIBIDO CUALQUIER TIPO DE COMUNICACIÓN ENTRE LAS PERSONAS Opositoras Y ENTRE ÉSTAS Y EL EXTERIOR, ASÍ COMO EL USO Y TENENCIA DE DISPOSITIVOS MÓVILES.
- NO ESTÁ PERMITIDO LEVANTARSE DEL ASIENTO NI SALIR DEL AULA EN NINGUNA CIRCUNSTANCIA HASTA EL MOMENTO EN QUE SE INICIE EL EJERCICIO. Sólo después, podrá ir al baño, tras solicitarlo, y siempre acompañado por uno de los vigilantes del aula.

SOBRE EL CONTENIDO DEL CUADERNILLO DE EXAMEN:

- Iniciada la prueba, si observa alguna anomalía en la impresión del Cuadernillo de examen, levante la mano y, cuando le atiendan, solicite su sustitución.
- Si entiende que existen preguntas confusas, incorrectamente formuladas o con respuestas erróneas, **LE RECORDAMOS QUE LAS ALEGACIONES A LAS PREGUNTAS HAN DE REALIZARSE EN LOS TRES DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA REALIZACIÓN DEL EXAMEN A TRAVÉS DE LA V.E.C. (Ventanilla Electrónica del Candidato)**

NO ESTÁ PERMITIDO INTERRUPIR EL CORRECTO DESARROLLO DEL EXAMEN.

ANTE CUALQUIER CUESTIÓN O INCIDENCIA QUE TENGA, LEVANTE LA MANO Y ESPERE SENTADO/A Y EN SILENCIO A QUE LE ATIENDAN LAS PERSONAS QUE ESTAN VIGILANDO EL DESARROLLO DE LA PRUEBA.



PRUEBA ÚNICA:

CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO

**PREGUNTAS ACCESO
PROMOCIÓN INTERNA**

**CONCURSO-OPOSICIÓN 2025 PARA CUBRIR PLAZAS BÁSICAS VACANTES DE:
TÉCNICO/A EN CUIDADOS AUXILIARES DE ENFERMERIA**

ADVERTENCIAS PREVIAS:

- Está prohibida la entrada al aula y puesto de examen con teléfono móvil o, en general, con algún dispositivo electrónico conectado a datos.
- En la contraportada de este Cuadernillo encontrará instrucciones que debe seguir en caso de haber olvidado dejar el teléfono móvil antes de acceder al aula de examen.
- Está prohibido hablar desde el inicio de la prueba.
- No abra el cuadernillo hasta que se le indique.
- El incumplimiento de las instrucciones supondrá la expulsión del proceso.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES SOBRE EL EXAMEN:

- Este Cuadernillo de examen incluye las preguntas correspondientes a la PRUEBA ÚNICA, CONSISTENTE EN UN «CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO». Podrá utilizarlo en su totalidad como borrador, pero **deberá entregarlo completo al finalizar el ejercicio. Usted podrá obtener un ejemplar del Cuadernillo y de la Plantilla con las respuestas correctas en la página web del Organismo, tras la finalización de todas las pruebas de la jornada.**
- También le habrán facilitado una «**Hoja de Respuestas**». Compruebe que en ella están sus datos personales, que son correctos, y **no olvide firmarla**. Recuerde que **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 de examen.
- **El tiempo de duración del examen, esto es, de la prueba única, es de dos horas (120 minutos).**
- **Para abrir este Cuadernillo, rompa el precinto cuando se indique.**
- **Si observa alguna anomalía en la impresión del cuadernillo, solicite su sustitución.** Para ello levante la mano y espere en silencio a ser atendido por las personas que están vigilando el examen.
- Todas las preguntas del examen tienen 4 respuestas alternativas, siendo sólo una de ellas la correcta.

PRUEBA: CUESTIONARIO TEÓRICO-PRÁCTICO

- Esta prueba consta de 75 preguntas, numeradas de la 1 a la 75, y otras 3 de reserva, situadas al final del cuestionario, numeradas de la 151 a la 153.
 - Las preguntas de esta prueba teórico-práctica deben ser contestadas en la «**Hoja de Respuestas**», en las filas de celdillas numeradas de la 1 a la 75.
 - Las preguntas de reserva deben ser contestadas en la zona destinada a «**Reserva**» de la «**Hoja de Respuestas**», en las filas de celdillas numeradas de la 151 a la 153.
- Todas las preguntas de esta prueba tienen el mismo valor y sumarían un máximo de 100 puntos.
- Las contestaciones erróneas se penalizarán con $\frac{1}{4}$ del valor del acierto.

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

ESTE CUADERNILLO DE EXAMEN DEBERÁ ENTREGARSE EN SU TOTALIDAD AL FINALIZAR EL EJERCICIO. Si desea un ejemplar puede obtenerlo en la página web del Organismo.

**CONTINÚA EN LA
CONTRAPORTADA**

ABRIR SOLAMENTE A LA INDICACIÓN DE LA PERSONA RESPONSABLE DEL AULA

PREGUNTAS ACCESO PROMOCIÓN INTERNA

- 1 En el ser humano, la dentición de leche o dentición temporal está formada por:**
 - A) 8 incisivos, 4 caninos y 4 molares.
 - B) 8 incisivos, 4 caninos y 6 molares.
 - C) 8 incisivos, 4 caninos, 4 premolares y 6 molares.
 - D) 8 incisivos, 4 caninos y 8 molares.

- 2 El rechazo al tratamiento, ¿dentro de qué principio básico de la Bioética se encuadraría?**
 - A) Principio de autonomía.
 - B) Principio de no maleficencia.
 - C) Principio de beneficencia.
 - D) Principio de justicia.

- 3 ¿Cómo se llama el tejido óseo esponjoso que se encuentra en los huesos planos?**
 - A) Díploe.
 - B) Médula ósea amarilla.
 - C) Periostio.
 - D) Endostio.

- 4 En la posición de Fowler, ¿qué zonas de las citadas a continuación estarían más expuestas a la aparición de úlceras por presión?**
 - A) Las crestas ilíacas.
 - B) Las rodillas.
 - C) Los maléolos.
 - D) Los codos.

- 5 Los envases vacíos de disolventes, restos de pinturas y barnices, se consideran:**
 - A) Residuos generales asimilables a urbanos.
 - B) Residuos sanitarios asimilables a urbanos.
 - C) Residuos peligrosos de origen no sanitario.
 - D) Residuos radiactivos.

- 6 ¿Cuál es el método de esterilización adecuado para el textil?**
 - A) Óxido de etileno.
 - B) Calor seco.
 - C) Calor húmedo.
 - D) Radiación ultravioleta.

7 ¿Qué caracteriza al periodo clínico de una enfermedad transmisible?

- A) Los signos y síntomas que aparecen y definen la enfermedad.
- B) Presencia de signos inespecíficos y generales.
- C) Un aumento en el número de casos por encima de las tasas esperadas.
- D) La aparición de los primeros síntomas después de la infección.

8 ¿Cuáles son las principales funciones del hígado?

- A) Función excretora, función metabólica, función desintoxicante y función de depósito.
- B) Función metabólica, función secretora, función desintoxicante y función de depósito.
- C) Función excretora, función anabólica, función desintoxicante y función de depósito.
- D) Función secretora, función anabólica, función desintoxicante y función de depósito.

9 Definimos "odinofagia" como:

- A) Inflamación de la mucosa que reviste el esófago.
- B) Dificultad para deglutir.
- C) Dolor al deglutir.
- D) Sensación de ardor por el reflujo de ácido del estómago.

10 ¿Cuál es la hormona secretada por el riñón que participa en la regulación de la presión arterial?

- A) Eritropoyetina.
- B) Tiamina.
- C) Renina.
- D) Somatotropina.

11 ¿Cuáles son los 3 segmentos en los que se divide la uretra del varón?

- A) Uretra membranosa, uretra esponjosa y uretra prostática.
- B) Uretra prostática, uretra cavernosa y uretra transversa.
- C) Uretra prostática, uretra esponjosa y uretra cavernosa.
- D) Uretra membranosa, uretra esponjosa y uretra peneana.

12 ¿Cuál es la función de un desfibrilador automático implantable?

- A) Regular de manera continua la frecuencia cardíaca en personas con bradicardia persistente.
- B) Evitar la bradicardia y taquicardia aplicando pulsos indoloros de bajo voltaje.
- C) Evaluar la eficacia de tratamientos o dispositivos como marcapasos.
- D) Analizar las variables de la frecuencia cardíaca.

13 ¿Qué pinzas utilizaremos para la retirada de un cuerpo extraño en la vía aérea?

- A) Pinzas Kelly.
- B) Pinzas Kocher.
- C) Pinzas Magill.
- D) Pinzas Adson.

14 ¿Cuándo se realizará la revisión del carro de parada en las Zonas de Cuidados Críticos?

- A) Diariamente y por turnos por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- B) Semanalmente y por turnos por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- C) En el turno de la noche por los enfermeros y TCAEs de la unidad.
- D) Exclusivamente y cada vez que se use por los enfermeros y TCAEs de la unidad.

15 La siguiente definición: "*situación que altera notablemente el orden normal de las cosas y que provoca una trágica desproporción entre las necesidades y los medios*", se refiere a:

- A) Cataclismo.
- B) Siniestro.
- C) Catástrofe.
- D) Emergencia.

16 ¿Cuál de las siguientes respuestas define mejor el principio bioético de justicia?

- A) Equidad intergeneracional, no transparencia, eficiencia.
- B) Responsabilidad social corporativa, eficiencia.
- C) Igualdad de oportunidades, transparencia, equidad en la distribución de los recursos.
- D) Equidad en la distribución de los recursos, eficacia, transparencia.

17 La definición, "*Es el principio que examina las repercusiones sociales de las decisiones biomédicas, de modo que costos y beneficios sean equitativamente repartidos en la colectividad*", ¿a qué se refiere?

- A) El principio de no maleficencia.
- B) El principio de beneficencia.
- C) El principio del respeto de la autonomía.
- D) El principio de justicia.

18 Las combinaciones de dirección y liderazgo fuertes tienen como resultado:

- A) Un equilibrio razonable, funcionando de manera estable sin grandes innovaciones ni deficiencias.
- B) Una visión inspiradora y un equipo motivado, pero carecerá de procesos y estructuras sólidas.
- C) Asegura tanto la eficiencia operativa como la capacidad de adaptación y crecimiento.
- D) Tiene procedimientos y estructuras claras, pero carece de inspiración y motivación.

19 ¿Qué se entiende por "disemia"?

- A) La comunicación no verbal a través de las expresiones de la cara, los ojos, la sonrisa y la aproximación o contacto físico.
- B) La influencia sobre el pensamiento crítico de otras personas.
- C) Es una técnica altamente especializada que no forma parte de la comunicación habitual con los pacientes.
- D) La dificultad en la comunicación no verbal, manifestada en que las personas son incapaces de reconocer señales, emociones, gestos o lenguaje corporal.

20 La idea principal sobre el objetivo de la enfermería de colocar al paciente en las mejores condiciones posibles para que la naturaleza actúe sobre él, corresponde a:

- A) Virginia Herdenson.
- B) Florence Nightingale.
- C) D. Johnson, King y B. Newman.
- D) Callista Roy.

21 Definimos "ergonomía" como:

- A) La ciencia que estudia y analiza los aspectos temporales y organizativos del trabajo.
- B) El conjunto de técnicas que intentan adaptar el trabajo a las características de producción.
- C) El conjunto de técnicas que tienen como objetivo adecuar el puesto de trabajo al individuo teniendo en cuenta sus condiciones físicas o psíquicas.
- D) La desviación de lo aceptable como ergonómico o confortable para el trabajador.

22 ¿Cuáles son los síntomas conductuales que sufren los profesionales sanitarios como consecuencia del síndrome de burnout?

- A) Sentimientos de soledad, alineación, impotencia, omnipotencia y ansiedad.
- B) Apatía, hostilidad, cinismo y suspicacia.
- C) Alteraciones inmunológicas (alergia, infecciones, problemas dermatológicos).
- D) Aislamiento profesional, agresividad, cambios bruscos de humor, enfado frecuente, irritabilidad, baja autoestima, falta de motivación.

23 ¿Qué entendemos por "cetosis"?

- A) El estudio y la organización del tratamiento de la enfermedad mediante la regulación de la dieta que debe ingerir cada persona.
- B) La mínima cantidad de energía que necesita el organismo para mantener la vida en condiciones de ayuno, relajación, reposo y temperatura externa apropiada.
- C) Una situación metabólica que se produce por falta de carbohidratos o por la alteración de su metabolismo, que se desencadena cuando el organismo utiliza las reservas de grasa para obtener energía.
- D) Una enfermedad que se produce tanto por causas psicológicas como somáticas, y se caracteriza por presentar trastornos en la ingesta.

24 La Tiamina y la Riboflavina son:

- A) Hidratos de carbono.
- B) Minerales.
- C) Proteínas.
- D) Vitaminas hidrosolubles.

25 ¿Qué dieta es la recomendable en un paciente que ha sufrido grandes quemaduras?

- A) Dieta pobre en colesterol.
- B) Dieta hipoglucémica.
- C) Dieta blanda.
- D) Dieta hiperproteica.

26 ¿Cuál es la posición más adecuada para la alimentación por sonda nasogástrica?

- A) Decúbito supino.
- B) Decúbito lateral izquierdo.
- C) Posición de Fowler.
- D) Posición anti-Trendelenburg o de Morestin.

27 ¿Cómo se llaman los nutrientes que aportan al organismo humano gran cantidad de vitaminas y sales minerales?

- A) Energéticos.
- B) Plásticos.
- C) Reguladores.
- D) Saciantes.

28 El abdomen se divide en cuadrantes que nos ayudan a situar cada una de las estructuras del cuerpo. ¿Dónde localizamos el mesogastrio?

- A) Cuadrantes anteriores.
- B) Cuadrantes superiores.
- C) Cuadrantes medios.
- D) Cuadrante inferior.

29 La sínfisis del pubis, ¿qué tipo de articulación es, según su grado de movilidad?

- A) Sinartrosis.
- B) Enartrosis.
- C) Anfiartrosis.
- D) Diartrosis.

30 ¿Cuáles son las células destructoras del hueso?

- A) Osteoblastos.
- B) Osteoclastos.
- C) Osteolitos.
- D) Osteocitos.

31 ¿Cómo se denomina el dolor persistente de uno o más huesos?

- A) Osteomalacia.
- B) Osteoartritis.
- C) Osteodinia.
- D) Osteomielalgia.

32 La eliminación de metabolitos se produce principalmente en:

- A) Estómago.
- B) Riñón.
- C) Hígado.
- D) Pulmón.

33 El amniocele es:

- A) Exceso de líquido amniótico.
- B) Retraso del desarrollo.
- C) Hernia de saco amniótico.
- D) Bajo nivel de líquido amniótico.

34 ¿Cuál de las siguientes opciones representa una práctica adecuada de limpieza en una incubadora?

- A) Utilizar una solución de benzalconio cloruro mezclado con agua.
- B) Utilizar agua y jabón.
- C) Desinfectar con alcohol isopropílico.
- D) Limpiar con lejía y agua caliente.

35 ¿Qué se entiende por "amniorrexis"?

- A) La ruptura de la bolsa de las aguas.
- B) La introducción del feto en el canal del parto.
- C) El cierre del cuello uterino.
- D) La apertura del canal del parto.

36 Si en las primeras pruebas analíticas de una embarazada el Rh es negativo, ¿cuál será el procedimiento a seguir?

- A) No se requiere ninguna prueba adicional.
- B) Se debe realizar el test de Coombs indirecto.
- C) Se debe realizar el test de O'Sullivan.
- D) Se debe realizar un urocultivo.

37 En el contexto del control del dolor, ¿qué son los coadyuvantes?

- A) Son estrategias terapéuticas o sustancias que se utilizan en combinación con el tratamiento principal.
- B) Son estrategias terapéuticas que sustituyen al tratamiento principal.
- C) Son medicamentos o terapias específicamente analgésicos que sustituyen al tratamiento principal.
- D) Son medicamentos o terapias que tratan exclusivamente aspectos físicos del dolor agudo.

38 ¿En qué principios de la Bioética se encuadrarían los cuidados paliativos?

- A) La maleficencia y la justicia.
- B) La conspiración de los silencios y la eutanasia.
- C) La beneficencia y la autonomía.
- D) La autonomía y la obstinación terapéutica.

39 ¿Qué significa el término "distanasia"?

- A) Prolongación artificial e innecesaria de la vida.
- B) Acción deliberada para poner fin a la vida.
- C) Intervención terapéutica para acortar la vida.
- D) Intervención directa para causar la muerte.

40 En la fase terminal de la vida, la sonda nasogástrica estaría:

- A) Aconsejada.
- B) Indicada.
- C) Autorizada.
- D) Contraindicada.

41 Dentro de la administración de fármacos por vía directa, se encuentra la vía intraneural. En esta vía, la administración del fármaco se inyecta directamente o en la proximidad de:

- A) Las neuronas.
- B) El espacio subaracnoideo.
- C) Los ganglios simpáticos.
- D) El asta posterior de la médula espinal.

42 Las úlceras iatrogénicas generalmente son resultado de una mala praxis. Señale cuál sería la localización más frecuente de este tipo de úlceras:

- A) Sacro.
- B) Trocánter.
- C) Mucosa oral.
- D) Estómago.

43 Las úlceras por presión (UPP) son lesiones de origen:

- A) Isquémico.
- B) Linfático.
- C) Neuronal.
- D) Idiopático.

44 La percepción sensorial, humedad, actividad física, movilidad, nutrición y roce o peligro de lesiones, son 6 parámetros de la Escala de:

- A) Braden.
- B) Glasgow.
- C) Norton.
- D) Emina.

45 Al aplicar la Escala de Braden se obtienen puntuaciones para evaluar el riesgo de desarrollar úlceras por presión. ¿Qué valor, de los indicados a continuación, identificaría un riesgo alto?

- A) < 12.
- B) 13-15.
- C) 16-18.
- D) > 19.

46 Julio, Técnico en Cuidados Auxiliares de Enfermería, se dispone a entrar en una habitación de un paciente en aislamiento estricto. ¿Qué elemento debe colocarse antes de entrar en la habitación?

- A) La mascarilla.
- B) Los guantes.
- C) Las calzas.
- D) La capa de protección.

47 ¿Qué técnica se utiliza para manejar las secreciones durante el aislamiento respiratorio?

- A) Técnica de doble bolsa.
- B) Técnica de bolsas simple.
- C) Técnica de aspiración directa.
- D) Técnica de esterilización.

48 ¿Qué tipo de residuos se generan a partir del aislamiento estricto?

- A) Residuos que pueden ser desechados en la basura común.
- B) Residuos que pueden ser reciclados.
- C) Residuos tipificados como de grado III.
- D) Residuos que no requieren un tratamiento especial.

49 ¿Cuál de las siguientes interacciones describe una relación en la que ambos, el agente y el huésped, se benefician mutuamente?

- A) Parasitismo.
- B) Comensalismo.
- C) Antagonismo.
- D) Simbiosis.

50 Según la frecuencia respiratoria, ¿cuántas respiraciones por minuto debería tener un paciente para que se considere que tiene "bradipnea"?

- A) Por encima de 18 respiraciones/min.
- B) Por debajo de 12 respiraciones/min.
- C) Entre 12 y 18 respiraciones/min.
- D) Ausencia de respiración.

51 Según los tipos o patrones respiratorios, ¿cómo sería la respiración de Kussmaul?

- A) Es una respiración en la cual intervienen el diafragma y los músculos respiratorios.
- B) Respiración en la que la fase inspiratoria es más breve que la fase espiratoria.
- C) Respiración con aumento de la amplitud y la frecuencia, también conocida como respiración acidótica pues ocurre en las acidosis metabólicas.
- D) Respiración caracterizada por la intensificación y disminución de la profundidad respiratoria, con periodos de apnea, que ocurre en casos de afección de los centros nerviosos.

52 ¿Qué drenaje se suele indicar en los casos de grandes disecciones o anastomosis de alto riesgo?

- A) Drenaje profiláctico.
- B) Drenaje terapéutico.
- C) Drenaje curativo.
- D) Drenaje paliativo.

53 Una intervención quirúrgica puede ser clasificada atendiendo a diversos parámetros. En función del objetivo que se persigue con su realización, ¿qué intervención sería aquella para determinar la causa de los síntomas?

- A) Intervención paliativa.
- B) Intervención reparadora.
- C) Intervención diagnóstica.
- D) Intervención curativa.

54 Las exploraciones instrumentales se aplican de forma genérica y sistemática a enfermos con diferente sintomatología y para órganos diferentes. Indique qué se utiliza en la exploración para permitir valorar el grado de alcalinidad/acidez de las secreciones gástricas:

- A) La prueba de Rinnie.
- B) La prueba de Weber.
- C) La pH-metría.
- D) Las endoscopias.

55 En general, el tiempo de almacenamiento final, por parte de los productores de los residuos peligrosos, no excederá de:

- A) 6 meses.
- B) 12 meses.
- C) 18 meses.
- D) 24 meses.

56 Las partes que no son accesibles en operaciones normales de limpieza y desinfección en cabinas de seguridad biológicas, se descontaminarán mediante la esterilización:

- A) A vapor.
- B) Gaseosa.
- C) Por radiación.
- D) En frío.

57 La siguiente definición: "*Cualquier sustancia u objeto que su poseedor deseche o tenga la intención o la obligación de desechar*", se correspondería con:

- A) Residuo doméstico.
- B) Residuo.
- C) Residuo peligroso.
- D) Residuo comercial.

58 ¿A qué aplicaciones informáticas de control y gestión de almacenes nos referimos cuando hablamos de plataformas que automatizan y optimizan las tareas diarias del almacén, como la recepción, almacenamiento y distribución de productos sanitarios?

- A) Sistemas de códigos de barra y RFID (*Radio Frequency Identification*).
- B) Sistemas de gestión de almacenes (SGA o WMS -*Warehouse Management System*-).
- C) Sistemas de trazabilidad.
- D) Sistemas de automatización de almacenes.

59 Cuando hablamos de una desinfección que es efectiva frente a virus lipídicos de tamaño medio, virus no lipídicos pequeños, bacterias en su forma vegetativa, bacilo de Koch, esporas (en determinadas circunstancias) y hongos, nos referimos a:

- A) Desinfección de bajo nivel.
- B) Desinfección de nivel intermedio.
- C) Desinfección de alto nivel.
- D) Esterilización.

60 ¿Cuál es el método de esterilización que se caracteriza por necesitar una temperatura más alta durante más tiempo?

- A) Vapor a presión.
- B) Vapor a baja temperatura.
- C) Calor seco.
- D) Peróxido de hidrógeno.

61 ¿Qué tipo de agente microbiano se utiliza para el control biológico en la esterilización por óxido de etileno?

- A) *Bacillus stearothermophilus*.
- B) *Bacillus subtilis* (variedad Niger).
- C) *Bacillus de Koch*.
- D) *Bacillus clausii*.

62 ¿Cuáles son los detergentes, cuyo pH supera el valor de 9, que serían los más indicados para eliminar manchas proteicas (sangre)?

- A) Ácidos.
- B) Alcalinos o básicos.
- C) Neutros.
- D) Jabonosos.

63 ¿De qué color son las heces cuando se sospecha de una obstrucción biliar?

- A) Heces pálidas.
- B) Heces verdes.
- C) Heces blancas.
- D) Heces rojas

- 64 La prueba de sangre cuyo objetivo es cuantificar los diferentes grupos celulares de la sangre (hematíes, leucocitos plaquetas), y otros parámetros relacionados con su cantidad, forma y contenido (hemoglobina, hematocrito, volumen corpuscular medio), se conoce como:**
- A) Hemograma.
 - B) Gasometría.
 - C) Bioquímica.
 - D) Ninguna de las respuestas anteriores es correcta.
- 65 ¿Qué tipo de muestra biológica, de las que se detallan a continuación, puede mantenerse a temperatura ambiente, inyectada en un frasco de hemocultivo o en estufa a 37° centígrados hasta su procesamiento por el laboratorio?**
- A) Esputo.
 - B) Líquido cefalorraquídeo.
 - C) Heces.
 - D) Exudado vaginal.
- 66 Una muestra biológica de heces:**
- A) Nunca debe refrigerarse.
 - B) No debe refrigerarse si es para análisis parasitológico de protozoos.
 - C) No debe refrigerarse si es para realizar un coprocultivo.
 - D) Debe enviarse al Laboratorio antes de tres horas.
- 67 ¿Cómo se denomina la Unidad de Salud Mental que funciona como un dispositivo que tiene por objeto la recuperación de habilidades sociales y la reinserción social y laboral, en régimen ambulatorio, de pacientes con Trastorno Mental Grave, pertenecientes al área hospitalaria de referencia o al área de gestión sanitaria correspondiente?**
- A) Unidad de Salud Mental Comunitaria.
 - B) Unidad de Rehabilitación de Salud Mental.
 - C) Unidad de Hospitalización de Salud Mental.
 - D) Comunidad Terapéutica de Salud Mental.
- 68 ¿Cuál es el dispositivo que tiene como finalidad el tratamiento intensivo de pacientes con Trastorno Mental Grave que requieren una atención especializada de salud mental, en régimen de hospitalización completa o parcial, de forma prolongada?**
- A) Comunidad Terapéutica de Salud Mental.
 - B) Hospital de Día de Salud Mental.
 - C) Unidad de Hospitalización de Salud Mental.
 - D) Unidad de Rehabilitación de Salud Mental.

69 Cuando un paciente tiene la imposibilidad de expresar por medio del lenguaje, oral o escrito, y de entender las palabras que se le dirigen, nos referimos a:

- A) Soliloquio.
- B) Afasia.
- C) Logoclonía.
- D) Coprolalia.

70 Cuando citamos el decreto de ordenación administrativa y funcional de los servicios de Salud Mental en el ámbito del Servicio Andaluz de Salud, nos referimos al:

- A) Decreto 80/2009, de 6 de Julio.
- B) Decreto 100/2007, de 14 de Febrero.
- C) Decreto 02/2010, de 07 de Noviembre.
- D) Decreto 77/2008, de 4 de Marzo.

71 En la vacunación de rescate frente a papilomavirus humano (VPH), según el Calendario de Vacunaciones de Andalucía 2024, se administrará una dosis:

- A) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que hubieran recibido vacuna frente a meningococo (ACWY).
- B) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que no hubieran recibido aún ninguna dosis de cualquier vacuna frente a VPH.
- C) A las chicas y chicos de 13 a 18 años que hubieran recibido vacuna frente a virus varicela zóster (VVZ).
- D) A las chicas y chicos de 12 años se les administrará una dosis de la vacuna frente a VPH.

72 Para una correcta higiene del cabello en los pacientes encamados, ¿en qué posición debemos colocarla/o?

- A) Posición de Roser.
- B) Posición de Morestin.
- C) Posición de Fowler.
- D) Posición de litotomía.

73 Una de las alteraciones más frecuentes relacionadas con las uñas es la división u exfoliación de la uña, que suele ser producida por una deshidratación de las láminas ungueales. ¿Cómo se denomina esta alteración?

- A) Onicosquisis.
- B) Onicorresis.
- C) Onicomiosis.
- D) Onicomalacia.

74 Desde el punto de vista histológico podemos diferenciar en la epidermis varios estratos. ¿Cuál sería la relación correcta de dichos estratos, desde la superficie a la parte profunda?

- A) Estrato espinoso, estrato basal, estrato granuloso, estrato córneo.
- B) Estrato basal, estrato espinoso, estrato córneo, estrato granuloso.
- C) Estrato córneo, estrato granuloso, estrato espinoso, estrato basal.
- D) Estrato granuloso, estrato córneo, estrato espinoso, estrato basal.

75 ¿Cómo se denomina la infección del ombligo de los bebés recién nacidos?

- A) Onsalitis.
- B) Onfalitis.
- C) Ondalitis.
- D) Onalitis.

PREGUNTAS ACCESO PROMOCIÓN INTERNA

151 ¿Cuál es la unidad funcional del hígado?

- A) Acino hepático.
- B) Lobulillo hepático.
- C) Vesícula biliar.
- D) Hepatocito.

152 Según el mecanismo de acción de las hormonas, los efectos de la insulina sobre el metabolismo serían:

- A) Aumentar la captación celular de glucosa. Interviene en la glucogénesis, la lipogénesis, la captación de aminoácidos y la síntesis de proteínas; y disminuye la lipólisis.
- B) Aumentar la gluconeogénesis, la glucogenólisis y la lipólisis.
- C) Aumentar el depósito de proteínas en los tejidos.
- D) Aumentar la glucogenólisis y la gluconeogénesis, y acelerar el metabolismo proteico, aumentando la síntesis de proteínas.

153 La vía transdérmica se diferencia de la vía tópica en:

- A) Que la vía transdérmica se utiliza muy a menudo en situaciones de crisis cardiacas.
- B) Que en la vía transdérmica, el fármaco se absorbe a través de la piel, el estómago y el intestino, y en la tópica sólo por la piel.
- C) Que en la vía transdérmica el fármaco liberado llegará hasta la circulación sanguínea, produciendo una acción a nivel general.
- D) Que la vía transdérmica es la vía de administración más útil en pediatría.

INSTRUCCIONES PARA LAS PERSONAS Opositoras

Las personas opositoras están obligadas a colaborar en el correcto desarrollo del examen cumpliendo las siguientes instrucciones; en caso contrario nos veríamos obligados a pedirle que abandone el examen.

EL INCUMPLIMIENTO DE LAS INSTRUCCIONES QUE A CONTINUACIÓN LE DETALLAMOS SUPONDRÁ LA EXPULSIÓN DEL PROCESO.

SOBRE LA UTILIZACIÓN DE TELÉFONOS MÓVILES Y OTROS DISPOSITIVOS

ELECTRÓNICOS:

- ESTÁ PROHIBIDA LA ENTRADA AL AULA Y PUESTO DE EXAMEN CON TELÉFONO MÓVIL (o con cualquier otro dispositivo electrónico conectado a datos).
 - En caso de que necesite algún dispositivo electrónico por tema médico o relacionado con medidas de seguridad en el ámbito de la violencia de género, informe de ello a su entrada en el aula, y le indicarán qué instrucciones específicas debe seguir.
- SI SE LE HUBIERA OLVIDADO DEJAR EL MÓVIL EN CASA O A UN ACOMPAÑANTE, TIENE QUE PONERLO EN CONOCIMIENTO Y ENTREGÁRSELO A LOS RESPONSABLES DEL AULA, QUE LO CUSTODIARÁN HASTA FINALIZAR SU PRUEBA:
 - Para ello le entregarán un sobre con autopegado, en el que deberá escribir su DNI, nombre y apellidos, introducir el dispositivo apagado en el sobre, cerrarlo y dejarlo claramente visible en su mesa de examen para que, antes del inicio del reparto de los Cuadernillos de examen, sea depositado por las personas de la organización en la mesa del responsable del aula.
 - Finalizada la prueba, podrá recoger su móvil tras la presentación de su DNI.

SOBRE EL CORRECTO DESARROLLO DE LA PRUEBA:

- ENCIMA DE LA MESA DE EXAMEN SÓLO PUEDEN ESTAR su documento identificativo (DNI, pasaporte), el Cuadernillo de examen y la Hoja de Respuesta que se le entreguen, el/ los bolígrafo/s y, en su caso, una botella de agua y caramelos. Los enseres personales, como bolsos, carteras, mochilas, etc., debe colocarlos en el suelo, a sus pies.
- ESTÁ TOTALMENTE PROHIBIDO CUALQUIER TIPO DE COMUNICACIÓN ENTRE LAS PERSONAS Opositoras Y ENTRE ÉSTAS Y EL EXTERIOR, ASÍ COMO EL USO Y TENENCIA DE DISPOSITIVOS MÓVILES.
- NO ESTÁ PERMITIDO LEVANTARSE DEL ASIENTO NI SALIR DEL AULA EN NINGUNA CIRCUNSTANCIA HASTA EL MOMENTO EN QUE SE INICIE EL EJERCICIO. Sólo después, podrá ir al baño, tras solicitarlo, y siempre acompañado por uno de los vigilantes del aula.

SOBRE EL CONTENIDO DEL CUADERNILLO DE EXAMEN:

- Iniciada la prueba, si observa alguna anomalía en la impresión del Cuadernillo de examen, levante la mano y, cuando le atiendan, solicite su sustitución.
- Si entiende que existen preguntas confusas, incorrectamente formuladas o con respuestas erróneas, **LE RECORDAMOS QUE LAS ALEGACIONES A LAS PREGUNTAS HAN DE REALIZARSE EN LOS TRES DÍAS HÁBILES SIGUIENTES A LA REALIZACIÓN DEL EXAMEN A TRAVÉS DE LA V.E.C. (Ventanilla Electrónica del Candidato)**

NO ESTÁ PERMITIDO INTERRUPIR EL CORRECTO DESARROLLO DEL EXAMEN.

ANTE CUALQUIER CUESTIÓN O INCIDENCIA QUE TENGA, LEVANTE LA MANO Y ESPERE SENTADO/A Y EN SILENCIO A QUE LE ATIENDAN LAS PERSONAS QUE ESTAN VIGILANDO EL DESARROLLO DE LA PRUEBA.

