

Para más test visita: <https://somossanitarios.com/test-auxiliar-enfermeria>

1. ¿Qué es una úlcera por presión?

- a) Una herida en la piel causada por una lesión
- b) Una herida en la piel causada por una presión prolongada en una zona del cuerpo
- c) Una infección en la piel
- d) Una enfermedad autoinmune

2. ¿Qué parte del cuerpo es más propensa a desarrollar úlceras por presión?

- a) Piernas
- b) Brazos
- c) Espalda
- d) Glúteos y talones

3. ¿Cuál es el factor de riesgo principal para desarrollar úlceras por presión?

- a) Edad avanzada
- b) Inmovilidad
- c) Obesidad
- d) Fumar

4. ¿Qué tipo de tratamiento suele ser recomendado para las úlceras por presión?

- a) Antibióticos
- b) Cirugía
- c) Cambios en la posición y cuidado de la herida
- d) Radioterapia

5. ¿Qué medida preventiva puede ayudar a evitar el desarrollo de úlceras por presión?

- a) Realizar ejercicios diariamente
- b) Cambiar de posición con frecuencia
- c) Usar calcetines de compresión
- d) Aplicar cremas antiinflamatorias

6. ¿Qué síntomas podría tener una persona con una úlcera por presión?

- a) Dolor
- b) Enrojecimiento
- c) Hinchazón
- d) Todas las anteriores

7. ¿Cómo se clasifican las úlceras por presión?

- a) Según su profundidad
- b) Según su tamaño
- c) Según su ubicación
- d) Según el tiempo que llevan presentes

8. ¿Qué factores pueden contribuir al desarrollo de úlceras por presión?

- a) Mala circulación
- b) Incontinencia urinaria y/o fecal
- c) Mala nutrición
- d) Todas las anteriores

9. ¿Qué medida es esencial para prevenir las úlceras por presión en personas con movilidad reducida?

- a) Asegurar que estén en una posición cómoda
- b) Realizar una limpieza diaria de la piel
- c) Proporcionar una almohada adecuada
- d) Todas las anteriores

RESPUESTAS CORRECTAS

1. Respuesta: B - Una herida en la piel causada por una presión prolongada en una zona del cuerpo
2. Respuesta: D - Glúteos y talones
3. Respuesta: B - Inmovilidad
4. Respuesta: C - Cambios en la posición y cuidado de la herida
5. Respuesta: B - Cambiar de posición con frecuencia
6. Respuesta: D - Todas las anteriores
7. Respuesta: A - Según su profundidad
8. Respuesta: D - Todas las anteriores
9. Respuesta: D - Todas las anteriores

VISITA: somossanitarios.com