

	<b>NOMBRE</b> <b>PRUEBA TÉCNICA Y DE CONOCIMIENTO</b>		<b>CÓDIGO</b> <b>13-FT-015</b>
	<b>TIPO DE DOCUMENTO</b> <b>FORMATO</b>	<b>PROCESO</b> <b>APOYO</b>	<b>VERSIÓN 004</b>

**CARGO: AUXILIAR DE ENFERMERIA UCE NEONATAL**

**NOMBRE:** \_\_\_\_\_ **CÉDULA:** \_\_\_\_\_ **FECHA:** \_\_\_\_\_

**1. SEGURIDAD DE PACIENTE:**

1.1. Mencione los cinco momentos del lavado de manos

- (1) \_\_\_\_\_
- (2) \_\_\_\_\_
- (3) \_\_\_\_\_
- (4) \_\_\_\_\_
- (5) \_\_\_\_\_

1.2. Mencione cinco mecanismos que usted utiliza para evitar caídas en los pacientes

- (1) \_\_\_\_\_
- (2) \_\_\_\_\_
- (3) \_\_\_\_\_
- (4) \_\_\_\_\_
- (5) \_\_\_\_\_

1.3. Para evitar escaras en los pacientes que cuál de estas medidas se deben utilizar. Encierre con un círculo la respuesta correcta

- (1) Cuidados con la piel, nutrición oportuna, humedad en el pañal y aplicación de antimicótico.
- (2) Nutrición adecuada, Cambios de posición cada 2 horas según las manecillas del reloj, lubricación de piel, control de la humedad.
- (3) Identificación del riesgo al ingreso, control de las arrugas de las sábanas, utilizar dispositivos de apoyo (cojines, colchones de agua, rollos).
- (4) 2 y 3 son verdaderas

1.4. Para la administración de medicamentos según OMS, cuantos correctos se deben utilizar para brindarle seguridad al paciente.

Encierre con un círculo la respuesta correcta

- (1) 4
- (2) 2
- (3) 10
- (4) Ninguno de los anteriores

1.5. Señale la clasificación que corresponda

- (1) Desinfección de patos \_\_\_\_\_ a. Tarea limpia
- (2) Administración de medicamentos \_\_\_\_\_ b. Tarea contaminada
- (3) Toma de EKG \_\_\_\_\_ c. Tarea estéril
- (4) Desinfección terminal \_\_\_\_\_
- (5) Cambio de pañal \_\_\_\_\_
- (6) Toma de signos vitales \_\_\_\_\_
- (7) Evacuación de sonda vesical \_\_\_\_\_

1.6. ¿Cuáles son los tres lavados de manos estándar que existen? Según la OMS

1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_

## 2. CONOCIMIENTOS BÁSICOS

2.1. ¿Para qué sirven los siguientes medicamentos?

- a) Paracetamol: \_\_\_\_\_
- b) Adrenalina: \_\_\_\_\_
- c) cafeína: \_\_\_\_\_
- d) Levetiracetam: \_\_\_\_\_

2.2. Enuncie tres cuidados de enfermería que debe tener con un neonato intubado

---

---

2.3. Defina las siguientes siglas:

- (1) RNPT: \_\_\_\_\_
- (2) EEG: \_\_\_\_\_
- (3) RMN: \_\_\_\_\_
- (4) SDR: \_\_\_\_\_

2.4. Un paciente con Bronquiolitis que aislamiento debe tener: Encierre con un círculo la respuesta correcta

- (1) Contacto
- (2) Respiratorio
- (3) 1 y 2 son verdaderas
- (4) 1 y 2 son falsas

2.5. Seleccione la opción que corresponda. Relacione con las opciones.

- (1) Residuos comunes inertes biodegradables a) Recipiente roja
- (2) Residuos biosanitarios b) Recipiente verde
- (3) Vidrio papel y plástico c) Recipiente gris
- (4) Material reactivo d) Recipiente púrpura

2.6. Calcule la diuresis o rata urinaria de una paciente que pesa 3.6kg y en 24 horas eliminó 180cc

---

2.7. ¿En qué consiste y por qué se hace la colocación en cero de una presión invasiva?

---

---

---

2.8. Escriba que cuatro cuidados de enfermería que se deben tener con un paciente de diagnóstico de Prematuros extrema

---

---

---