

Universidad de Puerto Rico en Arecibo
Departamento de Enfermería
Programa de Educación Continua para Profesionales de la Salud

Nombre: _____

Fecha: _____

Profesión: _____

Puntuación: _____

Código: _____

PRE-PRUEBA – POST PRUEBA

Parte I. Favor de escoger la mejor contestación a las siguientes preguntas.

- __1. Algunas de las indicaciones para insertar el PICC son:
- a. Pobre acceso venoso y terapia intravenosa por tiempo prolongado
 - b. Paciente esta agitado
 - c. El médico no tiene tiempo para insertar un catéter en la vena subclavia
 - d. Solo para colectar muestras de sangre
- __2. ¿Cuáles son algunas de las contraindicaciones para colocar un PICC?
- a. Egreso urinario de paciente menos de 30 ml
 - b. Paciente es incapaz de salir de la cama
 - c. Paciente tiene venas anti cubitales inadecuadas, distorciones anatómicas, heridas o traumas en el área.
 - d. Paciente estará admitido en la unidad de medicina una semana solamente.
- __3. Para minimizar la presión en el PICC cuando se irriga enfermería debe usar:
- a. Una jeringuilla de 1ml
 - b. Una jeringuilla de 10ml
 - c. Una jeringuilla de 3 ml
 - d. Una jeringuilla de 5ml
- __4. Una de las mayores complicaciones que son asociadas a las líneas del PICC son:
- a. Neumotórax, hidronefrosis e hidrocefalia
 - b. Migración del catéter, embolo de aire, trombosis de vena profunda y disritmia
 - c. Oliguria, hipotensión y bradicardia
 - d. Hipovolemia, taquicardia e hipertensión

__5. El primer cambio de vendaje con tegaderm debe realizarse _____ horas después de insertar el PICC

- a. 24 horas
- b. 48 horas
- c. 72 horas
- d. 96 horas

__6. Los cambios de los conectores sin aguja deben realizarse:

- a. Cada 7 días con los cambios de vendaje
- b. En presencia de sangre o precipitados
- c. Con cualquier signo de daño en el conector
- d. Todas las anteriores

__7. Antes de coleccionar una muestra de sangre en la línea del PICC:

- a. Verifique que el paciente no tiene un acceso venoso periferal
- b. Tenga una orden médica
- c. Cierre las líneas intravenosas
- d. Todas las anteriores

__8. El estimado de PICC en cada turno debe incluir:

- a. Observar por enrojecimiento, edema, descargas o doblez del catéter
- b. Medir el Ingreso y egreso
- c. Solo revisar las líneas intravenosas conectadas al catéter
- d. Asegurarse que el paciente este tranquilo y cooperador

__9. La irrigación del PICC incluye:

- a. Usar técnica aséptica para prevenir contaminación bacteriana
- b. Limpiar la cubierta del catéter con clorhexidina al 2% y alcohol, dejando secar por 30 segundos
- c. Irrigar usando 10 ml normal salina lentamente deteniéndose en cada ml
- d. Todas las anteriores

__10. Usted tiene un paciente con PICC, que el médico le ordenó un CBC y diferencial. Al momento de coleccionar la muestra no puede obtener el retorno venoso. El paciente se observa intranquilo, confundido y disneico, usted:

- a. Llama al médico más tarde ya que no es una prioridad al momento
- b. No realiza estimado del catéter porque es obvio que se movió de lugar
- c. No lo irriga y deja al paciente tranquilo
- d. Ninguna de las anteriores