

Comenzado el	viernes, 17 de abril de 2026, 08:55
Estado	Finalizado
Finalizado en	viernes, 17 de abril de 2026, 08:58
Tiempo empleado	3 minutos 51 segundos
Calificación	10,00 de 10,00 (100%)
Comentario -	Apto

Información



Paciente con PICC, antibiótico intravenoso domiciliario y diagnóstico de EPOC descompensado leve.

El paciente es un hombre de 72 años con EPOC severo, en programa de hospitalización a domicilio tras neumonía. Porta un **catéter PICC** para administración de antibiótico durante 14 días. Refiere disnea leve, saturación basal del 90% con 2 L/min de O₂, y presenta ligera irritación en piel del brazo donde está fijado el catéter.

Pregunta

1

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué ventaja ofrece el PICC en este paciente con tratamiento prolongado?

- a. Permite terapias prolongadas sin necesidad de punciones repetidas ✓
- b. Se utiliza solo para extracciones sanguíneas
- c. Debe cambiarse cada 48 horas
- d. Es el acceso ideal para tratamientos cortos

Pregunta

2

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Ante la irritación leve en la piel del punto de fijación del PICC, la intervención más adecuada es:

- a. Retirar el catéter inmediatamente
- b. Valorar apósito, higiene y cambiar fijación si es necesario ✓
- c. Aumentar el flujo del suero para mejorar la perfusión
- d. Cubrir con povidona yodada cada 2 horas

Pregunta

3

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si la saturación del paciente cae al 86%,
la primera actuación correcta es:

- a. Aumentar oxígeno arbitrariamente a 6 L/min
- b. Retirar el O₂ temporalmente
- c. Comprobar colocación de cánula y repetir la medición ✓
- d. Cambiar la cánula por mascarilla no reinhalación

Pregunta

4

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

El rango objetivo de saturación
recomendado para pacientes EPOC con
oxigenoterapia es:

- a. 98–100%
- b. 92–95%
- c. 88–92% ✓
- d. 70–80%

Pregunta

5

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

La principal complicación que debe
vigilarse en un PICC durante antibióticos
es:

- a. Neumotórax
- b. Trombosis del catéter ✓
- c. Quemadura química
- d. Hernia inguinal

Pregunta

6

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si el antibiótico no infunde adecuadamente por resistencia en la línea, el primer paso es:

- a. Forzar el émbolo de la jeringa
- b. Hacer flushing suave con técnica correcta ✓
- c. Retirar el PICC
- d. Aumentar la presión de la bomba

Pregunta

7

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué herramienta diagnóstica sería útil para valorar el estado pulmonar del paciente en el domicilio?

- a. Radiografía portátil
- b. TAC torácico
- c. Ecografía pulmonar (POCUS) ✓
- d. Espirometría forzada en domicilio

Pregunta

8

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

En caso de disnea súbita durante la infusión, la prioridad es:

- a. Administrar sedación
- b. Pausar la infusión y valorar signos vitales ✓
- c. Aumentar la velocidad del antibiótico
- d. Retirar el catéter de inmediato

Pregunta

9

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

¿Qué medida educativa debe reforzarse en relación con la oxigenoterapia?

- a. Usar vaselina en mucosa nasal
- b. Mantener el equipo cerca de fuentes de calor
- c. No fumar ni acercarse a llamas ✓
- d. Humidificar con agua del grifo

Pregunta

10

Correcta

Se puntúa 1,00 sobre 1,00

Si aparece fiebre y escalofríos durante la infusión por PICC, debe sospecharse:

- a. Estreñimiento
- b. Extravío del apósito
- c. Infección relacionada con el catéter ✓
- d. Insuficiencia venosa