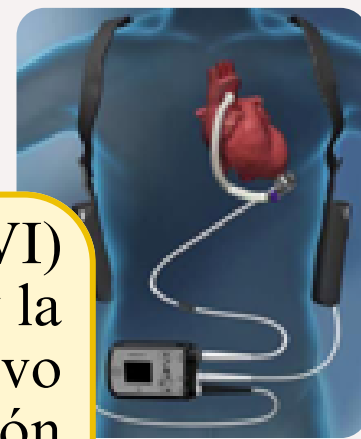


Importancia de la implicación en el autocuidado de un paciente portador del dispositivo HeartMateIII.

Autores: Jaya Morocho, D. Pamela. Bonilla Cuenda, Irene, Vicente Matesanz, Alberto; Cabrero Hazas, Elena; Fernández Perez, Cynthia; Díez Sanchez, Alicia; Plaza Martín, María.
Unidad de Cuidados Agudos Cardiológicos (UCAC).



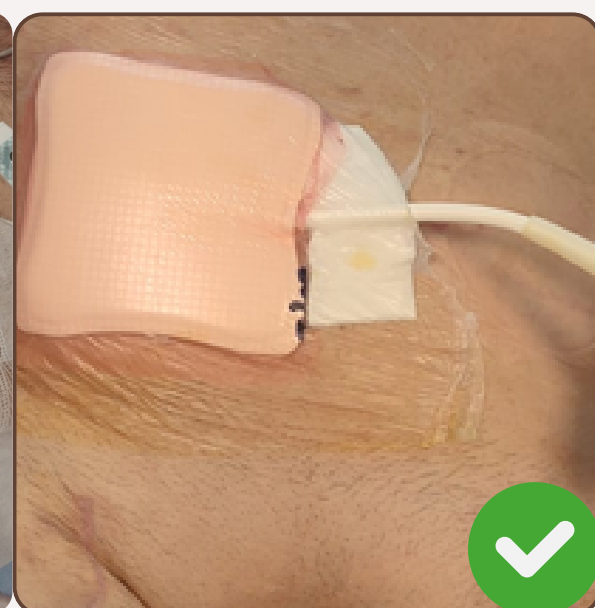
INTRODUCCIÓN

El uso de los dispositivos de asistencia ventricular izquierda (DAVI) como tratamiento de la insuficiencia cardiaca (IC) ha aumentado, y la supervivencia ha mejorado significativamente. El dispositivo HeartMate III (HM3), se caracteriza por su implantación mínimamente invasiva sobre el ventrículo izquierdo. El papel de enfermería es fundamental en el seguimiento hospitalario, detección de complicaciones y en la educación sobre la vida con un DAVI.

DESCRIPCIÓN DEL CASO.

Paciente con HM3 independiente para las ABVD, que reingresa por descargas anómalas del DAI desde su domicilio.

Monitorización de constantes, recambio urgente de baterías y valoración del driveline.



Cura del driveline con signos manipulación del paciente, riesgo de infección.

Se realiza valoración de enfermería global y cura estéril del driveline.

INTERVENCIÓN.

Se realiza una valoración de enfermería por los patrones de Virginia Herderson, se destaca:

- Necesidad de mantener la higiene corporal y la integridad de la piel.

NANDA

[00044] Deterioro de la integridad tisular.

NOC

[1842] Conocimiento: control de la infección

NIC

[6540] Control de infecciones

CONCLUSIONES

Los DAVI aumentan y mejoran la calidad de vida de los pacientes a pesar de eventos adversos como la infección o la trombosis del dispositivo. Por ello, se incide en actuaciones dirigidas al conocimiento y complicaciones del dispositivo para una correcta adherencia terapéutica, así como la adaptación tanto del paciente como del cuidador al nuevo estilo de vida.



BIBLIOGRAFÍA

