

CUIDADOS DE ENFERMERÍA AL PACIENTE CRÍTICO

APRENDIZAJE BASADO EN LA PRÁCTICA DE SIMULACIÓN CLÍNICA
MODALIDAD VIRTUAL

Shock cardiogénico

 [\[ver trailer\]](#)



Shock cardiogénico



RESUMEN DEL CASO

Paciente varón de 63 años que acude al servicio de Urgencias refiriendo dolor torácico y epigástrico.

El enfermero del box de urgencias le realiza un electrocardiograma y el médico observa un IAMEST, por lo que solicita una coronariografía urgente por código IAM. Precisa de ingreso en UCI para control y tratamiento.

Tras su ingreso en UCI el paciente presenta una evolución tórpida, precisando una escalada de drogas vasoactivas, así como de la colocación de balón de contrapulsación intraaórtico.

Shock cardiogénico



OBJETIVOS GENERALES

- Realizar las intervenciones y cuidados de enfermería del paciente neurocrítico, adecuadas a su situación clínica, siguiendo criterios de seguridad
- Desarrollar habilidades y actitudes para una comunicación efectiva con el equipo multidisciplinar

Shock cardiogénico



OBJETIVOS DEL CASO (1)

- Realizar una valoración adecuada del estado cardiológico del paciente
- Identificar los signos de alarma y/o compromiso vital del paciente
- Interpretar de forma adecuada el registro electrocardiográfico e identificar posibles alteraciones cardíacas
- Detectar los signos y síntomas de deterioro del estado de salud del paciente
- Preparar y verificar la medicación necesaria en función de la situación clínica del paciente
- Reconocer los signos de bajo gasto cardíaco

Shock cardiogénico



OBJETIVOS DEL CASO (2)

- Realizar de forma adecuada la retirada de la pulsera de compresión radial
- Realizar una revaloración continua y sistemática del paciente
- Aplicar los cuidados al paciente portador de balón de contrapulsación intraaórtico según protocolo clínico
- Registrar de manera sistemática los procedimientos y acciones realizadas
- Actuar de forma coordinada con el resto de miembros del equipo interdisciplinario
- Mantener una conciencia dinámica de la situación y anticiparse al estado evolutivo del paciente