

## GRADO ENFERMERÍA

APRENDIZAJE BASADO EN LA PRÁCTICA DE SIMULACIÓN CLÍNICA  
MODALIDAD VIRTUAL

## IAM Urgencias

VALORACIÓN Y ASISTENCIA DEL PACIENTE CON  
PATOLOGÍA CARDÍACA





## RESUMEN DEL CASO

Hombre de 45 años que acude al Servicio de Urgencias por presentar dolor epigástrico acompañado de diaforesis. No tiene alergias conocidas. Antecedentes de HTA, hipercolesterolemia (tratada con Simvastatina 40mg) y es fumador de un paquete de cigarrillos diarios.

Des del triage de Urgencias se procede a hacerle la entrevista estructurada, junto con las constantes vitales iniciales y un electrocardiograma de forma precoz explicándole en todo momento al paciente lo que se le va hacer. Observamos elevación de ST en DII, DIII i AVF y procedemos a llamar al médico haciendo una comunicación estructurada, clara y concisa.

Se procede a la monitorización continua del paciente, se le coloca oxígeno por saturación de 89%, se le canaliza una vía periférica con extracción de sangre y se inicia sueroterapia.

Acude la doctora quién explica al paciente lo que le está sucediendo. Se le administra la medicación que nos dice la doctora y se registra toda junto con la hora de llegada al servicio.

Se procede a activar Código IAM y trasladar paciente a sala de hemodinámica.



## OBJETIVOS GENERALES

- **Proporcionar** los cuidados de enfermería necesarios de forma individualizada para abordar situaciones de salud (paciente crítico y no crítico) en la singularidad de cualquier ámbito de atención (hospitalario, atención primaria, sociosanitario, urgencias...)
- **Desarrollar** habilidades y actitudes para una comunicación efectiva con paciente, familia y compañeros.



## OBJETIVOS DEL CASO

- Realizar una anamnesis dirigida del paciente
- Reconocer los signos de compromiso vital, relacionando desviaciones de signos externos respecto a los parámetros normales, para determinar el estado del paciente
- Priorizar y realizar las intervenciones de enfermería adecuadas a la situación clínica, de forma autónoma, siguiendo criterios de seguridad asistencial y del paciente
- Prever y preparar el material necesario para el desarrollo de las distintas técnicas
- Preparar y verificar la medicación necesaria en funciones de la situación clínica del paciente
- Interpretar los resultados de las pruebas complementarias básicas en función de los síntomas de los pacientes



- **Mantener** una conciencia dinámica de la situación basada en la recogida de datos del medio, entendiendo su significado y anticipándose a la evolución del paciente
- **Utilizar** un modelo de comunicación estructurada para proporcionar información del paciente, asegurando la transferencia de información completa y la comprensión del receptor
- **Reconocer** acciones que se pueden delegar y compartir con los miembros del equipo interdisciplinario, asegurando la atención integral del paciente
- **Registrar** de forma sistemática los datos prioritarios de la información recogida