

SE ME COMPLICAN LAS VACACIONES

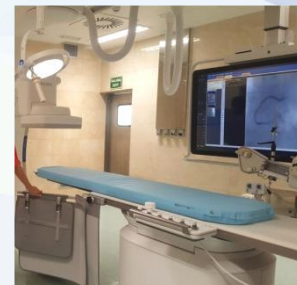
Alfonso Domínguez Valiño

César González González






M. Elena Montes Oviedo

-SUMMA 112-

No existe conflicto de interés



Complicaciones tras IAM aumentan morbimortalidad

- Características del paciente 
- Presentación cuadro clínico 
- Territorio miocardio afectado 
- Tiempo evolución SCA 
- Tratamiento administrado 

Eléctricas
Trombóticas
Mecánicas

15/08 - 7 AM

♂ 49a → EXFUMADOR + DL 

CAÍDA CAMA + NO HABLA



FOCALIDAD NEUROLÓGICA → ICTUS

EKG → ELEVACIÓN ST

ASINTOMÁTICO + HD ESTABLE

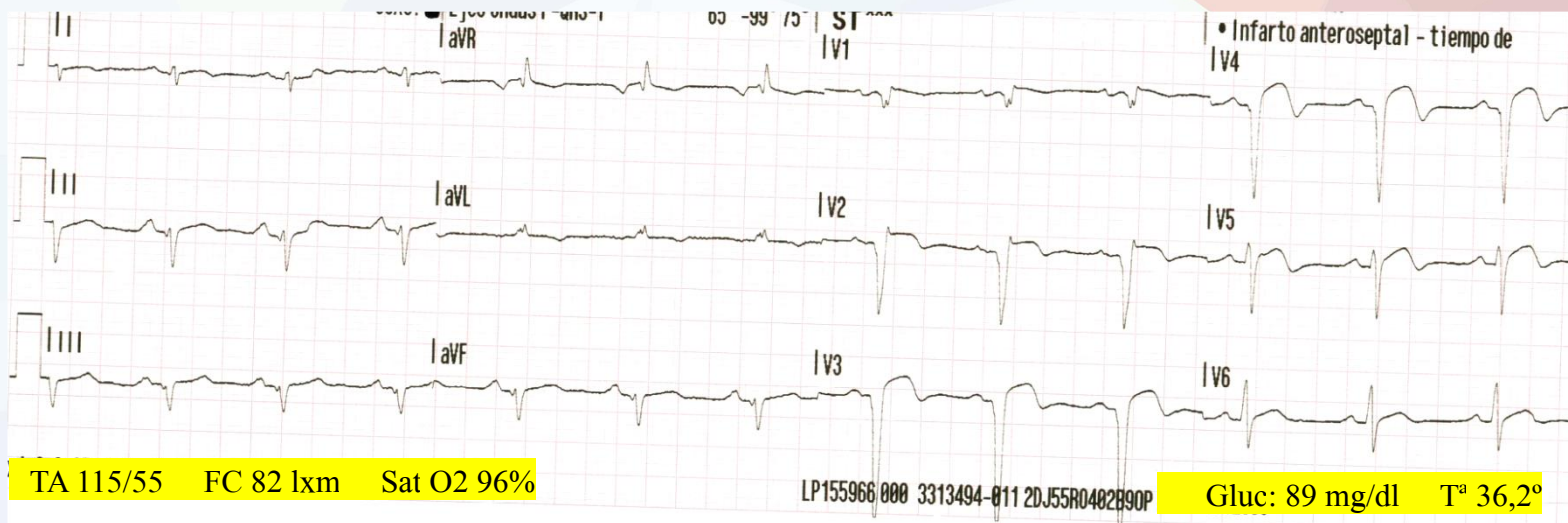


Reperusión
precoz

Generan otras patologías graves

- Vigilancia continua → complicaciones tardías
- Monitorización hemodinámica
- Seriar EKG



CÓDIGO ICTUS

- Cardioembólico
- Trombectomía
- Unidad ICTUS
- Neumonía aspirativ

ANEURISMA

APICAL

- Tto. Conservador
- AAS + ACO

23/08 → Alta

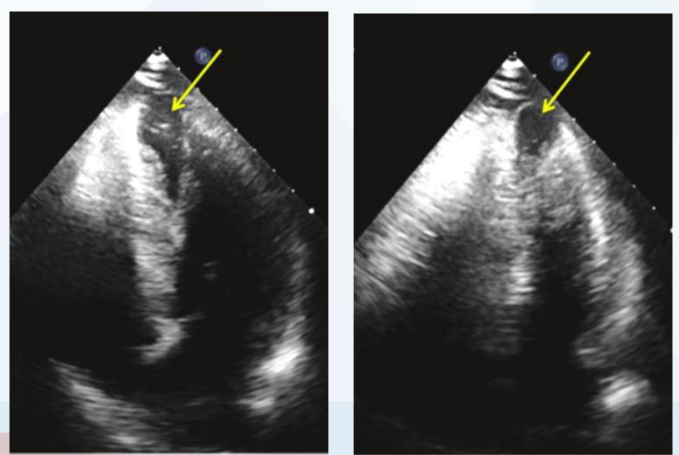
- Sin secuelas → IABVD
- Glasgow 15
- Barthel 100
- Norton 20
- NIHSS 0



INFORME

No EKG previo ni descrito

- 8/08 → IAM Anterolateral Killip II → DA media
- 11/08 → FV x 2 → Trombosis stent + Embolización distal 3ª diagonal
- Intolerancia Ticagrelor → disnea → Prasugrel
- 14/08 → Alta



Aneurisma ventricular

Lesión isquémica hiperaguda ACM drcha

CONCLUSIONES

- ✓ Las complicaciones tras IAM pueden darse desde horas hasta meses después, pudiendo presentar clínica grave → alta mortalidad
- ✓ Enfermería → papel muy importante al reconocer signos y síntomas asociados a estas complicaciones
- ✓ Familiarizado en manejo de estos pacientes, realizando e interpretando acciones que mejoren y aceleren el tratamiento adecuado
- ✓ Proporcionar cuidados → esencia de la Enfermería

DIAGNÓSTICOS DE ENFERMERÍA

Riesgo de disminución del gasto cardiaco y Riesgo de deterioro de función cardiovascular →
Disfunción miocárdica (IAM y aneurisma ventricular)
Riesgo de perfusión cerebral ineficaz + Deterioro de movilidad física +
Deterioro de comunicación verbal → Focalidad neurológica (ICTUS)
Disconfort y ansiedad

NOC

Estado neurológico: consciencia
Perfusión tisular: cerebral, periférica y cardiaca
Efectividad de la bomba cardiaca
Signos vitales

NIC

Cuidados de la emergencia
Manejo de códigos de urgencias
Monitorización neurológica
Cuidados cardiacos
Manejo ambiental: confort y seguridad

- Control, valoración e interpretación de signos, síntomas y constantes vitales
- Valoración del estado neurológico
- Colaboración en diagnóstico precoz y estratificación temprana del riesgo
- Toma e interpretación EKG
- Monitorización hemodinámica y neurológica
- Punción de vía venosa
- Cuidados en la emergencia
- Movilización y transporte paciente
- **Medidas de confort y seguridad**

Muchas gracias

