

4024-2. INFLUENCIA DE LA TRANSFERENCIA TRANSTELEFÓNICA DEL ECG EN PACIENTES CON INFARTO AGUDO DE MIOCARDIO CON ELEVACIÓN DEL ST EN LA COMUNIDAD BALEAR (REGISTRO CI-IB)

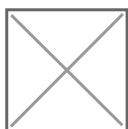
Raúl Millán Segovia, Andrés Carrillo López, Miquel Fiol Sala, Armando Bethencourt González, Marcos Pascual Sastre, Alberto Rodríguez Salgado, Cristina Royo Villa, Marga Vilar Vicens, Grupo de Trabajo CI-IB (Código Infarto Baleares).

Resumen

Objetivos: Analizar la influencia de la transferencia transtelefónica del ECG en pacientes atendidos por el 061 por SCACEST (Código Infarto-Islands Baleares).

Métodos: Pacientes con un SCACEST de \leq 24 horas. Se analiza la repercusión de la transferencia del ECG (T-ecg) sobre diversas variables.

Resultados: 416 casos. Ver tabla.



Conclusiones: La T-ecg acorta el tiempo de respuesta del laboratorio de hemodinámica, incrementa la probabilidad de terapia de reperfusión y de transferencia al hospital de referencia con disponibilidad de hemodinámica.