

Prescripciones de ECG realizados en Urgencias a pacientes con dolor torácico

Cala Benito, María Carmen; Recena Navas, María Antonia. Hospital Alta Resolución de Écija

Introducción: A los pacientes que acuden a Urgencias con clínica compatible con Dolor Torácico se les realiza como una de las pruebas diagnósticas un Electrocardiograma que se prescribe desde Triage o desde consulta médica.

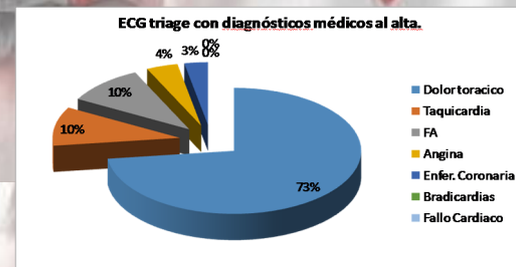
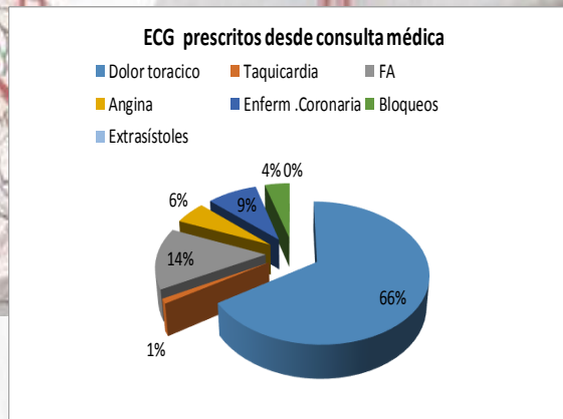
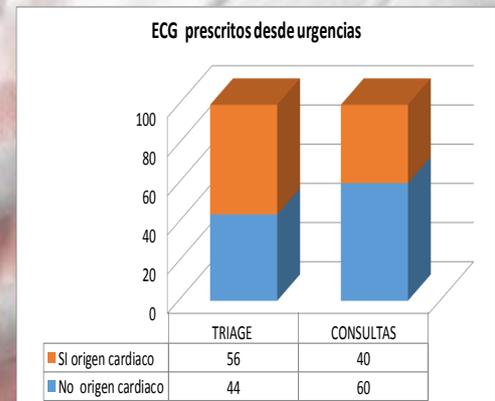
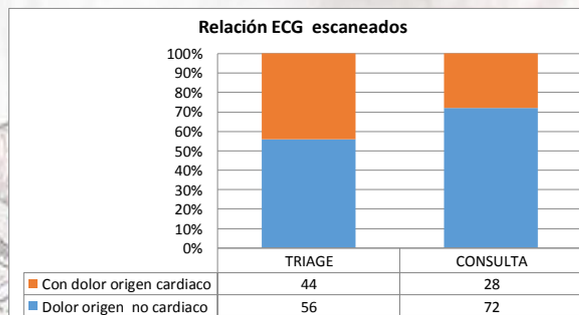
Objetivos:

- Cuantificar los ECG realizados en urgencias por dolor torácico.
- Diferenciar los ECG prescritos en triage de los prescritos en consulta médica
- Analizar los datos para plantear actitudes de mejora y una actuación más eficaz desde Enfermería en triage.

Material y Métodos: Estudio descriptivo, observacional, transversal, retrospectivo desde el 1 de octubre de 2013 al 31 de diciembre del 2013 en el Hospital de Alta Resolución de Écija.

Resultados:

N=915



Conclusiones :

- ⇒ Los datos analizados indican que en los casos de pacientes cuyo diagnóstico final ha sido el de dolor con origen cardiaco, Enfermería ha detectado desde triage un 12%. Dato que podría mejorar si se incidiera en el reciclaje del personal de Enfermería, en relación al protocolo vigente en este centro hospitalario de actuación ante el dolor torácico.
- ⇒ De los ECG prescritos desde triage y consulta, más del 60% tienen un diagnóstico final de DT en la historia clínica.

Bibliografía:

1. Beyond triage: the diagnostic accuracy of emergency department nursing staff risk assessment in patients with suspected acute coronary syndromes. Carlton EW, Khattab A, Greaves K. Emerg Med J. 2016 Feb;33(2):99-104. doi: 10.1136/emmermed-2015-204780. Epub 2015 Sep 11.
2. Nurse-led Early Triage (NET) study of chest pain patients: a long term evaluation study of a service development aimed at improving the management of patients with non-ST-elevation acute coronary syndromes. O'Neill L, Smith K, Currie P, Elder D, Wei L, Lang C. Eur J Cardiovasc Nurs. 2014 Jun;13(3):253-60. doi: 10.1177/1474515113488026. Epub 2013 May 3.
3. Do emergency nurses and doctors agree in their triage assessment of dyspneic patients? Lim BL, Liew XM, Vasu A, Chan KC. Int Emerg Nurs. 2014 Oct;22(4):208-13. doi: 10.1016/j.ienj.2014.02.003. Epub 2014 Feb 19.