

ESTUDIO PROSPECTIVO DE ATENCIONES PRODUCIDAS POR EFECTOS ADVERSOS A MEDICAMENTOS EN EL SERVICIO DE OBSERVACIÓN DE URGENCIAS DE UN HOSPITAL TERCIARIO.

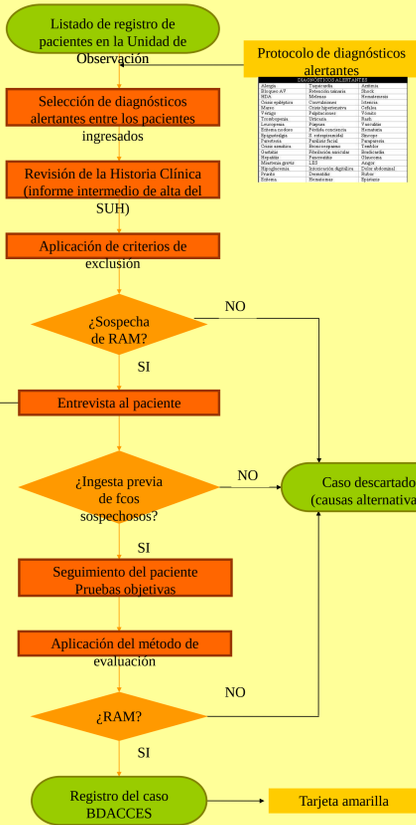
Doménech Moral L, Planells Herrero C, Hernández Martín J, Font Noguera I, Martínez Cercós L, Poveda Andrés JL. Hospital Universitario La Fe, Valencia, España.

OBJETIVO

Determinar la prevalencia de ingresos causados por efectos adversos a medicamentos (EAM) en la Unidad de Observación de Urgencias de un hospital terciario.

MÉTODOS

- Estudio prospectivo y transversal de 2 meses de duración.
- Se incluyeron todos los pacientes ingresados en la Unidad de Observación de Urgencias de lunes a viernes entre las 08:00 y las 15:00h.
- Se revisó la historia clínica de los pacientes seleccionados y -ante sospecha de EAM- se cumplimentó el protocolo de recogida de datos y la historia farmacoterapéutica mediante entrevista al paciente. Se aplicó el algoritmo de Karch-Lasagna para la relación causa efecto.



CONCLUSIONES

La prevalencia de ingresos en Observación de Urgencias es del 13%. El alto porcentaje de EAM prevenibles propicia el establecimiento de medidas de mejora entre los distintos niveles asistenciales en materia de seguridad del paciente, en concreto en pacientes geriátricos.

La metodología de los DA es eficaz en la detección de atenciones sanitarias por EAM en la Unidad de Observación de Urgencias.

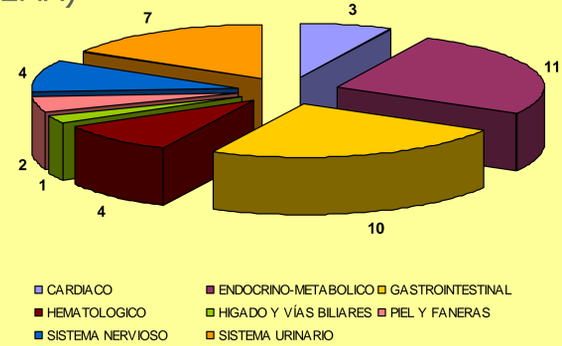
Determinar los medicamentos implicados en los EAM, las manifestaciones clínicas producidas y evitabilidad.

RESULTADOS



PREVALENCIA RAM	13 %
PREVALENCIA RAM/DA	36 %
EDAD > 65	90 %
MUJERES	52%
MEDIANA MED CONCOMITANTES	8 (1-18)
RAM PREVENIBLES	71,4 %

MANIFESTACIONES CLÍNICAS ASOCIADAS A LA RAM (ÓRGANO/SISTEMA)



GRUPOS TERAPÉUTICOS IMPLICADOS:



RELACIÓN CAUSA EFECTO:

POSIBLE	10	24%
PROBABLE	32	76%

GRAVEDAD DE LA RAM:

GRAVE	35	83%
MODERADO	7	17%

DESENALACE (DESTINO AL ALTA):

RECUPERADO AL ALTA	26	66%
INGRESO HOSPITALARIO	13	33%

CONFLICTOS DE INTERÉS

NINGUNO

