

## DESCRIPCIÓN DE LAS REACCIONES ADVERSAS A MEDICAMENTOS ANTINEOPLÁSICOS EN PACIENTE ONCO- HEMATOLÓGICO HOSPITALIZADO

Medina Guerrero A, Seguí Gregori I, Bellver Albertos M, García Muñoz S,  
Soler Company E.  
Servicio de Farmacia. Hospital Arnau de Vilanova- Llíria (Valencia)

### Objetivo

Analizar la prevalencia de reacciones adversas a medicamentos (RAM) de fármacos antineoplásicos en el paciente onco-hematológico hospitalizado

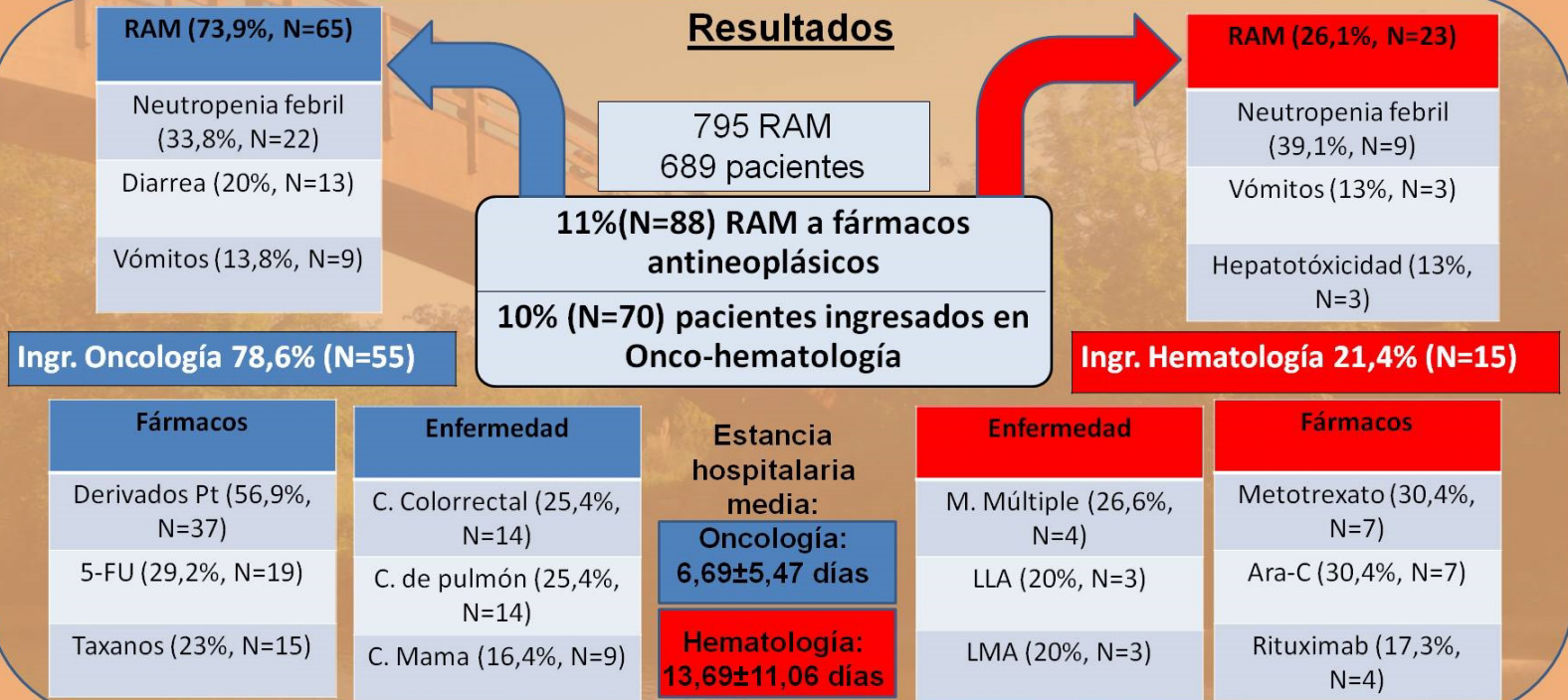
### Material y métodos

Estudio observacional, retrospectivo y analítico de los pacientes onco-hematológicos ingresados de marzo de 2015 a marzo de 2016

Registros al alta con diagnóstico de RAM según CIE-9-MC y CIE-10

Los datos se obtuvieron a través de la Unidad de documentación clínica (UDCA), historia clínica electrónica (OrionClinic®) y programa de prescripción electrónica de medicación onco-hematológica (Farmis-Oncofarm®)

### Resultados



### Conclusiones

Aproximadamente un **10%** de ingresos presentan **RAM** debida tratamiento **antineoplásico**.

Necesidad de **protocolos** para la **disminución de la morbilidad** de estos pacientes

La **neutropenia febril**, sigue como principal RAM en paciente onco-hematológico, causada mayoritariamente por **derivados del Pt** en Oncología y **MTX** en Hematología.