



PERFIL DE LOS PACIENTES INGRESADOS CON DIAGNÓSTICO CONFIRMADO DE GRIPE A

Granero López, M ⁽¹⁾ ; Bardán García, B ⁽¹⁾ ; López Cortiña, A ⁽¹⁾ ; Lorenzo García, V ⁽²⁾ ; Rodríguez Penín, I ⁽¹⁾ .
(1) Servicio de Farmacia. (2) Servicio de Medicina Preventiva. Xerencia de Xestión Integrada de Ferrol
monica.granero.lopez@sergas.es

Objetivos:

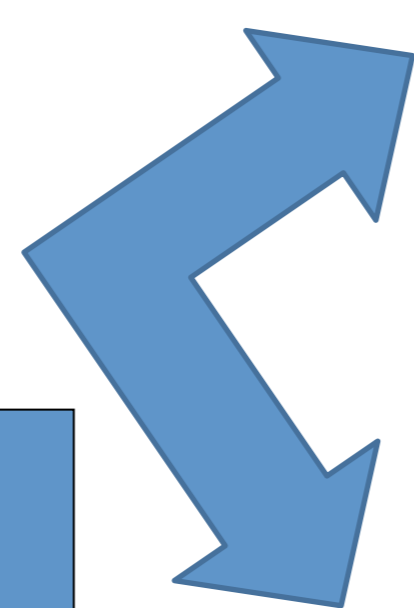
Analizar las características, tratamiento y evolución clínica de los pacientes adultos ingresados con confirmación de gripe A en un hospital público de segundo nivel.

Método:

Estudio observacional retrospectivo de los pacientes adultos hospitalizados con confirmación de infección por gripe A durante la temporada 2013-2014.

Fichas del Servicio de Medicina Preventiva de casos de gripe A confirmados

Base de datos del Servicio de Farmacia de pacientes a los que se dispensó oseltamivir fórmula magistral 15 mg/ml



- Edad
- Sexo
- Servicio de ingreso
- Factores de riesgo
- Complicaciones
- Estado de vacunación antigripal
- Tratamiento antiviral
- Tipo viral
- Evolución clínica

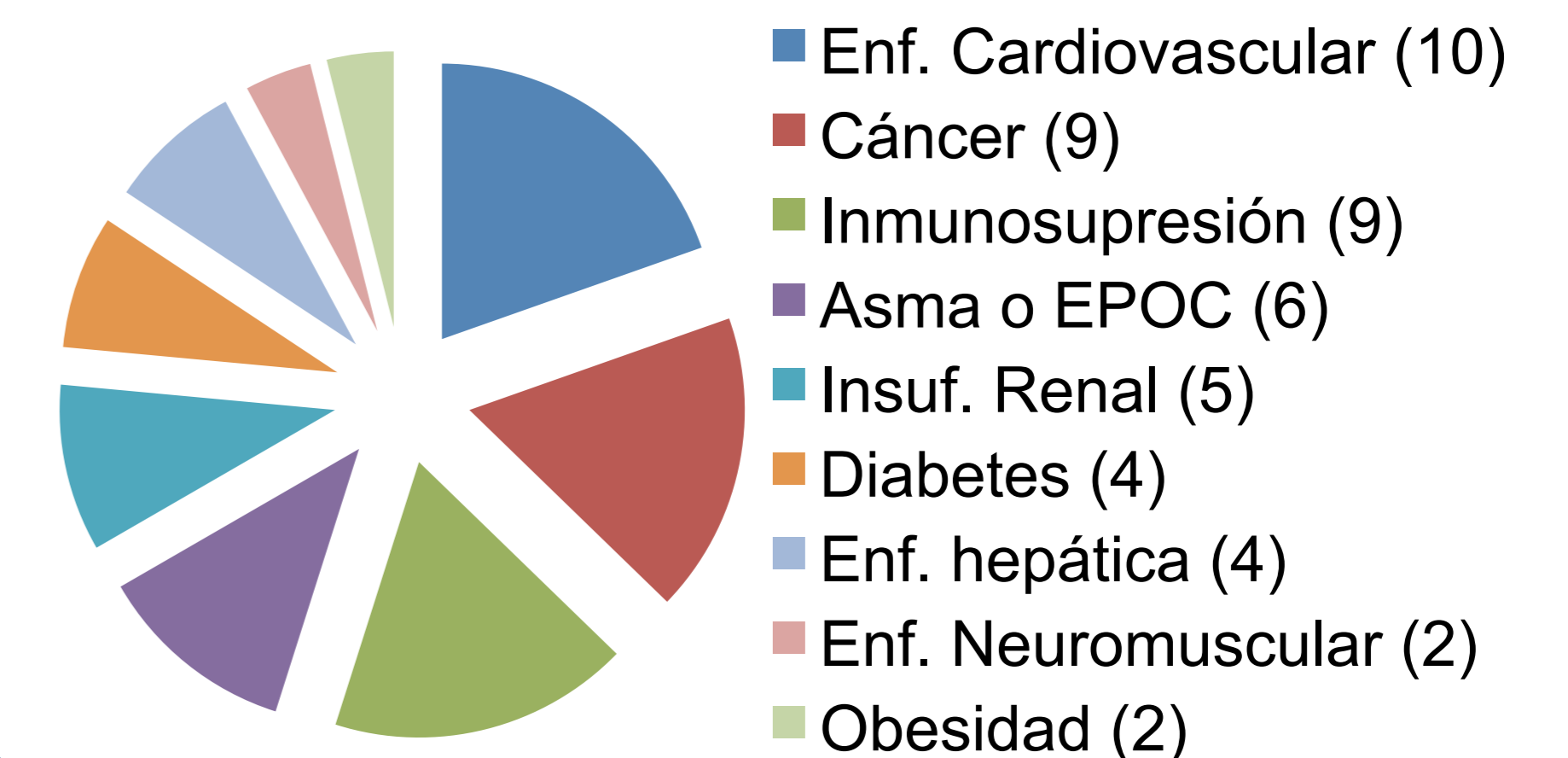
Los factores de riesgo eran coincidentes con las características de la población diana para la vacunación antigripal

Resultados:

32 casos de gripe A confirmada
-edad media: 57,6 años
-19 hombres

SERVICIOS DE INGRESO	Nº DE PACIENTES
Medicina interna	20
UCI	4
Neumología	3
Nefrología	3
Hematología	1
Unidad de Infecciosas	1

81,25% (26) de los pacientes tenían **FACTORES DE RIESGO** para el desarrollo de gripe A



Estaban vacunados 5 pacientes (15,6%)

14 pacientes presentaron **COMPLICACIONES** (neumonía en 13 de los casos, 3 pacientes vacunados, 12 con factores de riesgo, 8 tratados con oseltamivir)

19 pacientes (59,4%) recibieron **TRATAMIENTO CON OSELTAMIVIR** (6 casos empíricamente, el resto tras confirmación virológica; dosis 75 mg/12h; duración media 6,3 días)

EVOLUCIÓN FAVORABLE en 29 pacientes (59,4%) (17 tratados (3 de ellos vacunados) y 12 no tratados con oseltamivir (1 vacunado))
Hubo 3 **EXITUS** (1 paciente vacunado, los 3 con factores de riesgo, 2 tratados con oseltamivir)

DETECCIÓN DEL VIRUS POR PCR
✓ 31 casos con tipo viral A (subtipos: AH1N1pdm09 (25); AH3N2 (6))
✓ 1 caso con tipo viral A (AH1N1pdm09) y tipo viral C.

Conclusiones:

-En nuestra serie de pacientes, el porcentaje de recuperación fue elevado (90,6%) independientemente de haber sido tratados o no con oseltamivir.

-Algunos de los pacientes vacunados padecieron neumonía como complicación.

-Nuestros resultados sugieren la necesidad de impulsar la vacunación frente a la gripe A en pacientes con factores de riesgo.