



ANÁLISIS EPIDEMIOLÓGICO DE PACIENTES TRATADOS CON REMDESIVIR

Fernández Martínez, Víctor⁽¹⁾; González Franco, Rosa María⁽²⁾; Del Río Ortega, Paula⁽¹⁾; Rioja

Carrera, María⁽¹⁾; Mayorga Pérez, Jesús Francisco⁽¹⁾; Valero Domínguez, Marta⁽¹⁾

(1) Hospital Universitario Marques de Valdecilla, (2) Hospital Sierralena. E-mail: victorfernandezm@scsalud.es

OBJETIVOS:

Describir las características epidemiológicas de los pacientes con enfermedad por coronavirus 2019 (COVID-19) tratados con remdesivir.

MÉTODO:

Estudio observacional, retrospectivo y descriptivo que incluyó a pacientes con COVID-19 tratados con remdesivir durante 1 año.

Variables analizadas: edad, sexo, duración del ingreso hospitalario, exitus, factores de riesgo (diabetes, hipertensión arterial (HTA), obesidad, enfermedad pulmonar obstructiva crónica, enfermedad cardiovascular (ECV), cáncer, inmunosupresión).

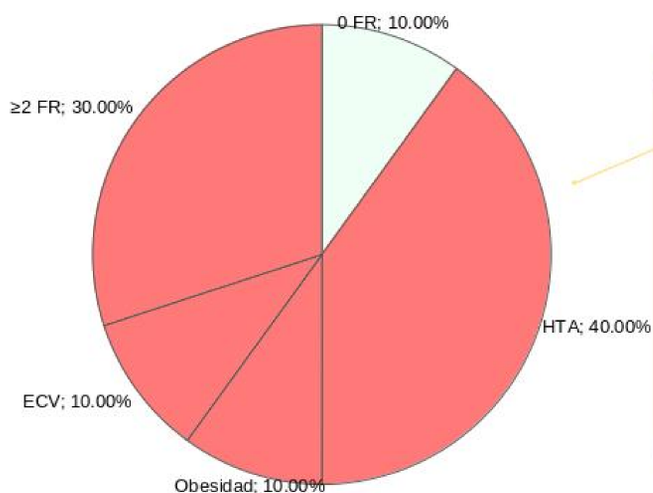
RESULTADOS Y DISCUSIÓN:

102 pacientes (59 hombres) recibieron tratamiento con remdesivir.

La edad media fue de $69,1 \pm 14,5$ años.

Duración del ingreso según factores de riesgo

	Factores de riesgo					
	0 FR	HTA	ECV	Obesidad	Cáncer	≥ 2 FR
Pacientes	22	13	7	3	2	55
% Hombres	55	54	57	100	100	56
Edad media (años)	62	73	73	53	64	72
Mediana de ingreso (días)	11	11	11	16	26	14



Exitus según factores de riesgo

Se produjeron 10 exitus por COVID-19, 7 hombres y 3 mujeres. Las edades medias correspondientes fueron de $77 \pm 11,6$ años y $85 \pm 3,2$ años.

CONCLUSIONES:

Se observa que la presencia de factores de riesgo prolonga ligeramente la estancia hospitalaria y se relaciona con la mortalidad.

No obstante, debido al tamaño muestral, no se pueden extraer conclusiones firmes. Es preciso desarrollar estudios más sólidos que analicen estas variables epidemiológicas.