

Tabla suplemento 1: Características basales de los pacientes por estadio de ERC

	FGe < 60 (n=71)	Estadio 3 (n=51)	Estadio 4-5 no D (n=10)	Estadio 5D (n=10)	p
Edad, años	77 (69-81)	78 (71-81)	79,5 (76-82)	67 (63-69)	0,033
Sexo femenino, n (%)	26 (36,6)	16 (31,37)	6 (60)	4 (40)	0,222
IMC (kg/m ²)	26,11 ± 4,18	26,7 ± 4,09	23,64 ± 3,63	25,84 ± 4,64	0,11
Hipertensión arterial, n (%)	65 (91,55)	46 (90,2)	10 (100)	9 (90)	0,584
Diabetes mellitus, n (%)	23 (32,4)	13 (25,49)	6 (60)	4 (40)	0,09
Tipo fibrilación auricular					
Paroxística, n (%)	22 (32,35)	16 (32,65)	3 (30)	3 (33,3)	1,00
Persistente, n (%)	1 (1,47)	1 (2,04)	0	0	
Permanente, n (%)	45 (66,18)	32 (65,32)	7 (70)	6 (66,18)	
Antecedente ictus, n (%)	19 (36,54)	15 (39,47)	2 (20)	2 (20)	0,544
Antecedente AIT, n (%)	5 (7,04)	4 (7,84)	1 (10)	0	1,00
Antecedente embolismo sistémico, n (%)	2 (2,82)	2 (3,92)	0	0	1,00
Antecedente insuficiencia cardíaca, n (%)	27 (38,57)	17 (34)	6 (60)	4 (40)	0,271
Antecedente enfermedad vascular, n (%)	20 (28,1)	11 (21,57)	5 (50)	4 (40)	0,128
Antecedente hemorrágico, n (%)	58 (81,69)	42 (82,35)	10 (100)	6 (60)	0,08
Disfunción ventrículo izquierdo*, n (%)	17 (24,29)	11 (22)	4 (40)	2 (20)	0,459
Escala CHA ₂ DS ₂ Vasc	4 (3-6)	4 (3-5)	5,5 (5-6)	4 (3-4)	0,04
Escala HASBLED	4 (3-4)	3 (3-4)	4 (4-4)	4,5 (3-6)	0,048
Creatinina basal, mg/dL	1,48 (1,25-1,9)	1,4 (1,23-1,63)	2,47 (2,07-2,99)	NA	≤0,001
Filtrado glomerular estimado basal**	42,56 ± 17,59	47,39 ± 15,15	19,37 ± 6,18	NA	≤0,001

Media \pm desviación estándar, mediana (rango intercuartílico) o frecuencia (%). D: Diálisis. IMC: índice de masa corporal; AAS: ácido acetilsalicílico; AIT: accidente isquémico transitorio. *Disfunción del ventrículo izquierdo, definida como una fracción de eyección del ventrículo izquierdo < 40%. **Filtrado glomerular estimado (CKD-EPI).

Tabla suplemento 2: Detalles del procedimiento por estadio de ERC

	FGe < 60 (n=71)	Estadio 3 (n=51)	Estadio 4-5 noD (n=10)	Diálisis (n=10)	p
FEVI	60 (50-60)	60 (55-60)	50,5 (35-60)	60 (50-60)	0,475
Contraste, mL	62,5 (45-103,5)	70 (50-115)	34 (23-70)	60 (50-70)	0,027
Tiempo fluoroscopia, min	13,7 (10-23)	14,15 (9,3-27,6)	13,75 (12,2-17)	13,2 (13-19)	0,969
	ACP	11 (15,07)	9 (17,65)	1 (10)	0,355
	Amulet	49 (69,01)	33 (64,70)	9 (90)	
	Watchman	1 (1,37)	0	0	
	Otros	10 (13,70)	9 (17,65)	0	

Variables expresadas como mediana (rango intercuartílico) o frecuencia (%). FGe: filtrado glomerular estimado (mL/min/1,73m²); FEVI fracción de eyección del ventrículo izquierdo

Tabla suplemento 3: Eventos tromboembólicos, episodios de sangrado y mortalidad durante la hospitalización y seguimiento por estadio de ERC

		FGe < 60 (n=71)	Estadio 3 (n=51)	Estadio 4-5 no D (n=10)	Diálisis (n=10)	p
	Tiempo de seguimiento (días)	592 (207 – 917)	674 (198 – 982)	620 (220 – 954)	430 (207 – 828)	0,552
Eventos tromboembólicos, n (%) o tasa anual	Hospitalización	0	0	0	0	NA
	Seguimiento	4,06	4,41	0	7,60	0,386
	H + S	4,06	4,41	0	7,60	0,386
Episodios de sangrado, n (%) o tasa anual	Hospitalización	2 (2,82)	1 (1,96)	1 (10)	0	0,487
	Seguimiento	11,7	10,7	9,40	22,2	0,381
	H + S	13,3	11,8	14,1	22,2	0,473
Mortalidad, n (%) o tasa anual	Hospitalización	1 (1,37)	1 (1,97)	0	0	1,00
	Seguimiento	17,1	16,8	20,9	15,1	0,942
	H + S	17,2	16,8	20,9	15,8	0,942

Variables expresadas como frecuencia (%) en hospitalización. Tasa anual en número por 100 pacientes/año en seguimiento y H+S. FGe: filtrado glomerular estimado (mL/min/1,73m²); H+S: Hospitalización y seguimiento