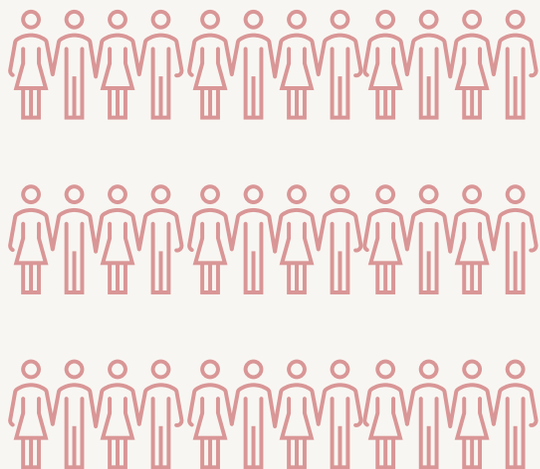


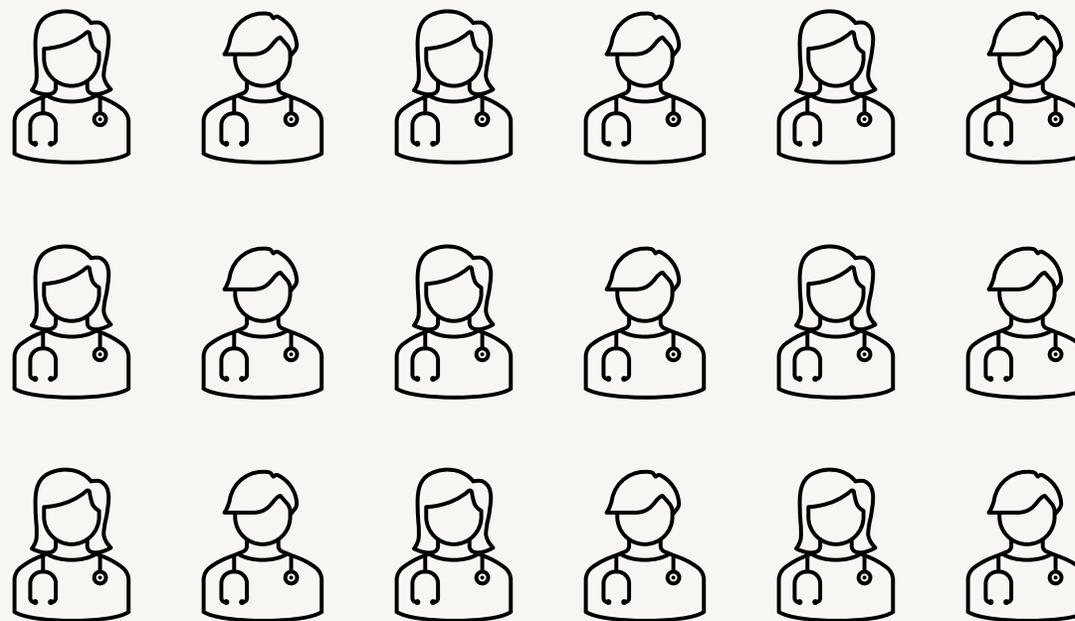
ESTUDIO
RACCO  IR

REGISTRO EN ANTICOAGULACIÓN ORAL DE
VIDA REAL EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN
AURICULAR EN ATENCIÓN PRIMARIA

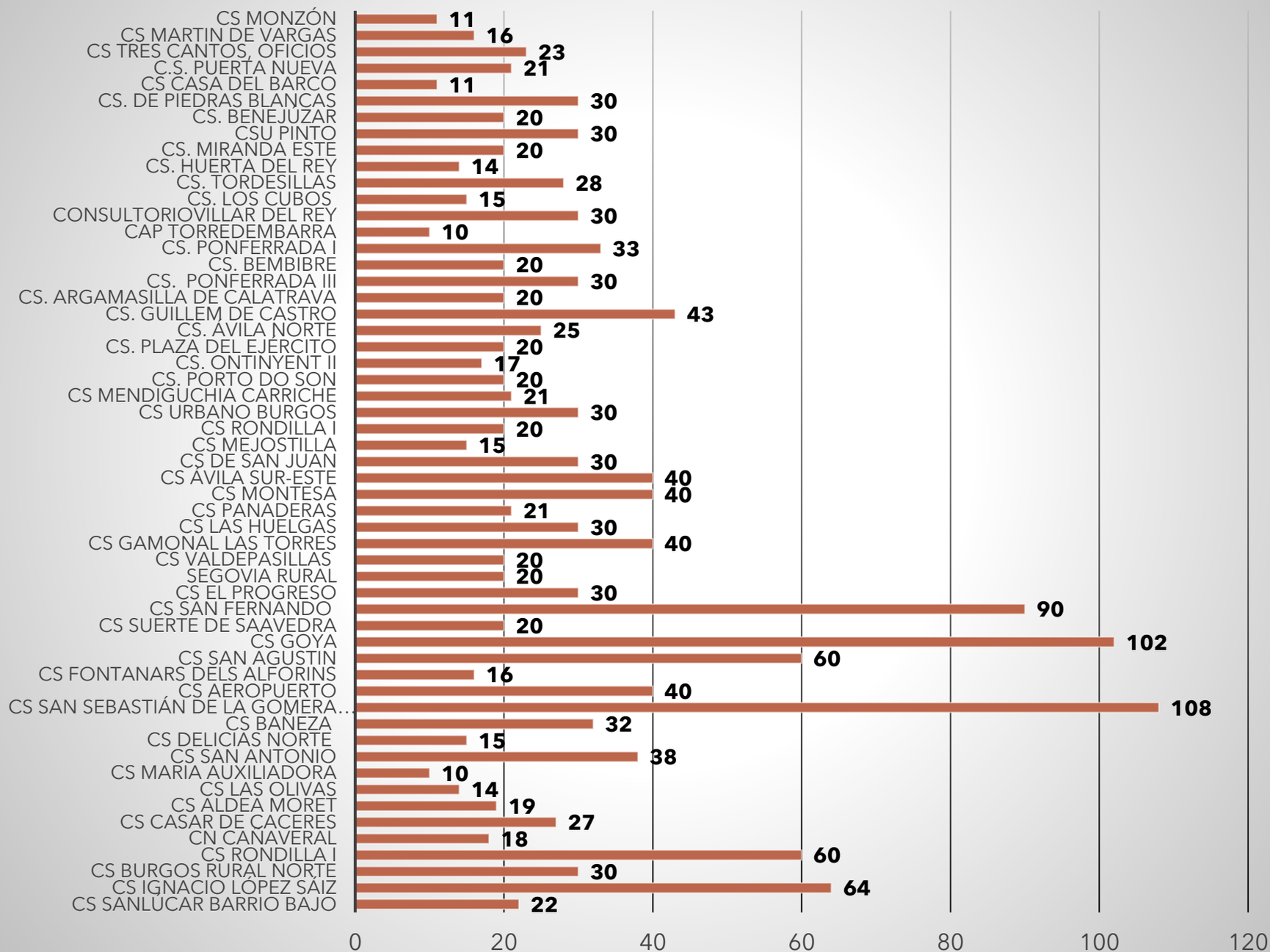
1715
PACIENTES
RECLUTADOS



95 investigadores
con pacientes incluidos



Centros con ≥ 10 pacientes incluidos



31 DICIEMBRE DE 2024



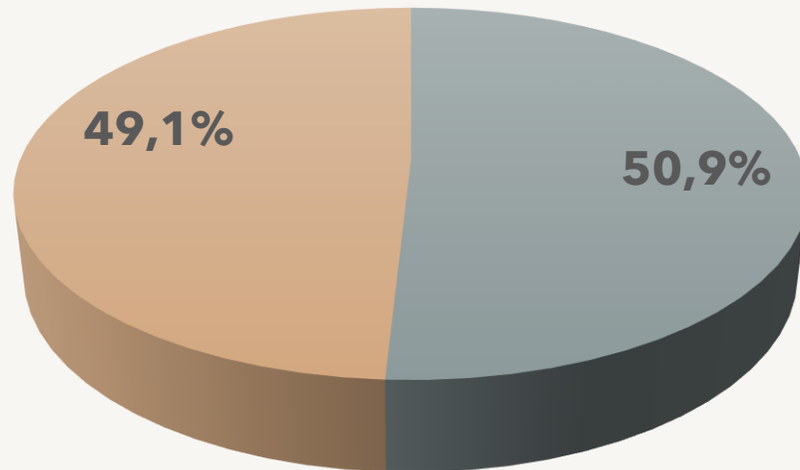
FINALIZACIÓN RECLUTAMIENTO

RESULTADOS PRELIMINARES DEL ESTUDIO



RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

SEXO

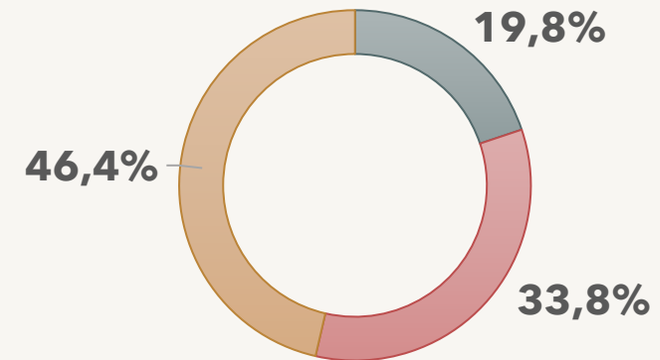


■ Hombres
■ Mujeres

Edad media:

78,53 años ± 10,05 (DE)

EDAD

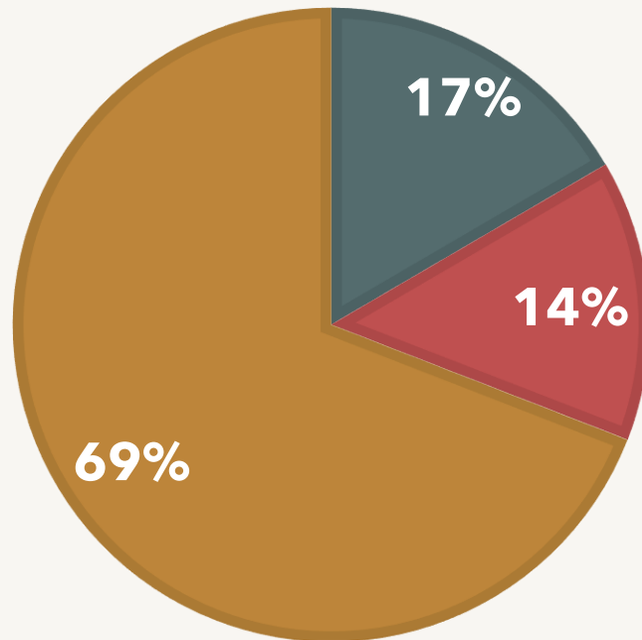


■ ≤70 años ■ 71-80 años ■ ≥81 años

RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

HÁBITAT

■ Rural ■ Semiurbano ■ Urbano



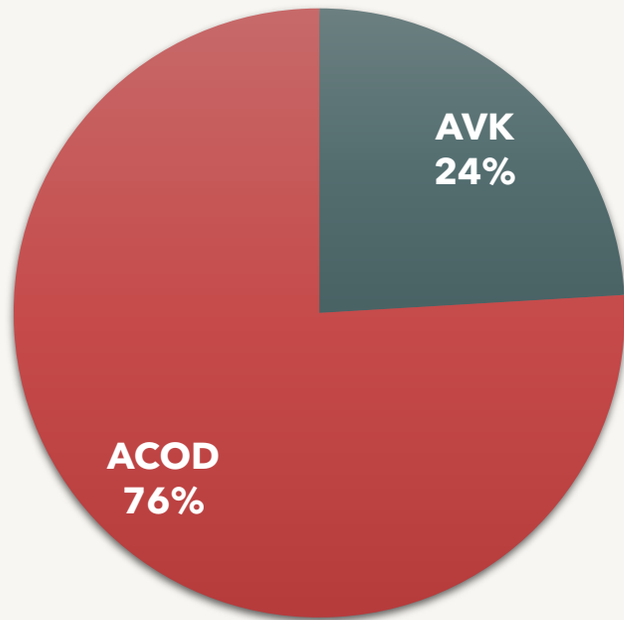
Institucionalizado	6,1%
Vive solo	13,8%
Con cuidador	48,1%

PARÁMETROS

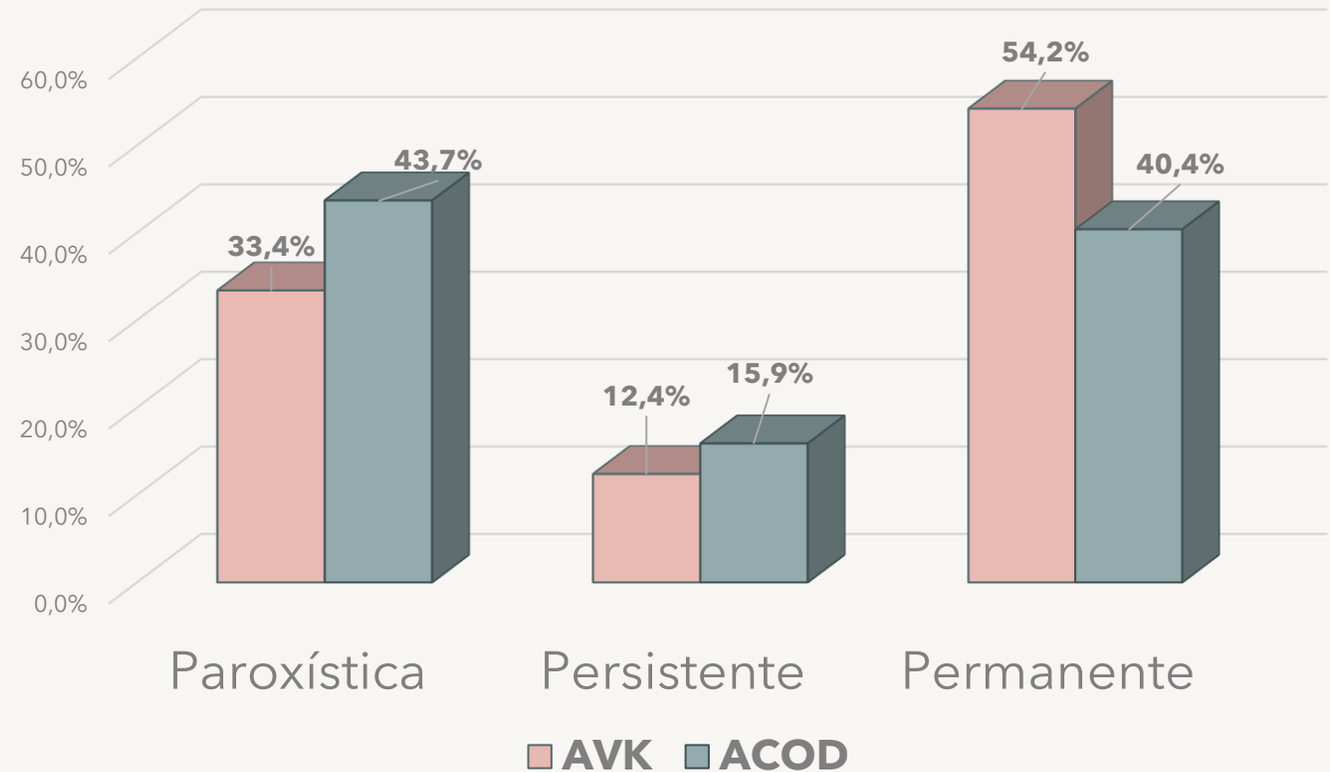
PARÁMETROS	VALORES (DE)
Peso	77,35 ± 15,95
Talla	163,46 ± 9,62
IMC	28,9 ± 5,20
Perímetro abdominal	98,16 ± 15,57
PAS	130,97 ± 15,91
PAD	75,27 ± 11,1
Frecuencia cardiaca	72,83 ± 12,71

TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE

TRATAMIENTO ACTUAL



TIPO DE FANV



TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE

MODIFICACIÓN DEL TRATAMIENTO:

- Casi el **40% de los pacientes tratados con ACOs** han tenido un tratamiento previo con otro anticoagulante oral.
- Tan solo el 9% de pac. tratados con AVKs** tuvieron tto previo con otros anticoagulantes orales

INR CON AVK

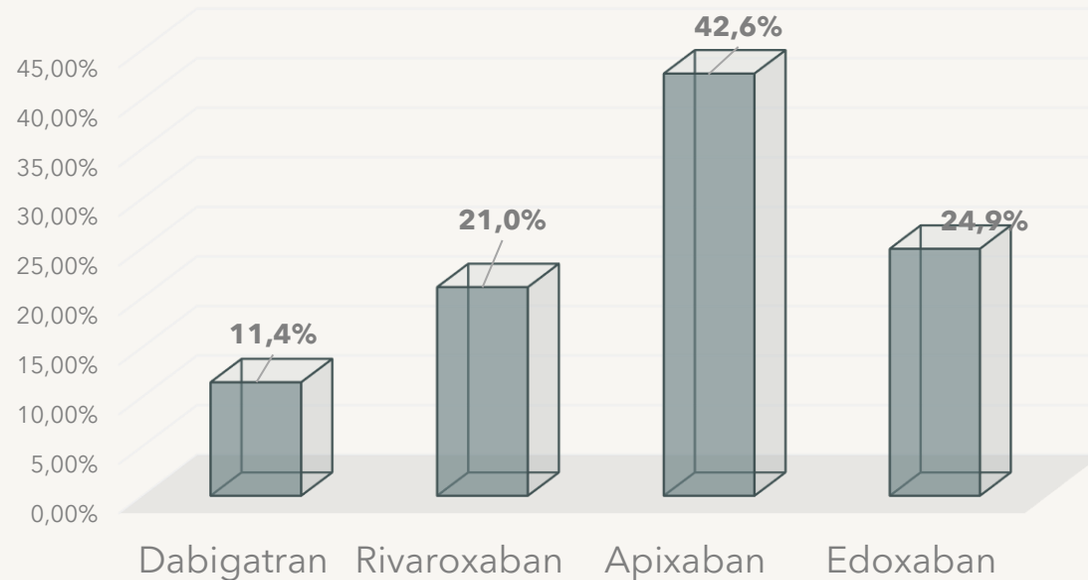
Método Directo	61,70± 18,79
Rosendaal	67,59± 19,02

MOTIVOS DEL CAMBIO DEL TRATAMIENTO ANTICOAGULANTE

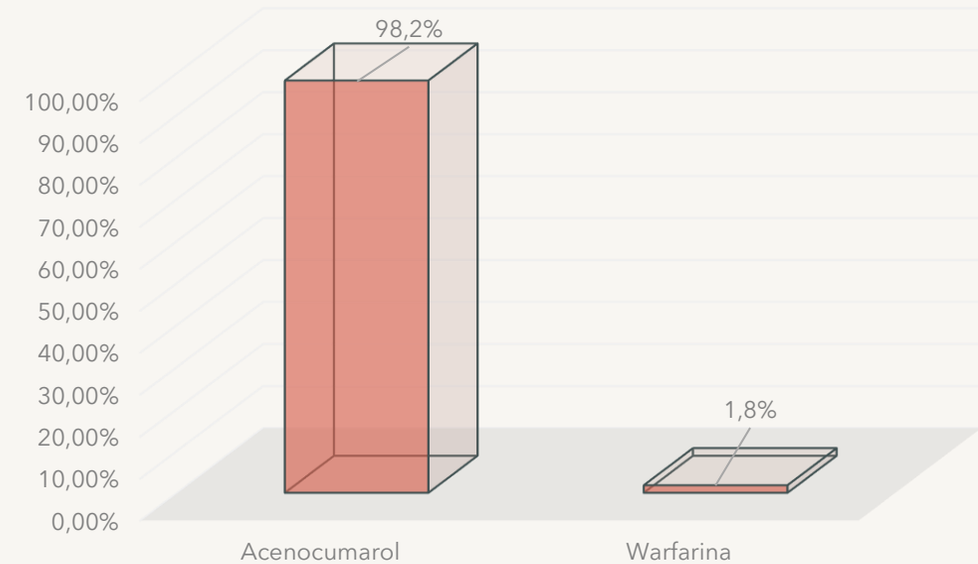
	%	N
Alergia a AVK	,4%	6
Deterioro función renal	1,8%	28
Dificultad accesibilidad INR	7,2%	113
Hemorragia con anterior ACO	2,2%	35
Ictus a pesar buen control	1,5%	24
Inestabilidad INR	19,2%	301
Interacciones medicamentosas	2,5%	40

RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

TRATAMIENTO ACTUAL ACODs



TRATAMIENTO ACTUAL AVK



RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

ANTECEDENTES FAMILIARES

	AVK	ACOD
ANGINA	1,3%	2,1%
ICTUS	2,4%	1,9%
INFARTO	5,0%	4,8%

FRCV

	AVK	ACOD	p-valor
HTA	81,8%	75,4%	0,009
DISLIPEMIA	64,7%	66,6%	0,495
SEDENTARISMO	60,5%	50,6%	0,016
DIABETES	33,9%	32,3%	0,543
TABAQUISMO	5,0%	6,7%	0,753

RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

EVENTOS CV

	AVK	ACOD	TOTAL	p valor
INFARTO A. MIOCARDIO	13,1%	10,1%	10,8%	0,102
HEMORRAGIA MAYOR	1,6%	3,6%	3,1%	0,045
AIT	0,0%	0,1%	0,1%	0,572
EMBOLIA SISTÉMICA	2,9%	1,2%	1,6%	0,021
ICTUS DESCONOCIDO	,8%	,8%	,8%	0,957
ICTUS HEMORRÁGICO	,3%	,3%	,3%	0,975
ICTUS ISQUÉMICO	6,5%	8,2%	7,8%	0,303

RESULTADOS PRELIMINARES. N=1.567

COMORBILIDADES

	TOTAL	p valor		AVK	ACOD
DIABETES	30,3%	0,571			
INSUFICIENCIA CARDIACA	26,8%	0,648			
ERC	28,1%	0,204			
HIPERTROFIA VENTRICULAR IZQUIERDA	18,0%	0,187			
DEPRESION	18,20%	<0,001	→	11,80%	20,20%
ANEMIA	17,6%	0,208			
CARDIOPATÍA ISQUÉMICA	17,5%	0,679			
PATOLOGÍA TIROIDEA	13,80%	0,032	→	10,47%	14,81%
ENF. CEREBROVASCULAR	11,7%	0,081			
ENF. ARTERIAL PERIFÉRICA	9,5%	0,249			
DEMENCIA	8,1%	0,504			
APNEA DEL SUEÑO	6,7%	0,716			
CANCER ACTIVO	5,7%	0,236			
PLACA ATEROMA	4,6%	0,623			
DISFUNCION HEPATICA	4,7%	0,743			
ASMA	4,7%	0,005	→	2,1%	5,6%

ESTUDIO RACCOVIR

A white ECG (heart rate) line graphic is overlaid on the text. The line starts on the left, has a small peak, then a larger peak, then a dip, then another peak, and then continues horizontally across the middle of the page. It ends on the right with a peak, a dip, and another peak.

Autores:

- Dr. José Polo García, en representación del Comité Científico del estudio..

Médico de Familia. Centro de Salud el Casar, Cáceres. Presidente de SEMERGEN y de Fundación SEMERGEN. Investigador Principal del estudio RACOVIR.

- Beatriz Sánchez Sánchez. PhD.

Coordinadora de proyectos de investigación de Fundación Semergen