

TI1: <i>flutter</i> común con BAV	88,9 (104)	89,4 (101)	0,905	1,052 [0,458-2,415]	TF1: <i>flutter</i> común	31,6 (37)	40,7 (46)	0,152	1,484 [0,864-2,550]
TI2: TV	46,2 (54)	51,3 (58)	0,433	1,230 [7,33-2,065]	TF2: TV	59,0 (69)	69 (78)	0,113	1,550 [0,901-2,668]
TI3: FA	59 (69)	69 (78)	0,113	1,550 [0,901-2,668]	TF3: FA	88,0 (103)	89,4 (101)	0,747	1,114 [0,505-2,593]
TI4: Sd, WPW	9,4 (11)	23 (26)	0,005	2,880 [1,347-6,157]	TF4: Sd, WPW	6,8 (8)	8,8 (10)	0,570	1,323 [0,503-3,482]
TI5: BAV 2:1	5,1 (6)	19,5 (22)	0,001	4,473 [1,740-11,499]	TF5: BAV 3°	75,2 (88)	85,8 (97)	0,042	1,998 [1,017-3,924]
TI6: MP normal	48,7 (57)	32,7 (37)	0,014	0,512 [0,300-0,875]	TF6: taponamiento	77,8 (91)	89,4 (101)	0,018	2,405 [1,147-5,042]
TI7: IAM inferior	76,1 (89)	88,5 (100)	0,014	2,420 [1,181-4,958]	TF7: disfunción MP	61,5 (72)	44,2 (50)	0,009	0,496 [2,93-0,839]
TI8: Taponamiento	0,9 (1)	20,4 (23)	0,001	29,644 [3,929-223,684]	TF8: MP normal	47,9 (56)	36,3 (41)	0,075	0,620 [0,366-1,052]
TI9: MCH	4,3 (5)	13,3 (15)	0,015	3,429 [1,202-9,776]	TF9: pericarditis	11,1 (13)	17,7 (20)	0,154	1,720 [0,811-3,650]
TI10: EV	22,2 (26)	38,9 (44)	0,006	2,232 [1,253-3,974]	TF10: IAM anterior	56,4 (66)	64,6 (73)	0,204	1,410 [0,829-2,399]

TV: taquicardia ventricular; FA: fibrilación auricular; WPW: Wolf-Parkinson-White; BAV: bloqueo auriculoventricular; MP: marcapasos; IAM: infarto agudo de miocardio; MCH: miocardiopatía hipertrófica; EV: extrasístole ventricular.

Conclusiones: La interpretación del ECG por parte de enfermería fue subóptima en el momento de la valoración inicial. Un curso específico de electrocardiografía demostró ser eficaz a la hora de mejorar sus resultados, equiparándolos a los alcanzados por el personal médico.