



XXV Congrés Nacional Català
d'Urgències i Emergències

**La força
de l'equip**

19 i 20 d'abril de 2018
Palau de Congressos

Girona



Hospital Universitari de Girona
Departament d'Urgències i Emergències

Generalitat de Catalunya
Departament de Salut

FIBRIL·LACIÓ AURICULAR A URGÈNCIES I RECONSULTA PEL MATEIX MOTIU. ESTUDI DE COHORTS MULTICÈNTRIC URGFAICS

Javier Jacob, Irene Cabello, Genis Camprubí, Alvaro Zarauza, Xavier Palom, Ignasi Bardès.
Servei d'Urgències. Hospital Universitari de Bellvitge.

Introducció: la fibril·lació auricular (FA) és motiu freqüent de consulta a urgències, però hi ha pocs registres a Catalunya que analitzen les característiques d'aquests pacients i el seu maneig a urgències, així com els factors associats a major reconsulta. Objectiu: conèixer les característiques i maneig dels pacients que consulten en les urgències hospitalàries per un episodi de FA i estudiar si hi ha variables associades a major reconsulta a 30 dies. Mètode: estudi de cohorts que recull de manera consecutiva els episodis de FA que motiven una visita a les urgències hospitalàries, durant un període de 6 mesos, entre juliol i desembre 2016, en cinc hospitals de l'Institut Català de la Salut (ICS). Resultats: s'analitzen 1.119 episodis de FA, on hi ha predomini de dones (53,9%) i edat avançada (75 anys). Elevada presència d'hipertensió arterial (71,6%) i FA ja coneguda (51%). El maneig a urgències és control de freqüència cardíaca (FC) (56,2%), del ritme (30,8%) o ambdós (14%). Predomina la utilització de digoxina (29,2%), amiodarona (18,8%) i propranolol (12,8). És fa cardioversió elèctrica en el 9,5%, amb un èxit del 92,1%. La reconsulta a 30 dies per nou episodi de FA es del 7,4%. En l'anàlisi multivariant troben la FC > 120 bpm, OR 1,40 (IC95% 1,01 - 1,94; p = 0,048) i l'ús de digoxina a urgències, OR 1,63 (IC95% 1,12 - 2,38; p = 0,011) com factors predictors independents de reconsulta. Conclusions: la FA a urgències predomina en dones grans, es fa sobretot control de la FC, sent la cardioversió elèctrica molt efectiva. La reconsulta per nou episodi de FA a 30 dies es relaciona amb la taquicàrdia i l'ús de digoxina.