

Título	Tipo	Autores	PREMIO
ABLACIÓN DE TORMENTA ARRÍTMICA CON ORIGEN EN MÚSCULO PAPILAR POSTEROMEDIAL	Mejor Imagen en Carto 3	<p><b>Pablo Elpidio García Granja</b>, Gonzalo Fernández Palacios, Gonzalo Cabezón Villalba</p> <p>Hospital Clínico Universitario Valladolid, Valladolid, España</p>	Mejor Imagen en Carto 3
MÁS ALLÁ DE LA PRECOCIDAD: ABLACIÓN EFICAZ EN EL SUMMIT DESDE UNA ZONA ENDOCÁRDICA DE ACTIVACIÓN TARDÍA GUIADA POR 'WIRE MAPPING' INTRASEPTAL.	Mejor Imagen en Carto 3	<p><b>Daniel Cea Primo</b>, Elene Saez De Buruaga Corrales, Victor Bazan Gelizo, Axel Sarrias Mercè, Júlia Aranyo Llach, Felipe Bisbal Van-Bylen, Roger Villuendas Sabaté</p> <p>Hospital Germans Trias i Pujol, Badalona, España</p>	Mejor Imagen en Carto 3
EL RETORNO DEL "FLOWER-POWER": ABLACIÓN DE FLUTTER AURICULAR IZQUIERDO, CON SALTO EPICÁRDICO A TRAVÉS DE MARSHALL, CON SISTEMA FARAPULSE	RHYTHMIA HDx	<p><b>Victor Exposito Garcia</b> (1), Felipe Rodríguez Entem (1), Susana Gonzalez Enriquez (1), Santiago Catoya Villa (1), Raquel Perez Barquin (1), Jon Zubiaur Zamacola (1), Irene Rubio Lopez (2), Juan Jose Olalla Antolin (1)</p> <p>1. Hospital Universitario Marques de Valdecilla, Santander, España 2. Boston Scientific, Santander, España</p>	2º premio_RHYTHIMA HDX
ABLACIÓN ENDOEPICÁRDICA DE FLUTTER AURICULAR IZQUIERDO	RHYTHMIA HDx	<p><b>Elena Mejía Martínez</b> (1), Federico Gómez Pulido (1), Felipe Bisbal Van Bylen (2)</p> <p>1. Hospital Universitario rey Juan Carlos, Madrid, España 2. Hospital Universitari German trias i Pujol, Barcelona, España</p>	1º premio_RHYTHIMA HDX
ASISTOLIA ICTAL: DIAGNOSTICO DE SOSPECHA POR CLÍNICA Y REGISTRO DE HOLTHER SUBCUTÁNEO Y TRATAMIENTO CON CARDIONEUROABLACIÓN	Casos clínicos sobre Electrofisiología y Arritmias	<p><b>Jesus Daniel Martínez Alday</b>, Ana Ruiz Rodriguez, Mikel Maeztu Rada, Estíbaliz Zamarreño Golvano, Larraitz Gaztañaga Arantzamendi, Haritz Arrizabalaga Aróstegi, Mª Fe Arcocha Torres, Jose Miguel Ormaetxe Merodio</p> <p>Hospital Universitario de Basurto, Bilbao, España</p>	Estudio original o caso clínico sobre arritmología clínica