



IX PREMIO IHT EN ANGIOPLASTIA PRIMARIA CON EL USO DE AMICATH® II

La Asociación de Cardiología Intervencionista de la Sociedad Española de Cardiología convoca el VIII Premio IHT en Angioplastia Primaria con el uso de Amicath® II realizada en un Laboratorio de Hemodinámica y presentada en la página web www.hemodinamica.com.

PREMIO

El premio tendrá una dotación económica de 3.000€, quedando repartidos de la siguiente manera:

- Primer Premio de 2.000 euros para el ganador a la mejor estrategia de Reperusión Miocárdica
- Segundo Premio de 1000 euros

JURADO

Las imágenes y casos presentados serán valorados por un jurado compuesto por los miembros del Comité Científico de la Sección de Hemodinámica. Los miembros del jurado no podrán votar los casos presentados de su propio hospital; y en caso de desconocer qué casos han sido presentados por su Institución, será el representante de IHT, quien tiene acceso a la autoría de los casos, el que indique la necesidad de hacer la asignación de puntos a otro caso.

FECHAS

Fecha límite para la entrega de los premios: lunes, 15 de mayo de 2023.

ENTREGA DE PREMIOS

La entrega de los Premios IHT tendrá lugar durante el 34 Congreso de la Asociación de Cardiología Intervencionista 2022.

NORMAS PARA LA ENTREGA Y REVISIÓN DE CASOS

1. Debe subirse el trabajo a la plataforma habilitada para ello en la página web del Congreso.
2. Fecha límite para presentación de trabajos: lunes, 15 de mayo de 2023
3. Se recomienda el uso del formato PowerPoint insertando las imágenes y videos en el archivo. Peso máximo del archivo 400 MB.
4. En caso de que su PowerPoint no incluya imágenes en movimiento también puede convertirlo a PDF y subirlo en ese formato.
5. La presentación debe tener con un máximo de 10 diapositivas con fondo blanco acompañadas de su título y un breve texto explicativo.
6. El trabajo debe presentarse sin hacer referencia ni constancia de los autores en el archivo. Esa información deberá incluirse en los espacios correspondientes en la propia plataforma.
7. IHT Cordynamic, podrá hacer uso del Caso ganador para su publicación en un medio de interés científico relacionado con la Cardiología Intervencionista, bajo aceptación previa del autor/es.