

**SOCIEDAD ESPAÑOLA DE MEDICINA INTENSIVA, CRÍTICA Y UNIDADES CORONARIAS
PREMIOS A LAS MEJORES COMUNICACIONES PRESENTADAS AL
LIX CONGRESO NACIONAL DE LA SEMICYUC**

CONVOCATORIA

La Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias (SEMICYUC), acuerda convocar los premios a las mejores comunicaciones presentadas al LIX Congreso Nacional de la SEMICYUC a celebrarse en Barcelona del 12 al 15 de mayo del 2024

PREMIO DR. IGNACIO SÁNCHEZ NICOLAY A LAS MEJORES COMUNICACIONES ORALES CON ESTUDIOS CLÍNICOS CON PACIENTES

- Un premio de 1200 Euros
- Un accésit de 600 Euros

PREMIO DR. HELIODORO SANCHO RUIZ A LAS MEJORES COMUNICACIONES ORALES CON ESTUDIOS DE: GESTIÓN; ORGANIZACIÓN; ÉTICA; INTERVENCIÓN COMUNITARIA

- Un premio de 1200 Euros
- Un accésit de 600 Euros

PREMIO DR. JUAN GÓMEZ RUBÍ A LAS MEJORES COMUNICACIONES EXPERIMENTALES

- Un premio de 1200 Euros
- Un accésit de 600 Euros

FALLO DEL PREMIO

El jurado estará compuesto por representantes nombrados por el Comité Científico de la SEMICYUC. El fallo del Jurado será hecho público en la clausura del LIX Congreso Nacional de la SEMICYUC, que tendrá lugar el 15 de mayo de 2024.

En caso de que el jurado declarara desierta la concesión de los premios, la SEMICYUC destinará el importe de estos a becas, proyectos, estudios, valorados por el Comité Científico de la SEMICYUC, realizando convocatoria pública.

FORMA DE PAGO

Los importes de los premios concedidos son netos, realizándose por parte de la FEEC el ingreso en la AEAT del pago de la retención del 15 % en relación con el Real Decreto- Ley 20/2012, de 13 de Julio, del Impuesto de la Renta de las Personas Físicas y otras normas Tributarias que la desarrollan.

La Secretaría de la SEMICYUC contactará con el primer autor de la comunicación para la formalización del pago, que será realizado por transferencia bancaria.

SECRETARÍA

Sociedad Española de Medicina Intensiva, Crítica y Unidades Coronarias
C/ Alcalá 290 1º 1ª - 28027 Madrid - Telf.: 91 502 12 13 – secretaria@semicyuc.org