



**Convocada por la Fundación Menudos Corazones y la Sociedad Española de Cardiología Pediátrica y Cardiopatías Congénitas (SECPCC), tiene una dotación de 12.000 euros**

## **Se abre la tercera convocatoria para la Beca Menudos Corazones de investigación médica**

- *A la beca pueden optar profesionales de la cardiología pediátrica (o dedicados a las cardiopatías congénitas), de la cirugía cardíaca o de la enfermería. Las personas candidatas deben ser miembros de la SECPCC con al menos un año de antigüedad, salvo en el caso de los médicos residentes.*
- *La fecha de recepción de solicitudes finaliza el 1 de abril de 2020.*

**Madrid, 27 de febrero de 2020** - La Fundación Menudos Corazones y la Sociedad Española de Cardiología Pediátrica y Cardiopatías Congénitas (SECPCC) convocan la [tercera edición de la Beca Menudos Corazones](#) para la realización de un **proyecto de investigación médica**.

A la Beca Menudos Corazones, **con una dotación de 12.000 euros**, pueden optar profesionales de la cardiología pediátrica (o dedicados a las cardiopatías congénitas), de la cirugía cardíaca infantil o de la enfermería.

Las personas candidatas deben ser miembros de la SECPCC con al menos un año de antigüedad, salvo en el caso de los médicos residentes, y estar al corriente del pago de sus cuotas.

El plazo de recepción de las solicitudes, como recogen [las bases de la convocatoria](#), finaliza a las 18 horas del **1 de abril de 2020**.

En la segunda edición de la Beca Menudos Corazones, en 2019, resultó ganador **Víctor Bautista Hernández**, jefe de cirugía cardíaca infantil y congénita del **Complejo Hospitalario Universitario A Coruña (CHUAC)** y director del Grupo de Investigación de Cardiopatía Estructural y Congénita del Instituto de Investigación Biomédica de A Coruña, con su estudio [“Aislamiento de mitocondrias para autotrasplante en pacientes pediátricos con cardiopatías congénitas”](#).

“No puedo dejar de reiterar mi agradecimiento a la Fundación Menudos Corazones por la concesión de esta beca, que realmente ha supuesto un empuje para quienes formamos el grupo de investigación. Los niños con cardiopatías congénitas y sus familias son el centro de nuestro trabajo. Por ello, que una entidad de pacientes nos conceda su ayuda económica para desarrollar este proyecto con el que mejorar la calidad de vida y el pronóstico de estos niños es un gran honor, un orgullo”, reconoce el doctor Bautista.

Además de financiar el importe de la beca, la **Fundación Menudos Corazones** tendrá representación en el tribunal evaluador de los proyectos de investigación presentados en esta tercera convocatoria.

**Para más información:** Mónica González Aguado - [monica.gonzalez@menudoscrazones.org](mailto:monica.gonzalez@menudoscrazones.org)  
Tel. 91 373 67 46



## FOTO CON PIE DE FOTO:

*El cirujano Víctor Bautista presentó su investigación, ganador de la segunda edición de la Beca Menudos Corazones, en nuestra XVI Jornada sobre Cardiopatías Congénitas, el pasado noviembre.*

### **Sobre la Fundación Menudos Corazones**

Menudos Corazones apoya y acompaña a niñas, niños y jóvenes con cardiopatías congénitas de toda España, así como a sus familias, en hospitales, en su vida cotidiana y en los Centros de Apoyo de la entidad.

La Fundación Menudos Corazones ofrece alojamiento para familias que han de desplazarse a Madrid por la hospitalización de sus hijos e hijas, apoyo emocional durante los ingresos, atención psicológica en el día a día, acompañamiento y actividades lúdico-educativas en el hospital, musicoterapia en la UCI...

También organiza actividades de ocio y tiempo libre adaptadas a niñas, niños y adolescentes con problemas de corazón, que fomentan la integración; así como un programa para jóvenes. El trabajo de esta entidad sin ánimo de lucro, de ámbito estatal, es posible gracias a personas, empresas e instituciones que colaboran haciendo suya la causa de las cardiopatías congénitas: [www.menudoscrazones.org](http://www.menudoscrazones.org)

### **Sobre las cardiopatías congénitas**

La cardiopatía es la patología congénita de mayor incidencia en España. Cada día, nacen 10 bebés con cardiopatías congénitas, lo que supone 4.000 niños y niñas con un problema de corazón al año. Las cardiopatías más graves requieren sucesivas intervenciones acompañadas de largas hospitalizaciones, así como revisiones periódicas que pueden prolongarse hasta que la persona afectada es adulta. Otras cardiopatías necesitan intervenciones terapéuticas mediante cateterismo o cirugía y requieren revisiones cardiológicas periódicas. Se trata de una patología crónica.

**Para más información:** Mónica González Aguado - [monica.gonzalez@menudoscrazones.org](mailto:monica.gonzalez@menudoscrazones.org)  
Tel. 91 373 67 46