# PREMIOS Y BECAS SEN*PE* 2023

Sociedad Española de Nutrición Clínica y Metabolismo

### 1 Beca SENPE-FUNDACIÓN SENPE 2023

Al mejor proyecto de investigación en Nutrición Clínica realizado por investigadores jóvenes.

• Dotación de la Beca: 9.412 euros brutos.

### **BASES**

- El investigador principal deberá tener menos de 35 años en el momento de la solicitud y ser socio de SENPE con una antigüedad de al menos 1 año\*.
- Los proyectos que opten a la beca deberán reunir las siguientes condiciones:
  - Ser una investigación en el ámbito de la Nutrición Clínica.
  - Ser un trabajo original realizado en España.
  - No haber sido desarrollado o, si se ha iniciado, no haberse completado.
- 3. En la presentación del proyecto deberán constar los siguientes apartados (máximo 1.000 palabras):

#### I. Información básica:

- · Resumen del proyecto.
- Investigador principal/equipo investigador.
- Curriculum del IP (en el formato SENPE)

### II. Información de la propuesta:

- Título del proyecto.
- · Justificación del proyecto.
- Hipótesis del proyecto.
- Objetivo del proyecto.
- Descripción del proyecto.
- · Cronograma.
- Memoria económica indicando si existen otras fuentes de financiación.
- · Bibliografía.
- 4. La selección final corresponderá al Jurado constituido por los miembros del CCE de SENPE, más un miembro de la Junta Directiva de SENPE. La decisión del Jurado será inapelable.

<sup>\*</sup>Socios ya aprobados por la Asamblea General

# PREMIOS Y BECAS SEN*PE* 2023

# Sociedad Española de Nutrición Clínica y Metabolismo

- En el supuesto de que el Jurado no considerase los trabajos presentados con suficiente nivel científico, podrá declarar la beca desierta.
- La entrega de la beca se efectuará en el marco del Congreso de la SENPE 2023.
- El investigador principal se comprometerá a presentar los resultados de su trabajo en el congreso de SENPE 2024 o 2025.
- El investigador principal se compromete a informar al CCE de SENPE del desarrollo del proyecto.
- La solicitud de la beca implica la aceptación de las bases de esta Convocatoria.
- 10. Las Becas se solicitarán remitiendo el proyecto, acompañado de un Currículum Vitae resumido del investigador principal (ver FICHA CURRICULAR), más una motivación de la solicitud, necesariamente "on-line" a través de la página web de SENPE. Podrá, además, enviarse solicitud por e-mail, con acuse de recibo, a la dirección becassenpe@kenes.com