



I PROGRAMA CÁNCER INNOVA – BUSINESS FACTORY MEDICINES

El Programa CANCER INNOVA nace después del éxito del Programa I2D2 llevado a cabo por la Agencia Gallega de Innovación, la empresa Janssen/Johnson & Johnson y la Fundación Kærtor entre 2017-2019 en el que se incubaron con éxito tres proyectos que continúan por distintos caminos hacia los pacientes (uno de ellos financiado por Janssen/J&J). Ahora se unen la Fundación Científica de la Asociación Española Contra el Cáncer y, próximamente, una segunda compañía multinacional farmacéutica para aunar esfuerzos y poner en común sinergias y experiencias en pro de un nuevo programa en el ámbito del descubrimiento de fármacos centrado en el área oncológica, que permita avanzar proyectos innovadores y llevarlos hasta prueba de concepto clínica en humanos en el marco de la Business Factory Medicines.

Beneficiarios

Si es usted un investigador especializado en mecanismos de la enfermedad, **perteneciente a una entidad pública o una empresa privada**, y quiere aplicar su investigación hacia el descubrimiento de fármacos, a nosotros nos gustaría colaborar con usted. Lo que sabemos hacer es acelerar el descubrimiento temprano de fármacos, mediante la metodología Kærtor, creando un proceso paralelo al de su investigación sin interferir con la misma.

Respecto a la publicación en cualesquiera medios de sus líneas de investigación, este proceso paralelo de descubrimiento de fármacos no le afecta, sino más bien la potencia al crear sinergias con las nuevas herramientas. En dicho proceso la única confidencialidad es la inherente a las moléculas candidatas a fármacos.

En nuestra metodología se creará un comité de dirección por proyecto seleccionado, en el que usted estará integrado, y se abrirá un canal de comunicación en tiempo real que permite que las investigaciones, aun siendo paralelas, sean receptivas y permeables a los avances de cada una.

Objeto

→ El fomento de la investigación científica orientada al descubrimiento de fármacos o técnicas relacionadas y/o la obtención de beneficios en el tratamiento del cáncer.

→ La creación de un polo de innovación abierta aplicada al descubrimiento de fármacos y la generación de valor socioeconómico.

→ La incorporación desde el principio de la visión de los pacientes y los socios industriales que llevarán los medicamentos a los pacientes.

El objeto de la convocatoria es agregar valor a la investigación biomédica con visión inclusiva para lograr la máxima eficiencia. Los socios involucrados en este proyecto quieren contribuir de este modo al descubrimiento de fármacos para el cáncer, apoyando la mejor ciencia biomédica sobre los mecanismos de la enfermedad.

Para ello, la **metodología Kærtor** aplica ciencia disruptiva al descubrimiento de fármacos, disminuyendo su riesgo de fracaso hacia su aplicación industrial.

IMPORTANTE: [VER BASES CONVOCATORIA COMPLETAS](#)

Fechas importantes

→ **Plazo de presentación:** Los primeros proyectos seleccionados para iniciar la fase de incubación provendrán de las Expresiones de Interés recibidas hasta el 21 de diciembre de 2020 a las 15.00 (hora peninsular) (primera evaluación) y **31 de enero de 2021 a las 15.00** (hora peninsular) (segunda evaluación), **aunque la convocatoria seguirá abierta y se seguirán estudiando los proyectos que lleguen después de estas fechas hasta completar los fondos reservados para el proyecto.** La información requerida en esta fase es de carácter general y referida a un primer planteamiento no confidencial. Después de la Fase de Selección se llegarán a los acuerdos necesarios con los investigadores y sus instituciones. La información recibida tanto del tema como del origen y autoría de las EdI será tratada por la Fundación Kærtor y FC AECC en base a las cláusulas de confidencialidad disponibles en el siguiente enlace. <http://www.cancerinnova.com> <http://cancerinnova.com/politica-de-confidencialidad/>

Más información

[BASES REGULADORAS DE LA CONVOCATORIA](#)

[DESCARGAR CUESTIONARIO EXPRESIÓN DE INTERÉS PDF](#)

[CUESTIONARIO ONLINE DONDE SUBIR EL PDF EXPRESIÓN DE INTERÉS](#)

ESPERAR A RECIBIR CONFIRMACIÓN DE CORREO ELECTRÓNICO