



COMISIÓN EUROPEA TRANSNATIONAL ACCESS TO LARGE PROSPECTIVE COHORTS IN EUROPE 2014

El proyecto “Biobanking and Biomolecular Research Infrastructure – Large Prospective Cohorts (BBMRI-LPC)” reúne una veintena de estudios de cohortes en toda Europa con el objetivo de facilitar proyectos de investigación transnacionales colaborativos. Esta convocatoria ofrece al beneficiario acceso transnacional libre a muestras y datos asociados de estudios de cohortes contenidos en BBMRI-LPC. Las investigaciones propuestas deben pertenecer al campo de las enfermedades crónicas comunes (enfermedades cardiovasculares, diabetes tipo 2 y cáncer).

Además, al beneficiario también se le podrá proporcionar soporte limitado para análisis metabólicos y genómicos.

Requisitos de los Solicitantes:

- Ser un científico o investigador que trabaje en una institución (universidad, centro de investigación o industria) establecida en un Estado Miembro de la UE o país asociado.
- El solicitante no puede solicitar acceso a estudios de cohortes de su propio país, salvo que la solicitud sea hecha por consorcio internacional de investigadores de varios países.

Cómo se solicita: enviar la propuesta siguiendo un [formulario de solicitud](#), con un límite de cinco páginas, junto con un [currículum vitae](#) del investigador principal, a la siguiente dirección email: bbmrilpc-call-apply@iarc.fr.

Cuantía: Sin cuantía económica. Acceso transnacional libre a muestras y datos asociados pertenecientes de estudios de cohortes contenidos en Biobanking and Biomolecular Research Infrastructure – Large Prospective Cohorts (BBMRI-LPC: un proyecto que reúne una veintena de estudios de cohorte europeos).

Criterios de evaluación:

- Estudio prospectivo y paneuropeo.
- Relevancia del proyecto en el ámbito biomédico.
- Enfoque y excelencia científicos.
- Innovación.
- Entorno científico y de investigación.

Fecha Límite de solicitud: Hasta el 15 de julio de 2014, a las 23:59 horas.

Más información: [Bases de la Convocatoria](#)
[Web de la Ayuda](#)