

Extensión del plazo para postular al Concurso de Investigación 2024

26/09/2024 | La Dirección del Hospital de Alta Complejidad Dr. Luis Calvo Mackenna informa que, con el fin de promover una mayor participación y dar más tiempo para la presentación de proyectos, se ha extendido el plazo final para la postulación al *Concurso de Investigación 2024*.

La nueva fecha límite para enviar propuestas es el **11 de octubre de 2024**.

Este concurso, organizado por la Unidad Académica y de Investigación (UCAD) y la Unidad de Investigación, busca fomentar el desarrollo de nuevos investigadores y promover la difusión de conocimientos de impacto, consolidando así nuestro compromiso con la investigación en salud pública pediátrica y adolescente.

Invitamos a los interesados a aprovechar esta oportunidad para participar en la convocatoria.

Hospital Dr. Luis Calvo Mackenna

Concurso de investigación 2024

Postulación

19 de agosto al **11 de octubre**

Se extiende el plazo hasta el **11 de octubre**

¿Quiénes pueden participar?
Tod@s l@s profesionales y académic@s que se desempeñen en el HLCM. También podrán presentar proyectos becados(as) y becarios(as), cuyo programa de formación se desarrolle en el HLCM.
(Contratado/a Hospital, FUNDAR, licitación clínica ó a través de un convenio asistencial docente con asignación de horas al HLCM)

El Concurso de Investigación, organizado por la Unidad Académica y de Investigación (UCAD) y la Unidad de Investigación del HLCM, tiene como objetivos generar conocimiento que impacte en nuestros niños, niñas y adolescentes; fomentar el desarrollo de nuevos investigadores en el HLCM, apoyar el trabajo interdisciplinario entre diversos equipos y diferentes profesionales de la salud, junto con difundir la experiencia adquirida.

Más información en www.calvomackenna.cl

movilizad@s por la INFANCIA | Hospital de Niños Dr. Luis Calvo Mackenna
Hospital Autogestionado de Alta Complejidad Fundado en 1912



Más información en la Unidad de Coordinación Académica e Investigación (UCAD).



[BASES DEL CONCURSO](#)