



Programa Inmersión en Investigación Biomédica 2021

21 estudiantes de la carrera de Medicina fueron seleccionados para participar en la versión 2021 del Programa "Inmersión en Investigación Biomédica", que se inició en el año 2018 para otorgar

la oportunidad a los estudiantes de esta carrera de trabajar en un laboratorio de investigación del CiiB, durante un año.

En esta oportunidad los grupos de investigación participantes (los cuales recibirán a los estudiantes) son: grupo de Vesículas Extracelulares en Patologías del Sistema Nervioso (Dra. Úrsula Wyneken), de Fisiología Sináptica (Dr. Carlos Lafourcade), de Neurobiología del Desarrollo (Dr. Federico Bádiz), de Inmunometabolismo y MSCs (Dra. Patricia Luz), grupo Clínico de Autoinmunidad (Dr. Fernando Figueroa), de Nutrición, Metabolismo y Reproducción (Dra. Dolores Busso), de Fisiología Integrativa (Dr. Carlos Irrázabal), de Biomateriales y Biomatrices Alimentarias (Dr. Javier Enrione) y el grupo de Fonoaudiología dirigido por el Dr. Marco Guzmán. Se inició el 4 de enero con la bienvenida y primera clase acerca de los conceptos y técnicas básicas a utilizar en el laboratorio vía remota.

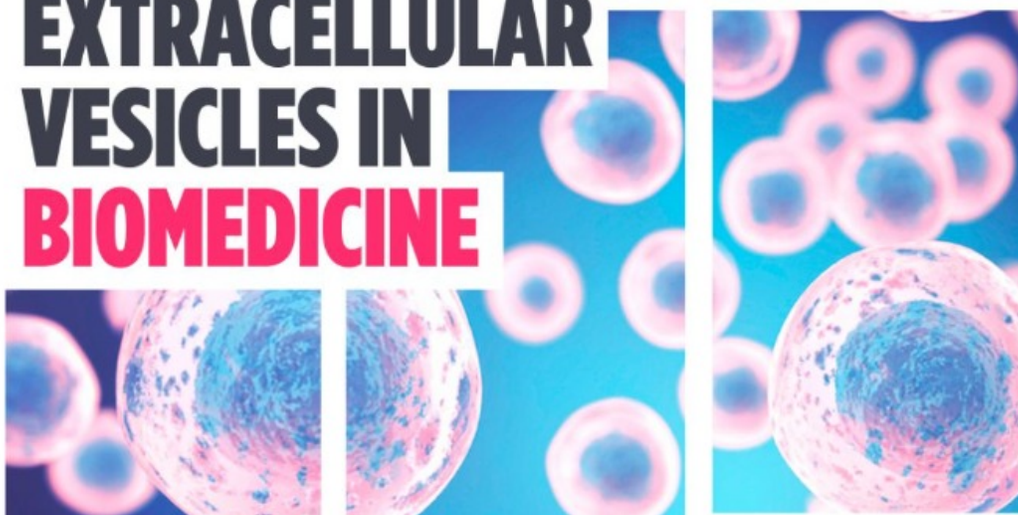
A partir de este año, además, la coordinación de este curso estará a cargo de la Dra. Úrsula Wyneken.



Universidad de
los Andes

CiiB UANDES
Centro de Investigación e Innovación Biomédica

WORKSHOP **EXTRACELLULAR VESICLES IN BIOMEDICINE**



Primer evento científico virtual organizado por investigadoras del CiiB logra convocar cerca de 300 participantes de todo el mundo

Entre el 11 y el 13 de enero se llevó a cabo de manera virtual el Workshop “Extracellular Vesicles in Biomedicine”, una iniciativa financiada por la UANDES a través de un proyecto FAI 2019 para la realización de eventos científicos, otorgado a la Dra. Karina Pino-Lagos y a la Dra. Úrsula Wyneken, ambas profesoras de la Facultad de Medicina.

El programa científico reunió a 18 investigadores (ocho de la UANDES y 10 internacionales). El número de participantes alcanzó los 295, provenientes de países como Estados Unidos, Brasil, Irlanda, Inglaterra, Holanda, Italia, Alemania, Francia, Pakistán, Turquía, además de Chile.

Los temas abarcaron la investigación sobre Vesículas Extracelulares en el ámbito de la Biomedicina, incluyendo tópicos en Inmunología, Reproducción, Medicina Regenerativa, Cáncer, Autoinmunidad, entre otros. Los participantes pudieron interactuar con los expositores a través de la plataforma virtual y compartir su trabajo de investigación mediante el envío y publicación de vídeo-póster.

Al término del workshop se premiaron los tres trabajos más visitados, resultando entre los ganadores, una estudiante de doctorado del CiiB (Carolina Rojas) y la investigadora del mismo centro, Mónica Kurte.



Estudiantes del Doctorado en Biomedicina UANDES ganan importantes becas

Este 2021, cinco estudiantes de nuestro Programa de Doctorado recibieron la beca de Doctorado Nacional-ANID para ejecutar su formación de posgrado: Carolina Echeverría (Cuarto año), Cristina Padilla, (Segundo año), Barbara Maturana, (Segundo año) y Eliana Lara (Segundo año).

Asimismo, destacamos también la adjudicación de beca de los nuevos estudiantes del Programa de Doctorado, Fabián Oña (Doctorado Nacional-ANID), Liliana Yantén y Verónica Castañeda (FAI - beca interna entregada por nuestra Universidad).

Además queremos felicitar a las estudiantes Noymar Luque y Masyelly Rojas por adjudicarse la beca FAI-UANDES para realizar sus pasantías internacionales en Montpellier-Francia y Barcelona- España, respectivamente.



Exitoso resultado del CiiB en la postulaci3n al Concurso Fondecyt Regular 2021

A mediados del mes de febrero, la ANID public3 la lista de proyectos seleccionados en el Concurso Fondecyt Regular 2021, resultando el CiiB con una tasa de adjudicaci3n del 67%. En el área de la Medicina, nueve proyectos de investigadores del CiiB participaron de esta convocatoria de los cuales seis fueron seleccionados.

Los investigadores responsables de las propuestas destacadas fueron: Federico Batiz, Alejandra Chaparro, Jimena Cuenca, Maroun Khoury, Patricia Luz y Karina Pino-Lagos, quienes investigan en las áreas de neurociencias, biología oral, medicina regenerativa, autoinmunidad y trasplante, respectivamente.

Estos proyectos tienen un tiempo de ejecuci3n de entre tres a cuatro años con un monto máximo de financiamiento para cada uno de ellos de \$57.000.000 de pesos anuales.

Nuevo Co-Director del Programa de Doctorado en Biomedicina:



El Consejo de la Facultad de Medicina ha aprobado el nombramiento del Dr. Javier Enrione como nuevo co-director del Programa de Doctorado en Biomedicina de nuestra Universidad. El Dr. Enrione es investigador del CiiB, integrante del programa de Biomateriales para la Salud donde lidera el grupo de Biomateriales y Biomatrices Alimentarias. Damos la más cordial bienvenida al Dr. Enrione en este nuevo rol y agradecemos infinitamente el trabajo realizado por la Dra. rsula Wyneken, quien mantuvo este cargo desde el año 2017.