

VI Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación. Presentación

6th International Congress of Rehabilitation Research. Presentation

Carlos Pineda Villaseñor*

* Coordinador y Director de
Investigación.

Instituto Nacional de Rehabilitación
«Luis Guillermo Ibarra Ibarra».

Dirección para correspondencia:
Carlos Pineda Villaseñor
Instituto Nacional de
Rehabilitación «Luis Guillermo
Ibarra Ibarra»
Calzada México-Xochimilco
Núm. 289, Col. Arenal de
Guadalupe, Del. Tlalpan, 14389,
México, D.F.
Tel: 59991000, ext. 19313
E-mail: cpineda@inr.gob.mx

Este artículo puede ser consultado
en versión completa en:
<http://www.medigraphic.com/rid>

Desde el año 2001, el otrora Centro Nacional de Rehabilitación estimuló el desarrollo de la investigación científica y tecnológica aplicada al estudio de las discapacidades. Para lograrlo, realizó durante todo un decenio la Reunión Anual de Investigación. En 2010 esta actividad se transformó para dar paso al I Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación, realizado en el Instituto Nacional de Rehabilitación (INR).

Desde entonces, el Congreso se ha consolidado como el evento académico y de difusión científica más importante de nuestra institución. Por tal motivo, y para continuar con esta importante tradición que ya forma parte del legado institucional del Dr. Luis Guillermo Ibarra, del 03 al 06 de noviembre del 2015 se realizará el VI Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación.

Para esta ocasión, el programa científico incorpora cuatro cursos precongreso, 96 trabajos en cartel, 17 presentaciones orales, 18 simposios, tres cursos, tres conferencias magistrales, un desayuno con un experto

y un impactante evento cultural. En total, participan 120 profesores nacionales y 13 extranjeros.

Como una innovación que busca fortalecer la vinculación interinstitucional a escala nacional e internacional, destaca la participación de ocho Institutos Nacionales de Salud, así como de reputadas instituciones educativas como el Centro de Investigación y de Estudios Avanzados (CINVESTAV) del IPN, la Comisión Nacional de Bioética, el DAAD (Servicio Alemán de Intercambio Académico) y la UNAM.

Cabe hacer mención que el Congreso es un evento académico sin fines de lucro que cuenta con el soporte logístico y moral del Instituto Nacional de Rehabilitación «Luis Guillermo Ibarra Ibarra», pero que no tiene apoyo financiero ni presupuesto propio otorgado.

Por tal motivo, se presentó una solicitud de apoyo número 262639 dentro de la Convocatoria 2015 del Programa para el Desarrollo Científico y Tecnológico (PRODECYT-DADC) del Conacyt, misma que, por

segundo año consecutivo, contó con una evaluación favorable.

En esta ocasión, el monto autorizado servirá, entre otras cuestiones, para dar apoyo multidisciplinario en becas, incluyendo a personal de enfermería, residentes de especialidades médicas, biólogos, químicos, ingenieros biomédicos y trabajadores sociales, entre otros.

Del mismo modo, deseo externar mi más sentido agradecimiento al patrocinio recibido de empresas como Advanced Bionics, Interacustics y a ZEISS México, quien, una vez más, proporciona su generoso apoyo financiero para dotar los premios que serán otorgados.

Mi reconocimiento, también, al valioso apoyo de la Secretaría de Salud, la Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales de Salud y Hospitales de Alta Especialidad, la Academia Mexicana de Cirugía, la Academia Nacional de Medicina, el Consejo Nacional de Ciencia y Tecnología y la Secretaría de Ciencia y Tecnología del Distrito Federal, entre otras importantes instancias involucradas.

Quiero resaltar que por vez primera, se instituye el Premio Luis Guillermo Ibarra Ibarra al mejor trabajo de investigación sometido en formato extenso. El jurado calificador se integra por pares, en su mayoría externos, y expertos en los temas desarrollados.

El campo de la rehabilitación de las personas con discapacidad experimenta significativos progresos en el mundo. En este contexto, México participa activamente en la generación de conocimiento científico y tecnológico. Su liderazgo es posible gracias a un conjunto de investigadores, ingenieros biomédicos, clínicos, técnicos, profesionistas y personal de salud de todas las especialidades que reúne el instituto.

Con su invaluable colaboración, este VI Congreso Internacional de Investigación en Rehabilitación está destinado a convertirse en uno de los eventos académicos más importantes de la investigación en rehabilitación en Latinoamérica. Los resultados del Congreso se difundirán a través de la revista *Investigación en Discapacidad*, que a partir de este año (2015) retoma su periodicidad cuatrimestral.