

CONVOCATORIA

XXXV REUNIÓN ANUAL DE INVESTIGACIÓN

La Dirección de Investigación convoca a todos los Investigadores del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, a participar en la **XXXIV REUNIÓN ANUAL DE INVESTIGACIÓN**, foro institucional creado para dar a conocer y discutir los resultados de sus trabajos de Investigación.

La reunión se llevará a cabo los días **14 y 15 de mayo de 2020**, en el Centro Educativo del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, de acuerdo a las siguientes bases:

1. Los trabajos participantes deberán haber sido realizados en el Instituto. En caso de colaboración con otra Institución, la mayor parte deberá haberse hecho en el Instituto.
2. Los resúmenes deberán integrarse de acuerdo a las BASES anexas a esta convocatoria y enviarse por vía electrónica en el formato Word disponible en la página del Instituto. La dirección electrónica para enviar los trabajos es la siguiente: webmaster@innn.edu.mx
3. Los autores que envíen resúmenes recibirán la confirmación electrónica de recepción.
4. De forma improrrogable, los resúmenes se recibirán desde la publicación de esta Convocatoria, **hasta las 24 horas del día 13 de marzo de 2020**.
5. Los resúmenes serán evaluados por los **Comités de Investigación Básica, Clínica o Socio-Médica**, según sea especificado por los autores, al calce de su formato de resumen.
6. La notificación del resultado de la evaluación del Comité se enviará al autor principal **la última semana de abril, indicando día, hora y tipo de presentación**.
7. En caso de que la presentación sea ORAL, el autor tendrá 10 minutos para exponer su trabajo y 5 minutos para que este se discuta, favor de entregar su ponencia en el Depto.





SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



INSTITUTO NACIONAL DE
NEUROLOGÍA Y NEUROCIROLOGÍA
MANUEL VELASCO SUÁREZ

Dirección de Investigación
Departamento de Apoyo la Investigación

de Apoyo a la Investigación a más tardar del 11 de mayo o enviar electrónicamente al correo apoyo.investigacion@hotmail.com.

8. Los trabajos que se presenten en CARTEL, contarán con un espacio de 1 x 1.20 m y deberán ser expuestos a los evaluadores en 3 minutos.
9. Los resúmenes de los trabajos aceptados serán publicados en forma electrónica en un Suplemento especial de la Revista del Instituto (Archivos de Neurociencias), por lo que solicita, que se elaboren de acuerdo a las bases de esta Convocatoria.
10. Los autores que obtengan el Primer Lugar en Investigación Básica, Clínica y Socio-Médica, se harán acreedores a Diploma y estímulo económico otorgado por la Fundación Armstrong. A los ganadores de Segundo o Tercer Lugar se les entregará sólo Diploma.

Quedo en espera de su entusiasta participación, la cual sin duda será determinante de la calidad y éxito de esta Reunión.

ATENTAMENTE

DRA. MA. LUCINDA AGUIRRE CRUZ
DIRECTORA DE INVESTIGACIÓN



BASES PARA LA XXXV REUNIÓN ANUAL DE INVESTIGACIÓN

I. FORMATO

A. TEXTO

- a) El resumen deberá ser escrito a renglón cerrado (Letra Arial 12). Se podrá incluir **una sola figura o una sola tabla**, en formato JPEG. El pie de figura deberá enviarse en archivo Word. Tanto el resumen como la tabla o figura y su pie, deberán enviarse en el mismo mensaje.
- b) El resumen tendrá que ser estructurado en los cinco apartados siguientes:
 1. Introducción
 2. Objetivos
 3. Material y Métodos
 4. Resultados
 5. Discusión y conclusiones

B. ENCABEZADO

- a) **Título.** - Describir lo mejor posible el contenido del trabajo **SIN ABREVIATURAS**.
- b) **Autores y adscripción.** – Con el Nombre y Apellidos **COMPLETOS** del autor principal, seguido de Nombre y Apellidos **COMPLETOS** de los coautores. Después de los apellidos de cada autor, deberá incluirse un número en superíndice y negrita, que identifique la adscripción del autor (Laboratorio o Departamento, Institución). **DEBERÁ SUBRAYARSE EL NOMBRE DE LA PERSONA QUE PRESENTARÁ EL TRABAJO.**

Ejemplo:

Compuesto de cobre induce translocación mitocondrial de P53 y apoptosis en el glioma C6 de rata.

Cristina Trejo Solís¹; Lena Ruiz Azuara²; Julio Sotelo Morales¹ y Mónica Pacheco³.

¹Laboratorio de Neuroinmunología, INNN; ²Facultad de Química, UNAM y ³Neuroanestesiología.

El texto del resumen (sin encabezado) deberá ajustarse a un máximo de **300 palabras** (de acuerdo al formato publicado en la página Web del Instituto, <http://www.innn.salud.gob.mx>).

II. No se tomarán en cuenta los resúmenes que no se apeguen a las bases.

NOTA: Los reportes de caso clínico, no participarán en la Reunión.

