

Rev Mex Neuroci ahora en CONACyT

Volumen 18, Marzo-Abril, Año 2017

# Revista Mexicana de Neurociencia

Publicación oficial de la Academia Mexicana de Neurología A.C.

Revista Mexicana de Neurociencia 2017; 18(2):2-5

Órgano Oficial de Difusión de la AMN



[www.revmexneuroci.com](http://www.revmexneuroci.com) / ISSN 1665-5044

# Editorial

---

## REVISTA MEXICANA DE NEUROCIENCIAS ABRIL 2017

Muy estimados lectores:

Una etapa de espléndidos resultados y un trabajo constante con gran capacidad de análisis, revisión y desarrollo en la que como Editor en Jefe el Dr. Carlos Cantú Brito y como Editor Asociado el Dr. Erwin Chiquete Anaya culmina de manera extraordinaria, pues coronan su trabajo alcanzando el que nuestra revista sea considerada dentro del catálogo CONACYT y por tanto alcance el reconocimiento de la institución científica más importante del país. Todos los ciclos que se culminan no deben idealmente ser para cerrar un libro, sino para inspirarse en él y continuar escribiendo líneas que nos lleven a un mayor crecimiento y a enfrentar con las experiencias aprendidas los nuevos retos que se están por enfrentar. El trabajo editorial realizado por los doctores Cantú y Chiquete, nos ponen una vara muy alta por superar, pero también sirve de inspiración para el devenir.

¿Porqué debemos publicar? En un medio como la Neurología en donde las publicaciones científicas cotidianas son tantas que no logramos mantenernos actualizados leyendo tanta información, realmente es necesario escribir sobre lo que cada uno de nosotros enfrenta día a día en el consultorio, el trabajo del laboratorio cansado, muchas veces frustrante por que los resultados obtenidos mostraron verdades no esperadas o la investigación clínica en donde el efecto indeseable del fármaco en estudio nos obliga a reanalizar a quien y a quien no debe administrarse. Todo esto es publicable y aun el caso que podría parecer común podría mostrarnos detalles que le hacen totalmente distinto a cualquier otro sujeto.

Sócrates nunca escribió y solamente gracias a que Platón fue su gran alumno sabemos de su sabiduría, pero pocos tienen la fortuna de tener alumnos como éste y por tanto es mejor escribir sobre la búsqueda de la verdad que cada uno de nosotros realiza en el trabajo diario, no es solo el reto de buscar interesar al lector sobre lo que uno hace, es más bien el cándido deseo de aportar un conocimiento que facilite el trabajo del otro, que beneficie al paciente que sufre de un determinado problema, de evitar gastos inútiles experimentando sobre lo que ya fue aprendido y que afortunadamente quién lo encontró tuvo la osadía de reportarlo y gracias a ello otros muchos podemos aprender.

La Revista Mexicana de Neurociencia cumple diecisiete años de publicación ininterrumpida y estrena un nuevo Comité Editorial que seguirá creciendo en número de participantes, porque deseamos contagiar a muchos de un entusiasmo honesto por escribir la experiencia del médico que enfrenta un caso clínico interesante, el investigador que encuentra verdades no previamente reportadas, del estudiante eterno que hace una revisión exhaustiva de un tema que le ayuda a su propio crecimiento, pero que de manera benevolente decide compartir a los demás para ayudar a muchos que padezcan del padecimiento que ha tenido a bien revisar, o de las indicaciones o contraindicaciones del fármaco que él y otros prescribirán, del manejo de reintegración social y rehabilitación que deban tener los que han sufrido de una alteración específica de la salud y sobre todo el cómo al educar podemos hacer prevención en la población y bajar los gastos en salud y que se pueda invertir más en investigación y en educación.

En un momento que el conocimiento es más fácil de esparcir, los problemas de justicia social, de falta de educación, de intolerancia, segregación parecen seguir existiendo como en los tiempos de Sócrates y es claro que el mostrar luz, puede ser aún en la actualidad condenable, no deja de ser la publicación una oportunidad para mostrar la verdad a través de un artículo que contagie y haga crecer al lector.

Esperamos que este medio sea facilitador de mostrar la verdad en la Neurociencia y de luz a sus lectores no solamente para practicar la mejor Neurología contemporánea, sino también el sitio en donde expresen sus experiencias.

Atentamente,

**Carolina León Jiménez**  
**Antonio Arauz Góngora**  
**Ildefonso Rodríguez Leyva**



# Editorial

---

## **MEXICAN JOURNAL OF NEUROSCIENCES** ***APRIL 2017***

Dear Readers:

A time of splendid results and constant hard work full of great capacity to analyze, revise and develop from part of Chief Editor, Dr. Carlos Cantú Brito and Co-Editor, Dr. Erwin Chiquete Anaya, concludes in an extraordinary way, for they've accomplished that our journal be considered in the CONACYT catalogue and therefore be recognized by the most important scientific institution in our country. Every ending cycle must ideally not be a way to close the book entirely, but be a reason to inspire us to continue writing new chapters that lead us to greater growth and greater skills to face the new upcoming challenges. The editorial work made by Dr Cantú and Dr Chiquete, set the bar incredibly high, which will hopefully serve as inspiration and drive for the future.

Why should we publish? In an area like Neurology, in which there are constant and daily new articles that make it difficult for us to keep up with all the new research and findings, it is really necessary for us to write about what each of us faces in a day to day basis in our consulting rooms, or about the hard and tiring work in the laboratory which can sometimes be frustrating when the obtained results are not what we expected, or even about how in clinical research an undesired pharmaceutical effect forces us to reconsider to whom a certain drug should and should not be administered. All of this information is publishable and even a scenario that seems to be common may show us new details that make it completely different than any other.

Socrates never wrote, and if we know of his great wisdom it's only because of his great student Plato, a student that not all of us have the fortune to have, which is why it is better that we make an effort to write about the search for the truth that each of us takes part of in our daily work, where the challenge not only lies in finding a way to entertain and spark the interest of our readers with our writing, but also in a desire to contribute in making our colleagues' work easier, in finding a way to make a patient better, and in not wasting resources experimenting in something that has already been found and reported.

The Mexican Journal of Neurosciences has been publishing now for seventeen years and is now going to continue to work with a new Editorial Committee, which will continue to grow in number of participants as we wish to continue to inspire others with a sincere enthusiasm for writing. This will hopefully be shown in the doctor who decides to write about his experience in facing a new interesting clinical case, in the researcher who reports about recently found truths that have not yet been published, in the student that makes an exhaustive review of a certain topic that contributes to his own growth and decides to share his findings with others, or that writes about the indications and contraindications of a certain drug that he and others will or have prescribed, or in the ones who decide to write about the social reintegration and rehabilitation of those who have suffered an alteration in their health, and most of all about how by educating our society we can teach them to prevent and lower health expenses, this way permitting a greater investment in research and education.

In a time where knowledge is easier to spread, the problems in social justice, of lack of education, of intolerance and segregation don't cease to exist, and it is clear that publishing is a great way to show the truth in articles that inspire and make our readers grow.

We hope this turns into a facilitator that shows the truth in Neuroscience and gives light to its readers not only in practicing great and modern Neurology, but also turns into a place in which they can tell each and every one of their experiences.

Sincerely,

**Carolina León Jiménez**  
**Antonio Arauz Góngora**  
**Ildefonso Rodríguez Leyva**

Revista Mexicana de Neurociencia, 2017; 18(2): 2-5  
[www.rev\\_mex\\_neuroci.com](http://www.rev_mex_neuroci.com)

Diseño por:

