

Conoce al editor: Rodrigo Uribe-Pacheco

Meet the editor: Rodrigo Uribe-Pacheco

Rodrigo Uribe-Pacheco 

Departamento de Neurocirugía, Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, Ciudad de México, México

“La razón es inmortal; todo lo demás es perecedero”
–Pitágoras de Samos

Después de terminar la preparatoria en mi querida John F Kennedy, Escuela Americana de Querétaro, no estaba seguro de a qué profesión quería comprometerme. Entre tanto, me decidí por trabajar de mesero en barra los fines de semana y hacer yoga entre semana. Con los ingresos, viajé mientras vendía fotografías análogas de 35 mm de paisajes culturales y naturales de México para financiar mis gastos. La filosofía siempre ha sido una pasión importante en mi vida. A lo largo de mis viajes en solitario, me di cuenta de que mis preguntas más agudas ya no eran “¿qué piensan los seres humanos?” sino “¿por qué y cómo llegamos a pensar?”

En resumen, volví a casa y me matriculé en la escuela de medicina de la Universidad del Valle de México, campus Querétaro. Durante mi formación médica, el Curso de Neurología lo coordinó e impartió el apreciado y entusiasta Prof. Fernando Barinagarrementería, de quien surgió mi interés por el sistema nervioso central, la formación médica y lo importante que es empoderar a la población con conocimientos sobre prevención de enfermedades; QUIERE: Querétaro Unido contra el Infarto cerebral, nació de todas estas inquietudes y pasión^{1,2}. Durante mi carrera de medicina, conocí y aprendí sobre mejoras del sistema de salud y la calidad de la atención médica con el virtuoso Dr. Enrique Ruelas en el Institute for Healthcare Improvement, de donde surgió un consejo (que nunca envejece): “Pregúntate siempre, ¿desempeño mis responsabilidades de la mejor manera posible?, ¿cómo puedo seguir mejorando?” Luego, me trasladé a Ciudad de México, donde realicé mi internado médico de pregrado en el Instituto Nacional de Ciencias Médicas y

Nutrición Salvador Zubirán (INCMNSZ). Mientras aprendía con colegas y amigos admirables, noté que se requiere más que motivación personal para lograr avances en el campo médico.

Mi primer contacto directo con el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez (INNNMVS) fue al año siguiente cuando hice mi formación en investigación clínica como médico pasante del servicio social en la Clínica de Enfermedad Vasculare Cerebral bajo la excepcional tutela del Prof. Antonio Arauz, a quien quiero citar con uno de sus consejos más valiosos: “Todo en la vida es una competencia, contigo mismo.” Este fue, sin duda, uno de mis años favoritos tanto en mi vida personal como académica. El INNNMVS es hospital de tercer nivel dedicado al estudio, diagnóstico y tratamiento de patologías neurológicas, neuroquirúrgicas y psiquiátricas complejas. Las sesiones clínicas sobre el sistema nervioso central que impartían los residentes, *fellows* y maestras, como la Dra. Fabiola Serrano, así como la resiliencia y receptividad de los pacientes, crearon un ambiente de respeto y aprendizaje constante que se respiraba a los cuatro vientos. Fue un año de retos y plenitud donde me motivaron a buscar el progreso y a desarrollar ética personal y profesional, perseverancia y curiosidad. Me di cuenta de que, en el fondo de mis aspiraciones, no quería que mi camino en el campo de la medicina fuese cultivado únicamente con un año en tan sobresaliente e innovadora institución neurocientífica. Ese mismo año, me casé con mi amada esposa y emprendí una aventura desafiante, con propósitos de autorrealización y evolución académica.

Posteriormente, dediqué dos años a la coordinación de ensayos clínicos fase III en la Clínica de Enfermedad

Correspondencia:

Rodrigo Uribe-Pacheco
E-mail: ruribe@innn.edu.mx

Fecha de recepción: 20-05-2024
Fecha de aceptación: 13-06-2024
DOI: 10.24875/ANC.M24000012

Disponible en línea: 08-11-2024
Arch Neurocién (Mex). 2025;30(2):55-56
www.archivosdeneurociencias.mx

Vascular Cerebral (INNNMVS) y el Hospital Juárez de México, experiencia en atención primaria y el nacimiento de mis maravillosos hijos. Después, inicié mi residencia en Cirugía General en el Hospital General Regional No. 1 de Querétaro (IMSS), y fue durante ese año de formación cuando recibí una llamada telefónica del Prof. Juan Luis Gómez-Amador para decirme que había sido aceptado en el Programa de Neurocirugía del INNNMVS. Una de las llamadas telefónicas más emocionantes que he respondido en mi vida, un momento extraordinario e indeleble.

Durante mi residencia de neurocirugía, he tenido la oportunidad de aprender de los amigos y colegas más brillantes e inspiradores en neurocirugía, neurología y psiquiatría (residentes y profesores). Participé en el seminario *Spine Neurosurgery Open Medical Institute and Weill Cornell* de 2021 (Salzburgo, Austria) y 2022 (Ciudad de México). En 2023, fui Embajador del Programa y Asistente Pedagógico del *Principles and Practices of Clinical Research Program 2023 (PPCR)* de Harvard TH Chan School of Public Health donde obtuve el *Clinical Research Scholar Award* como estudiante en 2022 y el *Outstanding Teaching Assistant Award* en 2023. Durante mi formación en investigación clínica bajo la tutela del brillante Prof. Felipe Fregni y la siempre cordial Dra. Alma Sánchez en PPCR, tuve la suerte de conocer excelentes y competentes profesionales en el ámbito de la salud que comparten mi creencia de que la investigación clínica es la fuente del progreso científico en busca de una mejor calidad de vida para nuestra población. También pude compaginar mi aprendizaje con un cierto equilibrio entre trabajo y vida con muchos de mis colegas residentes y jóvenes mentores como Gerardo Y. Guinto-Nishimura y Marcos Sangrador-Deitos que no han dejado nunca de recordarme que el cielo es el límite. He tenido la fantástica oportunidad de mejorar mi formación en neurocirugía e investigación en la *Universitätsklinik für Neurochirurgie* de la Facultad de Medicina de la Universidad de Innsbruck (Austria) bajo la dirección del inspirador Prof. Claudius Thomé y su excepcional equipo de neurocirujanos y residentes, comprometiéndome a buscar una formación médica continua y sin fronteras para los médicos mexicanos de mi campo, con el valioso apoyo de la Alianza Médica para la Salud (AMSA) y el Open Medical Institute (OMI), fundado por la American Austrian Foundation (AAF).

También, he tenido la suerte de completar un Programa de Formación en Neuroanatomía Microquirúrgica y Endoscópica en el Emory University Neurosurgical Skull Base Lab, bajo la dirección del juicioso Prof. Gustavo Pradilla. De él y su destacado grupo de *fellows* aprendí que es necesario ampliar los límites personal y mentalmente impuestos.



Figura 1. Rodrigo Uribe-Pacheco.

Somos la suma de cada persona y lección con la que hemos tenido la suerte de cruzarnos (familia, amigos, maestros, mentores y pacientes). En lo que respecta a mi formación médica, aspiro a elevar mis conocimientos neuroquirúrgicos bajo la dirección de increíbles mentores de los que aprendemos desafiantes intervenciones quirúrgicas en el INNNMVS (como los Dres. Sergio Moreno, Juan Luis Gómez-Amador, Nicasio Arriada y Edgar Nathal, entre muchos otros). También aspiro a mejorar mi comprensión de la investigación clínica para enseñar, aplicar y lograr mejores resultados para nuestros pacientes con la finalidad de poder beneficiarlos con nuestra empatía y aportaciones al campo de la neurocirugía. Es innegable que cuando el conocimiento se comparte, la razón avanza, suma y beneficia de manera colectiva.

Por último, quisiera agradecer al comité editorial de *Archivos de Neurociencias* la honorable responsabilidad que me ha sido asignada como Editor en Jefe; asumo este rol con el más alto código de honor (Fig. 1). *Archivos de Neurociencias* es una revista científica con ética; una plataforma comunitaria para la colaboración y divulgación innovadora, disruptiva y valiosa para las futuras generaciones de médicos e investigadores que, sin duda, emplearán lo aprendido para mejorar el abordaje y tratamiento del sistema nervioso central de nuestros pacientes.

Referencias

1. Uribe R, Chiquete E, Villarreal E, Barinagarrementeria F. Knowledge of stroke risk factor and symptoms in Mexican population. QUIERE Project. En: Presented at the European Stroke Conference; 2019; Barcelona.
2. Barinagarrementeria F. Cerebral hemorrhage in Latin America: where are we? *Rev Mex Neuroci.* 2023;24(6):171-3.