



INNNforma

MVS

Órgano oficial

AÑO 8 / NUM 4

Dr. Ángel Antonio Arauz Góngora Director General INNNMVS

El Dr. Ángel Antonio Arauz Góngora rindió protesta ante el Secretario de Salud, Dr. Jorge Alcocer Varela, como Director General del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, para el periodo comprendido del 24 de julio de 2020 al 23 de julio de 2025.

El Dr. Arauz Góngora fue elegido de forma unánime durante la 3ª Sesión Extraordinaria de la Junta de Gobierno del INNNMVS, celebrada el pasado 24 de julio.



Agosto 2020

| | |
|----------------|---|
| Semblanza | 2 |
| Sesión General | 3 |
| Nombramientos | 5 |
| Actividades | 6 |
| Cursos | 7 |

El Dr. Arauz, ya como director general, destacó que el Instituto cuenta con recursos médicos, académicos y de investigación, los cuales serán el incentivo para enfrentar la problemática por la que está pasando actualmente el Instituto.



**GOBIERNO DE
MÉXICO**

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



INSTITUTO NACIONAL DE
NEUROLOGÍA Y NEUROCIRUGÍA
MANUEL VELASCO SUÁREZ

Semblanza



DR. ÁNGEL ANTONIO ARAUZ GÓNGORA

Médico cirujano egresado de la Universidad Nacional Autónoma de México, estudió la especialidad en Neurología y la subespecialidad en Enfermedad Vascul ar Cerebral en el Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía. Cuenta además con Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas por la UNAM. Investigador Nivel III del Sistema Nacional de Investigadores CONACYT.

Desde hace 20 años labora en la Clínica de Enfermedad Vascul ar Cerebral del INNN y como profesor de Neurología en la Facultad Mexicana de Medicina de la Universidad La Salle. Es tutor en el Programa Nacional de Servicio Social en Investigación; profesor titular del curso de alta especialidad para neurólogos en EVC UNAM-INNN y tutor del Programa de Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas, Odontológicas y de la Salud UNAM.

Miembro numerario de la Academia Nacional de Medicina; socio fundador y expresidente de la Asociación Mexicana de Enfermedad Vascul ar Cerebral; concejal del Consejo Mexicano de Neurología, miembro de la Academia Mexicana de Neurología, de la Sociedad Iberoamericana de EVC, de la Asociación Mexicana de Enfermedad Vascul ar Cerebral, de World Stroke Organization y American Stroke Association.

Ha impartido más de 200 conferencias relacionadas con EVC en México y en el extranjero. Participó como profesor invitado en el World Congress of Neurology en Chile, el World Congress of Stroke en Canadá y el World Congress of Cardiology en la CDMX.

Tiene 166 artículos publicados en revistas indizadas entre las que destacan The New England Journal of Medicine, Lancet, Lancet Neurology, Neurology y Stroke, entre otras. Autor de 31 capítulos en libros médicos y 6 libros sobre EVC. Sus publicaciones han sido citadas más de 2,000 veces. Ha presentado sus trabajos de investigación en importantes foros nacionales e internacionales.

Fue reconocido por la revista World Neurosurgery como el autor Latinoamericano con mayor número de publicaciones del periodo 2003-2017.

Recibió el premio Gustavo Baz Prada de servicio social en Investigación UNAM y en dos ocasiones el premio Indivisa Manet de la Universidad La Salle como mejor profesor.

Sesión General

El Dr. Ángel Antonio Arauz Góngora, Director General del INNN, convocó a la sesión general en el Auditorio del Centro Académico con un aforo de 50 personas y transmitida por Cisco Webex para dar a conocer a todos los trabajadores su Programa de Trabajo 2020 – 2025.

Mencionó que vienen cambios en el Instituto y en el sistema de salud del país, a partir de diciembre empieza a operar el INSABI y la gratuidad en los servicios de salud, por lo que es necesario adecuarse y trabajar para avanzar en esa línea.

Para la realización de este programa de trabajo se llevó a cabo un diagnóstico de todas las áreas que conforman el Instituto para detectar la problemática y las áreas de oportunidad para establecer los objetivos y las líneas de acción de inmediato, mediano y largo plazo. El objetivo principal del programa es recuperar la excelencia institucional desde la asistencia médica, la docencia y la investigación, para lo cual solicitó el apoyo de toda la comunidad del Instituto para lograr este cambio.



Actualmente el INNN atraviesa una situación difícil con diversos problemas que se tienen que enfrentar para eficientar el gasto y optimizar los recursos financieros y humanos.

En Atención Médica el problema con la farmacia subrogada y los insumos se debe a la mala trazabilidad de recursos y pérdidas, por lo que las líneas de acción a corto plazo son:

- Revisión de convenios y contratos de insumos y, en su caso, realizar las denuncias correspondientes.
- Conciliación estricta de la deuda.
- Implementación de un sistema automatizado para el control de todos los insumos.
- Actualización en base a ejercicios por costeo.
- Gestión de recursos.

En Investigación

- Revisión de convenios de investigación.
- Revisión de áreas de trabajo para mejorar las condiciones.
- Asignación de presupuesto por laboratorio de acuerdo a una productividad medida.
- Asignación de fondos de investigación para investigadores jóvenes.
- Realización de auditorías sobre financiamiento de proyectos de investigación activos.

En Enseñanza

- Medicina a distancia.
- Generar conocimiento en primero y segundo nivel de atención.
- Regularización de atención médica en los próximos meses para la formación completa de los residentes.
- Realización de sesiones generales con la difusión previa del programa a tratar en cada una para lograr la participación de todas las áreas del Instituto.

Por último, el Dr. Antonio Arauz presentó a los directores, quienes expusieron brevemente los próximos cambios dentro de sus áreas.

Dr. Pablo León Ortiz – Director Médico
Dr. Camilo de la Fuente Sandoval – Director de Investigación
Dra. Sonia Mejía Pérez – Directora de Enseñanza,
C. P. Luis Ernesto Castillo Guzmán – Director de Administración

Nombramientos a partir del 1° de septiembre

Dra. Sonia Mejía Pérez, Directora de Enseñanza.

Egresada de la Facultad de Medicina de la UNAM, con especialidad en Neurocirugía y en Neurooncología Quirúrgica en el INNN. Mención honorífica de la Maestría en Ciencias Médicas y de la Salud UNAM.

En el INNNMVS inició labores como médico adscrito a neurocirugía; desde febrero 2018 ha estado colaborando en la Dirección de Enseñanza como jefe del Departamento de Publicaciones Científicas y posteriormente como Subdirectora de Formación, Actualización y Capacitación de Recursos.



Dr. Camilo de la Fuente Sandoval, Director de Investigación.



Médico Psiquiatra por la UNAM sede Instituto Nacional de Psiquiatría, experto en esquizofrenia y psicosis temprana. Realizó una estancia de investigación en la Universidad de California en Los Ángeles y posteriormente la Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas en la UNAM. Es miembro del Sistema Nacional de Investigadores desde el 2009.

En el INNNMVS se desempeñaba como responsable del Laboratorio de Psiquiatría Experimental.

Dr. Pablo León Ortiz, Director Médico

Médico Cirujano por la Universidad la Salle, cuenta con especialidad en Psiquiatría y posgrado de Alta Especialidad en Neurosiquiatría por la UNAM-INNN; Maestría y Doctorado en Ciencias Médicas UNAM.

Además de las actividades asistenciales en el INNN, se ha desempeñado como jefe del Departamento de Programas de Pregrado y Capacitación, Subdirector de Formación, Actualización y Capacitación de Recursos y Director de Enseñanza. Profesor de Psiquiatría de la Universidad Anáhuac y del Instituto Politécnico Nacional. Pertenece al Sistema Nacional de Investigadores del CONACYT.



Reconocimiento

Dr. Iván Pérez Neri

Investigador en ciencias médicas y miembro del comité de Ética en Investigación en el INNNMVS, fue designado como miembro del Consejo Editorial de la Revista International Journal of Neuroscience, revista especializada en la publicación de trabajos científicos, clínicos y traslacionales, en diversos ámbitos de las neurociencias, como: neuropatología, esclerosis lateral amiotrófica, ataxia, tumores cerebrales, enfermedades desmielinizantes, epilepsia, movimientos anormales, trastornos neuromusculares, neurofarmacología, neuropsiquiatría, trastornos del sueño y enfermedad cerebrovascular, entre otros.



El Dr. Pérez Neri es doctor en Ciencias Médicas por la UNAM; pertenece al sistema nacional de investigadores del CONACYT. Miembro de sociedades académicas como International Society for Neurochemistry y Society for Neuroscience.

A la fecha es el único miembro mexicano y es el segundo latinoamericano que forma parte del Consejo editorial de esta revista.

Convocatoria

Se otorgará al médico(a) que, a lo largo de su trayectoria profesional, se haya distinguido por su reconocida vocación de servicio y entrega a la formación de generaciones de médicos, así como por sus trascendentes aportaciones científicas, tecnológicas y sociales en favor de la medicina y de la consolidación de sus instituciones.



Reconocimiento
**AL MÉRITO
MÉDICO**
2020

Se otorga a quien se haya distinguido por su vocación de servicio y entrega a la formación de generaciones de médicas y médicos.

¡Participa!

Conoce las bases en <http://bit.ly/MéritoMédico2020>



GOBIERNO DE
MÉXICO

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD

f t @ y gob.mx/salud

Curso Online

Soporte avanzado en el infarto cerebral agudo (Advanced Stroke Life Support)

La Clínica de EVC del este Instituto en coordinación con el departamento de Pregrado y Posgrado realizaron este curso a través de la plataforma Neurocampus del 25 de julio al 1° de agosto, con el objetivo principal de capacitar a los asistentes sobre los principales síndromes vasculares; las herramientas de evaluación neurológica; las indicaciones y contraindicaciones del tratamiento trombolítico, así como el manejo integral actualizado del paciente con enfermedad vascular cerebral en el ambiente intrahospitalario.

El Dr. Ángel Antonio Arauz Góngora, director general del INNN y profesor titular del curso, hizo hincapié en que la Enfermedad Vascular Cerebral es una de las principales causas de muerte y discapacidad a nivel mundial, cuyo tratamiento oportuno modifica radicalmente el pronóstico de quienes la padecen, por lo que es fundamental aprender a reconocerla y tratarla a tiempo.

El 75% de los asistentes alcanzó al 100% los objetivos de trabajo en el lapso estipulado, convirtiendo este curso en el más exitoso de los que hasta este momento se han impartido a través de Neurocampus y que se han lanzado a públicos externos al INNNMVS.

Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía
Manuel Velasco Suárez

C U R S O

Advanced Stroke Life Support
Soporte Vital Avanzado
en el **Infarto Cerebral Agudo**

Coordinan:
Dr. Antonio Arauz Góngora
Dra. Vanessa Cano Nigenda
Dra. Esmirna Farington Terrero
Dr. Juan José Méndez Gallardo
Dra. Fernanda Menéndez Manjarrez

del 25 julio **20**
al 1 de agosto **20**

Se impartirá a través de:
**PLATAFORMA
NEUROCAMPUS**

**Informes e
Inscripciones**
clinica.EVC.mexico@gmail.com

TEMAS:

- Generalidades: epidemiología del infarto cerebral, generalidades, factores de riesgo
- Herramientas de evaluación neurológica
 - Síndromes vasculares cerebrales
 - Síndromes de tallo
- Tratamiento agudo del infarto cerebral
- Manejo inicial, indicaciones y contraindicaciones del tratamiento trombolítico
- Manejo intrahospitalario integral del paciente con EVC
- Rehabilitación y prevención secundaria
- Actualidades en infarto cerebral

Dirección de Enseñanza
Av. Insurgentes Sur, 3877 Col. La Fama 14269
Ciudad de México, Alcaldía Tlalpan
Tel: 55 5606 3822 extensiones: 3000 y 3004

El departamento de Pregrado y Posgrado invita a participar a todas las áreas que deseen realizar cursos en formatos digitales a través del Neurocampus.



La comunidad del Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía Manuel Velasco Suárez, lamenta profundamente el fallecimiento de nuestros compañeros de trabajo

Enf. Liboria Silvia Díaz Lara
Enfermera de Neurocirugía horario especial.

Dr. Jesús Rodríguez Carbajal
Exdirector General del INNNMVS de 1993 a 1998.

Dr. Luis Enrique Amaya Sánchez
Médico Neurólogo adscrito a Urgencias.

Enf. Amalia Galicia Galicia
Enfermera de Terapia Intensiva Neurológica.

Nos unimos a la pena que embarga a sus familiares y amigos, expresando nuestro apoyo y solidaridad.



GOBIERNO DE MÉXICO

SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



INSTITUTO NACIONAL DE
NEUROLOGÍA Y NEUROCIROGÍA
MANUEL VELASCO SUÁREZ

[f](#) [v](#) [@](#) [v](#) [gob.mx/salud/innn](#)



SALUD
SECRETARÍA DE SALUD



**INSTITUTO NACIONAL DE
NEUROLOGÍA Y NEUROCIROGÍA
MANUEL VELASCO SUÁREZ**

DR. JORGE ALCOCCER VARELA
Secretario de Salud

DR. GUSTAVO REYES TERÁN
Titular de la Comisión Coordinadora de Institutos Nacionales
de Salud y Hospitales de Alta Especialidad

DR. HUGO LÓPEZ-GATELL RAMÍREZ
Subsecretario de Prevención y Promoción de la Salud

DR. PEDRO FLORES JIMÉNEZ
Subsecretario de Administración de Finanzas

DR. ÁNGEL ANTONIO ARAUZ GÓNGORA
Director General

DR. PABLO LEÓN ORTÍZ
Encargado de la Dirección Médica

DR. CAMILO DE LA FUENTE SANDOVAL
Encargado de la Dirección de Investigación

DRA. SONIA MEJÍA PÉREZ
Encargada de la Dirección de Enseñanza

C.P. LUIS ERNESTO CASTILLO GUZMÁN
Director de Administración

El Boletín INNNforma es una publicación mensual sobre las actividades relevantes del INNNMVS e información importante sobre temas de salud.

También puedes consultarnos en la página web del Instituto gob.mx/salud/innn

La información publicada es responsabilidad del área que la proporcionó. DISEÑO: Claudia Antón, innnforma@innn.edu.mx