



PERÚ

Ministerio de Salud

Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas



BICENTENARIO PERÚ 2021



CINC 2021

27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias - 2021

Del 19 al 21 de agosto



321° Aniversario



PROGRAMA



Presentación

El Curso Internacional de Investigación en Neurociencias, en su edición 27°, se realiza en un momento particularmente distinto, debido a la situación de emergencia sanitaria que vive el país y en conmemoración al Bicentenario de nuestra Independencia.

Así, el compromiso de llevar adelante esta temporada se hace mayor, no solo por las circunstancias actuales, también por la modalidad, ajustada a una época virtual que llegó para quedarse.

Elaborar el programa académico con contenido altamente especializado, es una de las mayores tareas; sin embargo, la labor de este año asegura agrupar temas de palpante actualidad y contempla las distintas subespecialidades de las neurociencias.

Algunas de ellas como Neuroinfección, Neuropediatría y Neurodesarrollo, Neurointensivismo, Epilepsia, Neurofisiología, Neurodegenerativas, Neurovasculares, Neuroimágenes, Neurogenética, Neurocirugía, Neurofisiología, Neurorrehabilitación y otras.

El mismo empeño hemos puesto para contar con 29 destacados profesores extranjeros, como también nacionales. Algunos de ellos, de países como: Estados Unidos, Argentina, México, España, Brasil, Ecuador, Francia, Canadá, Colombia, Chile, Paraguay, Bélgica, Uruguay, entre otros.

Esta edición contempla también el desarrollo del XV Concurso de Investigación en Neurociencias, dirigido a profesionales de la salud vinculados con las neurociencias.

La realización del 27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias 2021 se realiza en el marco de actividades por el 321 aniversario institucional a celebrarse el 26 de agosto.

Quedan invitados a participar activamente en el presente curso que estamos seguros colmará sus expectativas, pero sobre todo nos llenará de conocimientos.

Rafael Suárez Reyes
Director del INCN

Isidro Gonzales Quispe
Presidente del Comité
Organizador





27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias

Modalidad Virtual

Del 19 al 21 de agosto - 2021



BICENTENARIO DEL PERÚ

Jueves-19 Agosto 2021

Jueves-19 Agosto 2021

SALA 1

NEUROINFECCIOSAS

- 09:00 a 10:00 **Tuberculous meningitis: Adjunctive therapies to improve**
Dr. Guy E. Thwaites
VIETNAM
Unidad de Investigación Clínica de la Universidad de Oxford en la ciudad de Ho Chi Minh.
- 10:00 a 11:00 **Infecciones del Sistema Nervioso Central y Covid-19**
M.C. Juana Huamani Córdova
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 11:00 a 11:30 Café**
- 11:30 a 12:30 **Pruebas moleculares disponibles para diagnóstico de neuroinfecciones**
M.C. Juan Carlos Gómez de la Torre Pretell
PERÚ
Director clínico del Laboratorio ROE
- 12:30 a 13:30 **Manifestaciones neurológicas de infecciones metaxénicas y zoonosis más comunes**
Dr. Juan Carlos Celis Salinas
PERÚ
Medico infectólogo, del HOSPITAL REGIONAL DE LORETO

13:30 a 15:00 SIMPOSIO

NEUROGENÉTICA

- 15:00 a 16:00 **Diagnóstico genómico de enfermedades neurogenéticas: Experiencia del programa I-Hope**
Dr. Jorge de la Serna Infantes
PERU
Servicio de Neurogenética. Centro Básico de Investigación en Neurogenética - INCN
- 16:00 a 17:00 **Banco de ADN en Investigación**
Phd. Phyllis Harbor
EE.UU.
Genomic Medicine Institute, Cleveland Clinic
- 17:00 a 17:30 Café**
- 17:30 a 18:30 **Asesoramiento genético en la enfermedad de Alzheimer**
M.C. Mario Cornejo Olivas
PERÚ
Servicio de Neurogenética. Centro Básico de Investigación en Neurogenética - INCN
- 18:30 a 19:30 **Era de los Gwas en la enfermedad de Parkinson**
Sarah Bandres Ciga
EE.UU.
Laboratory of Neurogenetics, NIA, NIH

19:30 a 20:30 CEREMONIA DE INAUGURACIÓN

- Moderadores:**
M.C. Isidro Gonzales
M.C José C. Delgado
- 19:30 a 20:10 **CONFERENCIA MAGISTRAL: "Trayectoria del Dr. Pedro Ortiz Cabanillas"**
Dr. José Niño Montero
PERÚ
Vicerrector de Investigación y Posgrado de la UNMSM
- 20:10 a 20:20 **Inauguración del 27° Curso Internacional de Investigación de neurociencias**
M.C Isidro Gonzales Quispe
PERÚ
Presidente del Comité Organizador



Jueves-19 Agosto 2021

Jueves-19 Agosto 2021

SALA 2

NEUROFISIOLOGÍA

- 09:00 a 10:00 **Rol de los anticuerpos en CIDP**
Dr. Luis Antonio Querol Gutierrez
ESPAÑA
Hospital de la Santa Creu I Sant Pau
- 10:00 a 11:00 **Miastenia Gravis Refractaria: Nuevos tratamientos**
Dra. Eugenia Martínez Hernández
ESPAÑA
Hospital Clinic - IDIBAPS-Barcelona-España

11:00 a 11:30 Café

- 11:30 a 12:30 **Síndromes Paraneoplásicos del Síndrome Nervioso Periférico**
Dr. Francesc Graus Ribas
ESPAÑA
Hospital Clinic-IDIBAPS-Barcelona-España
- 12:30 a 13:30 **Distrofia de cinturas: Aproximación diagnóstica.**
Dr. Edoardo Malfatti
FRANCIA
Universiad de Versailles-Saint-Quentin-Francia

13:30 a 15:00 SIMPOSIO

NEUROPEDIATRÍA

- 15:00 a 16:00 **Enfermedades neurometabólicas y epilepsia.**
Dr. Jaume Campistol Plana
ESPAÑA
Hospital Sant Joan de Deu.Barcelona.España.
- 16:00 a 17:00 **Evoluciones atípicas de las epilepsias focales idiopáticas de la niñez**
Dr. Roberto H. Caraballo
ARGENTINA
Neurólogo infantil del Servicio de Neurología del Hospital Nacional de Pediatría "Profesor Dr. Juan P. Garrahan" de Buenos Aires Argentina

17:00 a 17:30 Café

- 17:30 a 18:30 **Epilepsias focales autolimitadas del lactante**
Dr. Roberto H. Caraballo
ARGENTINA
Neurólogo infantil del Servicio de Neurología del Hospital Nacional de Pediatría "Profesor Dr. Juan P. Garrahan" de Buenos Aires, Argentina.
- 18:30 a 19:30 **Esclerosis múltiple, espectro de Neuromielitis óptica AQP4 positivo, y enfermedad asociada a anticuerpos Anti-Mog en pacientes pediátricos: actualización de los criterios diagnósticos y enfoque terapéutico**
Dra. Silvia Tenembaum
ARGENTINA
Hospital Garrahan
- 19:30 a 20:30 **Síndrome de Lennox-Gastaut**
Dr.Alexis Arzimanoglu
FRANCIA
Department of Paediatric Clinical Epileptology, University Hospitals of Lyon





27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias

Modalidad Virtual

Del 19 al 21 de agosto - 2021



BICENTENARIO DEL PERÚ

Jueves-19 Agosto 2021

SALA 3

NEURORREHABILITACIÓN

- 09:00 a 09:40 **Diasquisis neuronal en rehabilitación neurológica**
M.C. Ruth Aranibar Rivero
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 09:40 a 10:20 **Proceso de evaluación cognitiva funcional de terapia ocupacional**
Mg. Beatriz Bettencourt Granjo
BRASIL
Directora de la Sociedad de Neuropsicología-SBNP
- 10:20 a 11:00 **Evidencia científica de las técnicas de fisioterapia en el tratamiento de la lumbalgia**
M.C. Martin Vilchez Barrera
ESPAÑA
Docente de la Universidad de las Palmas de Gran Canaria

11:00 a 11:30 **Café**

- 11:30 a 12:30 **Importancia del posicionamiento adecuado en el manejo ortésico de la mano espástica**
Lic. Eduardo Moposita
ECUADOR
Director del Centro Terapéutico Neuro Therapy
- 12:30 a 13:30 **Manejo respiratorio en afecciones neurológicas**
Mg. Santos Chero Pisfil
PERÚ
Hospital Central de la Fuerza Aérea

13:30 a 15:00 **SIMPOSIO**

ÉTICA EN INVESTIGACIÓN

- 15:00 a 16:00 **Confidencialidad en investigación genética en tiempos de Big Data**
Dra. Patricia Sorokin
ARGENTINA
Universidad de Buenos Aires
- 16:00 a 17:00 **Integridad científica en la investigación colaborativa internacional**
Dr. Bernardo Garcia Camino
MEXICO
Universidad Autonoma De Queretaro

17:00 a 17:30 **Café**

NEURODEGENERATIVAS

- 17:30 a 18:00 **Movimientos involuntarios de causa vascular**
M.C. Cintia Armas
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 18:00 a 18:30 **Movimientos involuntarios e infecciones del sistema nervioso**
M.C. Marcela Alvarado
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 18:30 a 19:00 **Movimientos involuntarios asociado a enfermedades metabólicas**
M.C. Yesenia Nuñez
PERÚ
Insituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 19:00 a 19:30 **Movimientos involuntarios de causa farmacológica**
M.C. Carlos Cosentino
PERÚ
Insituto Nacional de Ciencias Neurológicas

Jueves-19 Agosto 2021





27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias

Modalidad Virtual

Del 19 al 21 de agosto - 2021



BICENTENARIO DEL PERÚ

Viernes-20 Agosto 2021

Viernes-20 Agosto 2021

SALA 1

NEUROVASCULARES

- 09:00 a 09:30 **Infarto cerebral de causa inusual: Casos clínicos**
M.C. Ricardo Otiniano
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 09:30 a 10:15 **Manejo integral del paciente con enfermedad cerebrovascular en los centros de ictus**
Dr. Sebastian Ameriso
ARGENTINA
Jefe del Centro Integral de Neurología Vascular, Flen. Buenos Aires
- 10:15 a 11:00 **¿Qué nos dicen las guías de prevención secundaria del ictus AHA/ASA 2021?**
Dr. Carlos Cantú
MÉXICO
Departamento de Neurología del Instituto Nacional de Ciencias Médicas y Nutrición Salvador Zubirán, Ciudad de México, México
- 11:00 a 11:30 Café**
- 11:30 a 12:00 **Tratamiento endovascular en el infarto cerebral: experiencia en el INCN**
M.C. Danny Barrientos
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 12:00 a 12:45 **Guía de trombolisis de la European Stroke Asociation 2021: ¿Qué hay de nuevo?**
Dr. Luciano Sposato
CANADÁ
London Health Sciences Centre & Western University.
- 12:45 a 13:30 **Trombectomía endovascular en la era Covid-19**
Dr. Basavaraj V. Ghodke
EE.UU.
University of Washington. Seattle

13:30 a 15:00 SIMPOSIO

EPILEPSIA

- 15:00 a 15:45 **Estado epiléptico no refractario: Fisiopatología, aproximación diagnóstica y tratamiento**
Dr. Jorge Burneo
CANADÁ
Presidente del programa de epilepsia / Jefe de la División de Neurología de la Western University y el London HSC. Profesor en la Escuela de Medicina Schulich en Western Titular de la cátedra Jack Cowin de investigación sobre la epilepsia en la Western U.
- 15:45 a 16:30 **Estado epiléptico tonicoclónico refractario. Diagnóstico y manejo**
Dra. Larisa Fabres Oyarzo
CHILE
Neuróloga, Eileptóloga. Presidenta de la Sociedad de Epileptología de Chile, Liga Chilena contra la Epilepsia centro avanzado de Epilepsias de Clínica las Condes. Santiago de Chile
- 16:30 a 17:0 **Ronda de preguntas**
- 16:30 a 17:00 Café**
- 17:00 a 17:45 **Estado epiléptico focal. Diagnóstico y manejo**
Dr. David Martinez
CHILE
Neurólogo de adultos graduado de la Universidad de Chile. Centro Avanzado de Manejo de las Epilepsias de Clínica las Condes, Stgo Chile, Liga Chilena contra la Epilepsia, Santiago Chile. Epilepsy fellow Cleveland Clinic, Ohio, EE:UU.
- 17:45 a 18:30 **Estado epiléptico no convulsivo. Diagnóstico y manejo**
Dr. Pablo Gonzalez
CHILE
Neurólogo Centro Avanzado de epilepsias de Clínica las Condes. Jefe intermedio neurológico, Clínica las Condes. Miembro del directorio de la sociedad de Epileptología de Chile Santiago - Chile
- 18:30 a 19:00 **Ronda de preguntas**





27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias

Modalidad Virtual

Del 19 al 21 de agosto - 2021



BICENTENARIO DEL PERÚ

Viernes-20 Agosto 2021

Viernes-20 Agosto 2021

SALA 2

NEUROLOGÍA DE LA CONDUCTA

09:00 a 10:00

Eje intestino cerebro en TND

M.C. Guillermo Álvarez
ESPAÑA
Hospital Materno Infantil Gregorio Marañón de Madrid

10:00 a 11:00

Ancestría genética y etnicidad Hispana en Esclerosis Múltiple.

Dra. Lilyana Amezcua
EE.UU
Associate Professor of Neurology, MS Fellowship Program Director, MS Comprehensive Care and Research Group, USC, Keck School of Medicine

11:00 a 11:30

Café

11:30 a 12:30

Evaluación de los procesos cognitivos y emocionales por Neuroimagen funcional

Dra. Alma Rosa Martinez
MÉXICO
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía. México

12:30 a 13:30

Novedades en biomarcadores en los síndromes relacionados con la degeneración lobular frontotemporal

Dr. Ignacio Illán Gala
ESPAÑA
Hospital de Sant Pau de Barcelona, España.

13:30 a 15:00

SIMPOSIO

ESPECIALIDADES MÉDICAS

15:00 a 16:00

Hiponatremia en neurología, sospecha diagnóstica y manejo

M.C. Oscar Manuel Munive Morales
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

16:00 a 17:00

Manejo de la hiperglisemia en el accidente cerebro vascular

Dr. Juan Jose Joscemin Freundt Espinoza
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

17:00 a 17:30

Café

17:30 a 18:30

Manejo del cardioembolismo por fibrilación auricular

Dr. Renzo Valderrama Reyes
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas

18:30 a 19:30

Síncope en neurología una entidad poco común

Dr. Luis Enrique Apac Valdivieso
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas



SALA 3

NEUROCIRUGÍA (1)

- 09:00 a 09:30 **Manejo endovascular de stent redireccionadores de bajo perfil como el silk vista baby**
Dr. Rafael Almeida Perez
COLOMBIA
Neurodinamia - Colombia
- 09:30 a 10:00 **Uso de diversores en aneurismas cerebrales: indicaciones y complicaciones**
Dr. Luis Lemme Plaghos
ARGENTINA
Centro Endovascular Neurológico, Buenos Aires
- 10:00 a 10:30 **Embolización en lesiones hipervasculares craneofaciales**
Dr. Andres Plasencia Santamaria
PERÚ
Clínica Internacional Sede San Borja- Perú
- 10:30 a 11:00 Ronda de preguntas

11:00 a 11:30 Café

- 11:30 a 12:00 **Experiencia en stent redireccionadores de flujo**
Dr. Frank Solis Chucos
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas -Perú
- 12:00 a 12:30 **Anatomía vascular radiológica de médula espinal**
Dr. Luis Lemme Plaghos
ARGENTINA
Centro endovascular neurológico, Buenos Aires
- 12:30 a 13:00 **Embolizacion de macrofistulas perimedulares**
Dr. Andres Plasencia Santamaria
PERÚ
Clínica Internacional Sede San Borja
- 13:00 a 13:30 **Ronda de preguntas**

13:30 a 15:00 SIMPOSIO

NEUROCIRUGÍA (2)

- 15:00 a 15:45 **Manejo de aneurismas intracraneanos en sala hybrida**
Dr. Juan Luis Gómez Amador
MÉXICO
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, México
- 15:45 a 16:30 **Técnicas endoscópicas para patología neurovascular**
Dr. Juan Luis Gómez Amador
MÉXICO
Instituto Nacional de Neurología y Neurocirugía, México
- 16:30 a 17:00 **Ronda de preguntas**
- 17:00 a 17:30 Café**
- 17:30 a 18:00 **Estado actual del tratamiento de la enfermedad carotidea cervical**
Dr. Luis Lemme Plaghos
ARGENTINA
Centro endovascular neurológico, Buenos Aires
- 18:00 a 18:30 **Embolización y radiocirugía en MAV cerebral**
Dr. Andres Plasencia Santamaria
PERÚ
Clínica Internacional Sede San Borja
- 18:30 a 19:00 **Embolizacion de aneurismas cerebrales técnica doble cateter**
Dr. Luis Lemme Plaghos
ARGENTINA
Centro endovascular neurológico, Buenos Aires
- 19:00 a 19:30 **Ronda de preguntas**



SALA 4

CENTROS BÁSICOS DE INVESTIGACIÓN

15:00 a 16:00

Producción científica del CBI

Introducción, presentación y características del CBI Neurovasculares

M.C. Carlos Abanto

PERU

Responsable del CBI Neurovasculares y metabólicas - INCN

Presentación de Reporte de Casos publicados (n=9)

M.C. Jorge Ramírez

CBI Neurovasculares

Presentación de GPC, Rev. Sistemática y Cap. Libro (n=4)

Lic. Néstor Flores

CBI Neurovasculares

Presentación de artículos originales(n=13) Desafíos y retos para el CBI - NV

M.C. Carlos Abanto

PERU

Responsable del CBI Neurovasculares y metabólicas - INCN

16:00 a 17:00

Producción científica del CBI

M.C Hector Garcia Lescano

PERU

Responsable del CBI Exámenes auxiliares en parasitosis del Sistema Nervioso - INCN

17:00 a 17:30

Café

17:30 a 19:30

CIBN - Investigación en Neurogenética en el Perú

M.C. Pilar Mazzetti Soler

CIBN-INCN e investigadora RENACYT

Proyectos FONDECYT-CONCYTEC

Blga. Karina Milla Neyra

CIBN-INCN e investigadora RENACYT

Estudios genéticos de la enfermedad de Alzheimer y otras demencias relacionadas en el Perú

M.C. Maryenela Illanes Manrique

CIBN-INCN e investigadora RENACYT

Estudios para la Investigación de Genética de la enfermedad de Parkinson en el Perú. Estudio del consorcio LARGE- PD

M.C. Mario Cornejo Olivas

CIBN-INCN e investigador RENACYT





Sábado-21 Agosto 2021

SALA 1

NEUROOFTALMOLOGÍA

- 09:00 a 10:00 **Actualización en neuropatías ópticas: Desorden espectro de neuromielitis óptica (NMOSD) y desórdenes asociados anti MOG (MOGAD)**
Dra. Rosa Tang
EE.U U.
Houston Methodist Blanton Eye Institute
- 10:00 a 11:00 **Actualización en Neuropatía Óptica Isquémica**
Dr. Emely Karam Aguilar
PARAGUAY
Jefa Del Departamento De Neurooftalmología Fundacion Visión Paraguay
- 11:00 a 11:30 Café**
- 11:30 a 12:30 **Tratamiento de la diplopia**
Dra. Jade Schiffman
EE.UU.
Neurooftalmología Houston Methodist Blanton Eye Institute
- 12:30 a 13:30 **Miastenia gravis ocular y síndromes miasteniformes**
Dr. Andrés Castaño Parra
COLOMBIA
Clínica CLOFAN, Servicio de Neurooftalmología





27° Curso Internacional de Investigación en Neurociencias

Modalidad Virtual

Del 19 al 21 de agosto - 2021



BICENTENARIO DEL PERÚ

Sábado-21 Agosto 2021

SALA 2

NEURO UCI

- 09:00 a 09:20 **Monitoreo hemodinámico en el paciente neurocrítico**
M.C. Juan Luis, Cam Paucar
PERÚ
Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
- 09:20 a 09:50 **Ventilación mecánica en el paciente con injuria neuronal aguda**
Dr. Guillermo Bugedo Tarraza
CHILE
Pontificia Universidad Católica de Chile
- 09:50 a 10:20 **Monitoreo invasivo de la PIC en el paciente con injuria neuronal aguda**
Dr. Sergio Aguilera Rodríguez
CHILE
Clínica los Andes
- 10:20 a 10:40 **Estrategias de transfusión y fluidoterapia en el paciente con injuria cerebral aguda**
Dr. Fabio Silvio Tacconne
BELGICA
Hôpital Erasme -Brussels - BELGIUM
- 11:00 a 11:30 Café**
- 11:30 a 12:00 **Uso del DTC para el calculo de la PPC (presión de perfusión cerebral) óptima en el paciente con injuria neuronal aguda**
Dra. Corina Puppo
URUGUAY
Hospital Universitario de la República del Uruguay
- 12:00 a 12:30 **Rol del EEG continua en la injuria neuronal aguda**
Dra. Eva Katharina Ritzki
EE.UU
The John Hopkins Hospital
- 12:30 a 13:00 **Monitoreo multimodal del paciente con injuria neuronal aguda**
M.C. Nilia Yoli Abad Quispe
PERÚ
Hospital Nacional Edgardo Rebagliati Martins
- 12:30 a 13:00 **Preguntas y Discusión abierta**



SALA 3

NEUROIMÁGENES

09:00 a 09:30	Tumores extra-axiales Dr. Ramon E. Figueroa EE.UU.- Profesor de Neurorradiología y Vice Chairman de Radiología e Imagen en el Medical College of Georgia de Augusta University
09:30 a 10:00	Tumores pediátricos supratentoriales Dr. Ramon E. Figueroa EE.UU. Profesor de Neurorradiología y Vice Chairman de Radiología e Imagen en el Medical College of Georgia de Augusta University
10:00 a 10:30	Tumores pediátricos de fosa posterior Dr. Ramon E. Figueroa EE.UU. Profesor de Neurorradiología y Vice Chairman de Radiología e Imagen en el Medical College of Georgia de Augusta University
10:30 a 11:00	Ronda de preguntas
11:00 a 11:30	Café
11:30 a 12:00	Alteraciones bilaterales de los núcleos de la base, aproximación neurorradiológica M.C. Littman Apaza PERÚ - Instituto Nacional de Ciencias Neurológicas
12:00 a 12:30	Evaluación de la dinámica del líquido cefaloraquídeo por resonancia magnética Dr. Norvind Gamboa Muñoz PERU Instituto Nacional De Ciencias Neurológicas
12:30 a 13:30	Estudio multiparamétrico del Sistema Nervioso Central TSID. Francesc Torres Gimenez ESPAÑA Institut de Diagnòstic per la Imatge (IDI)



ORGANIZACIÓN DEL EVENTO

Preside:

- Director de la Oficina Ejecutiva de Apoyo a la Investigación y Docencia Especializada.

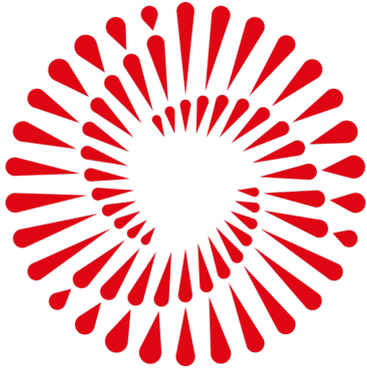
Organización Académica:

- Director de la Dirección Ejecutiva de Investigación, Docencia y Atención Especializada en Neurología Clínica.
- Director de la Dirección Ejecutiva de Investigación, Docencia y Atención Especializada en Neurocirugía.
- Director de la Dirección Ejecutiva de Investigación, Docencia y Atención Especializada en Apoyo al Diagnóstico y Tratamiento.

Apoyo Logístico:

- Representante de la Oficina Ejecutiva de Administración
 - Jefe de la Oficina de Economía
 - Jefe de la Oficina de Logística
- Representante de la Oficina de Planeamiento Estratégico
- Representante de la Oficina de Comunicaciones
- Personal administrativo de la OEAIDE
- Coordinadores de Bloques





BICENTENARIO DEL PERÚ



INCEN

Informes e inscripciones
Oficina de Investigación y Docencia Especializada del INCEN.
Jr. Ancash 1271, Cercado de Lima -Perú.
Telf.: (0511) 4117798
curso.neurociencias@incn.gob.pe

