



SEXTO CONGRESO NACIONAL

"TOPÍCOS SELECTOS DE NEUROCIRUGÍA"

21, 22 Y 23 DE MAYO, ACAPULCO, GUERRERO.

"NEUROCIRUGÍA QUE TRASCIENDE: DE LA ACADEMIA AL CONSENSO, DE LA CIRUGÍA A LA CIENCIA."





BIENVENIDA

Un espacio de diálogo y crecimiento profesional

Estimados colegas neurocirujanos de México:

Es un honor darles la bienvenida a esta sexta edición del Congreso Nacional Tópicos Selectos de Neurocirugía, en el maravilloso puerto de Acapulco, Guerrero. Este evento, que inició hace casi nueve años, se ha convertido en un referente nacional de apertura académica, excelencia científica y camaradería profesional.

Bajo el lema "Neurocirugía que trasciende: De la Academia al Consenso, de la Cirugía a la Ciencia", reafirmamos nuestro compromiso de trascender las fronteras tradicionales de nuestra especialidad. Buscamos ir más allá de las aulas y los quirófanos para transformar el conocimiento individual en sabiduría colectiva, desarrollando consensos clínicos y científicos que respondan a las realidades específicas de nuestro país.

Este congreso ha sido diseñado como un espacio horizontal y participativo, donde cada colega tiene voz, independientemente de su trayectoria o institución de origen. Creemos firmemente que todos podemos contribuir al avance de la neurocirugía mexicana, todos podemos aprender y enseñar, y todos tenemos experiencias valiosas que compartir.

La neurocirugía va más allá de la técnica quirúrgica. Implica también pensamiento crítico, formación continua, acompañamiento al paciente y participación activa en la construcción de un gremio más fuerte, solidario y humano. Es por ello que este congreso ofrece espacios donde la experiencia clínica se traduce en reflexión colectiva, y donde la camaradería es el marco perfecto para el desarrollo científico.

Agradecemos profundamente al Colegio Nacional de Neurocirugía A.C., a los comités organizador y científico, a nuestros distinguidos profesores nacionales e internacionales, y especialmente a todos ustedes por su tiempo, confianza y deseo de contribuir al crecimiento de nuestra especialidad.

Acapulco, con su incomparable belleza natural y calidez humana, proporcionará el entorno ideal para fortalecer no solo nuestro conocimiento, sino también los lazos de amistad y colaboración entre colegas. Somos conscientes de las exigencias de la práctica neuroquirúrgica diaria, y por ello valoramos aún más su presencia en este encuentro que, sin duda, enriquecerá a toda la comunidad neuroquirúrgica mexicana.

Sean todos bienvenidos a este congreso que es suyo, que es de todos. Gracias por creer, por asistir y por construir con nosotros una neurocirugía que verdaderamente trasciende.



6° Congreso Nacional Tópicos Selectos de Neurocirugía 2025

"Neurocirugía que trasciende: De la Academia al Consenso, de la Cirugía a la Ciencia"

Misión

Impulsar un espacio académico y científico de alta calidad que permita el intercambio horizontal de conocimientos entre neurocirujanos de todo el país y del extranjero, generando consensos clínicos y quirúrgicos que fortalezcan la práctica neuroquirúrgica en México, desde una visión humanista, ética y colaborativa.

Visión

Consolidar al Congreso Nacional Tópicos Selectos de Neurocirugía como el punto de encuentro académico más representativo, abierto y participativo de la neurocirugía mexicana, siendo un motor para la formación continua, la innovación quirúrgica y la producción científica nacional con impacto internacional.

Valores Institucionales



Ciencia con conciencia

Promovemos una práctica neuroquirúrgica rigurosa, sustentada en evidencia científica actualizada, pero con un profundo sentido humano que reconoce que detrás de cada patología hay una persona con necesidades, temores y esperanzas.



Consenso clínico

Creemos en la construcción colectiva del conocimiento, basado en el diálogo abierto y la reflexión compartida. Valoramos la diversidad de experiencias y perspectivas como fuente de enriquecimiento para establecer criterios comunes de actuación.



Camaradería profesional

Fomentamos la unidad gremial desde el respeto, la amistad y la colaboración entre generaciones y regiones. Entendemos que el fortalecimiento de los vínculos profesionales y personales es fundamental para el avance de nuestra especialidad.



Accesibilidad académica

Abrimos las puertas al aprendizaje para todas y todos, sin jerarquías ni exclusiones. Nos esforzamos por crear un ambiente donde cada neurocirujano, independientemente de su trayectoria o institución, pueda contribuir y beneficiarse del conocimiento compartido.



Compromiso con México

Respondemos a las necesidades reales de nuestro país, considerando la diversidad de contextos hospitalarios y recursos disponibles. Buscamos siempre mejorar la atención neurológica y quirúrgica de la población mexicana mediante soluciones adaptadas a nuestra realidad.



Ética y responsabilidad

Entendemos que enseñar, operar, investigar y dirigir implica un deber con la sociedad y con nuestros pacientes. Promovemos una práctica neuroquirúrgica basada en principios éticos sólidos y en la toma de decisiones responsables y fundamentadas.





COMITÉ ORGANIZADOR

6° Congreso Nacional Tópicos Selectos De Neurocirugía 2025

El éxito de este congreso depende del trabajo coordinado y dedicado de un equipo multidisciplinario de profesionales comprometidos con la excelencia académica y la organización impecable. Cada miembro del comité aporta su experiencia y visión única para crear un evento que cumpla con las expectativas de todos los asistentes.

Presidencia y Dirección

- Dr. José Inocente Ariza Tapia Anfitrión Acapulco Guerrero / Presidente Del Colegio Nacional De Neurocirugía A.C.
- Dr. Carlos Castillo Rangel Presidente Del Comité Científico
- Dr. Eduardo Díaz Juárez Vicepresidente Del Colegio Nacional De Neurocirugía A.C.

Coordinación Científica

- Dr. Gervith Reyes Soto Coordinador De Las Sesiones De Consenso Científico
- Dr. Omar García Elías Evaluación De Trabajos Científicos
- Dra. Elizabeth Pérez Ramírez Evaluación De Trabajos Científicos

Coordinación de Cursos y Talleres

- Dr. Daniel Álvarez Sandoval Coordinador Del Curso Taller
- Dr. Alejandro Monroy Sosa Coordinador Del Curso Taller
- Dr. Matías Baldoncini Coordinador Del Curso Taller

Logística y Eventos

- Dr. Jaime Ordoñez Granja Tesorero
- Dr. Manuel Moscoso López Relaciones Internacionales
- Dra. María De La Luz Soriano Mulato Comité De Eventos Sociales
- Dra. Yoloxóchitl Ávila Comité De Eventos Sociales
- Dra. Yarel Alejandra Barba Ruiz Esparza Gestión Y Planeación
- Lic. Monserrat García Acosta Promoción / Relaciones Públicas

Este equipo trabaja incansablemente para garantizar que cada aspecto del congreso desde la selección de ponentes y la evaluación de trabajos científicos hasta la organización de eventos sociales y la gestión logística se desarrolle con el más alto nivel de profesionalismo y atención al detalle. Su dedicación refleja el compromiso con la excelencia que caracteriza a este congreso.





EJES TEMÁTICOS OFICIALES

Congreso Nacional Tópicos Selectos de Neurocirugía 2025

"Neurocirugía que trasciende: De la Academia al Consenso, de la Cirugía a la Ciencia"

El programa científico del congreso ha sido estructurado en seis ejes temáticos principales, diseñados para abordar de manera integral los aspectos más relevantes y actuales de la neurocirugía. Cada eje ha sido cuidadosamente elaborado para fomentar el diálogo, la reflexión crítica y la generación de consensos clínicos aplicables a la realidad mexicana.

Neurotraumatología y Neurolegalidad en el Adulto y el Niño

Título de Sala: "Neurotrauma en México: Cirugía, Responsabilidad y Consenso Clínico"

Este eje temático aborda integralmente el trauma craneoencefálico y raquimedular, desde los criterios quirúrgicos y toma de decisiones en entornos de urgencia, hasta las implicaciones médico-legales y la defensa profesional. Se analizan escenarios reales, complicaciones quirúrgicas y marcos jurídicos con enfoque clínico, académico y ético.

Su propósito es generar consenso sobre protocolos de actuación, considerando la diversidad hospitalaria de México y la necesidad de protección legal del neurocirciano.

Cirugía de Columna y Nervio Periférico en el Adulto y el Niño

Título de Sala: "Columna Vertebral y Nervio Periférico: Eje de Movimiento, Centro de Dolor"

Este módulo recupera la centralidad de la neurocirugía espinal y periférica en el tratamiento del dolor, las alteraciones funcionales y las malformaciones. Revisa técnicas desde rizotomías hasta fijaciones mínimamente invasivas y manejo pediátrico.

Busca establecer un lenguaje común entre centros generales y especializados, impulsando el consenso clínico sobre indicaciones, abordajes y estándares en cirugía espinal y periférica.

Cirugía Funcional y Epilepsia en el Adulto y el Niño

Título de Sala: "Neurocirugía Funcional: Esperanza, Evidencia y Realidad en la Práctica"

Este módulo explora los fundamentos anatómicos y neurofisiológicos de las intervenciones funcionales, abordando epilepsia, dolor crónico, trastornos del movimiento y afecciones psiquiátricas. Se discuten sus alcances reales en centros con y sin tecnología avanzada, así como su dimensión bioética.

Promueve una reflexión nacional sobre el papel de estas técnicas en el sistema de salud, invitando al diálogo sobre su expansión con responsabilidad y evidencia.

Cirugía de Base de Cráneo en el Adulto y el Niño

Título de Sala: "Base de Cráneo: Navegar lo Profundo, Operar lo Esencial"

Este eje se centra en la anatomía tridimensional y los abordajes microquirúrgicos y endoscópicos de la base de cráneo. Promueve la colaboración multidisciplinaria, el análisis de complicaciones complejas y la aplicación de modelos anatómicos para la formación técnica. Enfatiza el alto grado de especialización requerido, pero con visión formativa y pedagógica, adaptada a la realidad de México.

Mínima Invasión en Neurocirugía: Cerebro, Columna y Nervio Periférico

Título de Sala: "Acceso Máximo, Daño Mínimo: La Promesa de la Neurocirugía de Precisión"

Este eje analiza críticamente las técnicas neuroquirúrgicas consideradas de mínima invasión, desde abordajes endoscópicos hasta procedimientos guiados por imagen, tanto en adultos como en niños.

Busca delimitar su aplicación real, beneficios clínicos y retos en seguridad quirúrgica, contribuyendo a una visión nacional clara sobre su uso responsable y accesible.

Cirugía de Tumores Cerebrales y Tecnología Aplicada

Título de Sala: "Neurooncología en Acción: Técnica Quirúrgica como Ciencia Viva"

Integra el abordaje quirúrgico de gliomas, meningiomas, metástasis y lesiones profundas, con el uso racional de tecnologías como neuronavegación, endoport, fluorescencia y monitoreo funcional.

Este eje no sólo destaca la técnica, sino también el razonamiento clínico, la toma de decisiones complejas y el valor académico de la cirugía neurooncológica como disciplina viva y en transformación.



TALLERES PRECONGRESO

Congreso Nacional de Neurocirugía 2025

Sede: Hospital Regional "1º de Octubre", ISSSTE, Ciudad de México

Taller de Cirugía Endoscópica Endonasal para Adenomas Hipofisiarios

Fechas: Martes 19 de mayo de 2026

Objetivo: Formación práctica e integral en abordajes endoscópicos endonasales para patología hipofisaria, con revisión anatómica tridimensional y cirugía en vivo.

Actividades destacadas:

- Anatomía en 3D
- Principios de la técnica
- Manejo de complicaciones
- Cirugía en Vivo
- Discusión de casos clínicos



Taller de Endoscopía Espinal con Cirugía en Vivo y Módulo Teórico

Fechas: Miércoles 20 de mayo de 2026

Objetivo: Actualización integral sobre abordajes endoscópicos espinales, con énfasis en técnicas aplicables en México, manejo de complicaciones, indicaciones precisas y ejecución quirúrgica en vivo.

Actividades destacadas:

- Principios de la endoscopía espinal
- Indicaciones (lumbar y cervical)
- Técnica quirúrgica paso a paso
- Cirugía en Vivo
- Complicaciones y solución de problemas

6 Ambos talleres se llevarán a cabo en el Hospital Regional "1º de Octubre" del ISSSTE, Ciudad de México, ofreciendo un entorno real para el aprendizaje práctico.



PROGRAMA CIENTIFICO



SEXTO CONGRESO NACIONAL

"TOPÍCOS SELECTOS DE NEUROCIRUGÍA"





21 DE MAYO 2026 SALÓN OCEAN I Y II





JUEVES 21 DE MAYO		
Horario	Sala 1 – Neurotraumatología y Neurolegal	
16:00 – 16:15	Introducción al neurotrauma en México: heterogeneidad en la atención y necesidad de consenso	
16:15 – 16:30	TCE leve, moderado y grave: clasificación clínica y criterios quirúrgicos actualizados	
16:30 – 16:45	Cisternotomía en TCE severo: experiencia clínica en hospitales generales	
16:45 – 17:00	Fracturas complejas con lesión de senos venosos: abordaje neuroquirúrgico en escenarios catastróficos	
17:00 – 17:15	Trauma raquimedular en hospitales no especializados: decisiones urgentes y triage quirúrgico	
17:15 – 17:35	Subdurales extensos y su pronóstico quirúrgico: análisis de casos extremos	
17:35 – 17:50	TCE por proyectil de arma de fuego: implicaciones quirúrgicas y médico-legales	
17:50 – 18:05	Coffee Break	
18:05 – 18:20	Errores en lateralidad quirúrgica y reintervenciones: lecciones aprendidas	
18:20 – 18:35	Hemorragias posquirúrgicas y reintervenciones: cuándo actuar y cómo decidir	
18:35 – 18:50	Higromas subdurales postraumáticos: evolución y criterios de intervención quirúrgica	
18:50 – 19:05	Casuística de grandes centros de trauma en México: puntos en común y diferencias	
19:05 - 19:20	Coffee Break	
19:20 - 19:35	Craniectomía descompresiva: usos, abusos y efectos adversos	
19:35 - 19:50	Síndrome del paciente trefinado: diagnóstico y abordaje quirúrgico	
19:50 - 20:05	Complicaciones en craneoplastías: análisis técnico y selección de materiales	
20:05 - 20:20	Panel médico-legal: responsabilidad en neurotrauma, errores clínicos vs administrativos	





Horario	Sala 2 – Cirugía Funcional y Epilepsia	
16:00 – 16:15	Introducción al eje: principios de la neurocirugía funcional moderna	
16:15 – 16:30	Neuroestimulación cerebral para dolor neuropático	
16:30 – 16:45	Estimulación cerebral profunda en trastornos del movimiento	
16:45 – 17:00	Cirugía de epilepsia del lóbulo temporal: técnicas y resultados	
17:00 – 17:15	Neurocirugía funcional en psiquiatría: TOC, depresión y adicciones	
17:15 – 17:35	Coffee Break	
17:35 – 17:50	Electrocorticografía intraoperatoria: utilidad práctica	
17:50 – 18:05	Cirugía de epilepsia en esclerosis tuberosa y displasias corticales (Pediátrico)	
18:05 – 18:20	Técnicas de estimulación vagal y neuromodulación periférica	
18:20 – 18:35	Tecnicas quirurgicas en epilepsia Refractaria en pediatricos	
18:35 – 18:50	Complicaciones quirúrgicas y manejo interdisciplinario	
18:50 – 19:05	Conclusiones y Acuerdos de la Sesión Clínica	





VIERNES 22 DE MAYO 2026 SALÓN OCEAN I Y II



AND	
کے 🎚	

	VIERNES 22 DE MAYO	
Horario	Sala 1 – Cirugía de Tumores Cerebrales: Donde la Técnica se Convierte en Ciencia	
09:00 – 09:15	Introducción: realidades de la cirugía oncológica cerebral en México	
09:15 – 09:30	Gliomas de bajo y alto grado: decisiones quirúrgicas, margen y función	
09:30 - 09:45	Lesiones profundas: ¿cómo y cuándo abordarlas quirúrgicamente?	
09:45 – 10:00	Neuronavegación: las ventajas de uso de la tecnologia	
10:00 – 10:15	Uso del endoport en neuro-oncología: experiencia latinoamericana	
10:15 – 10:30	Meningiomas complejos: cuándo operar, cuándo observar	
10:30 – 10:45	Craneofaringiomas: abordajes quirúrgicos según localización y edad del paciente	
10:45 – 11:00	Coffee Break	
11:00 – 11:15	Tumores metastásicos únicos: indicaciones y técnica quirúrgica en el primer contacto	
11:15 – 11:30	Tumores múltiples y lesiones hemorrágicas: ¿cuándo no operar?	
11:30 – 11:45	Biopsias estereotáxicas: técnica, indicaciones, riesgos	
11:45 – 12:00	Gliomas insulares y tumores del lóbulo temporal: abordaje funcional y planificación	
12:00 – 12:15	Awake Surgery: técnica, retos, viabilidad en Latinoamérica	
12:15 – 12:30	Tumores del tallo cerebral y línea media: ¿cirugía, biopsia o seguimiento?	
12:30 – 12:45	Recidivas tumorales ¿Cuándo detenerse?	
12:45 – 13:00	Coffee Break	
13:00 – 13:15	Cirugía oncológica en neurocirugía pediátrica: particularidades anatómicas y quirúrgicas	
13:15 – 13:30	Complicaciones postoperatorias: ¿técnica, selección o biología tumoral?	
13:30 – 13:45	Panel: Decisiones en neuro-oncología en hospitales de segundo nivel sin tecnología avanzada	
13:45 – 14:00	Conclusiones y Acuerdos de Sesión Clínica	





Horario	Sala 2 – Cirugía Vascular Cerebral en el adulto y el niño	
09:00 – 09:15	Clipado vs coiling: ¿existe consenso?	
09:15 – 09:30	Anourismos complaios: abardaios quirírgiaes y experiencia latinoamericana	
09:30 - 09:45	Aneurismas complejos: abordajes quirúrgicos y experiencia latinoamericana	
09:45 – 10:00	Clipado en aneurismas de bifurcación: técnica quirúrgica paso a paso	
10:00 – 10:15	Olipado en anedismas de bildicación. tecinica quirtirgica paso a paso	
10:15 – 10:35	Coffee Break	
10:35 – 10:50	Cirugía de MAVs en niños y adultos: ¿cuándo operar y cuándo radioterapia?	
10:50 – 11:05	Aneurismas en blister: ¿reto quirúrgico o endovascular?	
11:05 – 11:20	Bypass extracraneal-intracraneal: indicaciones actuales	
11:20 – 11:35	Cirugía en aneurismas intracavernosos: consideraciones anatómicas y técnicas	
11:35 – 11:50	Cirugía de cavernomas cerebrales profundos	
11:50 – 12:10	Coffee Break	
12:10 – 12:25	Vascularización cerebral avanzada: mapas y abordajes hibridos	
12:25 – 12:40	Manejo de complicaciones intraoperatorias en cirugía vascular	
12:40 – 12:55	Fístulas carótido-cavernosas: del diagnóstico clínico al tratamiento	
12:55 – 13:10	Innovaciones en clipado: guía por ultrasonido intraoperatorio	
13:10 – 13:25	Panel: ¿Tiene futuro la cirugía vascular cerebral frente a la era endovascular?	
13:25 – 13:40	Conclusiones y Acuerdos de la Sesión Clínica	





23 DE MAYO 2026 SALÓN OCEAN I Y II





SABADO 23 DE MAYO		
Horario	Sala 1: La base de craneo nuevos enfoques para lograr concensos	
09:00 – 09:15	Anatomía quirúrgica tridimensional aplicada	
09:15 – 09:30	Abordajes endonasales: ampliación de límites	
09:30 - 09:45	Microcirugía de meningiomas de la base de craneo	
09:45 – 10:00	Cirugía de encefaloceles y malformaciones pediátricas	
10:00 – 10:15	Meningiomas de la base del craneo resecados por endoscopia	
10:15 – 10:30	Coffee Break	
10:30 – 10:45	Complicaciones en base de cráneo: abordaje técnico y toma de decisiones	
10:45 – 11:00	Taller de simulación anatómica: forámenes clave y trayectorias seguras	
11:00 – 11:15	Discusión de casos complejos en base de cráneo	
11:15 – 11:30	Microcirugía en base de cráneo lateral: retos técnicos	
11:30 – 11:45	Enfrentando complicaciones vasculares en base anterior	
11:45 – 12:00	Coffee Break	
12:00 – 12:15	Abordajes endoscópicos transventriculares en tumores profundos	
12:15 – 12:30	Disección anatómica tridimensional guiada en simuladores	
12:30 – 12:45	Experiencia latinoamericana en tumores de base complejos	
12:45 – 13:00	Panel: Cirugía de base de cráneo en México, ¿en dónde estamos?	
13:00 – 13:15		
13:15 – 13:30	Conclusiones y Acuerdos de la Sesión Clínica	





Horario	Sala 2: CIRUGÍA DE COLUMNA Y NERVIO PERIFÉRICO EN EL ADULTO Y EL NIÑO	
09:00 – 09:15	Hernia discal lumbar: ¿cuándo recurrir a técnicas percutáneas?	
09:15 – 09:30	Cirugía cervical mínimamente invasiva: abordajes anteriores y posteriores	
09:30 – 09:45	Endoscopía espinal: indicaciones y abordajes lumbares	
09:45 – 10:00	Manejo integral del síndrome facetario con mínima invasión	
10:00 – 10:15	Fijación intersomática por vía lateral: técnica, indicaciones y complicaciones	
10:15 – 10:35	Coffee Break	
10:35 – 10:50	Tornillos navegados y robótica espinal: ¿cuándo sí y cuándo no?	
10:50 – 11:05	Cirugía de revisión en columna: indicaciones reales, limitaciones y nuevos retos	
11:05 – 11:20	Malformaciones espinales y médula anclada en niños: abordajes actuales	
11:20 – 11:35	Cirugía del nervio periférico: neurorrafias y técnicas de reconstrucción compleja	
11:35 – 11:50	Panel de casos complejos de nervio periférico	
11:50 – 12:10	Coffee Break	
12:10 – 12:25	Cirugía de columna en hospitales generales vs centros de alta especialidad	
12:25 – 12:40	Síndrome de cirugía fallida de columna: ¿puede prevenirse desde el abordaje inicial?	
12:40 – 12:55	Taller de decisiones quirúrgicas: votación interactiva en casos de columna	
12:55 – 13:10	Neurocirujanos vs cirujanos de columna: visión colaborativa y conflictos profesionales	
13:10 – 13:25	Casos clínicos: Fijacion por ALIF	
13:25 – 13:40	Conclusiones y acuerdos de la sesión clínica	





BENEFICIOS PARA LOS PARTICIPANTES

El 6º Congreso Nacional Tópicos Selectos de Neurocirugía 2025 ofrece una experiencia académica y profesional incomparable, diseñada para impulsar el desarrollo integral de todos los participantes. A continuación, presentamos los principales beneficios que obtendrán quienes asistan a este destacado evento.



Actualización Científica

Acceso a las más recientes innovaciones en técnicas quirúrgicas, diagnóstico, tratamiento y seguimiento de patologías neuroquirúrgicas. Nuestro programa está diseñado para proporcionar conocimientos actualizados y aplicables inmediatamente a la práctica clínica diaria.



Networking Profesional

Oportunidad de establecer conexiones con neurocirujanos destacados de todo México y el extranjero. Estas relaciones pueden conducir a colaboraciones académicas, investigativas y clínicas que enriquecerán significativamente su trayectoria profesional.



Talleres Prácticos

Participación en talleres especializados con modelos anatómicos y simuladores de alta fidelidad que permitirán desarrollar y perfeccionar habilidades quirúrgicas específicas en un entorno seguro y controlado.



Certificación Académica

Obtención de créditos para la recertificación profesional ante el Consejo Mexicano de Cirugía Neurológica, cumpliendo con los requisitos de educación médica continua establecidos para los especialistas.



Presentación de Trabajos

Plataforma para presentar investigaciones originales, casos clínicos y experiencias institucionales ante una audiencia especializada, recibiendo retroalimentación valiosa de expertos en el campo.



Entorno Excepcional

Combinación perfecta de actividades académicas rigurosas con momentos de esparcimiento en uno de los destinos turísticos más emblemáticos de México. Acapulco ofrece el marco ideal para el aprendizaje, la reflexión y la camaradería profesional.

Cuotas de Inscripción e Información Adicional

Para obtener información detallada sobre las cuotas de inscripción, proceso de registro, fechas límite para envío de trabajos y programa preliminar, visite nuestro sitio web oficial: w.congresotopicosselectos.com o contacte a la secretaría del congreso al correo electrónico: c.topicoselectosneurocirugia@gmail.com





ESCANEA EL QR Y REALIZA TU RESERVACIÓN PARA EL:









CLAVE DE RESERVACIÓN: TOPICOS25



HABITACIONES

DELUX GOLF SENCILLA (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
DELUX GOLF DOBLE (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
DELUX OCEAN VIEW SENCILLA (VISTA AL MAR)
DELUX OCEAN VIEW DOBLE (VISTA AL MAR)
JUNIOR SUITE GOLF VIEW SENCILLA (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
JUNIOR SUITE GOLF VIEW DOBLE (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
JUNIOR SUITE OCEAN VIEW SENCILLA (VISTA AL MAR)
JUNIOR SUITE OCEAN VIEW DOBLE (VISTA AL MAR)
1 BEDROOM OCEAN VIEW SENCILLA (VISTA AL MAR)
1 BEDROOM OCEAN VIEW DOBLE (VISTA AL MAR)
PENTHOUSE GLOF VIEW SENCILLA (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
PENTHOUSE OCEAN VIEW DOBLE (VISTA AL CAMPO DE GOLF)
PENTHOUSE OCEAN VIEW SENCILLA (VISTA AL MAR)
PENTHOUSE OCEAN VIEW DOBLE (VISTA AL MAR)
PERSONA EXTRA: (MAYORES DE 18 AÑOS)

PRECIO POR PERSONA PRECIO X HABITACIÓN

\$3,343.00MX	\$3,343.00MX
\$1,898.00MX	\$3,796.00MX
\$4,543.00MX	\$4,543.00MX
\$2,498.00MX	\$4,996.00MX
\$4,843.00MX	\$4,843.00MX
\$2,648.00MX	\$5,296.00MX
\$5,443.00MX	\$5,443.00MX
\$2,948.00MX	\$5,896.00MX
\$7,843.00MX	\$7,843.00MX
\$4,148.00MX	\$8,296.00MX
\$11,143.00MX	\$11,143.00MX
\$5,798.00MX	\$11,596.00MX
\$14,443.00MX	\$14,443.00MX
\$7,448.00MX	\$14,896.00MX
\$1,173.00MX	\$1,173.00MX

ADICIONALES

NIÑOS DE 0 A 5 AÑOS NO PAGAN HOSPEDAJE NIÑOS DE 6 A 12 AÑOS: \$196.50 MX NIÑOS DE 13 A 17 AÑOS: \$393.00 MX

CONTACTO HOTEL PRINCESS MUNDO IMPERIAL

AVENIDA COSTERA DE LAS PALMAS S/N, PLAYA REVOLCADERO FRACC, GRANJAS DEL MARQUÉS, 39890 ACAPULCO DE JUÁREZ, GRO. RESERVACIONES VÍA WHATSAPP: 744 4351 766 TÉLEFONO: 844 855 9253

CORREO: reservaciones@mundoimperial.com

El costo de la habitación incluye:

- Desayuno tipo buffet en restaurantes
- · 16% de IVA
- · 4% de Impuesto Sobre Hospedaje (ISH)
- · Servicio de Botones/Camaristas
- · Cargos por servicio de los ingredientes del paquete
- Resort Service que le da acceso a internet inalámbrico (No acceso dedicado), estacionamiento, llamadas locales, nacionales y lada 800's sin cargo, acceso a cortesía al Gimnasio del Resort, acceso en cortesía al Kids Club y al Teens Club.





PRECIO DE INSCRIPCIÓN

Médicos Especialistas	\$4,000.00 + IVA MXN
Médicos Residentes	\$1,500.00 +IVA MXN
Enfermería	\$1,500.00 + IVA MXN
Estudiantes de Medicina	\$1,000.00 + IVA MXN





DATOS PARA DEPÓSITO O TRANSFERENCIA

COLEGIO NACIONAL DE NEUROCIRUGÍA

BANCO: BBVA

CUENTA: 0115220939

CLABE INTERBANCARIA: 012180001152209394

RFC: CNN171019HU8

DOMICILIO: TICOMÁN 643, EDIFICIO K, DEP 5, SANTA MARÍA TICOMÁN, GUSTAVO A. MADERO, CIUDAD DE MÉXICO, 07330.

*Esperamos la confirmación de su pago.





SOLICITUD DE FACTURA

SI DESEA FACTURA, SE DEBERÁ DE ENVIAR EL COMPROBANTE DE PAGO, ASÍ COMO SU CONSTANCIA DE SITUACIÓN FISCAL ACTUALIZADA A:

LIC. MONSERRAT GARCÍA

TELÉFONO: 55 3973 8044

WHATSAPP: 55 3973 8044

CORREO: c.topicoselectosneurocirugia@gmail.com

