

# PROGRAMA JUEVES 24 DE OCTUBRE • SEBAC 2019

Traducción no disponible. Las charlas serán en el idioma original, en castellano o en inglés.

	SALÓN DE ACTOS	AULA DOCENCIA
8:00-10:00	<p><b>Sesión Plenaria 1: PATOLOGÍA NASOSINUSAL, ORBITARIA Y DE LA FOSA ANTERIOR (I)</b></p> <p><i>Surgical approaches to the anterior fossa. Classification and anatomical-surgical review. (charla en inglés) - Dr. C. Pinheiro (ORL, USA)</i></p> <p><i>Importancia del draf 3 en la patología de fosa anterior. - Dra. N. Mata (ORL, Madrid)</i></p> <p><i>Patología nasosinusal maligna. - Dr. A. García Fernández (ORL, Madrid)</i></p> <p><i>Decisions making in anterior skull base tumors. (charla en inglés) - Dr. R. Daniel (NRC, Suiza)</i></p>	<p>8:00 - 9:00</p> <p><b>TALLER ANATOMÍA 3D</b> <i>Osteología 3D de la base de cráneo.</i> Dr. D. Mato (NRC, Santander)</p> <p>9:00 - 10:00</p> <p><b>DISCUSIÓN CASOS:</b> <i>Manejo multimodal del craneofaringioma. (charlas en inglés)</i> Dr. S. Elbabaa (NRC, USA) Dr. A Germanwala (NRC, USA)</p>
10:00-10:30	Café	
10:30-13:00	<p><b>Sesión Plenaria 2: PATOLOGÍA NASOSINUSAL, ORBITARIA Y DE LA FOSA ANTERIOR (II)</b></p> <p><i>Endoscopic vs transcranial approaches for anterior skull base tumors. (charla en inglés) - Dr. A. Germanwala (NRC, USA)</i></p> <p><i>Abordaje quirúrgico de la patología orbitaria. - Dr. E. Cárdenas (NRC, Sevilla)</i></p> <p><i>Tratamiento integral de la orbitopatía tiroidea. Descompresión orbitaria. Funcionamiento de una unidad multidisciplinar. - Dr. A. García Piñero (ORL, Valencia)</i></p> <p><i>Manejo del traumatismo orbitario con navegación intraoperatoria. Dr. José Luis Del Castillo (Cirujano Maxilofacial, Madrid)</i></p> <p><i>Manejo del traumatismo craneofacial. Dr. Juan José Haro (Cirujano Maxilofacial, Cartagena-Murcia)</i></p>	<p>10:30 - 11:45</p> <p><b>TALLER PRÁCTICO</b> <i>Uso de navegador en base de cráneo.</i> Dr. I. Monjas (ORL, Alicante) Dr. J. Abarca (NRC, Alicante)</p> <p><b>Medtronic</b></p> <p>11:45 - 13:00</p> <p><b>MESA REDONDA:</b> <i>Cómo tratar la Arteria Carótida Interna en cirugía de base de cráneo.</i> Dr. M.A. Arráez (NRC, Málaga) Dr. F. González-Llanos (NRC, Toledo)</p>
13:00-13:15	Inauguración oficial del congreso en el salón de actos	
13:15-14:00	Comida	
14:00-15:00	Comunicaciones libres	
15:00-17:00	<p><b>Sesión Plenaria 3: PATOLOGÍA DE LA REGIÓN SELAR Y PARASELAR (I)</b></p> <p><i>Conceptos anatómico-quirúrgicos básicos del abordaje transesfenoidal a la patología de la región selar. - Dr. J. Enseñat (NRC, Barcelona)</i></p> <p><i>Clasificación por compartimentos, mejor clasificación para valorar la resección de macroadenomas con invasión al seno cavernoso. - Dr. A. Kaen (NRC, Sevilla), Dr. E. Cárdenas (NRC, Sevilla)</i></p> <p><i>Nuevas técnicas de cierre en patología selar. - Dr. J.M. Villacampa (ORL, Madrid)</i></p> <p><i>Actualización en el tratamiento no quirúrgico de los adenomas hipofisarios - Dr. A. Picó (Endocrinólogo, Alicante)</i></p>	<p>15:00-16:00</p> <p><b>DISCUSIÓN CASOS</b> <i>Manejo multimodal del schwannoma vestibular.</i> Dr. M. Tatagiba (NRC, Alemania), Dr. M. Aristegui (ORL, Madrid), Dr. K. Sallabanda (NRC, Madrid)</p> <p>16:00 - 17:00</p> <p><b>TALLER ANATOMÍA 3D</b> <i>Anatomía 3D de los abordajes de fosa posterior.</i> Dr. M. Tatagiba (NRC, Alemania)</p>
17:00-17:30	Café	
17:30-19:30	<p><b>Sesión Plenaria 4: PATOLOGÍA DE LA REGIÓN SELAR Y PARASELAR (II)</b></p> <p><i>Endoscopic endonasal approach for craniopharyngiomas. (charla en inglés) - Dr. A. Germanwala (NRC, USA)</i></p> <p><i>Microsurgical approach for craniopharyngiomas. (charla en inglés) - Dr. S. Elbabaa (NRC, USA)</i></p> <p><i>Abordajes microquirúrgicos al seno cavernoso. - Dr. F. González-Llanos (NRC, Toledo)</i></p> <p><i>Giant Aneurysms: What is the Role of Skull Base Approaches in the Era of Flow Diverters. (charla en inglés) - Dr. S. Abdulrauf (NRC, USA)</i></p>	<p>17:30-18:30</p> <p><b>MESA REDONDA</b> <i>Manejo postoperatorio de la audición y nervio facial en cirugía de base de cráneo.</i> Dr. L. Lassaletta (ORL, Madrid), Dr. M. Aristegui (ORL, Madrid), Dra. M.D. Coves (Neurofisióloga, Alicante)</p> <p>18:30-19:30</p> <p><b>DISCUSIÓN CASOS</b> <i>Manejo multimodal del cordoma de clivus.</i> Dr. A. Kaen (NRC, Sevilla) Dr. M.A. Arráez (NRC, Málaga)</p>

# PROGRAMA VIERNES 25 DE OCTUBRE · SEBAC 2019

Traducción no disponible. Las charlas serán en el idioma original, en castellano o en inglés.

	SALÓN DE ACTOS	AULA DOCENCIA
8:00-10:00	<p><b>Sesión Plenaria 5: PATOLOGÍA DE LA FOSA POSTERIOR (I): REGIÓN PETROCLIVAL Y UNIÓN CRANEOCERVICAL</b></p> <p><i>Microcirugía vs endoscopia en el cordoma de clivus. - Dr. M.A. Arráez (NRC, Málaga)</i></p> <p><i>Cordomas de clivus. Nuestra experiencia por vía endonasal endoscópica. - Dr. A. Kaen (NRC, Sevilla), Dr. E. Cárdenas (NRC, Sevilla)</i></p> <p><i>Expansión en el plano coronal aplicada a cordomas, condrosarcomas y meningiomas petroclivales. - Dr. J.A. Simal (NRC, Valencia)</i></p> <p><i>Abordaje multidisciplinar a la patología compleja de la unión craneo-cervical. - Dr. J.L. Sanmillán (NRC, Barcelona)</i></p>	<p>8:00 - 9:00</p> <p><b>MESA REDONDA</b> Manejo de las fistulas de LCR en cirugía de base de cráneo. <i>Dr. J.L. Sanmillán (NRC, Barcelona)</i> <i>Dr. C. Orús (ORL, Barcelona)</i> <i>Dr. J. Santos (ORL, Valladolid)</i></p> <p>9:00 - 10:00</p> <p><b>TALLER PRÁCTICO</b> <i>Modelo de entrenamiento quirúrgico en cirugía de APC.</i> <i>Dra. M.D Coves (Neurofisióloga, Alicante)</i> <i>Dr. Pablo González López (Neurocirujano, Alicante)</i></p> 
10:00-10:30	Café	
10:30-13:00	<p><b>Sesión Plenaria 6: PATOLOGÍA DE LA FOSA POSTERIOR (II): SCHWANNOMAS VESTIBULARES</b></p> <p><i>Microsurgery of vestibular schwannomas in the era of radiosurgery. (charla en inglés) - Dr. M. Tatagiba (NRC, Alemania)</i></p> <p><i>Resección total vs subtotal en schwannomas grandes. Ventajas e inconvenientes. Evidencia científica. - Dr. M. Arístegui (ORL, Madrid)</i></p> <p><i>Tumores del nervio facial: Lo que un cirujano de base de cráneo debe saber. - Dr. L. Lassaletta (ORL, Madrid)</i></p> <p><i>Schwannomas of the skull base: an overview. (charla en inglés) - Dr. M. Tatagiba (NRC, Alemania)</i></p> <p><i>Complications avoidance in vestibular schwannomas resection. An overview of my personal series. (charla en inglés) - Dr. K. Turel (NRC, India)</i></p> <p><i>Quality of life in vestibular schwannomas. (charla en inglés) - Dr. M. Turel (NRC, India)</i></p>	<p>10:30-11:30</p> <p><b>DISCUSIÓN CASOS</b> <i>Manejo multimodal del adenoma hipofisario.</i> <i>Dr. J. Enseñat (NRC, Barcelona)</i> <i>Dr. R. Sánchez Ortiga (Endocrinóloga, Alicante)</i></p> <p>11:45 - 13:00</p> <p><b>TALLER ANATOMÍA 3D</b> <i>Anatomía 3D del abordaje endoscópico endonasal.</i> <i>Dr. A. Kaen (NRC, Sevilla)</i></p>
13:00-14:00	Comida	
14:00-15:00	Comunicaciones libres	
15:00-17:00	<p><b>Sesión Plenaria 7: COMPLICACIONES EN CIRUGIA DE BASE DE CRANEO</b></p> <p><i>Technical Advances in the Microsurgical Resection of Skull Base Tumors. (charla en inglés) - Dr. S. Abdulrauf (NRC, USA)</i></p> <p><i>Complications avoidance in endoscopic endonasal skull base surgery. (charla en inglés) - Dr. C. Pinheiro (ORL, USA)</i></p> <p><i>Complications in skull base surgery. (charla en inglés) - Dr. K. Turel (NRC, India)</i></p> <p><i>Optimally invasive skull base surgery: "lowering concepts to the earth". (charla en inglés) - Dr. Roy Daniel (NRC, Suiza)</i></p>	<p>15:00 - 16:00</p> <p><b>MESA REDONDA</b> <i>Planificación radiológica en cirugía de base de cráneo.</i> <i>Dr. J. González García (ORL, Sevilla)</i> <i>Dra. E. García Garrigós (Radióloga, Alicante)</i></p> <p>16:00 - 17:00</p> <p><b>CONSENSO DE LA SEBAC Y SEORL SOBRE RECONSTRUCCIÓN EN CIRUGÍA ENDOSCÓPICA ENDONASAL DE CRÁNEO.</b> <i>Dr. A. Kaen (NRC, Sevilla), Dr. R. Moreno (ORL, Sevilla), Dr. S. Sánchez Gómez (ORL, Sevilla)</i></p>
17:00-17:30	Clausura del congreso y entrega de premios de comunicaciones libres (en el salón de actos)	
17:30-19:15	Asamblea de la SEBAC (en el salón de actos)	

Organizado por



Secretaría técnica

