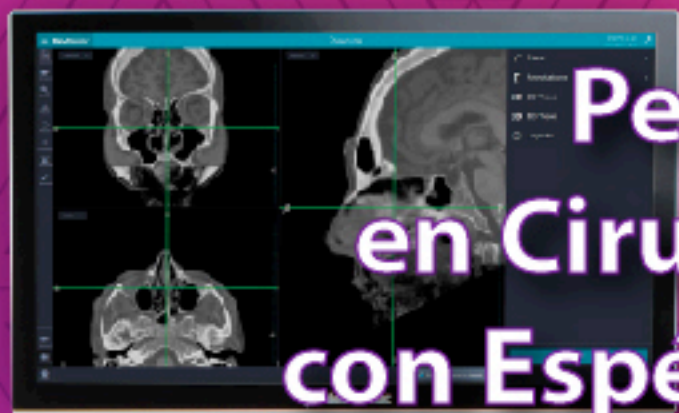




SOCIEDAD MEXICANA DE
OTORRINOLARINGOLOGÍA
Y CIRUGÍA DE CABEZA Y
CUELLO A.C.®

Medtronic

Últimos lugares



Perfeccionamiento en Cirugía Endoscópica con Espécimen Biológico y Neuronavegador

Sin costo para miembros activos de la SMORLCCC

ORL Jr. hasta 5 años de graduados

28 DE SEPTIEMBRE 2019

Sede:

Laboratorio de Morfología
de la Escuela Superior de Medicina
del Instituto Politécnico Nacional

Curso Taller

Coordinadores

Dr. Marcos Alejandro Jiménez Chobillon
Dr. Luis Fernando Macías Valle

Contacto

Verónica Sierra
veronica.sierra@smorlccc.org
T. 3095 4640 al 43



Primer Curso

“Entrenamiento Avanzado en Cirugía Transnasal Endoscópica para Otorrinolaringólogos Juniorl’s”

Dirigido a:	<i>Médicos especialistas en Otorrinolaringología y Cirugía de Cabeza y Cuello miembros activos de la SMORL y CCC con menos de cinco años de haber terminado la residencia médica.</i>
Sede del Curso:	<i>Laboratorio de Morfología de la Escuela Superior de Medicina del Instituto Politécnico Nacional.</i>
Duración del Curso:	<i>El curso tendrá una duración total de 5 hrs de disección en espécimen biológico fresco.</i>
Fechas:	<i>3 de agosto de 2019, 7 de septiembre de 2019, 5 de octubre de 2019 y 9 de noviembre de 2019.</i>
Importante:	<ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Pueden participar socios de uno hasta cinco años de antigüedad en la SMORLCCC y que estén al corriente de sus cuotas</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>Consulte fechas y horarios</i> ○ <i>Cupo limitado a 12 participantes</i> ○ <i>Socios a inscribirse deberán estar al corriente en sus cuotas.</i> <ul style="list-style-type: none"> ○ <i>El Curso consta de una sola fecha por médico.</i>
Profesores Titulares del Curso	<p><i>Dr. Marcos Alejandro Jiménez Chobillon, Instituto Nacional de Enfermedades Respiratorias.</i></p> <p><i>Dr. Luis Fernando Macías Valle, Hospital Español de México.</i></p>

<p>Profesores Adjunto del Curso:</p>	<p><i>Dra. Nancy Elizabeth Aguilar Muñoz Hospital Central Sur de Alta Especialidad, Pemex Picacho</i></p> <p><i>Dr. Gerardo Bravo Escobar Hospital General Dr. Manuel Gea González</i></p> <p><i>Dr. Rodrigo Alberto Rodríguez Briseño Centro Médico Nacional 20 de noviembre</i></p> <p><i>Dr. Jorge Alberto Romo Magdaleno Hospital Central Militar</i></p> <p><i>Dr. José Ricardo Sánchez Santa Ana. Hospital Central Militar</i></p> <p><i>Dr. Eulalio Vivar Acevedo. Hospital Central Militar</i></p>
<p>Programa</p>	<p>Actividad y Participantes</p>
<p>08:00 a 08:30 hrs</p>	<p>Registro e inauguración del Curso por el coordinador general y adjuntos</p>
<p>08:30 a 08:50 hrs</p>	<p>Video-proyección anatomía quirúrgica de nariz y senos paranasales.</p>
<p>08:50 a 10:00 hrs</p>	<p>Disección endoscópica.</p>
<p>10:00 a 10:15 hrs</p>	<p>Receso</p>
<p>10:15 a 13:00 hrs</p>	<p>Disección endoscópica.</p>
<p>13:00 a 13:30 hrs</p>	<p>Fin de la disección y reordenamiento del área.</p>
<p>Pasos de la Disección y Dinámica General:</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Exploración endoscópica: Identificación de cornetes superior, medio e inferior, hiato semilunar, infundíbulo, bulla etmoidal, receso esenoetmoidal etc. 2. Disección nivel 1: Uncinectomía.Meatotomía media, Sinusotomía frontal (bula intacta), Etmoidectomía anterior/posterior, Esfenoidotomía trans etmoido-nasal. 3. Disección nivel 2: Disección esfenopalatina, Disección transnasal arteria etmoidal anterior, Draf III, Dacriocistorrinostomía, Fístula de LCR, Descompresión orbitaria, Abordaje silla turca, Fosa pterigomaxilar e infratemporal con disección de maxilar interna.