

X CURSO DE MICROCIRURGIA DO OSSO TEMPORAL

FISCH INTERNATIONAL MICROSURGERY FOUNDATION

Sobre:

A 10º edição do Curso da Fundação Fisch no Brasil ocorrerá nos dias 02, 03 e 04 de outubro, na Faculdade Evangélica Mackenzie do Paraná, em Curitiba-PR.

O formato e o modelo do evento são similares aos promovidos anualmente pela Fisch International Microsurgery Foundation em Zurique, na Suíça. A maior parte dos princípios técnicos e metodológicos que serão discutidos são baseados no que foi desenvolvido e aperfeiçoado pelo professor Ugo Fisch, ao longo de sua vida como cirurgião otológico e da base do crânio.

O curso abordará atualidades em cirurgia otológica e do osso temporal, incluindo tópicos em tecnologias auditivas e implantes, e também princípios de cirurgia da base lateral do crânio. Serão 3 dias de evento: o primeiro dia com apresentações teóricas sobre temas em audição, otologia e cirurgia do osso temporal; os dois dias seguintes serão práticos, com dissecção em osso temporal fresco.

Diretores do curso:

Dr. Thomas Linder (Luzern, Switzerland)
Dr. José F. Polanski (Curitiba, Brasil)

Infra-estrutura:

O curso ocorrerá nos anfiteatros e no novo laboratório de técnica operatória e microcirurgia da Faculdade Evangélica Mackenzie. O laboratório é recém-inaugurado e tem caráter permanente, sendo que a sua infraestrutura conta com 8 estações de microdissecção novas e totalmente equipadas. Será disponibilizado um osso temporal para cada participante, sendo dois participantes por estação.

Público:

Médicos otorrinolaringologistas e outros médicos interessados em cirurgia do osso temporal.

Organização e idioma:

A maior parte das aulas e orientações de dissecção serão realizadas diretamente pelo Prof. Thomas Linder em conjunto com outros ex-fellows e professores convidados e, por isso, o idioma predominante será o inglês.

Programa:*

1º dia

FIMF philosophy of temporal bone surgery

Chronic otitis media and its implications

External ear canal surgery and "M" meatoplasty

How and why to classify otologic surgery

Endoscopic ear surgery

Open mastoidoectomy for cholesteatoma patients: a checklist

Middle ear and cochlear implants

Subtotal petrosectomy: indications, technique and results

Facial nerve: dissection and reconstruction

Vestibular Schwannoma: a surgical disease

Panel: hard decisions in ear surgery and hearing rehabilitation.

2º dia

Drilling techniques: tips and pitfalls

Introduction and dissection

Closed cavity tympano-mastoidectomy

(Tympano-meatal flap, canalplasty, middle ear exploration, myringoplasty)

3º dia

Introduction and dissection

Open mastoido-epitympanectomy with tympanoplasty (open MET)

Analysis of participants' dissections

Introduction and dissection

Subtotal petrosectomy, endolymphatic sac, labyrinthectomy, transotic approach

(*programação sujeita a alterações).

Investimento:

Curso completo (dissecção + modulo teórico incluso): 5.500,00

Módulo teórico exclusivo: 400,00

Acesse o QR code e participe!

