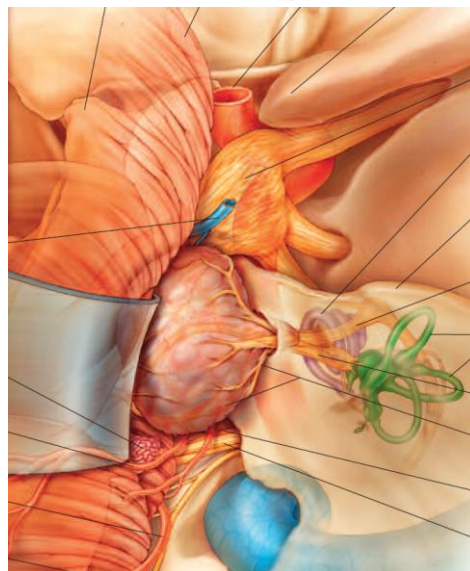
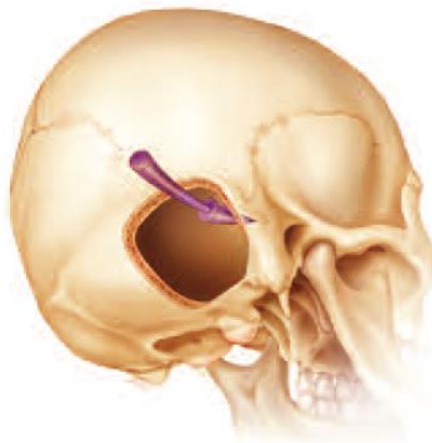


DePuySynthes Work Shop.

Abordagens Neurocirúrgicas em base de Crânio.

Dias 06 e 07 de setembro, 2012
07.00–18.00

Synthes/Anspach
Education Center
Palm Beach Gardens, FL
USA



Organização: DePuySynthes Brasil
Apoio: DePuySynthes LatAm

Bemvenida:

Este curso foi desenvolvido para residentes e jovens neurocirurgiões que se dedicam ao tratamento das moléstias do Neuro Crânio.

Com foco as abordagens e tratamento de lesões de base de crânio, o curso é composto por conferencias internacionais e exercícios práticos em cadáver.

Esta será uma grande oportunidade de atualização e troca de experiências.

Roman Egger
Marketing Lead CMF/Power Tools/Biomaterials
DePuySynthes Latin America

Marcelo Roggenbaum
Product Specialist CMF + Thorax
DePuySynthes Brazil



Faculty

Prof. Antonio Bernardo – MD
Assistant Professor of Neurological Surgery
Director, Microneurosurgery Skull Base Lab
Department of Neurological Surgery
Weill Cornell Medical College
New York

Prof. Alberto Carlos Capel Cardoso – MD, PhD
Neurocirurgião
Médico assistente da DFV Neuro
São Paulo - SP

Prof. Marcos de Queiroz Teles Gomes – MD
Neurocirurgião
Coordenador do Grupo de Base de Crânio da Disciplina de Neurocirurgia
do Hospital das Clínicas da FMUSP
São Paulo - SP

Cronograma:

Quarta Feira, 05 de setembro de 2012		
Chegada dos participantes	Miami Internacional Airport/ Palm Beach Gardens	
Check-in no hotel	Hotel Double Tree Palm Beach Gardens	14:00
Quinta Feira, 06 de setembro de 2012	Base de Crânio	
07:00 - 07:30	Café da Manhã	Hotel Double Tree
07:30 - 07:45	Translado a fabrica Synthes/Anspach	Lobby
07:45 - 07:55	Inscrições	Anspach Lab, Palm Beach Gardens
07:55 - 08:00	Boas vindas e introdução	Dr. Capel, Dr. Marcos e R. Egger
08:00 - 08:30	Conferencia: Surgical Anatomy of Pterional and Pretemporal Approaches and Cavernous Sinus	Dr. Capel e Dr. Marcos
08:30 - 09:00	Motores de alta velocidade e suas características	D. Segui (Synthes)
09:00 - 10:30	Exercício 1: Pterional and Pretemporal Approaches, Exposure of the Cavernous Sinus	Dr. Capel e Dr. Marcos
10:30 - 11:00	Break	Lobby
11:00 - 11:30	Conferencia: Surgical Anatomy of the middle fossa and anterior petrosectomy	Dr. Capel e Dr. Marcos
11:30 - 13:00	Exercício 2: Peeling of Cavernous sinus and anterior petrosectomy	Dr. Capel e Dr. Marcos
13:00 - 14:00	Lunch and discussion	Lobby
14:00 - 14:45	Visita a Fabrica	M. Quinn (Synthes)
14:45 - 15:45	Conferencia 3D y Realidad Virtual: "Surgical Anatomy of the Orbito-Zygomatic, Pericavernous	Dr. A. Bernardo
15:45 - 16:00	Pausa	Lobby
16:00 - 18:00	Exercício 3: Fronto-Orbito-Zygomatic Craniotomy: Anterior and Posterior Clinoidectomy	Dr. A. Bernardo
18:00 - 18:30	Case discussion	
18:30	Traslado ao Hotel Double Tree	Hotel Double Tree Palm Beach Gardens
20:00	Jantar oficial do curso	Encontro no lobby Hotel/River House

Sexta feira, 07 de setembro de 2012	Base de Crânio	
07:00 - 07:45	Café da Manhã	Hotel Marriott
07:45 - 08:00	Translado a fabrica Synthes/Anspach	Lobby
08:00 - 08:30	Surgical Anatomy of Posterior Fossa	Dr. Capel e Dr. Marcos
08:30 -10:00	Exercício 1: Surgical Anatomy of the Retrosigmoid Approach and suprameatal extension	Dr. Capel e Dr. Marcos
10:00 - 10:30	Break	Lobby
10:30 - 12:30	Exercício 2: Surgical Anatomy of the Transcondylar Approach	Dr. Capel e Dr. Marcos
12:30 - 13:30	Lunch and Case Presentation	Lobby
13:30 - 14:00	Conferencia 3D y Realidad Virtual: "Surgical Anatomy of Temporal Bone and Transpetrosal Approaches"	Dr. A. Bernardo
14:00 - 16:00	Exercício 3: "Basics of Mastoidectomy – posterior petrosectomy"	Dr. A. Bernardo
16:00 - 16:30	Case discussion	
16:30 - 17:00	Enceramento e traslado ao Hotel	Roman Egger

Participantes

Max. 12

Local

Synthes Anspach Medical Education Facility
4600 Riverside Drive
Palm Beach Gardens, FL 33410 (USA)

Hotel

Double Tree Hotel
4431 PGA Boulevard
Palm Beach Gardens, FL 33410
Tel: +1 561-622-2260

Traje

Informal

Organizadores**Roman Egger**

DePuySynthes LatAm
Marketing Lead Cranio-Maxillo-Facial/Power Tools/Biomaterials
703 NW 62nd Ave, Suite 550
Miami, FL 33126, USA
Cel + 1 305 213 0154
egger.roman@synthes.com

Marcelo Roggenbaum

Product Manager - CMF
DePuySynthes Brasil
Avenida Dr. Cardoso de Melo, 1450, 7 andar
CEP 04548-003
Telefone +55 11 3040 7031
Celular +55 11 8263 1651
Fax +55 11 3040 7051
roggenbaum.marcelo@synthes.com

DePuySynthes Work Shop

06 e 07 de setembro de 2012-05-05

Palm Beach Gardens – Florida

Nome: _____

Endereço: _____

Cidade: _____ Estado: _____ Cep: _____

Telefone: _____ Cel: _____

E-mail: _____

Hospital/Serviço: _____

Médico Residente Cirurgião