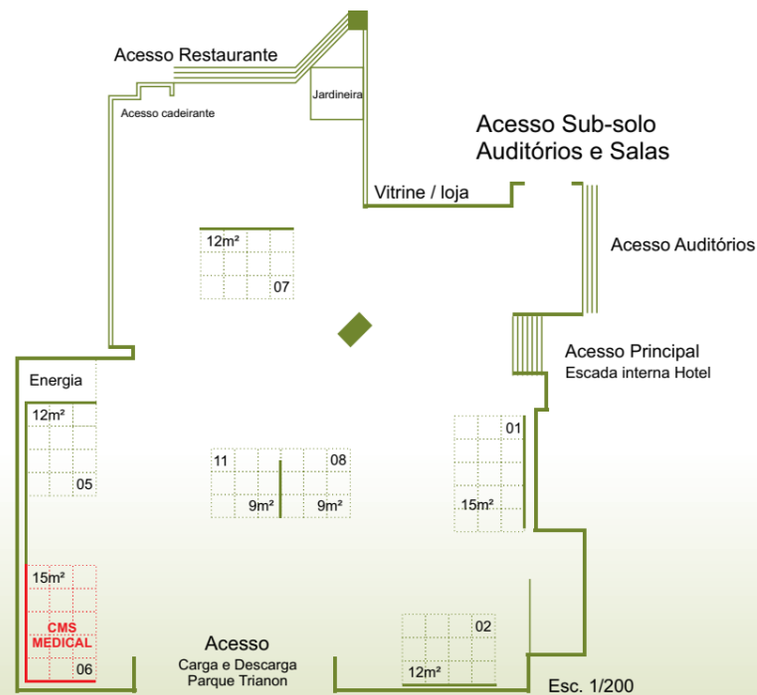




Lançamento SQUID no stand número 6

SBNR 2016
4 e 5 de novembro de 2016
Tivoli São Paulo - Mofarrej - SP/SP
Al. Santos 1437 - SP/SP



Venha nos visitar!



Diretoria SBNR

José Guilherme Mendes Pereira Caldas
Presidente

Antônio José da Rocha
Vice-Presidente

Daniel Giansante Abud
Secretário

Henrique Carrete Junior
Secretário Executivo

Renato Adam Mendonça
Tesoureiro

Leandro Tavares Lucato
Tesoureiro Executivo

Vogais

Marco Túlio Sales Rezende - Minas Gerais

Elias Fouad Rabahai - Goiás

Pablo Coimbra - Ceará

Francisco José Arruda Mont'Alverne - Ceará

Edla Chadrycki - Rio de Janeiro

Rene Lenhardt - Rio Grande do Sul

Conselho Consultivo

Claudio Cesar Vilela Staut

Glerystane R. Borges de Holanda

Luiz Antonio Pezzi Portela

Guilberto Minguetti

Antonio Ronaldo Spotti

Organização



Patrocínio



Apoio



Bem Vindos!

Sejam todos muito bem-vindos ao XII Congresso Brasileiro de Neurorradiologia!

Fizemos um programa de altíssimo nível buscando interação entre público e palestrantes. Foi necessário um grande esforço para trazer palestrantes nacionais e internacionais de renome e nisso temos que agradecer o empenho de todos e aos nossos patrocinadores.

O objetivo de reunir as escolas que formaram os primeiros neurorradiologistas intervencionistas do Brasil, foi atingido e esperamos que seja um grande conagraçamento com os mestres e seus representantes.

A diretoria da SBNR espera que o Congresso atinja os objetivos de promover uma atualização científica em neurorradiologia diagnóstica e terapêutica, que sirva para compartilhar experiências e confraternizar com os amigos.

Aproveitem o evento!!!

Dr. José Guilherme M. Pereira Caldas
Presidente SBNR

Dr. Antônio José da Rocha
Vice-Presidente SBNR



8h00 – 8h15

SALA 1
ABERTURA DO CONGRESSO

8h15 – 9h30

SALA 1
SESSÃO INTERATIVA: CASOS CLÍNICOS
Presidente: José Guilherme Mendes Pereira Caldas
Moderador 1: Jacques Moret
Moderador 2: Vitor Mendes Pereira

8h15 – 8h40

Aneurisma Colo Largo não Roto
Alexandre Drayton
Discussão

8h40 – 9h05

Aneurisma Colo Largo Roto
José Maria Modenesi
Discussão

9h05 – 9h30

Aneurismas Complexos de Bifurcação
Dárcio Roberto Nalli
Discussão

8h15 – 9h30

SALA 2
NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA
- NEUROPEDIATRIA
Moderador: Leonardo Lopes de Macedo

8h15 – 8h35

Erros Inatos do Metabolismo: Da suspeita clínica aos testes moleculares
Fernando Kok

8h35 – 8h55

Leucoencefalopatas Hereditárias: Padrões de imagem
Gustavo Novelino Simão

8h55 – 9h15

Espectroscopia de Prótons: Padrões úteis ao diagnóstico específico dos erros inatos do metabolismo
Renato Nunes

9h15 – 9h30

Discussão

9h30 – 10h00

SALA 1
CONFERÊNCIA MAGNA
Homenagem ao Professor Jacques Moret
ESTADO DA ARTE NO TRATAMENTO DE ANEURISMAS
Jacques Moret
Presidente: Paulo Eloy Passos Filho
10h00 – 10h30
COFFEE BREAK

10h30 – 11h45

SALA 1
CASOS CLÍNICOS INTERATIVOS
Presidente: Darcio Roberto Nalli
Moderador 1: Serge Bracard
Moderador 2: Pedro Lylyk

10h30 – 10h50

Dissecção IC com AVCH
Leonardo de Deus
Discussão

10h50 – 11h10

Dissecção Extra Craniana
Mario Luiz Marques Conti
Discussão

11h10 – 11h30

Anticoagulação e Antiagregação
Felipe Gallego
Presidente: José Maria Modenesi
Moderador: Wilson Novaes

11h30 – 11h45

Discussão

10h30 – 11h45

SALA 2
NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA
Moderador - Renato Adam Mendonça

10h30 – 10h50

Biomarcadores e Imagem em Doenças Inflamatórias do SNC
Antônio José da Rocha

10h50 – 11h10

Espectro da Doença por IgG4 no SNC
Cláudia da Costa Leite

11h10 – 11h30

Neuroinfecções: Doenças emergentes
Henrique Carrete Júnior

11h30 – 11h45

Discussão


11h50 – 12h20

SALA 1
CONFERÊNCIA MAGNA
Homenagem ao Prof Georges Rodesch e Prof. Pierre Lasjaunias in memoriam
ANATOMIA FUNCIONAL APLICADA AO TRATAMENTO ENDOVASCULAR DO SNC: QUAIS AS LIÇÕES APRENDIDAS?
George Rodesch
Presidente: Ronie Leo Pliske

12h20 – 13h20

SIMPÓSIO SATÉLITE PENUMBRA
Clinical Experience with Aspiration Frontline Using ACE
Vitor Mendes Pereira
Experiência Brasileira com Sistema de Aspiração Penumbra
Eduardo Wajnberg
VISITE NOSSO STAND. NOVOS LANÇAMENTOS!



13h30 – 14h20
SALA 1
**CONTROVÉRSIAS
 RECANALIZAÇÃO PÓS EMBOLIZAÇÃO
 DE ANEURISMAS**
Presidente: Ricardo Quadros
Moderador 1: Rodrigo P. Ignacio
Moderador 2: Vitor Mendes Pereira
13h30 – 13h45
Fatores Preditores
Leandro de Assis Barbosa
13h35 – 13h50
**Tratamento dos Aneurismas
 Recanalizados: Quando? Como?**
Rogério Zenobio Darwich
13h50 – 14h15
Discussão
14h20 – 15h30
SALA 1
**CONTROVÉRSIAS
 MANEJO DE COMPLICAÇÕES DO
 TRATAMENTO ENDOVASCULAR
 DO ANEURISMA**
Presidente: Benjamim Pessoa Vale
Moderador 1: Marco Antonio Pieruccetti
Moderador 2: Jacques Moret
14h15 – 14h30
**Estratégias de Manejo das
 Complicações Hemorrágicas**
Leandro José Hass
14h30 – 14h45
**Estratégias de Manejo das
 Complicações Tromboembólicas**
Guilherme Cabral de Andrade
14h45 – 15h00
Estratégias de Manejo das Herniações de Coils
Francisco José Arruda Mont'Alverne
15h00 – 15h30
Discussão
13h30 – 15h30
SALA 2
**NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA:
 GENE VISITA CONGRESSO SBNR
 APRESENTAÇÃO DE CASOS**
Antônio José da Rocha
Luiz Antonio Pezzi Portela
15h30 – 16h00
SALA 1
**CONFERÊNCIA MAGNA
 Homenagem ao Professor Serge Bracard
 VEIAS E MAVS CEREBRAIS**
Serge Bracard
Presidente: Francisco Ramos Junior
16h00 – 16h30
COFFEE BREAK
16h30 – 17h30
SALA 1
CASOS CLÍNICOS INTERATIVOS
Presidente: Ronie Piske
Moderador 1: José Guilherme M P Caldas
Moderador 2: Pedro Lylyk
16h30 – 16h50
Aneurisma Blister
Carlos Michel Peres
16h50 – 17h10
Aneurisma Gigante
Guilherme Abraão
17h10 – 17h30
Discussão

17h30 – 18h00
SALA 1
**CONFERÊNCIA MAGNA
 Homenagem ao Prof. Pedro Lylyk
 AVANÇOS NO TRATAMENTO
 ENDOVASCULAR: O QUE A PRÁTICA
 LHE TROUXE NO DESENVOLVIMENTO
 DE NOVAS TECNOLOGIAS**
Pedro Lylyk
Presidente: Raquel Hidalgo
18h00
ASSEMBLEIA SBNR
16h30 – 17h30
SALA 2
NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA
Moderador: Antonio Carlos dos Santos
16h30 – 16h50
**Lições do Estudo do Tecido Post-mortem
 para a Avaliação Estrutural da RM**
Edson Amaro Junior
16h50 – 17h10
**Neuroimagem Avançada do Envelhecimento
 Cerebral: do normal à neurodegeneração**
Leonardo Lopes de Macedo
17h10 – 17h30
Discussão


DEDICADA AO DESENVOLVIMENTO DE TECNOLOGIAS NEUROVASCULARES INOVADORAS

PHIL™
 Precipitating Hydrophobic
 Injectable Liquid


Líquido embólico não adesivo destinado para uso em embolizações de lesões neurovasculares e periféricas, incluindo malformações arteriovenosas e tumores hipervasculares.

FRED®
 Flow Re-Direction Endoluminal Device


Sistema integrado com dupla camada de stents para redirecionamento de fluxo.

Stent externo em fio trançado 16 vezes | Stent interno em fio trançado 48 vezes para melhor performance e facilidade de uso.

Sofia PLUS™
 Soft torquable catheter Optimized For Intracranial Access

Sofia™
 Dispositivo de Acesso Distal
 Soft torquable catheter Optimized For Intracranial Access


Sofia - Mais controle e estabilidade para melhor performance do microcateter e maior confiança na entrega dos dispositivos.

Sofia Plus - Estrutura aramada, 125cm de comprimento com ponta distal extremamente flexível e lúmen interno de 0.070".

LVIS Jr.
 Dispositivo de Suporte Intraluminal

LVIS.
 Dispositivo de Suporte Intraluminal


Tecnologia de última geração para fornecer suporte intraluminal e ótima cobertura do colo em procedimentos com coils assistidos por stents.


8h00 – 08h45
SALA 1
AVCI
Presidente: José Ricardo Vanzin
Moderador 1: Gabriel Mossmann
Moderador 2: Felipe Torres Pacheco
8h00 – 08h20
Papel do Trombolítico EV e Trombectomia
Sheila Martins
08h20 – 8h40
Perspectiva dos Fatores Preditores de Imagem Vocacionados para a Trombectomia Mecânica
Pedro Luis Vilela
08h45 – 10h00
SALA 1
CASOS CLÍNICOS INTERATIVOS
- MULTIDISCIPLINAR
SELEÇÃO COM NEUROIMAGEM PARA O TRATAMENTO ENDOVASCULAR
Presidente: Daniel Giansante Abud
08h45 – 09h10
Caso Clínico: AVCI < 4.5H
Maramelia Miranda
Moderador 1: Leonardo Modesti Vedolin
Moderador 2: Pedro Luis Vilela
09h10 – 09h35
Caso Clínico: AVCI > 4.5H
Diego Bandeira
Moderador 1: Pablo Coimbra
Moderador 2: Serge Bracard
09h35 – 10h00
Caso Clínico: AVCI Basilar
Octávio Marques Pontes Neto
Moderador 1: Antonio Carlos dos Santos
Moderador 2: Vitor Mendes Pereira
10h00 – 10h30
SALA 1
CONFERÊNCIA MAGNA
Homenagem ao Professor Fernando Vinuela STROKE
Fernando Vinuela
Presidente: Eduardo Floriani Raupp
10h30 – 11h00
COFFEE BREAK
11h00 – 12h30
SALA 1
ASPECTOS TÉCNICOS
Presidente: Michel Frudit
Moderador 1: Francisco Jose Mont'Alverne
Moderador 2: Vitor Mendes Pereira
11h00 – 11h15
STENT RETRIEVER: Considerações Técnicas
Gustavo Andrade
11h15 – 11h30
Técnicas de Aspiração
Eduardo Wanjberg
11h30 – 11h45
Êmbolos Distais
Paulo Puglia
11h45 – 12h00
Complicações
Vitor Mendes Pereira
12h00 – 12h30
Discussão
11h00 – 12h30
SALA 2
ASPECTOS DIAGNÓSTICOS DO AVC
11h00 – 11h20
Estudo da Parede Arterial Intracraniana
Leonardo Modesti Vedolin
11h20 – 11h40
Avaliação da Placa Ateromatosa
Germana Titoneli Vieira
11h30 – 12h10
Angio-4D: Aspectos técnicos e aplicações clínicas
Leandro Tavares Lucato
12h10 – 12h30
Discussão
12h30 – 13h30
SALA 1
SIMPÓSIO DE ALMOÇO – CMS MEDICAL ALTERNATIVAS ATUAIS NO TRATAMENTO DAS DOENÇAS NEUROVASCULARES: AS NOVAS OPÇÕES EM LÍQUIDOS EMBÓLICOS, TROMBECTOMIA E REDIRECIONADORES DE FLUXO.
Moderador: José Guilherme Caldas | Hospital das Clínicas de São Paulo
12h30 – 13h00
A Técnica da panela de pressão com o novo líquido embólico Squid e técnicas com os novos balões duplo lúmen Eclipse 2L e Copernic 2L e Stent Retriever Catch+.
René Chapot | Hospital Alfried Krupp, Essen – Alemanha

13h00 – 13h15
Técnicas endovasculares com Stent intracraniano Leo Baby na artéria cerebral média.
Paulo Passos | Hospital Moinhos de Vento – Porto Alegre, RS
13h15 – 13h30
Técnicas endovasculares com o Redirecionador de fluxo Silk+.
Michel Frudit | Hospital Santa Paula – São Paulo
AXIUM™
PRIME
 MOLAS
 DESTACÁVEIS

- 4 x mais suave¹
- Menos *kickout* do cateter
- Maior conformabilidade
- Destaque instantâneo

1. Comparado a Axiom™
Sistema de Espiral Destacável Axiom™ - Registro ANVISA: 10349000500
 Sistema de Espiral Destacável Axiom™ PRIME - Registro ANVISA: 10349000486
© 2016 Medtronic. Todos os direitos reservados. Medtronic, o logo da Medtronic e Outros, são em conjunto marcas registradas da Medtronic. *** Marcas de terceiros são marcas registradas de seus respectivos proprietários. Todas as outras marcas são marcas registradas de uma empresa da Medtronic. Julho/2016
Tel.: 11 2187-6200 • Fax: 11 2187-6375
 atendimento.brasil@covidien.com
Medtronic


14h00 – 15h30
SALA 1
CASOS CLÍNICOS INTERATIVOS
Presidente: Michel Frudit
14h00 – 14h25
AVCI Lesão em Tandem
Luiz Henrique de Castro Afonso
Moderador 1: Sheila Martins
Moderador 2: Vitor Mendes Pereira
14h25 – 14h50
MAV Cerebral Pediátrica
José Guilherme Mendes Pereira Caldas
Moderador 1: Fernando Vinuela
Moderador 2: George Rodesch
14h50 – 15h15
Fístula Dural
Marco Túlio Sales Rezende
Moderador 1: Jacques Moret
Moderador 2: Luc Picard
15h15 – 15h30
Discussão
14h00 – 16h00
SALA 2
**NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA
– NEURO-ONCOLOGIA**
Moderador: Marcos Fernando de Lima Docema
14h00 – 14h25
**Update Nova Classificação da OMS
(Gliomas): Da teoria à prática**
Olavo Feher
14h25 – 14h50
**Lições da “The Cancer Genoma Atlas (TCGA)”
– O que o radiologista deve saber**
Antonio Carlos Martins Maia Junior
14h50 – 15h15
**Critérios de Imagem que Refletem a
Agressividade Biológica dos Gliomas**
Antonio Carlos dos Santos
15h15 – 15h40
**Critérios Rano: aplicações nos
gliomas e metástases cerebrais**
Luís Celso Hygino da Cruz Junior
15h30 – 16h00
SALA 1
CONFERÊNCIA MAGNA
Homenagem ao Prof. Rene Chapot e
Professor Jean Jacques Merland
EVOLUÇÃO DO TRATAMENTO
ENDOVASCULAR DAS FISTULAS
DURAS INTRACRANIANAS
Renet Chapot
Presidente: José Maria Modenesi
16h00 – 16h30
COFFEE BREAK
16h30 – 18h10
SALA 1
CASOS CLÍNICOS
Presidente: Marcio Marques
Moderador 1: Georges Rodesch
Moderador 2: Luc Picard
16h30 – 16h50
MAV Profunda
Ronie Piske
SALA1
SESSÃO CONTROVÉRSIAS
MAVS CEREBRAIS
Presidente: Eduardo Raupp
Moderador 1: José Laércio
Moderador 2: Rene Chapot
16h50 – 17h10
**Novas Técnicas: pressure cooker technique,
double lumen ballon ou via venosa**
Daniel Giansante Abud
17h10 – 17h30
Agentes Embolizantes: onyx, squid, phil ou cola?
Michel Frudit
17h30 – 17h50
Complicações Hemorrágicas
Eduardo Ernesto Pelinca Costa
17h50 – 18h10
Discussão
16h30 – 18h00
SALA 2
NEURORRADIOLOGIA DIAGNÓSTICA
Moderador: Leandro Tavares Lucato
16h30 – 16h50
**Tumores pediátricos (top 5): o que o
neurocirurgião necessita da imagem**
Hamilton Matsushita
16h50 – 17h10
**Correlação Genômica dos Tumores
Infratentoriais da Infância**
Fabricio Gonçalves
17h10 – 17h30
Novos Tumores (classificação atualizada OMS 2016)
Luis Filipe Godoy
17h30 – 18h10
Discussão

18h10 – 18h40
SALA 1
CONFERÊNCIA MAGNA
Homenagem ao Prof. Luc Picard
FUTURO DA NEURORRADIOLOGIA
INTERVENCIÓNISTA: DESAFIOS ÉTICOS
Luc Picard
Presidente: Eduardo Ernesto Pelinca Costa
18h40
ENCERRAMENTO

PATROCINADOR:

stryker
Neurovascular
Purposeful innovation in mind.

Success accelerated.

Trevo Stroke Solutions™ provides flexibility to **customize** the approach to clot retrieval without compromising performance, speed or compatibility.

Trevo™ XP
PROXIE RETRIEVER **New 6mm**

Merci™
BALLOON GUIDE CATHETER

DAC™
CATHETER

Trevo Stroke Solutions™

Produtos registrados na ANVISA: Trevo XP 80005430384 | DAC 80005430328 | Merci 80005430344

Copyright © 2016 Stryker
NV00070062.AA



ACE
Reperfusion
Catheter



Neuron
070 & 053



Penumbra
Coil 400



Neuron
MAX 088



PX SLIM
Delivery
Microcatheter

SIMPÓSIO PENUMBRA

Clinical Experience with Aspiration Frontline Using ACE

Dr. Vitor Pereira

Experiência Brasileira com Sistema de Aspiração Penumbra

Dr. Eduardo Wajnberg

04/NOV/2016 DAS 12h20 ÀS 13h20

Sala Jardins B

SERÁ SERVIDO LUNCH BOX

VISITE NOSSO STAND (Nº 1)

SBNR | TIVOLI SÃO PAULO - AL. SANTOS, 1437 | 04 E 05/NOV/2016