

## PROGRAMA

# CURSO DE MICROCIURURGIA DE LARINGE

21 A 23 DE SETEMBRO  
IRCAD – AMÉRICA LATINA



### CHAIRMAN

**Henrique Prata**  
Barretos Cancer Hospital  
Barretos, Brazil

### PRESIDENT

**Jacques Marescaux**  
President, IRCAD  
University of Strasbourg, France

### DIRECTOR

**Armando Melani**  
Americas Medical City  
Rio de Janeiro, Brazil

### DIRETORES DE CURSO

**Leonardo Haddad**  
Universidade Federal de São Paulo - UNIFESP  
São Paulo, SP, Brasil

**Renato Capuzzo**  
Hospital de Câncer de Barretos  
Barretos, SP, Brasil

### OBJETIVOS DO CURSO

- HABILITAR OTORRINOS E CIRURGIÕES DE CABEÇA E PESCOÇO A REALIZAREM MICRO CIRURGIA DE LARINGE PARA LESÕES BENIGNAS E TUMORES INICIAIS;
- OFERECER TREINAMENTO AO ALUNO NO USO DO LASER DE CO2 E LASER DE DIODO PARA O TRATAMENTO DOS TUMORES INICIAIS DE LARINGE;
- APRESENTAR UMA FORMA ALTERNATIVA PARA REALIZAR MICRO CIRURGIA DE LARINGE, O EXOSCÓPIO VITOM® DA KARL STORZ.

### PROFESSORES CONVIDADOS

Agrício Nubiato Crespo (UNICAMP)  
Domingos Hiroshi Tsuji (USP)  
Fabio Pupo Ceccon (UNIFESP)  
Geraldo Druck Santana (UFPA)  
José Eduardo Pedroso (UNIFESP)  
Márcio Abrahão (UNIFESP)  
Paulo Perazzo (UNEB)  
Rogério Dedivitis (USP)

### COLABORADORES

Bruno de Rezende Pinna  
Eliezia Alvarenga  
Emilio Belmonte

Marcel das Neves Palumbo  
Robson Boni  
Sung Woo Park

Quinta-feira, 21 de Setembro

**07.45 am**                      **Abertura do curso**

L. Haddad  
R. Capuzzo

**SESSÃO TEÓRICA**

08:00	Anatomo fisiologia da laringe aplicada a microcirurgia	D. Tsuji
08:30	Dificuldades na laringo de suspensão: como resolver?	M. Abrahão
09:00	Diagnóstico e tratamento das lesões benignas de laringe	J. Pedroso
09:30	Perguntas para os palestrantes	

10:00      Coffee Break

10:30	Diagnóstico e tratamento das alterações estruturais mínimas	P. Perazzo
11:00	Imobilidade laríngea: diagnóstico e tratamento	A. Crespo
11:30	Tireoplastias	D. Tsuji
12:00	Perguntas para os palestrantes	

12:30      Almoço

**13:15 SESSÃO PRÁTICA**

Parte prática – cadáver – técnica do edema de Reinke, Cisto de Prega Vocal, Enxerto de fascia para sulco, Cordectomia tipo I e Tireoplastia.

17:15 – Término da Sessão / Encerramento do dia / Transfer para os hotéis

Sexta-feira, 22 de Setembro

## SESSÃO TEÓRICA

08:00	Uso do laser na laringe	A. Crespo
08:30	Leucoplasia laríngea: tratamento e suas controvérsias	L. Haddad
09:00	Tumor inicial glótico: tratamento endoscópico	R. Capuzzo
09:30	Perguntas para os palestrantes	
10:00	Coffee Break	
10:30	Tumor inicial supraglótico: tratamento endoscópico	F. Ceccon
11:00	Margens cirúrgicas em cirurgia endoscópica	R. Dedivitis
11:30	Conduta na papilomatose laringea	G. Santana
12:00	Perguntas para os palestrantes	
12:30	Almoço	

## 13:15 SESSÃO PRÁTICA

### TURMA A

13:15 – 17:45

Treinamento inicial do uso do laser de diodo e CO2 em laringe suína, Cadáver – Cordectomias tipo I a VI, Cirurgia de Kashima, Aritenoidectomia, Laringectomia Supraglótica

### TURMA B

13:15 – 14:45

Discussão de casos clínicos: lesões benignas (Dr. Agrício Crespo, Dr. Domingos Tsuji, Dr. Geraldo Druck Santana e Dr. Paulo Perazzo)

Intervalo (14:45 – 15:15)

15:15 – 16:45

Discussão de casos clínicos: lesões malignas (Dr. Fabio Ceccon, Dr. Jose Eduardo Pedroso, Dr. Marcio Abrahão, Dr. Rogério Dedivitis e Dr. Leonardo Haddad)

17:15 – Término da Sessão / Encerramento do dia / Transfer para os hotéis

Sábado, 23 de Setembro

**SESSÃO PRÁTICA – Coffee Break aberto das 9h às 10h**

**TURMA B**

08:00 – 12:00

Treinamento inicial do uso do laser de diodo e CO2 em laringe suína, Cadáver – Cordectomias tipo I a VI, Cirurgia de Kashima, Aritenoidectomia, Laringectomia Supraglótica

**TURMA A**

08:00 – 09:30

Discussão de casos clínicos: lesões benignas (Dr. Agrício Crespo, Dr. Domingos Tsuji, Dr. Geraldo Druck Santana e Dr. Paulo Perazzo)

Intervalo (09:30 – 10:00)

10:00 – 11:30

Discussão de casos clínicos: lesões malignas (Dr. Fabio Ceccon, Dr. Jose Eduardo Pedroso, Dr. Marcio Abrahão, Dr. Rogério Dedititis e Dr. Leonardo Haddad)

11:45 Almoço

12:30 Término do curso / Entrega dos Certificados / Transfer para os hotéis em Barretos e para os aeroportos em Ribeirão Preto e São José do Rio Preto

All our thanks for their crucial participation to:



and also to

