

São Paulo, 13 de Setembro de 2024

O
S
U
C
R
O
D
O
E
S
C
G
M
A
R
F
O
R
N

Prezado Dr. (a)

Seguem orientações para conclusão do processo de inscrição no **Curso de Aperfeiçoamento em Manometria Esofágica de Alta Resolução do Hospital IGESP.**

O curso será realizado nos dias 09 à 13/12/2024 no horário das 08 às 18 horas.

O valor do curso:

R\$ 8.000,00 (oito mil reais) podendo ser pago por boleto, pix ou cartão de crédito.
Neste valor já estão inclusas as despesas do coffee (manhã e tarde) e estacionamento.

Local de realização:

IBEPEGE - Instituto Brasileiro de Estudos e Pesquisa de Gastroenterologia e Outras Especialidades, Rua Dr. Seng, 320 - 2º Subsolo - Bela Vista, São Paulo - SP.

FORMAS DE PAGAMENTO:

- PAGAMENTO COM CARTÃO DE CRÉDITO EM TRÊS VEZES SEM JUROS
- BOLETO OU PIX

IMPORTANTE:

Pedimos a gentileza que se possível traga notebook com sistema operacional windows e jaleco para as aulas práticas.

Ficamos à disposição para quaisquer outros esclarecimentos.

Atenciosamente,

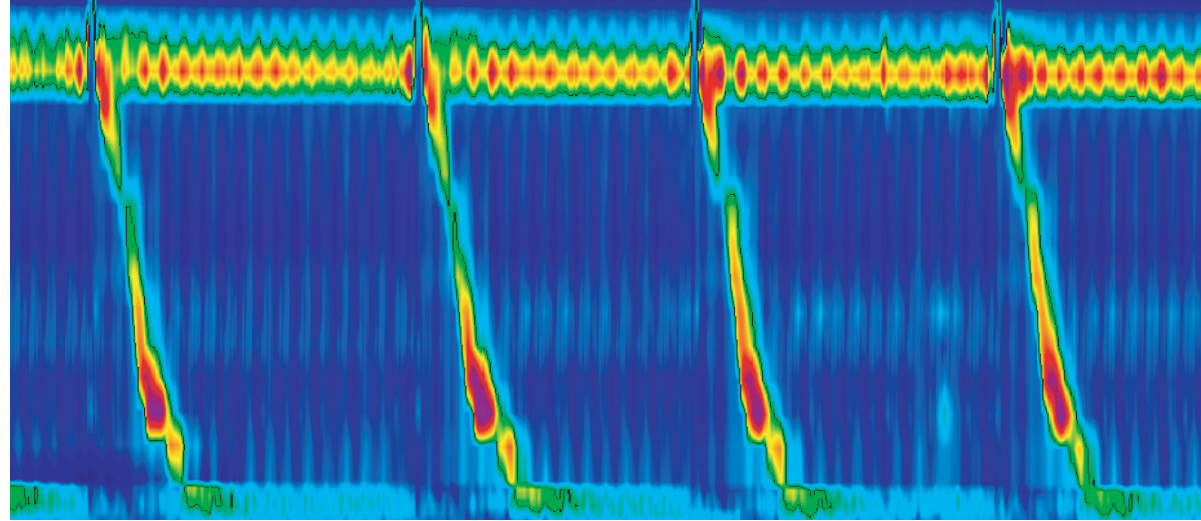
Monalisa Silva

Centro de Estudos IBEPEGE | Hospital IGESP

11 3147-6469

centrodeestudos@hospitaligesp.com.br

Rua Dr. Seng, 320 - 2º Subsolo - Bela Vista, São Paulo - SP



CURSO

Manometria de Alta Resolução pHmetria
Esofágica, Impedâncio - pHmetria

Dr. Ricardo Guilherme Viebig

09 A 13 DE DEZEMBRO 2024

DIA 09

- **Conceitos da anatomia funcional do esôfago.**
- **Conceitos de fisiologia do esôfago.**
- **Conceitos fundamentais da eletromanometria.**
- **Interação com equipamento manométrico.**
- **Métodos de detecção do refluxo gastroesofágico.**

pHmetria - pHimpedanciometria;

Princípios e Interpretação;

Interação com equipamento.

- **Metodologia do estudo manométrico.**
- **Protocolo do Chicago 4.**
- **O esôfago normal.**

Os parâmetros manométricos normais.

- **A análise da função esofágica.**

O esfíncter inferior e a crura diafragmática;

Características manométricas.

O corpo esofágico;

Características manométricas;

O fenômeno da pressurização;

Conceitos de: peristalse, aperistalse, hipocontratilidade e hipercontratilidade;

O esfíncter superior;

Coordenação faringo esofágica, hipotonia.

DIA 10

- **Demonstração e acompanhamento de exames.**

- **Os Diagnósticos.**

A Classificação de Chicago 4;
pHmetria;
pHimpedanciometria.

- **Sistemática de revisão de exames, As interfaces.**

Discussão de casos;
Discussão dos casos da manhã;
Elaboração dos relatórios.

- **Metodologia do estudo manométrico.**

Protocolo do Chicago 4.

DIA 11

- **Demonstração e acompanhamento de exames.**

- **O que Chicago 4 não mostra.**

Como analisar a hérnia de hiato;
Discussão de casos;
Discussão dos casos da manhã;
Elaboração dos relatórios.

DIA 12

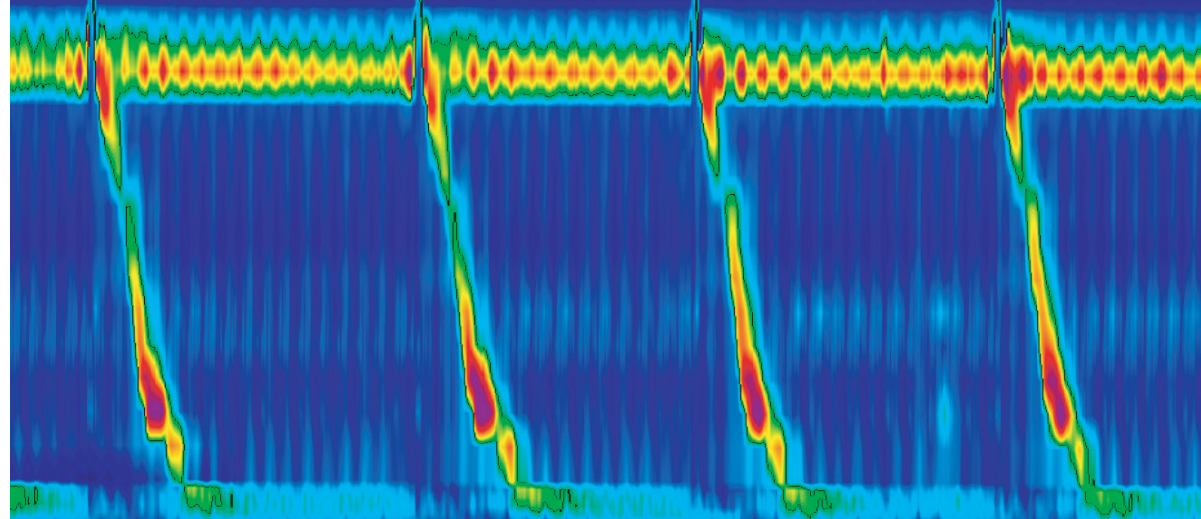
- **Demonstração e acompanhamento de exames.**
- **Análise crítica de revisão de exames de pHmetria e pHimpedancio.**

Discussão de casos;
Discussão dos casos da manhã;
Elaboração dos relatórios.

DIA 13

- **Demonstração e acompanhamento de exames.**
- **QUIZ.**

Discussão de casos;
Discussão dos casos da manhã;
Elaboração dos relatórios;
Entrega de Certificados;
Considerações finais.



CONTATO

11 3147-6469
centrodeestudos@hospitaligesp.com.br

Rua Dr. Seng, 320 - Bela Vista
São Paulo - SP