

II SIMPÓSIO DE CARDIOLOGIA INTERVENCIÓNISTA DO HOSPITAL SÃO FRANCISCO

Local: Auditório do Hospital São Francisco –
São Camilo, Concórdia, SC

Data: 11/05/2018

Tema: Implante Transcateter de Válvula
Aórtica (TAVI): fundamentos para
o cardiologista clínico.



Convidado Especial:

Dr. Henrique Barbosa Ribeiro

- Cardiologia e Hemodinâmica pelo Incor/SP
- Fellow em Hemodinâmica e Cardiopatias Estruturais pela Universidade Laval, Canada
- Doutorado pleno no Exterior pela Universidade Laval, Canada
- Hemodinamicista dos Hospitais TotalCor, Incor, Sírio Libanês

Programação:

18:30 – Recepção dos convidados/Coquetel

18:50 – Boas vindas

19:00 – Apresentação: História da TAVI: porque este procedimento foi tão revolucionário para a cardiologia – Dr. Henrique Ribeiro – Instituto do Coração (InCor) – São Paulo

19:20 – Mesa Redonda: Aspectos contemporâneos da TAVI
Moderador: Dr. Fernando Bernardi

19:20 – Apresentação de caso do Hospital São Francisco/São Camilo – Dr. Fernando Bernardi

19:30 – Indicações atuais de TAVI – Dr. Júlio Barbiero – Hospital Unimed Chapecó

19:50 – A importância dos métodos adjuntos de imagem para o sucesso da TAVI – Dr. Antonildes Nascimento Assunção Jr. – Instituto do Coração (InCor) – São Paulo

20:10 – Heart Team: porque o trabalho em equipe faz a diferença – Dr. Guilherme Bernardi – Hospital São Francisco/São Camilo

20:30 – Estado da Arte da TAVI: onde estamos? – Dr. Henrique Ribeiro – Instituto do Coração (InCor) – São Paulo

20:50 – Perspectivas futuras das terapias transcatereteres das doenças valvares – Dr. Henrique Ribeiro – Instituto do Coração (InCor) – São Paulo

21:10 – Perguntas e respostas

21:20 – Encerramento

Responsável pelo evento: Dr. Fernando Luiz de Melo Bernardi – Cardiologista Intervencionista/responsável técnico pelo Serviço de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista do Hospital São Francisco – CRM-SC.20.837

Patrocinador:

Apoio:



Para confirmação e informações:
49 9105-2243 / 49 3444-4338



SÃO CAMILO
Hospital São Francisco

Diretor Técnico
Juliano Copetti
CRM/SC 10394

Dr. Fernando L. M. Bernardi
Responsável Técnico
do Hemodinâmica
CRM/SC 20.837