

ECOCARDIOGRAFIA TRANSESOFÁGICA NO INTRAOPERATÓRIO - ETTI

Coordenador	Data	Horário
Marcelo Salgado	10/11/2023 - Sexta-Feira 11/11/2023 - Sábado	8h -18h

1º Dia

Hora	Atividade	Palestrante/Instrutor
8h - 9h	Princípios Físicos do Ultrassom e Modo Doppler	
9h - 9h50	Localização do Probe e Métodos de manipulação da sonda do Ecocardiograma transtorácico (FATE)	
9h50 - 10h20	Coffee Break	
10h20 - 11h20	Localização do Probe e Métodos de manipulação da sonda do Ecocardiograma Transesofágico	
11h20 - 12h30	Anatomia da Válvula Mitral e Válvula Aórtica	
12h30 - 13h30	Almoço	
13h30 - 15h	Wet Lab (Modelo Anatômico de Coração Porcino)	
15h - 16h	Workshop FATE	
16h - 16h30	Coffee Break	
16h30 - 17h30	Workshop FATE	
17h 30 - 18h30	Workshop FOCUS	

2º Dia

8h - 9h	Obtenção de cálculos hemodinâmicos	
9h - 9h50	Avaliação do Ventrículo Esquerdo)	
9h50 - 10h20	Coffee Break	
10h20 - 11h20	Importância da ecocardiografia transesofágica no período intraoperatório em cirurgia cardiovascular	
11h20 - 12h30	Anatomia da Válvula Mitral e Válvula Aórtica	
12h30 - 13h30	Almoço	
13h30 - 16h	Workshop	
16h - 16h30	Coffee Break	
16h30 - 18h	Avaliação	