

5 DE ABRIL | SÁBADO

PROGRAMA CIENTÍFICO 41º CONGRESSO DA SBCCV

HORA/SALA	AUDITÓRIO 1
7h/8h	CRENCIAMENTO
8h/10h	SESSÃO DE TEMAS LIVRES III <ul style="list-style-type: none">• TL 17 – Avaliação do Lactato Sérico após cirurgia cardiovascular e sua correlação com tempo de permanência em UTI e mortalidade operatória• TL 18 – Avaliação da capacidade de um Serviço de cirurgia cardíaca de Belo Horizonte em tratar doentes graves usando análise de subgrupos do Euroscore• TL 19 – Programa de treinamento de residentes em anastomose coronária utilizando o Simulador de Arroyo• TL 20 – Indicação baseada em evidências da cirurgia de revascularização miocárdica em pacientes com infarto agudo do miocárdio com elevação do segmento ST submetidos a estratégia farmacoinvasiva e cinecoronariografia precoce• TL 21 – Aumento de risco nos pacientes de cirurgia cardíaca: impacto nos custos hospitalares de domínio do sistema público de saúde brasileiro• TL 22 – Escore de Risco local ou internacional? Qual modelo foi melhor preditor na Santa Casa de Marília?• TL 23 – O efeito Hawthorne é custo-efetividade na melhora dos resultados em cirurgia de revascularização miocárdica?• TL 24 – O SYNTAX SCORE tem impacto nos pacientes de alto risco submetidos à cirurgia de revascularização do miocárdio com e sem circulação extracorpórea?
10h/10h30	VISITAÇÃO À EXPOSIÇÃO DE PRODUTOS E SERVIÇOS DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR
10h30/12h30	10h30/11h50 - MESA REDONDA Cirurgia de Revascularização do Miocárdio <ul style="list-style-type: none">• CRM só com enxertos arteriais• Resultados do estudo Freedom• CRM em IAM agudo• CRM após os últimos estudos• Discussão 11h50/12h10 – CONFERÊNCIA Estado da arte em CRM 12h10/12h30 - CONFERÊNCIA Heart Team: Visão do Cardiologista
12h30/14h	VISITAÇÃO À EXPOSIÇÃO DE PRODUTOS E SERVIÇOS DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR INTERVALO PARA ALMOÇO (LIVRE)
14h/15h40	14h/14h20 - CONFERÊNCIA Estado da Arte no Tratamento da Transposição das Grandes Artérias 14h20/15h40 – MESA REDONDA Tópicos Importantes em Cirurgia Cardíaca Pediátrica <ul style="list-style-type: none">• A plástica é o padrão ouro no tratamento de crianças com doença valvar mitral• Tratamento híbrido sem CEC de DSV perimembranosos e musculares: uma alternativa promissora?• Transplante cardíaco em adultos com cardiopatia congênita: resultados na era moderna• ECMO: acesso vascular, manuseio e transporte de adultos jovens• Discussão