ESCRIBA

As principais notícias do Hospital Madre Teresa





NESTA EDIÇÃO

HOSPITAL MADRE TERESA CONQUISTA RECERTIFICAÇÃO QMENTUM INTERNACIONAL

PAG. 02

ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DO HOSPITAL MADRE TERESA REALIZA TRANSPLANTE INÉDITO

PAG. 03

CENTRO DE PESQUISA CLÍNICA DO HOSPITAL MADRE TERESA É

APROVADO PARA ESTUDO CLÍNICO

PAG 04

MÉDICOS DO HOSPITAL MADRE TERESA REALIZAM PROCEDIMENTOS COM

CÁPSIII A ENDOSCÓPICA PAG. 05

COORDENADOR DA NEUROCIRURGIA DO HMT PUBLICA CAPÍTULO DE

LIVRO EM UMA DAS MAIS IMPORTANTES EDITORAS DO MUNDO

PAG. 07

CIRURGIÕES CARDIOVASCULARES E ENDOVASCULARES DO HMT PARTICIPAM DO 48º CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR

PAG. 09

MÉDICOS DO HOSPITAL MADRE TERESA PARTICIPAM DO 31º CONGRESSO MINEIRO DE CARDIOLOGIA

PAG. 10

EQUIPE DE HEMODINÂMICA E CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA DO HMT PARTICIPA DO CONGRESSO PROMOVIDO PELA SOCIEDADE BRASILEIRA DE HEMODINÂMICA E CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA

PAG. 12









www.hospitalmadreteresa.org.br

Expediente:

Hospital Madre Teresa - IPMMI Diretora Geral: Irmã Neusa Palhão

Vice-diretora: Irmã Eliane Madureira Diretor Administrativo: Marcos José de Vete Lima Diretor Técnico: Dr. Luiz Cláudio Moreira Lima Diretor Clínico: Dr. Sérgio Lages Murta

Produção e diagramação: Assessoria de Comunicação e Marketing Coordenador: Guilherme Domingos Periodicidade: Trimestral - Edicão: On-line

Av. Raja Gabáglia, 1002 - Gutierrez - CEP: 30441-070 Telefone: (31) 3339-8000



HOSPITAL MADRE TERESA CONQUISTA RECERTIFICAÇÃO QMENTUM INTERNACIONAL





O Hospital Madre Teresa (HMT) recebeu, no mês de julho, a recertificação da Acreditação Qmentum Internacional, atestando a qualidade e segurança do paciente e a Gestão Corporativa da Instituição.

Depois de entrevistas com gestores, colaboradores e pacientes, a equipe de avaliadores apresentou uma visão geral da auditoria, evidenciando os pontos fortes e os desafios a serem alcançados.

"Essa recertificação atesta nossa preocupação com a excelência nos serviços prestados aos nossos pacientes. O HMT seguirá firme no propósito de sempre oferecer humanização, qualidade e segurança nos serviços de saúde à toda comunidade. Estamos imensamente felizes! ", comenta a Diretora Geral, Ir. Neusa Palhão.

Sobre a metodologia do Qmentum

Aplicado em mais de 30 países, o Qmentum International é um modelo de avaliação de serviços de saúde que assegura às organizações atenderem aos requisitos internacionais de governança e boas práticas assistenciais. A metodologia orienta e monitora os padrões de alto desempenho em qualidade e segurança, promovendo a melhoria contínua dos processos.









Após conquistar a certificação Canadense em 2012, o HMT mantém o título.

ORTOPEDIA E TRAUMATOLOGIA DO HOSPITAL MADRE TERESA REALIZA TRANSPLANTE INÉDITO

Os médicos da equipe de Ortopedia e Traumatologia do Hospital Madre Teresa (HMT) realizaram em junho deste ano, pela primeira vez em Minas Gerais, um transplante (aloenxerto) de Mecanismo Extensor - estrutura formada pelo tendão quadriciptal, patela e tendão patelar, responsáveis pelo movimento que possibilita flexionar e estender o joelho. O procedimento foi realizado em um paciente de 40 anos que, após sofrer uma queda e ser submetido a várias cirurgias, perdeu a capacidade total de movimento dessa articulação.

O procedimento foi possível devido a vasta experiência e pioneirismo da equipe e pelo fato do HMT ser uma das poucas instituições do estado a realizar transplantes advindos do banco de tecidos. A partir dele, é possível obter partes do aparelho músculo esquelético, fundamentais para a reconstrução de lesões complexas e graves, como foi neste caso. Os primeiros procedimentos foram realizados em 2016 e, desde então, aqueles mais complexos e que demandam maior cuidado têm sido realizados. De acordo com os ortopedistas e especialistas em joelho, Dr. Luiz Fernando Soares e o Dr. Eduardo Frois que realizaram a técnica inédita em Minas, o pósoperatório foi favorável.

"Geralmente, esse tipo de aloenxerto, é utilizado em lesões complexas, seja no joelho ou qualquer outro local que necessite. No caso do nosso paciente, que é mais jovem e perdeu o movimento advindo de um trauma, o transplante irá representar uma melhor qualidade de vida", explicam.

Ortopedia e Traumatologia do HMT

Coordenada pelo Dr. Wilel de Almeida Benevides, a Ortopedia e Traumatologia do Hospital Madre Teresa é referência em Minas Gerais, com relevante expressão na área de artroscopia das diversas articulações e com vasta experiência em artroplastias em todo o estado. O serviço possui especialistas em todas as áreas de atuação da Ortopedia. Recentemente, a especialidade reafirmou o pioneirismo ao adquirir o primeiro robô Mako do Brasil, indicado para cirurgias de joelho e quadril. Já foram mais de 200 cirurgias ortopédicas robóticas realizadas com sucesso em apenas seis meses.

Visite: ortopediahmt.com.br | saudedojoelho.com.br



De acordo com os ortopedistas e especialistas em joelho, Dr. Luiz Fernando Soares e o Dr. Eduardo Frois que realizaram a técnica inédita em Minas, o pós-operatório foi favorável.

Expertise.



Cirurgias realizadas com sucesso.

Artroplastias de Joelho e Quadril com o primeiro robô ortopédico Mako do Brasil.



CENTRO DE PESQUISA CLÍNICA DO HOSPITAL MADRE TERESA É APROVADO PARA ESTUDO CLÍNICO

O Centro de Pesquisa Clínica do Hospital Madre Teresa foi, recentemente, aprovado para a condução de um importante estudo que avaliará a eficácia de terapia para o tratamento do câncer de pulmão em pacientes em estágio avançado. De acordo com a coordenadora do Centro, Alessandra Mancuzo, os ensaios clínicos constituem uma grande oportunidade, tanto para o HMT quanto para os pesquisadores e pacientes. "A instituição e os pesquisadores ganham visibilidade por conduzir este tipo de estudo, que exige alto padrão de qualidade nos serviços prestados ao paciente", explica.

Ainda segundo ela, a partir das pesquisas, o paciente tem a oportunidade de acesso a terapias inovadoras e a procedimentos de alta complexidade, gratuitamente, além de uma assistência vigilante da equipe multiprofissional altamente capacitada.



Importância da pesquisa clínica

As pesquisas clínicas são as formas mais adequadas de reconhecer os benefícios das medicações. Assim, os resultados advindos desses estudos têm sido fatores chave no entendimento da logística de uma determinada doença, na delimitação de novas linhas terapêuticas e também no desenvolvimento de novos recursos voltados aos tratamentos.

"Ficamos imensamente satisfeitos por mais essa aprovação. A Pesquisa Clínica do Hospital Madre Teresa está em plena atuação desde 2018 e, de lá para cá a unidade só têm crescido e atuado em diversos e relevantes estudos. É gratificante ver de perto os ganhos que esses ensaios clínicos representam para os pacientes. Sem dúvidas, estamos avançando no que há de melhor para o tratamento do câncer de pulmão", comenta o principal pesquisador do estudo, Dr. Leonardo Brand

MÉDICOS DO HOSPITAL MADRE TERESA REALIZAM PROCEDIMENTOS COM CÁPSULA ENDOSCÓPICA

Mais uma vez o Departamento de Endoscopia do Hospital Madre Teresa (HMT) inovou ao trazer para a instituição o procedimento executado por meio de Cápsula Endoscópica. Realizado pela equipe desde março de 2022, trata-se de um procedimento não invasivo em que a pessoa ingere uma cápsula que contém em seu interior uma ou duas micros câmeras.

A cápsula desce naturalmente pelo aparelho digestivo e vai fotografando suas paredes, com qualidade de imagem em alta resolução, permitindo a visualização completa da mucosa do intestino delgado e cólon.

As imagens são transmitidas a um gravador, que fica preso em um cinto ajustado no abdome do paciente, e, ao término da gravação, elas são repassadas ao computador para que o médico possa analisá-las.

Para quais casos a cápsula é indicada?

O procedimento realizado por meio da Cápsula Endoscópica é indicado para pesquisa de hemorragias ocultas em todo o trato digestório, ou seja, aquelas que não foram identificadas em endoscopia e/ou colonoscopia. Além de ser útil para detecção de pólipos, doença inflamatória intestinal (doença de Crohn), doença celíaca, tumores de intestino delgado e diversos outros problemas encontrados na superfície interna do intestino delgado, área de difícil avaliação por endoscópio.

"Sem dúvidas, essa é uma grande inovação que veio para tornar os diagnósticos muito mais precisos e assertivos. Agora, áreas de difícil acesso podem ser visualizadas por meio dessa cápsula em imagens de alta resolução", explica o coordenador da equipe, Dr. Roberto Motta.



Departamento de Endoscopia do Hospital Madre Teresa

O Departamento de Endoscopia do HMT conta com a expertise de especialistas que garantem confiabilidade e credibilidade no momento realização sejam diagnósticos e/ou procedimentos. eles terapêuticos como, por exemplo: endoscopia digestiva alta com aparelho convencional e transnasal, colonoscopia, ecoendoscopia com mini probe e setorial, colangiopancreatografia endoscópica retrógrada enteroscopia.

Atualmente, o serviço dispõe de uma área própria com dois consultórios médicos, expurgos com lavadoras digitais, sala de recuperação com dez leitos, quatro salas de exames, sendo uma exclusiva, para a realização de exames e procedimentos complexos com auxílio da radioscopia e um arco cirúrgico.





ATENDIMENTO 24 horas



Com investimentos contínuos na equipe e na infraestrutura, o serviço de Urgência e Emergência do Hospital Madre Teresa conta com atendimento das especialidades de Cardiologia, Cirurgia Geral, Clínica Médica, Ortopedia e Neurologia.

A estrutura é integrada com Laboratório próprio, Centro de Diagnóstico por Imagem de alta definição, Ambulatório, além da interação com mais de 30 especialidades clínicas e cirúrgicas. Possui salas de classificação de risco, medicação, observação, urgência, pequenos procedimentos, tomógrafo, raio-x, consultórios e farmácia.



AGENDAMENTO DE CONSULTAS E EXAMES:

31 3339 8455

www.hospitalmadreteresa.org.br

Agende exames pelo WhatsApp: © 31 9 9796 8511

COORDENADOR DA NEUROCIRURGIA DO HMT PUBLICA CAPÍTULO DE LIVRO EM UMA DAS MAIS IMPORTANTES EDITORAS DO MUNDO



O coordenador e chefe do Serviço de Neurocirurgia do Hospital Madre Teresa – HMT, Dr. Roberto Leal é um dos pioneiros da neurocirurgia da base do crânio no mundo. Além dos mais de 100 artigos publicados, o neurocirurgião também possui coautoria em diversos capítulos de livros e participação como coeditor de grandes obras.

Vale lembrar que, como fruto do reconhecimento de sua notoriedade, ele foi agraciado com dois dos maiores prêmios da Sociedades Brasileira e Academia Brasileira de Neurocirurgia: Dr. José Ribe Portugal e Dr. Elyzeu Paglioli (1995) e agraciado com honra ao mérito pelo Professor Sebastião Gusmão sobre o reconhecimento pelo professor Samii. Ao longo de sua trajetória profissional contribuiu ativamente em centenas de Congressos Nacionais e Internacionais.

Neste ano, o Dr. Roberto Leal publicou, juntamente com outros especialistas da área, mais alguns relevantes capítulos no livro Microsurgical and Endoscopic Approaches to the Skull Base da editora Thieme, uma das editoras mais importantes do mundo em termos de publicação em revistas e livros médicos.

Em um dos capítulos - "A Abordagem Occipito-polar: Estudo da Occipital Inter-hemisférica Supratentorial Transtantorial Transfalcina", os médicos discorreram sobre as lesões localizadas no espaço incisural posterior, que costumam ser de difícil tratamento devido à localização limitada e por conter importantes estruturas neurovasculares.

Já no capítulo – "Elongated and Pediculated Pericranial Flap for Endonasal Reconstruction of the Entire Ventral Skull Base", os especialistas abordaram a necessidade de reparo em cirurgias endoscópicas. Por fim, no capítulo "Transcavernous Approach", os médicos apresentaram as lesões complexas.

"As abordagens dos temas nesses capítulos requerem uma formação específica, além de uma vasta experiência. Esses tipos de procedimentos representam um grande desafio na especialidade de Neurocirurgia. A equipe de neurocirurgia do HMT, coordenada pelo Dr. Roberto Leal, possui uma das maiores experiências a nível internacional, com mais de 1.000 pacientes tratados no HMT", explica o Dr. Roberto Leal.

Reconhecimento.

Homenagem

O neurocirurgião é constantemente prestigiado nos mais diversos congressos e encontros sobre a especialidade ao redor do mundo. O mais recente foi em Bogotá, no congresso Mundial de Neurocirurgia, onde o Dr. Roberto Leal foi enaltecido pelo Prof. Samii – um dos maiores ícones da neurocirurgia que reconheceu a neurocirurgia brasileira na figura do médico mineiro.

Confira abaixo e na íntegra, esse reconhecimento narrado e escrito pelo renomado neurocirurgião, professor Dr. Sebastião Gusmão:

"No recente Congresso Mundial de Neurocirurgia, em Bogotá, o Prof. Samii, após assistir a conferência do Dr. Roberto Leal sobre sua vasta experiência na cirurgia dos schwannomas do vestibular, definiu o colega brasileiro como um dos seus seguidores na excelência microcirurgica dos referidos tumores.

Prof. Samii era o coordenador e moderador da sessão em que ele próprio discursaria, e, simplesmente avaliou dizendo que o Dr. Roberto leal Silveira aprendeu 99% da técnica do que ele próprio faz na microcirurgia dos Schwannomas do Vestibular, nas ainda advertiu que o Dr Roberto Leal deveria atingir os 100%. A fala do Prof. Samii, aprovando e validando a excelência do Dr. Roberto Leal.

Esta é uma avaliação de peso, pois Samii e Yasargil são os ícones vivos da neurocirurgia. Só podemos compará-los aos dois ícones do passado: Horsley e Cushing.

Na vida só se realiza grandes feitos com muito trabalho e paixão. Acompanhei e participei da trajetória neurocirúrgica do Dr. Roberto Leal nas últimas três décadas. E sou testemunha do quanto de inspiração e transpiração lhe custou para adquirir a excelência microneurocirúrgica. Na verdade, esta excelência lhe custou uma vida.

Quando opera um schwannoma do vestibular o Dr. Roberto Leal parece estabelecer uma luta com respeito contra o tumor. E nesta contenda ele prima em todos os detalhes, não admitindo nada menos que a excelência. E a luta termina sempre com pouco sangue e vitória da vida. O Prof. Samii na verdade reconheceu a excelência da neurocirurgia brasileira na figura do colega mineiro. Ao Dr. Roberto Leal manifestamos nossa gratidão e admiração por dignificar a neurocirurgia brasileira".

Neurocirurgia HMT

A equipe coordenada pelo Dr. Roberto Leal é referência nacional no tratamento de enfermidades tumorais e vasculares do sistema nervoso central e se destaca pela expertise e excelentes resultados obtidos.

Em 2020, o Departamento de Neurocirurgia ganhou três novas salas cirúrgicas com microscópios modernos, incluindo o Sistema de Visualização Robótica para as cirurgias neurológicas de crânio e de coluna, o KINEVO 900. Todo o investimento, reafirma a visão do HMT em destacar-se pela excelência e pioneirismo na saúde.



CIRURGIÕES CARDIOVASCULARES E ENDOVASCULARES DO HMT PARTICIPAM DO 48° CONGRESSO DA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CIRURGIA CARDIOVASCULAR

Aconteceu nos dias 10 e 11 de julho o 48º Congresso da Sociedade Brasileira de Cirurgia Cardiovascular. A equipe do Hospital Madre Teresa (HMT), coordenada pelo Dr. Rodrigo Bernardes, estava presente nos dois dias representando a instituição e participando em importantes temas da especialidade. O congresso, ficou cerca de dois anos sem acontecer de forma presencial e retornou com a presença de inúmeros participantes de várias partes do país e do mundo, entre médicos e demais profissionais de saúde. O encontro reuniu inúmeras palestras, mesas redondas, apresentações de casos clínicos, dentre outros.

"Mais uma vez a equipe de Cirurgia Cardiovascular do HMT se destacou na participação do evento com temas extremamente relevantes para a especialidade. Dentre eles posso citar, a palestra sobre TAVI em valvas bicúspides realizada pelo Dr. Fernando Antônio Roquette Reis Filho, a expressiva palestra sobre o Tratamento endovascular nos aneurismas tóraco-abdominais proferida pelo Dr. Rodrigo de Castro Bernardes, a mesa de defesa profissional, a qual tive o prazer de fazer parte da coordenação e também minha palestra sobre a Plataforma de Gestão DRG", comenta um dos membros da equipe, Dr. Luiz Cláudio M. Lima.

Durante o congresso foi realizada ainda a prova de Título de Especialista e o ex residente da equipe, Dr. Alexandre Soutelo, foi aprovado com louvor, ressaltando a excelência do ensino e residência médica do HMT

Sobre a Cirurgia Cardiovascular do HMT

A equipe de cirurgiões cardiovasculares do Hospital Madre Teresa coordenada pelo Dr. Rodrigo de Castro Bernardes, realiza seus atendimentos no Centro Especializado em Cirurgia Cardiovascular (CECC) e no Centro de Tratamento dos Aneurismas de Aorta (CTAA).

O espaço, localizado na portaria 3, conta com estrutura física idealizada pela própria equipe com o objetivo de proporcionar um ambiente moderno e, ao mesmo tempo aconchegante para os pacientes.

A Cirurgia Cardiovascular do HMT está entre os principais serviços no Brasil que utilizam tecnologia de ponta como, por exemplo, a sala híbrida que permite as mais variadas formas de tratamento das doenças cardíacas, aneurismas de aorta, marcapasso e doenças valvares. A equipe, titulada pela Sociedade Brasileira de Cirurgia Cardiovascular é uma das mais experientes do Brasil na realização de cirurgias cardíacas de alta complexidade.

Além disso, a especialidade se destaca pelo seu pioneirismo na realização de diversos procedimentos, dentre eles, o implante de prótese de válvula aórtica transcateter (TAVI) – procedimento que permite a substituição da valva aórtica doente por uma nova de maneira menos invasiva que a cirurgia convenciona, também realizado no hospital.



Fileira de trás - Da esquerda para a direita: Dra. Sofia Cândida, Dra. Susan Andrade, Dr. Luiz Claudio Moreira Lima, Dr. Rodrigo de Castro Bernardes, Dr. Ernesto Lentz, Dr. Fernando Roquette, Dr. Arthur Soutelo, Dr. Rafael Leão.

Fileira da frente – da esquerda para a direita: Dr. Felipe Rodrigues, Dr. Anderson Cardoso, Dr. Bruno Andrade e Dr. André Saraiva.

MÉDICOS DO HOSPITAL MADRE TERESA PARTICIPAM DO 31° CONGRESSO MINEIRO DE CARDIOLOGIA

No mês de julho, a equipe de Cardiologia do Hospital Madre Teresa (HMT), participou do 31º Congresso da Sociedade Mineira de Cardiologia. O evento que ficou cerca de dois anos sem acontecer presencialmente, contou com a presença de cerca de 500 participantes, entre cardiologistas, residentes, acadêmicos, médicos de outras especialidades e demais profissionais de saúde.

As inúmeras conferências, mesas redondas, sessões científicas, colóquios, apresentações de casos clínicos e simpósios chancelaram o congresso como um dos eventos de cardiologia mais abrangentes e completos do Brasil.

Durante os três dias de congresso, três salas simultâneas e uma vasta programação de cunho científico, os médicos e residentes apresentaram, palestras, discussões, aulas e casos clínicos. Os médicos das equipes de Cardiologia do Hospital Madre Teresa abordaram relevantes temas como: "fibrilação atrial", "doença coronária", "paciente frágil", Cardioncologia, dentre outros temas relevantes. Além de trabalhos científicos apresentados pelos residentes de cardiologia.

Assim como nos anos anteriores, o HMT se destacou pela qualidade e expertise na apresentação dos temas.

AND DESCRIPTION AND A PROPERTY OF A PARTICULAR SERVICENCE AND A PARTICULAR SERVICENCE

Conheça os temas apresentados, discutidos e moderados pelos cardiologistas do Hospital Madre Teresa:

·Dr. Roberto Luiz Marino

Moderador: Doenca Coronariana Crônica

·Dr. Frederico Tadeu Assis Figueiredo Campos

Algoritmo diagnóstico e tratamento clínico / farmacológico

·Palestrante - Dr. Carlos Eduardo De Souza Miranda

Fibrilação Atrial e também com a palestra de caso clínico paciente fráail

Debatedor no colóquio: Colóquio ECG - Colóquio Rubens Darwich de Eletrocardiografia

·Palestrante - Dr. Alexandre Henrique Cobucci Santana

Métodos de imagem no diagnóstico e acompanhamento

·Moderadora – Dra. Bárbara Campos Abreu Marino

Doenca Coronariana Aauda

Avaliadora – Sessão de E – Poster

Moderadora: Sessão - Melhores Temas Livres Orais 2

·Debatedor - Dr. Pedro Rousseff

Moderador: Anticoagulação no idoso frágil

·Dra. Cláudia Madeira Miranda

Tilt teste em Cardioncologia: relato de caso

·Dr. Daniel Soares Sousa

Moderador no colóquio: Colóquio Ecg - Colóquio Rubens Darwich De Eletrocardiografia

Apresentação do E-Poster: Implante de CDI subcutâneo. Primeira opção para 2 casos selecionados.

Apresentações dos residentes:

·Dra. Carolina Marques

Endocardite Infecciosa após Implante Transcateter de Válvula Aórtica (TAVI)

Tratamento Percutâneo de ruptura de seio de valsalva

·Dr. Matheus Rezende

Transposição Congenitamente Corrigida das Grandes Artérias: Relato de Caso

·Dr. Pedro Abdu

Complicação mecânica do infarto nos tempos pós terapia de reperfusão

Microfístula coronariana como diagnóstico diferencial na síndrome coronariana aguda

AGOSTO DE 2022











EQUIPE DE HEMODINÂMICA E CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA DO HMT PARTICIPA DO CONGRESSO PROMOVIDO PELA SOCIEDADE BRASILEIRA DE HEMODINÂMICA E CARDIOLOGIA INTERVENCIONISTA

Do dia 29 de junho a 01 de julho o Departamento de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista do HMT, coordenado pelo Dr. Marcos Marino, participou do Congresso promovido pela Sociedade Brasileira e Mineira de Hemodinâmica e Cardiologia Intervencionista em Belo Horizonte. Foram 3 dias de imersão nas principais pautas ligadas as inovações de tratamentos e técnicas da hemodinâmica.

O evento recebeu centenas de profissionais, entre médicos hemodinamicistas, cardiologistas, residentes, acadêmicos, médicos de outras especialidades, enfermeiros e demais profissionais de saúde.

Neste ano, os participantes puderam usufruir de uma estrutura impecável que dispôs de salas para treinamento virtual de casos, palestras e aulas, sessões de consultas com proctors, dentre outros. O congresso recebeu mais de 200 trabalhos entre temas livres e casos clínicos. Assim como nos anos anteriores, o Hospital Madre Teresa se destacou pela qualidade e expertise na apresentação dos temas.

"Foram dias extremamente proveitosos e de intensa imersão no assunto. Sem dúvidas, os temas discutidos são de extrema pertinência e contribuirão de maneira expressiva para o presente e futuro da Hemodinâmica Brasileira", comenta o coordenador da especialidade no HMT.

Casos ao vivo

No primeiro dia de evento o Heart Team do HMT realizou, ao vivo e sob o olhar dos moderadores e participantes, dois casos complexos.

Sessão caso ao vivo nacional

Transmissão: Hospital Madre Teresa, Belo Horizonte, MG Moderadores: Breno de Alencar Araripe Falcão (CE) e Dimytri A. Siqueira (SP) e Roberto Luiz Marino (MG)

Caso 1: TAVI com proteção cerebral

Operadores: Alexandre Von Sperling de Vasconcelos (MG) e Marcos Antônio Marino (MG), Cássio Menezes Nogueira (MG), Luiz Eduardo Diniz Couto (MG)

Operadores convidados: Mohamed Abdel-Wahab (ALEMANHA)

Ecocardiografista: Alexandre Cobucci (MG) Anestesista: Lucas Cardoso de Andrade (MG)

Caso 2: Intervenção coronária percutânea complexa Operadores:

Marcos Antônio Marino (MG), Alexandre Von Sperling de Vasconcelos (MG), Cássio Menezes Nogueira (MG) e Luiz Eduardo Diniz Couto (MG)

Operadores convidados: Mohamed Abdel-Wahab (ALEMANHA) Anestesista: Lucas Cardoso de Andrade (MG)

Conheça os temas apresentados, discutidos e moderados pela equipe de médicos e enfermeiros do Hospital Madre Teresa:

·Apresentação de trabalhos

Avaliadores: Bruno Xavier Dias (Enfermagem Hemodinâmica HMT - MG) e Toni Cleson Lopes Santos (SP)

20 anos de TAVI: Lições da maturidade

Moderador: Bruno Xavier Dias (Enfermagem Hemodinâmica HMT - MG)

Sessão 1 – When Peripheral Meets Structural

Moderadores: Estêvão Carvalho de Campos Martins (RJ) e Marcos Antônio Marino (MG)

Debatedores: Diego Silveira da Costa (MS), Diego Vilela Santos (RN), Dinaldo Cavalcante de Oliveira (PE) e Vitor de Andrade Vahle (SE)

Sessão 2 - Intervenção carotídea

Moderadores: Estêvão Carvalho de Campos Martins (RJ) e Marcos Antônio Marino (MG)

Debatedores: Daniel Silva Ramos (MG), Dirceu Dias Barbosa Sobrinho (MG), Gustavo Martins Pereira Alves (RJ) e Manuel Nicolas Cano (SP)

Sessão 9 - Tratamento endovascular na hipertensão arterial pulmonar por TEP crônica

Moderadores: Cassio Menezes Nogueira (MG) e Fábio Solano de Freitas Souza (RA)

Debatedores: Fabiano Lima Cantarelli (PE), Flávio Roberto Azevedo de Oliveira (PE) e Ricardo Wang (MG)

TEP Crônica: Como eu fiz

Cassio Menezes Nogueira (MG)

AGOSTO DE 2022

Segundo encontro de ALUMNI do curso de intervenções endovasculares: Em fim, presencial

Moderadores: Marcelo José de Carvalho Cantarelli (SP) e Marcos Antônio Marino (MG)

Debatedores: Arthur Pipolo (GO), Dirceu Dias Barbosa Sobrinho (MG), Gislaine Michel Marin (RO) e Pedro Paulo Neves Castro (MG)

Sessão 11 - Caso ao vivo internacional

Moderadores: Estêvão Carvalho de Campos Martins (RJ) e Marcos Antônio Marino (MG)

Debatedores: Caiser Teixeira de Siqueira Junior (MG), Daniel Bouchabki de Almeida Diehl (MT), Dinaldo Cavalcante de Oliveira (PE), João Luiz Frighetto (RJ), Leonardo Pereira Mendonça (MG) Maurício Cavalieri Machado (MG)

Operadores: Fausto Castriota (ITA), Roberto Nerla (ITA), Paolo Sbarzaglia (ITA) e André Vannuchi Badran (SP)

Sessão melhor caso clínico estrutural

Moderadores: Breno de Alencar Araripe Falcão (CE) e Fábio Sândoli de Brito Júnior (SP)

Avaliadores: Cleverson Neves Zukowski (RJ), Eduardo França Pessoa de Melo (PE), Ênio Eduardo Guérios (PR), Luiz Eduardo São Thiago (SC) e Marcos Antônio Marino (MG)



















GALERIA - EM FOCO

MÉDICOS DO HOSPITAL MADRE TERESA SÃO HOMENAGEADOS PELA UFMG

O Urologista, Dr.Herman Silveira, os Cardiologistas Dr. Frederico Pena e Dr. Sergio Lages e a Cirurgiã Plástica, Dra. Vírginia Magalhães foram homenageadospela UFMG.

A Faculdade de Medicina da UFMG tem como tradição homenagear com o "Jubileu de Prata" os médicos que possuem 25 anos de formação. A cerimônia conta com a presença do diretor, professores e os médicos homenageados.

Os médicos que receberam o Jubileu de Prata fazem parte do quadro clinico do Hospital Madre Teresa e atuam com excelência cotidianamente.

O HMT deixa registrado o seu reconhecimento e reforça as congratulações.



Da esquerda para a direita: Dr.Herman Silveira, Dr. Frederico Pena, Dr. Sergio Lages e Dra. Vírginia Magalhães.

DR. CARLOS CÉSAR VASSALO, ORTOPEDISTA ESPECIALISTA EM QUADRIL E JOELHO DO HMT APRESENTA COM LOUVOR SUA TESE DE DOUTORADO



O Dr. Carlos César Vassalo, ortopedista especialista em quadril e joelho apresentou o seu trabalho de tese de doutorado. O tema: "Correlação do ângulo alfa e da razão do offset femoral com lesões condrais do quadril, observadas na artroscopia do quadril de pacientes com síndrome do impacto femoroacetabular", foi apresentado para a conclusão do Curso de Pós-Graduação em Ciências Aplicadas à Cirurgia e Oftalmologia da Faculdade de Medicina da Universidade Federal de Minas Gerais para obtenção do titulo de doutor.

O médico realizou a pesquisa durante 4 anos no Hospital Madre Teresa, juntamente com o grupo de cirurgia do quadril do HMT e orientação da tese de doutorado pelo Prof. Dr. Marco Antônio Percope de Andrade. A banca avaliadora foi composta pelo Prof. Doutor Henrique Berwanger de A. Cabrita (HC de São Paulo), Prof. Doutor Leandro Calil de Lazari (PUC Ribeirão Preto), Prof. Doutor Robinson Esteves Santos Pires (UFMG) e Prof. Doutor Tulio Vinícius de Oliveira Campos (UFMG). O trabalho está agora em fase de publicação em revista científica internacional.

COORDENADOR DA EQUIPE DE ANGIOLOGIA E CIRURGIA VASCULAR DO HMT PARTICIPA DE IMPORTANTE PUBLICAÇÃO



O coordenador do serviço de Angiologia e Cirurgia Vascular do Hospital Madre Teresa (HMT), Dr. Bruno de Lima Naves participou, juntamente com outros especialistas da área, da publicação "Diretriz" desenvolvida e elaborada pelo Departamento de Imagem Cardiovascular da Sociedade Brasileira de Cardiologia (DIC/SBC), Colégio Brasileiro de Radiologia (CBR), Sociedade Brasileira de Angiologia e Cirurgia Vascular (SBACV) e Sociedade Brasileira de Medicina Nuclear (SBMN).

Nesta edição, o tema tratado foi o Tromboembolismo Venoso e todos os participantes foram selecionados pelo conhecimento e expertise sobre o assunto. "Foi uma grande honra representar o Hospital Madre Teresa no cenário nacional, além de contribuir com o crescimento e aprimoramento da especialidade, que inova constantemente sua gama de procedimentos", comenta o Dr. Bruno de Lima Naves. As diretrizes trazem orientação diagnóstica, terapêutica e preventiva sobre temas de maior importância e frequência; identificam quais exames e procedimentos são mais indicados ou eficazes para cada caso; contemplam as opções existentes e reforçam a autonomia e o senso crítico do profissional.

Convênios

- Aeronautica
- Agros
- Allians Saúde (Mondial
- Allianz Wordwide Care
- Amagis
- Amil / One Health
- Ammp Saúde
- Assefaz
- Assembleia (ALMG)
- Banco Central

• Cemig Saúde

- Care Plus
- Cassi
- Casu
- Cnen
- Conab Companhia Nacional de
- Copass
- Coris Brasil
- CST (Arcelor Mittal Tubarão)
- Embratel / Telos
- Fundação Libertas
- Fundação Saúde Itaú

- Gama Saúde
- Geap (Geap Familia e Geap Saude II)
- IPREM/GV
- IPSEMG
- Marinha do Brasil
- Mediservice
- Plan Assiste Ministerio Publico do Província Brasielira da Congregação
- Plan Assiste Procuradoria de
- Plan Assite Ministério Público do Trabalho

- Pro Social
- S.P.A. Saúde
- Saúde Bradesco
- Saúde Caixa
- Saude Petrobras
- Sompo Saúde
- Sul América
- Travel Ace Assistance
- Unimed BH
- Usisaúde (Usiminas)
- Vale/ Pasa

Congregações

- Associação Beneficiência Popular
- Associação Civil Servas Maria Brasil
- Associação Feminina Brasileira de Educação e Assistnência - AFBEA
- Associação Glorieux _ Aglour _ Congregação Dos Irmãos de Nossa
- Comunidade Missionária Vilarregia
- Congregação das Irmãs Dominicanas da Anunciata
- Congregações das Servas do
- Inspetoria São João Bosco Salesiano
- de Nossa Senhora das Dores
- Instituto dos Missionários Sacramentinos de Nossa Senhora
- Mitra Arquidiocese de Diamantina
- Organização Educacional João XXIII -Congregações das
- Pia Sociedade Filhas de São Paulo (Irmãs Paulinas)
- da Missão
- Saude dos Jesuitas do Brasil
- Sociedade de Assistência e Cultura Sagrado Coração de Jesus Colégio Franciscano Coração de Maria
- Sociedade de Educação Integral e de

Dúvidas sobre as coberturas e detalhes do seu plano? Entre em contato com a Central de Atendimento do seu convênio.

CENTRO DE DIAGNÓSTICO POR **IMAGEM - CDI**

Todos os exames em um só lugar!

O Hospital Madre Teresa é um dos principais centros de referência em tratamentos de alta complexidade do país.

A instituição conta com um completo e moderno CENTRO DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEM e equipe altamente qualificada. Realiza exames de diversas especialidades médicas por meio de sistemas de imagem de alta capacidade resolutiva e de profissionais qualificados.

Os pacientes têm à disposição acomodações confortáveis. suporte com orientações pré e pós-exames. Tudo isso com reconhecida eficiência do atendimento, refletindo diretamente na saúde e na segurança dos nossos clientes.

CENTRAL DE MARCAÇÃO **DE CONSULTAS E EXAMES**

















