



# Notícias

## NOVO TOMÓGRAFO PARA O HOSPITAL DAS CLÍNICAS DE MARÍLIA



Um novo equipamento de tomografia chegou para a Radioterapia. Com ele será possível oferecer muito mais conforto e qualidade ao paciente, sem a necessidade de seu deslocamento devido estar instalado no próprio Núcleo de Radioterapia. Além disso, por ser um equipamento exclusivo, ele está configurado permanentemente para as necessidades do setor, permitindo inclusive, ao médico radioterapeuta, a realização de um novo exame, a qualquer tempo, para verificar a resposta tumoral frente ao tratamento.

O equipamento é essencial para o tratamento dos pacientes em radioterapia, desempenhando papel fundamental no planejamento e na execução do tratamento. Adaptado com acessórios específicos, é utilizado no tratamento da radioterapia externa (terapia que faz uso do acelerador linear) e da radioterapia interna (braquiterapia), podendo inclusive realizar tratamento de braquiterapia tridimensional, modalidade que será ofertada pelo HCFAMEMA.

A tomografia permite identificar com precisão os volumes tumorais e as estruturas adjacentes, como órgãos saudáveis. Isso garante que a radiação seja direcionada especificamente ao tumor, minimizando danos aos tecidos saudáveis.

Através das imagens, pode-se definir o volume tumoral (Volume Alvo) e a margem de segurança ao redor do tumor, dado importante para garantir que toda a área potencialmente afetada pela doença receba radiação.

Ainda, na etapa do planejamento do tratamento, ajuda a determinar os melhores ângulos de incidência para a radiação e a configuração do feixe.

Considerando a chegada de mais um acelerador linear, obtido através do Ministério da Saúde por meio do PER-SUS, contar com um novo tomógrafo exclusivo para as demandas de radioterapia, nos permite avançar nos tratamentos em termos de precisão, qualidade, quantidade e agilidade dos casos atendidos.



# Notícias

## NOVO KIT INSTRUMENTAL PARA NECROPSIA



O Hospital das Clínicas de Marília recebeu um novo e completo Kit de Instrumentais de Necropsia para utilização nos procedimentos realizados no SVO - Serviço de Verificação de Óbito.

Este material contribuirá para a melhoria dos diagnósticos, viabilizando que os dados epidemiológicos sejam mais fidedignos, acarretando uma melhor condução dos serviços de saúde pública ofertados pelo SVO, que hoje atende 62 municípios.

O investimento de R\$ 21.984,60 mil reais, que renovou os equipamentos, melhorará o processo de trabalho promovendo um impacto positivo no dia a dia dos profissionais.

## MELHORIA CONTÍNUA!



O Núcleo de Gestão de Processos e Qualidade do Hospital das Clínicas de Marília promoveu o Primeiro Concurso de Ideias Inovadoras da instituição, com o objetivo de incentivar os colaboradores a apresentarem ideias que buscassem a melhoria contínua e o aprimoramento dos fluxos de trabalho de todos os setores do HCFAMEMA.

As ideias foram avaliadas considerando a possibilidade de aplicação quanto aos quesitos: disponibilidade de recursos para implementação, cumprimento da legislação vigente e aplicabilidade das ideias.

No dia 20 de dezembro de 2024 foram revelados os vencedores:  
 Primeiro lugar = MARIA CRISTINA DA COSTA (DASHEMO)  
 Segundo lugar = JEREMIAS YAGO FERNANDES DE ALMEIDA (DASMI)  
 Terceiro lugar = GABRIEL NICOLAU SALOMÃO (DEFICONT)





# Notícias

## CUIDANDO DA SAÚDE DE NOSSOS COLABORADORES

Em dezembro foi realizado o Mutirão de Espirometria para os nossos colaboradores. Organizado pela disciplina de pneumologia da instituição em parceria com o laboratório Boehringer, o mutirão ocorreu no Departamento de Atenção à Saúde Ambulatorial Hospital O Dia (Hospital São Francisco).

O objetivo da ação foi diagnosticar doenças respiratórias em pessoas que possuem sintomas e não tiveram avaliação com especialista. Uma das principais doenças avaliadas foi a DPOC (Doença Pulmonar Obstrutiva Crônica), condição respiratória que bloqueia as vias aéreas, dificultando a respiração, que possui alta morbidade e mortalidade. Os dados coletados serão avaliados pelo laboratório, visando melhorar a qualidade de vida, reduzir descompensações e a mortalidade da DPOC.



## DEZEMBRO VERMELHO EM AÇÃO



A equipe de vigilância epidemiológica do Hospital das Clínicas de Marília organizou, para o último mês do ano, ações que visam conscientizar sobre a campanha Dezembro Vermelho, voltada à conscientização sobre o diagnóstico precoce, tratamento e meios de prevenção do HIV, AIDS e outras Infecções Sexualmente Transmissíveis. Foram entregues panfletos informativos, preservativos feminino e masculino, lubrificantes e um mimo para quem participou das ações.





HCFAMEMA

# Notícias

## RESULTADO ELEIÇÃO DA DIRETORIA CLÍNICA



Em 18 de outubro de 2024 ocorreram as eleições para a Diretoria Clínica do HCFAMEMA, unidades DASAC e DASMI.

Os novos membros da Diretoria Clínica são o Prof. Me. João Alberto Salvi (Diretor Clínico) e a Profa. Dra. Silene El-Fakhouri (Vice-Diretora Clínica). O mandato é de quatro anos, tendo início em 2024 até 2028.

Bom mandato a todos!

## TREINAMENTO EM PARCERIA COM O SEST/SENAT



O Hospital das Clínicas de Marília, em parceria com o SEST/SENAT, realizou treinamento voltado para os colaboradores e gestores da área de Enfermagem da instituição, com o objetivo de reforçar a importância da conexão entre postura pessoal e postura profissional.

Conduzido pelo palestrante Lucas Pigozzi, foram abordados diversos temas essenciais para o desenvolvimento de comportamentos éticos e profissionais, atendimento aos pacientes, acolhimento humanizado, técnicas e comportamentos adequados, inteligência emocional, uso de redes sociais, respeito mútuo, colaboração e feedbacks.

Parte do Programa de Reconhecimento Profissional (PROVALORIZE), o treinamento foi organizado pelo Núcleo de Ingresso do DGP, Educação Continuada e Gerência de Enfermagem.





# Notícias

## HEMOCENTRO DE MARÍLIA RECEBEU O CERTIFICADO DE EXCELÊNCIA PELO PROGRAMA NACIONAL DE CONTROLE DE QUALIDADE (PNCQ)

O Laboratório de Patologia Clínica do Hemocentro de Marília, vinculado à Diretoria do Departamento de Atenção à Saúde de Apoio, Diagnóstico e Terapêutica (DASADT), recebeu o Certificado de Excelência pelo Programa Nacional de Controle de Qualidade (PNCQ), promovido pela Sociedade Brasileira de Análises Clínicas (SBAC).

Sob a responsabilidade técnica de Airton Hirochi Iwamoto, o Laboratório participa do programa desde 1987, sendo submetido a avaliações periódicas de seus procedimentos. O certificado reflete o alto padrão dos processos do Laboratório do Hemocentro, abrangendo a precisão na liberação de resultados, a segurança dos exames realizados e a conformidade com regulamentações vigentes.

De acordo com Airton, a certificação atende às expectativas internas, garantindo a qualidade dos serviços prestados, além de atender às exigências da Agência Nacional de Vigilância Sanitária (ANVISA). "O reconhecimento demonstra a eficiência do controle de qualidade externo e o compromisso com a segurança dos pacientes," ressalta o responsável técnico.

Outro aspecto destacado da certificação é a valorização do componente educacional. O PNCQ avalia o nível de atualização e conhecimento da equipe, evidenciando a eficácia dos programas de educação continuada realizados pelo Laboratório do Hemocentro de Marília, que contribuem diretamente para a excelência dos serviços prestados.

Parabéns a todos os envolvidos!



## HEMOCENTRO DE MARÍLIA RECEBEU DOADORES DA CIDADE DE OSVALDO CRUZ - SP

No último fim de semana de dezembro, o Hemocentro recebeu doadores de sangue da cidade de Osvaldo Cruz - SP. Queremos agradecer de coração a todos que participaram e fizeram a diferença! A doação de sangue e o cadastro para doação de medula óssea são gestos simples, mas que têm um impacto gigantesco na vida de muitas pessoas.



### GERÊNCIA DE COMUNICAÇÃO HCFAMEMA

**Diretor Gerência de Comunicação:**

Thiago Sclar

**Diretor Núcleo de Imprensa:**

Lívia Maria de Oliveira Furlan

**Diagramação:**

Thiago Sclar

**Redatora Responsável:**

Lívia Maria de Oliveira Furlan

**Fale Conosco:**

E-mail: imprensa@hcfamema.sp.gov.br

WhatsApp: 14 99649 5783

Redes Sociais: @hcfamema

Ano: 3 | Edição: 35 | Dezembro de 2024