

Praça de Convivência do PAMB ganha mural

Uma nova obra do muralista Eduardo Kobra foi inaugurada no Complexo HCFMUSP, no último dia 14 de junho. A nova obra, intitulada “Metamorfoses”, foi pintada na parede lateral da Praça de Convivência do Prédio dos Ambulatórios (PAMB).

O mural tem 34 metros de altura por 7,5 metros de largura e mostra borboletas saindo da água e voando para o alto. A data esco-

lhida para a inauguração foi justamente o Dia Mundial do Doador de Sangue, já que o painel fica bem visível do primeiro andar do PAMB, onde ficam o Serviço de Hematologia e a Fundação Pró-Sangue. Por ali, circulam todos os dias cerca de 15 mil pessoas.

O projeto contou com recursos do Serviço de Hematologia e da Superintendência do HCFMUSP, e também de doadores privados. **Pág. 8**



Detalhe do mural que agora alegra o PAMB.

CONFIRA TAMBÉM NESTA EDIÇÃO

Um processo de transformação digital, com a implantação de um sistema de ERP, auxiliará a otimizar os processos da FFM. No Editorial. **Pág. 2**

Centro de Imunizações, que funciona no PAMB, oferece vacinas menos comuns no serviço público e consultas pré e pós-viagem para a comunidade **Pág. 3**

Notícias da FMUSP:
- Prêmio internacional para artigo sobre Covid
- Parceria com Penn State University
- Professor é eleito para ABTms **Pág. 4**

Conheça os novos Institutos do HC em projeto. **Pág. 5**

Notícias do HCFMUSP:
- ICr é reconhecido por excelência em alergias
- Alerta contra quedas no ICHC
- Emergência é tema de curso na EEP **Pág. 6**

Unidade de Transplante de Medula no ICESP **Pág. 7**

Posto de coleta de sangue é reaberto no PAMB. **Pág. 5**

Conscientização sobre câncer de cabeça e pescoço **Pág. 7**

Transformação digital vai otimizar os processos da FFM

Desde março de 2022, está à frente da Fundação Faculdade de Medicina (FFM) uma nova diretoria que possui como foco não somente manter a FFM e o Complexo HCFMUSP como centros de excelência em saúde já estabelecidos, mas, também, implementar um processo de transformação digital em sua operação.

O projeto tem como missão otimizar processos, ampliar as integrações entre as diferentes áreas e, pensando sempre na origem dos recursos, promover e fomentar a transparência na condução dos trabalhos.

A FFM conta com sistemas informatizados específicos que suportam as operações administrativas, seja no âmbito de demandas internas, legais, regulatórias, bem como para o complexo HCFMUSP – soluções essas implantadas por meio de seu Departamento de Tecnologia da Informação (DTI).

À medida que a FFM cresceu em números de projetos e processos, uma nova perspectiva foi atribuída ao DTI na readequação de seus sistemas e operações. Entretanto, em virtude do cenário tecnológico atual e da crescente

demanda de serviços para a FFM, surge uma nova fase de reestruturação de sistemas para garantir o crescimento contínuo e a celeridade nos processos.

Em foco, como meta estratégica, destaca-se a implantação de um Sistema ERP (do inglês Enterprise Resource Planning) que estabelece um grande diferencial na gestão integrada de todos os setores, o gerenciamento das atividades exercidas pela FFM, com a possibilidade de emitir relatórios de apoio a decisão. O Sistema ERP ainda garante a celeridade dos processos, traz mais transparência e autonomia aos solicitantes, demonstra o status de seus requerimentos e estima com precisão a finalização de seus respectivos processos.

A implantação do ERP irá otimizar processos, reduzir custos associados ao uso de papel, o armazenamento e guarda documental, e também garantir a mobilidade de forma online ao acesso de documentos, assim como oferecer uma visão global, por meio de análises e planejamentos, possibilitando, desse modo, a rápida atuação em áreas ou momentos críticos.

Tal iniciativa leva em conta os di-

ferentes stakeholders, perfis, e atividades que contam com o apoio da FFM, tendo como premissa uma construção participativa e integrada, cujo produto seja amigável e forneça excelente usabilidade a todos os usuários, gerando benefícios em escala.

Outro aspecto fundamental é o da segurança no tratamento dos dados, uma vez que todo o processo será conduzido respeitando a Lei Geral de Proteção de Dados e demais legislações vigentes, com a realização de backups periódicos e respectivas redundâncias, de acordo com as boas práticas em TI.

Os benefícios são vastos, entretanto, o projeto é grandioso e desafiador. Desta forma, a FFM inicia esse processo de mudança contando com o apoio de toda a comunidade do Complexo para que juntos, encontremos sinergia na execução do trabalho e os resultados sejam ainda mais proveitosos.

André Nhanhareli Ricardi

Coordenador de Tecnologia da Informação

Felipe Neme de Souza

Diretor de Gestão Corporativa

Izadora Sousa Santos

Coordenadora de Gestão Corporativa

EXPEDIENTE

Jornal da FFM

Publicação mensal da
Fundação Faculdade de Medicina
Av. Rebouças, 381 / 4º andar
05401-000 São Paulo, SP
Tel. (11) 3016-4948
Fax (11) 3016-4953
www.ffm.br
jornal@ffm.br

Conselho Editorial

Arnaldo Hossepian Junior | Procurador de
Justiça Aposentado
Prof. Dr. Jose Otavio Costa Auler Jr.
Sra. Angela Porchat Forbes
Dr. Felipe Neme

Os artigos assinados publicados neste informativo não refletem necessariamente a opinião da Fundação Faculdade de Medicina e são da responsabilidade de seus autores. Cartas, sugestões e inscrições para receber o Jornal da FFM devem ser enviados para jornal@ffm.br.

Expediente

Diretor Responsável
Arnaldo Hossepian Junior | Procurador de
Justiça Aposentado
Jornalista Responsável
Lizandra Magon de Almeida (MTb 23.006)
Textos: Nicole Prestes e Sandra Regina da Silva

Edição

Colmeia Edições
(11) 3062-7909
contato@colmeiaedicoes.com.br

■ notícias

HCFMUSP tem serviço de imunização aberto à comunidade

O Centro de Imunizações oferece uma ampla gama de vacinas à população, nem sempre disponíveis nas Unidades Básicas de Saúde

No quarto andar do Prédio dos Ambulatórios (PAMB) do HCFMUSP funciona o Centro de Imunizações do Departamento de Moléstias Infeciosas e Parasitárias da FMUSP, que conta com o Ambulatório de Medicina de Viagem e com o Centro de Referência para Imunobiológicos Especiais (CRIE). O Centro foi criado pelo Prof. Dr. Vicente Amato Neto ainda na década de 1980.

O CRIE disponibiliza à população produtos imunobiológicos considerados especiais, ou seja, que não fazem parte dos oferecidos na rotina pelo Programa Nacional de Imunizações (PNI). Seu funcionamento segue as orientações do Manual dos Centros de Referência para Imunobiológicos Especiais, do Ministério da Saúde.

No local, são atendidos pacientes que, por conta de alguma condição patológica, ou em função de eventos adversos relacionados às vacinações anteriores, precisam de vacinas especiais, não disponibilizadas rotineiramente nas Unidades Básicas de Saúde (UBS). O CRIE também realiza pesquisas técnico-científicas na área de imunização e auxilia na organização e na execução das Campanhas de Vacinação para os colaboradores e pacientes do HCFMUSP, além de pessoas idosas em geral.

Outro serviço disponível no mesmo local é o Ambulatório de Medicina do Viajante, criado em 2001 pelo Prof. Dr. Marcos Boulos, professor titular do Departamento de Moléstias Infeciosas e Parasitárias, que atua no Laboratório de Protozoologia (LIM 49) do HCFMUSP.

Neste serviço são realizadas consultas pré-viagem, onde os viajantes recebem orientações de profilaxia em relação a agravos transmitidos por picadas de insetos, ali-



O PAMB concentra os diversos ambulatórios do HCFMUSP

mentos ou água contaminados, infecções sexualmente transmissíveis, assim como orientações em relação à segurança nos locais visitados e detalhes específicos sobre problemas com altitude, por exemplo. Também são realizadas consultas pós-viagem, caso o viajante retorne com quadro clínico que necessite de atendimento.

As principais consultas pós-viagem são suspeitas de malária, visto que o HCFMUSP é uma das referências para dispensação de tratamento antimalárico para o município de São Paulo.

“Além das vacinas ditas especiais, o CRIE participa das campanhas de vacinação, como as de Influenza, Covid-19, etc. Atende tanto a população geral, quanto os pacientes e colaboradores do HCFMUSP. Deste perfil decorre sua importância”, explica a Profa. Dra. Marta Heloisa Lopes, professora associada do Departamento de Moléstias Infeciosas e Parasitárias da FMUSP e coordenadora do CRIE HCFMUSP. Ambos os serviços funcionam de segunda a sexta-feira, das 8h00 às 16h00.

O CRIE HCFMUSP atende o público por ordem de chegada, não é necessário agendamento. É necessário levar documento de identidade com foto e, se tiver, carteira de vacinação. Já para o atendimento do Ambulatório de Medicina de Viagem é necessário realizar agendamento. O telefone para informações é (11) 2661-6392.

O CRIE é coordenado pela Profa. Dra. Marta Heloisa Lopes e pela Profa. Dra. Ana Marli Christovam Sartori. Já o Ambulatório de Medicina de Viagem tem a coordenação da Profa. Dra. Karina Takesaki Miyaji, com a supervisão da Profa. Dra. Marta Heloisa Lopes e da Profa. Dra. Ana Marli Christovam Sartori. ■

■ notícias

Disciplina da FMUSP recebe prêmio por melhor artigo na área de Covid-19

A publicação acadêmica *Journal of the American Geriatrics Society (JAGS)* elegeu o estudo “COVID-19 is Not Over and Age is Not Enough: Using Frailty for Prognostication in Hospitalized Patients”, produzido pela Disciplina de Geriatria do Departamento de Clínica Médica da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP), como a melhor publicação do periódico na área e concedeu o “2021 Best Covid Paper Award”.

A sessão de entrega do prêmio foi realizada durante o Congresso Americano de Geriatria de 2022, nos Estados Unidos, com a presença do Prof. Dr. Márlon Juliano Romero Aliberti, pesquisador do Laboratório de Investigação Médica em Envelhecimento (LIM/66) do HCFMUSP, que representou todos os 48 profissionais envolvidos na pesquisa.

Durante a pandemia em 2020, com a estrutura especial criada no Instituto Central (IC) do HCFMUSP, totalmente dedicado a cuidar dos pacientes acometidos pela forma mais agressiva da Covid-19, uma equipe de

médicos do Serviço de Geriatria, incluindo assistentes e residentes, liderados pelo Prof. Dr. Márlon Aliberti e Prof. Dr. Thiago Avelino-Silva, reviu todos os prontuários dos internados com 50 ou mais anos de idade, com o objetivo de correlacionar as condições prévias à infecção com a sua evolução a curto e médio prazo, tanto no desfecho mortalidade como nas características funcionais dos sobreviventes.

O estudo evidencia que a idade cronológica, por si só, não determina o prognóstico da Covid-19. Demonstrou que a fragilidade consegue identificar idosos de idades semelhantes com riscos muito distintos de óbito pelo coronavírus.

Para entender os riscos da infecção pelo SARS-CoV-2 é preciso ter uma visão mais abrangente, que integre informações sobre comorbidades, gravidade clínica aguda e fragilidade prévia do paciente.

O prêmio 2021 Best Covid Paper Award reconhece trabalhos importantes e inovadores que impactam na área dos cuidados clínicos à população. ■

FMUSP e Penn State University estabelecem parceria

No dia 29 de junho, o vice-presidente da Comissão de Relações Internacionais da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP), Prof. Dr. Nelson Gouveia, recebeu o Prof. Dr. Robert P. Lennon para celebrar o convênio entre a FMUSP e a Penn State University, da Pensilvânia, Estados Unidos. O encontro teve o objetivo de estreitar laços, discutir sobre colaborações acadêmicas e cooperações em pesquisas e intercâmbios entre as duas universidades.

Na oportunidade, o Dr. Lennon foi oficialmente convidado para participar das atividades da FMUSP como professor visitante no final deste ano.

Participaram também do encontro o Dr. Matheus Polly, preceptor do programa de Infectologia do Departamento de Moléstias Infecciosas e Parasitárias do HCFMUSP, e os pesquisadores visitantes da Penn State, Dra. Samantha Murphy e Dr. John Philip Lee. ■

Professor da FMUSP é eleito para presidência da ABTms

A Associação Brasileira de Telemedicina e Telessaúde (ABTms) reelegeu o Prof. Dr. Chao Lung Wen, Chefe da Disciplina de Telemedicina da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (FMUSP) como presidente até 2024.

A ABTms surgiu como Conselho Brasileiro de Telemedicina e Telessaúde (CBTms) em 2002, e teve o Prof. Chao como um dos membros fundadores.

A Telemedicina vive um momento decisivo no país com a publicação da Portaria 1.348 do Ministério da

Saúde, que regulamenta ações e serviços de Telessaúde no Sistema Único de Saúde (SUS) e a aprovação do Projeto de Lei 1998/20 na Comissão de Assuntos Sociais do Senado Federal, que autoriza e define a prática da Telemedicina em todo o território nacional.

Caso o PL 1998/20 seja sancionado, se tornará obrigatório o ensino de Telemedicina e Telessaúde em todas as graduações de saúde, residência médica e residência multiprofissional. ■

■ notícias

HCFMUSP terá novo Instituto e Centro de Pesquisas Clínicas

O Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (HCFMUSP) será ampliado e passará a contar com dois novos prédios. Um deles será o nono instituto do Complexo HCFMUSP, e homenageará o Dr. Ovídio Pires de Campos, segundo diretor da FMUSP. O outro edifício abrigará o Centro de Pesquisas Clínicas. Os recursos, no valor de R\$ 150 milhões, serão transferidos do orçamento da Universidade de São Paulo que, ao lado do governo do Estado, é mantenedora do HCFMUSP. No dia 23 de junho, foi assinada a liberação da verba pelo governador Rodrigo Garcia, em solenidade realizada nos jardins do Instituto Central (ICHC).

O Instituto Dr. Ovídio Pires de Campos aumentará a capacidade de atendimento aos pacientes das especialidades de oftalmologia, otorrinolaringologia, cirurgia bucomaxilofacial, de cabeça e pescoço e cirurgia plástica craniofacial. O edifício foi planejado para abrigar 14 salas cirúrgicas, 17 leitos de recuperação cirúrgica e outros 10 de Unidades de Terapia Intensiva. A capacidade mensal de realização de cirurgias ambulatoriais na área aumentará em 178%, enquanto as de grande porte, que exigem internação, serão ampliadas em 75%. As consultas ambulatoriais aumentarão em 47%.

O novo Centro de Pesquisas Clínicas será uma estrutura dedicada ao recrutamento e acompanhamento de pacientes voluntários dos estudos clínicos a serem realizados no HCFMUSP.



O reitor da USP, Carlos Gilberto Carlotti Jr. (ao microfone), no anúncio dos novos investimentos no HCFMUSP. À esquerda, de camisa escura, o governador Rodrigo Garcia

As obras do novo Instituto serão iniciadas no primeiro trimestre de 2023 e têm previsão para durar dois anos.

Com a presença do governador do estado, participaram da solenidade o secretário de estado da Saúde, Dr. Jean Gorinchteyn; o secretário da Ciência, Pesquisa e Desenvolvimento em Saúde do Estado de São Paulo, Dr. David Uip; o reitor da USP, Prof. Dr. Carlos Gilberto Carlotti Junior; o diretor da FMUSP e presidente do Conselho Deliberativo do HCFMUSP, Prof. Dr. Tarcísio Eloy Pessoa de Barros Filho; a diretora clínica do HCFMUSP, Profa. Dra. Eloísa Silva Dutra de Oliveira Bonfá; o superintendente do HCFMUSP, Eng. Antonio José Rodrigues Pereira; o diretor presidente da Fundação Faculdade de Medicina (FFM), Dr. Arnaldo Hossepian Junior; presidentes de conselhos diretores de Institutos, diretores executivos e demais autoridades. ■

Fundação Pró-sangue reabre posto de coleta do PAMB

No dia 11 de julho, a Fundação Pró-Sangue (FPS) reabriu o posto de coleta Clínicas, localizado no Prédio dos Ambulatórios (PAMB) do HCFMUSP. O espaço conta com um novo projeto arquitetônico desenvolvido para melhorar o fluxo do atendimento, proporcionar mais conforto ao público e implementar adequações em obediência

às normas de acessibilidade.

O posto volta a funcionar de segunda a sexta-feira, das 8h às 17h30; e aos sábados, das 8h às 16h. Para realizar a doação de sangue é importante fazer o agendamento prévio pelo site, que possibilita a escolha da data e horário que for mais conveniente ao doador. ■

■ notícias

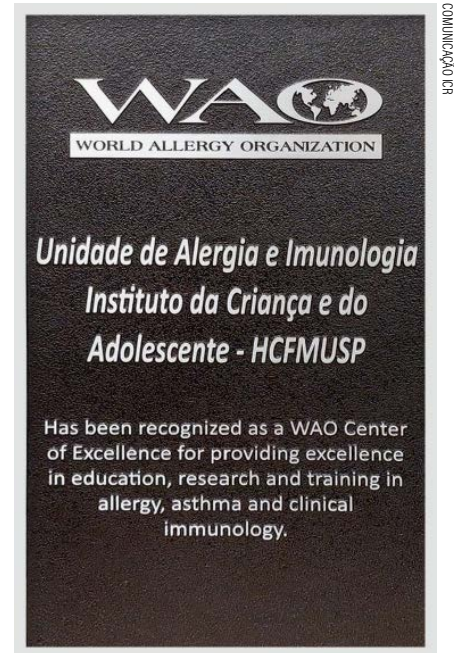
ICr é eleito como Centro de Excelência pela WAO

A Unidade de Alergia e Imunologia do Instituto da Criança e do Adolescente (ICr) do Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (HCFMUSP) foi eleita como Centro de Excelência pela World Allergy Organization (WAO).

Com apenas dez instituições referenciadas na América Latina, para garantir a participação ativa na WAO, a Unidade de Alergia e Imunologia do ICr precisou comprovar proficiência na produção de pesquisa científica e em programas de educação e treinamento, incluindo linhas

de mestrado e doutorado, além de possuir atuação clínica reconhecida nas áreas de alergia, asma e imunologia clínica.

A unidade do ICr passará a participar de um seleto grupo de instituições internacionais que poderão fornecer apoio científico para o desenvolvimento e disseminação de recursos educacionais, orientar pesquisas e treinamentos para membros juniores da organização, colaborar com os outros Centros de Excelência ao redor do mundo e participar de programas que visam os cuidados primários na área, pelos próximos três anos. ■



A placa oferecida pela WAO ao ICr

ICHC promove ações para Semana Mundial de Prevenção de Quedas

No dia 23 de junho, a Divisão de Fisioterapia do Instituto Central (IC) do HCFMUSP realizou uma série de oficinas interativas para promover a Semana Mundial da Prevenção de Quedas.

As ações que aconteceram no Espaço de Convivência Social (ECOS) do ICHC, com objetivo de alertar a população idosa sobre os riscos de quedas e as formas de prevenção, foram orientadas pelas equipes de Farmácia, Serviço Social, Psicologia e Enfermagem.

A proposta, segundo os organizadores, é fazer com que os idosos vivenciem os riscos que enfrentam no dia

a dia ao subir e descer escadas, tropeçar em tapetes, transitar em calçadas com desníveis e ruas com obstáculos.

O Dia Mundial da Prevenção de Quedas é lembrado no dia 24 de junho, a data foi criada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) e incorporada ao Calendário de Saúde, do Ministério da Saúde do Governo Federal, para alertar sobre o risco de queda.

Quedas são definidas como deslocamentos não intencionais do corpo para um nível inferior à posição inicial com incapacidade de correção em tempo hábil, determinado por circunstâncias multifatoriais comprometendo a estabilidade. ■

EEP oferece aula gratuita do curso Medicina de Emergência

Com objetivo de proporcionar conhecimento atualizado e de excelência, o curso gratuito de Medicina de Emergência da Escola de Educação Permanente (EEP) é voltado aos médicos que atuam no pronto-socorro, residentes e estudantes com interesse em Medicina de Emergência.

Desenvolvido pela equipe da Disciplina de Emergências

Clínicas da FMUSP, a programação apresenta mais de 150 horas de conteúdo, distribuído em 10 módulos, com podcasts, questões de autoavaliação, discussões de casos, fóruns on-line e apresentação dos protocolos institucionais do HCFMUSP.

As inscrições podem ser realizadas no [site da EEP](#) até outubro. ■

■ **contratos e convênios**

ICESP terá Unidade de Transplante de Medula Óssea

No dia 1 de julho, foi anunciado pelo Governador do Estado de São Paulo, Rodrigo Garcia, o investimento de R\$ 7,5 milhões para a implantação da Unidade de Transplantes de Medula Óssea (TMO) no Instituto do Câncer do Estado de São Paulo (ICESP).

A unidade, que será instalada no 22º andar, após a realização de obras de adequações do espaço físico, contará com oito leitos individuais totalmente adaptados às necessidades dos pacientes submetidos ao transplante, sendo dois leitos destinados à realização de transplantes alogênicos (cujas células de medula provêm de um doador) e seis leitos para transplantes autólogos (feito a partir de células da própria pessoa). O projeto também contempla sala de fisioterapia, baias médicas e de enfermagem, copa e vestiários.

As obras devem ser finalizadas no primeiro semestre de 2023 e a previsão é que sejam realizados 108 transplantes adicionais por ano. A unidade também receberá R\$ 9,3 milhões para custeio anual do serviço. Atualmente, os pacientes em tratamento no Instituto do Câncer realizam o transplante de medula óssea no Instituto Central (IC) do HCFMUSP.

Além de abrigar a unidade de transplante de medula óssea, as adequações estruturais serão feitas para



COMUNICAÇÃO ICESP

Cerimônia de anúncio dos investimentos na nova Unidade

receber dez novos leitos voltados ao tratamento de leucemias agudas, ampliando assim a capacidade de atendimento da doença que, devido às características de agressividade e rápida evolução, geralmente se manifesta em quadros de alta gravidade, que demandam internações prolongadas e alto consumo de recursos.

Para esta ampliação, foi anunciada a liberação do custeio anual de R\$ 6,7 milhões. Até que a obra seja finalizada, os leitos para o atendimento de leucemias agudas serão preparados no 19º andar para atender os pacientes em tratamento já a partir de 1 de julho. ■

ICESP promove ação da campanha Julho Verde em estação do Metrô

Também no dia 1 de julho, aconteceu, na estação Brás do Metrô de São Paulo, a ação da campanha Julho Verde, do mês de conscientização sobre o câncer de cabeça e pescoço, realizada pelo ICESP.

O intuito da ação é alertar as pessoas para os tumores que se desenvolvem na boca, língua, faringe, laringe, glândulas salivares, cavidade nasal e da tireoide, e que afetam diretamente as funções de fala, deglutição, respiração, paladar e olfato.

A iniciativa contou com médicos, dentistas e outros profissionais do Instituto que abordaram o público

com folders explicativos sobre o que é, como prevenir e os sintomas do câncer de cabeça e pescoço, jogos educativos relacionados à campanha, além de estarem disponíveis para eventuais dúvidas sobre o câncer.

O ICESP contou com a parceria da Sociedade Brasileira de Cirurgia de Cabeça e Pescoço (SBCCP) e com a equipe do Centro de Referência em Álcool, Tabaco e Outras Drogas (CRATOD) que também esteve presente realizando testes para medir o nível de monóxido de carbono no pulmão e orientações sobre como parar de fumar. ■

■ notícia

Eduardo Kobra entrega novo mural ao HCFMUSP

Recursos próprios e doações privadas garantiram a produção da obra, que pode ser vista diariamente pelas mais de 15 mil pessoas que circulam no local

No dia 14 de junho, o artista Eduardo Kobra entregou sua mais nova obra, o mural “Metamorfose”, pintado na parede lateral da Praça de Convivência do Prédio dos Ambulatórios (PAMB) do HCFMUSP.

O mural – com 34 metros de altura por 7,5 metros de largura – mostra borboletas que saem da água e esvoaçam para o alto, e é uma homenagem aos profissionais de saúde e pacientes do HCFMUSP.

No primeiro andar do PAMB, ficam o Serviço de Hematologia e a Fundação Pró-Sangue (FPS), onde circulam, por dia, até 15 mil pessoas. A data escolhida da inauguração celebra justamente o Dia Mundial do Doador de Sangue.

A elaboração do mural contou com apoio e recursos do Serviço de Hematologia e Terapia Celular do Instituto Central do HCFMUSP; Superintendência do HCFMUSP; do Presidente da Empresa Porto Seco Sul de Minas, Cleber Marques Paiva e do paciente Sergio Eloy.

Estiveram presentes no evento de entrega a Diretora Clínica do HCFMUSP, Profa. Dra. Eloísa Silva Dutra de Oliveira Bonfá; o Vice-Presidente do Conselho Diretor do ICHC, Prof. Dr. José Antonio Sanches Junior, que representou o Presidente do Conselho Diretor do ICHC FMUSP, Prof. Dr. Nelson de Luccia; o Diretor Executivo Adjunto, Prof. Dr. Marcelo Azevedo, que representou a Diretora Executiva, Profa. Dra. Lucila Pedroso da Cruz; o Diretor Clínico do Instituto Central, Dr. Marcelo Rocha; o Titular da Disciplina de Hematologia da FMUSP e Diretor do Serviço de Hematologia e Hemoterapia Celular do Instituto Central do HCFMUSP, Prof. Dr. Vanderson Rocha; o Titular do Serviço de Hematologia e Hemoterapia Celular, Prof. Dr. Eduardo Magalhães Rêgo; o Coordenador do Centro de Engenharia e Arquitetura do ICHC, Arquiteto Luís Roubles e demais autoridades. ■



A Praça de Convivência do PAMB ficou muito mais colorida com o novo painel

SERGIO KAYANO, COPIA, ICHC, HCFMUSP