





Poliesportivo de volta, reformado e ampliado



Em clima de emoção e alegria, a abertura do novo "Complexo Poliesportivo Dr. Eric Roger Wroclawski" confraternizou em junho várias gerações de ex e atuais alunos, professores, funcionários e dirigentes de Fundação do ABC / Faculdade de Medicina do ABC, além de familiares de homenageados. **Pág. 3**

FMABC fecha parceria com Projeto Rondon

O 25 de maio de 2010 ficará marcado na história da Faculdade de Medicina do ABC. A escola formalizou nesta data a criação da Comissão de Extensão (Comex), que passa a figurar no topo do organograma ao lado das áreas de Graduação, Pósgraduação e Administração. No mesmo dia, membros da Diretoria, corpo discente e representantes do Projeto Rondon assinaram carta de intenção para promover o primeiro projeto de extensão formal da Comex. **Pág. 5**



AME faz mutirão de glaucoma

Em maio comemora-se o Dia Nacional de Combate ao Glauco-ma. Em parceria com o Instituto Brasileiro da Visão, a Fundação do ABC organizou para a data a primeira "Campanha de Combate ao Glaucoma" do AME Praia Grande. A ação recebeu 389 pacientes, dos quais 154 foram encaminhados para tratamento clínico no próprio AME, com casos confirmados de glaucoma e catarata. **Pág. 6**



Fórum reúne especialistas na FMABC e debate valorização do médico

Empresários da região participam de projeto 'Amigos do Nardini'

Pág. 4

As realizações se sucedem



A entrega do Complexo Poliesportivo neste mês é a ponta mais visível de um arco de ações que beneficiam há algum tempo a comunidade FUABC-FMABC. Sinto-me gratificado por concluir esta obra, que teve início há pelo menos duas gestões passadas e revela a preocupação dos dirigentes de nossa instituição com o bem-estar de alunos, professores e funcionários – incluídos aí todas as mantidas, que

poderão usufruir de um espaço esportivo ampliado, modernizado e à altura de nosso campus. Ressalte-se também a justa homenagem, mais uma vez, ao incansável defensor dessa causa, prof. Eric Wroclawski.

As novas qua-

dras se somam a uma sucessão de realizações só possíveis em tão pouco tempo de minha gestão graças ao auxílio incondicional de toda a equipe. A mesma força-tarefa que tornou nosso campus mais agradável - com jardinagem, sinalização, pintura do estacionamento e obras contra enchentes - se repete em outras frentes igualmente importantes. Depois da conquista em março do Hospital Nardini de Mauá, em maio último fechamos parceria com Santo André para assumir a gestão do AME-Poupatempo da Saúde. Significa novo campo prático de ensino e mais empregos para alunos e professores. A Central de Convênios também marcha firme e forte em novos planos de trabalho e provavelmente no próximo mês mude-se para espaço independente com equipe própria. Destaco entre os novos gerenciamentos as UPAs de São Bernardo

Na Faculdade de Medicina continuam as medidas de contenção de custos que buscam, no médio prazo, trazer de volta seu equilíbrio financeiro e sua vocação para inovações no ensino. Recentemente ouvi

Ninguém deve

se isolar, porque,

se cair, não terá

quem levantá-lo

de um consultor que o profissional contemporâneo não pode ser individualista, a despeito de toda a carga concorrencial que o mundo atual impõe às corporações. Ao contrário – disse o consultor – o profissional moderno não pode

se isolar, porque, se cair, não terá ninguém para ajudá-lo a se levantar.

Esse é um apelo que faço no esforço para aumentar a integração da equipe e entre todas as mantidas. E dentro de cada uma, que todos derrubem muros de resistência para fazer do Grupo FUABC uma instituição cada vez mais prestigiada, competente e comunitária. Creio que estamos no caminho certo, nos aproximando mais de professores, alunos, nossos profissionais de saúde, funcionários da alta direção e de escalões mais modestos. Há muito ainda a fazer, mas os primeiros passos estão dados e acredito que ninguém mais quer fazer meia-volta.

Dr. Wagner Boratto *Presidente da FUABC*

Hospital da Mulher capacita servidores

O Hospital da Mulher-FUABC está próximo do certificado Iniciativa Hospital Amigo da Criança (IHAC). Desde abril, a entidade promoveu a quinta e última fase de treinamentos, agora envolvendo todas as Unidades Básicas de Saúde (UBSs) e Unidades de Saúde da Família de Santo André. A força-tarefa atende às normas da OMS (Organização Mundial da Saúde) e do Ministério da Saúde para a certificação, criada para reduzir os índices de mortalidade infantil e desmame precoce no país. O "Amigo da Criança" é dado a hospitais que incentivam o aleitamento materno.

Foram cinco fases. Na primeira foram criadas as normas escritas e a capacitação inicial de 90% dos colaboradores, em meados de 2009. Na segunda foram treinados os novos colaboradores e médicos, além de implantadas as normas do aleitamento. Na etapa 3, o hospital foi aprovado por pré-auditoria sobre os Dez Passos para o Sucesso do Aleitamento Materno. Os avaliadores também entrevistaram

mães internadas, funcionários e médicos, além de analisar documentos, normas e rotinas do hospital. Na quarta fase foram feitas adequações como colocação de quadros e cartazes, inclusive de campanhas nacionais, alertando para os benefícios do aleitamento materno. A última fase treinou a rede de saúde do município e se estendeu de abril a junho.

O HM-FUABC dispo-

nibilizou materiais de apoio como vídeo do Ministério da Saúde, um CD contendo aulas de "Manejo Clínico em Aleitamento Materno" (curso de 20 horas), outro CD com o álbum seriado proposto pelo MS, além de folder do Banco de Leite Humano do Hospital. A visita global dos avaliadores do MS está prevista para julho.

Biblioteca integrada: O Hospital da Mulher Maria José dos Santos Stein já conta com biblioteca universitária, inaugurada em 21 de maio. O espaço é integrado à Biblioteca-Cadip da FMABC para uso de médicos, residentes, internos e demais profissionais do HM e da saúde de Santo André. A Biblioteca Nello Antonio Bonanséa contém cerca de mil itens entre CDs, livros, revistas e periódicos, além de acesso a bibliotecas virtuais por meio de três computadores ligados à internet e entrada USB. Além do acervo da FMABC, haverá integração com as bibliotecas do Centro Hospitalar Municipal e da Escola da Saúde Dr. Eduardo Nakamura.



Fundação do ABC - Entidade Filantrópica de Assistência Social, Saúde e Educação. Presidente: Dr. Wagner Boratto; Vice-Presidente: Mauricio Mindrisz; Secretário-Geral: Dr. Marco Antonio Espósito. Faculdade de Medicina do ABC - Diretor: Dr. Adilson Casemiro Pires; Vice-Diretor: Dr. Marco Akerman.

Conselho de Curadores (Titulares): Ricardo Ribeiro Magalhães Cruz, Carlos Armando Lopes do Nascimento, Isaac Kleiman, Luiz Antonio Della Negra, Paulo Nunes Pinheiro, Vanderley da Silva Paula, Leonardo Seligra Lopes, Emilio de Fina Júnior, Felix Savério Majorana, José Luís Aziz, Tatiana Mara Palma, Itor Germano Silva, Luiz Felipe Fernandes Longuino, Rafael Rodrigues Miranda, Antonio Carlos da Silva Queiroz.

Instituições Gerenciadas: Diretora Geral do Hospital Municipal Universitário (HMU): Dra. Elaine Machado Lopez; Diretor Técnico e Clínico do HMU: Dr. José Kleber Kobol Machado; Diretor Geral do Hospital de Ensino Anchieta (HE): Guillermo Daniel de Mello Oliveira; Diretor Clínico do HE: Dr. João Antonio Corrêa; Superintendente do Hospital Estadual Mário Covas: Dr. Geraldo Reple Sobrinho; Superintendente do Hospital Municipal Irmã Dulce de Praia Grande: Dr. Inácio Peres Lopes Júnior; Superintendente do Hospital da Mulher de Santo André: Dr. Antonio Luiz Bonansea; Superintendente do AME (Ambulatório de Especialidades Médicas) Praia Grande: Dr. Murilo William Dib; Diretora da Central de Convênios: Dra. Adriana Helena de Almeida; Superintendente do Hospital de Bertioga: Dr. Jurandyr Teixeira das Neves; Superintendente do Hospital Nardini: Dra. Vânia Barbosa do Nascimento.

Jornal Crescendo ABC: Produção: Depto. de Comunicação FUABC-FMABC / MP & Rossi Comunicações; Textos: Malu Marcoccia e Eduardo Nascimento; Editoração Eletrônica e Fotos: Eduardo Nascimento; Apoio Operacional: Veridiana S. Pasin, Ana Paula S. dos Santos, Nádia Almeida, Mariana Borges e Andréa Costa; Fundadores: Dr. Marco Antonio Espósito, Dr. Milton Borrelli e Dr. João Hallack; Contatos: assessoriamedabc@uol.com.br ou (11) 2666-5431. Impressão: AARTE (11) 4226-7272.

FUABC-FMABC: Av. Príncipe de Gales, 821 - Santo André (SP). CEP: 09060-650. Fones: (11) 2666-5400 (FUABC) / 4993-5400 (FMABC). Endereços eletrônicos: www.fuabc.org.br e www.fmabc.br.





















www.fmabc.br

Poliesportivo de volta, reformado e ampliado

Churrasco animou reinauguração. Colegiado administrará uso do espaço

m clima de emoção e alegria, a abertura do novo "Complexo Poliesportivo Dr. Eric Roger Wroclawski" confraternizou em 12 de junho várias gerações de ex e atuais alunos, professores, funcionários e dirigentes FUABC-FMABC, além de familiares de homenageados. A esposa Elisabeth e os filhos Marcelo e Guilherme Langer Wroclawski se sensibilizaram e agradeceram a lembrança de Dr. Eric, grande incentivador e apoiador do Poliesportivo e que voltou a batizar o espaço. Dona Elisabeth citou o carinho que o ex-Titular da disciplina de Urologia, falecido em 2009, tinha pela Faculdade de Medicina do ABC. Também foram lembradas as memórias do ex-aluno Reinaldo

José Verderozi, que trouxe vários títulos de esportes à FMABC, o funcionário número 1 da instituição Sr. Sidney Stanziani, além da professora Mellysande Pontes Faccin, ex-preceptora e coordenadora do Internato de Clínica Médica.

Representando o Prefeito de Santo André, Dr. Aidan Ravin, a vice-Prefeita Dinah Zeckcer saudou o novo Complexo Poliesportivo reforçando a importância da prática de atividades físicas e como o esporte é elemento agregador de pessoas. A irmandade proporcionada pelo esporte também marcou os pronunciamentos dos presidentes da Associação de Ex-Alunos, Dr. Gusta-

vo Salomão, da Atlética, André Katguiri, do Diretor da FMABC, Dr. Adilson Casemiro, e do Presidente da FUABC, Dr. Wagner Boratto. A Secretária de Ações Sociais de São Caetano, Dra. Regina Maura Zetone, representou o Prefeito José Auricchio Júnior, ex-aluno da FMABC.

Dr. Adilson convidou sobretudo egressos a voltarem a frequentar o campus a partir do novo Poliesportivo, que será administrado por colegiado integrado por ex e atuais discentes, representantes de funcionários, Faculdade e Fundação. O Diretor da FMABC historiou as mobilizações na última década em favor da obra, com

promoção de rifas e churrascos para arrecadar fundos, culminando com a FUABC assumindo o empreendimento. O novo complexou ganhou duas quadras cobertas com arquibancadas, vestiários masculino e feminino com toiletes, academia e espaço de convivência com churrasqueira de volta.

O Presidente da FUABC, Dr. Wagner Boratto, se disse satisfeito com a entrega, acrescentando que o Poliesportivo é mais uma ação para tornar o campus um local mais agradável para todos. Nos últimos meses foram feitas obras de contenção de enchentes com fechamento da portaria Lauro Gomes e colocados dispositivos de bloqueio de comportas, novo paisagismo e jardinagem, além de sinalização externa e pinturas.

O vice-Diretor da FMA-BC, Dr. Marco Akerman, fez leitura de artigo que preparou em homenagem ao professor Eric, sob o título "Daqui para frente tudo vai ser diferente", relacionando as músicas que o ex-Titular de Urologia mais gostava de executar. O texto foi publicado no Crescendo ABC de outubro de 2009.

Café da manhã: A cerimônia de reinauguração do Poliesportivo foi animada pela bateria Kossacos, da Atlética. O ato solene antes do descerramento da placa teve execução do Hino Nacional pelo músico Chiquinho de Almeida, ao som de saxofone. Chiquinho de Almeida foi professor de sax do Dr. Eric Wroclawski e se juntou agradecido à homenagem. A disci-

plina de Urologia, através da médica residente Rafaela de Mendonça, fez a entrega de flores à viúva Elisabeth. Um churrasco encerrou o evento, que se estendeu pela tarde.

De manhã, funcionários da FUABC confraternizaram em café da manhã oferecido pela Presidência. Todos receberam depois fotos do encontro. A iniciativa faz parte das ações para aumentar a integração do quadro funcional, que passou a ter reunião mensal com o Presidente para discutir melhorias no trabalho, ganhou sessão-pipoca com o filme votado pela maioria e durante a Copa do Mundo está sendo dispensado para acompanhar os jogos do Brasil.



Descerramento da placa inaugural do "Complexo Poliesportivo Dr. Eric Roger Wrocławski".



Esposa do Dr. Eric, Elisabeth Langer Wrocławski (dir.), com os doutores Marco Akerman, Marcelo Langer Wrocławski, Carolina Kassab Wrocławski, Guilherme Langer Wrocławski e Adilson Casemiro Pires



A equipe de colaboradores da FUABC compareceu em peso ao café da manhã com o Presidente e à inauguração do novo Poliesportivo



Dr. Adilson Casemiro Pires (esq.), Dr. Gustavo Salomão e Dr. Luiz Henrique Camargo Paschoal



Seguindo os passos do pai, o urologista da FMABC Dr. Marcelo Langer Wroclawski (esq.) com o Presidente da FUABC, Dr. Wagner Boratto



Nova captação para transplante no HMID

O Hospital Municipal Irmã Dulce-FUABC realizou em 23 de maio captação de doador falecido por meio da Organização de Procura de Órgãos (OPO) da Escola Paulista de Medicina. Foram doados rins, figado, pâncreas e córneas de jovem de 19 anos que teve confirmação de morte encefálica após período de internação na UTI. Com autorização da família, o procedimento foi realizado no centro cirúrgico do HMID pela OPO e por equipe da Santa Casa de Santos, que captou as córneas.

Hospitais de Praia Grande e Litoral Sul recorrem atualmente à OPO para retirar órgãos e tecidos doados para transplante. O "Irmã Dulce" se prepara para futuramente realizar esse processo. Em abril passado, a presidente da Comissão Intrahospitalar de Doação de Órgãos e Tecidos para Transplante, Maria Odila Gomes Douglas, promoveu aula introdutória para a equipe a fim de sensibilizar para a questão. No dia 23 de junho, às 20h, o hospital realizará evento sobre o tema somente para médicos de Praia Grande e região.

Um hospital captador deve ter equipe capacitada e especial para tais procedimentos. Cada parte do corpo é retirada em um tempo específico, sendo o coração por último. Fígado, pâncreas e rins são os mais frágeis, portanto são os primeiros, já que suportam pouco tempo fora do organismo. Córneas, pele e ossos podem ser retirados até seis horas após a parada cardiorrespiratória.

Ventilação Pulmonar: Profissionais que atuam em UTI do "Irmã Dulce" também passaram por treinamento para manipular corretamente o ventilador pulmonar Inter7 plus (foto). Considerado um dos mais modernos em sua categoria, o aparelho tem múltiplas funções para atender pacientes de alta complexidade, o que exige capacitação constante. O treinamento foi feito pelo engenheiro Daniel França, especialista de produto da Intermed, fabricante do aparelho. "Como as equipes mudam, é preciso sempre atualizar os profissionais", justificou. Com equipamento que simula um pulmão humano acoplado ao aparelho, foi mostrada cada função na tela touchscreen (acionada por toque) e dados exemplos de como interpretar gráficos e curvas para fazer programação personalizada de cada caso clínico.

Valorização do médico em debate

A Faculdade de Medicina do ABC organizou em 1º de junho o primeiro "Fórum sobre Valorização Profissional do Médico", que contou com apoio da Associação de Obstetrícia e Ginecologia do Estado de São Paulo (SOGESP), Associação Médica Brasileira (AMB) e Associação Paulista de Medicina (APM). Trata-se de evento interno, cuja finalidade foi inserir a FMABC nas discussões nacionais sobre a difícil situação em que vivem os médicos atualmente, principalmente em relação a carga horária e honorários.

Entre os convidados, o Presidente da AMB, Dr. José Luiz Gomes do Amaral, afirmou que a valorização do médico começa pela qualidade da formação e pela prática da educação continuada. "Das 180 faculdades de medicina em funcionamento no país, 150 não deveriam estar abertas. A qualidade da formação é fundamental para a valorização profissional, assim como a educação continuada. Hoje os títulos de especialista têm validade. Um diploma na parede não indica que o profissional está apto a exercer a especialidade. É preciso que o médico esteja em constante atualização. Quase nada do que aprendi em 1978 na residência médica de Anestesiologia, por exemplo, é aplicado na prática médica de hoje", afirmou Dr. José Luiz Gomes do Amaral.

A abertura do evento esteve sob responsabilidade do Diretor da FMABC. Dr. Adilson Casemiro Pires. e a coordenação dos trabalhos foi do Dr. Desiré Carlos Callegari, que é Primeiro-Secretário do Conselho Federal de Medicina e professor da Medicina ABC. Completaram a lista de convidados o Presidente da APM, Dr. Jorge Carlos Machado Curi, e o Deputado Federal, Eleuses Vieira de Paiva, além do Presidente da SOGESP e professor de Ginecologia e Obstetrícia da FMABC, Dr. César Eduardo Fernandes, que declarou: "A realidade do médico de hoje é muito difícil: salários ruins, descontentamento com a qualidade dos serviços prestados e vínculos em muitos empregos para complementação da renda. Precisamos debater essa realidade, a fim de propor melhores condições para o exercício da profissão. Como temos a missão de formar médicos de qualidade, nos sentimos na obrigação de trazer o tema para dentro da Medicina ABC e de engajar na discussão todo o corpo docente, discente e demais profissionais da categoria que atuam na FMABC".



Dr. César Eduardo Fernandes (esq.), Dr. Adilson Casemiro Pires e Dr. José Luiz Gomes do Amaral



Empresários lançam 'Amigos do Nardini'

Mais de 70 empresários de Mauá, Ribeirão Pires e Rio Grande da Serra participaram de café da manhã em 9 de junho promovido pelo Hospital Dr. Radamés Nardini-FUABC e ACIAM (Associação Comercial e Industrial de Mauá). O objetivo foi apresentar o projeto "Amigos do Nardini", cuja finalidade é captar recursos para investir em melhorias, como compra de novos mobiliários. A iniciativa foi da própria ACIAM, que já adquiriu um kit hospitalar com cama, criado-mudo, poltrona de acompanhante e escada. Empresas que participarem do projeto ganharão placa no hospital homenageando a ajuda à comunidade.

Além de dirigentes do Nardini capitaneados pela Superintendente Vânia Barbosa do Nascimento, que falou da importância microrregional do equipamento de saúde e das obras já feitas, a FUABC esteve presente com os assessores Antonio Nelso Ribeiro e Jovelino Gazola. De acordo com Dra. Vânia, o Hospital estava há aproximadamente 20 anos sem reforma e eram necessárias intervenções para dar início ao projeto "Amigos do Nardini". As obras começaram pelo teto. "A primeira providência foi o conserto do telhado, sem o qual não adiantaria tomar nenhuma medida de prevenção interna", citou.

A escolha do início das obras pelo telhado foi motivada por planos de aumentar o número de leitos. Com as reformas, uma das alas do 6º andar, que está quase finalizada, receberá 24 leitos na área de clínica médica.

Mutirão de hérnia: Em maio, o Nardini atendeu 17 pacientes no mutirão para cirurgias de hérnia realizado dia 22 (foto). De acordo com o coordenador de Clínica Cirúrgica, Dr. José Antonio Souto Tiveron, foram realizadas cirurgias de hérnia inguinal, umbilical e epigástrica. A ação visou a reduzir o tempo de espera de moradores que aguardam esse tipo de procedimento.

Em alguns casos foi utilizado o método Day Clinic, que possibilita recuperação mais rápida e alta do paciente no mesmo dia. Foi a primeira iniciativa dessa natureza no Nardini desde que a FUABC assumiu o equipamento em 1º de março último.

www.fmabc.br

Medicina ABC assina carta de intenção para parceria com Projeto Rondon

Iniciativa será primeira atividade oficial da recém-criada Comex - Comissão de Extensão da FMABC

25 de maio de 2010 ficará marcado na história da Faculdade de Medicina do ABC. A escola formalizou nesta data a criação da Comissão de Extensão (Comex), que passa a figurar no topo do organograma ao lado das áreas de Graduação, Pós-graduação e Administração. No mesmo dia, membros da Diretoria, corpo discente e representantes do Projeto Rondon assinaram carta de intenção para promover o primeiro projeto de extensão formal da Comex.

Coordenado pelo Ministério da Defesa, o Projeto Rondon é uma iniciativa de integração social que envolve participação voluntária de estudantes universitários em ações de desenvolvimento sustentável de comunidades carentes e que ampliem o bem-estar da população. Em busca de aproximar os acadêmicos da realidade do país, o projeto surgiu na Escola de Comando e Estado-Maior do Exército em 1966. A Instituição Pública Federal Fundação Projeto Rondon foi extinta em 1989 no governo José Sarney. A partir de 1990 os rondonistas criaram a entidade Projeto Rondon - Associação Nacional dos Rondonistas, uma associação civil de direito privado (OSCIP) sem fins lucrativos. A iniciativa fortificou-se em 2005 por meio de parceria com o Ministério da Educação e apoio das Forças Armadas, que proporcionam suporte logístico e segurança necessária às operações.

A FMABC será a primeira faculdade do Estado a participar desta nova fase do Rondon. A idéia é que os estudantes iniciem nos chamados projetos "braço curto", desenvolvidos junto a núcleos carentes do Estado de São Paulo. A expectativa é de que, com o tempo, os alunos passem a contribuir com projetos já em andamento em localidades mais distantes, como em Minas Gerais, Tocantins e Matogrosso – "braço longo".

Para a assinatura da carta de intenção em 25 de maio (foto), o Presidente Nacional do Projeto Rondon, Sérgio Mário Pasquali, viajou de Brasília (DF) ao ABC – onde também foi o palestrante que abriu a Semana da Saúde em Ação organizada pelo Diretório Acadêmico da FMABC (veja abaixo).

Comissão de Extensão: Pela primeira vez em 40 anos a Faculdade de Medicina do ABC instala formalmente uma Comissão de Extensão. Batizado Comex, o setor coordenará e articulará as diversas atividades em andamento, além de incentivar o desenvolvimento de novos projetos e buscar parcerias para

viabilizar os mesmos. O Diretor da FMABC, Dr. Adilson Casemiro Pires, indicou como coordenador Dr. Marco Akerman, Vice-diretor da Medicina ABC. "Dr. Marco é um entusiasta da extensão e foi um dos professores que durante anos estimularam ações dessa natureza na FMABC. A coordenação não poderia estar em melhores mãos", afirmou Dr. Adilson, cuja indicação será submetida à aprovação da Congregação da Faculdade.

Para estimular a participação dos estudantes,

Dr. Marco Akerman anunciou que pretende ter na Vice-coordenação da Comex um representante discente: "Vou propor à Congregação que o posto de vice seja sempre ocupado pelo Coordenador de Projetos de Extensão do Diretório Acadêmico. É uma forma de dividir responsabilidades com os alunos, aproximá-los ainda mais da Diretoria e estimular a realização de projetos de exten-



são", explica Dr. Akerman.

As atividades da Comex serão divididas em 4 eixos: Assistencial; Educação Continuada e Permanente; Prestação de Serviços; e Integração Comunitária. A coordenação da comissão deverá apresentar até o final de agosto o regulamento de funcionamento, assim como determinar competências, atribuições e coordenações dos eixos de trabalho.

Diretório Acadêmico organiza Semana da Saúde em Ação

O setor de Cursos e Palestras do Diretório Acadêmico Nylceo Marques de Castro (DANMC) promoveu dias 25 e 27 de maio a Semana da Saúde em Ação – evento cuja finalidade foi estimular alunos, principalmente calouros, por meio de relatos de experiências em projetos de extensão ligados a questões sociais na área de saúde. "O estudante de



Além de palestra de aber-

tura sobre o Projeto Rondon, o evento trouxe no dia 25 a Dra. Luiza Oliveira e o economista Robert Neiman, os dois do Instituto Gesundheit – fundado pelo médico humanista Patch Adams. No mesmo dia o fotógrafo André François emocionou a todos com apresentação de seu trabalho sobre os caminhos da saúde no Brasil, enquanto o pediatra Dr. Thomás Bittencourt falou das experiências no programa Médicos sem Fronteiras (foto).

O DANMC trouxe em 27 de maio acadêmicos dos projetos Bandeira Científica da USP e de Assistência ao Indígena para participarem de mesa redonda, seguida de apresentação do Dr. Ricardo Affonso Ferreira, Diretor dos "Expedicionários da Saúde". "A Semana da Saúde em Ação cumpriu seu objetivo de levar aos alunos da FMABC nova perspectiva de como atuar na promoção da saúde, desde agora até depois de constituída sólida carreira profissional. Algumas

palestras foram marcantes, como a de André François. Ele acompanha o caminho percorrido pelo paciente desde o interior da Amazônia, por exemplo, até o hospital, tratamento, cura e retorno para casa", conta a Coordenadora de Cursos e Palestras do DANMC, Pâmela Oliviéri Valelongo, que completa: "A participação do Dr. Ricardo Ferreira, dos Expedicionários da Saúde, também foi genial. O profissional enxerga a medicina de forma diferente. Considera essenciais o trabalho em equipe, o bom relacionamento com todos os profissionais e o respeito absoluto ao paciente. Ele e sua equipe realizam cirurgias de alta tecnologia no interior da Amazônia, com centro cirúrgico montado no meio da floresta. São principalmente cirurgias de catarata e de hérnia, problemas que incapacitam os índios a caçar, plantar, fazer artesanato e demais atividades do cotidiano da aldeia".

Combate ao glaucoma no AME Praia Grande

Mutirão gratuito recebeu 389 pacientes no "Dia Nacional de Combate ao Glaucoma"



m 26 de maio comemora-se o Dia Nacional de Combate ao Glaucoma e a Fundação do ABC não deixou a data passar em branco. Em parceria com o Instituto Brasileiro da Visão (IBV), a FUABC organizou a primeira "Campanha de Combate ao Glaucoma" do AME Praia Grande (Ambulatório Médico de Especialidades). A ação recebeu entre 9h e 15h 389 pacientes, dos quais 154 foram encaminhados para tratamento clínico no próprio AME, com casos confirmados de glaucoma e catarata.

A campanha no AME Praia Grande-FUABC teve como público alvo pessoas com mais de 35 anos com histórico familiar de glaucoma. Durante o mutirão também foram distribuídos folhetos explicativos para a população. Além disso, aproveitando o ritmo de Copa do Mundo que vive o país, foi desenvolvida oficina de desenho para crianças de 3 a 10 anos com o tema futebol. Pacientes e familiares puderam passar pelos atendimentos com tranquilidade, enquanto as crianças se distraíam na oficina.

Participaram do mutirão 10 oftalmologistas e 20 funcionários do IBV, além das equipes de recepção e segurança do AME Praia Grande.

Preocupação mundial: Considerado a principal causa de cegueira irreversível no Brasil e no mundo, o glaucoma

é doença crônica grave, que causa danos ao nervo óptico e reduz o campo visual. Acomete cerca de 2% da população geral acima de 40 anos. Para quem tem histórico de glaucoma na família, o percentual aumenta para 10%. "É uma doença que se desenvolve lentamente e não apresenta sintomas. Por isso o paciente só percebe o problema quando já perdeu parte da visão", explica o professor de Oftalmologia da Faculdade de Medicina da Fundação do ABC e organizador do mutirão no AME Praia Grande, Dr. Vagner Loduca Lima, que acrescenta: "Mutirões como esse servem para detecção precoce da doença, possibilitando que o tratamento seja iniciado o mais cedo possível. Isso evita a progressão do glaucoma e a consequente perda da visão", garante o médico, que também é Diretor Clínico do IBV.

O Dia Nacional de Combate ao Glaucoma foi instituído em 2002 pela Lei nº 10.456/2002. Trata-se de iniciativa conjunta do Conselho Brasileiro de Oftalmologia (CBO), da Sociedade Brasileira de Glaucoma (SBG) e da Associação Brasileira dos Amigos, Familiares e Portadores de Glaucoma (ABRAG), com objetivo de promover a conscientização sobre o glaucoma. Os principais fatores de risco para desenvolvimento da doença são idade acima de 40 anos, casos de glaucoma na família, pressão intra-ocular elevada, raça negra, alta miopia, pacientes com trauma ocular prévio e uso contínuo de esteróides e cortisona.

Futebol de Santo André faz parceria com a FMABC

Após sagrar-se vice-campeã do Campeonato Paulista de Futebol em maio último, a equipe do Esporte Clube Santo André iniciou a disputa da Série B do Brasileirão 2010 com suporte avançado no quesito preparação física. Pensando na melhora da performance dos atletas e no bom rendimento durante o longo torneio – que ocorrerá de maio a novembro –, o time do ABC fechou parceria com o Núcleo de Saúde no Esporte da Faculdade de Medicina do ABC, que em 14 de maio deu início ao acompanhamento contínuo da delegação andreense.

O setor é responsável por bateria de testes fisiológicos e exames clínicos, que servem de base para orientar treinador e atletas na busca de melhor condicionamento físico e da correção de eventuais deficiências. Até o início de junho, pelo menos 11 jogadores haviam passado pela FMABC. Os trabalhos serão repetidos periodicamente, a fim de comparar resultados e propor possíveis melhorias para os treinamentos.

Comitê Olímpico: Outra parceria recente da Faculdade de Medicina do ABC teve início em janeiro deste ano. A convite do COB (Comitê Olímpico Brasileiro), o Núcleo de Saúde no Esporte avaliou os competidores do Estado de São Paulo que de 19 a 30 de março representaram o Brasil nos IX Jogos Sul-Americanos de Medellín, na Colômbia. Cerca de 30 esportistas passaram por check-up completo, entre os quais Roberval Fernando dos Santos, que competiu em arco e flecha, Rosaria Elizabete da Silva, do handebol, e a Seleção Brasileira de Boxe Feminino – incluindo a atual campeã brasileira, Daniele Aidê de Lira. Também foram avaliados atletas do boxe masculino, do taekwondo, e a equipe feminina de Pólo Aquático - grande destaque da competição e que conquistou medalha de ouro.



Membros do Núcleo de Saúde no Esporte da FMABC com atletas do Santo André



TO visita sede do projeto PVC em Joinville

Mais um passo foi dado rumo a implantar na FMABC um pólo de confecção de mobiliário adaptado em PVC. Em maio último, professores do curso de Terapia Ocupacional e representantes da Agência de Desenvolvimento do ABC visitaram a Faculdade Guilherme Guimbala em Joinville (SC) para conhecer o laboratório que produz esse tipo de mobiliário (foto), número de funcionários, necessidades estruturais e levantamento de produtividade. Por iniciativa do Instituto do PVC, Solvay e demais parceiros, a idéia é instalar laboratório idêntico na FMABC para apoiar a formação de alunos de TO, além de assistir a população que necessita de reabilitação física e neuromotora.

"Ficou claro que a FMABC pode se tornar um centro de referência na produção de mobiliário adaptado, já que temos as disciplinas que inserem as atividades realizadas nesse laboratório na carga horária do curso de TO, temos uma população carente desse tipo de material e temos, dentro do campus, sala com as dimensões necessárias para funcionamento do laboratório", explica Andréa Correa, coordenadora do curso, ao ressaltar o salto de qualidade que o serviço trará ao ensino da FMA-BC e no atendimento à comunidade.

A oficina-escola também pretende capacitar pais e familiares de pacientes para uso de móveis com fins terapêuticos. Além de mais barato que a madeira, o PVC possibilita melhor manuseio e higiene pela facilidade de limpeza. O próximo passo do projeto é um curso com a idealizadora do mobiliário, a terapeuta ocupacional Grace Gasparini. Também estiveram na visita, pela FMA-BC, as professoras Marjorie Masuchi, Fernanda Leite e Luciana Amaral.

www.fmabc.br

Conta Golas

Fórum de Prematuridade no "Mário Covas"

O índice de nascimento de bebês prematuros cresce no mundo e tornou-se motivo de preocupação, em especial casos de prematuridade eletiva,

que ocorrem por indicação médica com intercorrências maternas ou fetais. Para prevenir e alertar profissionais da saúde para o aumento de bebês prematuros, o Hospital da Mulher Maria José dos Santos Stein-FUABC e a Secretaria da Saúde de Santo André,



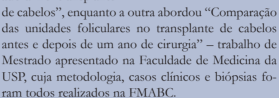
com apoio do Hospital Mário Covas, promoveram o "I Fórum de Prematuridade de Santo André". O evento ocorreu em 22 de maio no Anfiteatro Grande ABC do HEMC, onde foram discutidas e repensadas

as atuais condutas médicas com base na bioética visando a diminuir nascimentos precoces. Entre os temas, destacam-se a prematuridade sob a perspectiva da Ginecologia e Obstetrícia, do prénatal de alto risco e da Neonatologia, humanização no atendimento neonatal, a viabilidade fetal, além da responsabilidade jurídica e pesquisas atuais da prematuridade no século XXI.

Congresso italiano de transplante de cabelos

ca e responsável pelo Ambulatório de Cabelos da disciplina de Dermatologia da Faculdade de Medicina do ABC, Dr. Francisco Le Voci (foto) foi convidado a participar do Congresso da Sociedade Italiana de Transplante de Cabelos, que ocorreu de 20 a 23 de maio na Ilha de Capri (Itália). O professor ministrou duas

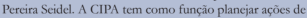
aulas. A primeira foi sobre "Técnica de remoção da área doadora no transplante



Hospital Bertioga elege primeira CIPA

O Hospital Bertioga-FUABC acaba de eleger a primeira Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA). Durante dois dias, 158 profissionais que atuam pela CLT votaram para dois membros efetivos e dois suplentes. Esta primeira eleição contou com oito candidatos

> e o primeiro lugar coube ao representante da manutenção Noel Roberto de Oliveira. Na segunda classificação ficou a auxiliar de enfermagem Priscila de Carvalho Nunes, enquanto o terceiro e quarto lugares foram conquistados pelo auxiliar administrativo Antonio Teixeira Gomes e o recepcionista Eliezer



prevenção de acidentes e de doenças decorrentes do exercício profissional.

Palestra marca Dia das Mães na Casa Ronald

Idealizada e mantida pelo Projeto Crescer do ABC. a Casa Ronald Mc Donald do ABC promoveu em 7 de maio a palestra "Ser Mulher - Ser Total", ministrada pela consultora em Finanças Comportamentais Daniela Godinho. O evento comemorou o Dia das Mães e o principal objetivo da palestra foi orientar as mulheres em relação às dúvidas do dia-a-dia do universo feminino. Ao final, crianças em tratamento na FMABC fizeram apresentação musical em homenagem às mães.

Alunos do ABC se destacam no 7º CPEM

O corpo discente da Medicina ABC marcou presença no 7º Congresso Paulista de Educação Médica (CPEM). Ao todo, 25 alunos se inscreveram no evento, que ocorreu de 21 a 23 de maio na Faculdade de Medicina da USP. Sob o tema central "Integração básicoclínica nos currículos médicos contemporâneos: evidências, desafios e superações", a iniciativa contou com três estudantes da FMABC convidados como membros discentes das mesas de discussão e dois 2 ex-alunos (residentes), assim como um acadêmico na comissão científica do congresso e dois trabalhos apresentados.



Médico do Serviço de Cirurgia Dermatológi-

Pneumologia realiza estudo do vírus H1N1

A Faculdade de Medicina do ABC deu início em junho a monitoramento do vírus H1N1, mais conhecido como gripe suína, e promoveu mutirão em 22 de maio com consultas gratuitas e vacinação do público. Trata-se de estudo da disciplina de Pneumologia, cujos interessados em participar devem ter idade entre 18 e 70 anos, não ter tomado a vacina anti-H1N1 no último ano nem ter tido a gripe suína, entre algumas restrições.

A pesquisa é fruto de parceria entre a Pneumologia da Medicina ABC e o laboratório Novartis, com finalidade de estudar o comportamento do vírus H1N1 durante um ano. Serão testados dois tipos de imunização: a Focetria (vacina da campanha atual do Ministério da Saúde) e a Begrivac (vacina contra o H1N1 mais a antigripal comum). Todo o acompanhamento é gratuito. Munido da carteirinha de vacinação, o paciente passa por consulta, recebe a 1ª dose e faz coleta de sangue. Dentro de 22 dias o mesmo retorna para a 2ª dose da vacina e nova coleta de sangue. Outras quatro visitas estão previstas dentro dos próximos seis meses, com novas consultas e coletas de sangue, sem vacinação. Durante esse ano de acompanhamento o interessado disporá do telefone pessoal do médico que o atende, para esclarecimento de dúvidas e eventual reação.

Público alvo: Além de estar na faixa etária entre 18 e 70 anos e não ter tido gripe suína nem ter sido imunizado contra ela no último ano, não podem participar do protocolo de pesquisa gestantes ou mulheres que estejam amamentando, quem está febril há três dias, quem estiver se submetendo a hemoterapia ou que tenha câncer, hepatite e doença renal crônica.

Quem não pôde comparecer ao mutirão e deseja participar do estudo pode procurar o Ambulatório de Pneumologia da FMABC até o final de junho, de segunda a sexta-feira por volta das 8h. Mais informações pelo telefone (11) 4993-5469.

