



# A SEMANA



Brigadistas e as equipes do Resgate e do Corpo de Bombeiros

## SEGURANÇA EM TESTE

**Atividades surpresas e dinâmicas criativas marcam a Semana Interna de Prevenção de Acidentes do Trabalho, em edição especial aos 30 anos da Braille Biomédica.**  
Páginas 4 e 5

Momento da retirada dos funcionários na simulação de incêndio





Dra. Patricia Braile Verdi

Presidente Braile Biomédica

# SEGURANÇA



Este ano, mais uma vez, a nossa Brigada de Incêndio está preparada para servir. Temos uma equipe de colaboradores altamente comprometida e treinada para desempenhar este importante trabalho de prevenção e segurança.

No Brasil, infelizmente, muitos tentam burlar a lei para garantir o funcionamento de seus estabelecimentos públicos. Muitos não estão em dia com as exigências do Corpo de Bombeiros, não mantêm equipamentos de segurança e, muito menos, a sinalização e a estrutura necessárias de prevenção.

Nossa Brigada de Incêndio sempre foi alvo de todo cuidado e atenção, e aos nossos brigadistas sempre oferecemos toda a capacitação necessária.

Em alguns sinistros, como, por exemplo, o incêndio no terreno em frente à Braile, no estacionamento, nossa Brigada de Incêndio atuou magnificamente, com agilidade, conhecimento e organização.

A capacitação desses colaboradores para atuar no combate e prevenção de incêndios é vital, por isso é sempre realizada com todo rigor.

Outro assunto desta edição de A Semana é o implante da primeira válvula transcateter Inovare

*Temos uma equipe de colaboradores altamente comprometida e treinada para desempenhar este importante trabalho de prevenção e segurança.*

do Estado de Goiás, realizado no Hospital Lúcio Rebelo, em Goiânia, no dia 28 de fevereiro.

Cada vez que o fruto da nossa inovação chega a uma região do Brasil, nosso coração se regozija. A Inovare tem sido um grande sucesso pela sua alta performance e excelente alcance, pois pacientes considerados inoperáveis, agora podem ser curados. Essa é a paga de todo o nosso trabalho e de toda nossa luta: viabilizar o acesso a cura através de produtos inteligentes e inovadores.

A todos, uma ótima leitura.

## EXPEDIENTE:

Informativo Braile Biomédica:

**Jornalista Responsável** Elma Eneida B. Mendes (MTB 16.782) [elma@braile.com.br](mailto:elma@braile.com.br) |

**Diagramação**, Eloíse Dóro (MTB 54.174) [eloise@braile.com.br](mailto:eloise@braile.com.br) |

**Reportagem e Fotos**, Rômulo Pérsio (MTB 51.670) [romulo@braile.com.br](mailto:romulo@braile.com.br) |

**Arte Final** Gleisson Maia [gleisson@braile.com.br](mailto:gleisson@braile.com.br) | **Criador e Idealizador**, Prof. Dr. Domingo Braile [domingo@braile.com.br](mailto:domingo@braile.com.br).

**Artigos assinados**: mais informações e/ou fontes pesquisadas entre em contato:

[elma@braile.com.br](mailto:elma@braile.com.br), [eloise@braile.com.br](mailto:eloise@braile.com.br) ou [romulo@braile.com.br](mailto:romulo@braile.com.br)

Dr. Domingo Braile

Presidente do Conselho de Administração Braile Biomédica



# Medicina e SAÚDE



*A Medicina a partir da segunda metade do século passado tornou-se cada vez mais resolutiva pelo enorme avanço das novas tecnologias incorporadas ao diagnóstico e tratamento das doenças*

Há exatamente um ano, escrevi um artigo preocupado com a proliferação das Faculdades de Medicina. Atualmente, o número de médicos em exercício aproxima-se de 400 mil, uma relação de: 2 médicos por 1.000 habitantes.

Só no ano passado 18 mil novos profissionais entraram no mercado, um aumento de 5% em relação a 2011.

Para os próximos anos espera-se um aumento de 10%, mercê os 202 Cursos de Medicina hoje existentes no país, com viés de aumento, segundo intenção do Governo Federal.

Coloco o tema em tela por ser de interesse de toda a população e não apenas da classe médica, que à primeira vista seria a única interessada em manter a reserva de mercado.

A saúde é um bem a que todos têm direito, como bem posto está no Art. 196 da Constituição de 1988.

Os legisladores seguiram o princípio salutar de que o bem estar: Físico, Psíquico e Social não deve ser privilégio de uns poucos abastados senhores, que disponham de recursos para pagar por um benefício a que todos temos direito.

Foi uma pena, terem acertado na intenção esquecendo-se de um pequeno detalhe: De onde viriam os recursos para manter a máquina da saúde funcionando?

A Medicina a partir da segunda metade do século passado tornou-se cada vez mais resolutiva pelo enorme avanço das novas tecnologias incorporadas ao diagnóstico e tratamento das doenças. Infelizmente, tornou-se cada vez mais cara, dependente de maiores estruturas e de um número cada vez maior de multiprofissionais que se dediquem ao grande complexo da saúde.

Este envolve desde a Medicina Preventiva, fundamental para a eficiência do sistema, até a Medicina Curativa, cujo custo aumenta exponencialmente da baixa para a alta complexidade.

Pelos cálculos de países desenvolvidos como o Reino Unido, que tem um sistema bastante equilibrado, são necessários 2,7 médicos por 1000 habitantes para que a organização possa funcionar. Baseados nesta experiência o Ministério da Saúde e da Educação desenvolveram um raciocínio primário, que não resiste à mínima crítica.

Pensam que aumentando o número de Médicos de 2,0 para 2,7 por 1.000 habitantes o problema estará resolvido! Bastaria a eles saber qual o investimento que os ingleses alocaram para o conjunto da saúde.

Adianto-me fornecendo a comparação entre os exagerados gastos dos EUA e Canadá, aos mais conservadores do Reino Unido e os parcos alocados no Brasil.

Os EUA gastaram em 2012 US\$ 8.600,00 por habitante/ano (17,6% do PIB), Canadá US\$ 5.700,00 (11,4% do PIB), Reino Unido US\$ 3.600,00 (10,0% do PIB) e o Brasil US\$ 1.120,00 (9,0% do PIB "pibinho").

Esclareço que estes são os gastos totais: Soma dos gastos públicos e privados. Nos EUA só 40% são gastos públicos, no Canadá 80%, no Reino Unido 90% e no Brasil 47%. O Dr. Gilson Carvalho, médico Pediatra e de Saúde Pública, foi muito feliz em cristalizar estas ideias no texto que dele adaptei:

"É falso e perigoso o embate maniqueísta entre aqueles que defendem que a Saúde precisa de mais recursos, e aqueles que defendem ser a eficiência nos gastos o caminho a seguir. Que a saúde pública brasileira precisa de mais recursos não há dúvida.

A % média do PIB gasto com saúde pública, no mundo, de acordo com a OMS, é de 5,5%. O Brasil gasta apenas 3,7%. Se fosse para gastar o mesmo percentual do PIB, o sistema precisaria de mais 60 bilhões de reais".

Não será aumentando o número de Faculdades de Medicina sem critérios de qualidade ou importando médicos mal formados, sem submetê-los a rigorosos exames de conhecimentos, que será resolvido o crucial problema da assistência a saúde no Brasil. Trata-se de tentar tapar o sol com uma pedreira!

# SEGURANÇA EM TESTE

*Atividades criativas e dinâmicas surpresas marcam a intensa programação da SIPAT 2013, edição especial em comemoração aos 30 anos da Braile Biomédica*

A Semana Interna de Prevenção e Acidentes do Trabalho (SIPAT), semana passada, foi recheada de ações inéditas, excelente conteúdo e dinâmicas de interação que envolveram os funcionários de toda a Braile Biomédica.

Uma semana inteira de imersão no tema prevenção e segurança no trabalho; a qualidade de vida e a saúde do trabalhador também foram assuntos de destaque.

A programação e condução das atividades da SIPAT estiveram a cargo do SESMT (Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e Medicina do Trabalho). Além da conscientização em torno da importância de adotar e utilizar equipamentos de segurança no trabalho, o programa abordou também o bem-estar de cada pessoa, como a adoção de novos hábitos para a saúde bucal e exames de glicemia e aferição de pressão arterial.

## FOGO NA FÁBRICA

Na tarde da terça-feira, dia 4, todos funcionários foram surpreendidos com o som do alarme indicando princípio de incêndio em nossas instalações. Era uma simulação preparada com muita organização e eficiência pela equipe do SESMT em parceria com o Corpo de Bombeiros e o Resgate.

Nesse momento os membros da Brigada de Incêndios entraram em ação para evacuar as instalações e organizar a saída dos funcionários, segundo as instruções máximas de segurança. Todos foram encaminhados para o outro lado da rua, no nosso centro de lazer, onde em segurança puderam aguardar a ação dos bombeiros junto com os brigadistas. A equipe dos bombeiros entrou na fábrica pela parte dos fundos do setor da Mecânica e mostrou a eficiência na eliminação do pequeno foco de incêndio provocado (proposital e programadamente) com material inflamável, como madeira, óleo diesel e tecidos, dentro de um tambor.

Outra atividade de resgate, desta vez com a participação da viatura do Resgate do Corpo de Bombeiros, aconteceu no Almoxarifado, sendo o José Lúcio Milagres retirado pela equipe de socorristas de dentro do setor, com simulação de perda dos sentidos. Ao final da simulação, já de volta ao pátio, o técnico em segurança do trabalho, Clóvis Oliveira, responsável pela atividade juntamente com a Engenheira de Segurança do trabalho, Ana Maria Lucianelli e o Tenente Erick, do Corpo de Bombeiros, cumprimentaram a organização e a participação de todos. A presidente da Braile Biomédica, Dra. Patrícia Braile Verdi, também elogiou o envolvimento costumeiro da equipe Braile em todos os projetos e desafios.



"Super Heróis da Segurança"



Aferição de pressão arterial



Cuidados com a saúde bucal



Exames de glicemia



Bombeiros mostraram a eficiência na eliminação do pequeno foco de incêndio provocado (propositalmente) com material inflamável



Colaboradores são retirados das instalações da Braile



## SEM TRAGÉDIAS NO TRÂNSITO

Outra excelente atividade da SIPAT foi a palestra sobre “Acidente de Trânsito”, ressaltando com motos, ministrada pelo Tenente Erick e Sargento Lucas, do 13º Grupamento do Corpo de Bombeiros. Finalizada com uma simulação de atendimento pelo bombeiros, motociclista e como “vítima” do acidente o funcionário Pedro Emidio da Rocha, e o socorrista Vinicius Luiz Regis Brazolin, da equipe de salvamento da brigada de incêndio. Um carro e uma moto batidos, avariados por acidentes graves, foram colocados no pátio da Braile para chamar a atenção para os riscos do trânsito, nas cidades e nas rodovias.

A Semana teve ainda mais atividades interessantes: Concurso de Frases para os filhos dos colaboradores, com o tema “A Segurança do Trabalho dos Pais”. A frase vencedora da exposição será divulgada na próxima edição de A Semana.



Simulação de primeiros socorros com a colaboradora Robersi

Após a simulação, somente para os brigadistas, a equipe do Resgate do Corpo de Bombeiros promoveu uma simulação de primeiros socorros. A “vítima” em questão foi a companheira Robersi Andreia Rodrigues, da Assistência Técnica, para aperfeiçoamento da prática.



Simulação de primeiros socorros com acidente de trânsito envolvendo carro e moto



Colaborador Pedro foi a “vítima” do acidente de moto



Moto e carro batidos, avariados por acidentes graves, colocados no pátio da Braile



Sargento Lucas fala sobre “Acidente de Trânsito”



Bombeiros prestam os primeiros socorros

A toda equipe organizadora da SIPAT especial 30 Anos da Braile Biomédica os parabéns de todos nós pelo belíssimo e envolvente trabalho realizado!

São eles: Equipe SESMT, Equipe do RH, Equipe da CIPA – Comissão Interna de Prevenção de Acidentes, Equipe de Serviços Gerais e Equipe da Manutenção Predial.

# SIMPÓSIO CÂNCER DA MULHER

A Braile participou nos dias 24 e 25 de maio do I Simpósio Câncer da Mulher, no Hotel Pestana, em Salvador/BA. O evento foi uma iniciativa do Hospital Santa Isabel – HSI e atraiu especialistas da Bahia e de todo o Brasil que discutiram sobre o câncer ginecológico e de mama.

Na área de expositores do Simpósio, nossos produtos das áreas Oncológica e Eletromecânica foram apresentados pela assistente técnica Yohana Aubrecht e a vendedora Dayane Feitosa. Os especialistas observaram e ficaram admirados com a tecnologia da Braile.



Simpósio Câncer da Mulher realizado em Salvador, BA.

## FIQUE SABENDO

A cada ano aumentam as estatísticas de incidência e mortalidade por câncer em todo mundo. Segundo dado da OMS, estima-se que a partir da segunda década do século XXI o câncer seja a principal causa de morte em todo o mundo. Para que estas perspectivas não se tornem realidade, será necessário um grande investimento na prevenção, diagnóstico precoce e tratamento do câncer.



Yohana, Dr. Andre Carvalho, Dr. Adalberto Rios, Dr. Hebert e Dayane



Yohana, Dayane, Dr. Alexandre Albuquerque e Dr. Gustavo Guimarães no “espaço Braile”



Dr. Luiz Jonhson, Dr. Thiago Francischetto, Dr. Hebert, Dr. Alexandre Albuquerque, Dr. Adson, Dayane e Yohana



Dra. Andrea Guimarães (do AC Camargo) e Dr. Gustavo Guimarães

# COOPEC

Nos dias 16 e 23 de maio, a Braille recebeu a visita dos alunos do 9º ano da Coopec. Os grupos vieram acompanhados do professor Cristiano Marcos.



# SENAC

E no dia 28 de maio, a Braille recebeu a visita dos alunos do curso de Auxiliar de Escritório do Senac Rio Preto. Eles vieram acompanhados da docente Gisele H. de Araújo. A analista de RH, Ana Carolina Lopes acompanhou os grupos (COOPEC e SENAC) durante a visita na empresa.



## ESPAÇO RH

# O que é o PPR?

*(PROGRAMA DE PARTICIPAÇÃO NOS RESULTADOS)*

Um dos pressupostos da implantação do Programa de Participação nos Resultados (PPR) é o de levar as pessoas a refletirem sobre os processos de trabalho no sentido de buscar o sucesso contínuo da empresa para qual trabalham, preocupando-se em atingir as metas estabelecidas. Com isso, ganha a empresa por meio das melhorias, e os empregados pelo adicional financeiro percebido.

A participação nos lucros ou resultados é uma maneira de propiciar ao funcionário a busca da competitividade da empresa. Este benefício vem sendo um grande diferencial atrativo. Essa verba é calculada sobre os lucros e/ou resultados da empresa. Geralmente, são estipuladas metas que, quando atingidas, servem como base de cálculo.

É necessário que a empresa realize a

implementação do programa e o conduza de modo a tornar-se um fator de motivação para toda equipe, para que juntos, empresa e colaboradores, possam atingir seus objetivos.

O PPR proporciona que todos se sintam valorizados, co-responsáveis pelos resultados, passando a dar mais valor ao emprego, gerando consequências positivas na melhoria dos resultados globais da empresa. Busca também que todos os setores cooperem entre si de forma a representar uma grande equipe em busca dos objetivos da organização. É um programa bom tanto para a própria empresa como para os colaboradores porque adota a visão do "ganha – ganha", representando um desafio para ambos.

# PAIS & FILHOS NO FORÇA JOVEM

No dia 4 de junho, a Braile Biomédica recebeu a visita dos pais e/ou responsáveis dos integrantes do Projeto Força Jovem. A assistente social, Elizabeth Gomes, apresentou a estrutura do projeto e, em seguida, foi feito um tour pela empresa. A supervisora dos Serviços Gerais, Darcilei Montalvão, e os orientadores de cada jovem também conversaram com o grupo.



Pais e/ou responsáveis dos jovens do "Projeto Força Jovem" visitam a Braile

A presidente, Dra. Patricia Braile Verdi, falou ao grupo dizendo que a empresa se preocupa com o futuro do País, que são os jovens, e que este projeto é a "menina dos olhos" da Braile. Elaine Neres, mãe do aprendiz Jefferson Lima, disse ter muita segurança e satisfação em saber que o filho participa do Força Jovem.



Dra. Patrícia recebe o grupo

## AULA DE CEC EM SP

A perfusionista Renata Gabaldi ministrou, no dia 22 de maio, uma aula sobre "Rotina do Preparo do Oxigenador e Entrada de CEC, em São Paulo. A palestra foi para os alunos do curso de perfusão da Escola Paulista de Medicina/Unifesp.



Renata ministra aula para alunos do curso de perfusão da UNIFESP

### ANIVERSARIANTES

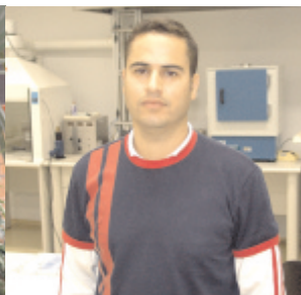
08 a 17 de Junho de 2013



Nilton M. Mazzoni  
(P. C. P.) - 10



Anderson R. Lodi Nogueira  
(Injeção de Peças) - 11



Paulo Ricardo Correa  
(Endovascular) - 11



Vinicius Luiz Regis Brazolin  
(Endovascular) - 11



Alberto Justino dos Santos  
(Descartáveis) - 16



Josilene Ap. Barbieri  
(Eletromecânica) - 16



Maria Auzeneide de Souza  
(Endovascular) - 16



José Henrique Barbosa  
(Ferramentaria) - 17



Rosângela C. P. Lourenço  
(Endovascular) - 17