

USALPA sensibiliza colaboradores na SIPAT 2011 em Junqueirópolis

► A Usina Alta Paulista (USALPA), unidade de Junqueirópolis (SP) através de seu SESMT e CIPA, realizou no período de 24 a 28 de outubro sua 9ª SIPAT, que teve como objetivo promover a discussão de temas que visam o bem estar pessoal e profissional dos colaboradores daquela empresa.



Para refletir e motivar a prática de prevenção e melhor qualidade de vida, a programação foi assim apresentada: A abertura ficou a cargo do **Dr. José Reinaldo Gussi** com o tema "Deus, Trabalho e Família", abordando na palestra o fundamento, importância destes pilares de sustentação em nossas vidas, bem como as boas práticas que devem ser adotadas para um bom convívio com a sociedade em que estamos inseridos. Na sequência teve a participação do **Dr. Alcides Carlos Bocca** da cidade de Dracena, apresentando o tema "Álcool e Drogas na vida do ser humano", destacando as complexas relações entre drogas e violência, bem como suas consequências nos âmbitos pessoais, familiar e profissional.

O professor e diretor da Reges de Dracena **Sr. José Leite da Silva Neto**, apresentou o tema "Motivação e Utopia no Trabalho", com a proposta de levar aos colaboradores os benefícios da convivência no ambiente de trabalho e como realizar as tarefas que lhe foram confiadas, pensando em suas atividades não apenas de forma individual, mas de uma maneira que seja projetado em conjunto, sempre buscando a atenção e a saúde dos trabalhadores que trará um resultado melhor para todos.

A Advogada **Dra. Ronize Seefelder** com o tema "Ética Profissional no trabalho", esclarecendo a definição da palavra "ética", e permitindo que os participantes a refletissem sobre as práticas de ética que afetam as demais pessoas de nosso ambiente de trabalho. Foi ainda demonstrado a competência profissional desejáveis no profissional da atualidade, bem como o papel dos líderes e liderados assumindo verdadeiramente suas funções dentro da empresa.

No encerramento teve a presença da Fisioterapeuta **Dra. Ana Tais Manini Stoco** (empresa SOMA, de Presidente Prudente), com o tema "A importância de se praticar exercícios físicos diariamente e a importância do Outubro Rosa", privilegiando o mês de outubro no qual é comemorado nacionalmente o CONTROLE E IMPORTÂNCIA DO DIAGNÓSTICO PRECOCE DO CÂNCER DE MAMA. Também foram praticadas várias dinâmicas interativas com a participação de todos os colaboradores.



A Usalpa busca promover a conscientização dos colaboradores, para uma importância de hábitos saudáveis, prática de exercícios físicos regulares e também reforçar a importância do trabalho em equipe, bem como as demais boas práticas de conduta e convívio em sociedade que irão resultar em uma melhor qualidade de vida na família e no trabalho.

As informações foram gentilmente apresentadas pelo TST Claudenir Nogueira Santana, um dos coordenadores do evento.

Na próxima edição estaremos exibindo mais fotos e informações sobre o sucesso do evento da Usalpa.

SENAC abre inscrições para pós-graduação

Em Presidente Prudente serão oferecidos os seguintes títulos: Gestão de Negócios; Controladoria e Finanças; Gerenciamento de Projetos – Práticas do PMI, Gestão Estratégica de Pessoas; Gestão Integrada da Qualidade, Meio Ambiente, Segurança e Saúde no Trabalho e Responsabilidade Social

► Até 27 de fevereiro de 2012, estão abertas as inscrições para 77 cursos de pós-graduação *lato sensu* do Centro Universitário SENAC, sendo 19 novos títulos, em todo o Estado de São Paulo. Alinhada às principais tendências do mercado, a instituição oferece especializações nas áreas de administração e negócios, comunicação e artes, desenvolvimento social, design e arquitetura, educação, meio ambiente, moda, odontologia, saúde e bem-estar, segurança e saúde no trabalho, tecnologia da informação, turismo, hotelaria e gastronomia.

A novidade no completo portfólio são os lançamentos de 19 cursos: *Produção Audiovisual – Projeto e Negócio, Gestão Estratégica de Portfólio de Projetos e PMO, Gestão para a Sustentabilidade, Imagenologia, Sistemas Digitais na Radiologia, Dentística, Diagnóstico por Imagens: Mammografia, Gestão da Inovação, Projetos Sustentáveis para Arquitetura e Design, Certificação Ambiental e Sustentabilidade em Empreendimentos Imobiliários, Treinamento Físico Personalizado, Engenharia Web, Docência no Ensino Superior (à distância), Imunohematologia Laboratório (a distância), Biotecnologia na Produção de Insumos Biológicos Aplicados à Saúde Humana, Indicadores para a Sustentabilidade: Construção e Análise, Gastronomia: História e Cultura e Negócios do Entendimento: Gestão e Organização.*

O Centro Universitário SENAC oferta cursos de pós-graduação *lato sensu* nos campi Santo Amaro, na capital, Águas de São Pedro e Campos do Jordão, ambos no interior do Estado, e em mais 19 unidades distribuídas pela capital, litoral e interior de São Paulo. Além dos cursos presenciais, os candidatos também têm à disposição a modalidade ensino a distância nas áreas de administração e negócios, educação e saúde e bem-estar.

Para se inscrever e encontrar informações sobre a oferta de cursos de pós-graduação acesse o site: www.sp.senac.br/posgraduacao

O Centro Universitário SENAC possui parcerias com empresas e instituições de ensino estrangeiras que envolvem a promoção de intercâmbios de alunos e docentes, visitas, pesquisas e desenvolvimento de tecnologias, materiais educacionais, disciplinas, programas acadêmicos e cessão de equipamentos.

Lais Machado
lais@acerdpress.com.br



Misegtrab
Segurança do Trabalho
Cursos, Debates e Treinamentos
www.misegtrab.com.br
misegtrab@gmail.com
(11) 9634.1721 - (11) 2605.5952



Instituto de Psicologia Essência
Por um olhar transformador
Rua Afonso Pena, 1319 - Vila Doméstica - Presidente Prudente/SP
(18) 3301-9751



SEMPRE Serviços Especializados em Consultoria e Assistência
SINTESP
GIMENEZ & ASSOCIADOS LTDA.
CURSO de NR-12 Máquinas e Equipamentos
São José do Rio Preto
DATAS: 09 e 10 de Novembro de 2011
LOCAL: CENTRO EMPRESARIAL REUNIDOS, sito à Rua Marechal Deodoro, 3806 - Santa Cruz - Rio Preto (SP).
INSCRIÇÕES:
TELEFONES: (17) 3216-1979 (fone/fax) ou 3226-3770

OBJETIVO: Capacitar os profissionais para conhecer e aplicar a Nova Norma Regulamentadora – nº 12 (NR-12), principalmente para a implantação e gestão da segurança do trabalho em máquinas e equipamentos em geral.

DOCENTE:
Jorge Gimenez Berruzo- Bacharelado em Engenharia Ambiental e Participante da comissão Tripartite do MTE e membro da Norma de Gestão da ABNT - Auditor Interno de PRRPS; Técnico de Segurança do Trabalho e Consultor na área de Segurança e Saúde e Advogado especialista em Direito Trabalhista, Direito Ambiental e Perícias Jurídicas.

Seminário: Trabalho em altura será discutido em Ribeirão Preto

► Com objetivo de divulgar o conteúdo técnico da nova NR 36 – "Trabalho em Altura", dirimindo sobre seu texto e oportunizar a discussão prática de sua implantação nos locais de trabalho e fazer com que os participantes possam ao final do evento reconhecer os novos conceitos, identificar as relações da legislação e as interfaces com a atuação da fiscalização do Ministério do Trabalho e Emprego no Estado de São Paulo, a Regional do SINTESP de Ribeirão Preto (SP), fará realizar dia 18 de novembro de 2011, Seminário para discutir o assunto, com horário previsto das 08h20 às 13h00.

Especificamente para Engenheiros de Segurança do Trabalho, Técnicos de Segurança do Trabalho, Médicos do Trabalho, Enfermeiros e Auxiliares de Enfermagem do Trabalho, Presidentes e Membros de CIPA, Encarregados de Departamento de Pessoal e interessados, o evento será realizado na UNAERP Avenida Costabile Romano 2201, Bairro Ribeirão

As inscrições estão abertas, com vagas limitadas as 120 participantes, e os interessados poderão reservar a sua, até 11 de novembro, pelo e-mail sintesppr@terra.com.br ou pedir informações pelo fone (16) 3931-2299. O investimento são 02 kg de alimentos não perecíveis (exceto sal).

Na abertura do seminário estarão presentes Dra. Maria Helena FH Faria de vergueiro (Gerente Regional do Trabalho em Ribeirão Preto), Dr. José Roberto de Melo (Superintendente Estadual do Mte em São Paulo).

Os apresentadores serão André Machado da Silva (Diretor da Perame Telas), Dirmeval Bastos (Engenheiro de Segurança e Coordenador da Diretoria Sul da OAS), Eng. Gianfranco Pampalom (Auditor Fiscal do Mte/SP e membro do grupo de trabalho da nova NR).

Paraíba vai ter encontro de TST em novembro

► O SINTESP-PB irá realizar o II Encontro de Técnicos de Segurança do Trabalho nos dias 24 e 25 de novembro de 2011 para levar informações e motivações aos profissionais do setor.

O encontro será realizado no dia 24 de novembro no Sesi JP que fica em frente ao Hotel Jp e no dia 25 no Auditório da SRTE JP de frente ao Pavilhão do Chá.

Você na edição especial

No dia 27 de novembro de 2011 estaremos divulgando edição especial em homenagem ao "Dia do Técnico de Segurança do Trabalho". Envie até três fotos com informações que marcaram o ano de 2011 na sua empresa, em suas ações e outros eventos. Vamos divulgar!



EXTINTORES - HIDRANTES
PROJETOS E CURSOS
VENDA E MANUTENÇÃO
Araçatuba (18) 3621-9300
Birigui (18) 3634-1679



Programa Célio de Oliveira
Segunda a Sexta-feira - 08h às 13h
É só acessar:
www.difusora.depenapolis.com.br



CAC ENGENHARIA (18) 3622-5825
(18) 9718-6162
Georreferenciamento de imóveis rurais, projetos de loteamentos, locações, avaliações regularizações
Cássio Aparecido de Carvalho
Engenheiro Agrônomo



doisdi.com
joice@doisdi.com - luiz@doisdi.com



GoBrasil
O PORTAL DAS BUSCAS REGULARIZADAS
Indústrias - Comércio - Produtos - Serviços - Saúde - Alimentação - Lazer
www.goobrasil.com.br



EQUIPE
NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS
(18) 3622-2281 - (18) 9781-4399
Seu negócio garantido!



EPSEG
Especialistas em Proteção ao Ambiente
(18) 3644-5473
(18) 9117-6952
Representante dos melhores EPIs



TUDO EM EPI PARA BIRIGUI E REGIÃO
(18) 3641-8015



MC
(18) 3652-9703
PENÁPOLIS E REGIÃO
EPI, Sinalização
Ferragens em geral,
Treinamentos e
Excelente atendimento

Os convidados a palestrar são: Consultor Valdomiro Santos Soares, Professor Edvaldo Nunes, Dr. Ulisses Freitas de Souza, Professor e Consultor Genilton Melo e Dr. Paulo Pessoa que é Presidente do SINTESP-PE.

Interessados devem se inscrever através do e-mail sintesp.pb@oi.com.br É sucesso na organização.

Cai número de acidentes, mas aumenta número de mortes

▶ O número de acidentes de trabalho diminuiu em 2010, para 701.496, ante 733.365 no ano anterior, segundo o Anuário Estatístico da Previdência Social, divulgado nesta quarta-feira (26) pelo respectivo ministério. Mas o número de mortes cresceu 11, 4% de um ano para o outro, de 2.650 para 2.712. "Os cuidados com os ambientes de trabalho devem ser redobrados para que se fortaleça a cultura da prevenção acidental da Política Nacional de Segurança e Saúde no Trabalho", comentou o diretor do Departamento de Políticas de Saúde e Segurança Ocupacional do Ministério da Previdência, Remígio Todeschini.

O setor de serviços foi responsável por 331.895 notificações de acidentes no ano passado, 47,3% do total, e também com queda em relação a 2009 (340.681). Em seguida, ficou a indústria (de 321.171 para 307.620, sendo 230.487 no setor de transformação). Foram 27.547 acidentes na agropecuária (ante 29.434 no ano anterior) e 54.664 na construção (55.670).

Ao cruzar os dados com a Classificação Brasileira de Ocupações (CBO), do Ministério do Trabalho e Emprego, a Previdência encontrou o maior índice de acidentes com trabalhadores na área de serviços, "com 73.701 pessoas que exerciam funções transversais, tais como operadores de robôs, de veículos operados e controlados remotamente, condutores de equipamentos de elevação e movimentação de cargas, com 72.102, e os trabalhadores da indústria extrativa e da construção civil, com 47.730 ocorrências".

Entre as doenças, além das lesões consideradas mais comuns (nos membros superiores e inferiores e dorsalgias – dores nas costas), a Previdência também destacou a maior incidência de transtornos mentais e comportamentais. O item "reações ao estresse grave e transtorno de adaptação", da Classificação Internacional de Doenças (CID), teve 5.919 casos em 2010.

Mais da metade (54%) dos acidentes se concentrou na região Sudeste, em um total de 378.584. Na sequência, ficaram Sul (156.853), Nordeste (89.485), Centro-Oeste (47.374) e Norte (23.220).

Da Rede Brasil Atual



Morte no trabalho: A gravidade nos acidentes de trabalho no Brasil aumenta e consequentemente se registra mais morte no trabalho.

Palestra sobre GSS reúne mais de 200 na Construweek em Rio Preto

▶ A "Gestão de Segurança e Sustentabilidade no Canteiro de Obras" foi tema de palestra na noite de 27 de outubro de 2011, dentro da programação da 7ª Feira da Decoração, Arquitetura, Paisagismo e Construção (ConstruWeek), realizada em São José do Rio Preto (SP), no período de 27 a 30 de outubro.

O tema que teve objetivo de informar sobre prevenção e controle de acidentes, evitar o desperdício de material e a preservação do meio ambiente foi apresentado pelo TST Douglas William Hakini (TST do SENAI do Programa SindusCon-SP de segurança, com formação em administração de empresas, pós graduado em gestão integrada de ST e MA e coordenador dos cursos de TST do SENAC daquela cidade).

Mais de 200 pessoas prestigiaram a apresentação, entre eles empresários do setor, gerentes, supervisores e coordenadores de obras, bem como engenheiros e técnicos de segurança do trabalho e vários outros profissionais envolvidos em SST.

A palestra que colocou a SST em pauta fez parte de um ciclo de apresentações durante a realização do evento.



Força: Público presente demonstra preocupação em proporcionar melhorias na gestão de segurança e sustentabilidade e ganham reforço nas informações da palestra apresentada.



Conhecimento: Douglas Hakini Soares compartilha vasta experiência no assunto e proporciona integração de profissionais que irão multiplicar informações nos canteiros de obras.

Churrasco na Regional Sintesp Guarulhos

Churrasco em comemoração ao Dia do Técnico de Segurança do Trabalho em Guarulhos será dia 26 de Novembro de 2011, sábado das 12h00 as 18h00. O ingresso custará R\$15,00 por pessoa, criança ate 10 anos não paga.



Haverá churrasco, chopp, refrigerantes e música ao vivo.

A Comissão organizadora está recebendo colaboração em forma de brindes para sorteio aos presentes.

Outra atração será o jogo de futebol na quadra, e quem quiser participar que venham preparados. Vários times serão montados no momento da confraternização.

O local da confraternização será na Quadra Poliesportiva do Sindicato dos Químicos de Guarulhos – Rua Francisco de Paula Santana, 123 – Centro - Guarulhos (próximo ao ADAMASTOR).

Você que é da região de Guarulhos não perca esta oportunidade, que além de se confraternizar poderá estreitar relacionamentos com outros profissionais em benefício da classe.

Para receber gratuitamente edições de Norminha em seu e-mail de preferência, basta enviar seu nome completo, função e nome de sua cidade para: contato@norminha.net.br Para divulgar seus eventos basta enviar fotos e informações.



SIPAT da INFRAERO em São Paulo começa dia 07

A SIPAT 2011 da INFRAERO Aeroporto de São Paulo/Congonhas será no período de 07 a 11 de novembro.

Com o tema "Pense bem: Segurança é uma atitude saudável" a programação está prevista para:

Dia 07 de novembro, abertura com apresentação de peça teatral "Por uma questão de segurança" a partir das 15h30 no auditório da empresa.

08/11 – "Alimentação e saúde", com sorteio de brindes e "Orientação de como cuidar e proteger a pele contra as ações do tempo, mitos e verdades sobre aplicação de maquiagem", dirigido às mulheres a ser apresentada por Rosa Dourado. Esta palestra também será apresentada na tarde do dia 10.

09/11 – "Hepatite e DST", com sorteio de brindes.

10/11 – "Seu corpo em equilíbrio e harmonia" a ser apresentada por Maria da Silva Carvalho.

11/11 – "Proteção e conservação auditiva" por técnicos da 3M.

Caderno de Explosões e Manual de Bolso

▶ A partir de Outubro/Novembro o Caderno de Explosões passa a formar parte da Revista Potência.

O Manual de Bolso de Instalações Elétricas em Atmosferas Explosivas pequena bíblia que fala tudo sobre áreas classificadas pela presença de inflamáveis ou combustíveis na forma de gases, vapores, poeiras ou fibras, agora está disponível na internet, no site <http://www.project-explo.com.br>, tanto para consulta como para download pelos interessados.

Este Manual de Bolso que já existe há 5 anos e que está na sua quarta edição é fundamental para todos aqueles profissionais de segurança, projetos, montagem, manutenção e reparos das empresas que lidam com áreas classificadas.

Ele é revisado atualmente, pelas constantes atualizações tecnológicas e normativas definidas pela ABNT/Cobei, bem como pela introdução de assuntos relacionados, tais como eletrostática, a regularização das instalações exigida pela NR-10, a certificação de profissionais, etc., estando prevista a próxima edição do mesmo (5ª) para Março/Abril de 2012.

Importante: Todos os assuntos descritos neste Manual são abordados em detalhe nos diferentes cursos que formam parte dos Programas de Treinamento fornecidos pela ABPEX, que são direcionados para projetistas, montadores, técnicos de manutenção e reparos, inspetores, profissionais de segurança, etc.

Esses programas estão disponíveis para o Brasil e America do Sul e o calendário de cursos para as diversas regiões estará disponível no mesmo site, existindo também a possibilidade de cursos "in-company", mediante consulta, conforme necessidades das empresas interessadas.

Seminário regional discute contaminação no trabalho em PP

Hoje, 03 de novembro de 2011, no período das 08h00 às 18h00, em Presidente Prudente (SP), estão sendo discutida a "contaminação no trabalho, doenças e agravos" numa promoção do CEREST daquela região.

O evento está sendo realizado no Auditório FCT/UNESP.

Estava prevista a participação de 500 pessoas entre profissionais e apresentadores sobre ações em atividades insalubres e causadoras de doenças.

Misegtrab
Segurança do Trabalho
Cursos, Debates e Treinamentos
www.misegtrab.com.br
misegtrab@gmail.com
(11) 9634.1721 - (11) 2605.5952

Goobrasil
A PARTILHA DAS BUSCAS REGIONALIZADAS
Indústrias - Comércio - Produtos - Serviços - Saúde - Alimentação - Lazer
goobrasil.com.br

EQUIPAMENTOS
MC
DE PROTEÇÃO E FERRAGENS
(18) 3652-9703
PENÁPOLIS - SP

doisDI doisDI.com

Instituto de Psicologia
Essência
Por um olhar transformador
Rua Afonso Pena, 1335 - Vila Mendonça - Araçatuba/SP
(18) 3301-9751

DIFUSORA
AM 620 KHz Penápolis
Programa Célio de Oliveira
Segunda a Sexta
08h00 às 13h00
difusoradepenapolis.com.br

MultSeg
(18) 3641-8015

CAC ENGENHARIA
Georreferenciamento de imóveis rurais, projetos de loteamentos, locações, avaliações, divisões, regularizações de áreas
Cássio Aparecido de Carvalho
(18) 9718-6162
(18) 3622-5825 Araçatuba

BIRIGUI - SP
EPSEG
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
(18) 3644-5473 / 9117-6952
Caio Cachoni

ESGALHA
SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO
ARAÇATUBA
(18) 3621-9300
BIRIGUI
(18) 3634-1679

EQUIPE
NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS
Esse é (18) 3622-2281
Garantido (18) 9781-4399

Comentário Técnico de Ações Práticas de Segurança do Trabalho



Caio Tenedini

Engenheiro de Segurança do Trabalho
Consultor em Gestão de SSO e OHSAS

caiomario77@terra.com.br

Caro leitor...

"Vários motivos contribuem para dificultar o atendimento legal. Entretanto, cabe a nós profissionais de SSO, desenvolver gestão estratégica com acompanhamento das atualizações legais, bem como despendendo esforços contínuos para a verificação do atendimento e implementação de ações pertinentes".

LEGISLAÇÕES DE SSO / O QUE AS ALTERAÇÕES NOS TROUXE DE VANTAGENS ?

Analisar as alterações de legislação é muito simples...Basta confrontar o texto anterior com o novo.

Na aplicação prática das ações de SSO, a situação muda um pouco. Quando se analisa uma nova redação da legislação, é necessário entendermos a essência da modificação.

Nada na vida é alterado para piorar a situação atual; "imaginamos, é claro, " por isso é necessário identificar o teor da necessidade da alteração.

Geralmente se altera um padrão, neste caso a legislação, quando o EXECUTADO esta diferente do PLANEADO ou o PLANEADO não atende as expectativas do resultado final. Trocando em poucas palavras...a definição criada não serve para resolver o problema.

Com base nisso é que enfatizamos a necessidade de analisar criteriosamente e estabelecer a aplicabilidade do assunto a realidade de nossa empresa.

Não simplesmente pelo fato de ter alterado a legislação é que devo atendê-la como feito no passado. É necessário que as empresas possuam estratégia de identificação da legislação, bem como sistemática de avaliação de seu atendimento.

Exemplo de para atendimento a NR26

IDENTIFICAÇÃO DE PRODUTO																	
PRODUTO	FORMULAÇÃO QUÍMICA	VOLUME (litros) CONCENTRAÇÃO (%) VENCIMENTO:															
<table border="0"> <tr> <td style="vertical-align: top;"> RISCO À SAÚDE 4 - Mortal 3 - Extremamente Perigoso 2 - Causa lesões graves 1 - Causa Irritação 0 - Inerte </td> <td style="vertical-align: top;"> RISCO DE FOGO 4 - Inflama-se instantaneamente 3 - Inflama-se normalmente 2 - Inflama-se Pré aquecimento 1 - Inflama-se Alto aquecimento 0 - Não inflamável </td> <td style="vertical-align: top;"> EPI * PARA TRANSPORTE E MANUSEIO <input type="checkbox"/> Óculos de Impacto <input type="checkbox"/> Óculos Impermeável <input type="checkbox"/> Protetor Facial <input type="checkbox"/> Luva Impermeável <input type="checkbox"/> Luva raspa / couro <input type="checkbox"/> Avental Impermeável <input type="checkbox"/> Conjunto Impermeável <input type="checkbox"/> Bota de Borracha <input type="checkbox"/> Botina de segurança <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Semi Facial <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Facial completo </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> RISCO ESPECÍFICO Oxidante OXI Ácido (Corrosivo) COR Alcalis ALC Biológico BIO Não use água A Radioativo R </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> REACÇÃO 4 - Detonação instantaneamente 3 - Pode causar detonação ou explosão 2 - Reação química violenta 1 - Instável se aquecida 0 - Estável </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> RESPONSÁVEL PELO FORNECIMENTO DO PRODUTO Cód. Reg. Nome Lota Forra Visto </td> </tr> <tr> <td colspan="3"> RETIRADA E DESTINAÇÃO (USO) Cód. Reg. Nome Localização de utilização </td> </tr> </table>			RISCO À SAÚDE 4 - Mortal 3 - Extremamente Perigoso 2 - Causa lesões graves 1 - Causa Irritação 0 - Inerte	RISCO DE FOGO 4 - Inflama-se instantaneamente 3 - Inflama-se normalmente 2 - Inflama-se Pré aquecimento 1 - Inflama-se Alto aquecimento 0 - Não inflamável	EPI * PARA TRANSPORTE E MANUSEIO <input type="checkbox"/> Óculos de Impacto <input type="checkbox"/> Óculos Impermeável <input type="checkbox"/> Protetor Facial <input type="checkbox"/> Luva Impermeável <input type="checkbox"/> Luva raspa / couro <input type="checkbox"/> Avental Impermeável <input type="checkbox"/> Conjunto Impermeável <input type="checkbox"/> Bota de Borracha <input type="checkbox"/> Botina de segurança <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Semi Facial <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Facial completo	RISCO ESPECÍFICO Oxidante OXI Ácido (Corrosivo) COR Alcalis ALC Biológico BIO Não use água A Radioativo R			REACÇÃO 4 - Detonação instantaneamente 3 - Pode causar detonação ou explosão 2 - Reação química violenta 1 - Instável se aquecida 0 - Estável			RESPONSÁVEL PELO FORNECIMENTO DO PRODUTO Cód. Reg. Nome Lota Forra Visto			RETIRADA E DESTINAÇÃO (USO) Cód. Reg. Nome Localização de utilização		
RISCO À SAÚDE 4 - Mortal 3 - Extremamente Perigoso 2 - Causa lesões graves 1 - Causa Irritação 0 - Inerte	RISCO DE FOGO 4 - Inflama-se instantaneamente 3 - Inflama-se normalmente 2 - Inflama-se Pré aquecimento 1 - Inflama-se Alto aquecimento 0 - Não inflamável	EPI * PARA TRANSPORTE E MANUSEIO <input type="checkbox"/> Óculos de Impacto <input type="checkbox"/> Óculos Impermeável <input type="checkbox"/> Protetor Facial <input type="checkbox"/> Luva Impermeável <input type="checkbox"/> Luva raspa / couro <input type="checkbox"/> Avental Impermeável <input type="checkbox"/> Conjunto Impermeável <input type="checkbox"/> Bota de Borracha <input type="checkbox"/> Botina de segurança <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Semi Facial <input type="checkbox"/> Protetor Respiratório Facial completo															
RISCO ESPECÍFICO Oxidante OXI Ácido (Corrosivo) COR Alcalis ALC Biológico BIO Não use água A Radioativo R																	
REACÇÃO 4 - Detonação instantaneamente 3 - Pode causar detonação ou explosão 2 - Reação química violenta 1 - Instável se aquecida 0 - Estável																	
RESPONSÁVEL PELO FORNECIMENTO DO PRODUTO Cód. Reg. Nome Lota Forra Visto																	
RETIRADA E DESTINAÇÃO (USO) Cód. Reg. Nome Localização de utilização																	
Em caso de contato com o corpo, lavar com água potável por 15 minutos. Comunicar a Brigada de Emergência.																	

NR03 - 3.4 Durante a vigência da interdição ou do embargo, podem ser desenvolvidas atividades necessárias à correção da situação de grave e iminente risco, desde que adotadas medidas de proteções adequadas dos trabalhadores envolvidos.

Comentário: A alteração propicia ao estabelecimento a adequação, sem o prejuízo dos trabalhos interrompidos e em contra partida, favorece ao trabalhador um ambiente de trabalho seguro.

NR 05 - 5.14 A documentação referente ao processo eleitoral da CIPA, incluindo as atas de eleição e de posse e o calendário anual das reuniões ordinárias, deve ficar no estabelecimento à disposição da fiscalização do Ministério do Trabalho e Emprego.

Comentário: A alteração possibilita ao SESMT a desburocratização do processo documental de protocolização. Entretanto, cabe a empresa/SESMT a responsabilidade de manter sistemática de atualização e controle dos documentos.

NR22 - 22.8 No dimensionamento, projeto, instalação, montagem e operação de transportadores contínuos, devem ser observados, sem prejuízo... e as especificações das normas técnicas da ABNT aplicáveis, especialmente as NBR 6177, NBR 13.742 e NBR 13.862.

Comentário: Com a inclusão da referência técnica, norma ABNT, facilitará a arbitragem dos profissionais do SESMT, diante de situações de adequação do assunto especificado.

NR 23 - 23.1 Todos os empregadores devem adotar medidas de prevenção de incêndios, em conformidade com a legislação estadual e as normas técnicas aplicáveis.

23.1.1 O empregador deve providenciar para todos os trabalhadores informações sobre:

- utilização dos equipamentos de combate ao incêndio;
- procedimentos para evacuação dos locais de trabalho com segurança;
- dispositivos de alarme existentes.

Comentário: As alterações reforçam a necessidade dos profissionais do SESMT em buscar o conhecimento, interpretação e implementação das normas técnicas estabelecidas pelo decreto estadual do Corpo de Bombeiros - Decreto 56819/2011.

No segundo item, 23.1.1, é possível observar a abrangência da gestão de SSO, quando se abrange capacitação em equipamentos, exercício simulados e disponibilidade de recursos de comunicação emergencial.

NR - 26.2.2.2 A rotulagem preventiva deve conter os seguintes elementos:

- identificação e composição do produto químico;
- pictograma(s) de perigo;
- palavra de advertência;
- frase(s) de perigo;
- frase(s) de precaução;
- informações suplementares

Comentário: A nova redação esta focada em elementos técnicos e de propriedades científicas. Não que as "cores" não sejam importante, pelo contrario, a instituição de cores somado a necessidade de orientações técnicas irá possibilitar o melhor gerenciamento dos riscos, principalmente os de origem química.

* Acima segue um exemplo para atendimento do requisito estabelecido.

Compre sempre com Caio Cachoinha

EPSEG
EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

(18) 3644-5473
(18) 9117-6952

Representante dos melhores EPIs

EQUIPE

NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS

(18) 3622-2281 - (18) 9781-4399

Seu negócio garantido!

CAC ENGENHARIA (18) 3622-5825
(18) 9719-6162

Georreferenciamento de Imóveis rurais, projetos de loteamentos, locações, avaliações regularizações

Cássio Aparecido de Carvalho
Engenheiro Agrônomo

Instituto de Psicologia Essência

Por um olhar transformador

Rua Afonso Pena, 1330 - Vila Mendocina - Araçatuba/SP

(18) 3301-9751

doisdi.com

joice@doisdi.com
luiz@doisdi.com

MC (18) 3652-9703

PENÁPOLIS E REGIÃO

EPI, Sinalização
Ferragens em geral,
Treinamentos e
Excelente atendimento

Misegtrab Segurança do Trabalho

Cursos, Debates e
Treinamentos

(11) 9634.1721 - (11) 2605.5952

www.misegtrab.com.br - misegtrab@gmail.com

ESCALHA EXTINTORES - HIDRANTES

PROJETOS E CURSOS
VENDA E MANUTENÇÃO

Araçatuba (18) 3621-9300
Birigui (18) 3634-1679

DIFUSORA

Programa Célio de Oliveira Segunda a Sexta - 08h00

www.difusoradepenapolis.com.br

Goobrasil

O PORTAL DAS BUSCAS REGIONALIZADAS

Indústrias - Comércio - Produtos - Serviços - Saúde - Alimentação - Lazer

www.goobrasil.com.br

MUSEUS (18) 3641-8015

TUDO EM EPI
PARA BIRIGUI E
REGIÃO

Para divulgar seu evento aqui na Norminha, basta enviar fotos e informações a respeito para:

contato@norminha.net.br

Mostre suas ações e conheça o que acontece no mundo da SSO

SIPAT da ITB teve jornada de 10 dias de atividades em Birigui

Foi realizada a coleta de sangue em todos os funcionários para realização dos seguintes exames; HDL, Glicose, Colesterol, Triglicerídeos. Os exames foram realizados em laboratório particular e os custos foram pagos pela ITB. Após os resultados os exames serão avaliados pelo médico da empresa Dr. Wander Pichamoni Alves, e os alterados serão monitorados ou encaminhados aos especialistas se necessários.

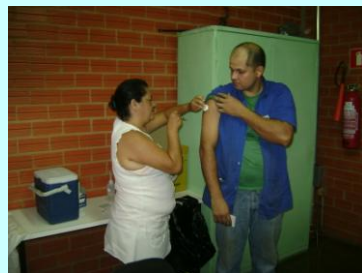
Foi realizada a palestra DIREÇÃO DEFENSIVA NO TRANSITO, para todos os funcionários, palestra ministrada pelo Departamento de Transito e Serviço de Birigui.

Essas foram algumas das mais variadas atividades desenvolvidas por duas semanas consecutivas durante a SIPAT 2011 da ITB de Birigui (SP).

Teve também Palestra sobre álcool e droga, apresentada por Cesar Pantaroto Junior (Diretor da Associação Terapeutica Maria de Nazaré), e Campanha de arrecadação de fraldas geriátricas totalizando 4015 fraldas, que serão doadas as entidades da cidade.



Atentos: Em todas as apresentações, colaboradores participaram atentamente.



Vacinação: Foi realizada a campanha de vacinação contra a Hepatite B. Muito bem freqüentada pelos colaboradores.



Informação: Os funcionários montaram um mural durante a SIPAT, mural este que foi elaborado através de recorte de jornais e revista, com reportagens sobre transito e alimentação saudável.



Alimentação e presentes: Encerramento da SIPAT foi realizado servindo café da manhã para o turno da manhã e café da tarde para o turno da tarde.

Todos os funcionários participaram do café, servido no refeitório.

Durante a realização do café foram sorteadas 06 bicicletas e varias camisetas.



Começo: O inicio da SIPAT, começou com a recepção dos funcionários realizada pelos DOU-TORES DO CORAÇÃO, que realizaram peça teatral e entrega de brindes aos funcionários e brincadeiras de segurança.



Presença: O evento contou com a presença maciça dos colaboradores da ITB.



Relax: Alunas do curso de massoterapia e podologia do SENAC, coordenadas por Sandra Marques proporcionaram momentos de relaxamento e bem estar aos colaboradores.

A coordenação do evento ficou por conta do TST Fabiano lassia que contou com a colaboração de todos os membros da CIPA.

BIRIGUI - SP
EPSEG
 EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL
 (18) 3644-5473 / 9117-6952
Caio Cachoni

Instituto de Psicologia Essência
Por um olhar transformador
 Rua Afonso Pena, 1330 - Vila Mendonça - Araçatuba/SP
 (18) 3301-9751

CAC ENGENHARIA
 Georreferenciamento de imóveis rurais, projetos de loteamentos, locações, avaliações, divisões, regularizações de áreas
 Cássio Aparecido de Carvalho
 (18) 9718-6162
 (18) 3622-5825 **Araçatuba**

doisDI
 doisDI.com

DIFUSORA
 AM 829 KHz Penápolis
 Programa Célio de Oliveira
 Segunda a Sexta
 08h00 às 13h00
difusoradepenapolis.com.br

ESGALHA
 SISTEMAS CONTRA INCÊNDIO
 ARAÇATUBA
 (18) 3621-9300
 BIRIGUI
 (18) 3634-1679

EQUIPE
 NEGÓCIOS IMOBILIÁRIOS
 Esse é (18) 3622-2281
 Garantido (18) 9781-4399

GoBrasil
 O PORTAL DAS BUSCAS REGIONALIZADAS
 Indústrias - Comércio - Produtos - Serviços - Saúde - Alimentação - Lazer
goobrasil.com.br

MultSeg
 (18) 3641-8015

Misegtrab
 Segurança do Trabalho
 Cursos, Debates e Treinamentos
www.misegtrab.com.br
misegtrab@gmail.com
 (11) 9634.1721 - (11) 2605.5952

EQUIPAMENTOS MC
 DE PROTEÇÃO E FERRAGENS
 (18) 3652-9703
 PENÁPOLIS - SP

SOO
 Sua Opinião Ocupacional
 Opiniões para: contato@norminha.net.br
Proteção dos pés

Resistência à queda de produtos
 Biqueira de aço com 200 Joules e 15 KN. Pode ser em couro, tecido, laminado sintético, PVC, PU ou borracha. Já o solado: em borracha, PU ou PVC. No canavial, a biqueira de aço de 100 Joules protege de impactos do chão.
Usado quando há risco de impactos, devido a quedas. É necessário observar os tipos de solados necessários para cada atividade.

Condutivo, isolante e antiestático
 Para riscos elétricos. O cabedal pode ser em couro e o solado em PU, de resistência elétrica, ou borracha específica para o risco. Há calçados impermeáveis em borracha ou elastomérico.
Antiestáticos: para áreas de abastecimento e concentração de gases. Condutivos: para alta tensão - linha viva (linhas de transmissão até 500 Kv). Isolantes: resistem à passagem de correntes elétrica.

Operações com água
 Os calçados devem ser hidrofugados (resistentes à passagem de água) ou impermeabilizados. Quando há uma exposição maior à água, recomenda-se calçados em PVC com solado em PVC ou PU (bota inteira).
Para áreas alagadiças como frigoríficos e jardins, protegem os pés da umidade proveniente do uso da água.

Resistência térmica
 Para alta temperatura, pode ser em couro com solado de borracha nitrílica ou em fibra de carbono. Para a baixa, pode ser couro, PVC ou PU, com solado de borracha natural. Diferentes materiais para palmilhas.
Em ambientes com altas temperaturas ou em setores de temperatura baixa (frigoríficos e câmaras frias). Em ambientes muito abrasivos e frios, solado deve ser em TPU e PU.

Resistência à penetrações e objetos pontiagudos
 As palmilhas devem ser antiperfurantes e anticortantes, como de aço ou outro material resistente. Cabedal em couro, PVC ou borracha.
Na construção civil, serviços de limpeza urbana, cervejarias e indústrias em geral no caso de atividades em que os trabalhadores se deparam com objetos cortantes.

Respingos de produtos químicos
 A degradação, permeação e tempo de resistência devem ser considerados na hora da escolha. Calçados em couro emborrachado, com solado em PU. *Trabalhadores que tenham contato com substâncias químicas em indústrias e lab.*



Aula técnica: Alunos do curso de TST do SENAC Araçatuba (SP) estiveram realizando aula técnica em combate a incêndio, atendimento de emergência e plano de abandono em pista específica na cidade de Bauru (SP) sob orientação do Sargento Cardoso. O encerramento do curso tem previsão para maio de 2012.

Polêmica na proibição de elevadores a cabo no Rio Grande do Sul

Fonte: Correio do Povo

Determinação da Superintendência Regional do Trabalho e Emprego do RS proíbe, desde 24 de outubro, elevadores a cabo em todas as obras no Rio Grande do Sul. As empresas são obrigadas a trocar os equipamentos por elevadores cremalheira, com sistema de pinhão, acionados por motores de velocidade e considerados mais seguros. Dezenas de obras sem a tecnologia foram interditadas na Capital, região Metropolitana, Litoral e Vale do Rio Pardo.



O presidente do Sindicato da Indústria da Construção Civil (Sinduscon-RS), Paulo Vanzetti Garcia, afirmou: "Há inviabilidade nessa troca por não haver no mercado número suficiente de elevadores sem o sistema de cabos". O Sinduscon estuda medidas jurídicas para tentar reverter a determinação, já que mais de 90% dos canteiros de obra têm modelo de cabo. "Há hoje disponíveis em todo o país cerca de 20 mil elevadores a cabo contra não mais que 500 do tipo cremalheira, o que torna inviável a substituição", criticou.

O presidente do Sindicato dos Trabalhadores da Construção Civil do RS, Valter Souza, ressaltou que a exigência é necessária para garantir a segurança dos profissionais. O coordenador do projeto Construção Civil da Superintendência do Trabalho, Luis Carlos Rossi Bernardes, explicou que a fiscalização feita essa semana foi nacional, definida pelo Ministério do Trabalho e Emprego. "Não estamos interditando todos os elevadores a cabo. Somente aqueles que apresentaram risco grave." O Ministério do Trabalho editou portaria dando prazo às empresas até maio de 2013 para fazer a adaptação.



Humor: Atende NR 18.4.2.8.1 até mesmo na altura que conforme manobra supera limite. Seria um "Ofurô" da construção civil.

Qualidade de Vida
 Motivação com saúde e bom humor!
 Consultoria, Treinamento, Hunting
Fábio Lais
fabio_lais@hotmail.com

Amigo(a) leitor(a),
Quero agradecer vocês novamente!
Tenho recebido mensagens de muita gente elogiando esta coluna e também contando como os textos estão contribuindo em suas vidas!
Faço questão de responder todos os e-mails, retribuindo o carinho e o respeito que vocês têm comigo. Continuem escrevendo e compartilhando comigo sua impressão e dando sugestões. Acesse também o meu blog e veja outros textos já publicados. Sejam sempre bem vindos!

Nesta semana, precisamos recarregar as baterias um pouco mais. Dia das Bruxas e Dia de Finados de uma só vez não é fácil! Aproveitou para soltar as suas bruxas? Espaireceu ou continua andando com uma nuvenzinha carregada sobre sua cabeça? Tem gente que quando coloca a máscara de halloween fica até mais bonitinho, tamanha a carranca com que anda desfilando mau humor perto dos outros no dia a dia. Mas nesta semana quero falar mesmo é daqueles que viraram saudades.

Das pessoas que nos deixaram sem que quiséssemos que fossem embora. Lembram de quando eu falo para você se cuidar bem da sua família, do seu amor, dos seus filhos, dos seus irmãos? Posso incluir também os amigos nesta lista!

Quantos de vocês que lêem agora esta mensagem não se lembraram de alguém com carinho neste último Dois de Novembro. Avós que foram morar no céu cedo demais e dos quais só temos boas lembranças! Na casa da vovó podia tudo! Comida da avó era mais gostosa! As histórias do avô também eram as melhores. De repente eles partem! Parece que a família encurta e não há mais lugar divertido para ir aos finais de semana.

Talvez a sua saudade tenha sido mais forte pela ausência do pai. O pai bravo, mas amado! O pai brincalhão de todas as horas! O pai ausente! O pai presente! O pai que sempre lhe disse "Vai em frente!" O pai que lhe disse não nas horas certas! O pai que você queria que estivesse vivo para agradecer-lo e mostrar que tudo valeu à pena! Que você venceu!

Irmãos deveriam ser proibidos de morrer. Eles vieram conosco e só poderíamos partir conosco! Quanta gente lamentou ainda mais a falta dos irmãos nesta semana.

Se foi por um amigo ou amiga que você sentiu o nó na garganta por estes dias, pense no tempo bom que tiveram, o quanto você aprendeu, ensinou, dividiu, compartilhou e cresceu com esta amizade.

Se você lamentou a perda de um marido ou esposa, perdeu uma das asas que lhe permitiam voar!

Se a lágrima saudosas é por um filho, ela escorre dolorosa. A dor é tão forte que o corpo transborda pelos olhos. Não existem palavras de consolo que sejam eficazes num caso destes, mas digo que não perca a vontade de viver. Permita que o tempo passe e lembre-se que muito provavelmente ainda tem que dedicar seu amor a outro filho! Admiráveis são as mães que perderam seus filhos e que, mesmo nunca mais sendo quem já foram um dia, continuam vivas! Mas quando se perde uma mãe, não só se perde uma mãe, Se perde o único abraço verdadeiro!

Quando se perde a mãe, se descobre que o melhor despertador não é aquele em que se ajusta a hora e se houve um "trimmm", mas sim aquele que diz "acorda menino, é hora de levantar".

Você que estuda, trabalha, luta, corre atrás de um objetivo para poder mostrar para sua mãe que você chegou lá e que não terá um futuro incerto, imagine não ter a quem dar orgulho. E pior, não ter alguém para nos dizer: "Eu sabia que você conseguiria!"

Depois que se perde a mãe, o jeito é acreditar que ela está vindo tudo "lá de cima" e, mesmo não estando ao nosso lado, sentirá orgulho do mesmo jeito. Do contrário, nada iremos fazer já que a mulher à qual queríamos dar orgulho já não está mais entre nós.

Sendo assim, VIVA INTENSAMENTE com amor e carinho ao lado de quem você ama e ainda vive!

Quer mostrar que é "machão"? Abraçe seu pai ou sua mãe no almoço deste domingo e diga "Eu te amo" na frente de todos! Não espere o próximo dia de finados para se lembrar (com lágrimas) como era boa a presença de alguém. Telefone! Mande um beijo! Mande um abraço! Bata na porta pra dizer "vim trazer um abraço"! Tome a iniciativa! Faça!

Aos que já se foram, rezemos para que ao menos em sonhos nossa saudade seja amenizada, se possível, antes do nosso reencontro definitivo.

É uma forma de continuarmos conosco, transformando-se em anjos da guarda e em nossa maior razão pra sonhar.

Abraços, saúde e sucesso!
Fábio R. Lais www.turnoverconsultoria.blogspot.com



Tampa Fina

Uma colher de prosa sadia sobre SSO, Meio Ambiente e assuntos relacionados ao trabalho
contato@norminha.net.br

Para receber edições de Norminha em seu e-mail de preferência, basta enviar seu nome completo, função e nome de sua cidade para:
contato@norminha.net.br

Proteção do corpo

Antichamas: As vestimentas podem ser compostas por multicamadas de tecidos com tratamento antichamas ou à base de aramida, meta e para-aramida. O mercado tem desenvolvido opções aliando mais conforto e maior proteção contra arco-elétrico, fogo, respingos de solda ou materiais fundidos. Para bombeiros, oferece-se resistência a chamas com barreiras térmicas. Há combinações para respingo de metais com propriedades antichamas trazendo também proteção térmica e mecânica.

Resistência mecânica: Para se alcançar resistência mecânica, deve-se optar por materiais com alta resistência à ruptura ou corte. Também é preciso manter o conforto e permitir a movimentação. Para-aramida é indicada para corte, abrasão, escoriação, enquanto o couro em raspa ou vaqueta resiste contra abrasão e escoriação.

Resistência ao calor irra-diado: Materiais como para-amida, meta-aramida e couro tratado protegem contra esse risco presente nas siderúrgicas, metalúrgicas, mineradoras.

Resistência ao calor irra-diado: Sistema de dupla iluminação por filmes termoestáticos, combinados com tecidos de carbono pré-oxidado, fibra de vidro e para-aramida ou tecido base em 100% Rayon PRF, camada dupla com tecidos de aramida são algumas opções.

Conferência da OMS: marco importante para saúde pública

ENSP, publicada em 21/10/2011
Elisa Andries

A conferência mais importante realizada pela Organização Mundial da Saúde (OMS) fora do calendário da Assembleia Mundial da Saúde - seu principal órgão decisório - aconteceu no Rio de Janeiro, entre os dias 19 e 21 de outubro. A Conferência Mundial sobre Determinantes Sociais da Saúde foi um encontro entre governos e sociedade civil para debater estratégias e metodologias e assumir o compromisso coletivo de combate às iniquidades em saúde, através da ação sobre seus determinantes sociais.

Para a diretora-geral da OMS, Margaret Chan - que deu entrevista coletiva à imprensa e participou da solenidade de abertura e de outras atividades no primeiro dia do evento, em Copacabana -, essa foi a maior Reunião de Alto Nível realizada pela OMS fora de sua sede desde a Conferência Internacional sobre Cuidados Primários de Saúde, realizada em Alma-Ata, no Cazaquistão, em 1978.

A seguir, trechos da entrevista coletiva à imprensa de Margaret Chan e Alexandre Padilha, ministro da Saúde brasileiro, concedida antes da solenidade de abertura da conferência, realizada no Forte de Copacabana. Na ocasião, Chan ressaltou a importância da participação da sociedade civil na construção de políticas de governo capazes de enfrentar as desigualdades sociais. A diretora-geral da OMS destacou o compromisso do governo brasileiro com esse enfrentamento e a importância do encontro, que reuniu ministros de 60 países e representantes de 120 nações.

Por que a OMS escolheu o Brasil para sediar essa Reunião de Alto Nível sobre os determinantes sociais da saúde?

Margaret Chan: O Brasil representa o lugar ideal para a realização de um encontro dessa natureza, pois o governo tem feito investimentos contínuos na saúde do seu povo, tratando a questão da desigualdade, da inclusão social. Recentemente, em Reunião de Alto Nível sobre doenças não transmissíveis realizada em Nova Iorque, a presidente Dilma reafirmou que a saúde é questão central entre as suas prioridades e defendeu o acesso a medicamentos como parte do direito humano à saúde. E o País vem dando passos importantes em direção à equidade e ao fortalecimento do seu sistema público de saúde. Entre os resultados desse esforço, observa-se a melhoria da saúde da mulher e a redução do número de casos de câncer no País, entre muitos outros. Para uma sociedade sustentável, devemos sempre observar as políticas governamentais do ponto de vista dos direitos humanos.

Como os países podem assumir o compromisso de combate às iniquidades em saúde, através da ação sobre seus determinantes sociais, e, ao mesmo tempo, promover o desenvolvimento econômico?

Margaret Chan: Estamos observando desigualdades crescentes em muitos países, resultado da crise econômica iniciada em 2008. Falta saúde, oportunidades de emprego, principalmente entre os jovens, habitação etc. Por isso, é de extrema importância que os governos de todo o mundo se unam para discutir os determinantes sociais da saúde. É importante garantir o acesso a serviços sociais - como saúde, educação, água e saneamento - e garantir que as pessoas tenham habitação adequada e que as crianças tenham acesso a nutrição de qualidade. Sem isso, não teremos uma boa sociedade. Há uma melhoria imensa de indicadores de saúde quando a preocupação social consta da agenda política. Um mundo desequilibrado na área de saúde não é estável nem seguro.

Podemos pegar como exemplo o impacto que as doenças crônicas não transmissíveis têm sobre a economia: o equivalente a quase metade (48%) do Produto Interno Bruto Global de 2010. Essas moléstias afetam muito o desenvolvimento, pela perda de renda nacional e por empurrar pessoas para a linha da pobreza. O desenvolvimento diz respeito a tudo o que os governos fazem para o seu povo. Mais uma vez, o Brasil é exemplo nessa área.

E o senhor ministro da Saúde, como vê a oportunidade de o Brasil sediar um evento da OMS?

Alexandre Padilha: É uma honra enorme o País receber tantos representantes de tantos países para participar de um evento dessa natureza. E foi a própria Margaret Chan que nos lembrou que se trata da maior conferência desde a Alma-Ata, o maior evento da OMS fora da sua sede, desvinculado de sua Assembleia Mundial. A realização do evento foi possibilitada pelo esforço de cada um, inclusive do esforço pessoal de Chan, que reconhece o papel de liderança do Brasil no cenário mundial e acredita no esforço que o País tem feito para reduzir as iniquidades em saúde.

Acreditamos que, com esse evento, estaremos escrevendo um novo capítulo da história da saúde, assim como Alma-Ata; fazendo do evento uma importante referência na área de determinantes sociais da saúde. Será um marco para a história da saúde. Estamos juntos pela equidade, em prol da saúde universal e do acesso de boa qualidade para todos.

Desde quando o Brasil está envolvido com o tema dos determinantes sociais da saúde?

Alexandre Padilha: O Brasil está envolvido diretamente com esse tema desde a criação, por decreto presidencial, da Comissão Nacional sobre Determinantes Sociais da Saúde, em 2006. A comissão era integrada por pessoas oriundas dos mais diversos setores da vida social, econômica, cultural e científica do país. A comissão foi encerrada em 2008, com a entrega de um relatório ao Ministério da Saúde sobre as causas sociais das iniquidades em saúde no Brasil.

Parte dessa responsabilidade com o tema dos Determinantes Sociais tem a ver com a nossa tradição e com nossos desafios. Tradição, porque no processo de democratização de nosso país construímos uma Constituição que tem um capítulo que destaca a saúde como direito de todos e dever do Estado; e, entre nossos desafios, a própria OMS reconhece avanços, como a redução em 40% da incidência de tuberculose nos últimos dez anos. Essa redução tem a ver com o fato de o Brasil ter tirado 36 milhões de pessoas da pobreza. Essa ascensão social teve impacto direto na redução da tuberculose. Entretanto, mesmo com todos esses avanços, ainda somos um país extremamente desigual. E o acesso à saúde expressa bem essa desigualdade.

A OMS propõe investimentos dos governos a partir das necessidades de saúde de sua população. Será possível transformar o capitalismo vigente? E qual é o papel da comunicação em saúde?

Margaret Chan: Diferentes governos têm diferentes estruturas políticas. De qualquer forma, o poder está nas mãos do povo. Cada povo define o que é importante e a sociedade civil é a responsável pelas mudanças mais importantes. O Brasil é mais uma vez exemplo, pois sua sociedade civil tem papel relevante. E isso tem levado a reformas, principalmente no setor saúde, para reduzir as desigualdades sociais. A própria sociedade americana, que enfrenta múltiplos desafios e vive uma crise, conseguiu ampliar a cobertura da saúde para 43 milhões de seus cidadãos.

Em todos os casos, o papel da comunicação, das mídias sociais de maneira geral, é essencial para disseminar e nivelar a informação na sociedade. Um povo bem informado poderá tomar decisões corretas. O papel da mídia é extremamente importante, pois pode garantir que a população vai receber informação de forma correta.

As doenças não transmissíveis, por exemplo, não recebem atenção suficiente da mídia, embora esse conjunto de doenças esteja muito presente em muitos países. A mídia pode transformar essa realidade, informando a população sobre essas doenças, como evitá-las, como elas se desenvolvem etc.

Como tornar a saúde uma política de Estado que sobreviva às políticas de sucessivos governos?

Alexandre Padilha: As resoluções que saírem dessa conferência se tornarão política de Estado. Essa não é uma conferência de ministros da Saúde nem de membros de governo, pois buscamos o apoio da sociedade para realizá-la. Essa deve ser uma agenda assumida pelo governo brasileiro, pois a sociedade brasileira assumiu o tema central, a agenda social.

Essa é uma conquista recente do nosso país, onde a política social passou a ser central, a partir do governo do presidente Lula e, agora, com a presidenta Dilma. Nosso objetivo é avançar cada vez mais do ponto de vista institucional. Ou seja, transformar a política em marcos institucionais.

Ao longo de mais de duas décadas, enfrentamos várias crises, mas o Brasil nunca renunciou ao seu sistema de saúde universal e público. Entendemos que a saúde deve ser entregue por um sistema de saúde público e universal. O SUS se tornou parte inerente dos nossos valores e é um forte propulsor dos interesses econômicos do nosso país.

Essa conferência ocorre em momento de crise financeira mundial, em que os países fazem cortes exatamente na área social. Como a OMS vai trabalhar para evitar que a crise agrave as mazelas sociais da saúde?

Margaret Chan: Não devemos cometer os mesmos erros dos anos 1970, nas sucessivas crises do petróleo, alimentar e financeira. Os resultados foram cortes de investimentos em saúde e educação. E esses cortes ecoam até hoje em alguns países, onde o sistema de saúde é extremamente fraco.

Eletricidade:

A NR 10 pede vestimentas adequadas às atividades. Deve-se contemplar a condutibilidade, a inflamabilidade e as influências eletro-magnéticas. O risco traz necessidade de proteção ao calor. É possível proteger contra a condução de eletricidade, mesclando fibras de aramida (proteção térmica) e aço modificado (condutibilidade). Outras combinações protegem contra chamas e arco-elétrico.

Resistência aos agentes biológicos:

Existem diversas combinações para proteção contra a proliferação de bactérias. É o caso de polietileno, polivinílico, mistos com acabamento antimicrobiano, tyvek, poliéster e algodão com acabamento antimicrobiano. Para a escolha adequada, é preciso entender o risco e realizar testes de permeação.

Durabilidade e conservação

Algumas linhas para proteção química são descartáveis; é importante saber como fazer o descarte da roupa e evitar a contaminação. Em vestimentas não descartáveis, é importante saber se não houve contaminação. Para as vestimentas de proteção térmica, deve-se lavar com água e sabão. Não é permitido usar cloro. O número de lavagens permitido varia conforme a fibra, e a durabilidade depende do nível de atrito que a vestimenta sofre. Para o uso, é importante a manutenção de todas as suas características.

Em 2008, quando estourou a crise americana, organizei reunião para falar da importância da manutenção dos investimentos na educação e na saúde. Todos sabemos que os ministérios da Saúde não são os mais poderosos dentro dos governos, mas precisamos saber como convencer os governos a investir em saneamento, assistência etc.

A OMS não tem autoridade para interferir nos governos. O que fazemos é apontar caminhos para evitar cortes drásticos que atinjam a saúde e, em consequência, o desenvolvimento humano. No Brasil, a parceria público-privada tem ajudado a alavancar investimentos na área. É uma experiência importante que podemos compartilhar nos momentos de crise.

Como o senhor avalia as ações do governo brasileiro para evitar a epidemia de dengue já anunciada para o próximo verão, no Rio de Janeiro?

Alexandre Padilha: A epidemia de dengue é um ótimo exemplo de como os determinantes sociais podem influenciar na saúde. Em janeiro deste ano, logo que assumi a pasta, atualizamos informações sobre o risco de dengue no País. Fizemos uma série de reuniões, de parcerias com serviços de saúde, ampliamos o controle de vigilância etc. Podemos adiantar que 86% dos focos de dengue estão dentro das casas das pessoas e muitos deles têm a ver com a não regularidade de coleta de lixo, falta de saneamento.

No primeiro semestre deste ano, tivemos redução de 40% dos casos de dengue e de 20% dos casos de óbito por dengue. Estamos dando todo apoio aos estados e municípios que estão seguindo nossas orientações. Este é o momento de agir. Ainda estamos fora do período epidêmico. Identificando as casas que precisam ser visitadas, organizando serviços de saúde, capacitando profissionais, estaremos também reduzindo a ameaça de gravidade da doença e os óbitos por dengue no país.

Margaret Chan: A dengue não é grave apenas no Brasil. Nas últimas semanas estive em muitos países que também têm problemas com a doença. A dengue é um exemplo perfeito, que ilustra a força que a população tem para frear a epidemia. Entender o ciclo da doença é importante, pois ainda não há remédio nem vacina para sua prevenção. A prevenção está nas mãos das famílias, das comunidades.

Ações individuais são importantes, como evitar água parada no prato embaixo dos vasos de plantas. A população não pode esperar que os ministros da Saúde resolvam isso. Medidas simples, como colocar uma colher de açúcar ou de sal no prato embaixo dos vasos de plantas, ajudam a evitar a doença. E esse é um papel que a imprensa deve assumir: informar a população sobre como evitar a doença. Nesses casos, os governos só podem agir depois da picada do inseto.