



UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO -
Faculdade de Saúde Pública
DEPARTAMENTO DE SAÚDE AMBIENTAL.
F: (11) 30.61.7896 - FAX: (11)30617732



UNESP
Faculdade de Medicina de Botucatu
DEPARTAMENTO DE SAÚDE PÚBLICA
Fone: (14) 3880.1332



SECRETARIA DA SAÚDE GOVERNO DO ESTADO
SÃO PAULO



37º Encontro Presencial do Fórum Acidentes do Trabalho: Análise, Prevenção e Aspectos Associados

Vigilância dos acidentes envolvendo substâncias químicas

Acidentes envolvendo substâncias químicas - explosões, incêndios, vazamentos e derramamentos - tem o potencial de causar, simultaneamente, múltiplos danos ao meio ambiente e à saúde da população exposta, especialmente os trabalhadores. Ocorrem nas atividades industriais, no armazenamento ou durante o transporte dos produtos químicos. Sua importância para a saúde pública está relacionada à capacidade de causar consequências imediatas e tardias com grande número de óbitos em um único evento. Além disso, a gravidade e extensão de seus efeitos podem ultrapassar os limites espaciais - de bairros, cidades e países - e temporais - como a teratogênese, carcinogênese, mutagênese e efeitos à reprodução.

Propõe-se neste Fórum discutir os caminhos para a análise e prevenção de acidentes envolvendo substâncias químicas. Para subsidiar a discussão, dois casos serão apresentados: o vazamento de ácido fluorídrico em indústria química na cidade de Guarulhos, que resultou em óbitos e intoxicação de trabalhadores; e o histórico caso de contaminação por Hexaclorobenzeno em indústria na cidade de Cubatão, que, recentemente teve novo episódio de contaminação de trabalhadores terceirizados que atuavam no desmonte e remediação da área.

Dia 09/outubro/2013, quarta-feira, das 08h30 às 15h00

Local: Faculdade de Saúde Pública da USP

Sala: Anfiteatro Paula Souza

Av. Dr. Arnaldo 715 – Próximo ao Metrô Clínicas – São Paulo Capital

Coordenação do evento: Danilo Costa – SRTE/MTE

Programação:

- **8:30h – Atuação da Vigilância em Saúde do Trabalhador nos acidentes envolvendo substâncias químicas**
Apresentação: **Simone Alves dos Santos** - DVST/CEREST Estadual
- **9:15h – Vazamento de ácido fluorídrico em indústria química – Guarulhos**
Apresentação: **Antonio da Costa e Marcelo Leme** - CEREST Guarulhos
- **10:15h – Intervalo**
- **10:30h – Histórico da contaminação de trabalhadores de indústria química na cidade de Cubatão**
Apresentação: **Jeffer Castelo Branco** - ACPO - NEPSSA/UNIFESP
- **12:00h / 13:00 h – Almoço**
- **13:00 h – Contaminação de trabalhadores por Hexaclorobenzeno: a história continua**
Apresentação: **Fernando Águas** - CEREST Cubatão
- **14:00h – Debate: Ildeberto Muniz de Almeida**

- **Textos de apoio** e mais informações sobre o fórum disponíveis na página do Fórum AT:
<http://www.moodle.fmb.unesp.br/course/view.php?id=52>
- O encontro será gravado e, posteriormente, disponibilizado no IPTV.USP e no canal do Youtube:
<http://www.youtube.com/forumacidentes>
- **As inscrições** são livres e gratuitas: com antecedência na Página da FSP (www.fsp.usp.br) ou no momento do evento.

Apoio: Fundo de Fomento às iniciativas de Cultura e Extensão da Pró-Reitoria de Cultura e Extensão Universitária – USP; PROEX-UNESP; CNPq; CEREST Piracicaba; DVST/CVS/SES-SP e CEREST ESTADUAL SP; Gerencia Regional do Min. do Trabalho e Emprego de Piracicaba; Ministério Público do Trabalho da 15ª Região; FUNDACENTRO; CGSAT-SVS-MS; AMATRA SP; FAPESP Proc. 12-04721-1.

Coordenação do Fórum: **Prof Ass Rodolfo AG Vilela** (rvilela@usp.br); **Prof Dr Ildeberto M Almeida** (ialmeida@fmb.unesp.br) e **ProfªDrª M Dionísia do A Dias** (dionisia@fmb.unesp.br)