

Segurança do Trabalho e Biossegurança

Kamila Gramlich
Tommasi Laboratório

17 e 18/07/2014




- Serviço Especializado em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho
- Desenvolve atividades voltadas à prevenção de acidentes do trabalho e doenças relacionadas ao trabalho e promoção da saúde do trabalhador.
- No Tommasi temos como representante do SESMT o Márcio Gomes, Técnico em Segurança do Trabalho.


PPRA (Programa de Prevenção de Riscos Ambientais)

- Visa a preservação da saúde e da integridade dos trabalhadores, antecipando, reconhecendo, avaliando, controlando e eliminando os riscos ambientais encontrados;


PCMSO (Programa de Controle Médico de Saúde Ocupacional):




- Integrado ao PPRA, informa os riscos existentes com o objetivo de promoção e preservação da saúde do conjunto dos trabalhadores da empresa;

-  Risco Biológico: Manuseio de material biológico e atividades onde estão presentes vírus, bactérias, protozoários e principalmente para aqueles que realizam desinfecção de quartos, recolhimento de lixo e atuam diretamente com o paciente.
-  Risco Químico: Manuseio de produtos químicos.
-  Risco Físico: Umidade, vibração, radiações ionizante não ionizante.

 Risco Ergonômico: Dizem respeito à forma em que se pronuncia a relação do homem com o trabalho, segundo suas qualidades físicas, mentais e sociais.

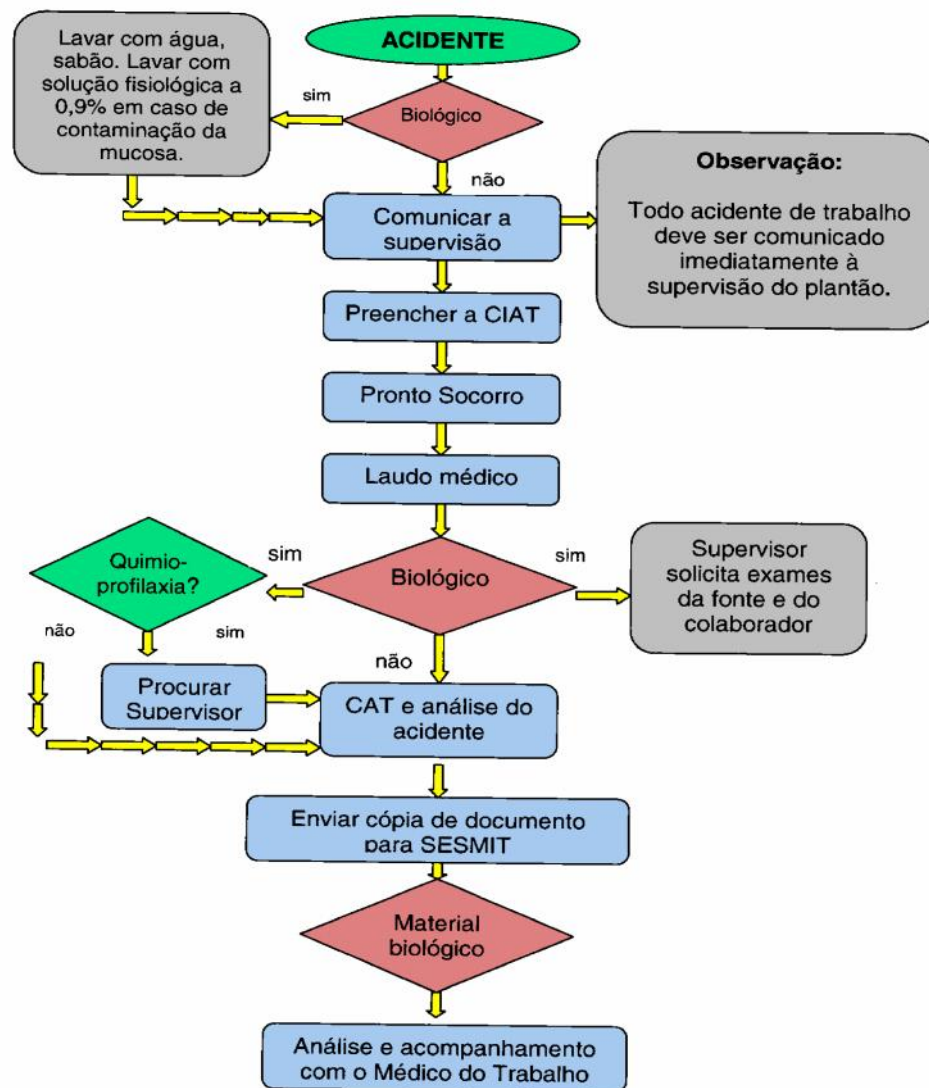
Exemplos: esforço físico intenso, manuseio manual de cargas, posturas inadequadas.

 Risco de Acidentes ou Mecânicos: estão relacionados ao nosso dia a dia com situações de risco tais como: escadas sem corrimões, falta de atenção, pressa e equipamentos sem proteção.

-  Acidente de trabalho: é toda ocorrência inesperada ou indesejada que ocorre durante o exercício do trabalho a serviço da empresa que cause lesão corporal ou perturbação funcional que cause morte, perda permanente ou temporária da capacidade para o trabalho;
-  Acidente de trajeto: é o acidente que ocorre de casa para o trabalho ou vice-versa desde que, você esteja no seu trajeto habitual;
-  Doença Ocupacional: patologia adquirida em função de exposição a agentes nocivos presentes no ambiente de trabalho, devendo haver o nexo e constar na lista da Previdência Social.

- ❏ Todo acidente deverá ser comunicado ao seu supervisor e imediatamente ao Departamento de Pessoal, no prazo de 24 horas úteis após o acidente.
- ❏ Em caso de atestado médico, o Departamento de Pessoal deverá ser comunicado imediatamente e o atestado deverá ser apresentado no setor em até 48h do início do afastamento.
- ❏ Em caso de acidente com material biológico e perfurocortante: preencher a CIAT e se dirigir ao Pronto-Socorro dos hospitais Meridional ou Santa Rita.

Fluxograma em caso de Acidentes de Trabalho



Biossegurança



Equipamento de Proteção Individual



CAPACETE DE SEGURANÇA

ÓCULOS DE SEGURANÇA

ABAFADOR DE RUÍDO

CINTO DE SEGURANÇA

CAMISA OU CAMISETA
(NÃO PODE SER MANGA REGATA)

LUVAS DE RASPA

MÁSCARA FILTRADORA

CALÇA COMPRIDA

CALÇADO FECHADO



DES: TODOS OS EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA DEVEM POSSUIR CERTIFICADO DE AUTENTICAÇÃO.

Equipamento de Proteção Coletiva



Placas de Proibição



NÃO FUME



**PROIBIDO TRÁFEGO
DE PEDESTRES**



Placas de Riscos



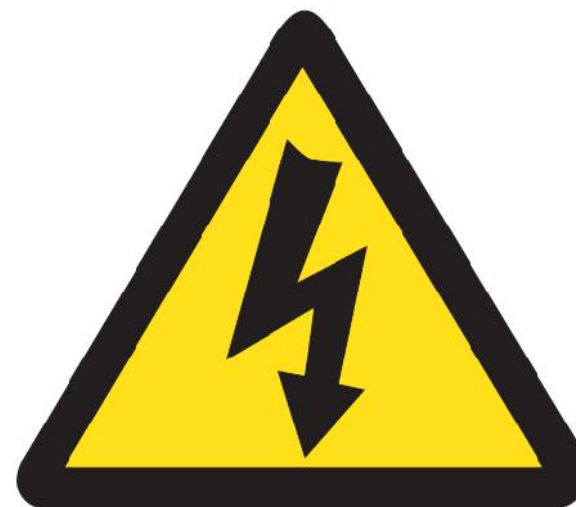
Placas de Alerta



BAIXA TEMPERATURA



INFLAMÁVEL



ALTA TENSÃO



**CHUVEIRO DE
EMERGÊNCIA**



LAVA-OLHOS





TOMMASI
LABORATÓRIO
Por sua vida

Fatores que favorecem a contaminação dos ambientes dos serviços de saúde

- Mãos dos profissionais de saúde em contato com as superfícies.
- Ausência da utilização de técnicas básicas pelos profissionais de saúde.
- Manutenção de superfícies úmidas ou molhadas.
- Manutenção de superfícies empoeiradas.
- Condições precárias de revestimentos.
- Manutenção de matéria orgânica.

 MQ 001 – Manual da Qualidade

 Legislações

- MTE
- ANVISA

 PGRSS

 PQ 015 – Biossegurança

 Instruções de Trabalho

- Limpeza e descontaminação de áreas e superfícies
- Coleta de material biológico
- Transporte e Acondicionamento de material
- PPRA
- PCMSO

Nas áreas Críticas e Semi-Críticas NÃO se deve:

1. Beber
2. Comer
3. Fumar
4. Usar bijuterias (brincos, pulseiras, colares, anéis)
5. Usar relógio
6. Aplicar cosméticos (hidratantes, óleos, cremes de cabelo)

Nas áreas Críticas e Semi-Críticas se deve:

1. Utilizar os EPI: Equipamento de proteção individual
2. Quando necessário, utilizar os EPC: Equipamento de proteção coletivo
3. Utilizar os cabelos sempre presos
4. Lavar freqüentemente as mãos

Obrigada!!!