

	SAMSS	#MT_004#	
	#nm_categoria#	Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#	Próxima Rev.: #03/10/2017#	

I. OBJETIVO

Sistematizar as ações relativas a identificação, comunicação, atendimento das ocorrências, avaliação, análise e registro de acidentes do trabalho (típico, típico com material biológico, típico com produtos químicos e de trajeto).

II. ABRANGÊNCIA

Este procedimento aplica-se a todos os trabalhadores do Hospital das Clínicas da FMUSP.

III. EXIGÊNCIA(S) E JUSTIFICATIVA(S)

Em cumprimento às exigências das Normas Regulamentadoras (NR) de nossa legislação e regras da Consolidação das Leis do Trabalho (CLT).

IV. RESPONSABILIDADES

Trabalhador
Chefia
SAMSS
Divisão de Moléstias Infecciosas

V. ABREVIações

CGP Centro de Gestão de Pessoas
CLT Consolidação das Leis do Trabalho
EAMB Exposição acidental a material biológico
FIAI Ficha de Informação de acidente e incidente
HCFMUSP Hospital das Clínicas da Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo;
MI Divisão de Moléstias Infecciosas
NR Norma Regulamentadora
SAMSS Serviço de Atendimento Médico e Social ao Servidor;
SESMT Serviços Especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho;

VI. DEFINIÇÕES

Conforme dispõe o art. 19 da Lei nº 8.213/91, "acidente de trabalho é o que ocorre pelo exercício do trabalho a serviço da empresa ou pelo exercício do trabalho dos segurados referidos no inciso VII do art. 11 desta lei, provocando lesão corporal ou perturbação funcional que cause a morte ou a perda ou redução, permanente ou temporária, da capacidade para o trabalho".

Classificação dos acidentes de trabalho

Acidente típico	Acidente de trajeto
Decorrente da característica da atividade profissional que o indivíduo exerce	Acontece no trajeto entre a residência do trabalhador e o local de trabalho, ou vice-versa

Acidente típico

1. Acidente com material biológico

Acidentes de trabalho com sangue e outros fluidos potencialmente contaminados.

1.1 Tipos de material biológico:

- Sangue, sêmen e secreções vaginais

ELABORADO POR: Nome: #Fernando Liebhart Maia# Setor: #Qualidade#	VERIFICADO POR: Nome: #Cristian Eduardo Guolo# Setor: #Diretoria#	PUBLICADO POR: Nome: #Fábio Freitas# Setor: #Qualidade#
--	---	---

	SAMSS	#MT_004#	
	#nm_categoria#	Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#	Próxima Rev.: #03/10/2017#	

- Líquidos de serosas (peritoneal, pleural, pericárdico), líquido amniótico, líquido articular são fluidos e secreções corporais potencialmente infectantes.
- Suor, lágrima, fezes, urina, vômitos, secreções nasais e saliva (exceto em ambientes odontológicos) são líquidos biológicos sem risco de transmissão ocupacional.

1.2 Tipos de exposição:

- Exposições percutâneas – lesões provocadas por instrumentos perfurantes e cortantes (p.ex. agulhas, bisturi, vidrarias);
- Exposições em mucosas – p.ex. quando há respingos na face envolvendo olho, nariz, boca ou genitália;
- Exposições cutâneas (pele não-integra) – p.ex. contato com pele com dermatite ou feridas abertas; 7
- Mordeduras humanas – consideradas como exposição de risco quando envolverem a presença de sangue, devendo ser avaliadas tanto para o indivíduo que provocou a lesão quanto àquele que tenha sido exposto.

2. Acidente com produto químico:

Considera-se substâncias químicas perigosas aquelas que, isoladas ou em mistura, possam acarretar efeitos prejudiciais aos organismos biológicos devido suas propriedades tóxicas, corrosivas, oxidantes e radioativas. Tais produtos podem estar sob forma sólida, líquida ou gasosa.

2.1 Classificação:

Classe 1	Substâncias explosivas
Classe 2	Gases tóxicos, inflamáveis, oxidantes, não inflamáveis, altamente refrigerados e comprimidos
Classe 3	Líquidos inflamáveis
Classe 4	Sólidos inflamáveis, substâncias sujeitas à combustão espontânea e perigosas quando molhadas
Classe 5	Substâncias oxidantes e peróxido orgânicos
Classe 6	Substâncias tóxicas e infectantes
Classe 7	Substâncias radiativas
Classe 8	Substâncias corrosivas
Classe 9	Substâncias perigosas diversas

2.2 Tipos de contato:

- Ao respirar ar contaminado.
- Ao ingerir ou beber produtos contaminados.
- Ao derramar sobre a pele produtos químicos.
- Ao tocar algo contaminado pelo produto.

3. Derramamento de produtos químicos

No caso de vazamentos e derramamentos de produtos químicos, providências imediatas devem ser tomadas para a identificação do produto, contenção do derramamento, sua neutralização por meio de absorventes específicos e a posterior limpeza da área afetada.

VII. POPs RELACIONADOS

Classificação de Risco

Fluxo interno de Acidente de Trabalho

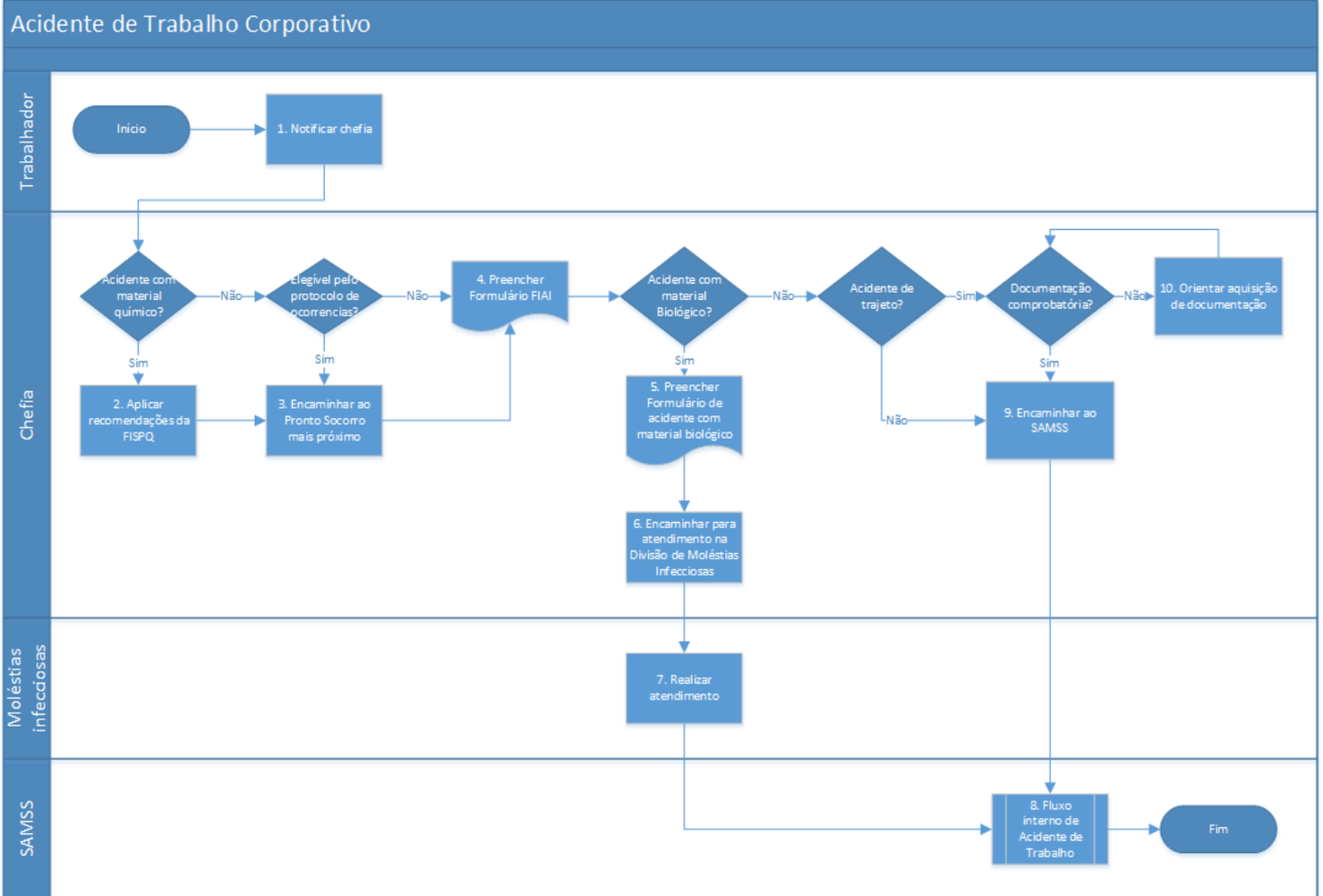
Investigação de Acidente de Trabalho

ELABORADO POR: Nome: #Fernando Liebhart Maia# Setor: #Qualidade#	VERIFICADO POR: Nome: #Cristian Eduardo Guolo# Setor: #Diretoria#	PUBLICADO POR: Nome: #Fábio Freitas# Setor: #Qualidade#
---	--	--

	SAMSS		#MT_004#	
	#nm_categoria#		Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#		Próxima Rev.: #03/10/2017#	

VIII. PROCEDIMENTOS

VIII.I. ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO



Nº	O QUE	QUEM	COMO	QUANDO	ONDE	POR QUE
1	Notificar chefia	Trabalhador do Complexo HCFMUSP	Comunicar a chefia imediata da ocorrência	Imediatamente após ocorrência que comprometa a segurança e saúde do trabalhador	Local da ocorrência	Para providências em relação à saúde e segurança do trabalhador
2	Aplicar recomendações da FISPQ	Chefia / Trabalhador	Pesquisar, de acordo com o produto químico, a FISPQ e recomendações constantes na mesma	Imediatamente após exposição	Local de Ocorrência	Garantir a integridade física do trabalhador exposto
3	Encaminhar ao Pronto Socorro	Chefia	Observar orientação conforme protocolo de ocorrências	Imediatamente após a ocorrência	Pronto Socorro	Garantir a integridade física do trabalhador

ELABORADO POR:
 Nome: **#Fernando Liebhart Maia#**
 Setor: **#Qualidade#**

VERIFICADO POR:
 Nome: **#Cristian Eduardo Guolo#**
 Setor: **#Diretoria#**

PUBLICADO POR:
 Nome: **#Fábio Freitas#**
 Setor: **#Qualidade#**

PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO

	SAMSS		#MT_004#	
	#nm_categoria#		Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#		Próxima Rev.: #03/10/2017#	

			(ANEXO I) e encaminhar a unidade de Pronto Socorro mais próxima			
4	Preencher Notificação FIAI	Chefia Imediata	Entrar na página da Intranet do HCFMUSP, clicar no ícone de acidente de trabalho, clicar no ícone FIAI, clicar no campo chefia/responsável, se identificar e identificar o trabalhador e preencher formulário com as informações solicitadas	Após garantir a integridade física e segurança do trabalhador	Local da ocorrência	Notificar e garantir a inclusão do trabalhador no processo de análise da ocorrência pelo SESMT
5	Preencher formulário de acidente com material biológico	Chefia Imediata	Entrar na página da Intranet do HCFMUSP, clicar no ícone de acidente de trabalho, clicar no campo EAMB e preencher formulário com as informações solicitadas	Em casos de acidente com exposição a material biológico	Local da ocorrência	Notificar e garantir a inclusão do trabalhador no processo de análise da ocorrência pela Divisão de Moléstias Infeciosas
6	Encaminhar para atendimento na Divisão de Moléstias Infeciosas	Chefia Imediata	Orientar o trabalhador a se dirigir ao Ambulatório de Moléstias Infeciosas	Imediatamente após a ocorrência, Em casos de acidente com exposição a material biológico	Segunda a sexta das 08:00 às 16:00 horas Ambulatório de Moléstias Infeciosas, 5º andar – PAMB – Bloco 2ª Todos os dias das 16:00 as 08:00 horas Sala 4076 do 4º andar do ICHC	Garantir a integridade física do trabalhador
7	Realizar atendimento	Médico Infectologista	- Atender trabalhador conforme protocolo - Elaborar pedidos de exame do paciente	Após acidente com material biológico	MI	Para definir conduta médica e fazer acompanhamento

ELABORADO POR: Nome: #Fernando Liebhart Maia# Setor: #Qualidade#	VERIFICADO POR: Nome: #Cristian Eduardo Guolo# Setor: #Diretoria#	PUBLICADO POR: Nome: #Fábio Freitas# Setor: #Qualidade#
---	--	--

	SAMSS		#MT_004#	
	#nm_categoria#		Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#		Próxima Rev.: #03/10/2017#	

			fonte (quando conhecido) e do acidentado - Identificar o acidentado como EAMB			quando necessário, por no mínimo 6 meses
8	Fluxo Interno de Acidente de Trabalho	SAMSS	Conforme descrito no processo "Fluxo Interno de Acidente de Trabalho"	Após atendimento da MI, em casos de EAMB ou preenchimento e obtenção dos documentos necessários junto à chefia	SAMSS	Iniciar registro e atendimento no SAMSS
9	Encaminhar ao SAMSS	Chefia	Orientar trabalhador a procurar o SAMSS	Após preenchimento e obtenção dos documentos necessários	Local de trabalho	Iniciar registro e atendimento no SAMSS
10	Orientar aquisição de documentação	Chefia	Orientar trabalhador na aquisição de documentos comprobatórios de uma ocorrência de trajeto ou de atendimento médico externo	Antes de encaminhar trabalhador para o SAMSS	Local de trabalho	Para possibilitar a caracterização de acidente de trabalho

IX. REFERÊNCIAS

- BRASIL. Lei nº 8.213 de 24 de julho de 1991. Dispõe sobre os Planos de Benefícios da Previdência Social. Brasília, DF.
- BRASIL. Decreto nº 3048 de 06 de maio de 1999. Regulamento da Previdência Social. Brasília, DF.
- INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL. Manual de Acidente de Trabalho/Instituto Nacional do Seguro Social. Brasília, 2016.
- COMISSÃO TÉCNICA NACIONAL DE BIOSSEGURANÇA. Instrução Normativa CTNBio Nº 7, publicada no Diário Oficial da União de 09 de junho de 1997, pp. 11827-11833.

X. INDICADORES

Taxa de acidente com material biológico em acompanhamento – $\frac{\text{Número de trabalhadores com Acidente EMB}}{\text{Número de trabalhadores que passaram na MI}}$

ELABORADO POR: Nome: #Fernando Liebhart Maia# Setor: #Qualidade#	VERIFICADO POR: Nome: #Cristian Eduardo Guolo# Setor: #Diretoria#	PUBLICADO POR: Nome: #Fábio Freitas# Setor: #Qualidade#
---	--	--

	SAMSS		#MT_004#	
	#nm_categoria#		Data: #03/10/2016#	Rev: #ds_v02#
	#ACIDENTE DE TRABALHO CORPORATIVO#		Próxima Rev.: #03/10/2017#	

XI. ANEXOS

XI.I ANEXOS – Protocolo de Ocorrências

SAMSS

Serviço de Atendimento Médico e Social ao Servidor

Protocolo de Identificação de Ocorrências (Inclusive Acidente de Trabalho)

Ocorrências em finais de semana, feriados e entre 17hs e 07hs,
atendimento em um Pronto Socorro

1. Perda de consciência ou dificuldade respiratória?
2. Sangramento ativo ou Queimadura?
3. Contato com substancias tóxicas?

Com resposta “sim” para qualquer uma das perguntas, antes de encaminhar o colaborador ao SAMSS, deve buscar o atendimento em um Pronto Socorro.

O Acidente de Trabalho deverá ser encaminhado ao SAMSS até o primeiro dia útil após a ocorrência.

ELABORADO POR:

Nome: **#Fernando Liebhart Maia#**

Setor: **#Qualidade#**

VERIFICADO POR:

Nome: **#Cristian Eduardo Guolo#**

Setor: **#Diretoria#**

PUBLICADO POR:

Nome: **#Fábio Freitas#**

Setor: **#Qualidade#**