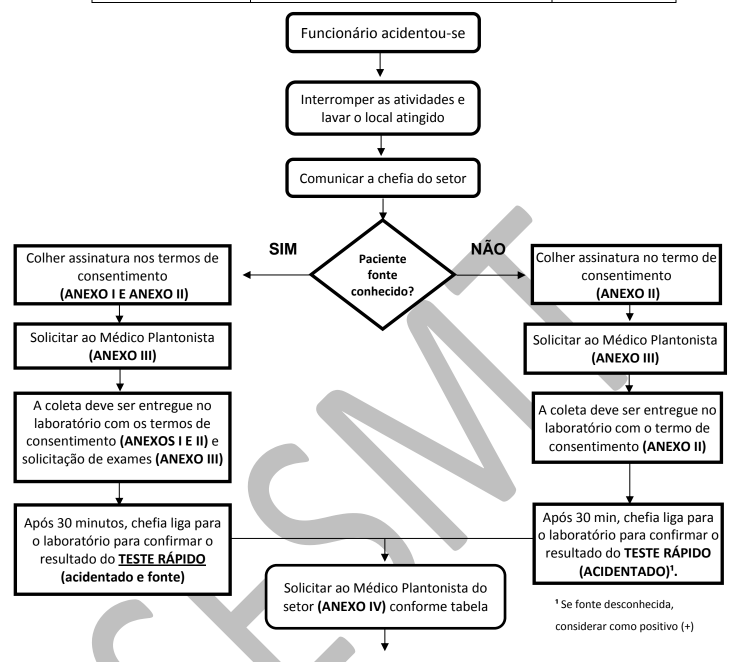


Revisão: 03 Data: 31/01/2017



RESULTADO TESTE RÁPIDO								
Resultado Acidentado	Resultado Fonte	Indicação PEP						
(+)	(+)	Sem Indicação de uso						
(+)	(-)	Sem Indicação de uso						
(-)	(+)	Indicação de uso						
(-)	(-)	Sem indicação de uso*						
(+)	Desconhecido	Sem Indicação de uso						
(-)	Desconhecido	Indicação de uso ¹						

* Somente se for possível afastar exposição do paciente fonte ao HIV nos últimos 30 dias!

ENFERMEIRA DO SETOR PREENCHE (ANEXO V) JUNTO COM O FUNCIONÁRIO E O ENCAMINHA AO SESMT.

O FUNCIONÁRIO ACIDENTADO DEVERÁ LEVAR A DOCUMENTAÇÃO DEVIDAMENTE PREENCHIDA AO SESMT EM 24 H, EM FINAIS DE SEMANA NO PRAZO DE ATÉ 48 H, PARA REGISTRO E INVESTIGAÇÃO DO ACIDENTE, INDEPENDENTEMENTE DE COINCIDIR COM O DIA DE FOLGA.



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

PROCEDIMENTO EM CASO DE ACIDENTE DO TRABALHO COM MATERIAL BIOLÓGICO

(Passo a passo)

Deverão ser adotados **OBRIGATORIAMENTE** os seguintes passos em caso de acidentes com exposição a material biológico:

- 1º PASSO: Interromper as atividades, o funcionário acidentado deverá suspender imediatamente suas atividades.
- 2º PASSO: O funcionário acidentado deverá realizar a lavagem exaustiva da (as) área (as) atingida (as), no caso de exposição percutânea com água corrente, para exposição de mucosa com água ou soro fisiológico, lavar de 10 a 15 minutos.
- **3º PASSO:** O funcionário acidentado após a higienização do local deverá comunicar imediatamente à chefia ou o (a) Enfermeiro (a) responsável pelo local de trabalho no turno vigente.
- **4º PASSO:** O (a) Enfermeiro (a) deverá identificar o paciente fonte e o perfuro-cortante (modelo, tipo, fabricante) e, posteriormente, deverá realizar o descarte adequado deste perfuro-cortante.
- 5º PASSO: O Enfermeiro (a) deverá comunicar ao paciente fonte sobre o procedimento que será realizado, colhendo sua assinatura no termo de consentimento informado do paciente fonte (ANEXO I).
 - No caso de paciente fonte do Ambulatório, deverá orientá-lo a não sair do HU enquanto não preencher termo de consentimento e realizar a coleta;
 - O Enfermeiro (a) deverá colher a assinatura do funcionário acidentado no termo de consentimento informado (ANEXO II).
- 6º PASSO: O (a) Enfermeiro (a) irá solicitar para o médico plantonista da unidade onde ocorreu o acidente, o preenchimento da solicitação de exames (ANEXO III).
- **7º PASSO:** Deverá ser realizada uma coleta de sangue (tubo amarelo) do funcionário acidentado e do paciente fonte, na unidade onde ocorreu o acidente.
- **8º PASSO:** O (a) Enfermeiro (a) deverá encaminhar ao laboratório os tubos com o sangue coletado juntamente com a solicitação de exames devidamente preenchida e assinada.

<u>O TESTE RÁPIDO É REALIZADO SOMENTE NO LABORATÓRIO!</u>

9º PASSO: O (a) Enfermeiro (a) deverá fazer contato com o laboratório (ramal 8172), aproximadamente 30 minutos após a entrega do material, para solicitar o resultado do teste rápido do <u>FUNCIONÁRIO</u> e <u>PACIENTE FONTE</u> (caso desconhecido, considerá-lo positivo) a fim de definir pelo uso ou não da quimioprofilaxia (anti-retroviral – PEP), caso for definido o uso da medicação iniciar preferencialmente em até 2 h.

CONFORME RESULTADOS EXPRESSOS NA TABELA I, encaminhar o funcionário acidentado ao médico plantonista da unidade onde ocorreu o acidente, para o preenchimento do formulário de solicitação de antirretroviral (PEP) (ANEXO IV), sendo encaminhado à farmácia para início da quimioprofilaxia. O funcionário irá retirar na farmácia a medicação para o tratamento de 28 dias.

10º PASSO: A chefia ou o (a) Enfermeiro (a) responsável pelo local de trabalho deverá preencher o ENCAMINHAMENTO AO SESMT (ANEXO V), juntamente com o funcionário acidentado.

- 11º PASSO: O funcionário acidentado deverá levar a documentação devidamente preenchida ao SESMT em até 24, caso ocorrer em fim de semana em até 48 h, para registro e investigação do acidente, **CONSULTA COM MÉDICO DO TRABALHO** para o seguimento do tratamento e posterior emissão da CAT, no primeiro dia útil, independente de coincidir com o dia de folga.
 - NO CASO DO PACIENTE FONTE SE NEGAR A REALIZAR O PROCEDIMENTO, O ACIDENTE DEVERÁ SER CONSIDERADO COMO PACIENTE FONTE DESCONHECIDA.
 - CASO O FUNCIONÁRIO SE NEGUE A REALIZAR O TESTE RÁPIDO, O MESMO NÃO TEM INDICAÇÃO PARA USAR A QUIMIOPROFILAXIA.

TODOS OS PASSOS DEVEM SER SEGUIDOS INDEPENDENTE DO FUNCIONAMENTO DO SESMT.



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

ANEXO I

Termo de consentimento informado Paciente – Fonte

Informamos que durante o seu atendimento neste hospital, um dos funcionários foi vítima de um acidente em que houve contato/exposição ao seu material biológico (sangue).

Objetivando evitar que este colaborador use tratamentos desnecessários, solicitamos sua autorização para a coleta de exames laboratoriais, conforme recomendações dos Ministérios da Saúde e do Trabalho e Resolução do Conselho Federal de Medicina.

Será feita coleta simples de sangue periférico e venoso sem risco de haver contaminação; haverá apenas um baixo risco de formar um hematoma ou leve desconforto no local, como há em qualquer outra coleta.

Os exames serão custeados pela instituição a fim de detectar infecção pelos vírus das Hepatites B e C, HIV (AIDS) e poderão beneficiá-lo ao detectar alguma dessas doenças e encaminhá-lo ao tratamento adequado, se necessário.

Eu,	
(no caso de paciente inconsci	iente, incapaz ou menor, deverá ser autorizado pelo responsável legal).
RG:, CPF:	, após ter sido orientado em relação à ocorrência de
acidente de trabalho envolvendo exposição de colabora	ador desta instituição a meu material biológico e receber
informações sobre o protocolo institucional pós-exposiçã	ão a material biológico:
() ESTOU DE ACORDO em realizar exames la	aboratoriais sorológicos para marcadores virais de HIV,
Hepatite B e Hepatite C.	
() NÃO ESTOU DE ACORDO em realizar exames	s laboratoriais sorológicos para marcadores virais de HIV,
Hepatite B e Hepatite C.	Canoas, de
Assinatura do Paciente Fonte	Assinatura do Enfermeiro (a) - Chefia



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

ANEXO II

Termo de consentimento informado Funcionário

	Eu,	, matrícula:	
função	:	, setor:	
RG:	, CPF:	, após ter me envolvido em acio	dente com exposição à
materia	al biológico, ATMB, e ter recebido as seguin	tes informações:	
	1º O risco de transmissão do vírus HIV apó	s exposição é de 0,1% a 0,3%;	
	2º O uso adequado da profilaxia pós-exp	oosição é capaz de reduzir o risco de ti	ransmissão, embora os
conhec	imentos sobre o uso de medicamentos em	situações como essas ainda sejam limitad	dos;
	3º A indicação do tipo de profilaxia da expo	osição ao vírus da AIDS varia com o tipo o	de exposição;
	4º O uso dos medicamentos anti-retrovir	ais em situações pós-exposição pode es	tar associado a efeitos
adverso	os e/ou colaterais os quais fui informado.		
	Portanto:		
	() estou de acordo em realizar o teste ráp	oido para HIV e exames de marcadores vi	rais.
	() não estou de acordo em realizar o testo	e rápido para HIV e exames de marcador	es virais.
	() estou de acordo em utilizar a profilaxia	pós exposição ao vírus HIV.	
	() não estou de acordo em utilizar a pi	rofilaxia pós exposição ao vírus HIV e n	ne responsabilizo pelas
	consequências que esta decisão possa me	causar, isentando a instituição e seus pro	ofissionais.
		Canoas, de	de
_	Assinatura do Funcionário Acidentado	Assinatura do Enfermeiro	(a) –Chefia



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

ANEXO III

Solicitação de exames acidente de trabalho com material biológico

1 – FUNCIONÁ	RIO:					DATA:_	/_	/		
NOME:								NÚMERO	O DE ATENDIMENTO:	
RG:						DATA NASC	IMENT	D:		
NOME DA MÃI	E:									
ENDEREÇO:									NÚMERO:	
BAIRRO:									CEP:	
CIDADE:				1	TELEF	ONE PARA	CONTA	го:		
SOLICITO:				•						
Anti HBc IgM	\boxtimes	Anti H	BS		Anti	нсу 🖂				
Anti HIV	\boxtimes	HbsA	\g		TGP					
-										
						Accina	atura o c	arimbo d	o módico	
						ASSIIId	itura e c	ariiiibo u	o medico	
2 – PACIENTE F	ONTE:									
NOME:								NÚMEF	RO DE ATENDIMENTO:	
RG:				<u> </u>		DATA NAS	CIMENT	го:		
NOME DA MÂ	ĂΕ:									
ENDEREÇO:									NÚMERO:	
BAIRRO:									CEP:	
CIDADE:					٦	TELEFONE P	ARA CO	NTATO:		
SOLICITO:										
Anti HBc IgM	⊠ Aı	nti HCV		Anti HI\	v [
HbsAg	\boxtimes									
						Assis	atura a	carimba	do médico	
						ASSID	анна е	CALITION	ao meaca	

SESMT – Serviços especializados em Engenharia de Segurança e em Medicina do Trabalho



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

ANEXO IV

Formulário para dispensação de retrovirais (PEP) no HU

	Formulário de	e Solicitação de Me	edicamentos - Profilaxia							
- Nome do usuário (No caso										
		1 1 1 1 1 1								
No de Desertado	2 Pata de Nascim	ento da Parturiente/Mãe do RN/F	essoa Exposta 4 - Sexo 5 - Data da exposição							
Nº de Prontuário	3 - Data de Nascilli	ento da Partunente/wae do 114/1	Feminino Masculino							
- Circunstância de exposi	cão 7 - Nº de dia	s para dispensa	8 - Categoria de usuário (Populações Chave)							
Acidente Ocupacional	7-14 40 414	o para aroponea	Gays e outros homens que fazem sexo com homens							
Exposição Sexual Conse	ntida		 ○ Profissional do Sexo ○ Pessoas que usam álcool e outras drogas 							
Planejamento Reprodutivo Transmissão Vertical: Transexual										
Violência Sexual	Parturiente	○ Travesti○ Outras populações								
Outros	RN de mae ir	fectada pelo HIV	Outras populações							
– Esquema pref para PEP		nofovir / Lamivudir (1 comp. Coformulado/dia)	a(TDF/3TC)300mg/300mg + Atazanavir _{300mg} (ATV) + ritonavir _{100mg} (r) (1 comp./dia)							
- Esquemas alternativo	s para PEP	Zidovudina / Lamivud (2 comp./dia)								
		Tenofovir / Lamivudin								
		(1 comp./dia)	(4 comp./dia) Na(AZT/3TC)300mg/150mg + Tenofovir300mg							
		Zidovudina / Lamivud (2 comp./dia)	(1 comp./dia)							
- Medicamentos ARV (Pro	encher no quadrículo a QUA idores da Transcriptase R	NTIDADE de comp/caps/mL qu Reversa Análogos de Nucle	e deve ser usada diariamente) esídeos/Nucleotídeos (ITRN/ITRNt)							
Tenofovir / Lamivudina	1 comp. de 300mg / 300mg/dia									
Zidovudina / Lamivudina	comp. de 300mg / 150mg/dia									
Abacavir - ABC	comp. de 300mg/dia	at the standard Managari Ma								
Didanosina - ddl	caps. de 250mg/dia	caps. de 400mg /dia	mL de sol. oral de 10mg/mL/dia							
Estavudina - d4T			mL de sol. oral 1mg/mL/dia							
Lamivudina - 3TC	comp. de 150mg/dia		mL de sol. oral 10mg/mL/dia							
Tenofovir - TDF	comp. de 300 mg/dia		2001							
Zidovudina - AZT	caps. de 100mg/dia	Solução injetável 10 mg/ml								
		criptase Reversa Não Análo								
Efavirenz - EFZ	comp. de 600 mg/dia	caps. de 200 mg /dia	mL de sol. oral 30 mg/mL/dia							
Nevirapina - NVP	comp. de 200mg/dia	Inibidores de Protease (mL de suspensão oral 10mg/mL /dia							
Atazanavir - ATV	caps. de 200mg/dia	1 caps. de 300 mg /dia								
Darunavir - DRV	comp. de 300mg/dia	comp. de 150mg /dia	comp. de 75mg /dia comp. de 600mg /dia							
Fosamprenavir - FPV	comp. de 700mg/dia		ml. de suspensão oral 50mg/ml./dia							
Lopinavir / ritonavir - LPV/r	comp. de 200mg / 50 mg/dia	Comp. de 100mg / 25mg/d								
Ritonavir - RTV	caps. de 100mg/dia	1 comp. de 100mg/dia	mL de sol. oral 80mg/mL/dia							
Saquinavir - sqv	caps. mole de 200mg/dia	1)								
- Administra Sur		ARV de Terceira Linha								
Darunavir - DRV	comp. de 300mg/dia comp. de 150mg /dia comp. de 75mg /dia comp. de 600mg /dia									
Enfuvirtida - T-20	frascos-amp. de 90 mg/mL/di	frascos-amp. de 90 mg/mL/dia								
Etravirina - ETR	comp. de100mg/dla									
Maraviroque - мvq	comp. de 150mg/día									
Raltegravir - RAL	comp. de 400 mg/dia									
Tipranavir - TPV	caps. de 250mg/dia		mL de sol. oral 100mg/mL/dia							
- Médico Data/ CRN	D	- Farmacêutico responsável ata// CR	F:							
(carimbo e assinat	- l	(carimbo e as	inatura) (assinatura do usuário)							
			naio de 1998, ANVISA / MS, publicada no D.O.U de 19 de maio de 1998.							



Revisão: 03 Data: 31/01/2017

ANEXO V

ENCAMINHAMENTO AO SESMT (<u>OBRIGATÓRIO</u> o preenchimento completo)						GAMP					
(<u>OBRIGA</u>					GESTÃO DE SA	GESTÃO DE SMÍDE FOCADA EM RESULTADOS DESDE 2000					
Nome:					Matrícula			ula	Sexo:	☐ F	
Setor:	Função:	Rama	l:		Tempo	de Funç	ão:	Turno :			
Horário de trabalho:	•	Expediente:	Norma	ı 🗆	Extra	a Troca Trabalhad			ntas horas las:		
Tipo de Acidente: Biológico Típico Trajeto											
Local do Acidente:		Possui outra	a atividade	=		Atualmente exerce alguma atividade de ensino antes/após o trabalho? sim					
I	Data:/_	/H	lora da oco	rrência	•	h	_min				
Objeto causador:					Parte do corpo atingida:						
Descrição do acidente	:					,					
Nome da(s) testemuni	ha(s):										
PREENCHER	ITENS ABAIXO	SE ENVOL	VIMENTO	DE M	IATER	RIAL B	IOLÓG	ICO / AS	SINAR SEN	IPRE	
O acidente ocorreu p		espingo () Corte () Pun	ctório) Outro				
Lavagem exaustiva da p							·	1			
Nome do							ÃO L A usando	SIM FPI:	Sim	□ Não	
paciente fonte:					Qual(is): Calçado de segurança/fechado Luvas antialérgica Luvas de procedimento Máscara cirúrgica Máscara bico de pato Máscara N95 Avental de PVC						
Material biológico do co	ontato:			Outros/	Quais?:	Luv	a de látex		Óculos de prot	eção	
Médico assistente do paciente fonte:										nação: Sim	
Patologia do									Quarto:		
Nome do realizador do teste rápido: Laboratório HU Ass. / Carimbo: Data / Hora.: Resultado do teste rápido do paciente fonte: Positivo Negativo											
Foi indicado quimiopro	filaxia HIV:		Sim		Não						
Data:	Assinatura (do funcionári	0:	_		Ass	sinatura	da chefia	do setor:		