

SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
 SECRETARIA DE GESTÃO DE PESSOAS
 DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO À SAÚDE
 DIVISÃO DE SAÚDE E SEGURANÇA DO TRABALHO
 FONE 3721-4266

No. i-19/DAS/13

DATA: 01/07/2013

LAUDO PERICIAL (Individual)
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E/OU PERICULOSIDADE
 (Decreto 97.458 de 15/01/89)

Nome do(a) Servidor(a): NICOLAS ISOPPO

SIAPÉ: 2891164

Unidade: Hospital Universitário-HU

Local de Trabalho: Farmácia (central de diluição)

Atividades/tarefas desenvolvido: Atividade com contato direto na manipulação e diluição de produtos químicos como formol, ácido sulfúrico, entre outros em análises físico-químicas e organoléptica de drogas e medicamentos e demais formulações produzidas no laboratório de manipulação semi-industrial (central de diluição e controle de qualidade-diluição), inerente a função e com exposição por tempo igual ou superior a metade da jornada de trabalho mensal, conforme declaração anexa da Direção de Apoio Assistencial do HU.

QUADRO RESUMO

LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO À SAÚDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCEDIDO [%]	
		Tolerância Conhecida/ Tempo	Medição Efetuada/ Tempo	INSALU- BRIDADE	PERICU- LOSIDADE/ RAIO X
Farmácia (central de diluição)	Risco químico: Manipulação direta de ácido sulfúrico, formol e hipoclorito no laboratório de manipulação.	Qualitativo	Habitual (50% da jornada mensal)	Máxima	Não há.
- Fundamento legal: Portaria Normativa nº 06 de 18/03/2013 (Secretaria de Gestão Pública do ministério do Planejamento, Orçamento e Gestão). - O pagamento da insalubridade/periculosidade não desobriga o fornecimento, o treinamento e a exigência do uso de EPIs apropriados.					

Francisco Felipe da Silva Junior
 Chefe de Segurança do Trabalho
 DASST/DAS/SEGESP
 SIASS - UFSC

Marcelo Fontanella Webster
 Especialista de Segurança do Trabalho

Rodrigo Barbdal
 Matr. 187865/1789079

Laudo i-19/2013

Página 1 de 1

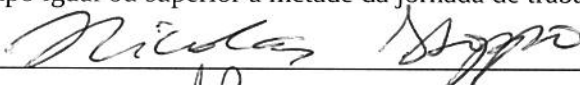
Dra. Leticia Santos de Freitas




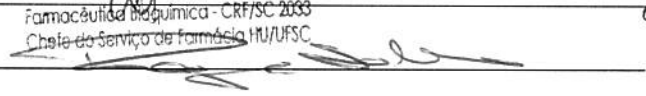
SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA
HOSPITAL UNIVERSITÁRIO
PROF. POLYDORO ERNANI DE SÃO THIAGO

FICHA DE DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES DAS FUNÇÕES GRATIFICADAS PARA FINS DE INSALUBRIDADE	
Unidade: DIRETORIA DE APOIO ASSISTENCIAL	
Subunidade: Coordenadoria de <i>APOIO ASSISTENCIAL</i>	
Função: (Divisão, Serviço ou Seção) <i>chefe Seção de Manipulação</i>	Jornada de Trabalho: <i>40 HORAS</i>
Nome: NICOLAS ISOPPO	SIAPE: 2891164
Cargo : FARMACÊUTICO	Localização: FARMÁCIA
DESCRIÇÃO DAS ATIVIDADES (Descrever local e tipo de atividades exercidas)	
<p>Realizar manipulação e diluição de formol e hipoclorito de sódio na central de diluição. Realizar manipulação de ácido sulfúrico, formol, hipoclorito de sódio, ácido nítrico 65%, ácido acético glacial no laboratório de controle de qualidade. Realizar análise físico-química e organoléptica de drogas, recebidas para o uso no laboratório de manipulação semi-industrial; Realizar análise físico-química e organoléptica dos medicamentos e demais formulações produzidas no laboratório de manipulação; Produzir medicamentos (manipulação de produtos oficinais, magistrais, nutrição parenteral e quimioterápicos antineoplásicos); Efetuar pesquisas técnico-científicas; executar tarefas de alta complexidade referentes ao serviço de farmácia; Garantir a qualidade de produtos e serviços farmacêuticos; Selecionar produtos farmacêuticos; Criar critérios e sistemas de dispensação; Avaliar prescrições; Instruir sobre medicação; Notificar farmacovigilância; Selecionar fornecedores; Supervisionar armazenamento, distribuição, transporte de produtos; Fracionar medicamentos Produção de nutrição parenteral</p>	

O servidor realiza atividades insalubres (com exposição permanente à agente físico, químico ou biológico) por tempo igual ou superior à metade da jornada de trabalho mensal.

Assinatura do servidor 

Assinatura chefia imediata 
Marlene Pires
Farmacêutica Bioquímica - CRF/SC 2633
Chefe do Serviço de Farmácia HU/UFSC

Assinatura do Diretor de Unidade 

NICOLAS ISOPPO
CHEFE DA SEÇÃO DE MANIPULAÇÃO
Serviço de Farmácia/HU-UFSC
CRF/SC 6815

Prof^ª Raquel Kuerten de Salles
Diretora de Apoio Assistencial HU/UFSC

DDAS/PRDHS – UFSC

DATA: 01/08/06 Nº 008/2006

CENTRO: HÚ – Diretoria de

Local: Farmácia 39

Apoio Assistencial

LAUDO PERICIAL**CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E/OU PERICULOSIDADE**

(Decreto 97.458 de 15/01/89)

LOCAL DE EXERCÍCIO OU TIPO DE TRABALHO REALIZADO	AGENTE NOCIVO À SAÚDE OU IDENTIFICADOR DO RISCO	GRAU DE AGRESSIVIDADE AO HOMEM		ADICIONAL A SER CONCEDIDO [%]	
		Tolerância Conhecida/ Tempo	Medição Efetuada/ Tempo	INSALU- BRIDADE	PERICU- LOSIDADE
Central de Diluição 200900 6148	Risco Químico: Manipulação de Formol e Hipoclorito de Sódio	Qualitativo	Habitual	Máxima	Não há.
Estoque	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Dispensação	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Laboratório Semi- Industrial I e II	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Nutrição Parenteral	Não há.	-	-	Não há.	Não há.
Setores administrativos	Não há.	-	-	Não Há	Não há

- Os servidores fazem jus ao adicional de insalubridade e/ou periculosidade quando desenvolvem atividades em exposição habitual e permanente, aos agentes nocivos.
-O fornecimento e o uso de EPIs apropriados para os agentes de risco, Quando a proteção coletiva for insuficiente, é necessário.

OBS: Os servidores docentes e técnico-administrativos deste departamento, estão expostos a outros agentes de risco. Porém, neste laudo, foram especificados somente aqueles que estão definidos na Portaria 3214/78 do MTE que trata de adicional de insalubridade