

No. 036/GSHST/02

DATA: 13/12/02

LAUDO PERICIAL

CENTRO: **CCB - CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS**

DEPARTAMENTO: **Coordenadoria Especial de Farmacologia**

SETORES:

Laboratório I – Prof. Roseli
Laboratório de Neurobiologia da dor- Prof. Rogério
Laboratório de Psicofarmacologia - Professor Tadeu
Laboratório de Psicofarmacologia - Professora Gina
Laboratório de Psicofarmacologia 1 e 2 - Professor Reinaldo Takahachi
Laboratório de Inflamação 1 e 2 - Professor Calixto
Laboratório de Neurobiologia da ansiedade - Professor Antônio de Pádua
Laboratório 1 e 2 - Professor Gilles
Laboratório 4 - órgãos Isolados - Professor Calixto
Laboratório de Neurofarmacologia - Professora Tereza Cristina Lima Nogueira
Laboratório de Produtos Naturais - Professora Rosa
Laboratório de Ensino 2
Laboratório de Pesquisa Pós Graduação em Farmacologia - Professor Jamil
Laboratório de Farmacocinética - Professor Anicleto Poli
Biotério

INTRODUÇÃO

Estiveram presentes na perícia a equipe da GSI-IST composta pela Médica do Trabalho Norma Garcia Lopes e pelo Engenheiro de Segurança do Trabalho Marcelo Fontanella Webster..

A visita técnica foi realizada no dia 09 de dezembro de 2002, sendo que nos setores foram entrevistadas as pessoas que desenvolvem suas atividades normais nos recintos.

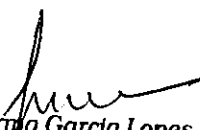
Não se recorreu a equipamentos de medição pois as análises foram qualitativas.

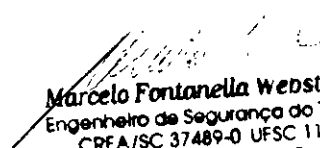
2 ATIVIDADES DESENVOLVIDAS NOS SETORES

Atividades de ensino e pesquisa em ciências farmacológicas.

São comuns a manipulação de cobaias, medicamentos e de reagentes químicos.

3 AGENTES FÍSICOS/QUÍMICOS/BIOLÓGICOS, ANÁLISE DE INSALUBRIDADE E PERICULOSIDADE (ver tabela anexo)


Dra. Norma Garcia Lopes
Medicina do Trabalho
SSO/GSHST
CRM-SC - 3323


Marcelo Fontanella Webster, Msc
Engenheiro de Segurança do Trabalho
CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
GSHST/DRH/PRAC


CENTRO:CCB


Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

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

(Decreto 97.458 de 15/10/1989)

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
Biotério	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongo	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Psicofarmacologia - Professor Tadeu	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Psicofarmacologia - Professora Gina	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Psicofarmacologia 1 e 2 - Professor Reinaldo Takahachi	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Inflamação 1 e 2 - Professor Calixilo	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos Risco químico Manipulação de Reagentes químicos como Éter dimetilico e éter	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS					
Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios					
Florianópolis, 13 de dezembro de 2002.					


Dra. Norma Garcia Lopes
Medicina do Trabalho
SSO/GSHST
CRM-SC - 3323



Marcelo Fontanella Webster, Msc
Engenheiro de Segurança do Trabalho
CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
GSHST/DRH/PRAC


CENTRO:CCB

Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

LAUDO PERICIAL
 CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE EIOU PERICULOSIDADE
 (Decreto 97.458 de 15101189)

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
Laboratório de Neurobiologia da ansiedade - Professor Antônio de Pádua	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório 1 e 2 - Professor Gilles	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório 4 - órgãos Isolados - Professor Calixto	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Neurofarmacologia - Professora Tereza Cristina Lima Nogueira	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e Camundongos, em cirurgias - sangue Risco químico Manipulação de reagentes químicos como xilol	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
MEDIDAS CORRETIVAS - COMENTARIOS' Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios					
Florianópolis, 13 de dezembro de 2002.					


 Dra. Norma Garcia Lopes
 Medicina do Trabalho
 SSO/GSHST
 CRM-SC - 3323

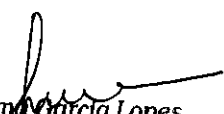

 Marcelo Fontanella Webster, Msc
 Engenheiro de Segurança do Trabalho
 CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
 GSHST/DRH/PRAC

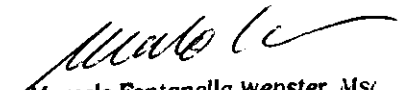
CENTRO:CCB

Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

LAUDO PERICIAL
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E/OU PERICULOSIDADE
 (Decreto 97.458 de 15/10/1989)

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
Laboratório I- Prof. Roseli	Risco Biológico	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
	Manipulação de animais Cobaias e camundongos				
Laboratório Neurobiologia da dor- Prof. Rogério	Risco Biológico Manipulação de animais Cobaias e camundongos	Qualitativo		Médio	Não há.
Laboratório de Produtos Naturais – Professora Rosa	Manipulação de animais Camundongos Como cobaias e Camundongos Risco químico Manipulação de reagentes Químicos como xilol	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Ensino 2	Risco Biológico Manipulação de animais Como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTARIOS Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios <p style="text-align: right;">Florianópolis, 13 de dezembro de 2002.</p>					


 Dra. Norma Garcia Lopes
 Medicina do Trabalho
 SSO/GSHST
 CRM-SC - 3323



 Marcelo Fontanella Webster, Ms.
 Engenheiro de Segurança do Trabalho
 CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
 GSHST/DRH/PRAC


CENTRO:CCB

Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

LAUDO PERICIAL
CARACTERIZAÇÃO DA INSALUBRIDADE E IOU PERICULOSIDADE
 (Decreto 97.458 de 15/10/1989)

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
Laboratório de Pesquisa Pós-Graduação em Farmacologia	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e Camundongos	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
Laboratório de Farmacocinética - Professor Anicleto Poli	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e Camundongos Manipulação de sangue Humano Risco Químico Manipulação de reagentes químicos como, xilol, ácido nítrico, ácido sulfúrico e acetônitrila	Qualitativo	Habitual	Médio	Não há.
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS . Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios					
Florianópolis, 13 de dezembro de 2002.					


 Dra. Norma Garcia Lopes
 Medicina do Trabalho
 SSO/GSHST
 CRM-SC - 3323


 Marcelo Fontanella Webster, Ms.
 Engenheiro de Segurança do Trabalho
 CREA/SC 37489-0 UFSC 110153
 GSHST/DRH/PRAC