

No. 007/GSHST/01

DATA: 13/08/01

LAUDO PERICIAL

CENTRO: CCB – CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS

DEPARTAMENTO: Coordenadoria Especial de Farmacologia

SETORES:

- Biotério
- 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

1 INTRODUÇÃO

Estiveram presentes na perícia a equipe da GSHST composta pelo Engenheiro de Segurança do Trabalho Ricardo Luiz Machado e pela Médica do Trabalho Norma Garcia Lopes.

A visita técnica foi realizada no dia 29 de junho de 2001, 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)

CENTRO: CCB Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

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
Biotério	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório de Psicofarmacologia – Professor Tadeu	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório de Psicofarmacologia – Professora Gina	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório de Psicofarmacologia 1 e 2 – Professor Reinaldo Takahachi	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório de Inflamação 1 e 2 – Professor Calixto	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos Risco químico Manipulação de Reagentes químicos como éter dimetilico e éter	Qualitativo	-	Médio	-
<p>MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS</p> <p>Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios</p> <p style="text-align: right;">Florianópolis, 13 de agosto de 2001.</p>					



Eng. Ricardo Luiz Machado

CREA 48852-0
Gestor de Saúde, Higiene
e Segurança do Trabalho
GSHST/DRH/PRAC

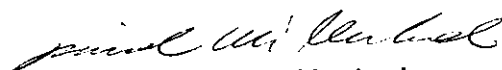

Norma Garcia Lopes
CRM 3323
Médica do Trabalho

CENTRO: CCB Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

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
Laboratório de Neurobiologia da ansiedade – Professor Antônio de Pádua	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório 1 e 2 – Professor Gilles	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório 4 – Órgãos Isolados – Professor Calixto	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
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 e metanol	Qualitativo	-	Médio	-
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS					
Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios					
Florianópolis, 13 de agosto de 2001.					


Eng. Ricardo Luiz Machado
 CREA 48852-0
 Gestor de Saúde, Higiene
 e Segurança do Trabalho
 GSHST/DRH/PRAC


Norma Garcia Lopes
 CRM 3323
 Médica do Trabalho

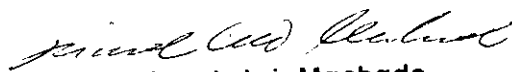
CENTRO: CCB Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

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
Laboratório de Produtos Naturais – Professora Rosa	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos Risco químico Manipulação de reagentes químicos como xilol e metanol	Qualitativo	-	Médio	-
Laboratório de Ensino 2	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos	Qualitativo	-	Médio	-
<p>MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS</p> <p>Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios</p> <p style="text-align: right;">Florianópolis, 13 de agosto de 2001.</p>					


Eng. Ricardo Luiz Machado
 CREA 48852-0
 Gestor de Saúde, Higiene
 e Segurança do Trabalho
 GSHST/DRH/PRAC


Norma Garcia Lopes
 CRM 3323
 Médica do Trabalho


CENTRO: CCB Local: Coordenadoria Especial de Farmacologia

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
Laboratório de Pesquisa Pós- Graduação em Farmacologia	Risco Biológico Manipulação de animais como cobaias e camundongos Risco químico Material Radioativo – Trício	Qualitativo	-	Médio	-
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 metanol, xilol, ácido nítrico, ácido sulfúrico e acetona	Qualitativo	-	Médio	-
MEDIDAS CORRETIVAS – COMENTÁRIOS					
Necessário o uso de jaleco de algodão e luvas cirúrgicas Proibir refeições e lanches nas dependências dos laboratórios					
Florianópolis, 13 de agosto de 2001.					


Eng. Ricardo Luiz Machado
 CREA 48852-0
 Gestor de Saúde, Higiene
 e Segurança do Trabalho
 GSHST/DRH/PRAC


Norma Garcia Lopes
 CRM 3323
 Médica do Trabalho