

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA Laudo Técnico para Concessão de Adicionais Ocupacionais

| ÓRGÃO / | |
|---------|--|
| Órgão | 26246 - UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA |
| UF | SC SC |

| UORGs | |
|---|--|
| 000121 - Coordenadoria Especial de Farmacología | |

| CPF | Especialização |
|----------------|--|
| 520.455.529-34 | ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO |
| | CPF 20.455.529-34 |

| Responsáveis o | do Órgão/UORG | |
|----------------|------------------------------|---|
| Responsável de | RH do Órgão | - |
| Nome | NADIA CRISTINA ZUNINO SIMONE | |
| CPF | 601.238.859-49 | |
| Responsável pe | elo local avaliado | |
| Nome | ALEXANDRE VERZANI NOGUEIRA | |
| CPF | 332.944.106-20 | |

| Avaliação | | | | | |
|-------------------|----------------------------|----------------------|------------|----------|-------|
| Número | 26246-000.801/2019 | Data da Avaliação | 02/01/2019 | Situação | Ativa |
| Origem da demanda | PRÓPRIO SERVIDOR | | | <u> </u> | |
| Motivo | PEDIDO DO PRÓPRIO SERVIDOR | | | 1 | |

| Endereço dos Locais A | valiado | | | |
|-----------------------|----------------------|----------------------|-------------|-----------------|
| LEANDRO JOSÉ BE | TOGLIO - LABORATÓRIO | DE PSICOFARMACOLOGIA | I - CFF-CCR | SD 3687/2019 |
| Logradouro | UNIV. FEDERAL D | E SANTA CATARINA | II CEI-CCB | 22 2807/001 |
| Número | SN | Complemento | CAMPII | S UNIVERSITARIO |
| CEP | 88040-900 | UF | SC SC | ONIVERSITARIO |
| Cidade | Florianópolis | | | 1. |
| Descrição local | Construção em alvena | nria. | | |

| Laudo | |
|-------------------|--|
| Base Legal | 01 - LEI nº 1234 de 14/11/1950 |
| | 01 - LEI nº 8112 de 11/12/1990 |
| | 01 - LEI nº 8270 de 17/12/1991 |
| | 47 - ORIENTACAO NORMATIVA nº 4 de 14/02/2017 |
| | 04 - PORTARIA nº 3214 de 08/06/1978 |
| | 48 - NORMA REGULAMENTAR n° 15 de 08/06/1978 |
| Tipo de laudo | Ambiente |
| Descrição técnica | Laudo Técnico Pericial Qualitativo ndividual |

| Risco | Motivos de risco | | Método(s) | Instrumento de medição | | | Tempo de |
|-----------|------------------|-------------|-------------|------------------------|---------|------------|-----------|
| | Descrição | Tolerâncias | | Descrição | Valores | Especific. | exposição |
| BIOLOGICO | BACTERIA, | 12.11.4.1 | Qualitativo | | | Lispecine. | Habitual |

| | RESÍDUOS DE ANIMAIS DETERIORA DOS, VIRUS |
|-----------------------|---|
| Observações: | Inciso II do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017. Manipulação de sangue e visceras de animais (cobaias e camundongos) inclusive deteriorados. |
| Outras Informações | Manipulação de sangue e visceras de animais (coolaias e cantante agre- (INSALUBRIDADE MÉDIA 10%) |

| magens | | Comentário |
|--------|--------|------------|
| magem | Título | |

| Medidas Corretivas | 1: 1/ deverão cor utilizados os seguintes |
|--|---|
| Medidas Corretivas | ?Durante o manuseio dos agentes biológicos deverão ser utilizados os seguintes EPIs: 1 Calçado de segurança impermeável, com resistência química, com propriedades antiderrapantes; 2 Luvas para proteção contra agentes químicos de PVC; 3 Luvas de látex para trabalho com fluídos e vísceras; 4 Jaleco de algodão ou material sintético; 5 Óculos de segurança com proteção lateral; 6 Respirador purificador de ar tipo peça semifacial; 7 Roupa/macacão para saneamento impermeável; ? Os EPIs deverão obrigatoriamente ser limpos e mantidos em condições adequadas de uso. Inspecionar periodicamente, realizar manutenções e/ou substituições de equipamentos danificados; ? Os servidores deverão ser treinados quanto à utilização, exigência e conservação do EPIs; |
| Resultado | |
| Existe exposição a fatores de risco? | Sim |
| Observação | A exposição aos riscos, bem como a habitualidade foram firmadas conforme declaração anexa assinada pelo servidor, sua chefia imediata e pela direção da unidade. Compete ao gestor de Unidade Administrativa, Acadêmica, ou de Órgãos Suplementares verificar a exposição e habitualidade ao(s) fator(es) de risco(s) supramencionado(s) antes da emissão de portaria de concessão dos adicionais. A portaria de concessão deverá obedecer ao anexo I da Portaria Normativa N° 58/GR/2015 ou sua substituta. |
| A exposição é indenizável? | Sim |
| Adicionais relacionados aos riscos incluídos | INSALUBRIDADE - MEDIO |

Data da avaliação: 27 de Fevereiro de 2019

MARCELO FONTANELLA WEBSTER ENGENHARIA DE SEGURANÇA DO TRABALHO



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SANTA CATARINA SECRETARIA DE GESTÃO DE PESSOAS DEPARTAMENTO DE ATENÇÃO À SAÚDE/ UNIDADE SIASS-UFSC

CAMPUS UNIVERSITÁRIO REITOR JOÃO DAVID FERREIRA LIMA - TRINDADE CEP: 88.040-900 - FLORIANÓPOLIS - SC TELEFONE: (048) 3721-4260 E-MAIL: das@contato.ufsc.br

DECLARAÇÃO

PARA FINS DE EMISSÃO DE LAUDO INDIVIDUAL DE INSALUBRIDADE/PERICULOSIDADE

| Unidade: Centro de Ciências Biológicas | |
|--|----------------------------|
| Departamento: Farmacologia | |
| Setor/laboratório: Laboratório de Psicofarmacolo | gia I (sala 304, 3º andar) |
| Função Gratificada ou Cargo de Direção: Coorden | |
| Farmacologia | |
| Nome: Leandro Jose Bertoglio | SIAPE: 1566474 |
| Cargo: Professor Associado | Jornada de trabalho: DE |

Este campo deve ser preenchido:

1- Descrição básica das atividades por local de trabalho informando os principais riscos envolvidos.

Laboratório de Psicofarmacologia I: Risco Biológico: Manipulação de animais como cobaias e camundongos.

2- Declarar se o servidor realiza ou não, atividades insalubres (com exposição habitual aos riscos físicos/químicos e/ou biológicos) por tempo igual ou superior a metade da jornada de trabalho mensal.

O servidor realiza atividades insalubres com exposição habitual de risco biológico por tempo igual ou superior a metade da jornada de trabalho mensal.

OBS: Este formulário, deverá ser preenchido, assinado e encaminhado a DSST/DAS/SEGESP.

Data: 02/01/2019.

Assinatura do servidor:

Prof. Dr. Leandro José Bertoglio Departamento de Farmacologia

CCB/UFSC

Assinatura da chefia imediata.

Prof^a Cristine Maria Bressan

Assinatura e carimbo do diretor da unidade:

Prof[®] Cristine Maria Bressan Diretora em exercício do CCB

SD 3687/2019