



UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
Laudo Técnico para Concessão de Adicionais Ocupacionais

ÓRGÃO	
Órgão	26236 - UNIVERSIDADE FEDERAL FLUMINENSE
UF	RJ

UORGs
001130 - COORD CURSO GRAD ODONTO NOVA FRIBURGO
001131 - SEC COORD CURSO GRAD ODONTO N FRIBURGO
001168 - POLO UNIVERSITARIO DE NOVA FRIBURGO
001191 - FACULDADE ODONTOLOGIA DE NOVA FRIBURGO
001544 - DEPTO CIENCIAS BASICAS - NOVA FRIBURGO
001545 - DEPTO DE FORMACAO ESPECIFICA - N FRIBURG
001799 - SEC ADM DEPARTAMENTO DE CIENCIAS BASICAS
001800 - SEC ADM DEP DE FORMACAO ESPECIFICA
001801 - COORD C GRAD BIOMEDICINA DE N FRIBURGO
001803 - COORD C GRAD FONOAUDIOLOGIA DE N FRIBURG
001862 - DEP FORM ESPECÍFICA EM FONOAUDIOLOGIA
001951 - COORD PR PG ODONT NOVA FRIBURGO - MESTRA
001986 - PROT SETORIAL DO CAMPUS DE NOVA FRIBURGO
002088 - INSTITUTO DE SAUDE DE NOVA FRIBURGO

Responsáveis Técnicos	
Nome	CPF
[REDACTED]	[REDACTED]

Responsáveis pelo cadastro do Laudo	
Nome	CPF
[REDACTED]	[REDACTED]

Responsáveis do Órgão/UORG	
Responsável de RH do Órgão	
Nome	[REDACTED]
CPF	[REDACTED]
Responsável pelo local avaliado	
Nome	[REDACTED]
CPF	[REDACTED]

Avaliação					
Número	26236-000.052/2019	Data da Avaliação	05/12/2018	Situação	Ativo
Origem da demanda	CHEFIA IMEDIATA				
Motivo	REVISÃO DE LAUDO				

Endereço dos Locais Avaliado

10- Consultórios das clínicas 1, 2, 3 e 4.			
Logradouro	R. Dr Sílvio Henrique Braune.		
Número	22	Complemento	
CEP	28625-650	UF	RJ
Cidade	Nova Friburgo		
Descrição local	Local: Prédio anexo 1 – lateral direita do campus. Tipo de Trabalho: Tipo de atividade: Neste setor são realizadas atividades de atendimento odontológico a pacientes em aulas práticas. Existe durante toda a atividade a necessidade de contato direto com sangue e saliva de pacientes portadores de doenças infecciosas. Estas atividades são realizadas em pequenos boxes. Atividades / Cargos expostos a risco biológico (insalubridade, grau médio): Professores, Técnico em higiene dental, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017. Nota: O laudo para fins de concessão do adicional de irradiação ionizante ou gratificação por trabalhos com raios-x ou substâncias radioativas, será emitido por comissão constituída especialmente para essa finalidade conforme DETERMINAÇÃO DE SERVIÇO CASQ, No. 002 de 16 de junho de 2014 (BOLETIM DE SERVIÇO ANO XLIV – N.o 127 26/08/2014 SEÇÃO II PÁG. 04).		

16- SALA DE CIRURGIA			
Logradouro	R. Dr Sílvio Henrique Braune.		
Número	22	Complemento	
CEP	28625-650	UF	RJ
Cidade	Nova Friburgo		
Descrição local	Local: situado no interior dos consultórios da clínica 4. Tipo de Trabalho: Tipo de atividade: Neste setor são realizadas cirurgias odontológicas e buco-maxilo-faciais em pacientes durante aulas práticas. Existe durante toda a atividade a necessidade de contato direto com sangue e saliva de pacientes, alguns, portadores de doenças infecciosas. Estas atividades são realizadas em pequenos boxes. Atividades / Cargos expostos a risco biológico (insalubridade, grau médio): Professores, Técnico em higiene dental, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

22- LABORATÓRIO DE ANATOMIA.			
Logradouro	R. Dr Sílvio Henrique Braune.		
Número	22	Complemento	
CEP	28625-650	UF	RJ
Cidade	Nova Friburgo		
Descrição local	Local: Prédio anexo, ocupando todo o andar térreo. Tipo de Trabalho: atividades didáticas para o curso de odontologia com uso de peças de anatomia conservadas em formol. O técnico de anatomia atua na preparação das peças anatômicas fazendo a manutenção habitual das mesmas preservando-as em tanques de formol e na retirada e preparo para aulas práticas. Existe, também, uma sala para preparo das peças antes de serem enviadas para a sala de aula e uma sala de tanques que se encontra desativadas para reforma. As peças anatômicas deste tanque se encontram em tanques num setor anexo na parte externa posterior do prédio. Ainda, observam-se atividades com exposição a agentes biológicos durante todo o processo de histoanatomopatologia. Atividades / Cargos expostos a risco químico, agente nocivo formaldeído (Insalubridade, grau máximo): Técnico em anatomia e necrópsia desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017. Atividades / Cargos expostos a risco biológico (Insalubridade, grau médio): Professor desde que trabalhe de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

24- LABORATÓRIO MULTIDISCIPLINAR - PREPARAÇÃO			
Logradouro	R. Dr Sílvio Henrique Braune.		
Número	22.	Complemento	
CEP	28625-650	UF	RJ
Cidade	Nova Friburgo		
Descrição local	Local: Prédio anexo, situado na parte direita do segundo pavimento. Tipo de Trabalho: atividades de preparo de peças anatômicas que são usadas em análises histológicas na detecção de patologias orais. Existe em área contigua setor destinado a análises microbiológica (atividades típicas de laboratórios de histopatologia). Existe uma capela de exaustão localizada em processo de instalação e outra de fluxo laminar. Atividades / Cargos expostos a risco biológico (insalubridade, grau médio): Técnico em laboratório, desde que trabalhem de forma permanente ou habitual de acordo com o que determina a ON 4 de 14 de fevereiro de 2017.		

Laudo	
Número do Laudo	
Base Legal	02 - DECRETO-LEI nº 877 de 20/07/1993

	03 - DECRETO nº 97458 de 11/01/1989
	02 - DECRETO-LEI nº 1873 de 27/05/1981
	03 - DECRETO nº 81384 de 22/02/1978
	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 nº 15 de 08/06/1978
	48 - NORMA REGULAMENTAR nº 16 de 08/06/1978
Tipo de laudo	Ambiente, Atividade
Descrição técnica	Conforme de forma individualizada, descrito acima.
Quais Atividades	Trabalhos e operações em contato permanente com material infectocontagioso e químico. Portaria n.º 3214 de 08 de junho de 1978 e, Orientação Normativa n.º 4 de 14 de fevereiro de 2017.
Cargos	
Grupo Cargo	Cargo
CARREIRA DE MAGISTERIO SUPERIOR	PROFESSOR DO MAGISTERIO SUPERIOR
CARREIRA DE MAGISTERIO SUPERIOR	PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-SUBSTITUTO
CARREIRA DE MAGISTERIO SUPERIOR	PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR -VISITANTE
CARREIRA DE MAGISTERIO SUPERIOR	PROFESSOR MAGISTERIO SUPERIOR-TEMPORARIO
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	TECNICO EM HIGIENE DENTAL
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	TEC EM ANATOMIA E NECROPSIA
PLANO DE CARREIRA DOS CARGOS TAE-IFE	TECNICO DE LABORATORIO AREA

Avaliação Ambiental							
Risco	Motivos de risco		Método(s)	Instrumento de medição			Tempo de exposição
	Descrição	Tolerâncias		Descrição	Valores	Especific.	
QUIMICO	AGENTES QUIMICOS		Quantitativo	BOMBA DE AMOSTRAGEM	2,6 ppm	Bomba manual Gastec GV-100. Tubo ativo 91L - Gastec (nº 30801 e 31105).	Permanente
Observações:	Inciso III do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.						
Outras Informações	Condições ambientais de trabalho, tipo de atividade e agente nocivo semelhantes ao apresentado no laudo do Departamento de Morfologia - Instituto Anatômico (Laudo 26236-000.047/2019).						

BIOLOGICO	BACTERIA, ESTABELECI MENTOS DESTINADO S AOS CUIDADOS DA SAÚDE HUMANA, FUNGO, GABINETES DE AUTÓPSIAS, DE ANATOMIA E HISTOANAT OMOPATOL OGIA, VIRUS		Qualitativo				Habitual
Observações:	Inciso II do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.						
Outras Informações							
BIOLOGICO	BACTERIA, ESTABELECI MENTOS DESTINADO S AOS CUIDADOS DA SAÚDE HUMANA, FUNGO, GABINETES DE AUTÓPSIAS, DE ANATOMIA E HISTOANAT OMOPATOL OGIA, VIRUS		Qualitativo				Permanente
Observações:	Inciso III do Art. 9º da ON SEGRT nº 4 de 14 de fevereiro 2017.						
Outras Informações							

Medidas Corretivas

Medidas Corretivas	<p>Gerais: Prática ininterrupta das boas práticas de biossegurança; adoção de medidas gerais de proteção com base nas recomendações da ANVISA, MINISTÉRIO DO TRABALHO e CNEN quando aplicável. Específicas: Auditoria periódica para avaliar o cumprimento das boas práticas de biossegurança e laboratoriais. MEDIDAS ADMINISTRATIVAS: - Manter programação de manutenção periódica, preditiva e corretiva atualizada e em constante acompanhamento e aperfeiçoamento; - Manter controle rigoroso sobre armazenamento de máquinas, equipamentos, produtos, matérias-primas, insumos etc. em lugares adequados; - Manter atualizada e disponível no setor as determinações da Legislação Brasileira de Biossegurança, ANVISA - Agência Nacional de Vigilância Sanitária, MTE - Ministério do Trabalho e Emprego, Ministério da Saúde entre outros; - Somente usar e adquirir produtos químicos acompanhados da FISPQ (Ficha de Segurança de Produtos Químicos) e, após atender as recomendações nela estabelecidas, manter em lugar de fácil visualização o número de telefones de emergência, a FISPQ, as recomendações básicas de segurança e emergência, a sinalização de obrigatoriedade de uso de EPI/EPC, as recomendações básicas comportamentais, de boas práticas, de organização e limpeza, e higienização; Manter atualizada e visível o Mapa de Risco; - Adquirir preferencialmente equipamentos que cujos níveis de pressão sonora não ultrapassem 80 decibéis, em escala de compensação A, e obedeçam a especificações do INMETRO; - Promover educação e treinamento periódico de saúde e segurança; - Obedecer ao cronograma de exames médicos; - Estimular, manter Comissão Interna de Prevenção de Acidentes. MEDIDAS DE ENGENHARIA: - Substituir os produtos químicos tóxicos ou nocivos; - Enclausurar / Isolar as fontes geradoras de risco das demais atividades, exemplo: usar cabines acústicas, capela exaustora, ventilação diluidora; - Promover a adequação do arranjo físico; - Manter máquinas e equipamentos com proteção de segurança; - Usar somente ferramentas adequadas; - Manter sinalização de segurança visível; - Manter os sistemas elétricos em ordem; - Manter os sistemas de combate a incêndio e emergências prontas para uso. USO DE EPI: - Adequado ao risco, mas somente quando as medidas de ordem geral se mostrar ineficientes e como complemento a este; - Para atender situações de emergência. Nota: As medidas descritas neste documento não exclui o emprego de outras formas de prevenção de acidentes.</p>
Resultado	
Existe exposição a fatores de risco?	Sim
Observação	
A exposição é indenizável?	Sim
Adicionais relacionados aos riscos incluídos	INSALUBRIDADE - MAXIMO INSALUBRIDADE - MEDIO

Data da avaliação: 03 de Fevereiro de 2020