



**Laudo Técnico Condições Ambientais do Trabalho – Nº 2022.05.
Campus Muzambinho / MG - PROCESSO 23346.000755.2022-12
– Contratação de Trabalhos por Terceirização.**

OBSERVAÇÃO

Informações relacionadas à Solicitação desse Laudo:

Esse Laudo Técnico de Condições Ambientais do Trabalho – Terceiros, para os casos específicos emitidos pelo IFSULDEMINAS, têm o objetivo de balizar o setor de contratos no que tange às previsões de concessões de adicionais por riscos ocupacionais, necessidades de aquisição de Equipamentos de Proteção Individual – EPIs, portanto não substitui o Laudo Técnico das Condições Ambientais do Trabalho (LTCAT) Obrigatoriamente a ser emitido pela Empresa Contratada.

LTCAT - Nº Nº 2022.05.1 - MONITOR DE ALUNOS / VIGIA

Nesse caso os ambientes de trabalho e atividades são isentas de Insalubridade e ou Periculosidade, considerando o termo de referência (descrição das atividades) nesse processo..

LTCAT - Nº Nº 2022.05.2 - ENCARGADO EM SAÚDE / AUXILIAR DE ENFERMAGEM

LTCAT - Terceirizados -

Informações relacionadas à Solicitação de Laudo

Nome da solicitante:	IFSULDEMINAS – Campus Muzambinho	Interessado: Contrato e licitação
CNPJ	A ser definido	
ATIVIDADES		
Objeto:	Prestação de serviços de Encarregado em Saúde / Auxiliar de Enfermagem - IFSULDEMINAS – Muzambinho	
Solicitação:	Luiz Fernando de Oliveira - 1624742 - Licitação e Contratos	
Pessoal envolvido no momento da avaliação:	Zélia Dias de Souza 1788342 - DAP Luiz Fernando de Oliveira - 1624742 - Licitação e Contratos	

1 – METODOLOGIA DE AVALIAÇÃO:

Qualitativa: foram verificados:

- As instalações físicas e ambiente de trabalho;
- A organização do trabalho;
- Forma de trabalho;
- Equipamentos de proteção coletiva a serem utilizados e instalações;
- Equipamentos de proteção individual a serem usados;
- Riscos físicos, químicos e biológicos com possíveis exposições – NR 15 e anexos;



Ministério da Educação

Secretaria de Educação Profissional e Tecnologia

Inst. Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Sul de Minas Gerais – PROGEPI/CQV
Av. Vicente Simões, 1111, Bairro Nova Pousa Alegre, CEP 37550-000 – Pousa Alegre - MG
Fone 35-3449-6180

– Avaliação de riscos de acidentes;

– Verificações no local de trabalho;

Qualitativa: Não evidenciado

2 -DESCRIÇÃO DO AMBIENTE DE TRABALHO:

Campus Muzambinho – Ambulatório

Edifício em alvenaria, paredes brancas, piso cerâmico, composto por mesa de apoio, armários para a guarda de medicamentos e equipamentos, maca, cama, cadeiras e mesa, escrivaninha;

3 – TIPO OU NATUREZA E FORMA DE REALIZAÇÃO DO TRABALHO REALIZADO:

Estas atividades estão descritas no processo em pauta:

“- Participar de processos de compra de insumos relacionados ao serviço de saúde, gerenciar o estoque de insumos disponíveis para a prestação de cuidados em saúde,

gerenciar a organização dos prontuários e demais documentos dos serviços de saúde;

- Participar de ações de educação em saúde prestadas à comunidade acadêmica, de maneira remota ou presencial;

- Realizar atendimentos de primeiros socorros em casos de urgência e/ou emergência, observados os limites de atuação de acordo com sua formação, realizando o encaminhamento aos serviços de saúde correspondentes, sempre que necessário, realizar aferição de sinais vitais;

- Auxiliar nos procedimentos realizados pelo enfermeiro e/ou médico em atuação na instituição, de acordo com seu nível de formação;

- Participar de programas de imunização, em parceria com a Secretaria Municipal de Saúde;

- Prestar assistência em saúde aos indivíduos da comunidade acadêmica, de maneira ética e respeitando as características próprias de cada indivíduo;

- Elaborar relatórios e anotações nos instrumentos físicos ou digitais utilizados no serviço de saúde;

- Zelar pela manutenção da ordem, limpeza e manutenção dos equipamentos e estrutura física do serviço de saúde;

- Realizar coleta de dados referentes a ocorrência de agravos, doenças, surtos, etc;

- Atuar no controle de endemias; sob supervisão do médico ou enfermeiro da instituição;

- Incentivar atividades comunitárias;

- Promover comunicação entre unidade de saúde, autoridades e comunidade;

- Atuar no atendimento monitoramento de hipertensos, diabéticos, gestantes, pessoas com deficiência, vulnerabilidade social, etc; de acordo com as demandas apresentadas e seu grau de formação, sob a orientação de profissional médico ou enfermeiro;

- Proceder no atendimento às diversas situações clínicas que poderão ser apresentadas, respeitando sempre as legislações em vigência e competências referentes ao seu grau de formação;

- Atuar no atendimento a contatos próximos, casos suspeitos e/ou confirmados de COVID-19, procedendo a avaliação de sintomas, exame diagnóstico e encaminhamentos a serviços de maior complexidade, respeitando as legislações vigentes, grau de formação e sob orientação de médico e/ou Enfermeiro;

- Administrar medicamentos por via oral, oftálmica, subcutânea, intramuscular e tópica, conforme seu grau de formação e em estrito seguimento das legislações vigentes.”



4 – IDENTIFICAÇÃO DE AGENTE INSALUBRES / ENQUADRAMENTO LEGAL
4.1 – RISCO FÍSICO RUÍDO CONTÍNUO OU INTERMITENTE / ANEXO 1 DA NR 15 DO MTE: – Ruído: Não evidenciado / Medidas existentes: <i>NA Trator e ordenha</i> <i>Medidas recomendadas: NA; / Grau de risco: 0</i>
4.2 – RISCO FÍSICO RUÍDO DE IMPACTO / ANEXO 2 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; / Medidas Existentes: <i>NA</i> / Medidas Recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.3 – RISCO FÍSICO CALOR / ANEXO 3 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.4 – RADIAÇÃO IONIZANTES / ANEXO 5 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.5 – RADIAÇÕES NÃO IONIZANTES / ANEXO 7 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>uso de protetor para pele – filtro solar; /</i> <i>Grau de risco: 0</i>
4.6 – TRABALHO SOB CONDIÇÕES HIPERBÁRICAS / ANEXO 6 DA NR 15 DO MTE: – Não Evidenciado Medidas Existentes: <i>NA</i> / Medidas Recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.7 – VIBRAÇÕES / ANEXO 8 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado Medidas Existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.8 – FRIO / ANEXO 9 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas Recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.9 – UMIDADE / ANEXO 10 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas Recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.10 – AGENTES QUÍMICOS COM LIMITE DE TOLERÂNCIA E INSPEÇÃO NO LOCAL DE TRABALHO / ANEXO 11 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: <i>NA;</i> / Medidas recomendadas: <i>NA/</i> Grau de risco: <i>0;</i>
4.11 – POEIRAS MINERAIS / ANEXO 12 DA NR 15 DO MTE: – Não evidenciado; Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>NA</i> / Grau de risco: <i>0</i>
4.12 – AGENTES QUÍMICOS DE AVALIAÇÃO POR ATIVIDADE E TEMPO DE EXPOSIÇÃO - ANEXOS 12 e 13 DA NR 15 DO MTE: – Evidenciado: <i>Produtos para higienização e medicamentos;</i> Medidas existentes: <i>NA</i> / Medidas recomendadas: <i>/</i> Grau de risco: 0
4.13 – AGENTES BIOLÓGICOS / ANEXO 14 DA NR 15 DO MTE; Para este caso: EVIDENCIADO - Procedimentos e atenção à saúde; <i>Medidas existentes: Uso de EPI: Luvas de procedimentos latex (nitrilica), óculos de segurança ampla visão, Respirador tipo PFF2 sem válvula, Calçado fechado; Grau de risco: 3</i>



5 – AGENTES PERICULOSOS / ENQUADRAMENTO LEGAL
5.1 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM EXPLOSIVOS: – Não evidenciado , conforme regulamentado pelo Anexo 1 da NR 16 do MTE: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.2 – PERICULOSIDADE POR OPERAÇÕES COM INFLAMÁVEIS: – Não Evidenciado , conforme regulamentado pelo Anexo 2 da NR 16 do MTE: Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.3 – ATIVIDADES E OPERAÇÕES PERIGOSAS COM RADIAÇÕES IONIZANTES OU SUBSTÂNCIAS RADIOATIVAS / (PORTARIA N.º 3.393, DE 17-12-1987): – Não Evidenciado Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.4 – ELETRICIDADE regulamentado pela NR 10 anexo 3, NR 16 ANEXO 4 – Não Evidenciado ; Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0
5.5 – ROUBOS E SEGURANÇA PESSOAL E PATRIMÔNIO NR16, anexo 3 – 02 de dezembro de 2013; – Não evidenciado / Medidas existentes: NA / Medidas recomendadas: NA / Grau de risco: 0

6 – ANÁLISE DE RISCO

6.1 Avaliação de Risco Biológico:

Considerando os itens 4 e 5 e seus subitens, temos a evidência de risco ocupacionais no item 4.13 - RISCO BIOLÓGICO 4.13

Matriz de RISCO(s)

Impacto -->	Sem impacto	Leve	Médio	Grave	Gravíssimo
Probabilidade					
Quase certa					
Alta					
Média				BIOLÓGICO	
Baixa					
Rara					

6.2 -Riscos mais relevantes

O ranking abaixo de riscos leva em consideração as ameaças mais importantes.

Ameaça	Impacto	Probabilidade
--------	---------	---------------



BIOLÓGICO - TRATAMENTO DA SAÚDE	GRAVE	MÉDIA
--	--------------	--------------

7 – MEDIDAS PREVENTIVAS / CORRETIVAS – A SEREM ADOTADAS
MEDIDAS CORRETIVAS OU PREVENTIVAS A SEREM ADOTADAS: 1. Equipamentos de proteção individual necessário: <ul style="list-style-type: none">> Luvas de procedimentos - látex ou nitrílica;> Óculos ampla visão ou “Face Shield” / viseira para serviços na saúde ;> Respirador tipo PFF2 sem válvula de exalação - CA - vigente;> Máscara biológica descartável - Aprovada pelos órgãos oficiais da Saúde;> Uso de calçados fechados;> Protocolos de atendimentos disponibilizado ao trabalhadores e servidores envolvidos: uso de ornamentos e outros procedimentos seguros;

8 – CONCLUSÃO / JUSTIFICATIVA DO LAUDO TÉCNICO PERICIAL
CONCLUSÃO E JUSTIFICATIVA: <ul style="list-style-type: none">– Considerando as avaliações item 4 e seguintes;– Conclui-se que as atividades realizadas pelas Trabalhadoras / Trabalhadores: São CARACTERIZADAS COMO INSALUBRES EM GRAU MÉDIO, conforme o regulamentado NR-15 e anexo 14; São atividades ISENTAS DE PERICULOSIDADE – Portaria 3214/78, do MTE
INFORMAÇÕES COMPLEMENTARES: <ul style="list-style-type: none">– O presente Laudo encontra-se de conformidade com Normas Regulamentadoras da Portaria nº 3214/78; e demais legislações pertinentes ao assunto. Foram também analisadas as informações registradas em formulário específico, preenchido pelos responsáveis pela contratação e coordenação das atividades.

8 – Responsável técnico pela emissão do Laudo Técnico Pericial	
Data finalizada em: 12/05/2022	
VALDIR MORALES:632552 78872	Assinado de forma digital por VALDIR MORALES:63255278872 Dados: 2022.05.12 15:12:32 -03'00'
Valdir Morales Mat. SIAPE 1969706 / Eng. Seg. Do Trabalho – DGP / EST IFSULDEMINAS Reitoria	
CIÊNCIA E ENCAMINHAMENTOS:	
Diretora de Administração e Planejamento	Licitação e Contratos