

Edição Suplementar

GM GRADUAÇÃO
EM MOVIMENTO
CIÊNCIAS DA SAÚDE

*RESUMOS DOS
PROJETOS
INTEGRADORES*



Saúde do Trabalhador

CONSELHO ADMINISTRATIVO

Gervásio Oliveira – Presidente
Milena Oliveira – Conselheira
Pedro Daltro – Conselheiro
Vanessa Oliveira – Conselheira

DIRETORIA GERAL

William Oliveira – Presidente
Ihanmarck Damasceno – Vice-Presidente Acadêmico
e de Relações Institucionais
Milena Oliveira – Vice-Presidente de Marketing e Relacionamento
Valdemir Ferreira – Vice-Presidente de Finanças

DIRETORIA UNIDADES

André Auster Portnoi – Diretor da Unex Faculdade
de Excelência de Itabuna
Andrei Melo – Diretor das Faculdades UniFTC
de Juazeiro e UniFTC de Petrolina
Cristiano Lôbo – Reitor do Centro Universitário UniFTC de Salvador
Lino Sieiro – Diretor Geral dos cursos de Medicina UnexMED
Marcy Pizzani – Reitora da Unex Centro Universitário
de Excelência de Feira de Santana
Milena Bahiense Almeida – Diretora da Unex Faculdade
de Excelência de Jequié
Renato de Souza Cabral – Reitor da Unex Centro Universitário
de Excelência de Vitória da Conquista

GERÊNCIAS

Rodrigo de Jesus – Gerente dos cursos de Saúde da Rede UniFTC / UNEX
Luciano Sousa de Castro – Gerente dos cursos de Humanas e Exatas da
Rede UniFTC / UNEX
Fabício Pereira de Oliveira – Gerente de Inovação, Extensão e
Relacionamento da Rede UniFTC / UNEX

Dados Internacionais de Catalogação na Publicação (CIP)

S255 Revista Graduação em Movimento – Ciências da Saúde
– Edição Especial – Resumos integradores – Rede
UniFTC/Unex vol.2, n.3. (Outubro 2024) - Salvador- BA.

Semestral

ISSN Eletrônico - 2764-4650
ISSN Impresso - 2764-4642

1. Título. II. Saúde. III. Periódicos

CDU 614 / CDD 610

CRB-5 1926

EXPEDIENTE

**Coordenação de Pesquisa
e Iniciação Científica**
Letícia Maróstica de Vasconcelos

Editor - Gerente
Makson de Jesus Reis

Assistência Editorial
Helisângela Acris Borges de Araújo

Editora - Executiva
Ceslaine Santos Barbosa

Coordenador da Edição
Rodrigo de Jesus
Rodrigo da Silva Sampaio

Capa e Diagramação
Equipe UniFTC/Biblioteca

Atribuição - Compartilhamento
Igual CC BY-S



**A revisão, normatização e tradução
dos artigos apresentados são de
inteira responsabilidade dos autores
e colaboradores desse conteúdo.**

**NORMAS PARA
PUBLICAÇÃO ACESSE:**
<https://periodicos.uniftc.edu.br>

Os trabalhos são de inteira
responsabilidade de seus autores.

Permitida a reprodução, total ou
parcial, desde que citada a fonte.

Conselho Consultivo da edição suplementar

Rodrigo de Jesus

Rodrigo da Silva Sampaio

Letícia Maróstica de Vasconcelos

Adriana da Silva Miranda

Alane Jesus de Brito

Aline Nataly Soares Vital

Beatriz Oliveira Rabelo

Darcton Souza de Aguiar

Ícaro Ribeiro Cazumbá da Silva

Lorena Lôbo Brito Morbeck

Louise Santos Fernandes de Jesus

Maria Solange Palmeira

Tahise Magalhães de Oliveira

Sumário

SAÚDE DO TRABALHADOR - 1º SEMESTRE – 2023

A IMPORTANCIA DA ANÁLISE DE RISCOS NO AMBIENTE ESCOLAR

5

A IMPORTÂNCIA DA PROTEÇÃO E SEGURANÇA DOS AGENTES DE SAÚDE

6

**A IMPORTÂNCIA DO USO ADEQUADO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA
PARA A PREVENÇÃO DE DOENÇAS ZOONÓTICAS**

7

**AGENTES DE SAÚDE COMUNITÁRIA: USO DOS EQUIPAMENTOS DE
PROTEÇÃO INDIVIDUAL**

8

**BIOSSEGURANÇA NA SAÚDE INDIVIDUAL E COLETIVA NAS UNIDADES
BÁSICAS DE SAÚDE**

9

**CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE NOÇÕES DE ERGONOMIA EM UMA
PANIFICADORA NO SUDOESTE DA BAHIA**

10

**RISCOS FÍSICOS COMO PARÂMETRO PARA AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DOS
TÉCNICOS DE RADIOLOGIA EM CLÍNICAS DE IMAGEM**

11

A IMPORTANCIA DA ANÁLISE DE RISCOS NO AMBIENTE ESCOLAR

Ana Carolina Maia Carvalho¹, Danila Conceição Batista², Franciane Rossi Riboni³, Gil HebertCosta Reis⁴, Joice Mendes Batista⁵, Livia Oliveira Rebouças de Agostinho⁶, Lizete Caroline Gomes Maia⁷, Matheus Fahel de Oliveira⁸, Pedro Henrique Costa da Anunciação⁹, Victoria MariaPereira do Espirito Santo¹⁰, Wendell Lucas Fernandes dos Santos Dantas¹¹, Yasmim de Jesus Souza¹², Yasmim dos Santos¹³, Danielli Soares Araújo¹⁴

Introdução: A gestão de riscos é essencial no espaço escolar, pois reconhece, controla e minimiza diferentes ameaças (físicas, químicas, biológicas, ergonômicas e acidentais). Após a visita em uma escola pública observamos todos esses riscos, mas o que mais chamou atenção foram os riscos acidentais, como: chão desnivelado, fios próximos a árvores e extintor de incêndio no chão sem suporte ou sinalização. Portanto, conhecer os riscos é indispensável para traçar estratégias eficazes na unidade escolar. **Objetivos da proposta:** Identificar e analisar os riscos presentes na instituição de ensino. Propor mudanças no ambiente relacionadas a segurança e priorizar a prevenção de acidentes. **Metodologia:** Elaboração de uma ficha de inspeção com os nomes dos ambientes avaliados, os riscos encontrados com suas classificações e níveis. Os resultados encontrados serão utilizados para elaboração do mapa de risco e um relatório de sugestões de alterações seguras. **Resultados esperados:** A exposição do mapa de risco em local evidente no ambiente escolar e melhorias no local dos riscos apresentados no relatório. **Conclusão:** O projeto tem como grande importância reconhecer e evidenciar as diferentes classificações de ameaça no ambiente escolar. Auxiliando na visualização dos eventuais problemas que possam ocorrer, através do mapa de riscos que será exposto em um local acessível e encaminhado ao Gestor da instituição para que seja tomada as devidas providências.

Palavras-chave: Gerenciamento de riscos. Prevenção. Segurança. Acidentes.

¹ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Biomedicina, Rede UniFTC Paralela

² Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Nutrição, Rede UniFTC Paralela

³ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC Paralela⁴ Discente

da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Educação Física, Rede UniFTC Paralela

⁵ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Biomedicina, Rede UniFTC Paralela

⁶ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC Paralela⁷

Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC Paralela⁸ Discente

da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Medicina Veterinária, Rede UniFTC Paralela

⁹ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Educação Física, Rede UniFTC Paralela

¹⁰ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Medicina Veterinária, Rede UniFTC Paralela

¹¹ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Educação Física, Rede UniFTC Paralela

¹² Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Nutrição, Rede UniFTC Paralela¹³ Discente

da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Nutrição, Rede UniFTC Paralela¹⁴ Docente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, cursos de saúde, Rede UniFTC Paralela

A IMPORTÂNCIA DA PROTEÇÃO E SEGURANÇA DOS AGENTES DE SAÚDE

Rafael Pereira dos Santos¹, Bruna Tomaz Mota², Karem Costa dos Santos³, Jamile SantosAlmeida⁴, Gustavo Santana Carvalho Oliveira⁵, Taciana Ferreira dos Santos⁶, Sabrina dos Santos Barroso⁷, Mayara Lopes de Jesus Araújo⁸

Introdução: O referido projeto busca discorrer sobre a Norma Regulamentadora nº32 que tem como finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, visando que todos disponham de conhecimentos, atitudes, equipamentos e ambiente de trabalho adequados para a realização das atividades laborais. **Objetivos da proposta:** Analisar os conhecimentos de colaboradores de uma Unidade Básica de Saúde sobre as condições adequadas de trabalho neste contexto. Conscientizar para a adaptação destas condições. **Metodologia:** Visita técnica realizada pelos estudantes da UNEX a uma UBS, elaboração de um quadro de risco e exposição dos resultados aos colaboradores da Instituição. **Resultado:** o objetivo foi alcançado, haja vista que foram observadas necessidades de readequações nas atividades inerentes à função dos colaboradores, conscientizando-os sobre essas adaptações. **Conclusão:** É indispensável o conhecimento dos profissionais de saúde acerca das normas regulamentadoras, utilização e EPI'S e manuseio de objetos perfurocortantes, agentes químicos ou que transmitam risco biológico.

Palavras-chave: NR32. Quadro de risco. Segurança.

¹ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

² Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

³ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

⁴ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

⁵ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

⁶ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Farmácia, Rede UNEX Itabuna

⁷ Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UNEX Itabuna

⁸ Docente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador. Rede UniFTC Itabuna.

A IMPORTÂNCIA DO USO ADEQUADO DE EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA PARA A PREVENÇÃO DE DOENÇAS ZONÓTICAS

Anne Caroline da Silva¹, Antônio Lopes da Silva², Gabriel Almeida Nogueira³, Gabriel Patrick Santos Figueredo⁴, Maria Luísa Varela Ferraz⁵, Mariana Souza Santana Aguiar⁶, Milena Ferreira Moraes⁷, Milena da Silveira Alves⁸, Rafael Ângelo Santana Viana⁹, Jeanny Mércia do Amaral Damásio¹⁰

Introdução: Biossegurança é o conjunto de ações voltadas para a prevenção, minimização ou eliminação dos riscos inerentes às atividades de pesquisa, produção, ensino, desenvolvimento tecnológico e prestação de serviços. Estes riscos podem comprometer a saúde do homem e animais, o meio ambiente ou a qualidade dos trabalhos desenvolvidos. Qual a importância do uso de Equipamentos de Proteção Individual (EPI) e os cuidados com agentes biológicos? O uso de EPI's reforça a qualidade de vida e a segurança de um trabalhador, seja de forma individual ou coletiva, quando se pensa em relação ao seu grupo de trabalho ou na sociedade onde vive, pois, a convivência com agentes etiológicos em principal, biológicos no trabalho pode ser uma forma de contrair e transmitir doenças (sejam elas perigosas ou não) e a falta desses cuidados diariamente pode deixar o trabalhador mais susceptível à vários tipos de risco tanto dentro quanto fora do ambiente de trabalho. **Objetivos de proposta:** Foi proposto para este projeto, ampliar as informações e a importância do uso de equipamentos de segurança, buscando os melhores métodos para combater o seu uso inadequado, visando a prevenção e proteção dos indivíduos acerca das doenças zoonóticas, onde será possível propor medidas para amenizar os danos causados por estes agentes biológicos. **Metodologia:** Aborda-se como a falta do uso de EPI's pelos profissionais da saúde podem causar sérios riscos de doenças zoonóticas. O grupo propôs medidas de segurança e melhoria nos processos com o manuseio dos equipamentos de segurança, e a identificação e prevenção dos riscos causados pelas zoonoses. Teve como estratégia de ação visitas técnicas em clínicas veterinárias, como intuito de divulgar e fortalecer o uso de equipamentos de segurança individual e coletiva para os profissionais da área estudada, visando a sua própria segurança e também dos demais profissionais da equipe. **Resultados esperados:** Foi esperado como resultado do projeto a ampliação dos conhecimentos das zoonoses juntamente com a ampliação do uso dos EPIs nos locais de trabalho aumentando a adesão e segurança dos trabalhadores e pacientes acerca dos riscos das zoonoses. **Conclusão:** Através do que foi observado de acordo com as visitas técnicas nos estabelecimentos escolhidos, notou-se que o uso de EPI's ou o mal uso do mesmo é praticamente regular totalmente irregular. Por mas que seja algo essencial e ser sinalizado o uso desde o período de formação até no uso profissional, ainda existem pessoas que negligenciam a utilidade dos equipamentos de proteção individual e com isso a melhor forma de dar ênfase a esse transtorno seria a reeducação por meio de palestras e cursos com apoio de órgãos da segurança do trabalho, como a Comissão Interna de Prevenção de Acidentes (CIPA), a fim de tentar reduzir o problema.

Palavras-chave: Zoonoses. EPI's. Biossegurança. Segurança do trabalho. Agentes Biológico.

1 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

2 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

3 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

4 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

5 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

6 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

7 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Farmácia, Rede UNEX Vitória da Conquista

8 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Medicina Veterinária, Rede UNEX Vitória da Conquista

9 Discente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, Farmácia, Rede UNEX Vitória da Conquista

10 Docente da disciplina Saúde do trabalhador, 3º semestre, cursos de saúde, Rede UNEX Vitória da Conquista

AGENTES DE SAÚDE COMUNITÁRIA: USO DOS EQUIPAMENTOS DE PROTEÇÃO INDIVIDUAL

João Lucas Ramos Silva ¹, Kayllane Dias Franco ², Laura Gabrielle Machado Domingos Santos³,
Lucidalva Alves dos Santos⁴, Samilla Ester Santana dos Reis⁵, Stephanie Santos Goes Lago⁶,
Vanessa Jesus da Invenção⁷, Mayara Lopes de Jesus Araújo⁸

Introdução: A segurança do agente de saúde durante o exercício da sua função deve ser garantida por meio de equipamentos de proteção individual e utensílios necessários para o desempenho seguro do trabalho, já que o agente é responsável por visitar as residências e está, na maior parte do tempo de serviço, em contato direto com a população e exposto a fatores ambientais. O desenvolvimento do projeto é de relevância para contribuir com o trabalhador e suas necessidades, observando e pontuando as normas a serem seguidas e se estão sendo cumpridas pelo empregador. **Objetivos:** Avaliar os riscos para a saúde dos indivíduos no seu local de trabalho, analisar as condições e cuidados com o trabalhador, verificar mudanças necessárias e cabíveis no ambiente para a proteção dos indivíduos, bem como orientar e quanto aos cuidados que devem adotar. **Metodologia:** Inicialmente, foi definida a primeira visita com intuito de conhecer a equipe dos agentes de saúde. Foram observadas algumas falhas com relação ao uso dos EPI's dos agentes para a elaboração da proposta de intervenção. Em seguida, foram produzidos panfletos informativos com base na Norma Regulamentadora 06 (NR6), além de confeccionar brindes individuais contendo protetor solar com a logo desenvolvida para o projeto. Por fim, foi realizada a segunda visita com toda a equipe dos agentes de saúde com intuito de aplicar a proposta de intervenção, distribuindo os materiais confeccionados e abordando a. Foi realizada uma dinâmica de mímica em que cada agente sorteado deveria interpretar um EPI específico para que os outros pudessem adivinhar. **Resultado:** Após a intervenção, os agentes demonstraram ter conhecimento de que o órgão empregador tem certas obrigações a cumprir, mesmo que estas não sejam colocadas em prática. Todos os equipamentos de proteção individual e utensílios necessários acabam sendo adquiridos pelos próprios trabalhadores, comprometendo o salário para o desempenho da função. Com isso, os agentes de saúde relataram que passarão a cobrar a garantia dos seus direitos com mais ênfase e propriedade diretamente dos devidos responsáveis. **Conclusão:** Como foi observado, a comunicação entre a equipe do projeto e os agentes de saúde foi de grande utilidade para ambos. Dessa forma, foi sugerido que todo o conhecimento adquirido no decorrer da proposta fosse apresentado na assembleia dos agentes para discutir melhorias necessárias e cabíveis, como a garantia de condições favoráveis para o desenvolvimento saudável e justo do trabalho.

Palavras-chave: Trabalhador. Agente. Saúde. Proteção. Segurança.

1 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

2 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UNEX Itabuna

3 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UNEX Itabuna

4 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

5 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UNEX Itabuna

6 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UNEX Itabuna

7 Discente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UNEX Itabuna

8 Docente da disciplina Saúde do Trabalhador, 3º semestre, cursos de saúde, Rede UNEX Itabuna

BIOSSEGURANÇA NA SAÚDE INDIVIDUAL E COLETIVA NAS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE

Camila Maciel Santos¹, Iana Karoliny Araújo Sousa², Inamara dos Santos Aguiar³,
Luziene Carvalho do Nascimento⁴, Maria Eduarda Amorim de Oliveira⁵, Matheus Lima Rocha⁶,
Pedro Lopes Macedo⁷, Gislane Soares de Almeida⁸

Introdução: A biossegurança é indispensável na proteção da saúde individual e coletiva dos indivíduos no ambiente de trabalho. Desse modo, seguindo os padrões das normas regulamentadoras, como está sendo a adequação de biossegurança nas Unidades Básicas de Saúde? Esse estudo se torna relevante para alertar sobre os riscos e conscientizar os profissionais a seguir as normas de biossegurança de forma correta promovendo um trabalho seguro. **Objetivos da proposta:** Conscientizar sobre a importância da NR 32, com intuito de continuar minimizando os riscos da unidade e sempre estimular a melhor adesão às práticas de biossegurança. **Metodologia:** Foi realizado um projeto de extensão, numa unidade básica de saúde da cidade de Caatiba, Bahia. Na observação da unidade foi percebido que a postura dos profissionais é adequada conforme a norma regulamentadora. É um ambiente calmo, limpo, arejado e receptivo para os pacientes. O processo de limpeza, desinfecção e esterilização estão sendo realizados de forma correta, juntamente com o descarte do lixo e perfurocortante. Diante disso, foi proposta como intervenção a criação de um Quiz pela plataforma da Fyrexbox contendo treze questões, com o intuito de relembrar os conhecimentos acerca da NR 32. Esse Quiz foi disponibilizado para os trabalhadores por meio da fixação de um panfleto em forma de adesivo no mural da unidade. **Resultados:** O quiz proposto contém treze perguntas relacionadas às normas de biossegurança, sobre o uso de luvas, protocolo para lavagem das mãos, uso de equipamentos de proteção individual, processo de esterilização, descarte dos materiais, uso de adornos no local de trabalho, entre outras. Esse tipo de metodologia poderá contribuir com os trabalhadores para reforçar as práticas de biossegurança. Essa temática precisa estar sempre atualizada para que os profissionais continuem seguindo as normas corretamente. **Conclusão:** Pode-se concluir que o ambiente analisado cumpre as normas de biossegurança e conseguimos alcançar os objetivos de conscientizar esses profissionais sobre a importância da NR 32 para que eles mantenham as boas práticas já realizadas na Unidade Básica de Saúde.

Palavras-chave: Unidade Básica de Saúde. Biossegurança. Norma Regulamentadora. Ambiente de Trabalho. Limpeza. Quiz.

¹Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 2º semestre, curso de Farmácia Rede UniFTC VCA

²Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UniFTC VCA

³Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UniFTC VCA

⁴Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador 3º semestre, curso de Med.Veterinária, Rede UniFTC VCA ⁵

⁵Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador 3º semestre, curso de Med.Veterinária, Rede UniFTC VCA ⁶

⁶Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador 3º semestre, curso de Med.Veterinária, Rede UniFTC VCA ⁷

⁷Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Med.Veterinária, Rede UniFTC VCA ⁸

⁸Docente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador 3º semestre, cursos de Med.Veterinária, Rede UniFTC VCA

CONSCIENTIZAÇÃO SOBRE NOÇÕES DE ERGONOMIA EM UMA PANIFICADORA NO SUDOESTE DA BAHIA

Anne Victoria Novaes Cruz¹, Hadassa Souza Queiroz², Laís Oliveira Gonsalves³, Laíssa Meira Barros Pires⁴,
Raíssa Fernandes Souto⁵, Rebeca Souza Souza⁶, Thainara Araújo Franklin⁷

Introdução: A Ergonomia é uma área de estudo que se preocupa em como um ambiente de trabalho deve ser organizado e como deve ser a relação entre o trabalhador e seus equipamentos, com a finalidade de garantir segurança e bem-estar aos trabalhadores. Em áreas que trabalham com alimentos, é de extrema relevância que os três pilares básicos da Ergonomia (Conforto, Segurança e Eficiência) estejam presentes. Será que as condições de trabalho em padarias estão de acordo com a Ergonomia? Importante verificar se há existência de esforço repetitivo e/ou postura inadequada no processo de trabalho da panificação. **Objetivos da proposta:** elaborar ações que visam desenvolver estratégias para a conscientização da promoção da saúde do trabalhador no âmbito ergonômico em uma padaria em Jequié, sudoeste da Bahia. **Metodologia:** Foram realizadas pesquisas bibliográficas a fim de compreender como a ergonomia pode influenciar na qualidade de vida dos funcionários no âmbito da padaria. A partir dos dados pesquisados, foi elaborada duas ações educativas que abordavam de forma dinâmica a importância da ergonomia no locus selecionado, com atividades lúdicas, distribuição de material educativo e discussão sobre a temática central. **Resultados:** Foi observado que, de fato, os trabalhadores não tinham tanta noção da importância da ergonomia no ambiente de trabalho, porém, ao decorrer das ações realizadas, conseguiram repensar comportamentos e atitudes. **Conclusão:** A execução desse projeto de intervenção foi de suma importância, visto que o objetivo de desenvolver ações que promovessem o conhecimento sobre a importância da ergonomia, e sua conscientização, no processo de panificação, foi atingido.

Palavras-chave: Ergonomia. Saúde. Segurança.

¹Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Biomedicina, Rede UniFTC Jequié

²Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UniFTC Jequié

³Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UniFTC Jequié

⁴Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Farmácia, Rede UniFTC Jequié

⁵Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Biomedicina, Rede UniFTC Jequié

⁶Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Nutrição, Rede UniFTC Jequié

⁷Docente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, cursos de saúde, Rede UniFTC Jequié

RISCOS FÍSICOS COMO PARÂMETRO PARA AVALIAÇÃO DA SEGURANÇA DOS TÉCNICOS DE RADIOLOGIA EM CLÍNICAS DE IMAGEM

Ana Caroline Moitinho¹, Ana Clara Santos Dias Nascimento², Anna Zhabrine Silva da Rocha³, Anne Cecília Silva Santos⁴, Arthur Guimarães Silva Ferraz⁵, Bianca Dutra Oliveira⁶, Giliarde Ferreira Coelho⁷, Maria Helena Lima da Silva⁸, Thaysse Oliveira Sena⁹, Joana Querola Souza Silva¹⁰

Introdução: É de conhecimento geral que todas as ocupações relacionadas à radiologia podem oferecêriscos à vida do profissional, podendo leva-lo desde consequências mais leves, como uma simples cefaleia, até decorrências de maior magnitude. Diante do exposto, quais os fatores de exposição dos técnicos de radiologia e os riscos físicos relacionados aos quais estão expostos esses profissionais presentes nas clínicas de imagem que trabalham com radiação? A Biossegurança está relacionada à Saúde do Trabalhador, pois é uma forma de prevenção contra possíveis riscos aos quais estão expostos estes profissionais. **Objetivos:** O presente projeto de pesquisa tem como objetivo geral apontar os riscos físicos que estão sujeitos os técnicos de radiologia, de clínicas de imagem. **Metodologia:** O projeto foi desenvolvido a partir de uma visita a uma clínica de radiologia com especialização em mamografia. Durante a pesquisa, foi observada a exposição dos profissionais a partir da análise dos aparelhos radiológicos utilizados pelos técnicos e a dinâmica da sala, que estão associados à presença de ruídos, calor, frio, pressão, umidade e radiações ionizantes. O projeto em questão irá observar tais riscos físicos consoantes às condições das quais estão expostos os profissionais supracitados. Além disso, será observado se os profissionais em questão fazem uso dos EPIs que sua ocupação exige. **Resultado:** Percebe-se que no período de visita na clínica destinada, os técnicos de radiologia não faziam o uso de Equipamentos de Proteção Individual, como aventais de chumbo, protetores de tireoide e óculos plumbíferos, como determina a NR32 - norma regulamentadora para a proteção dos profissionais da área da saúde – o que deixa-lhes mais expostos às radiações ionizantes e, conseqüentemente, propensos à doenças como o câncer ou à infertilidade. Diante disso, o profissionalismo e a segurança no trabalho caminham juntos com ações que beneficiam a segurança ocupacional, com a finalidade de prevenir agravos e promover a saúde de todos os envolvidos na equipe de trabalho. Para isso, foi criada uma proposta inovadora para as clínicas em questão que envolve a promoção de ligas de saúde do trabalhador com seus empregados, promovendo formações e jogos acerca das normas de segurança do trabalho com a finalidade de que estes obtenham conhecimento sobre a exposição que estão sujeitos e as formas de proteção que possuem. **Conclusão:** Levando-se em consideração a exposição dos riscos físicos identificados, é importante o uso de EPIs para que a biossegurança se faça efetiva, pois aumenta a qualidade de vida dos profissionais, bem como a produtividade destes, além de diminuir os custos, afinal diminui a possibilidade de ocorrência de afastamentos por doenças adquiridas. É, também, de suma importância que os profissionais obtenham conhecimento sobre a Norma Regulamentadora, a NR32.

Palavras-chave: Biossegurança. Riscos. Radiologia. Saúde. Técnicos. Normas.

¹Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC, Vca

²Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Veterinária, Rede UniFTC, Vca

³Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Biomedicina, Rede UniFTC, Vca

⁴Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC, Vca

⁵Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC, Vca

⁶Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC, Vca

⁷Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Veterinária, Rede UniFTC, Vca

⁸Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Enfermagem, Rede UniFTC, Vca

⁹Discente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 3º semestre, curso de Psicologia, Rede UniFTC, Vca

¹⁰Docente da disciplina integradora Saúde do Trabalhador, 1, cursos de saúde, Rede UniFTC, Vca