

UNIVERSIDADE FEDERAL DE SERGIPE CENTRO DE CIÊNCIAS BIOLÓGICAS E DA SAÚDE DEPARTAMENTO DE FARMÁCIA



PROMOÇÃO DO USO SEGURO E RESPONSÁVEL DE MEDICAMENTOS ENTRE OS TRABALHADORES DESCOLAS PÚBLICAS DO ROSA ELZE E CONJUNTO EDUARDO GOMES – SÃO CRISTÓVÃO/SE

Discentes: Letícia Santos Prates

Sylmara Nayara P. dos Santos

Willian Melo dos Santos

Orientador: Prof. Dr. Divaldo Lyra Júnior

São Cristóvão - 2019

INTRODUÇÃO



 Mais de 50% dos medicamentos consumidos no mundo são prescritos e utilizados de maneira incorreta → problema de saúde pública.





- Política Nacional de Saúde do Trabalhador e Trabalhadora → prevenção de acidentes e promoção a saúde no trabalho.
- Uso Racional de Medicamentos (URM) → pacientes recebem medicamentos apropriados para suas condições clínicas, em doses adequadas às suas necessidades individuais, por um tempo adequado e ao menor custo para si e para a comunidade.



Escassas ações voltadas ao
URM e à realização de
atividades de promoção à
saúde do trabalhador.



Farmacêutico → promoção do URM, segurança e qualidade de vida dessa população.



OBJETIVO PRINCIPAL

Promover ações voltadas ao URM entre profissionais de escolas públicas do bairro Rosa
 Elze – SE.

OBJETIVOS ESPECÍFICOS

- Proferir palestras em escolas da rede pública com orientações sobre o uso, armazenamento e descarte correto de medicamentos.
- Desenvolver o serviço farmacêutico de revisão da farmacoterapia com os profissionais das escolas.
- Divulgar informações sobre o uso racional de medicamentos para a população, por meio de redes sociais como *Instagram*, *Facebook* e programas de rádio.

MÉTODOS



- Cenário de prática → escola de ensino fundamental da rede pública de ensino, localizada no bairro Rosa Elze em São Cristóvão/SE → maio a outubro de 2019;
- Público alvo → servidores da instituição de ensino contemplada, ouvintes da Rádio UFS FM e seguidores das redes sociais *Instagram* e *Facebook* do Laboratório de Ensino e Pesquisa em Farmácia Social (LEPFS).

PLANO DE TRABALHO I

- Capacitação semanal dos estudantes para realização de serviços farmacêuticos, como educação em saúde e revisão da farmacoterapia.
- Diagnóstico situacional da farmacoterapia dos servidores aplicação de questionário.

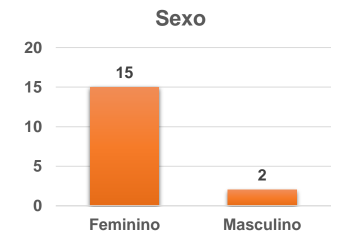
PLANO DE TRABALHO II

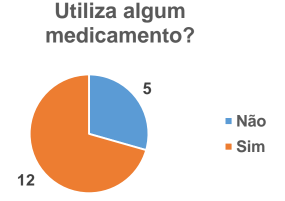
- Reuniões semanais para elaboração das postagens e dos roteiros para gravação dos programas de rádio.
- Postagens semanais no Instagram e Facebook do LEPFS, com foco em educação em saúde.
- Gravação dos programas "A saúde tem remédio... Fale com seu farmacêutico" na Rádio UFS.
- Equipe executora → Ana Beatriz Costa Santos, Elindayane Vieira dos Santos, Júlia Mirão Sanchez, Letícia Santos Prates, Mônica Thaís Nascimento Ferreira, Pedro Wlisses dos Santos Menezes, Sylmara Nayara Pereira dos Santos, Thais Maria Araújo Tavares, Willian Melo dos Santos, Yanne Santos, farmacêutico Fernando de Castro Araújo Neto e Me. Rafaela de Oliveira Santos Silva.

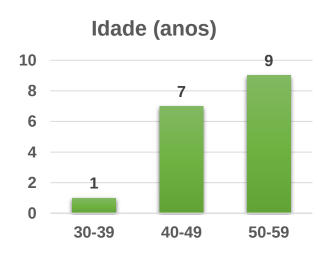
RESULTADOS PARCIAIS (PLANO I)

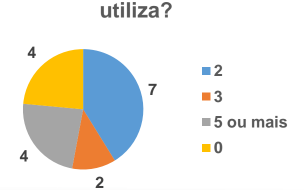


Foram aplicados 17 questionários entre os servidores da escola contemplada.







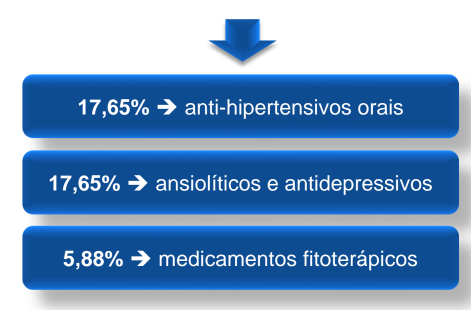


Quantos medicamentos

RESULTADOS PARCIAIS (PLANO I)



Foi registrado o uso de 51 medicamentos no total.



Quatro (23,53%) servidores apresentaram polifarmácia.

RESULTADOS PARCIAIS (PLANO II)



Instagram e Facebook

Setembro Amarelo

Hepatites Virais

Sinusite

Prevenção ao Câncer de Mama

Cuidados Gerais no Inverno

Combate ao Fumo

Resistência Bacteriana

Rinite Alérgica

Asma

Métodos Contraceptivos

Rinite Medicamentosa

Programas de rádio

Medicamentos Fitoterápicos

Antibióticos

Medicamentos nas Escolas

Automedicação

Propaganda de Medicamentos

Medicamentos Falsificados

Armazenamento e Descarte de Medicamentos

Medicamentos na Hora Certa

Medicamentos de marca, genérico e similar

Reações Adversas a Medicamentos

RESULTADOS PARCIAIS

















RESULTADOS PARCIAIS





MEDICAMENTOSA

lepfs.ufs Você sabia que o uso abusivo de descongestionantes nasais tópicos pode causar um tipo de rinite? Pois é, o termo é conhecido como "rinite medicamentosa" ou "rinite induzida por drogas".

A causa da rinite medicamentosa se deve ao uso prolongado dos descongestionantes. Isso ocorre graças a um fenômeno chamado de efeito rebote 3, que faz o nariz ficar mais obstruído do que estava antes assim que passa o efeito do descongestionante, criando um ciclo vicioso.

Por conta disso, esses medicamentos devem ser reservados para situações em que os descongestionantes orais não podem ser usados, restringindo seu uso para poucas vezes ao dia e por poucos dias.

O tratamento para essa condição deve ser a interrupção X e substituição imediata do medicamento (sempre com orientação médica ou farmacêutica

Informações da publicação Interações ① 90 Ações executadas a partir desta publicação Visitas ao perfil 90 1.630 Contas alcançadas 43% não estavam seguindo você Seguimentos 17 Alcance 1.630

2.622

1.534

1.026

61









90 Visitas ao perfil 1.630 Alcance

Impressões

Do perfil

De Explorar De outro

Da Página inicial



















