

Prevenção de Parasitoses na Escola

Cuidar da saúde começa com informação



Higiene das mãos



Alimentos higienizados



Água segura



Ambiente limpo



Informação hoje,
saúde sempre!



O que são Parasitoses?

Parasitoses são doenças causadas por **parasitas** que vivem às custas do nosso organismo.

Essas doenças são comuns em ambientes escolares e podem ser transmitidas por:



Água contaminada



Alimentos mal higienizados



Falta de higiene das mãos



Contato com solo contaminado



Importante:

Em regiões como Santarém, muitas crianças podem estar expostas a esses riscos devido à falta de saneamento básico.



Por que isso é um problema na escola?

As parasitoses podem causar:



Dor abdominal



Diarreia



Desnutrição



Dificuldade de aprendizado



Estudos mostram que podem reduzir o rendimento escolar em até **18%**.



Crianças são mais vulneráveis por:

- Andar descalças
- Levar objetos à boca
- Contato constante com colegas



Lembre-se:

Parasitoses podem afetar a saúde, o crescimento e o futuro das crianças.

Informação e prevenção fazem toda a diferença!



Como ocorre a transmissão?

A transmissão acontece principalmente pela via **fecal-oral**, ou seja:



Contato com fezes contaminadas



Ingestão de água ou alimentos contaminados



Falta de higiene



Também pode ocorrer por:

- Solo contaminado
- Animais no ambiente escolar
- Falta de saneamento



Atenção!

Ambientes com falta de higiene e saneamento facilitam a dispersão de parasitas, aumentando o risco de doenças na escola e em casa.



Prevenir é um ato de cuidado com você e com os outros!



Principais riscos no ambiente escolar

No contexto de Santarém:



Alta presença de parasitos intestinais

Parasitoses são muito comuns entre as crianças da região.



Contaminação da água

Consumo de água sem tratamento aumenta o risco de infecções.



Animais errantes na escola

Gatos e outros animais podem transmitir parasitas e doenças.



Baixo índice de saneamento

O Pará possui apenas 1,18% de esgotamento sanitário tratado, facilitando a disseminação de patógenos.



Isso torna a escola um local de risco, mas também um local estratégico para **prevenção**.



A informação e os cuidados diários são as melhores formas de proteger nossa saúde!



Como funciona a intervenção educativa?

A intervenção na escola acontece em 3 momentos:



1. ANTES

Aplicação de questionário para avaliar o conhecimento dos alunos sobre parasitoses.



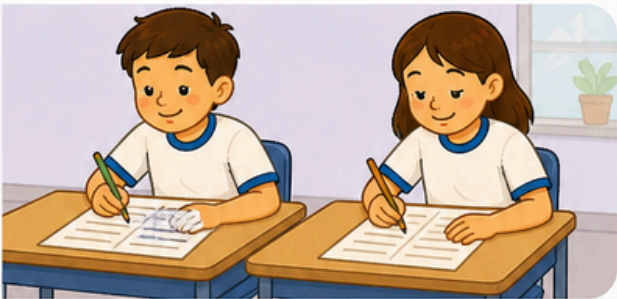
2. DURANTE

- Palestra educativa
- Roda de conversa
- Dinâmicas interativas
- Material educativo



3. DEPOIS

Novo questionário para avaliar o aprendizado e o impacto da intervenção.



Duração média:
80 a 100 minutos



Educar hoje é prevenir
doenças amanhã!

Dinâmicas educativas (exemplos)



Show do Milhão da Saúde

- Perguntas sobre parasitoses
- Estimula o aprendizado de forma divertida
- Pode ser feito em grupos ou individual



Caça ao Parasita

Atividade de associação:

- ✓ Parasita
- ✓ Forma de transmissão
- ✓ Prevenção
- Pode usar imagens, cartões ou jogos impressos



Objetivo:

Ajudar a fixar o conteúdo de forma prática, interativa e participativa.



Resultados esperados

- ✓ Aumento do conhecimento sobre parasitoses
- ✓ Melhora dos hábitos de higiene e alimentação
- ✓ Redução de comportamentos de risco
- ✓ Promoção da saúde na escola
- ✓ Ambiente escolar mais seguro e saudável

Espera-se melhora significativa após a intervenção.



Juntos por uma escola mais saudável!



Informação • Prevenção • Saúde

Pequenas atitudes hoje, grandes mudanças amanhã!



Informação

Conhecer é o primeiro passo para se proteger.



Prevenção

Prevenir é cuidar de si e de todos ao seu redor.



Saúde

Escolhas saudáveis hoje garantem um futuro melhor!



Você faz a diferença!

Participe, compartilhe o que aprendeu e incentive seus colegas a também cuidarem da saúde.



Projeto de Intervenção Educativa em Saúde

Prevenção de Parasitoses na Escola



ALUNOS:

- Kauã Gabriel Chagas Loureiro
- Lia Daniely Barradas Lima
- Laís do Nascimento Jati



ORIENTADORA:

Keyla Pereira Tiago



PROFESSORA DA DISCIPLINA:

Carla Sousa da Silva



♥ ♥ 📍 Santarém – 2026 ♥ ♥

♥ ✨ Educar é o primeiro passo para prevenir. ✨