

# ANTIBIOTICOTERAPIA PROFILÁTICA:

## ESTRATÉGIAS DE SEGURANÇA X ECONOMIA

**EIXO TEMÁTICO:**

SEGURANÇA NO USO DE MEDICAMENTOS

**AUTORES:**

MARGARETE APARECIDA BERNARDES TONOLLI  
JULIANA SANDOLI DE ALMEIDA SERPELONI

**UNIDADE DE SAÚDE:**

AMA ESPECIALIDADES JARDIM SÃO LUIZ

### INTRODUÇÃO

A AMA Especialidades Jardim São Luiz oferece uma variedade de consultas em diversas áreas médicas, incluindo a especialidade de Urologia. Nesse serviço, também são providenciados encaminhamentos para exames específicos que requerem profilaxia com antibióticos. O método de fracionamento surge como uma medida crucial no conjunto de estratégias para promover o uso racional de medicamentos. Essa abordagem envolve a disponibilização de doses individuais de medicamentos, de acordo com a prescrição médica, contribuindo assim para a individualização do tratamento e a dispensação adequada do antibiótico ao paciente.

### OBJETIVO

Minimizar o uso de medicamentos sem prescrição ou supervisão médica é essencial para reduzir casos de intoxicação e o desenvolvimento de bactérias resistentes, que muitas vezes resultam da prática da automedicação. Essa abordagem desempenha um papel fundamental na promoção da saúde e evita que os pacientes acumulem remanescentes de substâncias usadas em tratamentos anteriores em suas residências.

### MÉTODO

Fracionamento da embalagem primária do antibiótico em quantidades solicitadas pelo serviço executante, mantendo os dados essenciais na nova embalagem, como nome do medicamento, dosagem, data de validade e lote.

### RESULTADOS

Mês	Receitas Atendidas	Custo com fracionamento	Custo sem fracionamento
Março	10	11,4	28,5
Abril	16	18,24	45,6
Maio	22	23,37	62,7
Junho	16	18,24	45,6
Julho	14	13,68	39,9
<b>Total</b>	<b>78</b>	<b>84,93</b>	<b>222,3</b>

### CONCLUSÃO

A colaboração entre a Assistência Farmacêutica e a Comissão de Controle de Infecções Relacionadas à Assistência à Saúde tem como objetivo primordial promover um cuidado mais responsável e seguro. Essa parceria se traduz na prática de evitar que os pacientes guardem remanescentes de medicamentos de tratamentos anteriores em casa, contribuindo assim para prevenir a automedicação, combater a resistência bacteriana e, como resultado, desempenhar um papel importante na redução de custos ao promover a Farmacoeconomia.