

ANALISE DA GESTÃO DE ESTOQUE UTILIZANDO A CURVA ABC EM UMA DROGARIA EM CACHOEIRA-BA

Joemile Conceição Ribeiro Seixas^{1*}; Matheus da Silva Ferreira²

¹Graduanda em Farmácia (FAMAM), FAMAM, joemileribeiro@hotmail.com; ²Mestre em química aplicada (UNEB), FAMAM, mths.far@gmail.com.

O controle de estoque é um recurso indispensável utilizado pelos gestores, para auxiliá-los financeiramente a controlar com segurança a quantidade ideal, para não haver excessos desnecessários e fornecer redução de custo, racionalizando o volume destes, sem gerar impactos negativos na lucratividade e assegurando atender as necessidades dos clientes. Visto que para se alcançar as tomadas de decisões corretas é muito importante analisar a ferramenta curva ABC que fornece dados visando a reposição por classificação dos itens sem deixar que falte os produtos essenciais. A aplicação da curva auxilia na gestão de estoque, provendo diretamente retorno financeiro. A curva ABC demonstra importantes resultados que impactam diretamente na venda e lucratividade da farmácia, pois com sua otimização e controle sob os itens que compõe o estoque, levará a redução dos custos e compras desnecessárias baseando-se nos produtos de giro de acordo com seu grau de representatividade no faturamento. O presente trabalho tem como objetivo apresentar uma análise da eficácia da gestão de estoque através da utilização da curva ABC em uma drogaria e de que forma o controle do estoque por essa ferramenta pode impactar diretamente no sucesso do empreendimento. A referente pesquisa trata-se de um estudo de caso, de natureza quantitativa e qualitativa, baseado no método exploratório de finalidade aplicada. Será realizado um estudo de caso descritivo em uma farmácia de pequeno porte, localizada em uma cidade de Cachoeira, Bahia. A coleta de dados será concretizada através do levantamento de relatórios extraídos do sistema da farmácia que é o softpharma versão 3. 2. Analisando o sistema serão extraídos os produtos que compõe a curva ABC, através do método não probabilístico. Após análise dos relatórios e separação dos itens baseado na curva, serão feitas as anotações no programa Excel para a classificação dos medicamentos, após será construído um gráfico para melhor visualização e compreensão das informações, os dados que farão a composição dos relatórios serão avaliados e interpretados, a fim de contextualizar o estudo, validando a utilização do método ou não na drogaria. Os documentos extraídos do sistema passarão por algumas técnicas como análise de conteúdo, técnica de triangulação e modelagem, para que a análise seja mais fidedigno o possível dos resultados buscando veracidade na pesquisa. Com este estudo espera-se trazer informações relevantes quanto ao uso do método da curva ABC demonstrando que é possível adotar medidas para melhorar o controle de estoque contribuindo de forma direta nas compras, proporcionando ações que possam ser aplicadas no varejo farmacêutico.

Palavras-chave: Farmácia. Produtos Essenciais. Controle de Estoque.