

ANTIBIOTICOTERAPIA EM USO AMBULATORIAL

ÁREIA TEMÁTICO:

SEGURANÇA NO USO DE MEDICAMENTOS

AUTORES:

ANA LUCIA SEIXAS DA SILVA

UNIDADE DE SAÚDE:

FARMÁCIA-AMA 24H CAPÃO REDONDO-
SÃO PAULO – CEJAM - SP

INTRODUÇÃO

O uso ambulatorial de antibióticos começou a ser uma prática realizada com maior frequência na AMA Capão Redondo em meados de 2021, no pico da pandemia, onde foi identificado a necessidade de otimizar o fluxo dos leitos, aumentando a rotatividade e prestando assistência a um número maior de usuários de maior gravidade, colaborando assim para não sobrecarregar os serviços hospitalares de referências da região com remoções de pacientes de menor gravidade.

OBJETIVO

Descrever a quantidade de pacientes que receberam antibioticoterapia ambulatorial com ceftriaxona (cefalosporina de terceira geração, amplo espectro, uma dose diária) endovenosa para tratamento de diversas afecções com sucesso, comprovando que a prática serve de retaguarda quando acompanhada por profissionais qualificados e pacientes conscientizados, gerando economia aos cofres públicos e maior comodidade aos pacientes e seus familiares.

RESULTADO

A antibioticoterapia ambulatorial é uma ótima opção para tratar pacientes com infecções moderadas, diminuindo internações, diminuindo custos aos serviços públicos e servindo como plano de contingência em períodos de super lotação, porém o processo deve ser acompanhado pela equipe multidisciplinar que partiu a prescrição estando o paciente bem orientado e consciente da sua parte para o sucesso do tratamento.

MÉTOD

Acompanhar o uso do antibiótico prescrito aos pacientes que devem retornar diariamente a Unidade para receber as doses complementares, observando dose, horário e período de tratamento estabelecido, intervindo quando detectado casos de abandono que podem evoluir e causar riscos de morte. Os acompanhamentos são feitos pela equipe da farmácia, através do planejamento das prescrições e receitas apresentadas diariamente, sendo 393 pacientes monitorados entre junho/21 a junho/23, onde os focos principais tratados foram urinário, respiratório e pele.