

GRUPO DE PESQUISA:

TERAPÊUTICA MEDICAMENTOSA APLICADA ÀS CIÊNCIAS DA SAÚDE

LÍDER: Prof. Dr. Juliano Rodrigo Guerreiro

INTEGRANTES: Profa. Dra. Ivana Barbosa Suffredini, Prof. Dr. Luiz Carlos Martins das Neves, Profa. Dra. Michele Georges Issa, Prof. Dr. Marcos Aurélio Almeida Pereira, Profa. Dra. Nilsa Sumie Yamashita Wadt, Prof. Alípio de Oliveira do Carmo, Prof. André Schmidt Suaiden e Profa. Mariane Fonseca Petroni

A atenção farmacêutica é uma estratégia de atuação social e multidisciplinar do farmacêutico junto ao paciente. Seus objetivos devem estar orientados para educação em saúde, orientação farmacêutica, dispensa de medicamentos, atendimento, acompanhamento farmacêutico, registros sistemáticos de atividades e avaliação dos resultados, visando às terapias eficientes e seguras. Este GP tem por objetivos apresentar estratégias de tratamento adequadas ao idoso; avaliar a eficácia dos tratamentos e realizar cuidados e ações educativas, de modo individual e coletivo, junto a idosos usuários de medicamentos. Entre as ações que visam a uma melhor qualidade de vida dos idosos no que diz respeito a medicamentos e saúde, se incluem as seguintes: utilização do método Dáder modificado de seguimento farmacoterapêutico (SFT); orientações farmacêuticas impressas sobre medicamentos e riscos à saúde; serviços de informação ao paciente idoso; atividade para promoção do uso racional de medicamentos; palestras voltadas para as necessidades farmacoterapêuticas de idosos. Nesse contexto, é possível oferecer atendimento diferenciado ao idoso com a implantação da Atenção Farmacêutica e demais serviços, tendo como foco as atividades de promoção à saúde, possibilitando aos idosos uma compreensão da dinâmica

do uso adequado de medicamentos e assim contribuir para a promoção da saúde dessa população usuária.

PUBLICAÇÕES RELEVANTES EM 2021

Profa. Dra. Ivana Barbosa Suffredini

<https://doi.org/10.1016/j.jep.2020.113265>

<http://apsciencelibrary.com/handle/123456789/8827>

[10.1016/j.jep.2021.113867](https://doi.org/10.1016/j.jep.2021.113867)

Prof. Dr. Luiz Carlos Martins das Neves

DOI 10.17605/OSF.IO/PF5T7

DOI 10.20959/WJPPS20212-18229

Prof. Dr. Juliano Rodrigo Guerreiro

doi: 10.1007/s11033-021-06175-6