



## Acompanhamento Farmacoterapêutico de Pacientes na Farmácia-Escola da Universidade Federal de Alfenas

Luciene A.M. MARQUES\*, Ricardo R. RASCADO, Fabiano M.D. NEVES, Felipe T.C. SANTOS,  
Fernanda A.R. CARVALHO, Talita E. BORGES & Jéferson O. SOUSA

*Departamento de Farmácia da Universidade Federal de Alfenas, UNIFAL-MG.  
Rua Gabriel Monteiro da Silva, 714 Centro, CEP: 37130-000, Alfenas – MG, Brasil*

**RESUMO.** A morbidade e mortalidade associadas ao uso de medicamentos constitui um grande problema de saúde pública. O acompanhamento farmacoterapêutico é um processo pelo qual o farmacêutico tem o objetivo de detectar, prevenir e resolver problemas relacionados com a farmacoterapia. O Método Dáder pode ser uma ferramenta para alcançar este objetivo. O objetivo deste trabalho foi detectar falhas na farmacoterapia de pacientes da Farmácia-Escola da Universidade Federal de Alfenas, utilizando-se o Programa Dáder para a implementação do Acompanhamento Farmacoterapêutico. Setenta pacientes foram avaliados. Um total de 97 Resultados negativos associados à medicação (RNM) foram detectados. Trinta e cinco deles estão relacionados com a segurança, 38 com a efetividade e 24 com a necessidade da farmacoterapia, pois um paciente pode apresentar mais de um resultado negativo associado à medicação. Vinte e seis problemas de saúde foram resolvidos. Estes resultados demonstram que o Método Dáder é efetivo em buscar, detectar, prevenir e resolver problemas relacionados ao medicamento e aplicável ao Acompanhamento Farmacoterapêutico de pacientes brasileiros.

**SUMMARY.** "Pharmaceutical care of patients on School-Pharmacy of Federal University of Alfenas". Morbidity and mortality associated to the use of medicines is a great problem of public health. The objective of pharmacotherapeutic follow-up by pharmacist is to detect, to prevent and to resolve drug-related problems (DRPs). Dáder method can be a tool to reach this objective. The aim of this work was to detect DRPs in the University Teaching Pharmacy of UNIFAL-MG (Federal University of Alfenas) using Dáder program to implantation of pharmacotherapeutic follow-up. Seventy patients were evaluated. A total of 97 clinical negative results were detected as follow: 35 safety problems, 38 effectiveness problems and 24 not using a medication needed. One patient could be have more than one clinical negative results. A total of 26 clinical negative results received a specific pharmaceutical intervention and were resolved. These results demonstrated that the Dáder method was effective in to detect, to prevent and to resolve DRPs and it is feasible to Brazilian patients' pharmacotherapeutic follow-up.

**PALAVRAS-CHAVE:** Atenção farmacêutica, Farmácia-escola, Programa Dáder,  
**KEY WORDS:** Dáder program, Pharmaceutical care, School-Pharmacy.

\* Autor a quem correspondência deve ser enviada: *E-mail:* baselua@uol.com.br