

210

PROBLEMAS RELACIONADOS COM OS MEDICAMENTOS NOS PACIENTES HIV-POSITIVOS EM TERAPIA ANTI-RETROVIRAL EM UM SERVIÇO ESPECIALIZADO EM HIV/AIDS DO SUL DO BRASIL.

Marília Cruz Guttier, Marysabel Pinto Telis Silveira, Tatiana Vanessa Silveira Pereira, César Arthur Tavares Pinheiro, Mariane Vecchi, Leila Beltrami Moreira (orient.) (UCPEL).

INTRODUÇÃO: Trabalhos comprovam que a atenção farmacêutica (AF) aumenta a adesão aos anti-retrovirais (ARVs), portanto, AF é importante no tratamento de pacientes com HIV-AIDS em uso de ARVs. AF auxilia a prevenir, identificar e resolver os problemas relacionados com os medicamentos (PRMs), neste caso, com os ARVs. **OBJETIVO:** Avaliar os PRMs através da AF em serviço especializado em HIV/AIDS no sul do Brasil. **MÉTODOS:** Coorte de pacientes adultos, usando ARVs, acompanhados de junho/2006 a junho/2007 através da Metodologia Dáder, mensalmente. Os ARVs foram identificados por cores e os pacientes receberam carteirinha com orientações de uso dos medicamentos. **RESULTADOS:** Incluíram-se 141 pacientes, 65% homens, 39 anos (± 9 , 38), renda familiar mediana 1, 3 salários mínimos, 60% não completaram o ensino fundamental. Excluíram-se 4 e morreram 5. Nove pacientes (6, 4%) esqueceram de tomar todas as doses dos ARVs por pelo menos um dia nos últimos 4 dias, 53% não seguem sempre as recomendações médicas, 11% esqueceram de tomar os ARVs no último final de semana e a metade esqueceu alguma vez. O esquema mais usado foi Lamivudina + Zidovudina + Efavirenz (51%), 60% já trocaram de esquema. O tempo de tratamento variou de 1 a 174 meses (56 ± 35). Foram resolvidos 40 dos 90 PRMs identificados: 20 PRM1 (não usa medicamento que necessita); 30 PRM2 (usa medicamento que não necessita); 40 PRM3 (não efetividade); 4 PRM 4 (não segurança) e 42 (30%) pacientes foram encaminhados à consulta. Uso incorreto de Didanosina foi identificado em todos os pacientes (10) usando este ARV além de 4 erros na dispensação dos ARVs. **CONCLUSÃO:** Através da AF foi possível identificar, resolver e prevenir PRMs ressaltando a importância do farmacêutico junto à equipe médica na promoção do uso racional de ARVs.