

Revelação do diagnóstico pela infecção pelo HIV na infância

Cardoso de Paula, Cristiane¹

Pase Zanon, Bruna²

Cremonese, Luiza³

Maris de Mello Padoin, Stela⁴

Cammarano Ribeiro, Aline⁵

¹ Universidade Federal de Santa Maria/Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Santa Maria, Brasil, cris_depaula1@hotmail.com

² Federal de Santa Maria/Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Santa Maria, bbrunazonon@hotmail.com

³ Federal de Santa Maria/Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Santa Maria, lu_cremonese@hotmail.com

⁴ Federal de Santa Maria/Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Santa Maria, stelamaris_padoin@hotmail.com

⁵ Federal de Santa Maria/Programa de Pós-Graduação em Enfermagem, Santa Maria, alinecammarano@gmail.com

Resumo: A comunicação do diagnóstico de infecção pelo HIV deve ser iniciada na infância com acompanhamento de uma equipe multiprofissional em serviço de saúde. **Objetivo:** produzir subsídio teórico-prático para o acompanhamento da comunicação do diagnóstico de HIV na infância. **Método:** Trata-se de um projeto matricial que envolve uma dissertação concluída e duas teses de doutorado em andamento. A dissertação foi uma pesquisa convergente assistencial desenvolvida com profissionais da saúde com o objetivo de conduzir a construção coletiva de um processo de revelação deste diagnóstico para crianças e adolescentes. A primeira tese é pesquisa de desenvolvimento tecnológico no modelo da Tradução do Conhecimento com o objetivo de construir e validar um guia para revelação do diagnóstico de infecção pelo HIV na infância. A segunda é uma revisão de escopo pelo Joanna Briggs Institute com o objetivo de mapear a literatura acerca da comunicação deste diagnóstico na infância. **Resultados:** a construção de um plano de ação que conta com seis etapas para acompanhamento da revelação do diagnóstico pela infecção do HIV na infância; avaliar sua capacidade cognitiva; discutir os motivos para revelar; elencar os profissionais envolvidos no acompanhamento do processo; incluir a família; elaborar estratégias de revelação. **Conclusão:** O conhecimento do diagnóstico de HIV é um direito da criança e dever dos profissionais da saúde e familiares. É necessário garantir que o acompanhamento da revelação seja realizada de maneira sistematizada por uma equipe multiprofissional.

Palabras-chave: Saúde da criança; Infância; HIV; Revelação da verdade; Comunicação em saúde; Más notícias; Equipe de Saúde.

Disclosure of diagnosis of HIV infection in childhood

Abstract

The communication about the diagnosis of HIV infection should be started in childhood and being followed-up by a multiprofessional team at the health service. **Objective:** to provide theoretical subsidies for follow-up HIV infection diagnosis disclosure in childhood. **Method:** This is a matrix project that involved a completed dissertation and two PhD thesis in progress. The dissertation was a convergent care research developed among health professionals with the objective of conducting the collective construction of a process of disclosure HIV diagnosis for children and adolescents. The first thesis is a research on technological development on the Knowledge Translation model aiming to construct and to validate a guide for the disclosure HIV diagnosis in childhood. The second thesis is a review of scope by the Joanna Briggs Institute aiming to map the literature about the communication of this diagnosis in childhood. **Results:** the construction of a plan of action that counts on six stages to follow-up the disclosure of HIV diagnosis in childhood; to evaluate their cognitive ability; to discuss the reasons for disclosing; to list the professionals involved during the follow-up; to include the family; to develop strategies for disclosure. **Conclusion:** Knowing the HIV diagnosis is a child's right and is a duty of health professionals and family members. It is necessary to ensure that follow-up of the disclosure is carried out in a systematized manner by the multiprofessional team.

Key Words: Child Health; HIV; Truth Disclosure; Health Communication; Patient Care Team