

Uso do acelerador de cianoacrilato na fixação de lâmina plástica flexível para o tratamento da hipercurvatura transversa da unha

Use of cyanoacrylate accelerator in the fixation of flexible plastic blade for the treatment of transverse hypercurvature of the nail

Autores:

Nilton Di Chiacchio¹
 Nilton Gioia Di Chiacchio²
 Glaysson Tassara Tavares³
 Marcella Nascimento e Silva⁴
 André Luiz Almeida Silva⁵

¹ Mestre e doutor pela Faculdade de Medicina da Universidade de São Paulo (USP); médico chefe do Serviço de Dermatologia do Hospital do Servidor Público Municipal de São Paulo – São Paulo (SP), Brasil.

² Médico assistente do Serviço de Dermatologia do Hospital do Servidor Público Municipal de São Paulo – São Paulo (SP), Brasil.

³ Médico dermatologista – Belo Horizonte (MG), Brasil.

⁴ Médica residente do Hospital das Clínicas da Universidade Federal de Minas Gerais (UFMG) – Belo Horizonte (MG), Brasil.

⁵ Médico urologista. Médico regulador do Governo de Estado de Minas Gerais – Belo Horizonte (MG), Brasil.

Correspondência:

Nilton Gioia Di Chiacchio
 Rua Castro Alves, 60, Bairro Liberdade
 01532-000 - São Paulo - SP
 E-mail: niltongioia@terra.com.br

Recebido: 08/12/2015

Aprovado: 02/06/2016

Trabalho realizado no Hospital do Servidor Público Municipal de São Paulo – São Paulo (SP), Brasil.

Suporte Financeiro: Nenhum
 Conflito de Interesses: Nenhum

DOI: <http://dx.doi.org/10.5935/scd1984-8773.201682747>

RESUMO

A hipercurvatura transversa é deformidade da placa ungueal, inestética e dolorosa, provocando desconforto ao paciente. O tratamento pode ser conservador ou cirúrgico. Dos conservadores a colocação da lâmina plástica de memória sobre a placa ungueal, utilizando cola de cianoacrilato, promove rápida melhora da dor e seu alargamento entre três e seis meses. O uso de acelerador de cianoacrilato facilita o procedimento tornando-o mais rápido.

Palavras-chave: unhas malformadas; unhas encravadas; doenças da unha; procedimentos cirúrgicos ambulatorios

ABSTRACT

Transverse hypercurvature is a deformity of the nail plate, unaesthetic and painful, causing discomfort to the patient. Treatment can be conservative or surgical. Related to the conservative treatments, placing the flexible plastic blade on the nail plate using cyanoacrylate glue, promotes rapid improvement of pain and its widening from three to six months. The use of cyanoacrylate accelerator facilitates the procedure, making it faster.

Keywords: nails, malformed; nails, ingrown; nail diseases; ambulatory surgical procedures

INTRODUÇÃO