



UNICEPLAC
CENTRO UNIVERSITÁRIO

Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos - UNICEPLAC
Curso de Medicina
Trabalho de Conclusão de Curso

Luxação espontânea do cristalino para câmara anterior associada a coloboma de cristalino

Gama-DF
2021

SARAH BARRETO PINHEIRO SOUZA PINTO

Luxação espontânea do cristalino para câmara anterior associada a coloboma de cristalino

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Orientador(a): Prof(a). Me. Diva Bernardes Vargas.

Gama-DF

2021

SARAH BARRETO PINHEIRO SOUZA PINTO

Luxação espontânea do cristalino para câmara anterior associada a coloboma de cristalino

Artigo apresentado como requisito para conclusão do curso de Bacharelado em Medicina pelo Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos – Uniceplac.

Gama-DF, 5 de dezembro de 2021.

Banca Examinadora

Profª. MSc. Diva Bernardes Vargas
Orientadora

Prof. MSc. Alessandro R. Caruso da Cunha
Examinador

Prof. MSc. Flávio Dutra de Moura
Examinador

Luxação espontânea do cristalino para câmara anterior associada a coloboma de cristalino

Sarah Barreto Pinheiro Souza Pinto ¹

Resumo:

Luxação do cristalino para câmara anterior é rara em comparação com a luxação para o corpo vítreo. Está relacionada a traumas, desordens hereditárias e a deslocamento espontâneo. Coloboma de cristalino é uma malformação congênita que pode aparecer isolada ou associada a anormalidades sistêmicas e outras malformações oculares. Deslocamento anterior do cristalino e coloboma de cristalino são duas entidades raras. Até então não há descrição na literatura de nenhum caso com esta associação. Este artigo relata caso clínico de um paciente de 44 anos que apresentou luxação espontânea do cristalino para câmara anterior, portador de coloboma de cristalino e sem histórico médico de trauma ocular e desordens hereditárias, que evoluiu com descompensação corneana secundária e descolamento de retina.

Palavras-chave: deslocamento do cristalino; câmara anterior; endotélio corneano; coloboma; cristalino.

Abstract:

Dislocation of the lens to anterior chamber is rare compared to dislocation to the vitreous body. It is related to trauma, hereditary disorders and spontaneous displacement. Lens coloboma is a congenital malformation that may appear isolated or associated with systemic abnormalities and other eye malformations. Anterior displacement of the lens and lens coloboma are two rare entities. Until now there is no description in the literature of any case with this association. This article reports a clinical case of a 44-year-old patient who presented spontaneous dislocation of the lens to the anterior chamber, with lens coloboma and no medical history of ocular trauma and hereditary disorders, which evolved with secondary corneal decompensation and retinal detachment.

Keywords: lens subluxation; anterior chamber; endothelium, corneal; coloboma; crystalline lens.

¹Graduando(a) do Curso de Medicina, do Centro Universitário do Planalto Central Aparecido dos Santos–Uniceplac. E-mail: barreto938@gmail.com.