

Diseño e implementación de un modelo de atención transdisciplinaria para pacientes con angioedema hereditario, en una institución de salud colombiana

Valentina Prada-Moreno,¹ Juan David Wilches-Gutiérrez,² Diana Roció Arias-Osorio³

¹Coordinador Médico, Cohorte Angioedema Hereditario, IPS Especializada. Bogotá D.C., Colombia

²Jefe médico, Desarrollo Estratégico, IPS Especializada, Bogotá D.C., Colombia

³Gerente general, IPS Especializada, Bogotá D.C., Colombia

Correspondencia:

Valentina Prada Moreno

valentina.prada@ipsespecializada.com.co

Rev Alerg Mex 2024; 71 (1): 80

<https://doi.org/10.29262/ram.v71i1.1378>

Resumen

Objetivo: Describir el diseño e implementación de un modelo transdisciplinario de atención para pacientes con angioedema hereditario en Colombia.

Métodos: Estudio observacional longitudinal descriptivo. 140 pacientes con angioedema hereditario fueron incluidos en un modelo de atención transdisciplinario por un año. Se midieron tasas de crisis, hospitalizaciones, visitas a urgencias, calidad de vida y adherencia farmacológica.

Resultados: El modelo se asoció con reducciones del 76% en crisis, 66% en hospitalizaciones y 87% en visitas a urgencias. La adherencia farmacológica aumentó 19% y fue completa después de cuatro meses. La calidad de vida aumentó significativamente.

Conclusión: El angioedema hereditario es una enfermedad solitaria que requiere un abordaje integral para la atención eficaz.

Palabras clave: Angioedema hereditario; Enfermedades solitarias; Modelo de atención; Transdisciplinario; Calidad de vida.

Abstract

Objective: Describe the design and implementation of a transdisciplinary care model for patients with hereditary angioedema in Colombia.

Methods: Descriptive longitudinal observational study. 140 patients with hereditary angioedema were included in a transdisciplinary care model for one year. Seizure rates, hospitalizations, emergency room visits, quality of life, and pharmacological adherence were measured.

Results: The model was associated with reductions of 76% in seizures, 66% in hospitalizations, and 87% in emergency room visits. Pharmacological adherence increased 19% and was complete after four months. The quality of life increased significantly.

Conclusions: Hereditary angioedema is an orphan disease that requires a comprehensive approach for effective care.

Keywords: Hereditary angioedema; Orphan diseases; Care model; Transdisciplinary; Quality of life.