

Actualización, fisiopatología, diagnóstico, tratamiento y complicaciones de dermatitis atópica. Revisión Sistemática

Helen Betzabe Bustos Gomezcoello, Luzmila Carolina Peláez Vélez

Universidad Católica de Cuenca, hbbustosg61@est.ucacue.edu.ec

RESUMEN

La dermatitis atópica es una patología crónica, recidivante e inflamatoria de la piel, se manifiesta con intenso prurito. Tras el rascado repetitivo se presenta eczematización de la piel, que puede llegar a la liquenificación. Esta entre los 10 primeros lugares de la consulta dermatológica; teniendo una prevalencia del 10 a 20% en la infancia siendo un 90% los que debutan antes de los 5 años, y un 3% en los adultos. **Objetivo General:** Describir la fisiopatología, diagnóstico, tratamiento y complicaciones de dermatitis atópica. **Metodología:** La investigación es descriptiva y explicativa, constituye una revisión sistemática basada en el método PRISMA 2020. Se uso artículos los últimos 5 años relacionados a la dermatitis atópica, a excepción de un artículo del año 2010 por la calidad de su información, artículos en el idioma inglés y español. Se excluyeron aquellos artículos publicados antes del año 2017, estudios que no se encuentren en las bases de datos seleccionadas, estudios duplicados. No se incluirá literatura conformada por tesis de pre o posgrado, actas de congresos, informes, proyectos, revisión bibliográfica o metaanálisis. **Resultados:** En la base de datos científicas se logró obtener 105 artículos, de ellos 70 fueron excluidos, finalmente 35 artículos cumplieron con los criterios de inclusión, teniendo en cuenta que se usaron 12 para el desarrollo de la discusión.

Palabras clave: complicaciones, dermatitis atópica, diagnostico, fisiopatología, tratamiento

Update, Pathophysiology, Diagnosis, Treatment, and Complications of Atopic Dermatitis. A Systematic Review

Helen Betzabe Bustos Gomezcoello, Luzmila Carolina Peláez Vélez

Catholic University of Cuenca, hbbustosg61@est.ucacue.edu.ec

ABSTRACT

Atopic dermatitis is a chronic, relapsing, and inflammatory skin pathology manifested by intense pruritus. After repetitive scratching, eczematization of the skin occurs, which can lead to lichenification. It is among the first ten reasons for dermatological consultation; it has a prevalence of 10 to 20% in childhood, 90% of which debut before the age of 5 years, and 3% in adults. **Objective:** To describe the pathophysiology, diagnosis, treatment, and complications of atopic dermatitis. **Methodology:** The research is descriptive and explanatory; a systematic review based on the PRISMA 2020 method was conducted. Articles in English and Spanish published in the last five years related to atopic dermatitis were employed, except for one article from 2010, due to the quality of its information. Papers published before 2017, studies not found in the selected databases, and duplicate studies were excluded. Literature comprising undergraduate or graduate theses, conference proceedings, reports, projects, literature reviews, or meta-analyses were not included. **Results:** In the scientific databases, 105 articles were obtained; 70 were discarded, and finally, 35 articles met the inclusion criteria, and 12 were utilized for the discussion

Keywords: complications, atopic dermatitis, diagnosis, physiopathology, treatment

Azogues, 25 de octubre de 2023

EL CENTRO DE IDIOMAS DE LA UNIVERSIDAD CATÓLICA DE CUENCA, CERTIFICA QUE EL DOCUMENTO QUE ANTECEDE FUE TRADUCIDO POR PERSONAL DEL CENTRO PARA LO CUAL DOY FE Y SUSCRIBO



Ldo. Javier Sancán González, Mgtr.
AZOGUES CENTER COORDINATOR

