

ABORDAJE MULTIDISCIPLINAR DE ULCERA ELEFANTIASICA EN PACIENTE INMIGRANTE: CASO CLINICO

Ana Bella Martín Toscana, Isabel Carro Iglesias y Bella Fernández González

Introducción

Las úlceras son un problema de salud de alta prevalencia y con gran impacto en la sociedad.

El abordaje multidisciplinar favorece la minimización de dicho impacto, más evidente en el caso de la Elefantiasis, enfermedad poco conocida y de escasa prevalencia en nuestro medio, pero con alta repercusión sociosanitaria.

La Elefantiasis está causada por una filaríasis linfática cronicada parasitaria (nematodos), transmitida por mosquitos, causando hipertrofia, dolor, minusvalía y rechazo social.



Objetivos

Describiremos la importancia del trabajo multidisciplinar en el abordaje terapéutico y de cuidados.



Metodología

Se han efectuado visitas médicas y curas (al menos 28 curas por UAP durante 2023 y 2024, constatadas en la revisión de la historia de salud) junto a reuniones físicas y virtuales multidisciplinarias y revisión bibliográfica de la Elefantiasis. Ha tenido varias recaídas, dos importantes con ingreso hospitalario.

Resultados

Ha mejorado la calidad de vida del paciente, a pesar de las recaídas durante el proceso.

Conclusión

La intervención multidisciplinar en su asistencia ha conseguido disminuir el dolor y paliar su discapacidad.



Bibliografía

: Klion AD. Lymphatic filariasis: epidemiology, clinical manifestations, and diagnosis. (02/02/2018)

Cárdenas-Ramos M, Montero Alcaraz JC. Inflamación unilateral de una extremidad. FMC. 2018; 25 (1): 23-7