

## Relación entre el uso de antimicóticos y el aumento en la incidencia de onicocriptosis

## Noemí Corral Lizana. Javier Álvarez Arroyo.

Dirección: Plaza Ramón y Cajal s/n 28040 Madrid. noemi\_corral\_lizana@hotmail.com

## Francisco Javier García Carmona

carmona@enf.ucm.es

Resumen: La onicomicosis representa una de las patologías ungueales más frecuentes en consulta podológica, afectando entre un 2-18% de la población. En la actualidad existen numerosos tratamientos antimicóticos, destacando el uso de antifúngicos orales, tópicos y las terapias combinadas de fármacos. Se ha podido observar una cierta relación entre el uso de antimicóticos orales y el aumento de la incidencia de la onicocriptosis. Debido a que la onicocriptosis también es una patología ungueal frecuente, creemos conveniente estudiar dicha posible relación entre esta afección, la onicocriptosis, como consecuencia del tratamiento oral de una onicomicosis primaria. Material y métodos: El trabajo que nos ocupa ha sido realizado basándonos en los resultados obtenidos, merced a la literatura revisada. Los artículos se han relacionado en la bibliografía de este trabajo. Objetivo: Analizar la relación que existe entre el uso de antimicóticos orales y la mayor incidencia de onicocriptosis secundaria a dichos tratamientos. Resultados: Los autores consultados nos muestran un porcentaje que puede alcanzar hasta el 20% de onicocriptosis secundaria al uso de antimicóticos orales (los estudiados fueron llevados a cabo con terapia sistémica con los siguientes principios activos: Itraconazol, Terbinafina y Fluconazol).

Palabras clave: Onicomicosis, onicocriptosis, antifúngicos orales.

## Póster

Recibido: 11 marzo 2012. Aceptado: 13 abril 2012.