



Medicina de Familia. SEMERGEN



<https://www.elsevier.es/semergen>

222/4 - Experiencia de teleconsulta dermatológica con dermatoscopia de lesiones pigmentadas en Atención Primaria

P. Sánchez-Seco Toledano^a, L. López Benito^b, M. Podaru^c y R. Piedra Castro^d

^aCS de Azuqueca de Henares. Guadalajara. ^bMédico Residente de 3^{er} año de Medicina de Familia; ^cMédico Residente de 4^o año de Medicina de Familia; ^dMédico de Familia. CS de Azuqueca de Henares. Guadalajara.

Resumen

Objetivos: Evaluar la teleconsulta vía informatizada de Dermatología. Evaluar el uso de la dermatoscopia portátil en Atención Primaria. Estudiar la correlación diagnóstica entre Atención Primaria y Dermatología de las lesiones pigmentadas.

Metodología: Estudio descriptivo transversal. Dermoscopio DermLite 2 con adaptador iPhone para toma de imágenes. Sistema DERCAM. Sistema de teledermatología del Servicio de Salud de Castilla la Mancha. Software SPSS vs 15.

Resultados: Entre mayo de 2015 y febrero de 2016 fueron realizadas 35 consultas, un 40% en mujeres. Las lesiones más frecuentemente diagnosticadas fueron nevus melanocíticos sin atipias, queratosis seborreicas y queratosis actínicas. El 5,7% de las lesiones (n = 2) fueron de carácter maligno con diagnóstico de carcinoma basocelular. En cuanto a la correlación diagnóstica éste era coincidente en el 57,14% de los casos. Un 28,57% de las consultas fueron resueltas en el sistema DERCAM sin necesidad de visita presencial en la consulta de Dermatología.

Conclusiones: La dermatoscopia es una técnica útil y con potencial en Atención Primaria. La teleconsulta en Dermatología puede agilizar y mejorar la atención y el diagnóstico de las lesiones dermatológicas pigmentadas.