



**AZELAIC LIGHTING PEELING, DEL CORRECTO DIAGNOSTICO AL BUEN
RESULTADO 15 AÑOS DE EXPERIENCIA.**

**AZELAIC LIGHTING PEELING, THE CORRECT DIAGNOSIS TO GOOD
RESULT 15 YEARS OF EXPERIENCE**

Saverio Di Blasi

Fundación Centro de Estudios de Medicina Estética, Caracas Venezuela.

Email: fuceme@gmail.com

Luego de 15 años de haber desarrollado un sistema de rejuvenecimiento facial mediante el uso del peeling químico a base del ácido azelaico (Azelaic Lighting peel) y de haber difundido su aplicación y protocolo a más de 15 países en el mundo, llegué a la conclusión que el mejor resultado de la aplicación de un peeling es un buen diagnóstico y una buena selección del paciente, con todos sus factores desencadenantes y predisponentes.

Las complicaciones más frecuentes y poco deseadas de quienes realizamos estos procedimientos tan populares en la estética médica como es el peeling químico, son las melanosos post inflamatorias, estas dadas por una respuesta agresiva de parte del melanocito (célula pigmentaria) posterior a una agresión, produciendo esto una alteración en la vida del paciente que fue en busca de una solución a su problema estético. Esto sumado a la inconformidad de resultados al ofrecer un resultado con un procedimiento que no llegara a tal, sino es bien seleccionado el paciente. Por todo esto se clasificó una serie de procedimientos diagnósticos en la consulta médica desde la inspección del paciente hasta los estudios para clínicos avanzados como la dermatoscopia y los skin test para poder minimizar los resultados fallidos al realizar este excelente procedimiento médico estético de rejuvenecimiento facial.



REFERENCIAS

1. Marzulli FN, Maibach HI. Dermatotoxicology, 5th ed. Washington DC: Taylor and Francis, 1996: 11,12,285-86.
2. Fitzpatrick TB, Freedberg IM, Eisen AZ *et al.* Fitzpatrick's dermatology in general medicine VII, 5th ed. New York: McGraw-Hill, 1999: 1698-703,2702-03, 2937-46.
3. Draelos ZK. Cosméticos em dermatologia, 2ª ed. Rio de Janeiro: Revinter, 1999: 245.
4. Juez JL, Gimier LP. Ciencia cosmética: bases fisiológicas y criterios prácticos, Madrid: Consejo General de Colegios Oficiales de Farmaceuticos, 1995: 212.
5. Draelos ZK. Cosméticos em dermatologia, Porto Alegre: Artes Médicas, 1991:158-59.
6. Matarrasso SL, Hanke CW, Alsters TS. Cutaneous resurfacing. Dermatol. Clin. 1997;15 (4):569-81.

