

## Un inusuale pemfigo localizzato

Victor Desmond Mandel<sup>1</sup>, Francesca Farnetani<sup>1</sup>, Cristina Vaschieri<sup>1</sup>, Marco Manfredini<sup>1</sup>, Anna Maria Cesinaro<sup>2</sup>, Francesca Giusti<sup>1</sup>, Giovanni Pellacani<sup>1</sup>

<sup>1</sup>*Dermatologia, Dipartimento Chirurgico, Medico, Odontoiatrico e di Scienze Morfologiche con interesse Trapiantologico, Oncologico e di Medicina Rigenerativa, Università degli Studi di Modena e Reggio Emilia, Modena, Italia;*

<sup>2</sup>*Dipartimento di Anatomia Patologica, Azienda Ospedaliero-Universitaria Policlinico, Modena, Italia.*

Si presenta il caso di un uomo di 74 anni giunto alla nostra osservazione per la comparsa da circa 4 mesi di una lesione squamo-crostosa del dorso del naso suggestiva per un epitelioma e con pattern dermoscopico aspecifico. Veniva eseguita la microscopia laser confocale e la tomografia a coerenza ottica che mostravano inaspettate caratteristiche di pemfigo. Per confermare tale ipotesi venivano eseguiti ulteriori accertamenti. L'esame istologico evidenziava acantolisi a livello degli strati spinoso e granuloso, mentre l'immunofluorescenza diretta rivelava depositi di IgG e C3 in tutto lo spessore dell'epidermide. Anticorpi intercellulari soprabasali (1:40) sono stati evidenziati dall'immunofluorescenza indiretta. Infine, l'immunoblot mostrava la presenza nel siero di anticorpi diretti contro gli antigeni 130 kDa e 160 kDa, successivamente identificati come anticorpi diretti contro la desmogleina 1 e 3 mediante sistemi colorimetrici AP. Tali dati deponevano per una forma mista di pemfigo con caratteristiche sia della forma volgare che di quella foliacea.

Autore di contatto: Victor Desmond Mandel.

e-mail: [victor.desmond.mandel@gmail.com](mailto:victor.desmond.mandel@gmail.com); telefono: +39 329 9381954.

Tipologia di presentazione: poster.

Anno di nascita autore: 1985.