

STELLATE SCARS IN PHOTOAGED SKIN. A HISTOLOGICAL AND ULTRASTRUCTURAL STUDY

RENATA STRUMIA

Clinica Dermatologica Università di Ferrara, Italy - Direttore: Prof. A. Califano

Received: October 25, 1994

Key Words: Stellate Spontaneous Pseudoscar; Photoaging.

Synopsis

The A. reviews the literature concerning stellate spontaneous pseudoscars (SSP) and performs a histological and ultrastructural study. The conclusion is that SSP are really scarring lesions which may appear on a skin which has become particularly delicate due to age, drugs and photoexposure. So the A. suggests they be named "stellate scars in photoged skin" and not stellate spontaneous pseudoscars.

Riassunto

Dopo aver inviato i dati della letteratura riguardanti le pseudocicatrici stellate spontanee (SSP) l'autore conduce uno studio istologico ed ultrastrutturale su questo tipo di lesione.

La conclusione di tale studio é che tale lesione corrisponde ad una vera e propria cicatrice che può verificarsi su cute particolarmente delicata a causa dell'età, di farmaci o di fotoesposizione.

L'autore suggerisce quindi di denominarla "cicatrice stellata di cute fotoinvecchiata" e non "pseudocicatrice stellata spontanea".