

Rezumat

Steatocystoma multiplex este o afecțiune ereditară rară având o transmitere autosomal dominantă, uneori și cu apariție sporadică debutând la adolescență sau la adultul tânăr.

Caz clinic: Pacient în vârstă de 42 ani prezintă de la vârsta de 16 ani papule și noduli multipli, asimptomatici, de colorație gălbuie sau a pielii normale, localizați strict pe față. Histologic sunt prezente chiste dermale în peretele cărora se evidențiază lobuli ai glandelor sebacee iar conținutul este format dintr-un material cazeos stabilind diagnosticul de *steatocystoma multiplex*. Tratamentul a constat în mini-incizii cu extragerea chistelor mai mari.

Discuții: *Steatocystoma multiplex* se prezintă clinic sub formă de papule și noduli multipli localizați îndeosebi pe toracele anterior și porțiunea proximală a membrelor dar și cu localizare pe față, ceafă, axile, scrot și chiar generalizate. Histologic este vorba de un chist încapsulat localizat în dermul mijlociu. Celulele sau glandele sebacee situate în sau lipite de peretele chistului sunt găsite în mod constant. Conținutul chistului este compus dintr-un material lichid uleios sau dintr-un material alb-gălbui cremos. Tratamentul este ineficient sau inestetic cele mai bune rezultate obținându-se prin mini-incizii cu extracția chistelor.

Cuvinte cheie: *steatocystoma multiplex*, chist sebaceu, afecțiune ereditară autosomal dominantă.

Summary

Steatocystoma multiplex is a rare inherited disorder with an autosomal dominant mode of transmission, but sometimes it may appear sporadic. Usually the onset tends to occur during adolescence or early adult life.

Clinical case: A 42-year-old male patient has been presenting since age of 16 multiple, asymptomatic, yellowish or skin-colored nodules scattered strictly on the face. The histologic examination showed dermal cysts with lobules of sebaceous glands within the cyst wall and containing a caseous material. The diagnosis was *steatocystoma multiplex*. The treatment consisted of mini-incisions for extraction of larger cysts.

Discussion: *Steatocystoma multiplex* is characterized by multiple papules and nodules on the trunk and proximal extremities and less commonly on other sites as the face, axillae, neck or the scrotum and rarely the lesions may be generalized. Histopathological examination shows well encapsulated cysts in the middle dermis. Sebaceous cells or gland lobules are found constantly within or close to the cyst wall. The content of the cyst may be either a clear oily liquid or a white or yellow creamy material. The treatment is inefficient or has resulted in unsightly scarring. The best available modality for the treatment is cysts extraction through mini-incisions.

Key words: *steatocystoma multiplex*, sebaceous cyst, autosomal dominant inherited disorder.