

značně převyšuje nad možnými nežádoucími účinky. Pacient je pravidelně sledován.

## Závěr

Steatocystoma multiplex je vzácné genetické onemocnění charakterizované mnohočetnými dermálními cystami různé velikosti,

které se nacházejí v místech, kde jsou dobře vyvinuté pilosebaceózní jednotky. Přes nezhoubnost projevů může počet a rozsah lézí vést k významnému snížení kvality života. K dispozici je řada léčebných možností, ale neexistuje konsensus pro optimální léčbu. Rozsah nemoci a preference pacienta zůstávají nej-

důležitějším faktorem v určení strategie léčby. Dermatologové by měli toto onemocnění znát a umět ho odlišit od jiných klinicky podobných jednotek, zejména od akné. Velmi důležité je poučení pacienta o chorobě a léčebných možnostech. Při mnohočetných projevech je isotretinoin jednou z léčebných možností.

## LITERATURA

1. Kamra HT, Gadgil PA, Ovhal AG, et al. Steatocystoma multiplex-a rare genetic disorder: a case report and review of the literature. *J Clin Diagn Res.* 2013;7:166-168.
2. Lima AM, Batista CMA, Rocha SP, et al. Esteatocistoma múltiplo. *An Bras Dermatol.* 2011;86:165-166.
3. Cho S, Chang SE, Choi JH, et al. Clinical and histologic features of 64 cases of steatocystoma multiplex. *J Dermatol.* 2002;29:152-156.
4. Varshney M, Aziz M, Maheshwari V, et al. Steatocystoma multiplex. *BMJ Case Rep.* 2011;2011:bcr0420114165.
5. Gordon Spratt EA, Kaplan J, Patel RR, et al. Steatocystoma. *Dermatol Online J.* 2013;19:20721-20721.
6. Fekete GL, Fekete JE. Steatocystoma multiplex generalisata partially suppurativa-case report. *Acta Dermatovenerol Croat.* 2010;18:114-119.
7. Kim SJ, Park HJ, Oh ST, et al. A case of steatocystoma multiplex limited to scalp. *Ann Dermatol.* 2009;21:106-109.
8. Ha WW, Wang J, Wang W, et al. A novel missense mutation of keratin 17 gene in a chinese family with steatocystoma multiplex. *Ann Dermatol.* 2013;25:508-510.
9. Alsabbagh MM: Steatocystoma multiplex: a review. *J Dermatol Dermatol Surg* 2016;20:91-99.
10. Plewig G, Kligman AM. Steatocystoma multiplex. In: Plewig G, Kligman AM Akne und Rosazea. Springer, Berlin, Heidelberg. 1994. [https://doi.org/10.1007/978-3-642-57960-8\\_47](https://doi.org/10.1007/978-3-642-57960-8_47).
11. Apaydin R, Bilen N, Bayramgürler D, et al. Steatocystoma multiplex suppurativum: oral isotretinoin treatment combined with cryotherapy. *Australas J Dermatol.* 2000;41:98-100.
12. Fletcher J, Posso-De Los Rios C, Jambrosic J, et al. Coexistence of Hidradenitis Suppurativa and Steatocystoma Multiplex: Is It a New Variant of Hidradenitis Suppurativa? *J Cut Medicine and Surgery* 2021;25(6):586-559.
13. Mahmood M, Sabbagh A. Steatocystoma multiplex: a review. *J Dermatol Dermatol Surg* 2016; 20:91-99.
14. Braun-Falco M. Steatocystoma multiplex. In: Braun-Falco's *Dermatology*, Springer Medizin Verlag. 2009;(3): 1332-1333.
15. Holmes R, Black MM. Steatocystoma multiplex with unusual prominent cysts on the face. *Br J Dermatol.* 1980;102: 711-713.
16. Rosen BL, Brodick RH. Isotretinoin in the treatment of steatocystoma multiplex: A possible adverse reaction. *Cutis.* 1986;40:115-120.
17. Hanson N, Leachman S: Safety Issues in Isotretinoin Therapy. *Semin Cutan Med Surg.* 217. 2001;20(3):166-183. doi: 10.1053/sder.2001.28209.
18. Statham BN, Cunliffe WJ. Treatment of steatocystoma multiplex suppurativum with isotretinoin. *Br J Dermatol.* 1984;111:246.
19. Moritz DL, Silverman RA. Steatocystoma multiplex treated with isotretinoin: a delayed response. *Cutis.* 1988;42(5):437-439.

MĚJTE SE V NOVÉM  
ROCE TAK HEZKY JAKO  
NAŠI MAZLIČCI

 SOLEN

PF 2024

