

Možnosti farmakologickej a chirurgickej liečby hidradenitis suppurativa

MUDr. Júlia Bartková, MBA^{1,2,3}, Ema Šutaková⁴, Miroslava Verbat⁵, Dominika Miklišová³,
prof. MUDr. Břetislav Lipový, Ph.D., MBA, LL.M.²

¹Klinika popáleninové medicíny, 3. lekárska fakulta, Univerzita Karlova, Praha
Fakultná nemocnica Královské Vinohrady, Praha

²Klinika popálenin a plastické chirurgie Lékařské fakulty Masarykovy univerzity a Fakultní nemocnice Brno

³Lékařská fakulta Masarykovy univerzity, Brno

⁴II. lekárska fakulta, Univerzita Karlova, Praha

⁵I. lekárska fakulta, Univerzita Karlova, Praha

Hidradenitis suppurativa (HS) je ťažko diagnostikovateľné ochorenie, ktoré často nereaguje na konvenčnú liečbu, čo spôsobuje, že terapia a manažment sú pre lekárov veľmi náročné. Možnosti liečby sa môžu líšiť v závislosti od štádia ochorenia. U každého pacienta sa doporučuje správna edukácia zahrňujúca možnosti konzervatívnej liečby, psychosociálnu podporu, možnosti tlmenia bolesti a ošetrovanie supurujúcich prejavov s aplikáciou vhodného krytia. Zhladiska minimalizácie recidív má svoje nezastupiteľné miesto chirurgická terapia a to v každom štádiu ochorenia. Multidisciplinárny prístup zahŕňajúci najmä dermatológa a plastického chirurga je kľúčom k rýchlej optimálnej kontrole ochorenia.

Kľúčové slová: *Hidradenitis suppurativa*, autotransplantácia, rekonštrukcia axily, kožný štep, liečba.

Possibilities of pharmacological and surgical treatment of hidradenitis suppurativa

Hidradenitis suppurativa (HS) is difficult to diagnose and often refractory to conventional treatment which make its treatment and management very challenging for clinicians. The treatment option can vary according to the stage of the disease. For each patient, proper education is recommended, including options for conservative treatment, psychosocial support, options for pain relief, and treatment of suppurative manifestations with the application of appropriate wound coverage. To achieve minimal recurrence, surgical therapy has its place at every stage of the disease. A multidisciplinary approach including mainly dermatologist and plastic surgeon is key to prompt optimal disease control.

Key words: *Hidradenitis suppurativa*, autotransplantation, reconstruction of the axilla, skin graft, treatment.

Úvod

Hidradenitis suppurativa (HS), nazývaná aj Verneuilova choroba alebo acné inversa, je chronický zápalový stav kože, charakterizovaný léziami viazanými na vlasové folikuly (1). Opisuje sa ako pyoderma adnexálnych štruktúr, presnejšie apokrinných žliaz, ktoré sa nachádzajú v predilekčných oblastiach ako sú axily, prsia, inguinálna, perianálna alebo gluteálna oblasť, v miestach ložísk vznikajú noduly,

fistuly, sínusové trakty, abscesy s purulentnou či serosangvinolentnou supuráciou alebo fibrotické tkanivo. Ochorenie nie je úplne bežné, v rámci Európy je prevalencia 1%. Presná etiológia nie je známa, aj keď sú známe viaceré predisponujúce faktory ako sú obezita, fajčenie, genetika (udáva sa že 1/3 pacientov má pozitívnu rodinnú anamnézu), ženské pohlavie, dysregulácia zápalových ciest, bakteriálnu kolonizáciu (infekcia *Staphylococcus aureus*), lieky

DECLARATIONS:

Declaration of originality:

The manuscript is original and has not been published or submitted elsewhere.

Ethical principles compliance:

The authors attest that their study was approved by the local Ethical Committee and is in compliance with human studies and animal welfare regulations of the authors' institutions as well as with the World Medical Association Declaration of Helsinki on Ethical Principles for Medical Research Involving Human Subjects adopted by the 18th WMA General Assembly in Helsinki, Finland, in June 1964, with subsequent amendments, as well as with the ICMJE Recommendations for the Conduct, Reporting, Editing, and Publication of Scholarly Work in Medical Journals, updated in December 2018, including patient consent where appropriate.

Conflict of interest and financial disclosures:

None.

Funding/Support:

None.

Cit. zkr: *Dermatol. praxi.* 2024;18(1):48-51

<https://doi.org/10.36290/der.2024.008>

Článok prijat redakci: 25. 7. 2023

Článok prijat k tisku: 29. 1. 2024

MUDr. Júlia Bartková, MBA

bartkovaj@yahoo.com