

# 18. konference Akné a obličejové dermatózy se vydařila

**MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph.D.**

Kožní oddělení, Nemocnice Jihlava

V pátek dne 8. listopadu 2024 se konala v Brně již 18. celostátní konference Akné a obličejové dermatózy pořádaná sekci Akné a obličejové dermatózy ČDS.

Jako první host vystoupila **prim. MUDr. Jitka Vokurková, Ph.D.**, s přednáškou **Složitá cesta k léčbě rozsáhlých vrozených névů obličeje**. Jak uvedla paní primářka, vrozené melanocytární névy, které v dospělosti dosahují 20 cm a více, jsou definovány jako Giant congenital melanocytic nevus (GCMN). Vyskytují se u 1 novorozence na 20 000 porodů. Výskyt je možný na jakékoliv části kožního krytu, nejčastěji na trupu a končetinách jako tzv. plavkový névus. Vzhledem ke společnému neuroektodermálnímu základu se melanocytární hmoty mohou vyskytovat v mozku a sítnici jako *Melanosis neurocutanea*. Riziko výskytu maligního melanomu je 6–10 %. Plné odstranění GCMN na obličeji a skalpu je možné, je však mnohoetapové, s použitím všech známých plasticko-chirurgických technik. Následovala přednáška **MUDr. Anny Engelmanna** s názvem **Mykotické postižení hlavy a krku**. Paní doktorka uvedla, že dermatofytóza je onemocnění vyvolané mikroskopickými keratofilními houbami postihující kůži a kožní adnexa lidí a zvířat. Mezi klinické formy dermatofytózy patří i tinea capitis postihující vlasatou část hlavy převážně prepubertálních dětí (medián 7 let). V ČR jsou nejčastějšími původci zoofilní *M. canis* a *T. benhamiae*. Klinické projevy závisí hlavně na vyvolávajícím patogenu, ale i na reakci hostitele. Dermatofytózy vedou k vypadávání vlasů, deskvamaci nebo různému stupni zánětlivé reakce. *Tinea capitis* se léčí perorálně podávanými antimykotiky, protože lokální antimykotika nepronikají do vlasového folikulu. Lokální terapie je pouze adjuvantní, má za úkol snížení infekciozity. **MUDr. Lucie Jarešová, MBA**, přednesla přednášku **Tetování, skarifikace, piercing**.

Tetování, skarifikace, piercing jsou tělesné úpravy od dočasných po nezvratné. Důvody jsou především estetické, rituální, magické, identifikační, sociální. Úpravy jsou dobrovolné a nejedná se o lékařské zákroky, které by vedly ke zlepšení zdravotního stavu. Tetování je zdobení primárně kůže a lidského těla. Jedná se o vpichování barev do vrchní vrstvy kůže za pomoci dutých jehel. Skarifikace je úmyslné vytváření jizev na kůži v podobě obrazců nejčastěji pálením a řezáním. Cílem je vyvolání silné bolestivosti, vždy se hojí jizvou.

Po přestávce následoval blok souhrnných přednášek. Jako první přednesl přednášku **prof. MUDr. Petr Arenberger, DrSc., MBA, FCMA**, s názvem **Vyhánění čerta ďáblem**. Pan profesor v přednášce poukázal na vysokou četnost výskytu přednádorů na kůži a možnosti jejich léčby. Léčba aktinických keratóz je nyní možná nejen excizí či ošetřením tekutým dusíkem, ale i aplikací lokálních léčiv s různým mechanismem účinku. Aplikace lokálních léčiv se uplatňuje také u tzv. field cancerification s velmi dobrým efektem. Následovala přednáška **doc. MUDr. Jarmily Rulcové, CSc., Xeroderma pigmentosum**. Jak paní docentka uvedla, *Xeroderma pigmentosum* (XP) je dědičné onemocnění charakterizované extrémní citlivostí na UV záření. Autosomálně recesivní poruchy způsobené defekty opravy DNA mají za následek zvýšenou fotosensitivitu s vysokým rizikem rozvoje kožních malignit. Obvykle kolem 8. roku života dochází ke vzniku dysplastických a neoplastických lézí. Lokalizace je častá na obličeji, ale je známá i na sliznici dutiny ústní. Oční komplikace jsou téměř tak časté jako kožní léze. Neurologické komplikace jsou progresivní. Vyskytují se přibližně ve 25–30 % případů. Jako třetí vystoupila **MUDr. Dominika Diamantová, Ph.D.**, která si za téma vybrala **Kortikoidní postižení obli-**

## 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 18<sup>th</sup> 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.* 2025;19(1):44-46

Článek přijat redakcí: 25. 11. 2024

**MUDr. Zuzana Nevoralová, Ph.D.**

znevoralova@atlas.cz