

## › ZAZNĚLO NA KONGRESE

AKNÉ A MIKROBIOM

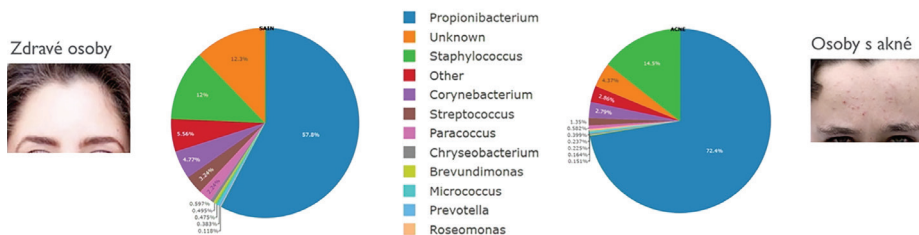
Společnost A-Derma vyvinula na základě těchto poznatků 5 nových produktů pro péči o pokožku s akné. Jedná se o BIOLOGY AC čisticí micelární vodu, čisticí pěňivý gel a 3 obličejové krémy. Všechny tyto přípravky obsahují rostlinné výtažky z *Garcinia mangostana* a z ekologicky pěstovaného bílého ovsa Rhealba® (šťáva z mladých zelených rostlin starých 10–12 týdnů bez obsahu proteinů). Dva z krémů navíc obsahují kyselinu z ibiškových květů, kyselinu mléčnou a kyselinu hyaluronovou. Ve svém komplexu působí tyto látky protizánětlivě, mají zklidňující účinky na aknézní pleť a také ovlivňují mikrobiom. Výrobky jsou vhodné u lehkých forem akné nebo jako doplněk k systémové léčbě. Bylo doloženo, že podporují diverzitu kožních bakterií.

### LITERATURA

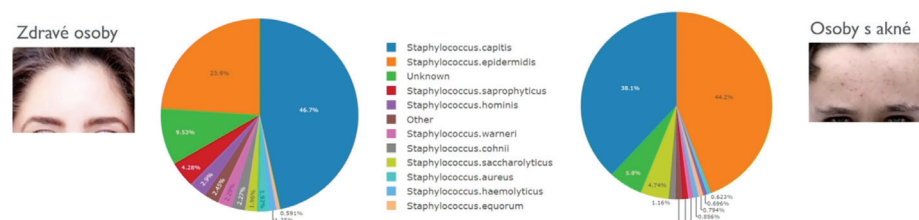
1. Dréno B. What is new in the pathophysiology of acne, an overview. *J Eur Acad Dermatol Venereol.* 2017; 31(Suppl 5): 8-12.
2. Xu H, Li H. Acne, the Skin Microbiome, and Antibiotic Tre-

**Obr. 3.** Mikrobiom kůže osob s akné v porovnání se zdravými jedinci

#### Zastoupení různých druhů bakterií



#### Zastoupení různých druhů stafylokoků



atment. *Am J Clin Dermatol.* 2019;20(3):335-344.

3. Chen P, He G, Qian J, Zhan Y, Xiao R. Potential role of the skin microbiota in Inflammatory skin diseases. *J Cosmet Der-*

*matol.* 2021;20(2):400-409.

4. Kolář, M, Rejman, D, Bardoň, J. Zásady antibiotické léčby. UP Olomouc, 1. vydání, 2020: 232 s.

# VZDĚLÁVEJTE SE ON-LINE a získejte kredity

- získejte 2–12 kreditů za kurz
- vyberte si z různých medicínských specializací
- vzdělávejte se dle svých časových možností

**SOLEN**  
MEDICAL EDUCATION



[www.solen.cz](http://www.solen.cz)



On-line  
vzdělávání