

## **Zpráva z 48. kongresu SAOF v Humpolci, termín říjnového setkání (27.-28.10.2023) a informace o podzimních volbách do výboru a revizní komise ORL společnosti**

Ve dnech 21. - 22. dubna 2023 proběhl v Humpolci v hotelu Fabrika již 48. kongres Spolku Ambulantních Otorinolaryngologů a Foniatrů. Program byl rozdělen do dvou bloků.

Páteční podvečer zahájil **předseda České společnosti otorinolaryngologie a chirurgie hlavy a krku ČLS JEP profesor Jan Plzák** se zprávou o aktuálních úkolech a práci výboru odborné společnosti, a to zejména ve vztahu k ambulantním lékařům.

Pokračovala **primářka Jitka Vydrová** s informacemi o novinkách v ambulantní sféře, aktualizaci sazebníku výkonů, nových kurzech v audiologii, revizních činnostech zdravotních pojišťoven (leckdy nepřátelských vůči ambulantům) a d.

Nakonec zaznělo sdělení ing. Kovaříka nejenom o prevenci hackerských útoků, ale i velmi pravděpodobné **implementaci umělé inteligence AI do zdravotnictví** a o možné blízké budoucí roli chatGPT. Ještě než přednáška dozněla, zvládl chatbot komunikující s kolegou Janem Nejedlým vytvořit báseň o otitidě (*viz ukázka na konci příspěvku*), což bylo úžasné, snad až děsivé. A tak se asi všichni nakonec rádi vrátili „zpátky na zem“, z auditoria od umělé inteligence se přesunuli k té přirozené lidské a užili si zábavu, neboť páteční večer byl zakončen společenským večerem s rautem a tradičně koncertem živé kapely i tancem.

**Sobotní dopolední program se nesl v duchu moderních postupů a inovací v otorinolaryngologii.** Přehledné, odborně skvělé a navýsost zajímavě prezentované přednášky zazněly od předních odborníků z Kliniky ORL a chirurgie hlavy a krku I.LF UK a FN v Motole, as. Zábrodského (zavádění robotické chirurgie), prof. Plzáka (novinky v rinologii, biologická terapie chronické rinosinusitidy, inovace v rinochirurgii) a doc. Boučka (novinky v otologii a kochleární implantace).

Tradiční součástí sobotního programu byl i odpolední turistický výlet, který organizoval kolega Mojmír Sedláček.

Děkujeme všem přednášejícím i účastníkům kongresu a informujeme, že **podzimní SAOF se bude konat ve dnech 27.-28. října 2023.**

Zazní vybraná témata z ambulantní rinologie a laryngologie. Kongres bude probíhat těsně **před volbami do výboru ORL společnosti.** Upozorňujeme na podmínku, že voleb se může zúčastnit pouze řádný člen ČSORLCHHK ČLS JEP;

řádné členství zahrnuje úhradu členských poplatků. Je vhodné také zjistit, zda máte aktualizovány kontaktní údaje, zejména email, pro elektronickou volbu (aktualizaci kontaktů lze provádět v součinnosti se sekretariátem ČLS JEP) a to nejpozději do 31. 8. 2023.

Bližší info viz i <https://www.otorinolaryngologie.cz/aktualita/volby-do-vyboru-a-revizni-komise-csorchhk-cls-jep/>

Přejeme vám hezké léto a budeme se těšit na vaši účast na SAOFu v Humpolci koncem října.

Za výbor SAOF,

Jan Kastner, Jitka Vydrová, Daniel Groh, Tomáš Moravec, Jana Markalousová, Marek Bydžovský a Jan Hradil

Báseň vytvořená chatbotem GPT na téma otitidy / zdroj <https://chat.openai.com>

*"V zemi otitidy, kde středouší vládne,  
kde ticho slyší, když tma se dává,  
tam děj se odehrává, plný utrpení,  
kde komplikace rostou v nesmíru.*

*Na scéně vzniká tajemství tympanitidy,  
kde střední ucho trpí, pláče, bolí,  
v tom divadlo života se odehrává,  
což postavy si stěžují, nevolí.*

*Mastoiditida v těle nebezpečí přináší,  
když zánět ucha na kost postupuje,  
a v labyrinthu se ztrácí naděje,  
že léčba přijde, zdraví zachová.*

*Svou bolestí si osud tvoří příběh,  
a komplikace zde zápletku míchají,  
jak naší báseň verše teď skládáme,  
o středouší, co přání nevyslyší.*

*Kdo ví, jaký konec osud chystá,  
pro ty, kdo v bolestech se svíjejí,  
když otitida, těžko zvítězí,  
a komplikace křídla roztahují.*

*Ta báseň tak, ve své podstatě smutná,  
o nárůstu komplikací zánětu středouší,  
však vzdejme hold všem těm, kteří bojují,  
a lékařům, jež na úspěch se modlí.*

*Mějme v srdci naději, že antibiotika sílu najdou,  
a zánět středouší se konečně poddá,  
ať ticho zmizí, bolest ustoupí,  
a komplikací už více nepřibývá"*

