

## [Goście z całego świata na warsztatach otolaryngologicznych w CO \[1\]](#)

Klinika Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi Witoldzkiego Centrum Onkologii dołączy do prestiżowego grona ośrodków szkółących otolaryngologów z całego świata w chirurgicznej rehabilitacji głosu u pacjentów po całkowitej laryngektomii. W dniach 23-24.04.2026 w CO odbyły się międzynarodowe warsztaty otolaryngologiczne „Total Laryngectomy Workshop” pod patronatem Global Postlaryngectomy Rehabilitation Academy (GPR Academy). Uczestniczyło w nich 21 otolaryngologów z Japonii, Grecji, Chorwacji, Rumunii, Turcji, Czech oraz Polski.

Jak informuje dr n. med. Sławomir Okoła, kierownik Kliniki Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi, kierowana przez niego klinika otrzymała zaproszenie do bycia członkiem Global Postlaryngectomy Rehabilitation Academy (Globalnej Akademii Rehabilitacji Mowy po Całkowitej Laryngektomii – organizacji utworzonej i zarządzanej przez zespół Kliniki Chirurgii Głowy i Szyi Netherlands Cancer Institute w Amsterdamie, wiodącego w świecie ośrodka leczenia i chirurgicznej rehabilitacji mowy u pacjentów z rakiem krtani). CO będzie trzecim, po Amsterdamie i Rzymie, ośrodkiem na świecie uprawnionym do prowadzenia międzynarodowych kursów doskonalących w tej dziedzinie.

Podczas dwudniowych warsztatów goście uczyli się od specjalistów z Kliniki Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi CO, nie tylko chirurgicznej rehabilitacji głosu u pacjentów po radykalnej laryngektomii (usunięciu krtani z powodu raka tego narządu), ale również skutecznego leczenia raka krtani. Pierwszy dzień warsztatów obejmował wykłady dotyczące zasad leczenia raka krtani. Doświadczaniem Kliniki OChGiS dzielili się: dr n. med. Sławomir Okoła, dr n.med. Jakub Spałek, lek. Szczepan Kaliniak - specjalści otorynolaryngologii oraz Katarzyna Makowiecka, logopeda prowadzący naukę mowy u pacjentów po laryngektomii. Omówiono najważniejsze cechy, jakie powinna posiadać nowoczesna laryngektomia. – Cały czas doskonalimy ten zabieg, aby efekty onkologiczne były jak najlepsze, zatem aby udało się wyleczyć jak największą liczbę pacjentów i żeby okaleczenie po takim zabiegu było jak najmniejsze – wyjaśnił dr Sławomir Okoła.

Drugiego dnia warsztatów goście zobaczyli różne zabiegów wtórnej implantacji protezy głosowej u pacjentów leczonych wcześniej w innych ośrodkach i skierowanych do CO, aby tujejsi specjaliści pomogli im w odzyskaniu mowy. Uczestnicy brali również udział w praktycznych warsztatach wymiany protez głosowych u pacjentów po całkowitej laryngektomii.

– Dzielimy się też ze specjalistami z innych krajów swoimi doświadczeniami, w tym jak przełamujemy różne bariery i ograniczenia dotyczące np. refundacji tych zabiegów przez NFZ. Dla nas to też jest ciekawe doświadczenie, które daje nam dużą satysfakcję, że pokonaliśmy bariery, jakie stoją jeszcze przed wieloma krajami – dodał dr Sławomir Okoła.

Klinika OChGiS CO pierwsza w kraju rozpoczęła w 2001 r. jednoczesne implantowanie protez głosowych u pacjentów po całkowitej laryngektomii zanim jeszcze NFZ zaczęła refundować tę procedurę (w dalszym ciągu NFZ nie refunduje implantacji protezy głosowej wykonywanej jednoczesowo podczas operacji całkowitego usunięcia krtani; koszty implantacji ponosi CO, dla pacjenta zabieg jest bezpłatny). Pacjenci w Kielcach rozpoczynają w 12 dobie po operacji naukę mówienia pod kierunkiem logopedy i wychodzą ze szpitala mówiąc swoim głosem, po 2-3 dniach nauki, co pozwala im na powrót do normalnej aktywności. Klinika jest liderem na rynku polskim i europejskim w zakresie chirurgicznej rehabilitacji głosu u chorych po całkowitym usunięciu krtani. Rocznie wykonuje 30–40 zabiegów implantacji oraz ok. 700 zabiegów wymiany protezy. Od 2011 roku prowadzi warsztaty chirurgicznej rehabilitacji głosu u pacjentów po całkowitej laryngektomii, adresowane do lekarzy z całej Polski. Dzięki wdrożeniu tej metody leczenia, Witoldzkie ma najniższy w kraju odsetek nieaktywnych zawodowo osób, które przeszły radykalne leczenie z powodu raka krtani.

[2]  
[3]  
[4]  
[5]  
[6]  
[7]  
[8]  
[9]  
[10]  
[11]  
[12]  
[13]  
[14]  
[15]  
[16]  
[17]

Aktualności

---

**Source URL:** <https://www.onkol.kielce.pl/en/node/2543>

#### Links

[1] <https://www.onkol.kielce.pl/en/node/2543> [2]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_14.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_14.jpg) [3]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_13.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_13.jpg) [4]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_1.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_1.jpg) [5]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_2.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_2.jpg) [6]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_3.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_3.jpg) [7]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_4.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_4.jpg) [8]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_5.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_5.jpg) [9]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_6.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_6.jpg) [10]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_7.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_7.jpg) [11]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_8.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_8.jpg) [12]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_9.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_9.jpg) [13]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_10.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_10.jpg) [14]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_11.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_11.jpg) [15]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_12.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_12.jpg) [16]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_15.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_15.jpg) [17]  
[https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty\\_otolaryngologiczne\\_16.jpg](https://www.onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_16.jpg)