

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

Klinika Otolaryngologii, Chirurgii Głowy i Szyi Witoldzkiego Centrum Onkologii dołączy do prestiżowego grona ośrodków szkółczych otolaryngologów z całego świata w chirurgicznej rehabilitacji głosu u pacjentów po całkowitej laryngotomii. 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 Laryngotomii – organizacji utworzonej i zarządzanej przez zespół Kliniki Chirurgii Głowy i Szyi Netherlands Cancer Institute w Amsterdamie, wiodącego w świecie ośrodków 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 laryngotomii (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 laryngotomii. 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 tużsi specjaliści pomogli im w odzyskaniu mowy. Uczestnicy brali również udział w praktycznych warsztatach wymiany protez głosowych u pacjentów po całkowitej laryngotomii.

– 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 laryngotomii 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 laryngotomii, 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]

Aktualno?ci

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

Links

[1] <https://onkol.kielce.pl/en/node/2543> [2]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_14.jpg [3]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_13.jpg [4]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_1.jpg [5]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_2.jpg [6]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_3.jpg [7]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_4.jpg [8]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_5.jpg [9]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_6.jpg [10]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_7.jpg [11]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_8.jpg [12]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_9.jpg [13]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_10.jpg [14]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_11.jpg [15]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_12.jpg [16]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_15.jpg [17]
https://onkol.kielce.pl/sites/default/files/galerie/warsztaty_otolaryngologiczne_16.jpg