

Cieszyn: Protezy głosowe w Szpitalu Śląskim

Data publikacji: 10.09.2021 17:33

Od ubiegłego roku w cieszyńskim szpitalu wykonywane są zabiegi wszczepienia protezy głosowej. To najpopularniejsza i najbardziej skuteczna metoda rehabilitacji osób po zabiegach usunięcia krtani pozwalająca przywrócić emisję naturalnego i płynnego głosu.



fot. mat. pras.

- W naszym szpitalu wykonujemy zabiegi wszczepienia takiej protezy, gdyż zależy nam na jak najlepszej pomocy pacjentom, zapewnieniu im pełnego komfortu i szybkiego powrotu do zdrowia – mówi Czesław Płygawko, dyrektor Szpitala Śląskiego w Cieszynie.

Jak wyjaśnia szpital, wszczepienie protezy głosowej polega na chirurgicznym wytworzeniu otworu pomiędzy tchawicą a przełykiem (tak zwaną tracheostomię), w którym umieszczane jest małe, silikonowe urządzenie. Jest to jednokierunkowa zastawka, umożliwiające przepływ wydychanego powietrza z tchawicy do przełyku - aby mówić, wydycha się powietrze z płuc, równocześnie zamykając tracheostomię palcem, a samo urządzenie nie wydaje żadnych dźwięków. Wydychane powietrze wędrując następnie przez protezę głosową i gardło powodując wibrację znajdujących się w nim tkanek, dzięki którym powstaje nowy głos pacjenta.

Każdy pacjent po takim zabiegu objęty zostaje kompleksową opieką lekarza, pielęgniarki oraz logopedy, a także otrzymuje niezbędne akcesoria do pielęgnacji protezy - wymienniki ciepła, szczoteczki i inne narzędzia. – **Satysfakcja i radość pacjenta, który po tak radykalnym zabiegu odzyskał możliwość porozumiewania się za pomocą własnej mowy jest dla nas ogromną nagrodą i motywacją do dalszej pracy. Staramy się, aby wszystkie osoby, który przeszły zabieg w naszym szpitalu, miały zapewnioną jak najwyższą jakość opieki oraz wsparcie w rekonwalescencji** – podkreśla lek. Rafał Jękot, Ordynator Oddziału Otolaryngologicznego Szpitala Śląskiego w Cieszynie.

KR/Szpital Śląski w Cieszynie