

Autorzy: Marcin Kozakiewicz, Magdalena Trzcińska

Klinika Chirurgii Szczękowo-Twarzowej

## **Rekonstrukcja nosa implantem indywidualnym z UHMWPE- opis przypadku**

**Wstęp:** Leczenie pacjentów onkologicznych jest bardzo wymagające. Należy pamiętać, że radykalne usunięcie guza to dopiero początek drogi do sukcesu. Równie ważna staje się kwestia rekonstrukcji ubytku poresekcyjnego tak, aby jak najwierniej odtworzyć pierwotne warunki anatomiczne oraz funkcjonalne, a co za tym idzie umożliwić pacjentowi powrót do jak najbardziej komfortowego życia.

**Cel:** Celem pracy jest przedstawienie zastosowania UHMWPE w rekonstrukcji ubytku tkanki kostnej po resekcji. Przedstawiono przypadek pacjentki z rozległym rakiem płaskonabłonkowym skóry nosa, u której odtworzono nos przy pomocy implantu polietylowego.

**Wnioski:** Zastosowana rekonstrukcja była zadowalająca zarówno w aspekcie kosmetycznym jak i funkcjonalnym. Wykorzystanie implantów polietylenowych wydaje się być dobrą alternatywą dla pozostałych powszechnie stosowanych metod rekonstrukcji (przeszczepy kości, implanty tytanowe)