



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**

**НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО СТУДЕНТІВ, АСПРАНТІВ, ДОКТОРАНТІВ І
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ**

**ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ
ВСЕУКРАЇНСЬКОЇ НАУКОВО-ПРАКТИЧНОЇ
КОНФЕРЕНЦІЇ СТУДЕНТІВ ТА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ
«ДОСЯГНЕННЯ СУЧАСНОЇ МЕДИЧНОЇ ТА
ФАРМАЦЕВТИЧНОЇ НАУКИ – 2022»**

4 лютого 2022 року



ЗАПОРІЖЖЯ – 2022

ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:

ГОЛОВА ОРГКОМІТЕТУ:

ректор ЗДМУ, Заслужений діяч науки і техніки України, проф. Колесник Ю.М.

ЗАСТУПНИКИ ГОЛОВИ:

проректор з наукової роботи, Заслужений діяч науки і техніки України, проф. Туманський В.О.;

голова Координаційної ради з наукової роботи студентів, проф. Беленічев І.Ф.;

голова наукового товариства студентів, аспірантів, докторантів і молодих вчених, проф. Павлов С.В.;

секретар Координаційної ради з наукової роботи студентів, ст. викл. Абросімов Ю.Ю.;

голова студентської ради ЗДМУ Федоров А.І.

ЧЛЕНИ ОРГКОМІТЕТУ:

заступник голови студентської ради Будагов Р.І.; голова навчально-наукового сектору студентської ради Єложенко І.Л.

МОЖЛИВОСТІ ОДНОМОМЕНТНОЇ ІМПЛАНТАЦІЇ, ПРОТОКОЛ ТА ОЦІНЮВАННЯ ВІДДАЛЕНОГО РЕЗУЛЬТАТУ

Неженцев Є.Ю.

Науковий керівник: доц. Чертов С.О.

Кафедра пропедевтичної та хірургічної стоматології
Запорізький державний медичний університет

Сьогодні дентальна імплантація є невід'ємною складовою повсякденного стоматологічного прийому. Але практикуючі лікарі мають виклики, які зможуть оптимізувати процес, для зниження витрат часу на процедуру, скорочення строків реабілітації та зниження морального та травматичного навантаження на пацієнта в процесі заміни зуба на дентальний імплантат. В ідеальній ситуації всі хірургічні маніпуляції мають виконуватись в один хірургічний етап, а об'єм та рівень твердих та м'яких тканин, естетичні показники повинні зберігатись в довгостроковій перспективі.

Для прийняття рішення про застосування протоколу негайної імплантації необхідно оцінити стан атрофія тканин в зоні видаленого зуба відбувається протягом перших шести місяців. І оцінка втрати тканин відбувається з естетичної точки зору. Ми пропонуємо оцінити кількість ясен та об'єм кісткової пропозиції, її щільність, спланувати і виготовити тимчасову реставрацію, провести операцію видалення зуба атравматично, не пошкоджуючи структуру тканин оточуючих зуб. Підготовку лунки під імплантат бажано проводити з використанням навігаційної системи. Перед встановленням імплантату простір в лунці заповнюємо кістково пластичним матеріалом, встановлений імплантат повинен мати достатню первинну стабільність, яку ми контролюємо за допомогою приладу. Встановлюємо тимчасову коронку та забезпечуємо відсутність статичних та динамічних оклюзійних контактів. Через 3 місяці проводимо заміну тимчасової коронки на постійну. Найактивніше втрачених тканин за допомогою програми EXOCAD, порівнюючи оптичні відбитки отримані до видалення зуба та через 24 місяців після проведення операції негайної імплантації.