Вплив знімних протезів на протезне ложе у пацієнтів із повною втратою зубів.

Крулько Д. , Добрянська Е. С., ,Вовчок Р.В, Маляр А. В., Грицак М. Є.

Наукові керівники: ас. Локота Ю.Є. ас. Красіцький І. Г.

Кафедра ортопедичної стоматології, стоматологічний факультет

ДВНЗ «Ужгородський національний університет»

Ужгород, Україна

Актуальність теми: задачею сучасної ортопедичної стоматології є впровадження технології і матеріалів у практику, що змогла б забезпечити найбільш повноцінне відновлення цілісності зубів і зубних рядів. Але багато ускладнень та помилок виникає при виготовленні і користуванні ПЗПП, які негативно впливають на СОПР. Пацієнти які користуються ПЗПП кожен рік стає більшою. У зв’язку із цим виникає необхідність детального вивчення протезного ложа у пацієнтів із повною втратою зубів для покращеного протезування у даних клінічних ситуаціях.

МЕТА ДОСЛІДЖЕНЬ: Провести аналіз застосування знімних протезів, та визначити їх вплив у динаміці у пацієнтів із повною втратою зубів .

Матеріал та методи дослідження.

У даній роботі було обстежено і з протезовано повними знімними протезами 10 пацієнтів віком 60- 79 років. Для оцінки ефективності та діагностики протезування застосовувалися такі дослідження, а саме об'єктивні та суб'єктивні.

Результати дослідження та їх обговорення.

Після протезування пацієнтів ПЗПП проводили дослідження стану слизової оболонки альвеолярного відростку під протезом на протязі місяця. У 3 пацієнтів слизова оболонка була без ознак гіперемії. У 5 пацієнтів спостерігалося незначні ділянки гіперемії , у 2 пацієнтів спостерігалося більша площа гіперемії. Після протезування пацієнтів ПЗПП у деяких пацієнтів виникала потреба у корекції протезів. Корекцію протезів проводили у тих випадках коли виникав біль під протезом у відповідних місцях. Через місяць не зважаючи на клінічну ситуацію, яка виникала під час протезування пацієнтів із повною втратою зубів повними знімними протезами, у всіх пацієнтів відбулася адаптація до даних протезів.

ВИСНОВОК:

Таким чином, проведені клінічні дослідження показали ефективність застосування повних знімних протезів та дало можливість подальшого детального вивчення їх впливу на тканини протезного ложа і показники на стан місцевого імунітету слизової оболонки порожнини рота.