



**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.

лікувально-профілактичних заходів. Розроблено критерії прогнозування порушень жувального апарату за ризиками перевантаження фронтальних зубів і змінами направляючих динамічної оклюзії.

Висновки: наведено теоретичне узагальнення та нове вирішення актуальної науково-практичної проблеми медицини, зокрема, стоматології, – підвищення ефективності діагностики, профілактики та реабілітації хворих з оклюзійними порушеннями жувального апарату шляхом визначення закономірностей впливу стоматогенних чинників на формування патологічних змін оклюзії, наукового обґрунтування, розробки та удосконалення комплексу діагностичних і лікувальних заходів та індивідуалізованої програми профілактики оклюзійних порушень.

УНІФІКАЦІЯ ТЕХНІКИ ПРЕПАРУВАННЯ КАРІОЗНИХ ПОРОЖНИН І КЛАСУ ЗА БЛЕКОМ З УРАХУВАННЯМ ІНДИВІДУАЛЬНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ АНАТОМІЇ ЗУБІВ

Жукова Д.А.

Науковий керівник: ас. Сальников В.І., ас. Куропата І.В.

Кафедра стоматології післядипломної освіти

Кафедра пропедевтичної та хірургічної стоматології

Запорізький державний медичний університет

Мета дослідження: в даний час практичні лікарі-стоматологи виявляють все більший інтерес до медичних аспектів лікування карієсу зубів, правил і технічних прийомів препарування каріозних порожнин. Аналіз віддалених результатів найбільш показав, що ефективною є тактика, яка поєднує мінімальне висічення здорових тканин зуба зі збереженням так званих «імунних зон».

Матеріали та методи дослідження: аналіз-синтез робіт спеціалістів стоматологів-терапевтів, що надані у медійному доступі, мануальна діяльність у рамках фантомного курсу дисципліни пропедевтики терапевтичної стоматології, контент-аналіз медичної фахової літератури.

Отримані результати: Підтвердження необхідності врахування анатомічних особливостей будови зубів кожного пацієнта для отримання найбільших коректного та естетично та функціонально повноцінного результату препарування каріозних порожнин І класу за Блемом.

Висновки: Застосування даної техніки дозволяє виконувати лікувальні маніпуляції з урахуванням індивідуальної анатомії зубів пацієнта, стану фісур, а також властивостей сучасних реставраційних матеріалів. Алгоритм препарування може використовуватися в клінічній практиці як досвідченими спеціалістами-стоматологами, так і лікарями-початківцями: студентами, інтернами, клінічними ординаторами у зв'язку з швидкоплинним вдосконаленням матеріально-технічного забезп