



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 110-річчю  
з дня народження  
І. В. САВИЦЬКОГО



# СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

22–23 квітня 2021 року

**Тези доповідей**



ОДЕСЬКИЙ  
МЕДИУНІВЕРСИТЕТ



НАУКОВО-ПРАКТИЧНА КОНФЕРЕНЦІЯ  
З МІЖНАРОДНОЮ УЧАСТЮ,  
присвячена 110-річчю з дня народження  
І. В. САВИЦЬКОГО



# СУЧАСНІ ТЕОРЕТИЧНІ ТА ПРАКТИЧНІ АСПЕКТИ КЛІНІЧНОЇ МЕДИЦИНИ

(для студентів та молодих вчених)

22–23 квітня 2021 року

**Тези доповідей**



ОДЕСЬКИЙ  
МЕДУНІВЕРСИТЕТ

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875  
С 91

***Головний редактор:***

ректор, академік НАМН України,  
проф. В. М. Запорожан

***Заступники голови:***

в. о. проректора з науково-педагогічної роботи,  
з. д. н. т. України, проф. О. О. Шандра,  
науковий керівник Ради СНТ та ТМВ  
проф. О. Г. Юшковська

***Редакційна колегія:***

проф. Р. С. Вастьянов, проф. В. Г. Марічереда,  
проф. А. С. Сон, доц. К. О. Талалаєв,  
проф. І. П. Шмакова

**Сучасні** теоретичні та практичні аспекти клінічної медицини  
С 91 (для студентів та молодих вчених) : наук.-практ. конф. з міжнар.  
участю, присвячена 110-річчю з дня народження І. В. Савицького.  
Одеса, 22–23 квітня 2021 року : тези доп. — Одеса : ОНМедУ, 2021.  
— 168 с.

ISBN 978-966-443-104-7

У тезах доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю для студентів та молодих вчених, присвяченої 110-річчю з дня народження І. В. Савицького, подаються стислі відомості щодо результатів наукової роботи, виконаної учасниками конференції.

УДК 06.091.5:061.3:61-057.875

## БІОФІЗИЧНА ОЦІНКА МЕТАЛЕВИХ КОНСТРУКЦІЙ ЗУБНИХ ПРОТЕЗІВ

Меньшикова М. І.

*Одеський національний медичний університет,  
Одеса, Україна*

Клінічні дослідження 43 хворих з непереносимістю до металевих зубних протезів виявило залежність кислотності слини, фізико-хімічних властивостей сплаву зубного протеза та його електролітичних даних. Узагальнення даних клінічних електрохімічних досліджень хворих які страждають непереносимістю до різноманітних металевих конструкцій зубних протезів та для постановки діагнозу запропонований експресний узагальнений показник величина якого дозволяє вибрати раціональну конструкцію зубного протезу для подальшого ортопедичного лікування.

## РЕЄСТРАЦІЯ ЦЕНТРАЛЬНОГО СПІВВІДНОШЕННЯ ТА ЙОГО РОЛЬ ПРИ ОРТОДОНТИЧНОМУ ЛІКУВАННІ

Романов К. К., Кордонєць О. Л.

*Одеський національний медичний університет,  
Одеса, Україна*

Після встановлення терміну «центральне співвідношення» розвинулось біля 19 теорій на рахунок нього, але згідно з останнім виданням глосарію ортопедичних термінів “The Glossary of Prosthodontics Terms” 2005 року: “Центральне співвідношення (ЦС) — це стан при якому верхньощелепна та нижньощелепна суглобова поверхня контактують між собою самою тонкою частиною суставного диска та нижньощелепний суглобовий відросток знаходиться у передньо-верхньому положенні відносно СНЩС, максимальний контакт між усіма зубами може бути відсутній». Ціль ортодонтичного лікування досягти максимального контакту зубів в положенні ЦС та максимальній розслабленості усіх м'язів.

**Актуальність теми.** За даними різних авторів ураження скронево-нижньощелепного суглобу, як морфологічні так і функціональні спостерігаються у 40-75 % дорослого населення та займають третє місце серед основних нозологічних форм стоматологічних захворювань. В 70-95 % випадках даної патології виявляються внутрішні порушення СНЩС, які в більшості випадків зумовлені функціональними порушеннями оклюзії.

**Мета дослідження:** вивчення способів реєстрації ЦС та його вплив на планування ортодонтичного лікування.

**Матеріали та методи.** Для проведення дослідження взяли участь пацієнти зі скаргами на біль

та хрускіт в СНЩС віком від 20 до 40 років. Пацієнтам було проведено КТ та реєстрація ЦС за допомогою проб Roth's power bite та гіпсовка в артикулятор.

**Висновок.** Важливим аспектом при ортодонтичному лікуванні являється не тільки естетика, але і функціональна робота зубощелепної системи. Саме тому реєстрація центрального співвідношення є незамінною при діагностиці та плануванні ортодонтичного лікування.

## ЗАСТОСУВАННЯ ІРИГАТОРА ЯК ЗАСОБУ ПЕРВИННОЇ ПРОФІЛАКТИКИ СТОМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ

Колойденко А. М.

*Одеський національний медичний університет,  
Одеса, Україна*

**Актуальність теми.** Первинна профілактика — це комплекс заходів, спрямованих на попередження виникнення захворювань. Іригатори-це допоміжні засоби догляду за порожниною рота. Здійснюють додатково очисну, масажну дію, бальнеологічний і лікувальний ефекти. Іригатори через наконечник забезпечують постійний, пульсуючий струмінь води під тиском. Іригації порожнини рота завжди має передувати чищення зубів зубною щіткою. У домашніх умовах іригації призначають протягом 30 днів 4 рази за рік.

**Мета дослідження:** вивчити поширеність застосування іригатора серед населення, як засобу первинної профілактики стоматологічних захворювань.

**Матеріали і методи.** У дослідженні брали участь 75 осіб у віці 18–35 років. Було проведено опитування на предмет застосування іригаторів для гігієни порожнини рота. Серед усіх опитаних була проведена санітарно — просвітня робота з гігієни порожнини рота.

**Обговорення результатів.** У 100 % опитаних в порожнині рота були присутні реставрації зубів, у 20 осіб були ортопедичні конструкції, 30 — мали ортодонтические апарати в порожнині рота. Дослідження показало, що тільки 10 чоловік (13,3 %) поінформовані про даний метод гігієни порожнини рота і тільки 7 чоловік (9 %) використовують іригатор, як засіб профілактики стоматологічних захворювань

**Висновки.** Населення недостатньо інформоване і не застосовує методи і засоби первинної профілактики в достатньому обсязі. Робота лікаря — стоматолога повинна мати на увазі реалізацію ефективної первинної профілактики стоматологічних захворювань