



ЗБІРНИК

**МАТЕРІАЛІВ КОНФЕРЕНЦІЇ
ФЕСТИВАЛЮ МОЛОДІЖНОЇ НАУКИ
«МЕДИЦИНА ТРЕТЬОГО ТИСЯЧОЛІТТЯ»
18-20 СІЧНЯ 2021 РОКУ**





УДК 61.061.3 (043.2)

ББК 61 (063)

*Медицина третього тисячоліття: Збірник тез міжвузівської конференції молодих вчених та студентів (Харків, 18-20 січня 2021р.)
Харків, 2021. – 575 с.*

Відповідальний за випуск проф. В.В. М'ясоєдов

СТОМАТОЛОГІЯ





групах були відсутні симптоми гінгівіту. Індекси гігієни ОНІ-S та SBI набули задовільних значень.

Висновок. Особливостями професійної гігієни порожнини рота у курців є наявність щільного, погано видалюваного нальоту, що призводить до розвитку гінгівіту. Після проведення професійної гігієни порожнини рота у пацієнтів значно покращився рівень гігієни та відзначалась відсутність запалення ясен.

Марковська Ірина Володимирівна

**АНАЛІЗ ГЕНДЕРНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ІНТЕНСИВНОСТІ
СТОМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ОСІБ, ЩО ПРАЦЮЮТЬ В
УМОВАХ ВПЛИВУ ЕЛЕКТРОМАГНІТНОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ**

Харків, Україна

Харківський національний медичний університет

Кафедра стоматології

Науковий керівник: д.мед.н., проф. Соколова І.І.

Актуальним завданням сучасної стоматології, є контроль стану ротової рідини і твердих тканин зубів у осіб, що працюють під впливом електромагнітного випромінювання, як на донозологічному рівні, так і на етапі клінічних проявів захворювань.

Моніторинг захворюваності зубів, вивчення основних показників, що характеризують стан твердих зубних тканин, проведений серед працівників пресово-зварювального цеху Харківського тракторного заводу, свідчить про високий рівень захворюваності на основні стоматологічні патології. Серед обстежених було 40 чоловіків (61,54%) та 25 жінок (38,46%).

Гендерний аналіз інтенсивності карієсу зубів показав, що індекс ураженості карієсом, пломбованих та видалених зубів (КПВ) у жінок набагато вищий за рахунок видалених та зубів під штучними коронками. Середній показник у жінок становив 15,2%, а за структурою - 19,1% склали видалені зуби, 47,0% - пломбовані, 27,1% - зуби зі штучними коронками та 6,8% - каріозні зуби.



Середнє значення індексу КПВ для чоловіків становило 13,8%, а за структурою - 31,8% були видалені зуби, 38,0% були пломбовані, 17,4% - зуби зі штучними коронками та 12,8% - каріозні зуби.

Гендерний аналіз показав, що пацієнти різної статі суттєво відрізняються за частотою та типом ураження карієсом зубів. Серед пацієнтів чоловічої статі пульпіт частіше зустрічається. На момент обстеження у 51,9% пацієнтів чоловічої статі були симптоми пульпіту. Частка неускладненого карієсу на момент лікування становила 39,0%, пародонтиту - 9,1%. У жінок розподіл патології карієсу був таким: 62,1% - неускладнений карієс, пульпіт - 29,6% та пародонтит - 8,3%.

Так само були виявлені некаріозні ураження твердих тканин зубів, такі як патологічна стертість, клиноподібні дефекти та гіпоплазія емалі.

Патологічна стертість у досліджуваній групі чоловіків становила 47,8%, у жінок 43,8%.

Клиноподібні дефекти були діагностовані у 27,3% чоловіків та 24,4% жінок основної групи.

Гіпоплазія емалі спостерігалася у 12,4% чоловіків та 7,8% жінок, у контрольній групі 4,2%.

Гендерний аналіз інтенсивності карієсу зубів виявив, що у пацієнтів різної статі істотно розрізняються частота і характер ураженості карієсом зубів. Індекс КПВ зубів у жінок значно вище за рахунок складових, «П» і зуби під штучними коронками. У чоловіків коефіцієнт співвідношення збереження зубів і їх видалення відповідає 1/5, що нижче, ніж у жінок (1/3).

Отримані дані свідчать про необхідність організації активної стоматологічної допомоги. Під час планування та проведення планових медичних оглядів слід враховувати вікові та статеві фактори, що визначають високий рівень захворюваності на стоматологічну патологію працівників.



Тіщенко Оксана Вікторівна	425
<i>ВПЛИВ ПАРИ ЕЛЕКТРОННИХ СИГАРЕТ НА МІКРОБІОЦЕНОЗ РОТОВОЇ ПОРОЖНИНИ</i>	<i>425</i>
Третякова Катерина Олександрівна	427
<i>РОЛЬ СОЦІАЛЬНО-ПСИХОЛОГІЧНИХ ФАКТОРІВ У ВИНИКНЕННІ ПРОФЕСІЙНОЇ ДЕФОРМАЦІЇ ОСОБИСТОСТІ ВИКЛАДАЧІВ ЗАКЛАДУ ВИЩОЇ ОСВІТИ</i>	<i>427</i>
Труш Даніїл Олександрович, Литвиненко Микола Ігорович	428
<i>СУЧАСНА ЛАБОРАТОРНА ДІАГНОСТИКА ЦУКРОВОГО ДІАБЕТУ</i>	<i>428</i>
Ходун Данило Володимирович	430
<i>ЕПІГЕНЕТИКА. ВПЛИВ УМОВ ЖИТТЯ ТА ХАРЧУВАННЯ НА ЗМІНИ В ГЕНОМІ ЛЮДИНИ</i>	<i>430</i>
Шенгер Анастасія Андріївна	432
<i>НЕТИПОВІ ХАРЧОВІ АЛЕРГІЇ</i>	<i>432</i>
Киряк Анастасія Алексеевна	434
<i>СПЕЦИФИКА ОПРОСНИКА АВЕМ В СРАВНЕННІ С ОПРОСНИКОМ МВІ ПРИ ВВЯВЛЕННІ ПРОФЕСІОНАЛЬНОГО ВИГОРАННЯ</i>	<i>434</i>
Юзьо Лина Олеговна	436
<i>ИССЛЕДОВАНИЕ ПОВЕДЕНИЯ КРЫС В «ОТКРЫТОМ ПОЛЕ» ПРИ ВЛИЯНИИ КСЕНОБИОТИКОВ В ПОДОСТРОМ ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОМ ЭКСПЕРИМЕНТЕ И ПОСЛЕ КОРРЕКЦИИ ПРЕПАРАТОМ «КВЕРТИН»</i>	<i>436</i>
СТОМАТОЛОГІЯ	438
Bugaiev Vladyslav, Hrybnyiuk Vladyslav	439
<i>THE EFFECT OF BEING IN QUARANTINE ON THE ORAL HEALTH OF SCHOOLCHILDREN</i>	<i>439</i>
Voloshan Oleksandr	440
<i>THE POSSIBILITY OF USING DENSITOMETRY STUDY IN THE DIAGNOSTICS AND TREATMENT OF PATIENTS WITH VARIOUS FORMS OF ODONTOGENIC MAXILLARY SINUSITIS</i>	<i>440</i>
Заверуха Ярослава Ігорівна	442
<i>ВПЛИВ ОПОЛІСКУВАЧА З ПЕРЕКИСОМ КАРБАМІДУ НА РІВЕНЬ PH</i>	<i>442</i>
<i>ПОРОЖНИНИ РОТА</i>	<i>442</i>
Комаров Дмитро Олексійович⁽²⁾	443
<i>КЛІНІЧНИЙ ВИПАДОК АГРЕСИВНОГО ПЕРЕБІГУ ЕРОЗІЇ ЗУБІВ В ПАЦІЄНТА НА ФОНІ ВЖИВАННЯ БЕЗАЛКОГОЛЬНИХ НАПОЇВ</i>	<i>443</i>
Маркевич Юлія Андріївна, Куца Олена Володимирівна	445
<i>ПОШИРЕНІСТЬ ГІНГІВІТУ РІЗНОГО СТУПЕНЮ ТЯЖКОСТІ СЕРЕД ОСІБ МОЛОДОГО ВІКУ, ЩО ПАЛЯТЬ</i>	<i>445</i>
Марковська Ірина Володимирівна	447
<i>АНАЛІЗ ГЕНДЕРНИХ ОСОБЛИВОСТЕЙ ІНТЕНСИВНОСТІ СТОМАТОЛОГІЧНИХ ЗАХВОРЮВАНЬ У ОСІБ, ЩО ПРАЦЮЮТЬ В УМОВАХ ВПЛИВУ ЕЛЕКТРОМАГНІТНОГО ВИПРОМІНЮВАННЯ</i>	<i>447</i>
СУСПІЛЬНО-ГУМАНІТАРНІ НАУКИ. ПСИХОЛОГІЯ ТА ПЕДАГОГІКА	449
Kuye Adesegun Jacobs	450
<i>THE IMPLICATION OF RELIGION IN COVID-19 PANDEMIC</i>	<i>450</i>



#216ХВМШ