



МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНІ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО СТУДЕНТІВ, АСПІРАНТІВ, ДОКТОРАНТІВ І
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ

82 Всеукраїнської науково-практичної конференції з
міжнародною участю молодих вчених та студентів
**«Актуальні питання сучасної медицини і
фармації - 2022»**

17 травня 2022 року



ЗАПОРІЖЖЯ – 2022

УДК: 61
A43

Конференція входить до Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів та науково-практичних конференцій, які проводитимуться у 2022 році

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. Бєленічев і.ф.;**

Члени оргкомітету: проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., проф. Павлов С.В., доц. Компанієць В.М., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., ст. викл. Абросімов Ю.Ю., голова студентської ради Федоров А.І.

Секретаріат: ас. Попазова О.О.; Будагов Р. І. заступник голови студентської ради; Сложенко І. Л. голова навчально-наукового сектору студентської ради

Збірник тез доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю молодих вчених та студентів «Актуальні питання сучасної медицини і фармації – 2022» (Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя, 17 травня 2022 р.). – Запоріжжя: ЗДМУ, 2022. – 121с.

ISSN 2522-1116

Запорізький державний
медичний університет, 2022.

| | |
|--|------------|
| ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ НАРОДНОЇ МЕДИЦИНИ В УКРАЇНІ | 98 |
| Дінков А.О. | |
| СОЦІАЛЬНО-ПСИХОЛОГІЧНІ АСПЕКТИ ВІДНОСИН СІМЕЙНОГО ЛІКАРЯ З ПАЦІЄНТОМ ТА ЙОГО РОДИНОЮ..... | 99 |
| Дубровка Н. І., Рего О. Ю., Сипко Р. М. | |
| НЕДОСКОНАЛІСТЬ ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ ПРИВАТНОЇ МЕДИЧНОЇ ДІЯЛЬНОСТІ В УКРАЇНІ | 100 |
| Кіндрап О. А. | |
| ПРОБЛЕМА ЛЕГАЛІЗАЦІЇ ЕВТАНАЗІЇ В УКРАЇНІ <u>ДОСЛІДЖЕННЯ ПСИХОФІЗІОЛОГІЧНИХ ЧИННИКІВ ПРАЦІ ЛІКАРІВ В УМОВАХ ПАНДЕМІЇ COVID-19</u> | 101 |
| Матіко В.І., Рего О.Ю. | |
| ОСОБЛИВОСТІ НОРМАТИВНО-ПРАВОВОГО РЕГУЛЮВАННЯ ПРОФЕСІЇ ТРАНСПЛАНТ-КООРДИНАТОРА .. | 102 |
| Короніна В.Р. | |
| МЕДИКО-ПРАВОВІ АСПЕКТИ ЯТРОГЕНІЇ..... | 103 |
| Лихасенко О. Ф. | |
| КОНДУКТИВНА ПЕДАГОГІКА ЯК МЕТОД ФІЗИЧНОЇ РЕАБІЛІТАЦІЇ ПАЦІЄНТІВ ІЗ ОРГАНІЧНИМИ УРАЖЕННЯМИ МОЗКУ | 103 |
| Наконечна К.В. | |
| АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ ПОЛІТИКО-ПРАВОВОГО АСПЕКТУ ТРАНСПЛАНТОЛОГІЇ В УКРАЇНІ..... | 104 |
| Ничипоренко К.В. | |
| ЗАГАЛЬНІ ПОЛОЖЕННЯ ЗАКОНОДАВСТВА УКРАЇНИ В СФЕРІ МЕДИЧНИХ ДОСЛІДЖЕНЬ: ПРОБЛЕМНІ ПИТАННЯ..... | 105 |
| Нізяєва В. В. | |
| ПРОКРАСТИНАЦІЯ: ЯК З НЕЮ БОРОТИСЯ..... | 105 |
| Малюченко В.С. | |
| ВНЕСОК ЛІКАРІВ СВІТУ У ПЕРЕМОГУ УКРАЇНИ | 106 |
| Прус В.О. | |
| ПРОФЕСІЙНА КОМУНІКАЦІЯ ЯК БАЗИСНА СКЛАДОВА ПРОФЕСІЙНОЇ ІДЕНТИЧНОСТІ МАЙБУТНЬОГО ІНОЗЕМНОГО ФАХІВЦЯ З МЕДИЦИНИ | 107 |
| Рагріна Ж.М. | |
| ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ СУДОВО-МЕДИЧНОЇ ЕКСПЕРТИЗИ..... | 107 |
| Ростовська Т.В. | |
| НОРМАТИВНО-ПРАВОВЕ РЕГУЛЮВАННЯ НАДАННЯ ПСИХІАТРИЧНОЇ ДОПОМОГИ | 108 |
| Стефанюк В. О. | |
| НОРМАТИВНО-ПРАВОВЕ ЗАКРІПЛЕННЯ НАДАННЯ ЗГОДИ НА МЕДИЧНЕ ВТРУЧАННЯ ЩОДО НЕПОВНОЛІТНЬОЇ ОСОБИ..... | 109 |
| Стефанюк В.О. | |
| ОСОБЛИВОСТІ Я-КОНЦЕПЦІЇ ЛЮДЕЙ З ПОРУШЕННЯМ ОПОРНО-РУХОВОГО АПАРАТУ | 110 |
| Стольпіна О.А. | |
| ОСОБЛИВОСТІ ЗАБРУДНЕННЯ АТМОСФЕРНОГО ПОВІТРЯ ЗАПОРІЗЬКОЇ ОБЛАСТІ ЗА 2016-2020 РР | 110 |
| Задорожня С.В. | |
| ГРЕЦІЗМИ ТА ЛАТИНІЗМИ В МЕДИЧНІЙ ТЕРМІНОЛОГІЇ: СТАТИСТИЧНИЙ АНАЛІЗ..... | 111 |
| Тимошенко Є. | |
| ВИКОРИСТАННЯ ЛАТИНІЗМІВ В АНГЛІЙСЬКІЙ МЕДИЧНІЙ ЛІТЕРАТУРІ | 112 |
| Холод А. І. | |
| THE SPECIFICITY OF USE OF MEDICAL TERMINOLOGY IN INDIA..... | 112 |
| Raj Tushar | |
| MEDICAL ETHICS IN PROFESSIONAL CULTURE OF DOCTOR ACCORDING TO PROBLEM WITH COVID 19 | 113 |
| Sahil Kumar Jha | |
| СТОМАТОЛОГІЯ | 114 |
| ВМІСТ БІЛКА KLOTHO У РОТОВІЙ РІДИНІ ПАЦІЄНТІВ З ГЕНЕРАЛІЗОВАНИМ ПАРОДОНТИТОМ РІЗНОГО СТУПЕНЮ ТЯЖКОСТІ..... | 114 |
| Возна І.В. | |
| ВПЛИВ СТУПЕНЯ ТЯЖКОСТІ ХРОНІЧНОГО ГЕНЕРАЛІЗОВАНОГО ПАРОДОНТИTU НА КОНЦЕНТРАЦІЮ В РОТОВІЙ РІДИНІ ЛАКТОФЕРИНУ ТА КАТЕЛІЦІДІНУ | 114 |
| Возна І.В. | |
| ОСУЧАСНЕННЯ АЛГОРІТМУ ПРОВЕДЕННЯ ПЕРВИННОЇ ХІРУРГІЧНОЇ ОБРОБКИ РАНОВИХ ДЕФЕКТІВ ЩЕЛЕПНО-ЛИЦЕВОЇ ДІЛЯНКИ..... | 115 |
| Жукова Д.А. | |
| СЬОГОДЕННІ ПЕРСПЕКТИВИ РОЗВИТКУ НАДАННЯ СТОМАТОЛОГІЧНОЇ УРГЕНТНОЇ ДОПОМОГИ ПІД ЧАС ВІЙНИ..... | 116 |
| Прокурняк В.Є. | |
| ХАРАКТЕРИСТИКА ФАКТОРІВ УСПІШНОСТІ ПЕРШОГО ЕТАПУ ДЕНТАЛЬНОЇ ІМПЛАНТАЦІЇ НА ОСНОВІ РЕТРОСПЕКТИВНОГО АНАЛІЗУ МЕДИЧНОЇ ДОКУМЕНТАЦІЇ | 116 |
| Сальников В.І., Сидор О.В. | |
| ПЕРСПЕКТИВНА РОСЛИННА СИРОВИНА З ЛІКУВАЛЬНИМИ ВЛАСТИВОСТЯМИ ДЛЯ ЗАСТОСУВАННЯ В | |

СТОМАТОЛОГІЯ

ВМІСТ БІЛКА KLOTHO У РОТОВІЙ РІДИНІ ПАЦІЄНТІВ З ГЕНЕРАЛІЗОВАНИМ ПАРОДОНТИТОМ РІЗНОГО СТУПЕНЮ ТЯЖКОСТІ

Возна І.В.

Науковий керівник: проф. Самойленко А.В.

Кафедра пропедевтичної та хірургічної стоматології

Запорізький державний медичний університет

Мета роботи. Вивчення вмісту концентрації білку Klotho в ротовій рідині пацієнтів з генералізованим пародонтитом різного ступеню тяжкості.

Матеріали і методи дослідження. Групу дослідження склали 126 хворих на генералізований пародонтит: початкового (8), I (32), II (68) і III (18) ступеня тяжкості, хронічного перебігу. Для дослідження маркерів проводили забір ротової рідини, яку отримували без стимуляції, спльовуванням в стерильні пробірки. Потім ротову рідину центрифугували 15 хвилин при 8000 об / хв. Надосадочну частину ротової рідини переливали в пластикові пробірки і зберігали при температурі - 30 °C.

Рівень вітаміну D, VDBP, MMP-8 і остеокальцину визначали методом імуноферментного аналізу (ІФА) з використанням комерційного набору реагентів «Vitamin D binding protein, ELISA», (кат. №2314), фірми «Immundiagnostik» (Німеччина), концентрацію розчинної форми білку Klotho (Human soluble – Klotho Assay Kit «IBL International GmbH» (Німеччина) визначали відповідно до інструкцій виробників з використанням імуноферментного комплексу ImmunoChem-2100 (США).

Для статистичної обробки отриманих результатів використовували Statistica 13.0 ліцензійний номер JPZ804I382130ARCN10-J. Для виявлення зв'язку між ступенем захворювання та рівнем маркера розраховували коефіцієнт кореляції гамма. Різницю вважали статистично значущою при $p < 0,05$.

Результати. Нами було встановлено, що захворювання тканин пародонту супроводжувалися вираженими змінами, а саме, зниженням концентрації білка Klotho. ($p < 0,05$). Нашиими спостереженнями встановлено, що показник білка Klotho є раннім маркером прогресу захворювань тканин пародонту і змінюється в зворотній залежності від ступеню тяжкості пародонтиту, починаючи вже на ранніх стадіях захворювання. Коефіцієнт кореляції між рівнем білка Klotho та ступенем захворювання пацієнтів становив ($\gamma = -0,957$, $p < 0,05$) групи порівняння та ($\gamma = -0,906$, $p < 0,05$) групи дослідження.

Висновки. Таким чином, білок Klotho є раннім, чутливим і специфічним діагностичним біомаркером течії запальних захворювань пародонту.

ВПЛИВ СТУПЕНЯ ТЯЖКОСТІ ХРОНІЧНОГО ГЕНЕРАЛІЗОВАНОГО ПАРОДОНТИТУ НА КОНЦЕНТРАЦІЮ В РОТОВІЙ РІДИНІ ЛАКТОФЕРИНУ ТА КАТЕЛІЦІДІНУ

Возна І.В.

Науковий керівник: проф. Самойленко А.В.

Кафедра пропедевтичної та хірургічної стоматології

Запорізький державний медичний університет

Мета роботи – вивчити особливості концентрації в ротовій рідині лактоферину та кателіцідину у хворих на пародонтит.

Матеріали і методи дослідження. Групу дослідження склали 126 хворих на генералізований пародонтит початкового (8), I (32), II (68) і III (18) ступеня тяжкості, хронічного перебігу. Кількісне визначення маркерів в ротовій рідині проводили за допомогою стандартних наборів для імуноферментного аналізу відповідно до інструкцій фірм-виробників. "Лактоферин-стріп" ("ВекторБест"). Вміст кателіцідіна LL-37 визначали методом імуноферментного аналізу з використанням набору реактивів фірми Hysult Biotech human LL-37 ELISA (Нідерланди). Для статистичної обробки отриманих результатів