



ISSN 2522-1116

МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ  
ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ

НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО СТУДЕНТІВ, АСПРАНТІВ, ДОКТОРАНТІВ І  
МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

## **ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ**

**науково-практичної конференції з міжнародною участю  
молодих вчених та студентів**

**«Актуальні питання сучасної медицини і  
фармації - 2021»**

**15 – 16 квітня 2021 року**



**ЗАПОРІЖЖЯ – 2021**

УДК: 61

А43

Конференцію зареєстровано в Укр ІНТЕІ (посвідчення № 163 від 12.02.2021).

### **ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

**Голова оргкомітету:** проф. Колесник Ю.М.

**Заступники голови:** проф. Туманський В.О., проф. Бєленічев І.Ф.

**Члени оргкомітету:** проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., доц. Павлов С.В., доц. Лур'є К.І., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., д.біол.н., проф. Разнатовська О.М., ст.викл. Абросімов Ю.Ю., голова студентської ради Турчиненко В.В.

**Секретаріат:** ас. Данукало М.В., ст.викл. Борсук С.О.

Збірник тез доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю молодих вчених та студентів «Актуальні питання сучасної медицини і фармації – 2021» (Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя, 15 – 16 квітня 2021 р.). – Запоріжжя: ЗДМУ, 2021. – 202с.

**ISSN 2522-1116**

Запорізький державний медичний  
університет, 2021.

## КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ СЕЧОКАМ'ЯНОЇ ХВОРОБИ, ЩО АСОЦІЮЮТЬСЯ З РОЗВИТКОМ ІНФЕКЦІЙНИХ УСКЛАДНЕНЬ ПРОКСИМАЛЬНОЇ ЧАСТИНИ СЕЧОВИВІДНОГО ТРАКТУ

Моргунцов В.О.

Науковий керівник: д.мед.н., проф. Бачурін Г.В.

Кафедра урології

Запорізький державний медичний університет

**Актуальність.** Глобальна індустріалізація та урбанізація міст, зміна технологічних процесів та стилю життя суспільства загалом, містить в собі як позитивні, так і негативні наслідки. Зміни мають проєкцію і на здоров'я людини та спостерігаються також в урологічній практиці в тому числі. Критично низька доступність якісної питної води, надмірне вживання збагаченої білками та пуринами їжі, малорухливий спосіб життя, робота в умовах гарячих цехів призводять до того, що перші прояви сечокам'яної хвороби можуть маніфестувати вже у віці 20 років, не беручи до уваги соматичні тригерні захворювання.

**Мета дослідження.** Враховуючи зміни реологічних властивостей, швидкості пасажусечі вздовж верхніх сечовивідних шляхів, метою нашого дослідження стало визначення ступеню поширеності та характер коморбідних інфекційних захворювань з боку чашково-мискової системи нирки у хворих на сечокам'яну хворобу.

**Матеріали та методи.** Для дослідження було відібрано 210 історій хвороб пацієнтів, з діагнозом сечокам'яна хвороба, які отримували лікування в урологічному відділенні МКЛ екстреної та швидкої медичної допомоги м. Запоріжжя. З них у дослідження було включено 195 пацієнтів, які мали ознаки запалення проксимальної частини сечовивідного тракту, що склало 92,8%. Розподіл за гендерною належністю серед відібраних пацієнтів наступний: жінок 106 (54,3%), чоловіків 89 (45,7%). Вік хворих чоловіків коливався від 24 до 67 років, жінок – від 21 до 78 років.

**Отримані результати.** За результатами обстежень пацієнтів було розподілено за характером хвороби. Так, розвиток хронічного пієлонефриту, мав місце у 59 пацієнтів (30,3%), а гострий перебіг виявлено у 136 пацієнтів (69,7%).

Також предметом дослідження було визначення кореляції характеру процесу та гендерної належності. Під час дослідження було визначено, що характер перебігу процесу у кількісному відношенні чоловіків та жінок майже не відрізняється. Так, серед чоловіків спостерігається 65 випадків гострого процесу (73,0 %), та 24 хронічного (27,0 %). Серед жінок виявлено 72 діагнози гострого та 34 хронічного процесу, що склало 68,0 % та 32,0 % відповідно.

**Висновки.** За загальновідомими даними, жінки хворіють на «самостійний» пієлонефрит у 4-5 рази частіше за чоловіків, що обумовлено анатомічними особливостями нижніх сечових шляхів та обструкцією під час вагітності. За результатами проведеного нами дослідження маємо статистично підтверджені дані, що сечокам'яна хвороба в 92,8 % випадків, незалежно від статі, провокує виникнення пієлонефриту і в більшості випадків - гостру його форму.

## TACTICS OF PATIENT MANAGEMENT OF ALOPECIA AFTER COVID-19

Nazim Kutty Nafeen Kutty

Scientific supervisor – Cherneda L. Assistant of the Department

Department of Dermatovenerology and Cosmetology with the Course of Dermatovenerology and

Aesthetic Medicine of the Faculty of Postgraduate Education

Zaporizhzhia State Medical University

**Introduction.** COVID-19 is a new viral infection, the prevalence of which is pandemic. Not only new cases of the disease are registered in the world every day, but also various types of complications or consequences of coronavirus disease transmission are recorded. Dermatology is no exception, as it is widely reported that skin vasculopathies occur when infected with this virus. According the third wave of active disease, doctors are recording such long-term effects of COVID-19 as diffuse hair loss.

**The aim** of this work is to assess the clinical forms of hair loss in patients after coronavirus infection with the definition of individualized diagnostic and treatment tactics.

**Materials and methods.** We observed 15 patients (9 (60%) men and 6 (40% women) aged 50 to 75 years with complaints of diffuse hair loss associated with coronavirus infection of varying severity. Patients began to notice more massive hair loss approximately in 3 months after COVID-19. General clinical studies were performed, helminthiasis, immunological disorders, organic and functional changes of internal organs were excluded. Trichoscopy was performed using Foto Finder and Trichoscale software.