



**МІНІСТЕРСТВО ОХОРОНИ ЗДОРОВ'Я УКРАЇНИ**  
**ЗАПОРІЗЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ МЕДИЧНИЙ УНІВЕРСИТЕТ**  
**Наукове товариство студентів, аспірантів, докторантів і**  
**молодих вчених**

**ЗБІРНИК ТЕЗ ДОПОВІДЕЙ**  
**науково-практичної конференції з міжнародною**  
**участю молодих вчених та студентів**  
**«Актуальні питання сучасної медицини і**  
**фармації 2019»**  
**13 – 17 травня 2019 року**



УДК: 61

A43

Конференція включена до Реєстру з'їздів, конгресів, симпозіумів та науково-практичних конференцій 2019 року (179), посвідчення Укр ІНТЕІ № 125 від 29.03.2019.

## **ОРГКОМІТЕТ КОНФЕРЕНЦІЇ:**

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

**Заступники голови:** проф. Туманський В.О., доц. Авраменко М.О.

**Члени оргкомітету:** проф. Візір В.А., доц. Моргунцова С.А., доц. Компанієць В.М., доц. Кремзер О.О., доц. Полковніков Ю.Ф., доц. Шишкін М.А., д.біол.н., доц. Павлов С.В., проф. Разнатовська О.М., голова студентської ради Усатенко М.С.

**Секретаріат:** доц. Іваненко Т.В., ст. викл. Абросімов Ю.Ю., студенти Подлужний Г.С., Москалюк А.С, Скоба В.С, Гонтаренко Е.О.

Збірник тез доповідей науково-практичної конференції з міжнародною участю молодих вчених та студентів «Актуальні питання сучасної медицини і фармації 2019» (Запорізький державний медичний університет, м. Запоріжжя, 13-17 травня 2019 р.). – Запоріжжя: ЗДМУ, 2019. – 200с.

**ISSN 2522-1116**

Запорізький державний медичний  
університет, 2019.

## СОЦІАЛЬНА АДАПТАЦІЯ ПАЦІЄНТІВ З АНОМАЛІЯМИ РЕФРАКЦІЇ ПІСЛЯ ЕКСИМЕРЛАЗЕРНОЇ КОРЕКЦІЇ ЗОРУ

Фам Т.Н.Х., Завгородня Н.Г., Поплавська І.О.  
Запорізький державний медичний університет

**Вступ.** У сучасному суспільстві все частіше пацієнти з аномаліями рефракції відмовляються від різних засобів оптичної корекції на користь ексимерлазерної корекції зору за найбільш поширеною методикою LASIK (laser-assisted in situ keratomileusis), яка дозволяє безболісно та у короткий строк отримати високу гостроту зору. Серед цієї категорії хворих значну частину складають пацієнти, які оперуються з метою отримання професії або зміни спеціальності у яких неприпустимо застосування окулярів та контактних лінз.

**Мета дослідження.** Проаналізувати вплив операції LASIK при різних аномаліях рефракції на соціальну адаптацію пацієнтів та оцінити рівень їх задоволеності після ЕЛК.

**Матеріал і методи.** Проаналізовані результати втручань у 104 пацієнтів (197 очей), яким була проведена ексимерлазерна корекція зору за методикою LASIK, серед яких було 60 жінок (57,6%) та 44 чоловіків (42,4%) у віці від 18 до 43 років (середній вік  $26 \pm 2,5$ ). Усім хворим виконувалось стандартне рефракційне обстеження. Очікуваним результатом корекції вважалась максимальна корегована гострота зору. В післяопераційному періоді проводилось опитування з метою оцінки рівня задоволеності пацієнта. Анкета включала такі відповіді: а – незадовільно, б – задовільно, або очікував більшого; в – абсолютно задоволений. Вплив на соціальну адаптацію оцінювали за відповідями: а – без змін; б – покращення якості життя (відсутність незручностей, пов'язаних з використанням оптичної корекції); в – радикальні зміни (отримання раніше недоступних за зором професії чи спеціальності).

**Отримані результати.** Після проведення операції LASIK на очах з міопією та міопічним астигматизмом, очікуваний результат був досягнутий на 150 очах (94,3 %) і лише у 9 випадках (5,7 %) – гострота зору виявилась нижче запланованої.

З приводу гіперметропії та складного гіперметропічного астигматизму рефракційне втручання проводилось на 30 очах (15,2 %). На всіх очах після лазерної корекції досягнута максимальна корегована гострота зору.

В результаті корекції змішаного астигматизму з 8 очей (4,1 %) на 7 очах (87,5 %) була досягнута очікувана гострота зору. Таким чином, гіпокорекція після LASIK відмічена на 10 очах (5,1 %) з різними аметропіями.

За результатами опитування: не задоволені результатом 9 пацієнтів (8,7%), серед яких 77,8% хворих с гіпокорекцією (7 пацієнтів). Задоволені, але очікували більшого 7 пацієнтів (6,7%), що пов'язано с завищеними очікуваннями пацієнтів, або наявністю оптичних аберацій. Абсолютно задоволені 88 пацієнтів (84,6%). На соціальний статус ЕЛК не вплинула у 16 хворих (15,4%), покращилась якість життя у 50 пацієнтів (48,1%), радикальні зміни відмітили 38 пацієнтів (36,5%), серед яких 37%- 14 пацієнтів, прооперованих з приводу професійної необхідності.

### **Висновки.**

1. Ексимерлазерна корекція зору за методикою LASIK дозволяє досягти задоволеності пацієнтів отриманим результатом у 91,3 %.

2. Причиною незадоволеності пацієнтів отриманою гостротою зору в 77,8% є гіпокорекція.

3. ЕЛК значно підвищує соціальну адаптацію 84,6% пацієнтів з аномаліями рефракції, в результаті чого відбувається не тільки покращення якості життя, а і задоволеність потреб, спрямувань особистості та являється операцією вибору при професійній необхідності.

КАЗКОТЕРАПІЯ ЯК СУЧАСНИЙ МЕТОД РОБОТИ З ДІТЬМИ З ОСОБЛИВОСТЯМИ ПСИХІЧНО-ФІЗИЧНОГО РОЗВИТКУ.....	120
Ткаченко А.М., Панов Н.С.	
ДОСВІД ВПРОВАДЖЕННЯ ЕНДОСКОПІЧНОЇ УЛЬТРАСОНОГРАФІЇ В ЗАПОРІЖЖІ .....	121
Ткачов В.С., Стешенко А.О., Діденко Е.В., Лесик Г.М.	
ЕФЕКТИВНІСТЬ СУЧАСНИХ МЕТОДІВ ДІАГНОСТИКИ ТА ЛІКУВАННЯ ХВОРИХ З ГНІЙНО-СЕПТИЧНИМИ УСКЛАДНЕННЯМИ ПІСЛЯПОЛОГОВОГО ПЕРІОДУ .....	122
Толкачова А.С.	
ВЗАЄМОЗВ'ЯЗОК НЕВРОЛОГІЧНИХ ПРОЯВІВ ТА МОРФОЛОГІЧНИХ ЗМІН НА МРТ З ПОРУШЕННЯМ КОГНІТИВНИХ ФУНКЦІЙ У ХВОРИХ НА ДИСЦИРКУЛЯТОРНУ ЕНЦЕФАЛОПАТІЮ II СТАДІЇ .....	123
Ушакова А.Р., Гайнова А.О.	
СОЦІАЛЬНА АДАПТАЦІЯ ПАЦІЄНТІВ З АНОМАЛІЯМИ РЕФРАКЦІЇ ПІСЛЯ ЕКСИМЕРЛАЗЕРНОЇ КОРЕКЦІЇ ЗОРУ .....	124
Фам Т.Н.Х., Завгородня Н.Г., Поплавська І.О.	
ПОРІВНЯЛЬНИЙ АНАЛІЗ ПЕРЕБІГУ КОРУ У ДОРΟΣЛИХ У ЕПІДЕМІЧНІ СЕЗОНИ 2012-2014 ТА 2017-2018 РОКІВ .....	125
Федько К.О., Білокобила С.О., Рябокони О.В.	
КЛІНІКО-ЛАБОРАТОРНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЕРЕБІГУ ХРОНІЧНОГО ГЕПАТИТУ В У ХВОРИХ БЕЗ ЦИРОЗУ ПЕЧІНКИ ЗАЛЕЖНО ВІД ВІРУСНОГО НАВАНТАЖЕННЯ .....	126
Хелемендик А.Б., Рябокони О.В.	
ОЦІНКА ВПЛИВУ «МЕБІКАРУ ІС» НА ЯКІСТЬ ЖИТТЯ ЗА ДАНИМИ ОПИТУВАЛЬНИКА MOS SF-36 У ХВОРИХ НА ХІМІОРЕЗИСТЕНТНИЙ ТУБЕРКУЛЬОЗ, ЯКІ ЗНАХОДЯТЬСЯ НА ПАЛІАТИВНОМУ ЛІКУВАННІ .....	127
Худяков Г. В.	
ПОКАЗНИКИ ГЕМОДИНАМІКИ У ХВОРИХ ІЗ СЕРЦЕВОЮ НЕДОСТАТНІСТЮ ТА ІНСУЛІНОРЕЗИСТЕНТНІСТЮ .....	128
Човганюк О.С., Гаман І.О., Шеремета О.М.*, Палій О.Ю. **	
ЗМІНИ ПРИЗИНУ В УМОВАХ ДЕФЦИТУ ФУНКЦІЇ СКЕЛЕТНОЇ МУСКУЛАТУРИ ТА М'ЯЗОВОЇ МАСИ У ДІТЕЙ, ХВОРИХ НА ЦУКРОВИЙ ДІАБЕТ.....	129
Чудова Н.І.	
ОЦІНКА ЯКОСТІ ЖИТТЯ У ОСІБ ПОХИЛОГО ТА СТАРЕЧОГО ВІКУ ЗАЛЕЖНО ВІД ФУНКЦІОНАЛЬНОГО КЛАСУ СТЕНОКАРДІЇ .....	130
Шальміна М.О.	
ЗМІНИ РІВНЯ ЕКСПРЕСІЇ CD40L У ОСІБ ПОХИЛОГО ТА СТАРЕЧОГО ВІКУ ЗАЛЕЖНО ВІД ФУНКЦІОНАЛЬНОГО КЛАСУ СТЕНОКАРДІЇ .....	130
Шальміна М.О.	
QUANTITATIVE FEATURES OF FRONTAL CORTICAL NEURONES IN THE DYNAMICS OF ALCOHOLIC ENCEPHALOPATHY .....	131
Shulyatnikova T.V., Suleimanova S.V.	
QUANTITATIVE PARAMETERS OF THE BRAIN OEDEMA IN THE DYNAMICS OF ALCOHOLIC ENCEPHALOPATHY .....	132
Shulyatnikova T.V., Suleimanova S.V.	
RURAL-URBAN DIFFERENCE IN PLASMA LIPID LEVELS IN ACUTE MYOCARDIAL INFARCTION PATIENTS OF ZAPORIZHSHIA REGION .....	133
Yechuri Ravindra, Syvolap V.D., Lashkul D.A.	
ПОРІВНЯЛЬНА ХАРАКТЕРИСТИКА КЛІНІКО-ЛАБОРАТОРНИХ ПРОЯВІВ ЕНТЕРОВІРУСНИХ МЕНІНГІТІВ У ДОРΟΣЛИХ ТА ДІТЕЙ .....	133
Ялова Г.В., Задирака Д.А.	
ВІД ОРГАНІЧНОГО СИНТЕЗУ ТА ПОШУКУ РОСЛИННОЇ СИРОВИНИ – ДО СТВОРЕННЯ НОВИХ ЛІКАРСЬКИХ ПРЕПАРАТІВ.....	137
ЩОДО СТВОРЕННЯ НОВОГО ОФТАЛЬМОЛОГІЧНОГО ЛІКАРСЬКОГО ЗАСОБУ ДЛЯ ЛІКУВАННЯ ОПІКІВ ОЧЕЙ ТА КАТАРАКТИ .....	135
Акопян Р. Р.	