

СТЕНДОВІ ДОПОВІДІ

📅 П'ятниця, 21 травня 2021

🕒 12.30 - 14.00

📍 МУЗЕЙНИЙ ЗАЛ

Модератор: Віт В.В., Мальцев Е.В.

Межі оптичної реабілітації пацієнтів з кератоконусом (**Аверьянова О.С., Кіресв В.В., Ковальов А.І., Ковальов А.А., Котлярова Н.С.**)

Ефект використання склеральних лінз у дітей з наслідками травматичних уражень рогівки (**Лупирь С.А., Барінов Ю.В., Теплешнюк В.В.**)

Взаємозв'язок між показниками прооксидантно-антиоксидантної системи і патологічними змінами в тканинах ока при запальному процесі в рогівці (**Тарік Абоу Тарбоуш, Усов В.Я., Коломійчук С.Г.**)

Стан слізної плівки у хворих з важкими опіками очей у віддалені строки (**Андрушкова О.О., Гріжимальська К.Ю., Жмудь Т.М., Дідик Н.Д.**)

Цитологічні особливості кон'юнктиви у хворих з цукровим діабетом II типу (**Жмудь Т.М., Дрожжина Г.І., Демчук А.В.**)

Структурні зміни рогівки після акселерованого крослінкінга у пацієнтів з кератоконусом, які виявлені за допомогою конфокальної мікроскопії (**Тройченко Л.Ф., Середа К.В., Дрожжина Г.І., Іванова О.М.**)

Рівень експресії молекулярного маркера міжклітинної адгезії-1 (ICAM-1) у крові хворих на стромальний герпетичний кератит (**Храменко Н.І., Гайдамака Т.Б., Дрожжина Г.І., Величко Л.М., Богданова О.В.**)

Застосування аутологічної клітинної терапії у лікуванні ендотеліально-епітеліальної дистрофії рогівки (**Цепколенко В.О., Усов В.Я., Усова О.В.**)

Застосування карнозину як профілактика оксидативного стресу в тканинах увеального тракту ока тварин при моделюванні увеїту та офтальмогіпертензії (**Михейцева І.М., Бондаренко Н.В., Коломійчук С.Г., Сіроштаненко Т.І.**)

Вплив суміші 40 % розчину етанолу і 100 % метанолу на ультраструктуру зорового нерву щурів (**Молчанюк Н.І.**)

Судинні зміни сітчастої оболонки у внутрішньоутробно опромінених осіб (**Бабенко Т.Ф., Федірко П. А., Дорічевська Р. Ю.**)

Вивчення антимікробного впливу на суспензію *Candida albicans* та *Fusarium spp.* ультрафіолетового випромінювання довжиною та низькоенергетичного лазерного випромінювання з використанням фотосенсибілізаторів 0,1% рибофлавіна та 0,1% метиленового синього (in vitro) (**Тройченко Л.Ф., Дрожжина Г.І., Молода А.Л., Доленко Л.В.**)

Оцінка стану бульбарної кон'юнктиви у хворих з цукровим діабетом 2 типу та без цукрового діабету (**Жмудь Т.М., Андрушкова О.О., Гріжимальська К.Ю., Демчук А.В.**)

Рівень експресії маркерів активації нейтрофілів у хворих з цукровим діабетом 2 типу та хворобою сухого ока (**Жмудь Т.М., Величко Л.М., Дрожжина Г.І., Богданова О.В.**)

Взаємозв'язок між показниками прооксидантно-антиоксидантної системи і клінічними ознаками патологічних змін в тканинах ока при експериментальному увеїті з очною гіпертензією (**Михейцева І.М., Бондаренко Н.В., Коломійчук С.Г., Сіроштаненко Т.І.**)

Гіпербарична оксигенація в лікуванні непроліферативної діабетичної ретинопатії з діабетичним макулярним набряком (**Дроздов В.О., Сакович В.М.**)

Порівняльна оцінка показників ЗВП на патерн у дітей з ретинопатією недоношених після проведеної лазеркоагуляції (**Терлецька О.Ю.**)

Оцінка варіації ефективності локальної вакуум-компресії очного яблука за допомогою нової присоски для імпульсної офтальмопневмоплетизмографії в залежності від анатомічних параметрів ока (**Ковальчук О.Г.**)