

14. Дікал М.В., Чернюх О.Г. Зміни фібринолітичної активності у нирках шурів із алоксановим цукровим діабетом.
15. Іванушко Я.Г., Стефак Я.П., Стефанчук В.І., Федірчик П.О., Бадюк Л.М. Дія різних доз рентгенівського випромінення на окислювальну модифікацію білків.
16. Кобаса І.М., Панімарчук О.І. Нанодисперсний TiO<sub>2</sub>, допований сульфуром як добавка до упакувань харчової продукції.
17. Кушнір О.Ю. Вміст глікогену в м'язах шурів за умов уведення мелатоніну з розрахунку 5 мг/кг маси на фоні алоксанового діабету.
18. Мишенчук В.В., Ткачук М.М., Боштан Ю.М., Юзькова В.Д. Модифікація теорії стаціонарної вольтамперометрії у випадку нерівноважності дифузного шару.
19. Перепелиця О.О., Яремій І.М., Братенко М.К. Експериментальне вивчення нового похідного тіазолідону як перспективного гіпоглікемічного засобу.
20. Хлус К.М. Динаміка вмісту білірубину в крові хворих на вперше діагностований туберкульоз.
21. Чорноус В.О., Грозав А.М. 5-Формілімідазол-4-сульфонілхлориди: синтез та реакційна здатність.
22. Яремій І.М. Вплив мелатоніну на активність лактатдегідрогенази в нирках алоксандіабетичних шурів.
23. Яремій І.М. Вплив мелатоніну на активності малат- і лактатдегідрогенази в яснах алоксандіабетичних шурів.
24. Яремій І.М., Садогурська К.В. Вплив дексаметазону на деякі показники ліпідного обміну в плазмі крові шурів різного віку.

## СЕКЦІЯ 6

### АКТУАЛЬНІ ПИТАННЯ В КЛІНІЦІ ВНУТРІШНІХ ХВОРОБ

Понеділок, 12 лютого 2018 року

Середа, 14 лютого 2018 року

Початок о 16<sup>00</sup>

(Лекційна зала ОКЛ м. Чернівці, вул. Головна, 137)

**ГОЛОВУЮЧІ:** проф. Ілашук Т. О.  
 проф. Плеш І. А.  
 проф. Сидорчук Л. П.  
 проф. Ташук В. К.  
 проф. Хухліна О. С.  
 проф. Федів О. І.

**СЕКРЕТАР:** доц. Малкович Н. М.  
*регламент доповідей – 10 хв.*

1. Antoniv A.A. The influence of heparhizine on the extracellular matrix components condition and the intensity of fibrous formation in the liver in patients with non-alcoholic steatohepatitis that comorbid with chronic kidney disease.
2. Berezova M.S., Zub L.O., Akentiev S.O. Indicator values of immune inflammation in patients with diabetic nephropathy and concomitant obesity.
3. Bobkovych K.O. Comparative characteristics of combined drugs in treatment of arterial hypertension.
4. Bobkovych K.O., Shevchuk S.M. Combined use of beta-blockers and metformin in patients with arterial hypertension.
5. Dudka I.V. Development of gastroesophageal reflux in patients with chronic obstructive pulmonary disease: the role of hemostasis system.
6. Dudka T.V. Cholinergic disbalance in patients with chronic obstructive pulmonary disease and chronic acalculous cholecystitis.
7. Garazdiuk O.I., Garazdiuk I.V., Datsiuk L.G. Monotherapy with angiotensin-converting enzyme inhibitors and combined antihypertensive therapy in patients with diabetic nephropathy: retrospective study.
8. Glubochenko O.V. Ancylosing spondyloarthritis and associated comorbidity.
9. Grechko S.I. Complex heart rate control in patients with acute coronary syndrome.
10. Hontsariuk D.O. Combination of chronic pancreat with ischemic heart disease: diagnostic value of C-reactive protein and citokin link.
11. Horbatiuk I.B. The role of endothelial dysfunction in the progression of chronic cholecystitis.
12. Ilashchuk T.O. Clinical and instrumental markers of acute myocardial infarction complicated with acute heart failure flow evaluation.
13. Karatieieva S.Yu., Karatieieva A.O., Khomko L.P. Condition of the immune protection in diabetic patients with pyoinflammatory processes.
14. Kaushanska O.V. Metformin improves endothelial vascular reactivity in first-degree relatives of type 2 diabetic patients.
15. Khrebtiy G.I. L-arginine chloride and endothelial dysfunction.
16. Kokhaniuk Iu.V., Fediv A.I. Fibrinolytic activity features of blood plasma and morphofunctional state of erythrocytes influenced by pepsane and quercetin in patients with erosive form of gasrtoesophageal reflux disease against diabetes mellitus type 2.
17. Kulachek V.T., Zub L.O., Kulachek I.V., Rusnak I.T. Chronic kidney disease in patients with rheumatoid arthritis.
18. Kulish N.M., Reshetilova N.B. Yoga at physical education classes of higher educational establishment.
19. Lukashevych I.V. Blood pressure changes under the action of stress factors in the age aspect in patients with stable angina pectoris against a background of metabolic syndrome.
20. Mikulets L.V. Performance of analysis of respiratory function in patients with rheumatoid arthritis.