

ВИТЯГ
з протоколу № 07 апробаційної ради медичного інституту
Сумського державного університету МОН України

від 21 квітня 2021р.

Присутні: д.мед.н., проф. Лобода А.М., д.мед.н., проф. Приступа Л.Н., к.мед.н., доц. Петрашенко В.О., д.мед.н., проф. Атаман О.В., д.мед.н., проф. Атаман Ю.О, д.вет.н., проф. Бергілевич О.М., к.мед.н. доц. Винниченко І.О., д.б.н., проф. Бумейстер В.І., д.б.н., проф. Гарбузова В.Ю., д.мед.н., проф. Дужий І.Д., д.мед.н., проф. Деміхова Н.В., д.мед.н., доц. Москаленко Р.А., д.мед.н., проф. Лахтін Ю.В., д.мед.н., проф. Орловський В.Ф., д.мед.н., доц. Нікітіна І.М., д.мед.н., доц. Погорелов М.В., д.мед.н., проф. Попов С.В., д.мед.н., проф. Потапов О.О., д.мед.н., проф. Романюк А.М., д.мед.н., проф. Сміян О.І., д.мед.н., проф. Сміянов В.А., д.мед.н., проф. Чемич М.Д., д.мед.н., проф. Ткач Г.Ф.

Усього: 25 осіб.

Голова: директор Медичного інституту, д.мед.н., проф. Лобода А.М.

Секретар: доцент кафедри педіатрії, к.мед.н., доц. Петрашенко В.О.

ПОРЯДОК ДЕННИЙ

Обговорення питання щодо призначення рецензентів для підготовки проекту висновку на дисертаційну роботу аспіранта кафедри патологічної анатомії Сумського державного університету Тимакової Олени Олександрівни на тему «Морфологічні зміни у прищитоподібних залозах за умов впливу на організм солей важких металів», поданої на здобуття наукового ступеня доктора філософії за спеціальністю 091 Біологія.

Тему дисертації затверджено на засіданні Вченої ради СумДУ (протокол №6 від «08» грудня 2016 р).

СЛУХАЛИ:

Голову апробаційної ради д.мед.н., проф. Лободу А.М., який запропонував у якості рецензентів на дисертаційну роботу аспіранта кафедри патологічної анатомії Сумського державного університету Тимакової Олени Олександрівни на тему «Морфологічні зміни у прищитоподібних залозах за умов впливу на організм солей важких металів» призначити:

1. Доктора медичних наук, професора кафедри морфологія Сумського державного університету професора Сікору Віталія Зіновійовича.

Перелік публікацій за спільною тематикою за останні 5 років:

- Tymoshenko A, Tkach G, Sikora V, Bumeister V, Shpetnyi I, Lyndin M, Maksymova O, Maslenko A. The microscopic and ultramicroscopic changes in the skeletal muscles, caused by heavy metal salts. *Interv Med Appl Sci.* 2016; 8(2): 82-8. DOI: 10.1556/1646.8.2016.2.7
- Prykhodko OO, Hula VI, Yarmolenko OS, Pernakov MS, Sulim LG, Bumeister VI, Sikora VZ, Demikhova NV. Microscopic changes in rat organs under conditions of total dehydration. *Azerbaijan Medical Journal.* 2016;4:95-100.
- Hula VI, Starchenko II, Sikora VZ. Morphological changes of the stomach under extracellular dehydration and their correction with membranoprotector and antioxidant properties. *Azerbaijan Medical Journal.* 2018;2018(4):71-7.
- Теслик ТП, Сікора ВЗ. Морфологічні зміни в легенях за умов дії Кверцетину на тлі хронічної експериментальної гіперглікемії. *Eastern Ukrainian Medical Journal.* 2019;7(3):290-7.
- Yarmolenko O, Sikora V, Bumeister V, Prykhodko O, Demikhova N, Bumeister L. Age-dependent cardioprotective action of meldonium on heart remodeling under the experimental hypoosmolar hyperhydration. *Bangladesh Journal of Medical Science.* 2019;18(2):395-401. DOI: 10.3329/bjms.v18i2.40714
- Melekhovets OK, Kuznetsov VN, Stanislavov AS, Sikora VZ, Sukhodub LF. Microelements dynamics during post-fracture mineralization in hyperglycaemic condition. 6th International Conference on Nanomaterials: Application and Properties (NAP), Lviv; Ukraine; 14 -19 September 7757291. 2016, pp. 02NABM07-1-02NABM07-2,

2. Доктора біологічних наук, професора кафедри фізіології та патофізіології з курсом медичної біології Сумського державного університету професора Гарбузову Вікторію Юріївну.

Перелік публікацій за спільною тематикою за останні 5 років:

- Chumachenko Y, Harbuzova V, Ataman A. Association Study between BGLAP Gene HindIII Polymorphism and Type 2 Diabetes Mellitus Development in Ukrainian Population. *Journal of Diabetes Research.* 2019; 2019:9459307. DOI: 10.1155/2019/9302636
Режим доступу: <https://www.hindawi.com/journals/jdr/2019/9302636/cta/>
- Prozorova T, Tokarskyu O, Fedoniuk L, Harbuzova V, Morozova O, Egorov A, Kamyshnyi A. Changes in the Transcriptional Activity of the Lymphocyte Homing Regulatory Genes Madcam1, Cxcr3, Ccr7 and S1pr1 Affect Structure of the Population of T-bet+, Rorγt+ and Foxp3+ cells in Mesenteric Lymph Nodes in Offspring of Rats with Experimental Gestational Diabetes. *Rom J Diabetes Nutr Metab Dis.* 2020;27(3):185-94. DOI: 10.46389/rjd-2020-1029.
- Marchenko IV, Dubovyk YI, Tkach GF, Maksymova OS, Matlai OI, Ataman AV, Harbuzova VY. The association between enpp1 rs997509 polymorphism and type 2

diabetes mellitus development in ukrainian population. Wiadomosci lekarskie. 2018;71(3):490-5. Режим доступу: <http://wl.medlist.org/03a-2018-07/>

-Biletskyu DP, Ustiansky OA, Maksymova OS, Moskalenko PA, Tymoshenko AA, Degtyarenko AS, Harbuzova VY, Dubovyk YI, Voznyi AP, Tkach GF. The histological and electron microscopic study of the parotid salivary gland in dehydrated rats of different ages. Wiadomosci lekarskie. 2018;71(2):307-13. Режим доступу: <http://wl.medlist.org/02b-2018-10/>

-Марченко ІВ, Гарбузова ВЮ, Гарбузова ЄА, Дубовик ЄІ, Атаман ОВ. Спосіб прогнозування розвитку цукрового діабету 2-го типу. Патент на корисну модель № 131229, Україна, МПК G01N 33/573, заявл. 25.06.2018; опубл. 10.01.2019, бюл. 1. Режим доступу: <https://www.hindawi.com/journals/jdr/2019/9302636/cta/>

ВИСТУПИЛИ:

Д.мед.н., проф. Орловський В.Ф. відмітив наявний науковий ступінь та високу компетентність зазначених вчених з наукового напрямку, за яким підготовлена дисертація та підтримав пропозицію щодо призначення відповідних осіб у якості рецензентів.

УХВАЛИЛИ:

Рецензентами дисертаційної роботи аспіранта кафедри патологічної анатомії Сумського державного університету Тимакової Олени Олександрівни на тему «Морфологічні зміни у прищитоподібних залозах за умов впливу на організм солей важких металів» призначити:

- Доктора медичних наук, професора кафедри морфологія Сумського державного університету професора Сікору Віталія Зіновійовича.
- Доктора біологічних наук, професора кафедри фізіології та патофізіології з курсом медичної біології Сумського державного університету професора Гарбузову Вікторію Юріївну.

ПІДСУМКИ ГОЛОСУВАННЯ:

"за" – 24, "проти" – 0, "утрималися" – 1.

Голова засідання,
Директор Медичного інституту
доктор медичних наук, професор



Андрій ЛОБОДА

Секретар,
доцент кафедри педіатрії,
кандидат медичних наук, доцент

Вікторія ПЕТРАШЕНКО