

**Рішення разової спеціалізованої вченої ради ДФ 26.613.109
Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована разова вчена рада **ДФ 26.613.109** Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ), прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації «Порівняння різних методів захисту міокарда при хірургічному лікуванні мітральних вад серця в умовах штучного кровообігу» за спеціальністю 222 Медицина (наукова спеціальність «Серцево–судинна хірургія») 24 січня 2023 року

Харенку Юрію Олександровичу,

1989 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2012 році НМУ імені акад. Богомольца О.О. за спеціальністю лікар, інтернатуру у 2015 р., спеціальність –дитяча-хірургія, спеціалізація у 2015 р., по серцево-судинній хірургії.

Працює лікарем-хіургом серцево-судинним ДУ «Інститут Серця МОЗ України» м. Києва з 2015 р. до цього часу.

З 2018 р. по теперішній час навчається в аспірантурі очно-вечірньої форми навчання з галузі знань Охорона здоров'я за спеціальністю Медицина (спеціалізація 14.01.04 «Серцево-судинна хірургія») на кафедрі кардіохіургії, рентгенендоваскулярних та екстракорпоральних технологій Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика.

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ).

Науковий керівник: чл.-кор. НАМН України, доктор медичних наук, професор Тодуров Борис Михайлович, завідувач кафедри кардіохіургії, рентгенендоваскулярних та екстракорпоральних технологій НУОЗ України імені П. Л. Шупика (м. Київ).

Здобувач має 6 публікацій за темою дисертації, серед них – 5 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України, з них одноосібних 0, 1 статті у періодичних наукових виданнях, проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus, з напряму, за яким підготовлено дисертацію аспіранта:

Статті у закордонних наукових фахових виданнях, включених до міжнародних наукометрических баз даних Scopus:

1. Тодуров Б.М., Харенко Ю.А., Хартанович М.В., Мокрик И.Ю., Зеленчук О.В. Сравнение уровней маркеров повреждения миокарда и состояния кислородного бюджета у пациентов при хирургической коррекции недостаточности митрального клапана в зависимости от способа кардиопротекции. Міжнародний медичний журнал. Georgian Medical News. 2021; 7-8: 22-27. <https://doi.org/10.5114/kitp.2020.94190> (Особистий внесок –

брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, узагальнення результатів та підготовку статті до публікації).

Статті у наукових фахових виданнях України:

1. Тодуров Б. М., Харенко Ю. А., Хартанович М. В., Демянчук В. Б. Состояние внутрисердечной и центральной гемодинамики у пациентов с недостаточностью митрального клапана. Український журнал медицини, біології та спорту. 2019;4(2):181-86. <https://doi.org/10.26693/jmbs04.02.181> (Особистий внесок – брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, узагальнення результатів та підготовку статті до публікації).
2. Тодуров Б.М., Харенко Ю.А., Хартанович М.В., Демянчук В.Б., Зеленчук О.В. Связь маркеров повреждения миокарда и показателей кислородного бюджета с параметрами гемодинамики у пациентов с недостаточностью митрального клапана. Клінічна хірургія. 2019;86(4):3-8. <https://doi.org/10.26779/2522-1396.2019.04.03> (Особистий внесок – брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, узагальнення результатів та підготовку статті до публікації).
3. Тодуров Б. М., Харенко Ю. А., Хартанович М. В., Демянчук В. Б. Состояние внутрисердечной и центральной гемодинамики у пациентов с недостаточностью митрального клапана при хирургической коррекции с применением кристаллоидной кардиоплегии в періопераціонном періоді. Український журнал медицини, біології та спорту. 2019;4(4):141-145. <https://doi.org/10.26693/jmbs04.04.141> (Особистий внесок – брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, оформили роботу у вигляді статті та провів її критичне доопрацювання).
4. Тодуров Б.М., Харенко Ю.А., Хартанович М.В., Демянчук В.Б., Шарлай К.Ю. Уровни маркеров повреждения миокарда и состояние кислородного бюджета у пациентов с недостаточностью митрального клапана при хирургической коррекции с применением кристаллоидной кардиоплегии. Клінічна хірургія. 2019;86(5):43-47. <https://doi.org/10.26779/2522-1396.2019.05.43> (Особистий внесок – брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, узагальнення результатів та підготовку статті до публікації).
5. Тодуров Б.М., Харенко Ю.А., Хартанович М.В., Демянчук В.Б., Мокрик И.Ю. Состояние внутрисердечной и центральной гемодинамики у пациентов с недостаточностью митрального клапана при хирургической коррекции с кардиопротекцией путем электрической фибрилляции и интермиттирующих пережатий аорты. Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія. 2019;4:15–20. <http://doi.org/10.31928/2305-3127-2019.4.1520> (Особистий внесок – брав участь в плануванні експерименту, провів збір даних, їх аналіз та тлумачення, оформили роботу у вигляді статті та провів її критичне доопрацювання).

Тези наукових доповідей

1. Тодуров Б.М., Харенко Ю.О., Хартанович М.В., Дем'янчук В.Б. Стан внутрішньосерцевої та центральної гемодинаміки у пацієнтів із недостатністю мітрального клапана. Медицина невідкладних станів. 2019;3(98): 254.

Матеріали дисертації оприлюднено на виступах:

1. Тодуров Б.М., Харенко Ю.О., Хартанович М.В., Дем'янчук В.Б. Стан внутрішньосерцевої та центральної гемодинаміки у пацієнтів із недостатністю мітрального клапана. Одинадцятий Британсько-Український Симпозіум, 17-20 квітня 2019, Київ, Україна.
2. Тодуров Б.М., Харенко Ю.О., Хартанович М.В., Дем'янчук В.Б. Маркери пошкодження міокарда, показники кисневого бюджету та їх зв'язок з параметрами гемодинаміки у пацієнтів, яких оперовано з приводу недостатності мітрального клапана. ХХV з'їзд серцево-судинних хірургів України, 30-31 травня 2019, Одеса, Україна.
3. Харенко Ю.О. Маркери пошкодження міокарда, показники кисневого бюджету та їх зв'язок з параметрами гемодинаміки у пацієнтів, яких оперовано з приводу недостатності мітрального клапана. VII щорічна науково-освітня конференція «Актуальні питання кардіології і кардіохірургії», 4 листопада 2021, Київ, Україна.

Публікацій у виданнях держави, визнаної Верховною Радою України державою-агресором немає.

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків. Статті опубліковані не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 мають активний ідентифікатор DOI (Digital Object Identifier).

У дискусії взяли участь голова і члени разової ради та присутні на захисті фахівці д. мед. н., професор **Жарінов Олег Йосифович**, завідувач кафедри функціональної діагностики Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, д. мед. н., професор **Лоскутов Олег Анатолійович**, завідувач кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НУОЗ України імені П. Л. Шупика, д. мед. н., професор **Вітовський Ростислав Мирославович**, професор кафедри хірургії серця та магістальних судин НУОЗ України імені П. Л. Шупика, д. мед. н., професор **Руденко Костянтин Володимирович**, професор кафедри хірургії № 4 Національного медичного університету імені О. О. Богомольця, д. мед. н., **Габріелян Артур Володимирович**, завідувач відділом трансплантології та хірургії серця ДУ

«Національний інститут хірургії та трансплантології ім. О. О. Шалімова»
Національної академії медичних наук України.

На підставі результатів відкритого голосування разова рада присуджує

Харенку Юрію Олександровичу

ступінь доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я
за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Серцево–судинна
хірургія»)

Голова разової спеціалізованої
разової вченої ради, д.мед.н., професор,
завідувач кафедри функціональної діагностики,
НУОЗ України імені І. Л. Шупика

Олег ЖАРІНОВ

