

Додаток 10
до Порядку проведення
попередньої експертизи
дисертації, присудження
ступеня доктора філософії та
скасування рішення разової
спеціалізованої вченої ради
Національного університету
охорони здоров'я України імені
П. Л. Шупика

**Рішення разової ради ДФ 26.613.194
Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика
про присудження ступеня доктора філософії**

Разова рада ДФ 26.613.194 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 «Обґрунтування та оцінка ефективності транскатетерного протезування аортального клапана у пацієнтів зі стенозом аортального клапана» за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Хірургія») 05 вересня 2024 року.

Тодуров Михайло Борисович, 1996 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2019 році Національний медичний університет імені О.О. Богомольця; за спеціальністю лікувальна справа.

Працює асистентом кафедри кардіохірургії, рентгеноендоваскулярних та екстракорпоральних технологій Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика з 2022 р. до цього часу.

З 2022 р. по теперішній час навчається в аспірантурі заочної форми навчання з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина» (наукова спеціальність «Хірургія») на кафедрі кардіохірургії, рентгеноендоваскулярних 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: кандидат медичних наук, Зеленчук Олег Валерійович, доцент кафедри кардіохірургії, рентгеноендоваскулярних та екстракорпоральних технологій НУОЗ України імені П. Л. Шупика (м. Київ).

Здобувач має 6 публікацій за темою дисертації, серед них – 2 статті у наукових виданнях, включених на дату опублікування до переліку наукових фахових видань України, 4 статті у періодичних наукових виданнях.

проіндексованих у базах даних Web of Science Core Collection та/або Scopus, з напрямку, за яким підготовлено дисертацію аспіранта:

1. Todurov M.B., Zelenchuk O.V., Stan M.V., Khokhlov A.V., Sudakevych S.M., Ponych N.V., Marunyak S.R. Comparative analysis of early postoperative results of transcatheter aortic valve implantation and surgical aortic valve replacement with a biological prosthesis. *Pol Merkur Lekarski*. 2024;52(1):10-16. DOI 10.36740/Merkur202401102. **SCOPUS**
2. Todurov M.B., Zelenchuk O.V., Khokhlov A.V., Stan M.V., Ponych N.V., Sudakevych S.M., Todurov B.M. Comparative analysis of the quality of life of patients depending on the method of aortic stenosis correction: TAVI versus SAVR with a biological prosthesis. *Eastern Ukrainian Medical Journal*. 12, 1 (Mar. 2024), 81-88. DOI10.21272/eumj.2024;12(1):81-88. **SCOPUS**
3. ТодуровМ.Б., ЗеленчукО.В., ХохловА.В., СтанМ.В., Ященко Н.О.Критерії вибору пацієнтів для проведення транскатетерної імплантації аортального клапана. *Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія*. 2023.3–4. С. 5–15. DOI 10.31928/2305-3127-2023.3-4.515
4. СтанМ.В., ХохловА.В., ЗеленчукО.В., ТодуровБ.М., Понич Н.В., ТодуровМ.Б., Монастирська Х.М., Слюбик М.Я., Антонюк Я.А. TAVI: минуле, сьогодення і майбутнє. До 20-річчяпершої у світі ендоваскулярної імплантації аортального клапана. *Кардіохірургія та інтервенційна кардіологія*. 2022. 1–2. С. 6–17. DOI10.31928/2305-3127-2022.1-2.617
5. Todurov M.B., Todurov B.M., Miriniuk I.V., Zelenchuk O.V., Hohlov A.V., Stan M.V., Sudakevych S.M. A clinical case of alcohol septal ablation and transcatheter aortic valve implantation in an elderly patient with severe aortic stenosis and hypertrophic obstructive cardiomyopathy. *Azerbaijan medical journal. ATJ*, 2023, No2, 157-163. DOI: 10.34921/amj.2023.2.025 **SCOPUS**
6. Todurov M.B., Zelenchuk O.V., Hohlov A.V., Sudakevych S.M., Ponych N.V. Transcatheter aortic valve implantation in a patient with mitral valve replacement and tricuspid valve repair. *POLISH MEDICAL JOURNAL*. Rok 2022 TOM L Nr 300. **SCOPUS**

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

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтовують 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:

Голова ради:

1) Лоскутов Олег Анатолійович, доктор медичних наук, професор, завідувач кафедри анестезіології та інтенсивної терапії НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає;

Рецензенти:

2) Вітовський Ростислав Мирославович, доктор медичних наук, професор, професор кафедри хірургії серця та магістральних судин НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає;

3) Сморжевський Валентин Йосипович, доктор медичних наук, професор, професор кафедри хірургії та трансплантології НУОЗ України імені П. Л. Шупика. Зауважень немає;

Опоненти:

4) Габріелян Артур Володимирович, доктор медичних наук, завідувач відділу трансплантації та хірургії серця ДУ «ННЦХТ імені О. О. Шалімова» . Зауважень немає;

5) Руденко Костянтин Володимирович, доктор медичних наук, професор, заступник директора з лікувально-координаційної роботи ДУ «НІССХ імені М.М. Амосова НАМН України» . Зауважень немає.

Результати відкритого голосування:

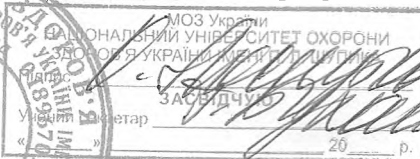
«За» 5 членів ради,

«Проти» немає членів ради,
недійсних бюлетенів немає

На підставі результатів відкритого голосування разова рада присуджує Тодурову Михайлу Борисовичу ступінь доктора філософії з галузі знань 22 «Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина»

Голова разової спеціалізованої
вченої ради

проф. О.А. Лоскутов



«Охорона здоров'я» за спеціальністю 222 «Медицина»