

РІШЕННЯ РАЗОВОЇ СПЕЦІАЛІЗОВАНОЇ ВЧЕНОЇ РАДИ ПРО ПРИСУДЖЕННЯ СТУПЕНЯ ДОКТОРА ФІЛОСОФІЇ

Здобувач вищої освіти ступеня доктора філософії Андрій Гаврилишин 1987 року народження, громадянин України, освіта вища: закінчив у 2010 році Донецький національний медичний університет ім. М. Горького за спеціальністю «Лікувальна справа», працює у ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН України», м. Київ, працює аспірант заочної форми навчання, виконав акредитовану освітньо-наукову програму «Серцево-судинна хірургія».

Разова спеціалізована вчена рада, утворена наказом ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН України», м. Київ, від 13.12.2024 № 153 у складі:

Голови разової спеціалізованої вченої ради - Олени Гогаєвої, д.мед.н. старшого наукового співробітника, провідного наукового співробітника відділу хірургічного лікування ішемічної хвороби серця ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова НАМН України»

Рецензентів -

Євгенія Аксьонова, д.мед.н., завідувача відділу рентгенхірургічних методів діагностики і лікування захворювань серця і судин, ДУ «Національний інститут серцево - судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН України»

Ігоря Жекова, к.мед.н., ст. наук. співр. відділу хірургічного лікування патології аорти, ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН України»

Офіційних опонентів -

Олега Зеленчука, к.мед.н. доцента кафедри кардіохірургії, рентгеноваскулярних та екстракорпоральних технологій Національного університету охорони здоров'я імені П.Л. Шупика

Георгія Маньковського, к.мед.н., медичного директора, відповідального за роботу відділення інтервенційної кардіології ДУ «Науково-практичний медичний центр дитячої кардіології та кардіохірургії МОЗ України»

на засіданні 10 лютого 2025 року прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії з галузі знань 22 – охорона здоров'я Андрію Гаврилишину на підставі прилюдного захисту дисертації «Функціональна реваскуляризація міокарда при багатосудинному ураженні в'язцевого русла» за спеціальністю 222- Медицина відповідно до Переліку галузей знань і спеціальностей, за якими здійснюється підготовка здобувачів вищої освіти (Постанова КМУ від 29 квітня 2015 р. № 266 в редакції від 7 липня 2021 р. № 762).

Дисертацію виконано у ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії імені М.М. Амосова НАМН України», м. Київ.

Науковий керівник Василь Лазоришинець, член-кореспондент НАМН України, академік НАМН України, д-р мед. наук, професор Лазоришинць Василь

Васильович, директор ДУ «Національний інститут серцево-судинної хірургії ім. М.М. Амосова НАМН України».

В роботі викладено теоретичні положення, які доповнюють питання реваскуляризації міокарда за даними ангіографії та реваскуляризації за контрольним вимірюванням ФРК у пацієнтів з багатосудинним та багаторівневим ураженням вінцевого русла. Автором вперше доведено, що вимірювання ФРК є ефективним та безпечним методом діагностики ішемії міокарда при багатосудинному та багаторівневому ураженні вінцевого русла. Визначено, що при зменшенні кількості імплантованих стентів за допомогою «функціональної реваскуляризації» не посилюється вплив шкідливих факторів (кількість контрастної речовини та часу рентгеноскопії під час процедури). Доведено, що «функціональна реваскуляризація» тільки гемодинамічно значущих стенозів дозволяє знизити ризик розвитку рецидиву стенокардії та частоту розвитку великих серцево-судинних подій у віддаленому періоді у хворих з багатосудинним ураженням вінцевого русла. Розроблено алгоритм вимірювання ФРК при каскадних ураженнях вінцевих артерій.

Дисертацію подано у вигляді у вигляді спеціально підготовленого рукопису українською мовою, який повністю відповідає вимогам до оформлення дисертації, затвердженим Наказом МОН України від 12.01.2017р., №40.

Здобувач має 6 наукових публікацій за темою дисертації, 5 статей у наукових фахових виданнях України, серед них 4 – у виданні, яке індексується у Scopus, 1 стаття у міжнародному виданні.

Всі вимоги п.п. 8,9 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого Постановою КМУ від 12 січня 2022 р. № 44 (зі змінами) дотримано.

1. Поташев СВ, Сало СВ, Гаврилишин АЮ, Груб'як ЛМ, Уніцька ОМ, Федьків СВ. Спекл-трекінг поздовжньої деформації міокарда під час стрес-ехокардіографії з добутамином у хворих з підозрою на ішемічну хворобу серця. Український журнал серцево-судинної хірургії. 2020;4(41):15-25. <https://doi.org/10.30702/ujcvts/20.4112/032015-025/73.7> (Scopus).

2. Гаврилишин АЮ, Сало СВ, Левчишина ОВ, Логутов АК, Лазоришинець ВВ. Застосування вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку при обранні тактики інтервенційного лікування багаторівневих уражень вінцевого русла. Український журнал серцево-судинної хірургії. 2021;4(45):26-29. <https://doi.org/10.30702/ujcvts/21.4512/GS060-2629> (Scopus).

3. Гаврилишин А.Ю. Використання вимірювання фракційного резерву коронарного кровотоку при обранні тактики інтервенційного лікування багатосудинних уражень вінцевого русла. Український журнал серцево-судинної хірургії. 2022;30(2):13-16. [https://doi.org/10.30702/ujcvts/22.30\(02\)/GL018-1316](https://doi.org/10.30702/ujcvts/22.30(02)/GL018-1316) (Scopus).

4. Stukov YY, Rudenko SA, Gavrylyshyn AY., Rudenko ML, Salo SV, Rudenko AV. Fractional flow reserve-guided Hybrid Coronary revascularization in multi-vessel Coronary arteries Disease. Вісник серцево-судинної хірургії. 2018;3:24-27

5. Сало СВ, Гаврилишин АЮ, Левчишина ОВ, Шпак СС. Застосування

дистального трансрадіального доступу для реканалізації хронічних оклюзій променевої артерії. Український журнал серцево-судинної хірургії. 2022;30(2):67-71.

6. Smiianov VA, Rudenko SA, Potashev SV, Salo SV, Gavrylyshin AY, Levchyshina EV, Hrubyak LM, Nosovets EK, Nastenka EA, Rudenko AV, Lazoryshynets VV. Speckle tracking dobutamine stress echocardiography diagnostic accuracy in primary coronary arteries disease diagnosis. Wiad Lek. 2020;73(11):2447-2456. <https://wiadlek.pl/wp-content/uploads/archive/2020/WLek202011121.pdf>.

У дискусії взяли участь голова, рецензенти, офіційні опоненти, зауважень не було.

Результати відкритого голосування: За" 5 членів ради,
"Проти" - 0

На підставі результатів відкритого голосування спеціалізована вчена рада присуджує Андрію Гаврилишину ступінь доктора філософії з галузі знань 22 – Охорона здоров'я за спеціальністю 222- Медицина.

Відеозапис трансляції запису дисертації додається.

Голова спеціалізованої
вченої ради

Олена ГОГАЄВА

Підпис Олени Гогаєвої
засвідчую
Учений секретар,
д.мед.н. ст.н.досл.

Тетяна АНДРУЩЕНКО

