Проєкт

**РІШЕННЯ**

Вченої ради Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна

з питання: «Про утворення в Харківському національному університеті імені В. Н. Каразіна разової спеціалізованої вченої ради з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації здобувачки Мехтієвої Фатми Барат кизи на тему «Оптимізація лікування хворих з коронарною хворобою серця після реваскуляризації на підставі вивчення дисинхронії міокарду» з метою присудження їй ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров’я»

**від 28 жовтня 2024 року, протокол № 22**

Заслухавши та обговоривши інформацію проректора з науково-педагогічної роботи Олександра ГОЛОВКА, відповідно до пунктів 3, 17–18 Порядку присудження ступеня доктора філософії та скасування рішення разової спеціалізованої вченої ради закладу вищої освіти, наукової установи про присудження ступеня доктора філософії, затвердженого постановою Кабінету Міністрів України від 12 січня 2022 року № 44, та підпункту 26 п.13.2. Статуту Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, Вчена рада ухвалила:

1. Утворити разову спеціалізовану вчену раду Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації здобувачки Мехтієвої Фатми Барат кизи з метою присудження їй ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров’я (додаток 1).

*Відповідальний: проректор з науково-педагогічної роботи Олександр ГОЛОВКО.*

*Додаток 1*

*Склад*

разової спеціалізованої вченої ради з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації здобувачки Мехтієвої Фатми Барат кизи на тему «Оптимізація лікування хворих з коронарною хворобою серця після реваскуляризації на підставі вивчення дисинхронії міокарду» з метою присудження їй ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина

у галузі знань 22 – Охорона здоров’я

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Голова | Целуйко  Віра  Йосипівна | Завідувач кафедри кардіології, лабораторної та функціональної діагностики медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, професор, доктор медичних наук  1) Целуйко В.Й., Пильова Т.В., Яковлева Л.М. Клініко-анамнестична характеристика й особливості перебігу гострого інфаркту міокарда у хворих без гемодинамічно значущого стенозу коронарних артерій. Український кардіологічний журнал. 2021. 28(1). С. 18-25.  2) Целуйко В.Й., Курінна М.В., Яковлева Л.М. Рівень С-реактивного протеїну у хворих на гостру тромбоемболію легеневої артерії. Медицина невідкладних станів. 2023. 19(5). С. 322-331.  3) Целуйко В.Й. Бутко О.О. Зміни ЕКГ та їх прогностичне значення щодо розвитку раптової серцевої смерті у хворих на ГКМП. Медицина невідкладних станів. 2024. 19(8). С. 537-546. |
| Рецензент | Яковлева Лариса Миколаївна | Професор кафедри кардіології, лабораторної та функціональної діагностики медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, професор, доктор медичних наук  1) Яковлева Л. М., Матузок О. Е. Ушкодження міокарда. Медицина невідкладних станів. 2020. 16(1). С. 11-15.  2) Целуйко В.Й., Лук’яненко А.О., Яковлева Л.М. Клініко-функціональна характеристика госпіталізованих хворих із серцевою недостатністю у повсякденній клінічній практиці. Український кардіологічний журнал. 2021. 27(6). С. 41-46.  3) Целуйко В.Й., Яковлева Л.М., Аскєров Р.Н., Курінна М.В., Харченко Л.В., Шило Н.Г. Стратифікація ризику несприятливого найближчого прогнозу у хворих з тромбоемболією легеневої артерії високого ризику. Медицина невідкладних станів. 2023. 19(5). С. 361-369. |
| Рецензент | Бринза  Марія  Сергіївна | Завідувач кафедри пропедевтики внутрішньої медицини та фізичної реабілітації медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, доцент, кандидат медичних наук  1) Brynza M.S., Bilchenko O.V., Makharynska O.S., Shevchuk M.I. Prognostic value of pharmacotherapy in patients with atrial fibrillation after radiofrequency ablation. Zaporozhye Medical Journal. 2021. 23(6). Р.772-777.  2) Schmidt O.Y., Volkov D.Y., Brynza M.S., Uvarova К.H., Pavlova D.Y. Association of atrial fibrillation and atrial flutter with sick sinus syndrome: a review of the issue based on examples of clinical observations. Zaporozhye Medical Journal. 2022. 24(2). Р. 240-247.  3) Богун Н.Ю. Бринза М.С. Вплив рівнів гормонів щитоподібної залози на результат радіочастотної абляції фібриляції передсердь: літературний огляд. Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Медицина». 2022. 45. С. 66-76. |
| Офіційний опонент | Рудик  Юрій Степанович | Завідувач відділу клінічної фармакології та фармакогенетики неінфекційних захворювань ДУ “Нацiональний iнститут терапії iменi Л.Т. Малої НАМНУ», професор, доктор медичних наук  1) Кравченко І.Г., Рудик Ю.С., Меденцева О.О. Перспективи фармакотерапії серцевої недостатності: останні новини щодо омекамтиву мекарбілу: Огляд літератури. Український терапевтичний журнал. 2021. 3. С. 73-80.  2) Рудик Ю.С., Бабічев Д.П., Меденцева О.О., Гасанов Ю.Ч., Ченчик Т.О. Клініко-інструментальні параметри, рівень NT-proBNP та показники якості життя у пацієнтів із серцевою недостатністю та помірно зниженою фракцією викиду лівого шлуночка залежно від наявності цукрового діабету 2 типу. Український терапевтичний журнал. 2022. 3-4. С. 15-21.  3) Bäck M., Topouchian J., Labat C., Rudyk Iu. et al. Cardio-ankle vascular index for predicting cardiovascular morbimortality and determinants for its progression in the prospective advanced approach to arterial stiffness (TRIPLE-A-Stiffness) study. Ebiomedicine. 2024. 103. Р. 105107. |
| Офіційний опонент | Кравчун  Павло Григорович | Завідувач кафедри внутрішньої медицини №2, клінічної імунології та алергології ім. академіка Л.Т. Малої Харківського національного медичного університету, професор, доктор медичних наук, академік НАН Вищої освіти України, заслужений діяч науки і техніки України  1) Ryndina N.G., Kravchun P.G., Yermak O.S., Borovyk K.M., Tytova G.Y., Kozhyn M.I. The dynamics of neurohumoral mediators of vasoconstriction and vasodilation and troponin I in patients with acute myocardial infarction depending on the degree of concomitant obesity. Wiadomości Lekarskie. 2020. 73(9). Р.1940-1943.  2) Боровик К.М., Риндіна Н.Г., Кадикова О.І., Кравчун П.Г., Бабаджан В.Д., Єрмак О.С. Особливості морфо-функціонального стану міокарда та зв’язок з галектином-3 у хворих з хронічною серцевою недостатністю ішемічного походження на тлі метаболічної патології. Клінічна та профілактична медицина. 2023. 5. С. 6-12.  3) Мінухіна Д.В., Кравчун П.Г., Мінухін Д.В., Євтушенко Д.О., Кріцак В.В., Ткаченко В.В. Динаміка рівнів асиметричного діметіларгініну та інгібітора активатора плазміногену 1 типу у хворих на гострий інфаркт міокарда з елевацією сегмента ST та цукровим діабетом 2 типу в залежності від тактики реперфузійної терапії. Клінічна та профілактична медицина. 2024. 1. С. 25-32. |