

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 Підченко Наталії Сергіївни на тему «Індивідуалізація лікування папілярного раку щитоподібної залози у хворих з інсулінорезистентністю» з метою присудження їй ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров'я»
від 21 червня 2024 року, протокол № 11

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 Підченко Наталії Сергіївни 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.

Голова Вченої ради

Тетяна КАГАНОВСЬКА

Учений секретар

Олена ФРІДМАН



Склад

разової спеціалізованої вченої ради з правом прийняття до розгляду та проведення разового захисту дисертації здобувачки Підченко Наталії Сергіївни на тему «Індивідуалізація лікування папілярного раку щитоподібної залози у хворих з інсулінорезистентністю» з метою присудження їй ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров'я

Голова	Тихонова Тетяна Михайлівна	Завідувач кафедри внутрішньої медицини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, професор, доктор медичних наук 1) Tykhonova T., Varabash N. Особливості клінічного перебігу гіпотиреозу при вагітності. Актуальні проблеми сучасної медицини. 2021. (7). С. 106-115. 2) Тихонова Т., Бобкова М. Альтернативні підходи до лікування інсулінорезистентності. Проблеми ендокринної патології. 2021. 78(4). С.159-165. 3) Holubkina Y., Skokova N., Tykhonova T. The value of laboratory indicators estimation in patients with metabolically healthy obesity: analysis of a clinical case with literature review. The Journal of V. N. Karazin Kharkiv National University. Series "Medicine". 2022. (44). P. 119-126.
Рецензент	Горшунська Марьяна Юріївна	Професор кафедри внутрішньої медицини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, професор, доктор медичних наук 1) Красова Н., Караченцев Ю., Горшунська М., Колеснікова А., Лещенко Ж., Гладких О., Воропай Т., Романова І., Полторак В. Роль поліморфізму генів лептину та рецептора до лептину у реалізації метаболічних ефектів омега-3 поліненасичених жирних кислот у хворих на цукровий діабет 2 типу східноукраїнської популяції. Проблеми ендокринної патології. 2021. 78(4). С. 27-33. 2) Плохотніченко О., Красова Н., Колеснікова А., Горшунська М., Почерняєв А., Мамонтов І., Воропай Т., Романова І., Караченцев Ю., Полторак В. Вплив поліморфних варіантів генів лептину LEP -2548G>A (rs7799039) та рецептора лептину LEPR 223Q>R (rs1137101) на розвиток серцево-судинних ускладнень у хворих на цукровий діабет 2 типу. Проблеми ендокринної патології. 2022. 79 (4). С. 52-60. 3) Красова Н.С., Колеснікова А.О., Горшунська М.Ю., Плохотніченко О.О., Тижненко Т.В., Лещенко Ж.А., Гладких О.І., Воропай Т.І., Романова І.П., Залюбовська О.І., Сергієнко Л.Ю., Йенсен Е, Місюра К.В. Функціональна роль однонуклеотидного поліморфізму P72R (C>G) гена TP53 у хворих на цукровий діабет 2 типу східноукраїнської популяції. Проблеми ендокринної патології. 2023. 80(1). С. 36-42.
Рецензент	Барабаш Надія Євгенівна	Доцент кафедри внутрішньої медицини медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, доцент, кандидат медичних наук 1) Varabash N.Ye., Simonova Ye.V., Tykhonova T., Nechvohlod O.M., Shvets O.V. Reasons for the prescription of natural remedies in the treatment of autoimmune thyroiditis with different degrees of hypothyroidism. International Journal of Endocrinology (Ukraine). 2020.16 (5). P. 408-413.

		<p>2) Тихонова Т.М., Барабаш Н.Є., Солдатенко І.В. Диференціація гіпоглікемічних станів з урахуванням їх гетерогенності (огляд літератури та власне спостереження). Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Медицина». 2020. № 39. С. 127-135.</p> <p>3) Tykhonova T.M., Belozorov I.V., Barabash N.Ye., Martymianova L.O. Clinical and immunological aspects of verification of latent autoimmune diabetes in adults at early stages of disease manifestation. Wiadomosci Lekarskie. 2021. T. 74, № 7. С. 1707-1712.</p>
Офіційний опонент	Паньків Володимир Іванович	<p>Завідувач відділу профілактики, лікування цукрового діабету та його ускладнень Українського науково-практичного центру ендокринної хірургії, трансплантації ендокринних органів і тканин МОЗ України, професор, доктор медичних наук, заслужений лікар України</p> <p>1) Kravchenko V., Ivaskiva K., Andrusyshyna I., Pankiv V., Khalangot M., Orlenko V., Vasiuk V. Assessment of serum calcium, magnesium and zinc levels in patients with type 2 diabetes mellitus in the Ukrainian population. International Journal of Endocrinology. 2023. 19(7). P. 505-509.</p> <p>2) Єрохович В.М., Комісаренко Ю.І., Карпенко О.В., Паньків В.І., Кобиляк Н.М., Бобрик М.І., Кирієнко Д.В., Гурська К.С., Капліна А.А., Васюк В.Л. Оцінка ниркових і серцевих ризиків у пацієнтів із цукровим діабетом 2-го типу при використанні нестероїдних антагоністів мінералокортикоїдних рецепторів. Міжнародний ендокринологічний журнал. 2024. 19(8). С. 579-585.</p> <p>3) Ткач С.М., Паньків В.І., Крушинська З.Г. Особливості перебігу цукрового діабету 2-го типу в поєднанні з метаболічно-асоційованою стеатозною хворобою печінки за умов хронічного стресу. Міжнародний ендокринологічний журнал. 2024. 20(1). С. 18-24.</p>
Офіційний опонент	Кравчун Нона Олександрівна	<p>Професор кафедри ендокринології та дитячої ендокринології Харківського національного медичного університету, професор, доктор медичних наук, заслужений лікар України</p> <p>1) Bilovol O.M., Kniazkova I.I., Zemlianitsyna O.V., Dunaieva I.P., Romanova I.P., Kurilo O.D., Sinaiko V.M., Kravchun N.O. Hepatic fibrosis as an additional risk factor for the development of cardiovascular disorders in patients with type 2 diabetes mellitus with non-alcoholic fatty liver disease. Medicni perspektivi. 2021. 26(2). P. 126-134.</p> <p>2) Кравчун П.П., Дунаєва І.П., Кравчун Н.О. Особливості застосування мелатоніну пролонгованого вивільнення у хворих на цукровий діабет 2-го типу. Міжнародний ендокринологічний журнал. 2023. 19(2). С. 143-148.</p> <p>3) Кравчун Н., Дорош О., Караченцев Ю., Козаков О., Мірошніченко О., Романова І. Утрицевтична підтримка в комплексному лікуванні пацієнтів із цукровим діабетом 2 типу (огляд літератури та власні дані). Проблеми ендокринної патології. 2024. 81(1). С. 66-67.</p>