

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 здобувача Павлюченка Олексія Сергійовича на тему «Індивідуалізація тактики інтенсивної терапії ентеральної недостатності у онкологічних хворих в післяопераційному періоді після мультиорганних операцій» з метою присудження ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров'я»

від 11 грудня 2023 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 здобувача Павлюченка Олексія Сергійовича з метою присудження 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 здобувача Павлюченка Олексія Сергійовича на тему «Індивідуалізація тактики інтенсивної терапії ентеральної недостатності у онкологічних хворих в післяопераційному періоді після мультиорганних операцій» з метою присудження ступеня доктора філософії зі спеціальності 222 – Медицина у галузі знань 22 – Охорона здоров'я

Голова	Цівенко Олексій Іванович	Професор кафедри хірургічних хвороб медичного факультету Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, професор, доктор медичних наук, 1. Хворостов Є.Д., Цівенко, О.І., Захарченко, Ю.Б., Бичков С.О., Гриньов, Р.М. Мінінвазивні втручання в етапному лікуванні хворих на жовчнокам'яну хворобу, що ускладнена механічною жовтяницею. Вісник Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна. Серія «Медицина». 2020. 39. С. 40-48. 2. Sherstiuk S.O., Panov S.I., Liadova T.I., Tsivenko O.I., Sherstiuk L.L. The morphometric parameters of the parenchymal and stromal liver components of healthy newborns from healthy mothers with a physiological course of pregnancy. Wiadomosci lekarskie. 2020. 73 (9 cz. 2). P. 1895-1899. 3. Хворостов Є.Д., Бичков С.О., Цівенко О.І., Черкова Н.В., Душик Л.М. Вплив електрокоагуляційної, кріо- та ультразвукової обробки ложа жовчного міхура на ультраструктуру печінки після експериментальної холецистектомії. Проблеми кріобіології і кріомедицини. 2020. 30(2). С. 178-187.
Рецензент	Бичков Сергій Олександрович	Завідувач кафедри хірургічних хвороб медичного факультету Харківського національного університету імені В.Н. Каразіна професор, доктор медичних наук 1. Хворостов Є.Д., Захарченко Ю.Б., Цівенко О.І., Бичков С.О., Гриньов Р.М. Оптимізація використання ендохірургічних методів в лікуванні гострого біліарного панкреатиту. Харківська хірургічна школа. 2019. 2. С. 76-78. 2. Бичков С.О., Цівенко О.І., Душик Л.М., Черкова Н.В. Мінінвазивні методи лікування кіст печінки. Харківська хірургічна школа. 2022. (1). С. 60-64. 3. Цівенко О.І., Бичков С.О., Гриньов Р.М., Душик Л.М., Черкова Н.В. Ризики розвитку неспроможності швів анастомозів у залежності від способу розсічення тканин органів шлунково-кишкового тракту та особливостей їх формування. Харківська хірургічна школа, 2022. (4-5). С. 118-123.
Рецензент	Білий Олександр Миколайович	Доцент кафедри онкології, радіології та радіаційної медицини Харківського національного університету імені В. Н. Каразіна, доцент, кандидат медичних наук, 1. Білий О.М., Лепеха І.В. Гігантська фіброма заочеревинного простору, ускладнена компресійним синдромом нижньої порожнистої вени. Український радіологічний та онкологічний журнал. 2020. 28(2). С. 164-169. 2. Білий О.М., Мітряєва Н.А., Красносельський М.В., Гребіник Л.В. Особливості секреції про- і протизапальних цитокінів у

		<p>хворих на вторинно-набряковий рак грудної залози. Запорізький медичний журнал. 2021. Т. 23, No 4(127). С. 536-540.</p> <p>3. Smolanka I.I., Bagmut I.Y., Movchan O.V., Sheremet M.I., Bilyi O.M., Lyashenko A.O., Dosenko I.V., Loboda A.D., Ivankova O.M., Kolisnyk I.L. Features of VEGF and IL-6 expression in patients with inflammatory breast cancer considering molecular-biological characteristics. Journal of medicine and life. 2023. 16(1). P. 153–159.</p>
Офіційний опонент	Кобеляцький Юрій Юрійович	<p>В.о. завідувача кафедри анестезіології та інтенсивної терапії Дніпровського державного медичного університету, професор, доктор медичних наук</p> <p>1. Філімонов Р.В., Філімонова І.В., Кобеляцький Ю.Ю. Питання анестезіологічного забезпечення хірургічних втручань у хворих із синдромом діабетичної стопи. Запорізький медичний журнал. 2019. Т. 21, No 5(116). С. 679-684.</p> <p>2. Filimonov R.V., Filimonova I.V., Shapoval S.D., Kobeliatskyi Y.Y. Comparative analysis of the methods of anesthetic maintenance in patients with diabetes with the syndrome of diabetic foot requiring operative intervention. Wiadomosci lekarskie. 2019. 72(4). P. 558-561.</p> <p>3. Mashin O.M., Kobelyatsky Yu.Yu. Analysis of anesthesia by sevofluran at laparoscopic cholecystectomy in the conditions of extended monitoring of anesthesia course. Bulletin of problems biology and medicine. 2019. Issue 3 (152). P. 151-156</p>
Офіційний опонент	Воротинцев Сергій Іванович	<p>Завідувач кафедри анестезіології та інтенсивної терапії, Запорізький державний медико-фармацевтичний університет, професор, доктор медичних наук</p> <p>1. Кузьменко Т.С., Воротинцев С.І., Доля О.С. Оцінка впливу індивідуалізованої протективної вентиляції на інтраопераційну гемодинаміку у пацієнтів з інтактними легенями в абдомінальній хірургії. Вісник проблем біології і медицини. 2019. № 4(153). С 97-101.</p> <p>2. Момот Н.В., Туманська Н.В., Воротинцев С.І. Ультразвукове дослідження як метод ранньої «приліжкової» діагностики гострого пошкодження нирок у геріатричних пацієнтів після ургентної абдомінальної хірургії. Патологія. 2021. 18(2). С. 142-151.</p> <p>3. Momot N., Tumanska N., Petrenko Y., Vorotyntsev S. Рання діагностика та профілактика гострого пошкодження нирок у пацієнтів похилого віку після ургентної абдомінальної хірургії. Медицина невідкладних станів. 2021. 17(5). С. 46-55.</p>