

Рішення разової спеціалізованої вченої ради

ДУ «Національний науковий центр хірургії та трансплантології

Державна установа

«Національний науковий центр хірургії та трансплантології імені О.О.Шалімова

**Національної академії медичних наук України»
Україна, 03126, м. Київ, вул. Героїв Севастополя, 30**

Разова спеціалізована вчена рада ДУ «Національний науковий центр хірургії та трансплантології імені О.О. Шалімова Національної академії медичних наук України», прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії в галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертаційної роботи «Мікрохірургічна реконструкція грудей TRAM-клаптем у його різних модифікаціях» за спеціальністю 222 Медицина, спеціалізації 14.01.03 «Хірургія» 23 серпня 2024 року

Смоланка Івану Івановичу

1993 року народження, освіта вища: закінчив у 2016 році Національний медичний університет ім. О.О. Богомольця за спеціальністю «Лікувальна справа».

З серпня 2016 по січень 2018 р. навчався в інтернатурі за спеціальністю «Клінічна онкологія, у 2018 році пройшов спеціалізацію «Онкохірургія» на базі Національної медичнії академії післядипломної освіти ім. П.Л. Шупика.

З 2018 року хірург-онколог Національного інституту раку науково-дослідницького відділення пухлин грудної залози та її реконструктивної хірургії.

З жовтня 2019 року – по лютий 2020 р. пройшов курс спеціалізації за спеціальністю «Хірургія» при Національній медичній академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика на базі ДУ «НІХТ ім. О.О. Шалімова » НАМНУ.

У вересні 2020 р. на конкурсній основі переведений на посаду молодшого наукового співробітника відділення мікросудинної, пластичної та відновлювальної хірургії ДУ «НІХТ ім. О.О. Шалімова » НАМНУ.

У жовтні 2020 року на конкурсній основі вступив до аспірантури ДУ «НІХТ ім. О.О. Шалімова» НАМНУ.

Працює на посаді лікаря – хірурга – онколога науково - клінічного відділу пухлин голови та шиї клініки онкохірургії ДНП «Національний інститут раку» .

Відповідно до рішення Вченої ради ДУ «НІХТ ім. О.О. Шалімова НАМНУ» (протокол № 6 від 27.11. 2020 р.) було затверджено індивідуальний план наукової роботи та тему дисертаційної роботи «Мікрохірургічна реконструкція грудей TRAM-клаптем у його різних модифікаціях». Науковим керівником призначено доктора медичних наук Салютіна Руслана Вікторовича. Дисертацію виконано в ДУ «Національний науковий центр хірургії та

трансплантології імені О.О. Шалімова Національної академії медичних наук України».

За результатами дисертаційного дослідження опубліковано 8 статей у фахових українських виданнях та періодичних наукових виданнях англійською мовою та індексовано в міжнародних наукометрических базах SCOPUS :

1. Smolanka, I.I.; Galych, S.P.; Movchan, O.V.; Bagmut, I.Y.; Sheremet, M.I.; Kolisnyk, I.L.; Bagmut, O.V.; Lyashenko, A.O.; Dosenko, I.V.; Ivankova, O.M. : Main factors determining the use of free MS-TRAM and DIEP flaps and comparing the results of breast reconstruction. Journal of Medicine and Life , 2023 Journal article, DOI: [10.25122/jml-2022-0227](https://doi.org/10.25122/jml-2022-0227)
2. Smolanka, I.I.; Bagmut, I.Y.; Volodimirovich, M.O.; Sheremet, M.I.; Oleksandrovich, L.A.; Smolanka, I.I.; Leonidovich, K.I.; Viktorovich, K.Y.; Oleksandrovich, P.O.; Mikhailivna, H.A. : Radically extended modified mastectomy of t4b-dn0-3m0 primary inflammatory breast cancer as a tool to minimize the risk of recurrence : Romanian Journal of Medical Practice 2022, DOI: [10.37897/RJMP.2022.3.2](https://doi.org/10.37897/RJMP.2022.3.2)
3. Smolanka, I.I.; Bagmut, I.Y.; Sheremet, M.I.; Lyashenko, A.O.; Movchan, O.V.; Smolanka, I.I.; Loboda, A.D.; Kolisnyk, I.L.; Sydorchuk, L.P.; Lazaruk, O.V., : Delayed breast reconstruction with tram-flap and various modifications after radical mastectomy. Journal of Medicine and Life, 2021, DOI: [10.25122/jml-2021-0354](https://doi.org/10.25122/jml-2021-0354)
4. 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 ,Journal article, DOI: [10.25122/jml-2022-0172](https://doi.org/10.25122/jml-2022-0172)
5. Kozhukhov, S.; Dovganych, N.; Smolanka, I.; Kryachok, I.; Kovalyov, O. : Cancer and War in Ukraine: How the World Can Help Win This Battle, JACC: CardioOncology, DOI: [10.1016/j.jaccao.2022.04.001](https://doi.org/10.1016/j.jaccao.2022.04.001)
6. Smolanka, I.I.; Movchan, O.V.; Bagmut, I.Y.; Sheremet, M.I.; Kolisnyk, I.L.; Dosenko, I.V.; Lyashchenko, A.O.; Ivankova, O.M.; Loboda, A.D.; Shidlovskyi, O.V. : Breast cancer relapses considering molecular biological characteristics, Journal of Medicine and Life , 2023 | Journal article, DOI: [10.25122/jml-2022-0189](https://doi.org/10.25122/jml-2022-0189)
7. Смоланка І.І., Ляшенко А.О., Лобода А.Д., Риспаєва Д.Е., Іванкова О.М., Смоланка І.І. (мол.), Сидорчук О.І. : Особливості постмастектомічного синдрому у хворих набряковими формами раку грудної залози. Лікарська справа. – 2020. – № 1–2. – С. 30–35
8. Галич С.П., Смоланка І.І. (ст.), Дабіжа О.Ю., Самко К.А., Костенко А.А., Симулик Е.В., Боровик Д.В., Гребень Н.І., Терницкая Ю.П., Смоланка І.І. (мол): Реконструкція грудей з використанням вільної пересадки TRAM-

клаптя в різних модифікаціях при раку грудної залози: аналіз результатів і ускладнень, №4(28) 2017 : Клінічна онкологія.

Основні положення дисертаційного дослідження доповідалися обговорювалися на:

1. XIV з'їзді онкологів та радіологів України : (матеріали з'їзду) 30 вересня – 2 жовтня 2021 року, м. Київ. – Електронний ресурс: [www.http://nir100rokiiv.org](http://nir100rokiiv.org). Тезисна доповідь на тему: Онкопластична та реконструктивно-відновна хірургія в лікування
2. XIV з'їзді онкологів та радіологів України : (матеріали з'їзду) 30 вересня – 2 жовтня 2021 року, м. Київ. – Електронний ресурс: [www.http://nir100rokiiv.org](http://nir100rokiiv.org). Усна доповідь на тему: Реконструкція груді TRAM-клаптем в різних його модифікаціях.
3. Науково-практичній конференції: World Cancer Day 04.02.2019 (м. Київ, 14-15 листопада 2019 р.). Усна доповідь на тему: Реконструктивна хірургія в комплексному лікуванні онкологічних хворих.
4. Науково-практичній конференції з міжнародною участю: ПОДІЛЬСЬКІ ДНІ ОНКОЛОГІЇ. Аспекти лікування злоякісних пухлин шкіри, легень, грудної залози в сучасному світі ,3-4 вересня 2021 року, м. Кам'янець-Подільський. Усна доповідь на тему: Радикальне хірургічне лікування хворих на рак грудної залози з реконструкцією MS - TRAM та DIEP клаптями: від планування до операції.
5. Мультидисциплінарному конгресі з міжнародною участю : Onco Congress young adults oncology,(м.Київ 20-29 травня 2021) , усна доповідь на тему: Органозберігаюча та відновлювальна хірургія при раку грудної залози в молодих жінок.
6. Онкологічному конгресі UpToDate 3.0, (м. Київ ,24-25 листопада 2022 року), усна доповідь на тему : Реконструкція груді TRAM-клаптем в різних його модифікаціях.
7. Науково-практичній конференції: Dnipro Readings: Breast Unit, (м.Дніпро, 23.12.2022), усна доповідь на тему: Реконструкція грудей TRAM-клаптем в різних його модифікаціях.

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

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків.

Статті опубліковані не більше ніж одна стаття в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 мають активний ідентифікатор DOI.

Дисертаційна робота є фрагментом науково-дослідної роботи “Розробити та обґрунтувати технології лікування хворих з вродженими та набутими вадами молочної залози з використанням реконструктивних та коригуючих втручань” відділу мікросудинної, пластичної та відновлювальної хірургії ДУ «ННЦХТ імені О. Шалімова» (термін виконання 2020 -2022 рр., № державної реєстрації 0119U102469).

У дискусії взяли участь голова і члени разової ради:

- 1) Голова разової ради - д.мед.н., проф., завідувач відділу ендоваскулярної хірургії та інтервенційної радіології ДУ «ННЦХТ імені О. Шалімова» **Фуркало Сергій Миколайович**. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає до дисертаційної роботи.
- 2) Рецензент разової ради - д.мед.н., проф., завідувач відділу хірургії магістральних судин ДУ «ННЦХТ ім. О. Шалімова НАМН України» **Нікульников Павло Іванович**. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає до дисертаційної роботи.
- 3) Рецензент разової ради - д.мед.н., професор кафедри хірургії та трансплантології НУОЗУ ім. П.Л. Шупика **Сморжевський Валентин Йосипович**. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає до дисертаційної роботи.
- 4) Офіційний опонент разової ради - д.мед.н., професор кафедри комбустіології та пластичної хірургії НУОЗ України імені П.Л. Шупика **Жернов Олександр Андрійович**. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає до дисертаційної роботи.
- 5) Офіційний опонент разової ради - д.мед.н., професор кафедри онкології Національного медичного університету ім. О.О. Богомольця **Чешук Валерій Євгенович**. Позитивно оцінив дисертаційну роботу. Зауважень немає до дисертаційної роботи.

Результати відкритого голосування:

«За» - 5 членів ради,
«Проти» - 0 членів ради.

На підставі результатів відкритого голосування разова спеціалізована вчена рада присуджує **Смоланка Івану Івановичу** ступінь доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я за спеціальністю 222 Медицина (спеціальність «Хірургія»).

**Голова разової спеціалізованої
вченої ради**

Фуркало Сергій Миколайович

Рецензент

Сморжевський Валентин Йосипович

Рецензент

Нікульников Павло Іванович

Офіційний опонент

Жернов Олександр Андрійович

Офіційний опонент

Чешук Валерій Євгенович