

**Рішення разової спеціалізованої вченої ради ДФ 26.613.184
Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика
про присудження ступеня доктора філософії**

Спеціалізована разова вчена рада ДФ 26.613.184 Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ), прийняла рішення про присудження ступеня доктора філософії галузі знань 22 Охорона здоров'я на підставі прилюдного захисту дисертації «Обґрунтування диференційованих підходів до застосування лікувально – профілактичних заходів при дефектах фронтальної ділянки зубних рядів у дітей та підлітків» 221 Стоматологія (наукова спеціальність «Стоматологія»)

20 червня 2024 року

Савонік Світлани Миколаївни,

1983 року народження, громадянки України, освіта вища: у 2014 р. закінчила стоматологічний факультет приватного вищого навчального закладу «Української асоціації народної медицини» за спеціальністю «стоматологія». З 2014 по 2016 рр. навчалася в інтернатурі та магістратурі за фахом “стоматологія” на кафедрі ортопедичної стоматології та ортодонтії ПВНЗ “Київський медичний університет”. У 2017 р. навчання на кафедрі ортодонтії Національної медичної академії післядипломної освіти імені П. Л. Шупика. Здобула спеціалізацію лікар-стоматолог ортодонт. З 2016 року по теперішній час – асистент кафедри ортопедичної стоматології та ортодонтії ПВНЗ «Київський медичний університет». З 2022 р. - аспірант за фахом “стоматологія” кафедри ортопедичної стоматології, цифрових технологій та імплантології Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика.

Дисертацію виконано у Національному університеті охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ).

Науковий керівник: доктор медичних наук, професор Біда Віталій Іванович, завідувач кафедри ортопедичної стоматології, цифрових технологій та імплантології Національного університету охорони здоров'я України імені П. Л. Шупика, МОЗ України (м. Київ).

Савонік Світлана Миколаївна є автором 15 наукових робіт, з яких 2 одноосібні, в тому числі 7 статей у наукових фахових виданнях, рекомендованих МОН України, 1 у виданні, що індексується в міжнародній наукометричній базі Scopus, 7 публікацій засвідчують апробацію матеріалів дисертації, оформлено 1 деклараційний патент України на корисну модель.

Список опублікованих праць за темою дисертації:

1. Doroshenko S, Savonik S Peculiarities of the prevalence of partial secondary adentia and its complications in children and adolescents. Journal of Education, Health and Sport. 2020;10(12):178-184.

2.Дорошенко СІ, Савонік СМ. Поширеність зубощелепних аномалій у дітей віком 4-17 років. Сучасна стоматологія 2020; 5: 70-73.

3.Савонік СМ. Розповсюдженість, етіологічні фактори та особливості клінічного перебігу дефектів зубних рядів у дітей та підлітків. Вісник стоматології. 2020; 4(113): 88-92.

4.S.Savonik The state of children masticatory muscles with dentition defects in the frontal area and narrowing of dental arches in the transverse plane. PNAP Scientific journal of polonia university peridyk naukowy akademii polonijnej. 43(2020) no 6 2020: 279-286.

5.Дорошенко СІ, Савонік СМ. Диференційований підхід до ортодонтичного лікування дітей із зубощелепними аномаліями, обтяженими дефектами зубних рядів. Сучасна стоматологія. 2021; 1: 88-94.

6.Дорошенко СІ, Зражевська АЮ, Савонік СМ. Порівняльна характеристика використання знімних та незнімних апаратів-протезів для заміщення дефектів зубних рядів у дітей в період змінного прикусу. Вісник проблем біології, медицини і спорту. 2021; 1(29): 228-234.

7.Дорошенко СІ, Савонік СМ. Механіко-математичне моделювання процесу лікування дефектів зубних рядів фронтальної ділянки у дітей та підлітків. Вісник стоматології. 2021; 1(114): 15-19.

8.Zrazhevskа A., Savonik S. Correction of dental arches dimensions in children with dentition defects in the period^[1] of mixed occlusion using non-removable orthodontic prosthesis appliance. Georgian medical news. 2021; 9(318): 56-60.

Праці, які засвідчують апробацію матеріалів дисертації:

1. Савонік СМ. Причини виникнення дефектів зубних рядів у дітей у фронтальній ділянці та їх профілактика. Збірник тез конференції, присвяченої 80-ти річчю з дня народження проф. С.І. Дорошенко «Українська ортодонтична школа: вчора, сьогодні, завтра» 2016; с.48.

2. Савонік СМ. Диференційований підхід до зубного протезування дітей з дефектами зубних рядів. Матеріали конференції «Ортодонтія сьогодні. Шлях до здоров'я людини» (IOS Kiev 2017). Науково-практичний журнал «Світ ортодонтії». 2018; 1: 37-38.

3. Дорошенко СІ, Савонік СМ, Черепинський ОА. Особливості ортопедичного та ортодонтичного лікування дітей з дефектами зубних рядів фронтальної ділянки в наслідок травматичних пошкоджень. Матеріали науково-практичної конференції «Актуальні питання щелепно лицевої хірургії дитячого віку» 2019 гру 13-14; Ірпінь. с.21-21.

4. Савонік СМ. Особливості лікування дітей молодшого віку з дефектами зубних рядів фронтальної ділянки поєднаних з трансверзальними аномаліями. Міжнародна науково-практична конференція «Медицина і охорона здоров'я в сучасному суспільстві: актуальні питання і сучасні аспекти» 2021 лют 26-27; Люблін, Республіка Польща; 2021; с.128.

5. Савонік СМ. Гігієнічний стан порожнини рота у дітей з дефектами зубних рядів фронтальної ділянки в різні періоди формування зубо-щелепної системи. Міжнародна науково-практична конференція «Перспективні напрями

розвитку сучасних медичних та фармацевтичних наук» 2021 лют 12-13; Дніпро; с. 67.

6. Савонік С.М. Показники електроміографічного дослідження у дітей з дефектами зубних рядів у змінному періоді прикусу. Матеріали науково-практичної конференції з міжнародною участю «Іноваційні технології в сучасній стоматології» Івано-Франківськ 22-25 березня 2023; 161-164.

7. Савонік СМ, Біда ВІ. Комп'ютеризований аналіз оклюзії за допомогою T-SCAN III у дітей з дефектами зубних рядів. Науково-практична конференція з міжнародною участю «Іноваційні технології в сучасній стоматології» XII стоматологічний форум. 2024 бер 22-23; Івано-Франківськ, Україна; 2024; 978.

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

Статті зараховані за темою дисертації обґрунтовують отримані наукові результати відповідно до мети статті (поставленого завдання) та висновків. Статті опубліковані не більше ніж однієї статті в одному випуску (номері) наукового видання.

Статті, опубліковані після 27.01.2022 мають активний ідентифікатор DOI (Digital Object Identifier).

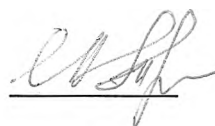
У дискусії взяли участь голова і члени разової ради та присутні на захисті фахівці д. мед. н., професор **Трубка Ірина Олександрівна**, декан стоматологічного факультету НУОЗ України імені П. Л. Шупика, д. мед. н., професор **Мірчук Богдан Миколайович**, професор кафедри ортодонції Львівського національного медичного університету ім. Данила Галицького, д. мед. н., професор **Смаглюк Любов Вікентівна** завідувач кафедри ортодонції Полтавського державного медичного університету, д. мед. н., професор **Лихота Костянтин Миколайович**, професор кафедри стоматології НУОЗ України імені П. Л. Шупика, к. мед. н., доцент **Корнієнко Лариса Василівна**, завідувач кафедри стоматології дитячого віку НУОЗ України імені П. Л. Шупика.

На підставі результатів відкритого голосування разова рада присуджує

Савонік Світлані Миколаївні

ступінь доктора філософії з галузі знань 22 Охорона здоров'я
за спеціальністю 221 «Стоматологія» (наукова спеціальність «Стоматологія»)

Голова разової спеціалізованої
разової вченої ради, д.мед.н., професор,
декан стоматологічного факультету,
НУОЗ України імені П. Л. Шупика



Ірина ТРУБКА

