

ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ ХІРУРГІЧНОЇ ТА ОРТОПЕДИЧНОЇ СТОМАТОЛОГІЇ ФПДО ЗА 2020 рр.

1. Книжкові видання

Монографії - _____;

посібники _ - _____;

підручники = _____

довідники _____ - _____

словники _____ - _____

№ п/п	Назва	Автор	Рік видання	Видавництво	Обсяг друк. арк

1. Науково-популярні видання _____.

2. Інформаційні листи: всього - 2

1. Глушко ТР. Метод реєстрації міжщелепового співвідношення у пацієнтів при частковій втраті зубів. Інформ. лист № 170- 2020.

2. Вовк Ю.В., Глушко Т.Р. Спосіб визначення міжщелепових співвідношень пацієнтів за тривимірними показниками фіксації реєстраційними матеріалами. Інформ. лист № 169 - 2020.

3. Методичні рекомендації, затверджені МОЗ України:

всього – _____

4. Методичні рекомендації, розробки для навчального процесу: всього – _____

5. Опубліковано наукових статей: всього – 8

в тому числі:

в іноземних журналах, які включені до міжнародних наукометричних баз - 3

в інших іноземних журналах – _____

в українських журналах, які включені до міжнародних наукометричних баз _____

в українських фахових журналах (перелік ДАК) 5

в інших українських журналах _____

6. Опубліковано тез доповідей: всього – 5

в тому числі:

в українських виданнях - 4

в іноземних виданнях - 1

7. Об'єкти інтелектуальної власності

- патентів на винахід _____
- патентів на корисну модель _____
- закордонних патентів _____
- свідоцтв на авторський твір _____

8. Впровадження наукових досягнень

- нововведень _____
- заявок на нововведення _____
- актів впровадження на наукову продукцію (копії подати при здачі звітів) 11

9. Наукові форуми (науково-практичні конференції, з'їзди, симпозіуми та ін.)

кількість:

- наукових форумів без міжнародної участі (де організатором є співробітники університету) _____
- наукових форумів з міжнародною участю 1
- наукових форумів, що проводились за кордоном, у яких особисто взяли участь співробітники кафедри 8

10. Виступи співробітників у наукових конференціях (з'їзди, симпозіуми та ін.)

кількість:

- виступів, що підтверджені відповідними документами (програмами), які відбувались в Україні 1
- виступів, що підтверджені відповідними документами (програмами), які відбувались за кордоном 8

Участь у наукових конференціях співробітників:

- що брали участь у вітчизняних конференціях 4
- що брали участь у міжнародних конференціях 12

11. Автореферати захищених дисертацій з датою захисту:

1. Ружицька О. В. Застосування щічного жирового тіла пацієнтів з різними типами лица при хірургічному лікуванні дефектів альвеолярних відростків щелеп : автореф. дис.... канд. мед. наук. Львів, 2020. 20с. Дата захисту -10.09.2020.
2. Гаврильців С. Т. Вдосконалення діагностично - лікувального алгоритму при радикулярних кістах щелеп пацієнтів із диференційованим остеорегенераторним статусом: автореферат дис.... канд. мед. наук. Львів, 2020. 20 с. Дата захисту - 11 09. 2020 р.
3. Дутко Х. О. Оптимізація лікування травмиатичних уражень щелепно-лицевої ділянки на тлі захворювань тканин пародонту: автореф. дис...канд. мед. наук. Львів, 2020. 20с. Дата захисту – 18.09.2020.

СПИСОК СТАТЕЙ (бібліографічний опис)

1. Гаврильців СТ, Вовк ЮВ. Клініко - рентгенологічна оцінка протікання репаративного остеогенезу в післякістозних дефектах щелеп, виповнених різними остеопластичними матеріалами. Клінічна стоматологія. 2019; 4: 19 – 27.
2. Вовк ЮВ, Вовк ВЮ., Ружицька ОВ. Результати клінічного визначення показників товщини щоки та стану щічного коридору у пацієнтів з різними типами лица при хірургічному заборі щічного жирового тіла. Укр. журн. мед., біол. та спорту. 2020; 5 (24)(2): 130-8.
3. Вовк ЮВ, Ружицька ОВ. Особливості хірургічного лікування дефектів альвеолярних відростків щелеп шляхом застосування щічного жирового тіла у хворих з різними типами обличчя. Львів. мед. часопис. 2020; 1(26): 4-10.
4. Палков Т. А. Вимірювання конусності препарування зубів під повні керамічні коронки і мостоподібні протези/Т. А. Палков // Вісник проблем біології і медицини. -Полтава ; Київ:Українська академія наук, УМСА, 2020,N № 1(155).-С.378-380
5. Палков ТА. Сучасні матеріали для виготовлення стоматологічних імплантатів. Огляд літератури /Т. А. Палков // Імплантологія. Пародонтологія. Остеологія. -Львів ; - 2020. - № 1 (57). - С. 21-26. - Бібліогр.: с. 25-26 (30 назв)

Іноземні статті:

1. Ruzitzka O. Kucher A., Vovk V., Vovk Y., Pohranychna Kh. CLINICAL SONOGRAPHIC ANALYSIS OF BIOMETRIC INDICATORS OF BUCCAL THICKNESS AND BUCCAL FAT PAD IN PATIENTS WITH DIFFERENT FACIAL TYPES. Georgian Medical News. 2020; 5(302): 49-53.
2. Taras I Chaban, Vasyl Matiychuk, Olexandra Komarytsya Anti-inflammatory properties of some novel thiazolo[4,5-b]pyridin-2-ones / Pharmacia 63(3); 28 Aug 2020; P 121-127
3. Maryan Lelyukh, Marta Martynets, Myroslava Kalytovska, Iryna Drapak, Stefan Harkov, Taras Chaban, Ihor Chaban, Vasyl Matiychuk Approaches for synthesis and chemical modification of non-condensed heterocyclic systems based on 1,3,4 – oxadiazole ring and their biological activity: A review. Journal of Applied Pharmaceutical Science Vol. 10(10), pp 151-165, October, 2020

Тези:

1. Вовк В. Ю., Вовк Ю. В. Застосування комплексного хірургічно-ортопедичного стоматологічного підходу у діагностиці та лікуванні хворих з дефектами альвеолярних відростків щелеп при порушенні фізіологічних міжщелепових співвідношень. Матеріали науково-практичної конференції «Сучасна стоматологія та щелепно-лицева хірургія». 2020. Київ. – С.111.
2. Мартинець М. Я., Ковпак Л. В., Олійник А. Г., Комариця О. Й. Морфологічні зміни тканин зубів на етапах формування кореня. Матеріали науково-практичної конференції «Сучасна стоматологія та щелепно-лицева хірургія». 2020. Київ. – С.159.
3. Регеда С. М. Роль окремих цитокінів у розвитку експериментальної пневмонії та пародонтиту. Медична наука та практика: виклики і сьогодення: зб. тез наукових робіт учасників міжнародної наук. – практ. конф., 21-22 серпня 2020 р. Львів. – С.77-78.

4. Глушко Т. Р., Вовк Ю. В., Вовк В. Ю. Порівняльне вивчення реєстраційних матеріалів для встановлення міжщелепового співвідношення в позиції максимальної інтеркуспідації при часткових дефектах зубних рядів. XVIII Конгрес Світової Федерації Українських Лікарських Товариств, 1-3 жовтня 2020. – С.67-68.
5. Martynets MY, Paliy AV, Oliinyk AN, Ruzhytska OV. Morphological changes of tooth tissue with incomplete tooth formation. // International development of science and education. Abstracts of International Scientific and Practical Conference Athens, Greece. 29-31 March 2020. P. – 66-69.

Патенти:

Участь співробітників у з'їздах, конференціях, симпозиумах: 16

Завідувач кафедри

д.м.н., проф. Вовк Ю. В.