

Полтавський державний медичний університет

З В І Т

**ПРО НАУКОВО-ПРАКТИЧНУ
ДІЯЛЬНІСТЬ КАФЕДРИ
ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ ЛІКАРІВ-ОРТОДОНТІВ
ЗА 2023 рік**

Типовий план накової роботи на 2024 рік

Робочий план НДР (2 рік виконання на 2024 рік)

є в електронному форматі

Полтава 2023

1. Склад співробітників кафедри 2023 рік

№ п/п	Прізвище, ім'я по батькові	Науковий ступінь	Вчене звання	Вік	Посада
1.	Курєдова Віра Дмитрівна	доктор мед. наук	професор	72	зав.каф.
2.	Галич Людмила Борисівна	кандидат мед. наук	доцент	64	доцент
3.	Виженко Євгеній Євгенович	кандидат мед. наук		49	доцент
5.	Стасюк Олексій Анатолійович	кандидат мед. наук	доцент	43	доцент
6.	Ніколішин Ігор Анатолійович	кандидат мед. наук		55	асистент
7.	Сокологорська-Нікіна Юлія Костянтинівна			40	асистент
8	Гутовська Ірина Олексіївна			30	асистент
9	Коробов Павло Сергійович			36	асистент

2. Дані про наукову діяльність кожного науково-педагогічного співробітника кафедри (заповнюються картки рейтингової оцінки, Додаток 1

**РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ
НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ
КАФЕДРИ ПІСЛЯДИПЛОМНОЇ ОСВІТИ
ЛІКАРІВ-ОРТОДОНТІВ**

за період з 01.01. по 1.11.2023 року

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П. Курєдова В.Д.
 Займана посада: завідувач кафедри
 Вчена ступінь: д.мед.н., вчене звання: професор

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (250)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	30 (120)
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50 (150)
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

1120

Завідувач кафедри

Віра КУРОЄДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П. Галич Л.Б.
 Займана посада: доцент
 Вчена ступінь: к.мед.н., вчене звання: доцент

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (100)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	30
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50 (100)
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

800

Завідувач кафедри

Віра КУРОСДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П **Виженко Є.Є.**

Займана посада: асистент кафедри

Вчена ступінь: кандидат медичних наук

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (100)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	30 (90)
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50 (100)
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

840

Завідувач кафедри

Віра КУРОСДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П Стасюк О.А.

Займана посада: доцент кафедри

Вчена ступінь: кандидат медичних наук, вчене звання: доцент

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (100)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	30 (60)
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

760

Завідувач кафедри

Віра КУРОСДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П Ніколішин І.А.
 Займана посада: асистент кафедри
 Вчена ступінь: кандидат медичних наук

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100 (300)
10	20-річний патент	300
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	30
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

700

Завідувач кафедри

Віра КУРОСДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П. Сокологорська-Никіна Ю.К.
 Займана посада: асистент

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідectво про реєстрацію авторського права на твір	30 (90)
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

390

Завідувач кафедри

Віра КУРОЄДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
 П.І.П. Гутовська І.О.
 Займана посада: асистент

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (100)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитья на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідectво про реєстрацію авторського права на твір	30
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитья на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

350

Завідувач кафедри

Віра КУРОЄДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

Навчально-науковий інститут післядипломної освіти
 Кафедра післядипломної освіти лікарів-ортодонтів
П.І.П. Коробов П.С.
 Займана посада: асистент

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	400
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	300
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	50 (100)
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): – публікація в журналах 1 квартилю – 2,0; – публікація в журналах 2 квартилю – 1,75; – публікація в журналах 3 квартилю – 1,5; – публікація в журналах 4 квартилю – 1,0	200
8	Монографія	200
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	300
11	Свідectво про реєстрацію авторського права на твір	30
12	Деклараційний патент на корисну модель	50
13	Зареєстрована технологія	50
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): - видання, включене до Scopus – 1,5; - видання, включене до Web of Science – 1,3.	150
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	400
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН ; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради)	20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	-50
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	-40
21	Відсутність НДР на кафедрі	-40

180

Завідувач кафедри

Віра КУРОЄДОВА

Відповідальний кафедри за наукову роботу

Євгеній ВИЖЕНКО

3. Резерв: - на завідувача кафедри – к.мед.н. доцент Виженко Є.Є.
- доцента кафедри -

4.Перелік науково-дослідних робіт (далі – НДР), які завершуються 2023 р. (таблиця 1)

Таблиця 1

Перелік НДР, які завершуються у 2023 році

№з /п	Найменування науково-дослідної роботи (НДР), номер держреєстрації, прикладна чи фундаментальна, підрозділ, що виконував НДР, керівник НДР	Строки виконання НДР (рік початку і закінчення), загальний обсяг фінансування за рахунок коштів держаного бюджету, у тому числі на 201__рік	Наукові результати (наукова продукція) закінчених НДР (перелік нововведень, методичних рекомендацій, інформаційних листів, патентів, монографій, навчальних посібників, наказів МОЗ України та інших нормативних документів; кількість опублікованих наукових праць, в т.ч. у незалежних міжнародних експертних виданнях тощо, до яких включені результати проміжних НДР) <u>Подати у вигляді розгорнутої бібліографії.</u> <u>Місце впровадження.</u> <u>Ефективність (медична, соціальна, економічна).</u>
НДР, що фінансуються МОЗ України з державного бюджету:			
НДР, що є завданнями національних, державних, галузевих цільових програм:			
Ініціативні (пошукові) НДР:			
	Ініціативна НДР Полтавський державний медичний університет: «Особливості реабілітації ортодонтичних пацієнтів різного віку» № 0122U201229 01 2023-01.2028	01. 2023-01.2028	<u>Нововведення – 3</u> 1. Курасдова В.Д., Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю., Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Ніколішина Е.В. Метод ремінералізуючої терапії після проведення ортодонтичного лікування із використанням брекет-техніки Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 92/9/23.: 133-134. 2. Дворник В.М., Марченко А.В., Тесленко О.І., Єрис Л.Б, Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю. Метод підтримуючої терапії протезного стоматиту на фоні цукрового діабету. Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 91/9/23.: 132-133. 3. Дворник В.М., Попович І.Ю., Марченко А.В., Тесленко О.І., Литовченко І.Ю., Чечотіна С.Ю.,

Ніколішин І.А. Спосіб підтримувальної терапії пацієнтів з протезним стоматитом на фоні захворювань шлунково-кишкового тракту. Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 102/9/23.: 145.

Зареєстрована технологія – 3

1. Курєдова В.Д., Галич Л.Б., Галич Л.В., Нелюбіна А.Л. Незнімний ортодонтичний апарат для лікування вестибулярного положення ікла. № 0623U000011. 2022.
2. Курєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. Пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування тимчасового прикусу. № 0623U000095. 2023.
3. Курєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б. Ретенційний апарат на верхню щелепу. № 0623U000127. 2023.

Свідотва про реєстрацію авторського права на науковий твір – 5

1. Навчальний посібнику «Видалення зубів у стратегії ортодонтичного лікування». Курєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. № 115997 від 19 січня 2023 р.
2. Навчально-пізнавальне відео для дітей із депривацією слуху «Щаслива посмішка дитини». Курєдова В.Д., Сокологорська-Никіна Ю.К. № 115999 від 19 січня 2023 р.
3. Навчально-пізнавальне відео для батьків і дітей із депривацією слуху «Батькам про ортодонтичне лікування своїх особливих дітей». Курєдова В.Д., Сокологорська-Никіна Ю.К. № 115998 від 19 січня 2023 р.
4. Навчальний посібник з ортодонтії «General and clinical orthodontics Collection of test tasks and answers». Курєдова В.Д., Смаглюк Л.В., Галич Л.Б., Дмитренко М.І., Куліш Н.В., Виженко Є.Є., Стасюк О.А., Коробов П.С., Сокологорська-Никіна Ю.К. № 120480 від 12 липня 2023 р.

5. Монографія «Цементна фіксація незнімних ортопедичних конструкцій на імплантатах» Виженко Є.Є. Король Д.М. № 120479 від 12 липня 2023 р.

Інформаційний лист – 0

Патенти – 0

Опубліковані праці (статті) – 10:
(2 Scopus, англ; 1 Web of science, англ.; 7 Фахове видання, 1 англ, 6 укр.)

1. Hutovska I, Kuroiedova V. Articulator application in orthodontic diagnostics. Wiadomosci Lekarskie. 2022;11(2): 2843-2849. **Scopus**

2. Гутовська І.О., Водоріз Я.Ю., Куроєдова В.Д. Співвідношення скелетних кутових показників пацієнтів із глибоким прикусом та профілем м'яких тканин обличчя. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2022;3-4 (79-80):114-116.

Фахове видання, укр.

3. Коробов П.С., Куроєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б. Кореляції скелетних кутових показників щелеп з характеристиками положення різців та профілю м'яких тканин обличчя у ортодонтичних пацієнтів. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2022;3-4 (79-80):123-126.

Фахове видання, укр.

4. Стасюк О.А. Положення язика й об'єм верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із зубощелепними аномаліями. Український стоматологічний альманах. 2023;1:58-62.

Фахове видання, укр.

5. Гутовська І.О., Куроєдова В.Д., Галич Л.Б. Особливості прорізування постійних зубів при зубощелепних аномаліях у дітей Полтавщини Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):111-115.

Фахове видання, укр.

6. Коробов П.С., Куроєдова В.Д., Виженко Є.Є. Роль рентгенологічного дослідження в плануванні

		<p>комплексного лікування адентії постійних верхніх латеральних різців. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):115-119.</p> <p>Фахове видання, укр.</p> <p>7. Стаття</p> <p>Стасюк О.А. Положення голівок скроневопіднижньощелепного суглобу та лінійні розміри верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із скелетними сагітальними аномаліями прикусу. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):139-144.</p> <p>Фахове видання, укр.</p> <p>8. Penko N.M., Nikolishyna E.V., Marchenko A.V., Lytovchenko I.Yu., Penko-Lobach N.V., Nikolishyn I.A., Chechotina S.Yu. Supportive therapy of patients with atopic cheilitis. World of medicine and biology. 2023;2(84):74-77. Web of Science (англ)</p> <p>9. Kuroedova V.D. Sokolohorska-Nykina Y.K. Medico-orthodox problems of deaf children in Ukraine. Вісник проблем біології і медицини. – 2023. – Вип. 2 (169). – С. 444–448. Фахове видання, англ.</p> <p>10. Halych LV., Halych LB. Analysis of photometric full-face parameters with a distal bite taking into account the types of mandibular growth. Wiadomosci Lekarskie. 2023;9: 2028-2033. Scopus, англ</p> <p>Монографії – 3</p> <p>1. Виженко Є.Є. Король Д.М. Цементна фіксація незнімних ортопедичних конструкцій на імплантатах. Полтава: ТОВ «Бліц Стайл»; 2023. 124 с.</p> <p>2. Ніколішин І.А., Марченко А.В., Іленко Н.М., Ніколішина Е.В. Флюороз зубів: наукове обґрунтування методик естетичного лікування. Полтава: ПП «Астрая»; 2023. 149 с.</p> <p>3. Стасюк О.А., Костенко В.О. NO – залежні механізми порушень окислювального метаболізму за умов спільного надлишкового надходження нітрату та фториду натрію у слинних</p>
--	--	---

залозах щурів. Полтава: ТОВ «Бліц Стайл»; 2023. 120 с.

Тези – 11

1. Зражевський Я.Ю., Коробов П.С. Зміни стану опорних тканин пародонту в ортодонтичних пацієнтів за даними періотестометрії за останні 15 років. Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 113-114.
2. Лемак Р.І. Денситометрична характеристика голівок скроневопідщелепного суглоба у пацієнтів із зубощелепними аномаліями та вторинними адентіями. Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 126-127.
3. Федотов О.В., Коробов П.С., Цимбал Т.О. Частота первинних адентій в ортодонтичних пацієнтів Полтавського регіону. Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 155-156.
4. Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д. Стан тканин пародонту в ортодонтичних пацієнтів. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 30-32.
5. Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д. Актуальні проблеми викладання ортодонтії в реаліях воєнного стану. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 32-33.
6. Куроєдова В.Д., Гутовська І.О. Формування прикусу при патології її класу за Енгле. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я

			<p>людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 94-95.</p> <p>7. Курєдова В.Д., Коробов П.С. Вплив адентії верхніх латеральних різців на стоматологічні зміни в зубному ряді. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 96-97.</p> <p>8. Курєдова В.Д., Стасюк А.А., Сокологорська-Никіна Ю.К. Використання психологічних тестів в ортодонтії для покращення якості ортодонтичної допомоги. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 98-99.</p> <p>9. Сокологорська-Никіна Ю.К., Курєдова В.Д. Зубошелепні аномалії в дітей із депривацією слуху. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 151-152.</p> <p>10. Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Курєдова В.Д. Інноваційні технології на післядипломному етапі вивчення «Ортодонтії». Матеріали міжнар. науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче. Яремче; 2023, 22 вересня. с. 37</p> <p>11. Stasiuk O.A., Sokolohorska-Nykina Y.K., Korobov P.S. Implementation of innovative technologies in the educational process at the department of post graduate education of orthodonts. Матеріали міжнар. науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче. Яремче; 2023, 22 вересня. с. 6</p>
НДР, що виконуються в рамках міжнародного науково-технічного співробітництва:			
НДР, що фінансуються на підставі господарських договорів			

5. Перелік перехідних НДР на 2024 і подальші роки (таблиця 2)

Таблиця 2

Перелік перехідних НДР на 2024 рік

№3 з/п	Найменування науково-дослідної роботи (НДР), номер держреєстрації, прикладна чи фунда-ментальна, підрозділ, що виконував НДР, керівник НДР	Строки виконання НДР (рік початку і закінчення), загальний обсяг фінансування за рахунок коштів державного бюджету, у тому числі на 2020 рік	Наукові результати (наукова продукція) перехідних НДР (перелік нововведень, методичних рекомендацій, інформаційних листів, патентів, монографій, навчальних посібників, наказів МОЗ України та інших нормативних документів; кількість опублікованих наукових праць, в т. ч. у незалежних міжнародних експертних виданнях тощо, до яких включені результати проміжних НДР) <u>Подати у вигляді розгорнутої бібліографії.</u> <u>Місце впровадження.</u> <u>Ефективність (медична, соціальна, економічна).</u>
Ініціативні (пошукові) НДР:			

6. Стисла інформація про найбільш вагомні наукові результати установи за 2023 р

Стаття Гутовська І.О., Курєдова В.Д., Галич Л.Б. Особливості прорізування постійних зубів при зубощелепних аномаліях у дітей Полтавщини Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):111-115.

Мета: Визначити особливості прорізування постійних ікл та премоларів у дітей Полтавщини при різних ЗЩА в період змінного прикусу.

Висновок: Темпи прорізування премоларів на верхній щелепі випереджають антагоністів. Ікла у дівчат прорізуються на нижній щелепі у 8 років, на верхній щелепі у 10 років, у хлопчиків на обох щелепах переважно після 10 років. Зв'язку особливостей між характером прорізування зубів, статтю та видом ЗЩА в ортодонтичних пацієнтів Полтавщини в період зміни зубів не встановлено.

Стаття Стасюк О.А. Положення язика й об'єм верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із зубощелепними аномаліями. Український стоматологічний альманах. 2023;1:58-62.

Мета: Вивчити й оцінити положення язика в пацієнтів із патологією прикусу; виявити вплив і взаємозв'язок із прохідністю верхніх дихальних шляхів.

Висновок: У пацієнтів із патологією прикусу I класу середнє значення об'єму дихальних шляхів менше на 0,8 см³, ніж у пацієнтів із дистальним прикусом, що свідчить про прямий вплив II класу на зменшення об'єму верхніх дихальних шляхів. Положення язика має досить незначний вплив на форму ЗЩА в сагітальній площині.

Стаття Коробов П.С., Курєдова В.Д., Виженко Є.Є. Роль рентгенологічного дослідження в плануванні комплексного лікування адентії постійних верхніх латеральних різців. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):115-119.

Мета: Виявлення частоти зустрічаємості адентії постійних верхніх латеральних різців серед пацієнтів із ЗЩА та оцінка супроводжуючих чинників, які впливають на вибір стратегії лікування цієї патології.

Висновки. В періоді змінного та постійного прикусів при ЗЩА випадки адентії верхніх латеральних різців зустрічаються в 4,17 %. Симетричні або двосторонні форми адентії латеральних різців - в 64,3 % випадків. Зміщення верхніх ікл на місце відсутніх

латеральних різців зустрічається в 90,5 % випадків та є суттєвим чинником у виборі стратегії ортодонтичного лікування в бік наступної реставрації коронок ікл на різці.

Стаття Стасюк О.А. Положення голівок скроневопідщелепного суглобу та лінійні розміри верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із скелетними сагітальними аномаліями прикусу. Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):139-144.

Мета: Знайти зв'язок між положенням нижньої щелепи, положенням голівок СНЩС та змінами верхніх дихальних шляхів при ЗЩА I та II класу за Angle.

Висновок: Серед ортодонтичних пацієнтів, лише 12,5% мають правильне - симетричне положення СНЩС. Для пацієнтів з II класом характерне більш симетричне двостороннє розташування суглобів, в порівнянні з пацієнтами з I класом. Зменшення ширини в нижньому відділі дихальних шляхів у ортодонтичних пацієнтів із патологією прикусу I кл. та II кл. може бути пов'язано зі зміщенням дозуду голівок СНЩС.

Стаття Куроєдова В.Д., Сокологорська-Нікіна Ю.К. Медоко-ортодонтичні проблеми глухих дітей в Україні. Вісник проблем біології і медицини». 2023;2(169):444-448.

Мета: оцінка стану зубів та зубо-щелепних аномалій у дітей із вадами слуху, оцінка їх рівня знань про гігієну порожнини рота, вивчення стану м'яких тканин ротової порожнини та виявлення супутньої патології, а саме патології постави.

Висновки: Поширеність неправильного прикусу та деформацій у дітей з вадами слуху становить 100 %. Для підвищення ефективності надання стоматологічної допомоги дітям з вадами слуху необхідно враховувати анатомо-фізіологічні особливості пацієнтів та приділяти більше уваги мімічним реакціям глухих пацієнтів.

Зареєстрована технологія Куроєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. Пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування тимчасового прикусу. Держ. реєстр. № 0623U000095; № Держ реєстр. НДДКР 0122U201229. 2023.

Мета: оптимізація ортодонтичного лікування дітей у віці формування тимчасового прикусу, тобто до 2-2,5 років, за рахунок підвищення отримання якості відбитків щелеп.

Розроблено пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи для отримання максимально точних відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування молочного прикусу з урахуванням особливостей будови порожнини рота дітей даного вікового періоду та комфортність проведення процедури для пацієнта.

Зареєстрована технологія Куроєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б. Ретенційний апарат на верхню щелепу. № 0623U000127; № Держ реєстр. НДДКР 0122U201229. 2023.

Мета: Підвищення ефективності ретенційного періоду ортодонтичних пацієнтів із зубощелепними аномаліями шляхом застосування жорсткої фіксації.

Розроблено пристрій для ретенційного періоду після ортодонтичного лікування брекет-технікою зубощелепних аномалій в період постійного прикусу, що забезпечує ефективний результат при його використанні, а також високу економічну рентабельність, простоту та доступність застосування.

7. Інформація про впровадження результатів наукових досліджень, які увійшли до попередніх випусків Реєстрів галузевих нововведень (клінічна, економічна, соціальна ефективність, приклади позитивного впливу на показники здоров'я населення та діяльності установ практичної охорони здоров'я).

Дані про впровадження результатів наукових досліджень співробітників кафедри в практику охорони здоров'я 2023

№ п/п	Назва впровадження	Форма впровадження	Назва установи де впровадилось у 2023 році
1	Куроєдова В.Д., Галия Л.Б., Галич Л.В., Нелюбіна А.Л. Незнімний ортодонтчний апарат для лікування вестибулярного положення ікла. № 0623U000011. 2022.	Практичне втілення	КП «Міська дитяча стоматологічна поліклініка» Полтавської міської ради
2	Куроєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. Пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування тимчасового прикусу. № 0623U000095. 2023.	Практичне втілення	КП «Міська дитяча стоматологічна поліклініка» Полтавської міської ради
3	Куроєдова В.Д., Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю., Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Ніколішина Е.В. Метод ремінералізуючої терапії після проведення ортодонтчного лікування із використанням брекет-техніки Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 92/9/23.: 133-134.	Практичне втілення	КП «Полтавський обласний центр стоматології-стоматологічна клінічна поліклініка»

8. Інформація про патентно-ліцензійну діяльність кафедри у 2023 р. (табл. 3).

Таблиця 3

Інформація про патентно-ліцензійну діяльність кафедри за 2023 рік

Перелік поданих заявок на об'єкти промислової власності (назва, держава, до якої подано заявку, № заявки, дата пріоритету, винахідники)	Перелік одержаних охоронних документів на об'єкти промислової власності (назва, вид та № документа, держава патентування, винахідники, патенто-власник)	Відомості про НОУ-ХАУ	Відомості про об'єкти авторського права (назва, № свідоцтва, автори)	Відомості про передачу прав та ліцензійні договори (№ охоронного документа, назва, № договору, дата укладання, ліцензіар, ліцензіат)	НДР, у процесі виконання якої створено об'єкт інтелектуальної власності (назва, шифр, строки завершення, джерела фінансування)
<p>1. Патент Курєдова В.Д., Виженко Є.Є., Стасюк О.А. Сокологорська-Нікіна Ю.К. Ортодонтичний апарат на верхню щелепу з вестибулярним базисом.</p> <p>2. Патент Дворнік В.М., Курєдова В.Д., Ніколішин І.А. Пристрій для зняття ортопедичних та ортодонтичних конструкцій.</p> <p>3. Патент Курєдова В.Д., Виженко Є.Є., Стасюк О.А., Галич Л.Б., Сокологорська-</p>	<p><u>Нововведення – 3</u></p> <p>1. Курєдова В.Д., Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю., Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Ніколішина Е.В. Метод ремінералізуючої терапії після проведення ортодонтичного лікування із використанням брекет-техніки Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 92/9/23.: 133-134.</p> <p>2. Дворник В.М., Марченко А.В., Тесленко О.І., Єрис Л.Б, Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю. Метод підтримуючої терапії протезного стоматиту на фоні цукрового діабету. Перелік наук. продукції, призн. для впровадження</p>		<p><u>Свідоцтва про реєстрацію авторського права на науковий твір – 5</u></p> <p>1. Навчальний посібнику «Видалення зубів у стратегії ортодонтичного лікування». Курєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. № 115997 від 19 січня 2023 р.</p> <p>2. Навчально-пізнавальне відео для дітей із депривацією слуху «Щаслива посмішка дитини». Курєдова В.Д., Сокологорська-Нікіна Ю.К. № 115999 від 19 січня 2023 р.</p> <p>3. Навчально-пізнавальне</p>		<p>Ініціативна НДР Полтавський державний медичний університет: «Особливості реабілітації ортодонтичних пацієнтів різного віку» № 0122U201229 01.2023 -01.2028</p>

<p>Никіна Ю.К. Ретенційний каркасний апарат. 4. Патент Галич Л.Б., Куроєдова В.Д., Виженко Є.Є. Ретенційний апарат на верхню щелепу.</p>	<p>досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 91/9/23.: 132-133. 3. Дворник В.М., Попович І.Ю., Марченко А.В., Тесленко О.І., Литовченко І.Ю., Чечотіна С.Ю., Ніколішин І.А. Спосіб підтримувальної терапії пацієнтів з протезним стоматитом на фоні захворювань шлунково-кишкового тракту. Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 102/9/23.: 145.</p>	<p>відео для батьків і дітей із депривацією слуху «Батькам про ортодонтичне лікування своїх особливих дітей». Куроєдова В.Д., Сокологорська-Никіна Ю.К. № 115998 від 19 січня 2023 р. 4. Навчальний посібник з ортодонтії «General and clinical orthodontics Collection of test tasks and answers». Куроєдова В.Д., Смаглюк Л.В., Галич Л.Б., Дмитренко М.І., Куліш Н.В., Виженко Є.Є., Стасюк О.А., Коробов П.С., Сокологорська-Никіна Ю.К.. № 120480 від 12 липня 2023 р. 5. Монографія «Цементна фіксація незнімних ортопедичних конструкцій на імплантатах» Виженко Є.Є. Король Д.М. № 120479 від 12 липня 2023 р.</p>		
--	---	--	--	--

Примітка: окремо виділити перелік одержаних охоронних документів на об'єкти промислової власності отримані у результаті НДР, що виконувались за бюджетні кошти.

Результати інноваційної діяльності

Таблиця 3.1.

Назва технології	Державний реєстраційний номер	НДР, у процесі виконання якої створено технологію
<p><u>Наукова технологія – 3</u></p> <p>1. Курєдова В.Д., Галя Л.Б., Галич Л.В., Нелюбіна А.Л. Незнімний ортодонтичний апарат для лікування вестибулярного положення ікла. № 0623U000011. 2022.</p> <p>2. Курєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є. Пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування тимчасового прикусу. № 0623U000095. 2023.</p> <p>3. Курєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б. Ретенційний апарат на верхню щелепу. № 0623U000127. 2023.</p>	<p>№ 0122U201229</p>	<p>Ініціативна НДР Полтавський державний медичний університет: «Особливості реабілітації ортодонтичних пацієнтів різного віку»</p> <p>№ 0122U201229</p> <p>01.2023</p> <p>-01.2028</p>

9. Інформація про підготовку наукових кадрів

Таблиця 4

План підготовки докторів і кандидатів наук запланованих на кафедрі на наступний рік в т. ч. запланованих в інших установах (вказати в яких)

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Посада	Науковий керівник	Тема дисертаційної роботи	Спеціальність	Термін виконання
1.	Сокологорська-Никіна Ю.К.	асистент	Куроєдова В.Д.	Покращення стоматологічного здоров'я дітей із вадами слуху лікувально-профілактичними ортодонтичними заходами	14.01.22 – «Стоматологія»	2018-2023
2	Виженко Є.Є.	доцент	Куроєдова В.Д.	«Клініко-діагностичні аспекти підвищення ефективності ортодонтичної реабілітації пацієнтів у різні вікові періоди»	14.01.22 – Стоматологія	2022-2027

Таблиця 5

Перелік докторських та кандидатських дисертацій, які затверджені МОН у звітному році (вказати теми дисертаційних робіт, основне місце роботи дисертантів)

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Посада	Науковий керівник	Тема дисертаційної роботи	Спеціальність

Таблиця 6

Перелік докторських та кандидатських дисертацій, які знаходяться на розгляді в Спеціалізованих вчених радах МОН (вказати теми дисертаційних робіт, основне місце роботи дисертантів)

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Посада	Спеціальність	Науковий керівник, консультант	Тема дисертаційної роботи	Дата захисту (запланована)

Таблиця 7

Перелік докторських та кандидатських дисертацій, які захищені у звітному році

№ п/п	Прізвище, ім'я, по батькові	Посада	Спеціальність	Науковий керівник, консультант	Тема дисертаційної роботи	Дата захисту

10. Інформація про участь у міжнародному науково-технічному співробітництві (стажування науковців, участь у форумах, членство в іноземних організаціях, участь у

виконанні міжнародних програм, сумісних наукових досліджень, наукові проекти за грантами тощо). При виконанні спільних з іноземними партнерами наукових програм, вказати назву програми, мету, термін виконання, джерела та обсяги фінансування).

Таблиця 8

Дані про участь у міжнародному науково-технічному співробітництві

№ п/п	Участь у форумах	Членство в іноземних організаціях
1		

11. Кількість отриманих грантів

12. Перелік друкованих робіт співробітників кафедри

№ п/п	Назва роботи	Характер роботи	Вихідні дані	Ст.	Автори
Статті у вітчизняних фахових виданнях					
1	Співвідношення кутових показників пацієнтів із глибоким прикусом та профілем м'яких тканин обличчя.	стаття	Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2022;3-4 (79-80):114-116. <i>Фахове видання, укр.</i>	3	Гутовська І.О., Водоріз Я.Ю., Курєдова В.Д.
2	Кореляції кутових показників щелеп з характеристиками положення різців та профілю м'яких тканин обличчя у ортодонтичних пацієнтів.	стаття	Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2022;3-4 (79-80):123-126. <i>Фахове видання, укр.</i>	4	Коробов П.С., Курєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б.
3	Положення язика й об'єм верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із зубощелепними аномаліями.	стаття	Український стоматологічний альманах. 2023;1:58-62. <i>Фахове видання, укр.</i>	5	Стасюк О.А.
4	Особливості прорізування постійних зубів при зубощелепних аномаліях у дітей Полтавщини	стаття	Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):111-115.	5	Гутовська І.О., Курєдова В.Д., Галич Л.Б.
5	Роль рентгенологічного дослідження в плануванні комплексного лікування адентії постійних верхніх латеральних різців.	стаття	Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):115-119. <i>Фахове видання, укр.</i>	7	Коробов П.С., Курєдова В.Д., Виженко Є.Є.
6	Положення голівок скроневопідщелепних	стаття	Актуальні проблеми сучасної медицини: Вісник	6	Стасюк О.А.

	ого суглобу та лінійні розміри верхніх дихальних шляхів у пацієнтів із скелетними сагітальними аномаліями прикусу.		української медичної стоматологічної академії. 2023;2 (32):139-144. <i>Фахове видання, укр.</i>		
7	Medico-orthodox problems of deaf children in Ukraine.	стаття	Вісник проблем біології і медицини. – 2023. – Вип. 2 (169). – С. 444–448. <i>Фахове видання, англ.</i>	5	Kuroedova V.D. Sokolohorska-Nykina Y.K.
8	Supportive therapy of patients with atopic cheilitis.	стаття	World of medicine and biology. 2023;2(84):74-77. <i>Web of Science (англ)</i>	4	Penko N.M., Nikolishyna E.V., Marchenko A.V., Lytovchenko I.Yu., Penko-Lobach N.V., Nikolishyn I.A., Chehotina S.Yu.
Статті у зарубіжних виданнях					
9	Articulator application in orthodontic diagnostics.	стаття	Wiadomosci Lekarskie. 2022;11(2): 2843-2849. <i>Scopus, англ</i>	5	Hutovska I, Kuroiedova V.
10	Analysis of photometric full-face parameters with a distal bite taking into account the types of mandibular growth.	стаття	Wiadomosci Lekarskie. 2023;9: 2028-2033. <i>Scopus, англ</i>	6	Halych LV., Halych LB.
Тези					
1	Зміни стану опорних тканин пародонту в ортодонтичних пацієнтів за даними періотестометрії за останні 15 років.	Тези	Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 113-114.	2	Зражевський Я.Ю., Коробов П.С. Наук. керівник Виженко Є.Є.
2	Денситометрична характеристика голівок скроневопіднижньощелепного суглоба у пацієнтів із зубощелепними аномаліями та вторинними адентіями.	Тези	Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 126-127.	1	Лемак Р.І. Наукові керівники: Сокологорська-Нікіна Ю. К., Стасюк О.А.
3	Частота первинних адентій в ортодонтичних пацієнтів Полтавського регіону.	Тези	Збірник матеріалів Всеукраїнської наук.-практ. конф. лікарів-інтернів Актуальні питання клінічної медицини; 2023 трав 25; Полтава. Полтава; 2023. с. 155-156.	2	Федотов О.В., Коробов П.С., Цимбал Т.О. Наук. керівник Куроєдова В.Д.
4	Стан тканин пародонту в ортодонтичних пацієнтів.	Тези	Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення	2	Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д.

			медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 30-32.		
5	Актуальні проблеми викладання ортодонції в реаліях воєнного стану.	Тези	Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 32-33.	2	Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д.
6	Формування прикусу при патології II класу за Енглем.	Тези	Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 94-95.	2	Куроєдова В.Д., Гутовська І.О.
7	Вплив адентії верхніх латеральних різців на стоматологічні зміни в зубному ряді	Тези	. Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 96-97.	2	Куроєдова В.Д., Коробов П.С.
8	Використання психологічних тестів в ортодонції для покращення якості ортодонтичної допомоги.	Тези	Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 98-99.	2	Куроєдова В.Д., Стасюк А.А., Сокологорська-Нікіна Ю.К.
9	Зубощелепні аномалії в дітей із депривацією слуху.	Тези	Збірка тез та статей наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; 2023 жовт 19-20; Полтава. Полтава; 2023. с. 151-152.	2	Сокологорська-Нікіна Ю.К., Куроєдова В.Д.
10	Інноваційні технології на післядипломному етапі вивчення «Ортодонції».	Тези	Матеріали міжнар. науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче. Яремче; 2023, 22 вересня. с. 37	1	Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д.

11	Implementation of innovative technologies in the educational process at the department of post graduate education of orthodonts.	Тези	Матеріали міжнар. науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче. Яремче; 2023, 22 вересня. с. 6		Stasiuk O.A., Sokolohorska-Nykina Y.K., Korobov P.S.
Монографії					
1	Цементна фіксація незнімних ортопедичних конструкцій на імплантатах.		Полтава: ТОВ «Бліц Стайл»; 2023. 124 с.	12 4	Виженко Є.Є. Король Д.М.
2	Флюороз зубів: наукове обґрунтування методик естетичного лікування.		Полтава: ПП «Астрая»; 2023. 149 с.	14 9	Ніколішин І.А., Марченко А.В., Іленко Н.М., Ніколішина Е.В.
3	NO – залежні механізми порушень окислювального метаболізму за умов спільного надлишкового надходження нітрату та фториду натрію у слинних залозах щурів.		Полтава: ТОВ «Бліц Стайл»; 2023. 120 с.		Стасюк О.А., Костенко В.О.
Отримані патенти					
Підручники					
Навчальні посібники					
1	General and clinical orthodontics Collection of test tasks and answers		Навчальний посібник для лікарів-слухачів закладів післядипломної освіти МОЗ України. Полтава: ТОВ «Бліц Стайл»; 2023. 365 с. Фахове видання з грифом Вченої Ради ПДМУ	36 5	Kuroiedova V.D., Smaglyuk L.V., Halych L.B., Dmytrenko M.I., Kulish N.V., Vyzhenko E. E., Stasiuk O.A., Korobov P.S., Sokolohorska-Nykina Yu. K
Інформаційний лист					
Нововведення					
1	Метод ремінералізуючої терапії після проведення ортодонтичного лікування із використанням брекет-техніки	Нововведення	Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 92/9/23.: 133-134.	2	Курєдова В.Д., Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю., Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Ніколішина Е.В.
2	Метод підтримуючої терапії протезного стоматиту на фоні	Нововведення	Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у	2	Дворник В.М., Марченко А.В., Тесленко О.І., Єрис

	цукрового діабету.		сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 91/9/23.: 132-133.		Л.Б, Ніколішин І.А., Литовченко І.Ю.
3	Спосіб підтримувальної терапії пацієнтів з протезним стоматитом на фоні захворювань шлунково-кишкового тракту.	Нововведення	Перелік наук. продукції, призн. для впровадження досягнень мед. науки у сферу охороги здоров'я. Київ: Укрмедпатентінформ МОЗ України. 2023; Вип. 9 Реєстр № 102/9/23.: 145.	1	Дворник В.М., Попович І.Ю., Марченко А.В., Тесленко О.І., Литовченко І.Ю., Чечотіна С.Ю., Ніколішин І.А.
Технології					
1	Незнімний ортодонтичний апарат для лікування вестибулярного положення ікла.	Наукова технологія	№ 0623U000011. 2022.	4	Куроєдова В.Д., Галия Л.Б., Галич Л.В., Нелюбіна А.Л.
2	Пристрій для зняття відбитків з нижньої щелепи у дітей в період формування тимчасового прикусу.	Наукова технологія	№ 0623U000095. 2023.		Куроєдова В.Д., Стасюк О.А., Виженко Є.Є.
3	Ретенційний апарат на верхню щелепу.	Наукова технологія	№ 0623U000127. 2023.		Куроєдова В.Д., Виженко Є.Є., Галич Л.Б.

13. Зведені цифрові показники наукової діяльності кафедри у 2023 році (таб 6).

Таблиця 6

Зведені цифрові показники наукової діяльності кафедри у 2023 році (по всіх НДР)

Всього НДР	У тому числі:					Науковий результат								
	Фундаментальні НДР	Прикладні НДР	НДР за державними прог-	Ініціативні НДР	НДР за госп. договорами	Монографії	Підручники, посібники	Статті	Тези	Методичні рекомендації	Інформаційні листи	Охоронних документів на об'єкти промислової власності (патенти / авторське право)	Подано нововведень	Участь у клінічних дослідженнях (кількість)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1				1/1		3	1	8/2(3)	11			8	3	

Примітка 1: Кількість НДР представити у вигляді дробу, де **чисельник** – кількість НДР, що виконувались у поточному році; **знаменник** – кількість НДР, завершених у поточному році

Кадри										
Кількість наукових, науково-педагогічних співробітників			Підготовка							
Всього	Докторів наук	Кандидатів наук	Докторських дисертацій				Кандидатських дисертацій			
			Затверджено МОН	На розгляді у спец. радах МОН	Виконуються	Захищені у звітному році	Затверджено МОН	На розгляді у спец. радах МОН	Захищені у звітному році	Виконуються
16	17	20	21	22	23	24	25	26	27	28
9	1	4			1					1

НДР.

**** Примітка 2:** Кількість публікацій, в чисельнику у **вітчизняних** виданнях, в знаменнику – у **закордонних**, у дужках () – **в журналах, які входять в базу науково-метричних даних.**

14. Персонально по кожному співробітнику кафедри надати дані:

а) кількість наукових праць, які вийшли у фахових виданнях протягом року) всього – чисельник, за кордоном (знаменник).

б) у скількох заявках на отримання охоронного документу, на об'єкт інтелектуальної власності фігурує співробітник як автор (співавтор)

Зав.кафедри д.мед.н., професор Курєдова В.Д.

Статті: 6/1

Патенти:

Нововведення: 1

Інформаційний лист:

Зареєстрована технологія: 3

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 4

Тези: 7

Доцент кафедри к.мед.н. Галич Л.Б.

Статті: 3/1

Патенти:

Нововведення: 1

Інформаційний лист:

Зареєстрована технологія: 2

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 1

Тези: 2

Асистент кафедри к.мед.н. Виженко Є.Є.

Статті: 2/0

Патенти:

Нововведення: 1

Інформаційний лист:

Зареєстрована технологія: 2

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 3

Тези: 3

Монографія: 1

Асистент кафедри к.мед.н. Стасюк О.А.

Статті: 2/0

Патенти:

Нововведення:

Інформаційний лист:

Зареєстрована технологія: 1

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 2

Тези: 2

Монографія: 1

Асистент кафедри к.мед.н. Ніколішин І.А.

Статті: 1/0

Патенти:

Нововведення: 3

Інформаційний лист:

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір:

Тези:

Монографія: 1

Асистент кафедри Сокологорська-Никіна Ю.К.

Статті: 1/0

Патенти:

Нововведення:

Інформаційний лист:

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 3

Тези: 3

Асистент кафедри Гутовська І.О.

Статті: 3

Патенти:

Нововведення:

Інформаційний лист:

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір:

Тези: 1

Асистент кафедри Коробов П.С.

Статті: 2

Патенти:

Нововведення:

Інформаційний лист:

Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір: 1

Тези: 4

15. Персонально по кожному співробітнику кафедри надати дані:

Рейтинговий список співробітників кафедри за публікаційною активністю у 2023 році

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
№	ПІБ	Посада	Наукові статті		Статті у Scopus			h-індекс	ORCID	g-індекс
			2022	2023	Всього	2022	2023	2023	2023	2023
1	Куроедова В.Д.	Проф.	3	6	<u>17</u>	16	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>363</u>	<u>14</u>
2	Галич Л.Б.	Доц.	1	3	<u>5</u>	4	<u>1</u>	<u>1</u>	<u>134</u>	<u>6</u>
4	Виженко Є. Є.	Доц.	3	2	<u>6</u>	6	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>73</u>	<u>4</u>
5	Стасюк О. А.	Доц.	3	2	<u>5</u>	5	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>58</u>	<u>10</u>
6	Ніколішин І.А.	Ас.	4	1	<u>1</u>	1	<u>0</u>	<u>Н/Р</u>	<u>44</u>	<u>10</u>
7	Сокологорська-Никіна Ю.К.	Ас.	3	1	<u>4</u>	4	<u>0</u>	<u>1</u>	44	<u>5</u>
8	Гутовська І.О	Ас.	-	3	<u>1</u>	-	<u>1</u>	<u>Н/Р</u>	<u>9</u>	<u>1</u>
9	Коробов П.С.	Ас.	-	2	-	-	-	Н/Р	<u>13</u>	<u>Н/Р</u>

* Н/Р – не розраховується

16. Участь у клінічних дослідженнях (з ким укладено угоду, на який термін):

- Робота в програмі «AudaxСerph» для розшифровки ТРГ згідно угоди між ПДМУ та Audax d.o.o. Ljudljana Slovenia EU, 2018.

17. Список осіб, яким у звітному році присвоєно звання Заслужених діячів та працівників; присуджено державних премій України в галузі науки і техніки; іменні премії АМН та НАН України; обраних академіками чи членами – кореспондентами АМН, НАН України чи АПН України.

18. Список студентів (ШБ, назва наукової роботи, назва премії), яким присуджено премії АМН чи НАН України за кращу наукову роботу).

19. Список студентів академії (ШБ, назва заходу, зайняте місце), які стали призерами міжвузівських наукових конференцій.

20. Зазначити всі конференції, проведені кафедрою у звітному році

Участь співробітників кафедри в конференціях

№ п/п	Назва конференції, доповідь
1	Участь Всеукраїнської науково-практичної конференції молодих учених «Медична наука - 2022», Полтава, 2022, 2 грудня. Усна доповідь: 1) Гутовська І.О. Співвідношення скелетних кутових показників пацієнтів із глибоким прикусом та профілем м'яких тканин обличчя. Стенова доповідь: 1) Коробов П.С. Кореляції скелетних кутових показників щелеп з характеристиками положення різців та профілю м'яких тканин обличчя у ортодонтичних пацієнтів
2	2. Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції “Інноваційна стоматологічна наука. Аспекти і тенденції розвитку теорії та практики”. Харків, 2022, 16-17 грудня. Усні доповіді: 1) Курєдова В.Д. Застосування методу анкетування за Айзенком при плануванні ортодонтичного лікування. 2) Галич Л.Б. Особливості надання ортодонтичної допомоги в умовах воєнного стану 3) Виженко Є.Є. 3D-цефалометричний аналіз у програмі «AUDAXСЕРН». 4) Стасюк О.А. Тактика лікаря-ортодонта в питанні видалення зубів за ортодонтичними показаннями. 5) Гутовська І.О. Вивчення психологічного стану лікаря-інтерна , під час проходження інтернатури за допомогою анкети Айзенка. 6) Сокологорська-Никіна Ю.К. Використання тесту «Конструктивний малюнок людини з геометричних фігур» у глухих дітей на ортодонтичному прийомі. 7) Коробов П.С. Різні підходи до серійного видалення зубів в стратегії ортодонтичного лікування.

3	<p>Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції молодих вчених з міжнародною участю «Досягнення експериментальної та клінічної медицини» пам'яті професора Олександра Васильовича Катрушова. Полтава, 2023, 19 травня.</p> <p>Усна доповідь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Виженко ЄЄ, Куроєдова ВД, Коробов ПС, Галич ЛБ. Вплив хронічного стресу в період воєнного стану на показники рухливості зубів пацієнтів із зубощелепними аномаліями. 2) Сокологорська–Нікіна ЮК, Куроєдова ВД. Стоматологічні особливості дітей із депривацією слуху.
4	<p>Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції з міжнародною участю «Сучасні методи відновлення зубів». Полтава, 2023 27-28 квітня.</p> <p>Стендові доповіді:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Виженко Є.Є., Виженко Г.В. Рентгенологічна візуалізація кісткових та денто альвеолярних структур для цефалометричного аналізу на основі конусно-променевої комп'ютерної томографії. 2) Галич Л.В., Галич Л.Б. Особливості фотометричних показників анфас у пацієнтів з іі1 класом за Енглеєм. 3) Коробов П.С., Гутовська І.О. Вплив положення різців та скелетних кутових показників щелеп на естетику обличчя ортодонтичних пацієнтів. 4) Ніколішин І.А., Ніколішина Е.В. Флюороз зубів: особливості реставрації після ортодонтичного лікування. 5) Сокологорська-Нікіна Ю.К., Куроєдова В.Д. Застосування електроміографії при корекції функціональної оклюзії. 6) Стасюк О.А. 3D технології в ортодонтії.
5	<p>Участь Всеукраїнській науково-практичній конференції з міжнародною участю «Полтавські дні громадського здоров'я», Полтава, 2023, 26 травня.</p> <p>Вільний слухач:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Виженко Є.Є.
6	<p>Участь у Науково-практичній конференції з міжнародною участю “Актуальні питання лікування дітей з вродженими розщілинами губи та піднебіння”. Київ, 2023, 29 червня.</p> <p>Усна доповідь:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Макарова О.М., Куроєдова В.Д., Семеняка І.М. Реабілітація оклюзій у пацієнтів з незрощенням губи, альвеолярного відростка, твердого та м'якого піднебіння.
7	<p>Участь Всеукраїнській дистанційній науково-практичній конференції з міжнародною участю «Медична реабілітація в Україні: сучасний стан та напрями розвитку, проблеми та перспективи», Полтава, 2023 8 вересня.</p> <p>Вільний слухач:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) Виженко Є.Є.
8	<p>Участь у наук.-практ. інтернет-конф. з міжнар. участю «Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини»; Полтава 2023 жовт 19-20.</p> <p>Стендові доповіді:</p>

	<p>1) Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д. Стан тканин пародонту в ортодонтичних пацієнтів.</p> <p>2) Галич Л.Б., Виженко Є.Є., Куроєдова В.Д. Актуальні проблеми викладання ортодонції в реаліях воєнного стану.</p> <p>3) Куроєдова В.Д., Гутовська І.О. Формування прикусу при патології її класу за Енглем.</p> <p>4) Куроєдова В.Д., Коробов П.С. Вплив адентії верхніх латеральних різців на стоматологічні зміни в зубному ряді.</p> <p>5) Куроєдова В.Д., Стасюк А.А., Сокологорська-Никіна Ю.К. Використання психологічних тестів в ортодонції для покращення якості ортодонтичної допомоги.</p> <p>6) Сокологорська-Никіна Ю.К., Куроєдова В.Д. Зубощелепні аномалії в дітей із депривацією слуху.</p>
9	<p>Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції з міжнародною участю, яка присвячена 70-й річниці з дня народження доктора медичних наук, професора Михайла Дмитровича Короля «Нариси стоматологічної науки та практики – 2023»; Полтава, 2023, 19-20 жовтня</p> <p>Стендова доповідь:</p> <p>1) Kuroiedova V.D., Korobov P.S., Hutovska I.O. Frequency of adentia of upper lateral incisors and some morphological changes in ukrainians with malocclusion.</p> <p>2) Виженко Є.Є., Добровольський О.В., Добровольська О.В. Мультидисциплінарний підхід до лікування пацієнтів з адентією латеральних різців (клінічний випадок).</p> <p>3) Галич Л.В., Галич Л.Б., Куроєдова В.Д. Аналіз фотометричних показників обличчя анфас при дистальному прикусі з урахуванням типу росту нижньої щелепи.</p> <p>4) Стасюк О.А., Сокологорська-Никіна Ю.К. Взаємозв'язок лінійних параметрів верхніх дихальних шляхів та положення голівок скроневопіднижньощелепного суглобу при скелетних зубощелепних аномаліях.</p>
10	<p>Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції з міжнародною участю «Цифрові методи діагностики і лікування в стоматології»; Полтава, 2023, 26-27 жовтня.</p> <p>Стендова доповідь:</p> <p>1) Vyzhenko Yevgen, Kuroiedova Vira, Halych Ludmila. Assessment of the condition of periodontal tissues in orthodontic patients using periotestometry.</p> <p>2) Гутовська Ірина, Коробов Павло, Виженко Ганна. Застосування конусно-променевої комп'ютерної томографії в ортодонції для аналізу скелетного розширення.</p>

11	<p>Участь у Міжнародній науково-методичній конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче, 2023, 22 вересня.</p> <p>Стендова доповідь:</p> <p>1) Stasiuk O.A., Sokolohorska-Nykina Y.K., Korobov P.S. Implementation of innovative technologies in the educational process at the department of post graduate education of orthodonts. Матеріали міжнар. науково-методичної конференції «Актуальні питання підвищення якості освітнього процесу»; Яремче. Яремче; 2023, 22 вересня.</p>
12	<p>Участь у Всеукраїнській науково-практичній конференції молодих ортодонтів; Київ, 2023, 30 вересня</p> <p>Усні доповіді:</p> <p>1) Виженко Є. Стан тканин пародонта у ортодонтичних пацієнтів за даними періотестметрії</p> <p>2) Сокологорська-Никіна Ю. Особливості ЕМГ- активності жувальних м'язів у дітей із сенсорною депривацією слуху</p>

21. П.І.Б. відповідального за наукову роботу – к.мед.н., доцент Виженко Євгеній Євгенович

Звіт заслуханий та затверджений на науковій нараді кафедри післядипломної освіти лікарів-ортодонтів протокол № 6 від 3 листопада 2023 року.

Відповідальний за наукову роботу
к.мед.н., доцент

Євгеній ВИЖЕНКО

Завідувач кафедри
післядипломної освіти
лікарів-ортодонтів,
д.мед.н., професор

Віра КУРОЄДОВА