

## **ЗВІТ**

**з наукової роботи кафедри пропедевтики внутрішньої  
медицини за 2025 рік**

1. Склад співробітників кафедри:

№ з/п	П.І.Б	Науковий ступінь	Вчене звання	Вік	Посада
1	2	3	4	5	6
1	Казаков Ю.М.	д.м.н.	професор	1952	зав. кафедри,
2	Чекаліна Н.І.	д.м.н.	професор	1971	професор
3	Трибрат Т.А.	к.м.н.	доцент	1961	доцент
4	Борисова З.О.	к.м.н.	доцент	1943	доцент
5	Петров Є.Є.	к.м.н.	доцент	1965	доцент
6	Шуть С.В.	к.м.н.	доцент	1957	доцент
7	Боряк В.П.	к.м.н.	доцент	1966	доцент
8	Сакевич В.Д.	к.м.н.	доцент	1978	доцент
9	Козакевич О.Б. ( відпустка для догляду за дитиною до досягнення нею трирічного віку з 03.02.23-28.10.25 29.10.25 по 28.04.26 відпустка без збереження заробітної плати для догляду за дитиною до досягнення нею 6-річного віку, наказ №198-вдп-д)	к.м.н.	-	1984	асистент
10	Іваницька Т.А.	доктор філософії		1984	асистент
11	Мигаль В.М.	-	-	1996	аспірант

2. Дані про наукову діяльність кожного науково-педагогічного співробітника кафедри**РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік**  
**кафедри пропедевтики внутрішньої медицини**

(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**П.І.П. Казаков Юрій МихайловичЗаймана посада завідувач кафедривчена ступінь д.мед.н.професор закладу вищої освіти вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	3× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	300
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитья на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>– публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>– публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>– публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>– публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	2*200
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії(Спеціалізована вчена рада Д26.003.08 Національного медичного університету ім. О.О.Богомольця, член Спеціалізованої вченої ради Д 44.601.02 при Полтавському державному медичному університеті,	2× 50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради) ( <b>експертна рада з питань аритмології, експертна рада з питань серцевої недостатності</b> )	2×20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>1740</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальний кафедри за наукову роботу, доцент ЗВО

Тетяна ТРИБРАТ

# РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

кафедри пропедевтики внутрішньої медицини  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

кафедра пропедевтики внутрішньої медицини

П.І.П Чекаліна Наталія Ігорівна

Займана посада професор закладу вищої освіти

вчена ступінь д.мед.н., професор вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	4× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	3*200
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії(Учений секретар спеціалізованої вченої ради Д 44.601.02 ПДМУ, Разова спеціалізована вчена рада <a href="https://pdmu.edu.ua/spetsrada/dysertacii/rsvr/ostrovskiy-vladislav-leonidovich">https://pdmu.edu.ua/spetsrada/dysertacii/rsvr/ostrovskiy-vladislav-leonidovich</a> )	2×50
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ (назва комісії, ради) <b>Експерт Національного агентства із забезпечення якості вищої освіти</b> ( <a href="https://naqa.gov.ua/wp-content/uploads/2021/01/Додаток-до-реєстру -НПП-р2601 2.pdf">https://naqa.gov.ua/wp-content/uploads/2021/01/Додаток-до-реєстру -НПП-р2601 2.pdf</a> )	1×20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>1820</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальний кафедри за наукову роботу, доцент ЗВО

Тетяна ТРИБРАТ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

**КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**

П.І.П Петров Євген Євгенович

Займана посада доцент ЗВО

вчена ступінь к.мед.н., доцент ЗВО

вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	<b>3× 200</b>
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитья на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	1*200
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>1000</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н., професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальний кафедри за наукову роботу, доцент ЗВО

Тетяна ТРИБРАТ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

**КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**

П.І.П Трибрат Тетяна Анатоліївна

Займана посада доцент ЗВО

вчена ступінь к.мед.н., доцент ЗВО

вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	2× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	1*200
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>800</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальний кафедри за наукову роботу, доцент ЗВО

Тетяна ТРИБРАТ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

**КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**

П.І.П Борисова Зінаїда Олексіївна

Займана посада доцент акадму вищої освіти

вчена ступінь к.мед.н., доцент закладу вищої освіти вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Ба л
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	2× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
14	Організація конференцій, що внесені до Реєстрів МОЗ і АМН, МОН Всеукраїнська науково-практична конференція	150
15	Випуск журналів за переліком МОН України (відповідальний секретар) (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>600</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальний кафедри за наукову роботу, доцент ЗВО

Тетяна ТРИБРАТ

Ухвалено Вченою радою ПДМУ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

кафедра пропедевтики внутрішньої медицини

П.І.П. Шуть Світлана Володимирівна

Займана посада доцент ЗВО

вчена ступінь к.мед.н., доцент ЗВО вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	2× 200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"><li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li><li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li><li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li><li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li></ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"><li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li><li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li></ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>600</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

Ухвалено Вченою радою ПДМУ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

**КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**

П.І.П Боряк Віктор Петрович

Займана посада доцент

вчена ступінь к.мед.н., доцент закладу вищої освіти вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	1*200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитья на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>400</b>

Завідувач кафедри, д.мед.н.. професор ЗВО

Юрій КАЗАКОВ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

кафедра пропедевтики внутрішньої медицини

П.І.П Сакевич Вікторія Дмитрівна

Займана посада доцент

вчена ступінь к.мед.н. доцент закладу вищої освіти вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	Індекс Гірша (Scopus)	
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах МОЗ, МОН; науково-методичних комісіях МОН, МОЗ <b>Член центру тестування професійної компетентності фахівців з вищою освітою напрямів підготовки «Медицина» і «Фармація» при Міністерстві охорони здоров'я України» .</b>	2× 20
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>240</b>

Ухвалено Вченою радою ПДМУ

**РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА  
2025 рік****КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)навчально-науковий медичний інститут**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**П.І.П Іваницька Тетяна АнатоліївнаЗаймана посада асистент

вчена ступінь \_\_\_\_\_ вчене звання \_\_\_\_\_

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Ба л
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	1*200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	1*200
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>600</b>

Ухвалено Вченою радою ПДМУ

**РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА  
2025 рік****КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)навчально-науковий медичний інститут**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**П.І.П Козакевич Олена БорисівнаЗаймана посада асистентвчена ступінь к.мед.н.

вчене звання

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Бал
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	1*200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	400

Ухвалено Вченою радою ПДМУ

## РЕЙТИНГОВА ОЦІНКА ЗА РЕЗУЛЬТАТАМИ НАУКОВОЇ ДІЯЛЬНОСТІ ЗА 2025 рік

**КАФЕДРИ пропедевтики внутрішньої медицини**  
(інформація подається з 1.01. по 31.12. звітного року)

навчально-науковий медичний інститут

**кафедра пропедевтики внутрішньої медицини**

П.І.П Мигаль Вікторія Михайлівна

Займана посада аспірант

вчена ступінь - \_\_\_\_\_ вчене звання - \_\_\_\_\_

№ з/п	ПОКАЗНИКИ	Ба л
1	<b>Індекс Гірша (Scopus)</b>	1*200
2	Затверджена докторська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
3	Затверджена PhD/кандидатська дисертація МОН України (для наукового керівника)	
4	Виконання конкурсної НДР на замовлення МОЗ і МОН	
5	Виконання ініціативної НДР	50
6	Журнальні статті у вітчизняних виданнях (за переліком МОН України)	
7	Журнальні статті у закордонних виданнях (Scopus, Web of Science) / у вітчизняних виданнях, включених до Scopus, Web of Science (множитьься на відповідний коефіцієнт): <ul style="list-style-type: none"> <li>- публікація в журналах 1 квартилю – 2,0;</li> <li>- публікація в журналах 2 квартилю – 1,75;</li> <li>- публікація в журналах 3 квартилю – 1,5;</li> <li>- публікація в журналах 4 квартилю – 1,0</li> </ul>	
8	Монографія	
9	Реєстр нововведень	100
10	20-річний патент	
11	Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір	
12	Деклараційний патент на корисну модель	
13	Зареєстрована технологія	
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): <ul style="list-style-type: none"> <li>- видання, включене до Scopus – 1,5;</li> <li>- видання, включене до Web of Science – 1,3.</li> </ul>	
16	Присвоєння державних, галузевих наукових, міжнародних премій (грантів)	
17	Членство в спеціалізованих радах по захисту кандидатських та докторських дисертацій, дисертацій на здобуття наукового ступеня доктора філософії	
18	Членство у експертних проблемних комісіях, експертних, координаційних радах <b>МОЗ, МОН</b> ; науково-методичних комісіях <b>МОН, МОЗ</b> (назва комісії, ради)	
19	Не виконання в строк докторської дисертації	
20	Не виконання в строк кандидатської дисертації	
21	Відсутність НДР на кафедрі	
	<b>Всього</b>	<b>500</b>

**3. Резерв на:**

Резерв на завідуючого кафедри – проф. Чекаліна Н.І

Резерв на доцента кафедри – ас. Козакевич О.Б.

Резерв на асистента кафедри - не має

**4. Перелік науково-дослідних робіт (далі –у НДР), які завершуються 2025 році (таблиця 1)****Таблиця  
1****Перелік НДР, які завершуються у 2025 році.  
Не має**

№з/п	Найменування науково-дослідної роботи (НДР), номер держреєстрації, прикладна чи фундаментальна, підрозділ, що виконував НДР, керівник НДР	Терміни виконання НДР (рік початку і закінчення), загальний обсяг фінансування за рахунок коштів державного бюджету, у тому числі на 202 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) <b><u>Подати у вигляді розгорнутої бібліографії.</u></b> <b><u>Місце впровадження.</u></b> <b><u>Ефективність (медична, соціальна, економічна).</u></b>
НДР, що фінансуються МОЗ України з державного бюджету:			
НДР, що є завданнями національних, державних, галузевих цільових програм:			
Ініціативні (пошукові) НДР:			
НДР, що виконуються в рамках міжнародного науково-технічного співробітництва:			
НДР, що фінансуються на підставі господарських договорів			

5.Перелік перехідних НДР на 2026 і подальші роки (таблиця 2).

Таблиця 2.

Перелік перехідних НДР на 2026 і подальші роки.

№ з/п	Найменування науково-дослідної роботи (НДР), номер держреєстрації, прикладна чи фундаментальна, підрозділ, що виконував НДР, керівник НДР	Терміни виконання НДР (рік початку і закінчення), загальний обсяг фінансування за рахунок коштів держаного бюджету, у тому числі на 2025 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. <b><u>Подати у вигляді розгорнутої бібліографії.</u></b> <b><u>Місце впровадження.</u></b> <b><u>Ефективність ( медична, соціальна, економічна).</u></b>
НДР, що фінансуються МОЗ України з державного бюджету:			
<b>Ініціативні (пошукові) НДР:</b>			
	«Клініко-патогенетичні особливості захворювань серцево-судинної системи в умовах коморбідності з урахуванням гендерних і вікових аспектів та шляхи корекції їх порушень» № держреєстрації 0124U003397	2024-2028рр.	Перелік наукових праць Статей- 4 1. Оптимізована комплексна терапія загострення хронічного обструктивного захворювання легень у хворих похилого віку (огляд літератури)/ ;( Scopus) Ю.М. Казаков, Т.В. Настрога, Н.М. Моторна, О.Є. Кітура, Н.Л. Соколюк//Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2025–№2 – С.101-105 2. Delva M, Zayets V, Chekalina N, Delva I. Predictors of cognitive deterioration during the first year after ischemic non-lacunar strokes in patients with atrial fibrillation. East Ukr Med J. 2025;13(2):424-433. DOI: <a href="https://doi.org/10.21272/eumj.2025.13(2):424-433">https://doi.org/10.21272/eumj.2025.13(2):424-433</a> . 3. ;( Scopus)

3. Delva M., Zayets V., Chekalina N., Delva I. Preventive and Therapeutic Correction of Post-Stroke Cognitive Disorders in Patients With Atrial Fibrillation. International Neurological Journal. 21(4), July 2025, 282-8, doi:10.22141/2224-0713.21.4.2025.1188. ;(Scopus)

4' Petrov Ye.Ye. Comparative characteristics of some homeostasis indices in patients with chronic cor pulmonale in decompensation stage and in conditions of its comorbidity with stable coronary heart disease/Ye.Ye. Petrov ,Yu. M. Kazakov ,Yu. H Burmak,T.A. Ivanytska, N.I. Chekalina,T.A. Trybrat // The New Armenian Medical Journal, 2025. - vol.19 (4), 84-90;( Scopus)

### **Матеріали конференцій: 9**

1. Терапевтичний менеджмент пацієнтів похилого віку з коморбідною патологією – на артеріальну гіпертензію і цукровий діабет 2-го типу в загальнолікарській практиці / Ю. Казаков, О. Муравльова,

Т. Настрога, О. Кітура // the materials of the participants of the International scientific and practical conference «Innovative Education: Problems and Prospects of Scientific Research». (December 4-6, 2024) Stuttgart, Germany. International Scientific Unity, 2024. – P.228-232

2. Детермінанти гемодинамічних ускладнень у пацієнтів в умовах гемодіалізу/М.О. Гмирянська, А.І.Сінченко. Наукові керівники: д.мед.н., проф. Н.І Чекаліна., к.мед.н., доц. Т.І Ярмола.// Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) . –2025. –Полтава –С.6.

3. Профілактика падінь серед осіб похилого віку/В.О.Федорченко,Н.І.Гелевер я. Наукові керівники: к.мед.н., доц. В.Д.Сакевич ; к.мед.н., доц. Т.А.Трибрат // Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) . –2025. –Полтава –С.24-25.

4. Психологічний дистрес серед студентів медичних закладів в умовах війни / Ю.С.Кісіль, Б.О.Дзюба Наукові

керівники: к.мед.н., доц. С.В. Шуть , к.мед.н., доц. Т.А.Трибрат //Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) . –2025. –Полтава –С.7-8.

5. Боряк В.П. Лікувальний ефект надсудинного лазерного опромінення крові у хворих на стабільну стенокардію напруги на фоні хронічного обструктивного захворювання легень / В.П.Боряк, М.Д. Хмілевська // Proceedings of the 4th International Scientific and Practical Conference "Global Directions in Scientific Research and Technological Development" June 2-4, 2025 Valencia, Spain – P. 178-179

6 Мигаль В.М. Кардіопротективні властивості ресвератролу в жінок у період постменопаузи з артеріальною гіпертензією: матеріали XXVI Національного конгресу кардіологів України, м. Київ, 23–26 вересня 2025 р. / В.М. Мигаль, Н.І. Чекаліна, Ю.М. Казаков // Український кардіологічний журнал. – 2025. – Т. 32, дод. 1. – С. 83–84.

7. Kazakov Yu.M. Optimized comprehensive treatment of COPD exacerbations in elderly patients/Yu.Kazakov, T.Nastroha, O.Kitura, N.Motorna// Proceedings of the 5th International Scientific and Practical Conference "Global Directions in Scientific Research and Technological Development". - Valencia, Spain, 2025. P - 130-134.

8. Activity of endogenous metabolic intoxication, changes in microhemocirculation and microvasculature at different terms of treatment and ambular monitoring of patients with hypertensive disease in conditions of syntropia / Yu.H. Burmak, Ye.Ye. Petrov, T.A. Ivanytska, I.V. Ivanytskyi// Modern tools and methods of scientific investigation: collection of scientific papers “SCIENTIA” with Proceedings of the V International Scientific and Theoretical Conference. April 11, 2025. Antwerp, Kingdom of Belgium: International Center of Scientific Research, 2025.- P. 196-198.

9. Fractional composition of circulating immune complexes in patients with essential hypertension and in conditions of comorbidity/ Yu.H. Burmak, Ye.Ye. Petrov,

T.A. Ivanytska, I.V. Ivanytskyi// Modernization of today's science: experience and trends: collection of scientific papers "SCIENTIA" with Proceedings of the VIII Scientific and Theoretical Conference. May 30, 2025, Glasgow, Scotland, United Kingdom: International Center of Scientific Research, 2025.- P. 327-330.

10. Мигаль В. М., Чекаліна Н. І. Остеопротекторні властивості транс-ресвератролу у жінок з остеопенією у постменопаузальний період // *Український ревматологічний журнал*: матеріали ІХ Нац. конгр. ревматологів України з міжнар. участю «Нові можливості в ревматології: від теорії до практики» (м. Київ, 12–14 листопада 2025 р.). — 2025. — № 3 (101). — С. 65–66.

#### **Перелік опублікованих наукових праць, що не ввійшли в тематику НДР**

##### **Статті -1**

1. Борисова З. О., Дубровіна О. В., Лещенко Т.О., Рамусь М. О., Сторожко Р. В., Горбаченко О. Б., Рожнов В. Г. SWOT-аналіз поточної інтеграції інновацій у вищу медичну освіту України. Вісник проблем біології і медицини – 2024 – Вип. 4 (175) / Bulletin of problems in biology and medicine – 2024 – Issue 4 (175) –С.481-491

##### **Матеріали конференцій: 5**

1 Симуляційне обладнання: що краще використовувати на різних етапах додипломної підготовки лікарів?/ Є. Є. Петров, Ю. Г. Бурмак, Т. А. Іваницька, Т. А. Трибрат, Н. І. Чекаліна//: матеріали ХХІІ Всеукр. наук.-практ. конф. «Сучасні тенденції та перспективи розвитку вищої медичної (фармацевтичної) освіти в Україні» (Тернопіль, 22–23 трав. 2025 р.) , Терноп. нац. мед. ун-т імені І. Я. Горбачевського МОЗ України. – Тернопіль : ТНМУ, 2025. – С.32-34

2. Робочий зошит із догляду за хворими терапевтичного профілю і медичних маніпуляцій та його «оцінка» здобувачами вищої медичної освіти / Т. А. Трибрат, Є. Є. Петров, Т. А. Іваницька, Ю.М. Казаков, С.В. Шуть // Матеріали навчально-наукової конференції з міжнародною участю. «Інтеграційні та

інноваційні напрями розвитку медичної освіти», 20 березня. 2025 р. – Полтава: ПДМУ, 2025. – С.252-253.

3 Підвищення рівня практичної підготовки здобувачів вищої медичної освіти при вивченні педіатричних дисциплін за допомогою симуляційного методу навчання. / О.І. Мелашенко, С.М. Цвіренко, О.О. Калюжка, В.К. Козакевич, О.Б. Козакевич // Матеріали навчально-наукової конференції з міжнародною участю. «Інтеграційні та інноваційні напрями розвитку медичної освіти», 20 березня. 2025 р. – Полтава: ПДМУ, 2025. –С.160-162.

4. Порівняльний аналіз стану медіаграмотності здобувачів вищої медичної освіти – початківців та випускників./ Іваницька Т.А., Петров Є.Є., Бурмак Ю.Г., Казаков Ю.М., Трибрат Т.А. // Актуальні питання лінгвістики, професійної лінгводидактики, психології і педагогіки вищої школи: збірник статей 9 Міжнародної науково-практичної конференції (м. Полтава, 12-14 лютого 2025 р.). Полтава: ПДМУ, 2025.- С. 100 -102

5. Готовність викладача щодо діяльності з формування здорового способу життя здобувача освіти: деякі міркування/ Є.Є. Петров, Ю.Г. Бурмак, Т.А. Іваницька, Т.А. Трибрат, Ю.М. Казаков// Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини: мат-ли наук.-практ. інтернет конференції з міжнародною участю (м. Полтава, 23-24 жовтня 2025 р.).- Полтава: ПДМУ, 2025.- С. 296-299.

**Свідоцтво про реєстрацію авторського права на твір - немає.**

#### **Нововедення**

Реєстр No 7/11/25

Метод визначення мінеральної щільності кісткової тканини променевих кісток шляхом використання

ультразвукової денситометрії у жінок періоду постменопаузи /Професор, д.мед.н. Чекаліна Н.І., професор, д.мед.н. Казаков Ю.М.,аспірант Мигаль В.М.// Перелік наукової (науково-технічної) продукції, призначеної для впровадження досягнень медичної науки у сферу охорони здоров'я (Випуск 11) Київ,

			2025.С.11-12
НДР, що виконуються в рамках міжнародного науково-технічного співробітництва:			
НДР, що фінансуються на підставі господарських договорів			

6. Стисла інформація про найбільш **вагомні наукові результати** кафедри за 2025 рік. **Наводяться приклади найбільш вагомих наукових результатів НДР. Вказується назва конкретного результату проведених досліджень та його форма (технологія, метод, методика, ДСТУ тощо). Вказати також медичну, соціальну та економічну спрямованість результатів.**

Захищена дисертація PhD на тему «Особливості перебігу первинної артеріальної гіпертензії в молодому віці з проявами метаболічного синдрому та шляхи корекції виявлених порушень», шифр 14.01.02, дата захисту 07.05.2025 р. асистентом кафедри Іваницькою Т.А.

Проведено вивчення кардіопротективних властивостей ресвератролу у жінок періоду постменопаузи з артеріальною гіпертензією. Проведено статистичну обробку отриманих даних. Встановлено, що наприкінці 3-ох місячного курсу терапії рівень ST2, який є визнаним маркером кардіоваскулярного ризику, у групі I, що додатково приймала ресвератрол, знизився ( $2,29 \pm 5,5$  нг/мл проти  $10,17 \pm 6,94$  нг/мл,  $p < 0,001$ ). Натомість, у групі II на тлі лише базисної терапії АГ рівень ST2 підвищився ( $10,32 \pm 7,25$  нг/мл проти  $13,87 \pm 7,04$  нг/мл  $p < 0,05$ ). У тому ж напрямку відбулися зміни показника IL-33, рівень якого підвищується у відповідь на механічне розтягнення кардіоміоцитів. Рівень IL-33 в групі під впливом ресвератролу знизився ( $9,72 \pm 4,69$  пг/мл проти  $14,45 \pm 7,35$  пг/мл,  $p < 0,001$ ), а в групі порівняння відбулося його зростання ( $16,4 \pm 6,26$  пг/мл проти  $22,14 \pm 7,56$  пг/мл,  $p < 0,001$ ). Отримані результати демонструють кардіопротективні властивості ресвератролу у жінок в періоді постменопаузи з артеріальною гіпертензією за рахунок впливу на молекулярні маркери міокардіального стресу та кардіоваскулярного ризику, що відкриває шляхи його подальшого дослідження з метою широкого клінічного застосування. За результатами дослідження опубліковано: Мигаль В.М. Кардіопротективні властивості ресвератролу в жінок у період постменопаузи з артеріальною гіпертензією: матеріали XXVI Національного конгресу кардіологів України, м. Київ, 23–26 вересня 2025 р. / В.М. Мигаль, Н.І. Чекаліна, Ю.М. Казаков // Український кардіологічний журнал. – 2025. – Т. 32, дод. 1. – С. 83–84.

Проведені дослідження дають підставу стверджувати, що артеріальна гіпертензія в поєднанні з ЦД 2 типу у осіб похилого віку є складною патогенетичною взаємообтяжливою синтропією. Застосування запропонованої комплексної терапії хворих похилого віку на АГ і ЦД 2-го типу в амбулаторно-поліклінічних умовах під контролем сімейного лікаря дозволить суттєво покращити якість життя пацієнтів, попередити розвиток ускладнень.

Отримані дані демонструють роль дисбалансу кальцію як важливу детермінанту ускладнень НЗТ, зокрема, порушень структурно-функціонального стану серця, що потребує оптимізації лікувальних схем.

Комплексні заходи спрямовані на профілактику падінь мають важливе значення для зменшення захворюваності, покращення якості життя людей похилого віку та зменшення навантаження на систему охорони здоров'я.

На наш погляд, для того, щоб гарантувати, що всі, хто постраждав від війни, особливо студенти університетів, мають доступ до ресурсів і підтримки, необхідних для

вирішення проблем із психічним здоров'ям, дуже важливо, щоб була вчасно діагностована проблема. Міністерство охорони здоров'я, Міністерство Науки України та гуманітарні організації повинні співпрацювати, забезпечуючи послідовну психосоціальну підтримку. Саме використання Монреальського Когнітивного Тесту (MoCa), який є інструментом для якісної оцінки когнітивної дисфункції та проведення якого займає менше 10 хв, дозволяє швидко оцінити порушення когнітивної сфери. Використання даного тесту в практиці лікарів дозволить виявити порушення нейрокогнітивної сфери, такі як труднощі із запам'ятовуванням, вивченням нових речей, концентрацією уваги або ухваленням рішень, які впливають на повсякденне функціонування на ранніх етапах та в подальшому розробити методи профілактики.

За допомогою SWOT-аналізу виявлено, що заклади вищої медичної освіти України мають значний потенціал для інтеграції інновацій, проте стикаються з численними викликами, зокрема через війну й економічні труднощі. Для успішної інтеграції інновацій необхідно скористатися наявними можливостями, такими як інвестиції в цифрову інфраструктуру й міжнародна співпраця, одночасно працюючи над подоланням внутрішніх слабкостей і захищаючись від зовнішніх загроз. Стратегічний підхід, який передбачає залучення інвесторів, розвиток студентських клінік і підземних безпечних навчальних центрів, упровадження передових світових технологій, може значно підвищити якість і забезпечити безперервність вищої медичної освіти в Україні до 2030 року.

Методика може використовуватися у жінок постменопаузального періоду.

*Медична ефективність:* раннє виявлення зниження мінеральної щільності кісткової тканини та зменшення випадків низько травматичних переломів.

*Соціальна:* підвищення коефіцієнта забезпечення населення медичною допомогою, коефіцієнта задоволення якістю медичних послуг, коефіцієнта покращення демографічного стану.

*Економічна:* раннє прогнозування та виявлення груп ризику розвитку зниження щільності кісткової тканини; зменшення частоти ускладнень та матеріальних витрат пов'язаних з лікуванням.

Оптимізована комплексна терапія хворих похилого віку із загостренням ХОЗЛ, GOLD II, групи B, із додатковим застосуванням небулайзерної доставки ацетилцистеїну та ектоїну, сприяє статистично значущому поліпшенню клінічного перебігу, показників функції зовнішнього дихання, психічного та загального стану. Виразна муколітична активність ацетилцистеїну та протизапальна мембраностабілізувальна, регенерувальна, зволожуюча й захисна дія ектоїну сприяють швидшому регресу клінічних виявів, подовженню періоду ремісії, поліпшенню якості життя пацієнтів.

Зниження в'язкості крові, поряд з власне вазодилатуючим ефектом лазерного опромінення крові, знижує загальний опір кровотоку коронарних судин та на периферії (у тому числі в легенях), підвищує хвилиний об'єм крові, не змінюючи потужність серцевого м'яза та його енергозатрати, що призводить до значного зменшення нападів стенокардії та загального стану хворих.

Результати наукових досліджень, а також розробки науковців із питань сучасних методів діагностики, лікування та профілактики внутрішніх хвороб узагальнені у наукових статтях і постійно доводяться до відома терапевтів, лікарів загальної практики та лікарів інших фахів ЛПЗ м. Полтави та Полтавської області та України на науково-практичних конференціях.

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).

№ п/п	Назва впровадження	Форма впровадження	Назва установи де впровадилось
1.	Спосіб оптимізації терапії артеріальної гіпертензії у пацієнтів молодого віку в умовах синтропії з абдомінальним ожирінням	стаття	ДУ «Інститут ендокринології та обміну речовин ім. В.П. Комісаренка, КП «Пирятинський ЦПМСД»
2.	Вплив препаратів магнію в комбінованій терапії есенціальної гіпертензії у пацієнтів молодого віку на параметри добового профілю артеріального тиску та жорсткість судинної стінки	стаття	КП «Кременчуцький обласний клінічний шпиталь для ветеранів війни» Полтавської обласної ради
3	Визначення рівня магнію та клінічних проявів його дефіциту як предиктора раннього ремоделювання судинної стінки у осіб молодого віку з артеріальною гіпертензією в умовах синтропії з абдомінальним ожирінням.	Стаття	КП «Пирятинський ЦПМСД»
4	Визначення рівня магнію як предиктора ремоделювання судинної стінки у хворих на есенціальну гіпертензію в молодому віці та можливості корекції виявлених порушень	стаття	КП «Кременчуцький обласний клінічний шпиталь для ветеранів війни» Полтавської обласної ради
5.	Метод визначення мінеральної щільності кісткової тканини променеви кісток шляхом використання ультразвукової денситометрії у жінок періоду пост менопаузи.	Нововедення	КП «3-тя міська клінічна лікарня Полтавської міської ради»

За даними впроваджень ми спостерігаємо зниження днів непрацездатності на 1-2 днів та зменшення на 1-2 ліжко-днів.

**8. Інформація про патентно-ліцензійну діяльність кафедри у 2025 р. (таблиця 3)**

**Таблиця 3.**

**Інформація про патентно-ліцензійну діяльність кафедри за 2025 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 (промислової) власності (назва, шифр, строки завершення, джерела фінансування)

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

**Таблиця 3.1.**

**Результати інноваційної діяльності  
Не має**

Назва технології	Державний реєстраційний номер	НДР, у процесі виконання якої створено технологію

--	--	--

**9. Інформація про підготовку наукових кадрів:**

- план підготовки докторів, кандидатів наук, докторів філософії, виконання дисертацій яких заплановане на кафедрі на наступний рік в т.ч., які заплановані в інших установах/закладах (**вказати в яких**)

**Таблиця 4**

№ п/п	Прізвище, ім'я по батькові	Посада	Науковий консультант керівник	Тема дисертаційної роботи	Спеціальність	Термін виконання
	Мигаль Вікторія Михайлівна	аспірант	проф.Чекаліна Н.І.	Клініко-патогенетичні аспекти розвитку хронічної серцевої недостатності у жінок у постменопаузі та шляхи корекції виявлених порушень	14.01.02	2022-2026 р.р.

- перелік докторських та PhD дисертацій, які затверджені МОН/закладом у звітному році (вказати теми дисертаційних робіт, **основне місце роботи дисертантів**); не має

**Таблиця 5**

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

- перелік докторських та PhD дисертацій, які знаходяться на розгляді в Спеціалізованих вчених радах МОН / закладу (вказати теми дисертаційних робіт, **основне місце роботи дисертантів**). Не має

**Таблиця 6**

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

- перелік докторських та PhD дисертацій, які захищені у звітному році

**Таблиця 7**

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

Іваницька Тетяна Анатоліївна	асистент	проф. Казаков Ю.М	14.01.02	Особливості перебігу первинної артеріальної гіпертензії в молодому віці з проявами метаболічного синдрому та шляхи корекції виявлених порушень.	07.05. 2025 р.
------------------------------------	----------	-------------------------	----------	--	-------------------

**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.

**11.** Кількість отриманих **грантів**.

Не має

**12.** Перелік друкованих робіт співробітників кафедри у наведеній послідовності

№ п/п	Назва роботи	Характер роботи	Вихідні дані	Обсяг сторінок	Автори
статті у вітчизняних журналах					
1	SWOT-аналіз поточної інтеграції інновацій у вищу медичну освіту України.	Друк.	Вісник проблем біології і медицини – 2024 – Вип. 4 (175) / Bulletin of problems in biology and medicine – 2024 – Issue 4 (175) – С.481-491	11	З.О. Борисова, О.В. Дубровіна Т.О. Лещенко, М.О. Рамусь, Р.В. Сторожко, О.Б.Горбаченко В.Г. Рожнов
2	Оптимізована комплексна терапія загострення хронічного обструктивного захворювання легень у хворих похилого віку (огляд літератури)/	друк.	Туберкульоз, легеневі хвороби, ВІЛ-інфекція. – 2025–№2 – С.101-105	5	Ю.М. Казаков, Т.В. Настрога, Н.М. Моторна, О.Є. Кітура, Н.Л. Соколюк
3	Predictors of cognitive deterioration during the first year after ischemic non-lacunar strokes in patients with atrial fibrillation.	Друк.	East Ukr Med J. 2025;13(2):424-433. DOI: <a href="https://doi.org/10.21272/eumj.2025;13(2):424-433.3">https://doi.org/10.21272/eumj.2025;13(2):424-433.3</a> .	10	Delva M, Zayets V, Chekalina N, Delva I.
4	Preventive and Therapeutic Correction of Post-Stroke Cognitive Disorders in Patients With Atrial Fibrillation.	Друк.	International Neurological Journal. 21(4), July 2025, 282-8, doi:10.22141/2224-0713.21.4.2025.1188.		Delva M., Zayets V., Chekalina N., Delva I..
статті у закордонних журналах (наводяться публікації у <b>НАУКОВИХ ПЕРІОДИЧНИХ</b>					

ВИДАННЯХ)					
1	Petrov Ye.Ye. Comparative characteristics of some homeostasis indices in patients with chronic cor pulmonale in decompensation stage and in conditions of its comorbidity with stable coronary heart disease	Друк.	The New Armenian Medical Journal, 2025. – vol.19 (4), 84-90;(DOI: <a href="https://doi.org/10.56936/18290825-2025.19v.4-84">https://doi.org/10.56936/18290825-2025.19v.4-84</a> Scopus)	7	Petrov Ye.Ye., Kazakov Yu. M., Burmak Yu. H., Ivanytska T. A., Chekalina N. I., Trybrat T. A.
Тези					
1	Терапевтичний менеджмент пацієнтів похилого віку з коморбідною патологією – на артеріальну гіпертензію і цукровий діабет 2-го типу в загальнолікарській практиці	друк.	The materials of the participants of the International scientific and practical conference «Innovative Education: Problems and Prospects of Scientific Research». (December 4-6, 2024) Stuttgart, Germany. International Scientific Unity, 2024. – P.228-232		Ю. Казаков, О. Муравльова, Т. Настрога, О. Кітура
2	Детермінанти гемодинамічних ускладнень у пацієнтів в умовах гемодіалізу.	Друк.	Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) . –2025. –Полтава –С.6.	1	М.О.Гмирянська, А.І.Сінченко. Наукові керівники: д.мед.н., проф. Н.І Чекаліна., к.мед.н., доц. Т.І Ярмола.
3	Профілактика падінь серед осіб похилого віку.	Друк.	Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) . –2025. –Полтава –С.24-25.	2	В.О.Федорченко, Н.І.Гелеверя. Наукові керівники: к.мед.н., доц. В.Д.Сакевич ; к.мед.н., доц. Т.А.Трибрат
4	Психологічний дистрес серед студентів медичних закладів в умовах війни	друк.	Матеріали тез 6-тої Міжнародної студентської наукової конференції	2	Ю.С.Кісіль, Б.О.Дзюба Наукові керівники: к.мед.н., доц.

			“International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025). –2025. –Полтава –С.7-8.		С.В. Шуть , к.мед.н., доц. Т.А.Трибрат
5	Лікувальний ефект надсудинного лазерного опромінення крові у хворих на стабільну стенокардію напруги на фоні хронічного обструктивного захворювання легень	друк	Proceedings of the 4th International Scientific and Practical Conference «Global Directions in Scientific Research and Technological Development» June 2-4, 2025 Valencia, Spain – P. 178-179	2	В.П.Боряк, М.Д. Хмілевська
6	Симуляційне обладнання: що краще використовувати на різних етапах додипломної підготовки лікарівматеріали	друк.	XXII Всеукр. Наук.-практ. Конф. « Сучасні тенденції та перспективи розвитку вищої медичної (фармацевтичної) освіти в Україні» (Тернопіль, 22–23 трав. 2025 р.) , Терноп. Нац. Мед. Ун-т імені І. Я. Горбачевського МОЗ України. – Тернопіль : ТНМУ, 2025. – С.32-34	3	Є. Є. Петров, Ю. Г. Бурмак, Т. А. Іваницька, Т. А. Трибрат, Н. І. Чекаліна
7	Порівняльний аналіз стану медіаграмотності здобувачів вищої медичної освіти – початківців та випускників	друк.	Актуальні питання лінгвістики, професійної лінгводидактики, психології і педагогіки вищої школи. Збірник статей 9 Міжнародної науково-практичної конференції (м. Полтава, 12-14 лютого 2025 р.). Полтава: ПДМУ, 2025.- С. 100 -102	3	Т.А.Іваницька, Є.Є.Петров, Ю.Г. Бурмак, Ю.М. Казаков, Т.А. Трибрат
8	Робочий зошит із догляду за хворими терапевтичного профілю і медичних маніпуляцій та його «оцінка» здобувачами вищої медичної освіти	друк.	Матеріали навчально-наукової конференції з міжнародною участю. «Інтеграційні та інноваційні напрями розвитку	2	Т. А Трибрат, Є. Є Петров, Т. А. Іваницька, Ю.М. Казаков, С.В. Шуть

			медичної освіти», 20 березня. 2025 р. – Полтава: ПДМУ, 2025. – С.252-253.		
9	Підвищення рівня практичної підготовки здобувачів вищої медичної освіти при вивченні педіатричних дисциплін за допомогою симуляційного методу навчання.	Друк.	Матеріали навчально-наукової конференції з міжнародною участю. «Інтеграційні та інноваційні напрями розвитку медичної освіти», 20 березня 2025 р. – Полтава: ПДМУ, 2025. –С.160-162. 10.	3	О.І. Мелашенко, С.М. Цвіренко, О.О. Калюжка, В.К. Козакевич, О.Б. Козакевич
10	Кардіопротективні властивості ресвератролу в жінок у період постменопаузи з артеріальною гіпертензією:	друк.	Матеріали XXVI Національного конгресу кардіологів України, м. Київ, 23–26 вересня 2025 р. Український кардіологічний журнал. – 2025. – Т. 32, дод. 1. – С. 83–84.	2	В.М. Мигаль, Н.І. Чекаліна, Ю.М. Казаков
11	Optimized comprehensive treatment of COPD exacerbations in elderly patients.	Друк.	Proceedings of the 5th International Scientific and Practical Conference «Global Directions in Scientific Research and Technological Development». – Valencia, Spain, 2025. P - 130-134.	5	Yu.Kazakov, T.Nastroha, O.Kitura, N.Motorna
12	Activity of endogenous metabolic intoxication, changes in microhemocirculation and microvasculature at different terms of treatment and ambular monitoring of patients with hypertensive disease in conditions of syntropia	друк	Modern tools and methods of scientific investigation: collection of scientific papers “SCIENTIA” with Proceedings of the V International Scientific and Theoretical Conference. April 11, 2025. Antwerp, Kingdom of Belgium: International Center of Scientific Research, 2025.- P.	3	Yu.H. Burmak, Ye.Ye. Petrov, T.A. Ivanytska, I.V. Ivanytskyi

			196-198.		
13	Fractional composition of circulating immune complexes in patients with essential hypertension and in conditions of comorbidity	друк.	Modernization of today's science: experience and trends: collection of scientific papers "SCIENTIA" with Proceedings of the VIII Scientific and Theoretical Conference. May 30, 2025, Glasgow, Scotland, United Kingdom: International Center of Scientific Research, 2025.- P. 327-330.	4	Yu.H. Burmak, Ye.Ye. Petrov, T.A. Ivanytska, I.V. Ivanytskyi
14	Готовність викладача щодо діяльності з формування здорового способу життя здобувача освіти: деякі міркування	друк.	Сучасні проблеми вивчення медико-екологічних аспектів здоров'я людини: мат-ли наук.-практ. Інтернет конференції з міжнародною участю (м. Полтава, 23-24 жовтня 2025 р.)- Полтава: ПДМУ, 2025.- С. 296-299.	4	Є.Є. Петров, Ю.Г. Бурмак, Т.А. Іваницька, Т.А. Трибрат, Ю.М. Казаков
15	Мигаль В. М., Чекаліна Н. І. Остеопротекторні властивості транс-ресвератролу у жінок з остеопенією у постменопаузальний період // <i>Український ревматологічний журнал</i> : матеріали ІХ Нац. Конгр. Ревматологів України з міжнар. Учасстю «Нові можливості в ревматології: від теорії до практики» (м. Київ, 12–14 листопада 2025 р.). — 2025. — № 3 (101). — С. 65–66.		<i>Український ревматологічний журнал</i> : матеріали ІХ Нац. Конгр. Ревматологів України з міжнар. Учасстю «Нові можливості в ревматології: від теорії до практики» (м. Київ, 12–14 листопада 2025 р.). — 2025. — № 3 (101). — С. 65–66.	2	Мигаль В. М., Чекаліна Н. І.
Монографії					
отримані патенти					
підручники					

навчальні посібники					
1	Медична маніпуляційна техніка. Робочий зошит	друк	Львів: «Магнолія 2006», 2025 – 62 с.	62	Т. А Трибрат, С.В. Шуть, Сакевич В.Д., Т. А. Іваницька, Мигаль В.М.
2	Methods of clinical examination of respiratory organs. Part 1: inquiry, inspection, palpation	друк	Poltava: LTD “Firma “Tehservis”, 2025-107 p.	107	Ye.Ye. Petrov, N.I. Chekalina, T.A. Ivanytska
свідцтва про реєстрацію авторського права на твір					
нововведення					
	Реєстр No 7/11/25 Метод визначення мінеральної щільності кісткової тканини променевих кісток шляхом використання ультразвукової денситометрії у жінок періоду пост менопаузи. Перелік наукової (науково-технічної) продукції, призначеної для впровадження досягнень медичної науки у сферу охорони здоров'я (Випуск 11)		Київ, 2025.С.11-12		Професор, д.мед.н. Чекаліна Н.І., професор, д.мед.н. Казаков Ю.М.,аспірант Мигаль В.М.//
технології					
інше					

**13. Зведені цифрові показники наукової діяльності кафедри у 2025 році (таблиця 6).  
По всіх НДР.**

Всього о НДР	У тому числі:	Науковий результат
--------------------	---------------	--------------------



**\*Примітка 1:** Кількість НДР представити у вигляді дробу, де **чисельник** – кількість НДР, що виконувались у поточному році; **знаменник** – кількість НДР. Завершених у поточному році 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, що 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 або співавтор.**

**15. Персонально по кожному співробітнику кафедри надати дані:**

Рейтинговий список співробітників кафедри за публікаційною активністю у 2024 році

№ з/п	ПІБ	Посада	Наукові статті		Статті у Scopus			h-індекс (за даними Scopus)	ORCID
			2024	2025	Всього	2024	2025		
<i>1</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>4</i>	<i>5</i>	<i>6</i>	<i>7</i>	<i>8</i>	<i>9</i>	<i>10</i>
1	Казаков Ю.М.	професор	3	2	<u>21</u>	<u>2</u>	<u>1</u>	<u>3</u>	<u>121</u>
2	Чекаліна Н.І.	професор	2	3	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>2</u>	<u>4</u>	<u>50</u>
3	Трибрат Т.А.	доцент	1	1	<u>11</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>2</u>	<u>26</u>
4	Шуть С.В.	доцент	2	0	<u>8</u>	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>2</u>	<u>101</u>
5	Петров Є.Є.	доцент	3	1	<u>11</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>3</u>	<u>127</u>
6	Борисова З.О.	доцент	0	1	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>2</u>	<u>18</u>
7	Боряк В.П.	доцент	0	0	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>63</u>
8	Сакевич В.Д.	доцент	1	0	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>5</u>
9	Іваницька Т.А.	асистент	5	1	<u>7</u>	<u>1</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>63</u>
10	Козакевич О.Б.	асистент	1	0	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>35</u>
11	Мигаль В.М.	аспірант	0	0	<u>2</u>	<u>0</u>	<u>0</u>	<u>1</u>	<u>6</u>

Графа 6 заповнюється за даними сайту [www.scopus.com](http://www.scopus.com). Для цього необхідно перейти за посиланням <https://www.scopus.com/freelookup/form/author.uri>, відкрити вкладку «Відомості про автора» і перевірити рядок «Документи:». Кількість статей у графі 6 повинна бути додана за допомогою гіперпосилання на профіль автора у Scopus.

Графи 7 та 8 заповнюються аналогічно зі сторінки <https://www.scopus.com/freelookup/form/author.uri> у вигляді гіперпосилань.

Графа 10 таблиці відповідає ідентифікатору автора за базою ORCID (<https://orcid.org/>). Значення графи повинно бути доданим за допомогою гіперпосилання на профіль автора у ORCID.

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

Не має

№ п/п	Повне найменування юридичної особи, з якою укладено угоду, місцезнаходження, тел../факс, e-mail, код за ЄДРПОУ	Терміни виконання дослідження	Назва протоколу дослідження

17. 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 **скільких** заявках на отримання охоронного документу на об'єкт інтелектуальної власності фігурує співробітник як автор (співавтор).

№	П.І.П.	Наукові праці, які вийшли у <b>фахових виданнях</b> протягом року ( <b>всього</b> – чисельник, <b>за кордоном</b> ( знаменник).	
		<b>Статті всього</b>	заявки на отримання охоронного документу на об'єкт інтелектуальної власності фігурує співробітник як автор (співавтор). <b>Нововедення автор (співавтор)</b>
1.	Казаков Ю.М.	2/1	1
2.	Чекаліна Н.І.	3/1	1
3.	Борисова З.О.	1/0	-
4.	Петров Є.Є.	1/1	-
5.	Трибрат Т.А.	1/1	-
6.	Шуть С.В.	-	-
7.	Боряк В.П.	-	-
8.	Іваницька Т.А.	1/1	-
9.	Сакевич В.Д.	-	-
10.	Козакевич О.Б.	-	-
11.	Мигаль В.М.	-	1

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

19. Список студентів (ПІБ, назва наукової роботи, назва премії), яким присуджено премії НАМН чи НАН України за кращу наукову роботу. **не має**

**20.**Список студентів університету (ПІБ, назва заходу, зайняте місце), які стали призерами міжвузівських наукових конференцій.

1. Гмирянська М.О., Сінченко А.І.(11 група, 6 курс, медичний факультет) 6-та Міжнародна студентська наукова конференція “International Medical Students Conference in Poltava 2025” (IMEDSCOP 2025) 27 березня 2025, диплом II-го ступеню.

**21.** Зазначити всі конференції, проведені кафедрою у звітному році (вказати кількість доповідей в т.ч. за кордоном), а також надати план проведення конференцій на наступний рік.

Кількість доповідей за 2025 рік - 20

**Клініко-діагностичні аспекти персоніфікованої терапії в світлі сучасних наукових досліджень**

**Полтавський державний медичний університет 21 березня 2025р.**

Заплановано:науково-практична конференція з міжнародною участю(Польща Литва Франція)

**22.** П.І.Б. відповідального за наукову роботу

к. мед.н., доцент Тетяна ТРИБРАТ

Зав. кафедри

Юрій КАЗАКОВ

Відповідальна за наукову роботу

Тетяна ТРИБРАТ