

# Наукові здобутки

УДК 61:378.1(477.85)

*В.П.Пішак, О.І.Іващук*

## ПІДСУМКИ НАУКОВОЇ РОБОТИ БУКОВИНСЬКОГО ДЕРЖАВНОГО МЕДИЧНОГО УНІВЕРСИТЕТУ ЗА 2008 РІК

**Резюме.** У роботі аналізуються досягнення та проблемні питання наукової роботи Буковинського державного медичного університету за 2008 рік. Вказуються перспективні питання розвитку наукових досліджень.

**Ключові слова:** Буковинський державний медичний університет, наука, аналіз.

Наукова робота в Буковинському державному медичному університеті (БДМУ) за звітний 2008 рік виконувалася згідно з Державною цільовою програмою «Наука в університетах» на 2008-2012 роки (схваленої Кабінетом Міністрів України від 19 вересня 2007 р. № 1155) та іншими регламентуючими документами [1-3].

Цього року ВАК України затвердив 7 докторських та 19 кандидатських дисертацій. Польовий В.П., Москалюк В.Д., Гринчук Ф.В., Зуб Л.О., Ілащук Т.О., Хмара Т.В., Швець В.І. стали докторами наук. Арич Г.І., Абу Селех Ісмаїл Мохамед, Аль Абуд Мазен, Боднар Г.Б., Годованець О.І., Гузік Н.М., Гулей Л.О., Гуралюк В.М., Дарагмех Мухаммед, Дікал М.В., Круцяк О.В., Лісничок С.О., Олар О.І., Плегуча О.М., Приймак А.В., Проняев Д.В., Шевчук І.І., Шорікова Д.В., Яковець К.І. поповнили лави кандидатів наук.

З гарними результатами наукової діяльності ми зустрінемо 65-річчя з дня заснування нашого закладу, яке святкуємо у 2009 році. Про це свідчить динаміка апробацій та захисту дисертацій у 2008 році (табл. 1). Всього на 01 січня 2009 року виконуються 14 докторських та 117 кандидатських дисертацій.

В університеті на 449,15 посадах фактично працює 494 фізичні особи професорсько-викладацького складу, серед них 63 доктори наук, 50 професорів, 151 доцент, всього 287 кандидатів наук. Протягом 2008 року присвоєно п'ятьом викладачам університету звання "доцент" та трьом – звання "професор". На 2009 рік заплановано завершення 11 комплексних науково-дослідних робіт (НДР), 2 докторських та 24 кандидатських дисертацій. На жаль, затримуються з апробаціями докторських – доцент Кричун І.І., доцент Братенко М.К., доцент Рудницький Р.І., доцент Хлус К.М. та кандидатських – І.В.Навчук, О.І.Петришен, С.І.Понцак, О.М.Ротар.

Основні наукові напрямки, що розробляються в БДМУ: з'ясування хроноритмічної організації функцій нирок та морфофункціональних змін деяких ендокринних органів за умов стресу і впливу солей важких металів (науковий керівник – чл.-кор. АПН України, професор Пішак В.П.), етіологія, патогенез, діагностика, лікування та профілакти-

ка різних форм гострого перитоніту (науковий керівник – професор Мільков Б.О.), патогенетичні особливості та диференційоване лікування поєднаної патології внутрішніх органів (науковий керівник – професор Коломоєць М.Ю.), підвищення ефективності лікування бронхіальної астми в дітей шляхом визначення критеріїв діагностики типу та ступеня тяжкості перебігу захворювання (науковий керівник – професор Безруков Л.О.), клінічно-патогенетичні, нейрогуморальні, функціональні особливості формування гострих і хронічних форм кардіальної патології (науковий керівник – професор Ташук В.К.), статеві-вікові закономірності будови і топографо-анатомічних взаємовідношень органів та структур в онтогенезі людини, особливості вікової та статевої ембріотопографії (науковий керівник – професор Ахтемійчук Ю.Т.).

У 2008 році в університеті виконувалося 40 тем науково-дослідних робіт. Із них вісім підлягали завершенню. Серед них одна робота мала пріоритетне фінансування МОЗ України – „Вплив стресу та солей важких металів на хроноритми функцій нирок та морфологічні показники деяких ендокринних органів“. Сім НДР виконувалися за ініціативною тематикою.

Перехідні НДР, що мають фінансування з державного бюджету, своєчасно оформлені та в січні 2009 року подані до сектора науки Департаменту кадрової політики, освіти і науки МОЗ України.

Плани НДР співробітниками університету у 2008 році виконані. Завершені у 2008 році теми НДР ухвалені в установленому порядку вченою радою університету, а виконання перехідних НДР заслухано на засіданнях вчених рад факультетів.

У результаті виконання завершених та перехідних НДР отримана наукова продукція (табл. 2).

Слід відмітити, що кількість опублікованих монографій, підручників, навчальних посібників залишається стабільно високою протягом кількох останніх років. За звітний рік вдалося переламати ситуацію з нововведеннями. Викликає тривогу зменшення кількості отриманих патентів на корисну модель, що свідчить про недостатню увагу керівників НДР кафедр щодо цього питання.

Таблиця 1

## Динаміка виконання докторських та кандидатських дисертацій у 2008 році

	Докторські дисертації	Кандидатські дисертації
Затверджено ВАК	7	19
Захищені в спецрадах	2	7
Подано до захисту	3	5
Апробовано	9	26
Заплановано	2	28

Таблиця 2

## Наукова продукція університету у 2008 році

Вид наукової продукції	2007 рік	2008 рік	Динаміка
Монографії	19	20	+5,3%
Підручники	3	7	у 2,3 раза
Навчальні посібники	36	43	+19,4%
Словники	-	1	
Методичні рекомендації	1	5	у 5 разів
Інформаційні листи	4	5	+25%
Журнальні статті	826	841	+1,8%
Тези та матеріали наукових форумів різного рівня	958	897	-6,37
Опубліковано наукових робіт за кордоном:	196	204	+4,1%
- статей	28	31	+10,7%
- тез та матеріалів конгресів	168	173	+2,9%
Розроблено і подано до друку нововведень	8	31	у 3,9 раза
Внесено нововведень до Державного реєстру галузевих нововведень	8	11	+37,5%
Направлено до Державного департаменту інтелектуальної власності МОН України заявок на одержання:	76	55	-27,6%
- патентів на корисну модель			
Отримано від Державного департаменту інтелектуальної власності МОН України:			
- патентів на корисну модель	84	63	-25%
- позитивних рішень на видачу деклараційних патентів за заявками	14	10	-28,6%
Поставлено на бухгалтерський облік патентів/деклараційних патентів	61	61	немає
Видано посвідчень на раціоналізаторські пропозиції	114	107	-6,1%
Проведено наукових конференцій та з'їздів	12	13	+8,3

Аналіз видавничої діяльності кафедр представлено в таблиці 3. Лідерами у 2008 році можна вважати кафедри – онкології та радіології; кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини; акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології, педіатрії та дитячих інфекційних хвороб; анестезіології та реаніматології. У той же час завідувачам кафедр – медицини катастроф та військової медицини; терапевтичної та ортопедичної стоматології; фармації; фізіології необхідно активізувати роботу з опублікування наукових результатів.

Більш детальний аналіз публікацій статей показує наступне (табл. 4). Кафедри – онкології та радіології; акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології; анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії виконують опублікування результатів у вигляді статей, як основного засобу висвітлення наукових досягнень. У той же час окремі кафедри – терапевтичної та ортопедичної стоматології; фар-

мації; медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я мають збільшити кількість опублікованих статей.

Міжнародна діяльність відображає науковий та педагогічний потенціал університету і його відповідність до сучасних світових тенденцій. За звітний період підписано три угоди про співробітництво з закордонними університетами, у 31 конференції та симпозиумі за кордоном взяло участь 63 студенти, аспіранти, докторанти, молоді вчені та співробітники університету. Це вплинуло на кількість опублікованих робіт за кордоном (табл. 5). Загальна кількість грантів склала 8329 доларів США та 9516 євро.

Зменшилася кількість кафедр, в яких відсутні публікації за кордоном, із 16 (2007 р.) до 10, що свідчить про активізацію роботи відділу міжнародних зв'язків та його співпрацю з кафедрами.

Активізація інноваційної діяльності відбувається поки що недостатніми темпами і потребує більш пильної уваги та контролю з боку наукового відділу (табл. 6).

Таблиця 3

## Публікації кафедр у 2008 році

№ п/п	Кафедри	Кількість фізичних осіб	Всього праць	Статистичний показник на 1 ф.о.
1.	Акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології	12	134	11,2
2.	Акушерства, гінекології та перинатології	14	66	4,7
3.	Анатомії людини	20	77	3,9
4.	Анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії	8	70	8,8
5.	Анестезіології та реаніматології	9	93	10,3
6.	Біологічної фізики та медичної інформатики	14	43	3,1
8.	Внутрішньої медицини та ендокринології	19	171	9
7.	Внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб	31	249	8
9.	Гігієни та екології	12	54	4,5
10.	Дерматовенерології та фізизіатрії	13	58	4,5
11.	Дитячої хірургії та отоларингології	13	79	6,1
12.	Догляду за хворими та вищої медсестринської освіти	11	37	3,4
13.	Загальної хірургії	13	73	5,6
14.	Іноземних мов	21	73	3,5
15.	Інфекційних хвороб та епідеміології	8	20	2,5
16.	Кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини	10	113	11,3
17.	Медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я	17	10	0,6
18.	Медичної біології, генетики та гістології	24	149	6,2
19.	Медичної хімії	24	94	3,9
20.	Мікробіології та вірусології	10	25	2,5
21.	Нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М.Савенка	24	100	4,2
22.	Онкології та радіології	12	208	17,3
23.	Офтальмології	4	11	2,8
24.	Патологічної фізіології	2	21	10,5
25.	Патоморфології та судової медицини	15	94	6,3
26.	Педіатрії та дитячих інфекційних хвороб	22	237	10,8
27.	Педіатрії та медичної генетики	9	66	7,3
28.	Пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології	18	167	9,3
29.	Пропедевтики дитячих хвороб	8	56	7
30.	Психології та соціології	14	28	2
31.	Сімейної медицини	12	61	5,1
32.	Соціальної медицини та ООЗ	14	36	2,6
33.	Суспільних наук та українознавства	16	43	2,7
34.	Терапевтичної та ортопедичної стоматології	-	-	-
35.	Травматології, ортопедії та нейрохірургії	12	60	5
36.	Фармакології	8	44	5,5
37.	Фармації	13	33	2,5
38.	Фізіології	14	31	2,2
39.	Хірургії	18	57	3,2
40.	Хірургії та урології	13	86	6,6
41.	Хірургічної та дитячої стоматології	11	21	1,9

Таблиця 4

## Опублікування статей у 2008 році

№ п/п	Кафедри	Кількість фізичних осіб	Всього праць	Статистичний показник на 1 ф.о.
1.	Акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології	12	74	6,2
2.	Акушерства, гінекології та перинатології	14	34	2,4
3.	Анатомії людини	20	28	1,4
4.	Анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії	8	30	3,8
5.	Анестезіології та реаніматології	9	23	2,6
6.	Біологічної фізики та медичної інформатики	14	11	0,8
7.	Внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб	31	63	2
8.	Внутрішньої медицини та ендокринології	19	63	3,3
9.	Гігієни та екології	12	13	1,1
10.	Дерматовенерології та фтизіатрії	13	7	0,5
11.	Дитячої хірургії та отоларингології	13	27	2,1
12.	Догляду за хворими та вищої медсестринської освіти	11	14	1,3
13.	Загальної хірургії	13	34	2,6
14.	Іноземних мов	21	44	2,1
15.	Інфекційних хвороб та епідеміології	8	12	1,5
16.	Кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини	10	29	2,9
17.	Медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я	17	5	0,3
18.	Медичної біології, генетики та гістології	24	59	2,5
19.	Медичної хімії	24	37	1,5
20.	Мікробіології та вірусології	10	10	1
21.	Нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М. Савенка	24	34	1,4
22.	Онкології та радіології	12	105	8,8
23.	Офтальмології	4	6	1,5
24.	Патоморфології та судової медицини	15	47	3,1
25.	Патологічної фізіології	2	9	4,5
26.	Педіатрії та дитячих інфекційних хвороб	22	81	3,7
27.	Педіатрії та медичної генетики	9	23	2,6
28.	Пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології	18	55	3,1
29.	Пропедевтики дитячих хвороб	8	10	1,3
30.	Психології та соціології	14	24	1,7
31.	Сімейної медицини	12	28	2,3
32.	Соціальної медицини та ООЗ	14	31	2,2
33.	Суспільних наук та українознавства	16	16	1
34.	Травматології, ортопедії та нейрохірургії	12	20	1,7
35.	Терапевтичної та ортопедичної стоматології	-	-	-
36.	Фармакології	8	10	1,3
37.	Фармації	13	2	0,2
38.	Фізіології	14	10	0,7
39.	Хірургії	18	28	1,6
40.	Хірургії та урології	13	23	1,8
41.	Хірургічної та дитячої стоматології	11	7	0,6

Таблиця 5

## Роботи, опубліковані кафедрами за кордоном у 2008 році

№ п/п	Кафедри	Кількість фізичних осіб	Всього праць	Статистичний показник на 1 ф.о.
1.	Акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології	12	2	0,2
2.	Акушерства, гінекології та перинатології	14	3	0,2
3.	Анатомії людини	20	20	1
4.	Анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії	8	10	1,3
5.	Анестезіології та реаніматології	9	23	2,6
6.	Біологічної фізики та медичної інформатики	14	6	0,4
7.	Внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб	31	16	0,5
8.	Внутрішньої медицини та ендокринології	19	20	1,1
9.	Гігієни та екології	12	-	-
10.	Дерматовенерології та фтизіатрії	13	-	-
11.	Дитячої хірургії та отоларингології	13	-	-
12.	Догляду за хворими та вищої медсестринської освіти	11	2	0,2
13.	Загальної хірургії	13	5	0,4
14.	Іноземних мов	21	9	0,4
15.	Інфекційних хвороб та епідеміології	8	4	0,5
16.	Кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини	10	3	0,3
17.	Медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я	17	-	-
18.	Медичної біології, генетики та гістології	24	10	0,4
19.	Медичної хімії	24	4	0,2
20.	Мікробіології та вірусології	10	2	0,2
21.	Нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М.Савенка	24	13	0,5
22.	Онкології та радіології	12	3	0,3
23.	Офтальмології	4	2	0,5
24.	Патоморфології та судової медицини	15	13	0,9
25.	Патологічної фізіології	2	3	1,5
26.	Педіатрії та дитячих інфекційних хвороб	22	16	0,7
27.	Педіатрії та медичної генетики	9	7	0,8
28.	Пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології	18	10	0,6
29.	Пропедевтики дитячих хвороб	8	1	0,1
30.	Психології та соціології	14	-	-
31.	Сімейної медицини	12	3	0,3
32.	Соціальної медицини та ООЗ	14	-	-
33.	Суспільних наук та українознавства	16	-	-
34.	Травматології, ортопедії та нейрохірургії	12	1	0,1
35.	Терапевтичної та ортопедичної стоматології	0	-	-
36.	Фармакології	8	1	0,1
37.	Фармації	13	1	0,1
38.	Фізіології	14	1	0,1
39.	Хірургії	18	-	-
40.	Хірургії та урології	13	16	1,2
41.	Хірургічної та дитячої стоматології	11	-	-

Таблиця 6

**Кількість отриманих патентів та деклараційних патентів університету у 2008 році**

№ п/п	Кафедри	К-сть патентів	Стат. показн. на 1 ф/о
1.	Акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології	1	0.08
2.	Акушерства, гінекології та перинатології	2	0.2
3.	Анатомії людини	1	0.06
4.	Анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії	1	0.1
5.	Анестезіології та реаніматології		
6.	Біологічної фізики та медичної інформатики	4	0.3
7.	Внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб	3	0.1
8.	Внутрішньої медицини та ендокринології	3	0.1
9.	Гігієни та екології		
10.	Дерматовенерології та фтизіатрії		
11.	Дитячої хірургії та отоларингології	3	0.3
12.	Догляду за хворими та вищої медсестринської освіти		
13.	Загальної хірургії	3	0.3
14.	Іноземних мов		
15.	Інфекційних хвороб та епідеміології		
16.	Кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини	2	0.2
17.	Медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я		
18.	Медичної біології, генетики та гістології	9	0.4
19.	Медичної хімії	1	0.05
20.	Мікробіології та вірусології		
21.	Нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М.Савенка		
22.	Онкології та радіології	4	0.4
23.	Офтальмології		
24.	Патоморфології та судової медицини	4	0.5
25.	Патологічної фізіології	8	1.3
26.	Педіатрії та дитячих інфекційних хвороб	3	0.2
27.	Педіатрії та медичної генетики		
28.	Пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології	1	0.06
29.	Пропедевтики дитячих хвороб	2	0.4
30.	Психології та соціології		
31.	Сімейної медицини		
32.	Соціальної медицини та організації охорони здоров'я		
33.	Суспільних наук та українознавства		
34.	Терапевтичної та ортопедичної стоматології		
35.	Травматології, ортопедії та нейрохірургії		
36.	Фармакології		
37.	Фармації		
38.	Фізіології		
39.	Хірургії	3	0.1
40.	Хірургії та урології	3	0.2
41.	Хірургії та дитячої стоматології	1	0.1

Таблиця 7

## Інтегральна оцінка наукової роботи кафедр

№ п/п	Кафедри	Разом балів	Місце
1.	Акушерства і гінекології з курсом дитячої та підліткової гінекології	21,2	10
2.	Акушерства, гінекології та перинатології	14,7	16
3.	Анатомії людини	58,9	1
4.	Анатомії, топографічної анатомії та оперативної хірургії	28,8	5
5.	Анестезіології та реаніматології	10,3	22
6.	Біологічної фізики та медичної інформатики	13,1	18
8.	Внутрішньої медицини та ендокринології	44	3
7.	Внутрішньої медицини, клінічної фармакології та професійних хвороб	8	25
9.	Гігієни та екології	9,5	23
10.	Дерматовенерології та фтизіатрії	24,5	9
11.	Дитячої хірургії та отоларингології	21,1	11
12.	Догляду за хворими та вищої медсестринської освіти	3,4	32
13.	Загальної хірургії	50,6	2
14.	Іноземних мов	3,5	31
15.	Інфекційних хвороб та епідеміології	27,5	7
16.	Кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини	41,3	4
17.	Медицини катастроф та військової медицини з курсом фізичного виховання та здоров'я	0,6	38
18.	Медичної біології, генетики та гістології	16,2	15
19.	Медичної хімії	13,9	17
20.	Мікробіології та вірусології	2,5	36
21.	Нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М. Савенка	9,2	24
22.	Онкології та радіології	17,3	14
23.	Офтальмології	2,8	33
25.	Патологічної фізіології	10,5	21
24.	Патоморфології та судової медицини	6,3	27
26.	Педіатрії та дитячих інфекційних хвороб	20,8	12
27.	Педіатрії та медичної генетики	17,3	14
28.	Пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології	19,3	13
29.	Пропедевтики дитячих хвороб	7	26
30.	Психології та соціології	2	37
31.	Сімейної медицини	5,1	29
32.	Соціальної медицини та ООЗ	2,6	35
33.	Суспільних наук та українознавства	2,7	34
35.	Терапевтичної та ортопедичної стоматології	-	39
34.	Травматології, ортопедії та нейрохірургії	5	30
36.	Фармакології	5,5	28
37.	Фармації	2,5	36
38.	Фізіології	27,2	8
39.	Хірургії	28,2	6
40.	Хірургії та урології	11,6	20
41.	Хірургічної та дитячої стоматології	11,9	19

Примітка. Враховувалися бали за: – опублікування наукових праць; – кандидатські дисертації (10 бал.); – докторські дисертації (25 бал.)

Інтегрально оцінюючи наукову роботу кафедр університету у 2008 р., переможцем слід визнати кафедру анатомії людини (табл. 7).

У 2008 р. за активної участі науковців університету та його фінансової підтримки продовжували видаватися журнали "Буковинський медичний вісник", "Клінічна та експериментальна патологія", "Клінічна анатомія та оперативна хірургія", в яких опубліковані як оригінальні статті, так і матеріали конференцій. Підвищилася вимогливість до статей доказової медицини.

Згідно з "Реєстром з'їздів, конгресів, симпозіумів, науково-практичних конференцій і наукових семінарів, які проводилися у 2008 році", затвердженого МОЗ України та АМН України та додатку до нього в БДМУ організовано і проведено 13 наукових форумів.

Кафедрою кардіології, реабілітації, ЛФК та спортивної медицини та кафедрою нервових хвороб, психіатрії та медичної психології ім. С.М.Савенка 3-4 квітня 2008 року проведена науково-практична конференція «Гострі судинні катастрофи. Проблема інфаркту, інсульту», в якій взяло участь 200 науковців та практичних лікарів. На базі університету в співпраці з Національною науковою медичною бібліотекою України 14-15 травня 2008 року проведена науково-практична конференція з міжнародною участю «Медичні бібліотеки як соціальні інформативні бази медичної науки та охорони здоров'я України». Під час проведення заходу порушені питання нормативно-правової бази діяльності медичних бібліотек України, їх роль у формуванні єдиного інформаційного простору.

Продовжується плідна співпраця університету з практичною охороною здоров'я. Так, у співпраці з ГУ ОЗ Чернівецької області проведено три заходи:

- науково-практична конференція «Інноваційні технології мініінвазивної хірургії» 21-22 лютого 2008 р. Організатори – кафедра загальної хірургії, кафедра хірургії та урології, кафедра хірургії;
- школа-семінар «Актуальні питання ангіології та судинної хірургії» 6 березня 2008 р. Організатор – кафедра хірургії;
- переривчасті курси з хірургічних спеціальностей 6 червня 2008 р. Організатор – кафедра хірургії та урології.

Одним із напрямків міжнародної діяльності Буковинського державного медичного університету є проведення наукових форумів за участі науковців з інших країн. Кафедра онкології та радіології приймала учасників німецько-українського симпозіуму «Новітні технології в онкології».

Традиційно відбувся 89-й щорічний науковий форум викладачів Буковинського державного медичного університету.

Кафедрами пропедевтики внутрішніх хвороб, клінічної імунології та алергології; внутрішньої медицини та ендокринології; сімейної медицини 12 березня 2008 року проведено читання, присвячені пам'яті заслуженого діяча науки і

техніки, професора Буковинського державного медичного університету О.І.Самсон.

Кафедрою гігієни та екології 18-19 вересня 2008 року проведена науково-практична конференція «Вікові аспекти схильності організму до шкідливого впливу ксенобіотиків», в якій взяли участь 129 науковців та практичних лікарів з України та Румунії.

Співробітниками кафедри дитячої хірургії та отоларингології 22-24 жовтня 2008 року провели науково-практичний симпозіум «Хірургічні аспекти захворювань кишечника в дітей». Метою заходу було обмін досвідом хірургічної і педіатричної наукової та практичної спільноти з проблем діагностики, профілактики та лікування уродженої та набутої патології кишечника в дітей.

Кафедрою хірургії та урології 23-24 жовтня 2008 року проведена науково-практична конференція «Актуальні питання урології».

Студенти та молоді вчені університету беруть активну участь у науковому житті університету. Проведено на високому рівні чергову V Міжнародну медико-фармацевтичну конференцію студентів та молодих вчених. У конференції взяли участь більше 300 студентів із практично усіх медичних ВНЗ України, а також Білорусі, Росії, Литви, Молдови, Узбекистану, Киргизстану та Італії. На конференції працювало 19 секцій теоретичного та клінічного спрямувань, а також чотири сателітних конференцій, серед яких презентовані перспективні напрямки сучасної медицини і фармації, медична психологія, фітотерапія і фітотерапевтизм, а також хрономедицина.

За підсумками конференції вийшов із друку 10-й випуск студентського медичного журналу "Хіст", до якого увійшло більше 570 тез доповідей. Також виготовлений мультимедійний компакт-диск, в який крім матеріалів конференції увійшло декілька відеоеккурсій Чернівцями, університетом та Буковиною.

Студенти та молоді вчені університету взяли участь у 23 студентських медичних та фармацевтичних конференціях, які відбувались у медичних і фармацевтичних ВНЗ України та закордоном. На створеній сторінці СНТ БДМУ в Інтернеті та на сайті БДМУ регулярно розміщуються матеріали проведених Міжнародних конференцій.

Велику роль у підготовці науково-педагогічних кадрів вищої кваліфікації відіграє докторантура та аспірантура. У звітному періоді навчались: три докторанти, в аспірантурі – 41 лікар, в аспірантурі з відривом від виробництва – 26 осіб (держбюджет), без відриву від виробництва – 9 осіб (держбюджет), один аспірант – з відривом від виробництва (контракт Україна), три аспіранти громадяни іноземних держав, два аспіранти – без відриву від виробництва (контракт Україна).

Прийом до аспірантури за держзамовленням у 2008 році складає: з відривом від виробництва – 7 осіб, без відриву від виробництва – 3 особи.

Завершили навчання в аспірантурі 11 лікарів. Серед них із відривом від виробництва – 8

осіб, без відриву від виробництва – 2, один аспірант – без відриву від виробництва (контрактна форма навчання) та один іноземний громадянин. Усі вони заздалегідь апробували дисертаційні роботи й у листопаді подали до розгляду в спеціалізовані вчені ради для захисту дисертаційних робіт. Таким чином, ефективність аспірантури в університеті за звітний період становила 100 %.

Завершили навчання в магістратурі 21 магістрант, із них 18 магістрантів захистили кваліфікаційні роботи й одержали ступінь магістра медицини і три магістранти – магістра фармації. Зараз навчається в магістратурі 33 магістранти (16 магістрантів – за державним замовленням і 17 магістрантів – за контрактними умовами).

Протягом 2008 року науковці БДМУ вклали вагомий доробок у посилення наукового потенціалу, розширення сфери наукових досліджень, кооперації з колегами як в Україні, так і за кордоном.

Стратегією подальшого розвитку на 2009 і подальші роки є комплексування наукових тем із найбільш перспективних напрямків дослідження.

### Література

1. Державна цільова науково-технічна та соціальна програма «Наука в університетах» на 2008-2012 роки (Постанова Кабінету Міністрів України від 19 вересня 2007 р. № 1155) / Офіційний вісник України. – 2007. – № 72. – С. 85-93.
2. Порядок присудження наукових ступенів і присвоєння вченого звання старшого наукового співробітника (Постанова Кабінету Міністрів України від 7 березня 2007 р. № 423) / Офіційний вісник України. – 2007. – № 18. – С. 96-103.
3. Міжгалузєва комплексна програма «Здоров'я нації» (Постанова Кабінету Міністрів України від 10 січня 2002 р. № 14) / Офіційний вісник України. – 2002. – № 9. – С. 31-85.

## ИТОГИ НАУЧНОЙ РАБОТЫ БУКОВИНСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО МЕДИЦИНСКОГО УНИВЕРСИТЕТА ЗА 2008 ГОД

*В.П.Пишак, А.И.Ивашчук*

**Резюме.** В работе анализируются достижения и проблемные вопросы научной работы Буковинского государственного университета за 2008 год. Указаны перспективные вопросы развития научных исследований.

**Ключевые слова:** Буковинский государственный медицинский университет, наука, анализ.

## THE RESULTS OF THE RESEARCH ACTIVITY OF BUKOVINIAN STATE MEDICAL UNIVERSITY IN 2008

*V.P.Pishak, O.I.Ivashchuk*

**Abstract.** The research analyzes the scientific achievements and problems of Bukovinian State Medical University in 2008. Perspective questions of further scientific inquiries have been outlined.

**Key words:** Bukovinian State Medical University, science, analysis.

Buk. Med. Herald. – 2009. – Vol. 13, № 1. – P. 3-11

Надійшла до редакції 16.02.2009 року