

ЗМІСТ

Коротка характеристика Університету	4
Відзнаки Університету	6
Відзнаки працівників Університету	7
Підготовка лікарів і провізорів	9
Підготовка кадрів вищої кваліфікації	10
Наукова тематика кафедр і лабораторій	15
Спільні наукові дослідження із зарубіжними партнерами	16
Видавнича діяльність	17
ЛНМУ імені Данила Галицького у наукометричній базі даних SCIVERSE SCOPUS	17
Наукових журналів.	19
Винахідницька та інноваційна діяльність	20
Наукова бібліотека	29
Рада молодих вчених	31
Студентське наукове товариство	32
Лікувальна робота	33
Виховна робота	35
Громадські організації та об'єднання	40
Художня самодіяльність.	40
Музеї	41
Спортивні здобутки	42
Літній відпочинок	43

КОРОТКА ХАРАКТЕРИСТИКА УНІВЕРСИТЕТУ

Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького (ЛНМУ) є одним із найстаріших і найбільших вищих медичних навчальних закладів України та належить до старших університетів Європи. Розпочав свою діяльність від 16 листопада 1784 року медичним факультетом Львівського університету, відповідно до патенту Імператора Австрії Йозефа II. Починаючи з 1986 року, 16 листопада відзначається як Актовий день Університету. У цей день проходить урочисте засідання Вченої ради, на якому один із провідних професорів виголошує Актову промову, відбувається присудження звань Почесного доктора та Заслуженого професора Університету. До цієї дати публікується річний огляд найвагоміших здобутків ЛНМУ.

Сьогодні Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького об'єднує 6 факультетів, 75 кафедр (у тому числі 47 клінічних), медичний коледж, Стоматологічний медичний центр, Центр фармацевтичної опіки та інновацій в охороні здоров'я, Центр біостатистики, Центр розвитку досліджень, трансферу технологій, міжнародної наукової інтеграції, ЦНДЛ та лабораторію промислової токсикології, Лабораторію електронної мікроскопії, імунологічну лабораторію, бібліотеку, навчально-виробничу аптеку, ботанічний сад, віварій, 9 гуртожитків, 14 навчальних корпусів, комплекс студентського харчування, спортивно-оздоровчий табір «Медик». При Університеті функціонують прес-центр, друкарня та підрозділ оперативного друку, що здійснюють видання наукової та навчально-методичної літератури.

На кафедрах Університету, в Центральній науково-дослідній лабораторії та лабораторії промислової токсикології, Стоматологічному медичному центрі, медичному коледжі ЛНМУ працює близько 3000 осіб, у тому числі 1324 науково-педагогічні працівники: 149 докторів наук, 689 кандидатів наук, з них 123 професори, 398 доцентів.

Серед професорсько-викладацького складу ЛНМУ – 4 академіки та члени-кореспонденти Національної академії наук України та Національної академії медичних наук України, 21 академік та член-кореспондент громадських академій, 7 лауреатів Державної премії України в галузі науки і техніки, 10 Заслужених діячів науки і техніки, 5 Заслужених працівників освіти, 1 Заслужений працівник фізичної культури та спорту, 21 Заслужений лікар України.

Починаючи з 1961 року, одночасно з підготовкою національних кадрів, Університет здійснює навчання іноземних громадян з країн Європи, Азії, Африки та Америки. За останні 50 років підготовлено близько 4 тисяч лікарів та провізорів-іноземців, які працюють у багатьох країнах світу. З 1997 року розпочато і динамічно розвивається навчання іноземних студентів англійською мовою.

Починаючи з 1 вересня 2015 року відновлюється викладання військових та військово-медичних дисциплін. З цією метою відновлено кафедру медицини катастроф та військової медицини. Внесено у навчальні плани дисципліни: «Військова тактика», «Домедична допомога в екстремальних ситуаціях» (для студентів 2 курсу), «Основи медичного забезпечення населення і військ» (4 курс), а також курси за вибором: «Загальна військова підготовка», «Медичний захист військ», «Військова токсикологія і радіологія».

Вивчення дисциплін «Військова терапія», «Військова хірургія, травматологія, нейрохірургія», «Військова гігієна та епідеміологія» включено у програми викладання на V курсі відповідних дисциплін «Внутрішня медицина», «Хірургія», «Травматологія і ортопедія», «Нейрохірургія», «Гігієна та екологія», «Епідеміологія». Питання військової фармації викладаються при вивченні дисциплін «Гігієна», «Клінічна фармація», «Організація та економіка фармації», «Фармакотерапія», «Аптечна технологія ліків», «Мікробіологія», «Токсикологічна хімія».

Реалізуються наскрізні програми з загальної практики/сімейної медицини, а також з паліативної та хоспісної допомоги.

З 9 квітня 2015 році для докторантів, аспірантів та здобувачів, які виконують дисертаційні роботи на здобуття наукового ступеня «доктор наук» або «доктор філософії», розпочато викладання курсу «Світова медична наука: реалії та перспективи».

За звітний період розроблено та затверджено Стратегічний план розвитку та вдосконалення науки та науково-практичної діяльності ЛНМУ імені Данила Галицького на 2015-2019 роки, Положення про Центр фармацевтичної опіки та інновацій в охороні здоров'я, Центр біостатистики, Центр розвитку досліджень, трансферу технологій, міжнародної наукової інтеграції, Положення про протидію плагіату.

Учені Університету тісно співпрацюють із зарубіжними колегами у різних напрямках медицини і фармації. З метою активної інтеграції в

європейський дослідницький простір ЛНМУ імені Данила Галицького продовжував співпрацю із Західним науковим центром НАН України і МОН України та Львівським державним центром науково-технічної і економічної інформації (ЦНТЕІ).

ВІДЗНАКИ УНІВЕРСИТЕТУ

Науково-педагогічні здобутки Університету були представлені на міжнародних та державних освітянських виставках, де отримали наступні нагороди:

- гран-прі «Лідер міжнародної діяльності» на VI Міжнародній виставці «Сучасні заклади освіти 2015»;
- звання «Лауреат конкурсу I ступеня» за активну діяльність з інноваційного оновлення змісту національної освіти;
- дипломи I ступеня у номінації «Забезпечення якості освіти», «Модернізація національної освіти», «За творчу працю з підвищення якості національної освіти»;
- диплом «Лауреат конкурсу I ступеня» в номінації «Інновації у створенні системи внутрішнього забезпечення якості вищої освіти» на VII Міжнародному форумі «Інноватика в сучасній освіті 2015»;
- диплом за активне впровадження інноваційних технологій в процес навчання і виховання;
- відзнаку за навчальний комплекс «Пропедевтика внутрішньої медицини» та почесний диплом Лауреата в номінації «Електронно-освітній ресурс» у Національному виставковому конкурсі «Видатні науково-практичні досягнення в освіті».

За підсумками галузевого рейтингу ВНЗ МОЗ України ЛНМУ імені Данила Галицького здобув **I місце** серед вищих медичних навчальних закладів України за показниками навчально-методичної роботи. За результатами національного консолідованого рейтингу вузів України 2015 р., проведеного Міністерством освіти і науки України, Університет посів **III місце** у номінації ТОП-10 «Кращі медичні вузи». Згідно з рейтингом прозорості національних університетів, проведеним Аналітичним центром CEDOS, ЛНМУ отримав **I місце** серед національних вищих медичних навчальних закладів і **VII** – серед усіх ВНЗ України. За підсумками рейтингу наукометричної бази даних

Scopus Університет здобув **II місце** серед вищих медичних навчальних закладів і **XII** – серед усіх ВНЗ України. ЛНМУ імені Данила Галицького внесено до Державного реєстру наукових установ, яким надається підтримка держави

ВІДЗНАКИ ПРАЦІВНИКІВ УНІВЕРСИТЕТУ

- **Беш Л.В.** – нагороджена Почесною грамотою ЛОДА (червень 2015 р.);
- **Василишин З.П.** – нагороджена Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 128-к від 11.06.2015 р.);
- **Грицько Р.Ю.** – був нагороджений Грамотою Львівської обласної ради (розпорядження голови ЛОР № 639 від 18.06.2015 р.);
- **Зіменковський А.Б.** – відзначений Почесною грамотою ЛОДА (розпорядження ЛОДА від 14.05.2015 р. № 201/0/5-15);
- **Кирилюк С.С.** – нагороджений медаллю „За жертвність і любов до України” (Указ Патріарха Київського патріархату української православної церкви № 553 від 23.01.2015 р.);
- **Козак Л.П.** – була відзначена Почесною грамотою Департаменту охорони здоров'я Львівської обласної державної адміністрації та Львівської обласної організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 392-к від 04.06.2015 р.);
- **Кравець З.Й.** – нагороджена Почесною грамотою Департаменту охорони здоров'я Львівської обласної державної адміністрації та Львівської обласної організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 392-к від 04.06.2015 р.);
- **Кияк Ю.Г.** – удостоєний почесного звання „Заслужений професор Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького”;
- **Магльований А.В.** – відзначений Почесною грамотою ЛОДА (розпорядження ЛОДА від 10.09.2015 р. № 500/0/5-15);
- **Малачинська М.Й.** – удостоєна почесного звання «Заслужений лікар України» (указ Президента України від 21.08.2015 р.);

- **Міхель В.Д.** – відзначена Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 128-к від 11.06.2015 р.);
- **Москвяк В.П.** – нагороджена Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 128-к від 11.06.2015 р.);
- **Панасюк М.Т.** – нагороджена Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 128-к від 11.06.2015 р.);
- **Риберт Ю.О.** – нагороджений Почесною грамотою Департаменту охорони здоров'я Львівської обласної державної адміністрації та Львівської обласної організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 392-к від 04.06.2015 р.);
- **Томашова С.А.** – відзначена Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 128-к від 11.06.2015 р.);
- **Трутяк І.Р.** – нагороджений Почесною грамотою управління охорони здоров'я департаменту гуманітарної політики Львівської міської ради та Львівської міської організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 37-к від 24.02.2015 р.);
- **Чаплик В.В.** – відзначений Почесною грамотою Департаменту охорони здоров'я Львівської обласної державної адміністрації та Львівської обласної організації професійної спілки працівників охорони здоров'я України (наказ № 392-к від 04.06.2015 р.);

ПІДГОТОВКА ЛІКАРІВ І ПРОВІЗОРІВ

Річний контингент осіб, які навчаються в Університеті, складає 18 775 осіб.

У 2015 н. р. зараховано на навчання 2038 осіб:

- на 1 курс за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Спеціаліст» – 1135 студентів (у т.ч. 905 вітчизняних і 230 іноземних громадян);
- за освітньо-кваліфікаційним рівнем «Молодший спеціаліст» (у медичному коледжі) – 110 студентів;
- прийом на навчання в інтернатуру – 657 осіб;
- прийом на навчання в магістратуру – 20 осіб;
- прийом на навчання в клінічну ординатуру – 17 осіб;
- переведено і поновлено на навчання – 99 студентів (у т.ч. 21 іноземець).

У 2015 році Університет випустив 1719 фахівців (у т.ч. 102 іноземці):

- 796 спеціалістів (у т.ч. 89 іноземців), з них:
- 95 молодших спеціалістів;
- 762 лікарі (провізори)-інтерни;
- 34 магістри (у т.ч. 13 іноземців);
- 13 аспірантів;
- 19 клінічних ординаторів.

На сьогодні в університеті навчається 6112 студентів:

- 5110 – вітчизняних громадян (у т.ч. 424 – у медичному коледжі);
- 1002 – іноземці з 45 країн світу.

На факультеті післядипломної освіти навчається:

- 1369 інтернів;
- 11237 курсантів;
- 18 магістрів;
- 39 клінічних ординаторів.

За високі успіхи в навчанні, науковій та громадській роботі кращим студентам було призначено Академічні стипендії:

- 2 – Президента України;
- 3 – Верховної Ради України (у т.ч. 1 – соціальна);
- 1 – Кабінету Міністрів України;
- 1 стипендія імені Миколи Амосова.

Відповідно до міжнародних угод про співпрацю 24 студенти ЛНМУ імені Данила Галицького проходили виробничу практику в закордонних медичних університетах.

ПІДГОТОВКА КАДРІВ ВИЩОЇ КВАЛІФІКАЦІЇ (січень-грудень 2015 р.)

Вчене звання професора отримали дві особи:

1. Держко І.З. (кафедра філософії та економіки);
2. Задорожна Б.В. (кафедра реабілітації та нетрадиційної медицини ФПДО);

Вчене звання доцента отримали 38 осіб:

1. Абрагамович У.О. (кафедра внутрішньої медицини № 1);
2. Байдалка І.Д. (кафедра епідеміології);
3. Бевз О.В. (кафедра пропедевтики внутрішньої медицини № 2);
4. Бойків Н.Д. (кафедра клінічної та лабораторної діагностики ФПДО);
5. Борис Р.Я. (кафедра нормальної анатомії);
6. Вервега Б.М. (кафедра патологічної фізіології);
7. Возняк А.В. (кафедра педіатрії);
8. Ворожбит О.Б. (кафедра інфекційних хвороб);
9. Герасун О.Б. (кафедра інфекційних хвороб);
10. Гроховська М.В. (кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО);
11. Грушковська Д.Т. (кафедра організації і економіки фармації);
12. Двудліт І.П. (кафедра терапевтичної стоматології);
13. Демидова А.Л. (кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО);
14. Камінський Д.В. (кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії);
15. Капустинська О.С. (кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО);
16. Качерай Ю.В. (кафедра організації і економіки фармації та технології ліків ФПДО);

17. Кирик Т.П. (кафедра загальної хірургії);
18. Кігічак-Борщевська А.В. (кафедра психіатрії та психотерапії ФПДО);
19. Кіселик І.О. (кафедра інфекційних хвороб);
20. Колішецька М.А. (кафедра патологічної фізіології);
21. Костюченко Л.В. (кафедра клінічної імунології та алергології);
22. Кристопчук С.А. (кафедра внутрішньої медицини № 1);
23. Кузик А.С. (кафедра дитячої хірургії);
24. Литвин Г.О. (кафедра дитячих інфекційних хвороб);
25. Малачинська М.Й. (кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО);
26. Матолінець Н.В. (кафедра анестезіології та інтенсивної терапії ФПДО);
27. Мицик Ю.О. (кафедра радіології та радіаційної медицини);
28. Пасічник С.М. (кафедра урології ФПДО);
29. Першин О.І. (кафедра медичної біології, паразитології та медичної генетики);
30. Покровська Т.В. (кафедра дитячих інфекційних хвороб);
31. Пороховська Н.В. (кафедра патологічної фізіології);
32. Ришковська Н.О. (кафедра психіатрії та психотерапії ФПДО);
33. Семен Х.О. (кафедра пропедевтики внутрішньої медицини № 2);
34. Хаврона О.П. (кафедра біологічної хімії);
35. Чайківська Е.Ф. (кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО);
36. Чупашко О.І. (кафедра нормальної фізіології);
37. Яцкевич А.Я. (кафедра травматології і ортопедії);
38. Яцула М.С. (кафедра педіатрії).

**Вчене звання старшого наукового співробітника
отримала одна особа:**

Лаповець Н.Є. (ЦНДЛ та лабораторія промислової токсикології).

ПІДГОТОВКА КАДРІВ ВИЩОЇ КВАЛІФІКАЦІЇ

Докторські дисертації захистили 8 осіб:

1. Білий Р.О. (кафедра гістології, цитології та ембріології);
2. Бойко Я.Є. (кафедра клінічної імунології та алергології);
3. Бондаренко О.О. (кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО);
4. Грицко Р.Ю. (кафедра інфекційних хвороб);
5. Коломійцев В.І. (кафедра хірургії № 1);
6. Мар'єнко Л.Б. (кафедра неврології);
7. Сизон О.О. (кафедра сімейної медицини та дерматології, венерології);
8. Чуйко М.М. (кафедра педіатрії і неонатології ФПДО);

Кандидатські дисертації захистили 44 здобувачів Університету:

1. Балита Т.М. (кафедра фтизіатрії і пульмонології);
2. Безпалько Л.Ю. (кафедра нормальної фізіології);
3. Бех Н.С. (кафедра внутрішньої медицини № 2);
4. Була М.С. (кафедра сімейної медицини ФПДО);
5. Городнича О.Ю. (кафедра клінічної фармації, фармакотерапії та медичної стандартизації);
6. Грушка О.І. (ЦНДЛ та лабораторія промислової токсикології);
7. Дасюк Т.Є. (кафедра сімейної медицини та дерматології, венерології);
8. Децик О.І. (кафедра біологічної хімії);
9. Дибас І.В. (кафедра дитячих інфекційних хвороб);
10. Єфремова У.П. (кафедра медичної біології, паразитології та генетики);
11. Заблоцька О.Я. (кафедра ортопедичної стоматології);
12. Іванчишин В.В. (кафедра стоматології дитячого віку);
13. Кирилюк С.С. (кафедра психіатрії і психотерапії ФПДО);
14. Кордіяк О.Й. (кафедра оперативної хірургії з топографічною анатомією);
15. Кузьмів О.Б. (кафедра нормальної фізіології);
16. Кухленко Р.В. (кафедра невропатології і нейрохірургії ФПДО);

17. Лещук Л.С. (кафедра ортопедичної стоматології);
18. Лозинський А.В. (кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії);
19. Мартянова О.І. (кафедра клінічної лабораторної діагностики ФПДО);
20. Матвійчук Х.Б. (кафедра терапевтичної стоматології ФПДО);
21. Мельник О.В. (кафедра мікробіології);
22. Меренцова О.О. (кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО);
23. Молчанова О.В. (кафедра акушерства і гінекології);
24. Мрочко О.І. (кафедра терапевтичної стоматології ФПДО);
25. Нестор Р.А. (кафедра ортопедичної стоматології);
26. Новицький М.І. (кафедра офтальмології ФПДО);
27. Новосад А.М. (кафедра хірургії № 1);
28. Олійник А.Г. (кафедра хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії ФПДО);
29. Павлів Х.І. (кафедра оперативної хірургії з топографічною анатомією);
30. Палій А.В. (кафедра хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії);
31. Панас М.А. (кафедра мікробіології);
32. Панькевич В.В. (кафедра хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії);
33. Погорецька Я.О. (кафедра патологічної фізіології);
34. Прокіп С.Є. (кафедра організації і економіки фармації);
35. Пшик-Тітко І.О. (кафедра нормальної фізіології);
36. Рев'яцький І.Ю. (кафедра організації і економіки фармації, технології ліків та фармакоеконіміки ФПДО);
37. Регеда М.М. (кафедра патологічної фізіології);
38. Рудник Т.І. (кафедра дерматології, венерології);
39. Семенова Н.В. (кафедра фізичного виховання і спортивної медицини);
40. Скалецька Н.М. (кафедра гігієни та профілактичної токсикології);
41. Слаба О.Р. (кафедра внутрішньої медицини № 2);
42. Снітовська О.Й. (кафедра латинської та іноземних мов);
43. Стигар М.В. (кафедра сімейної медицини);
44. Чнгрян Г.В. (кафедра сімейної медицини ФПДО);

Захищено 21 магістерська робота:

1. Блискун М.І. (кафедра променевої діагностики ФПДО);
2. Голота О.Ю. (кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО);
3. Гоняк О.В. (кафедра стоматології дитячого віку);
4. Готь С.-Р.Р. (кафедра ортопедичної стоматології);
5. Дідух І.М. (кафедра дитячої хірургії);
6. Звір М.Ю. (кафедра оториноларингології);
7. Карп С.Ю. (кафедра хірургії № 2);
8. Ковальчук М.І. (кафедра організації і економіки фармації);
9. Копаниця Р.В. (кафедра ортопедичної стоматології);
10. Куцик Д.Ю. (кафедра внутрішньої медицини № 1);
11. Негрич Н.О. (кафедра неврології);
12. Павличко Р.Р. (кафедра ортопедичної стоматології);
13. Пилипів О.Б. (кафедра терапії № 1 та медичної діагностики ФПДО);
14. Приймачок О.О. (кафедра внутрішньої медицини № 2);
15. Сидоренко І.А. (кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії);
16. Снігур О.А. (кафедра організації і економіки фармації);
17. Туркевич М.О. (кафедра патологічної анатомії та судової медицини);
18. Фаль О.М. (кафедра ортопедичної стоматології);
19. Фейта Ю.Р. (кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО);
20. Філіпський А.В. (кафедра променевої діагностики ФПДО);
21. Хандогій О.Р. (кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії);

При університеті працюють п'ять спеціалізованих вчених рад за 11 спеціальностями:

- Д 35.600.01; *наукові спеціальності*: 14.01.03 – хірургія, 14.01.22 – стоматологія; термін повноважень – з 11.07.2016 р. до 11.07.2019 р.
- Д 35.600.02; *наукові спеціальності*: 15.00.01 – технологія ліків, організація фармацевтичної справи та судова фарма-

ція, 15.00.02 – фармацевтична хімія та фармакогнозія, термін повноважень – з 04.07.2014 р. до 04.07.2017 р.

- Д 35.600.03; *наукові спеціальності*: 14.03.02 – патологічна анатомія, 14.03.03 – нормальна фізіологія, термін повноважень – з 21.12.2015 р. до 21.12.2018 р.
- Д 35.600.04; *наукові спеціальності*: 14.01.01 – акушерство та гінекологія, 14.01.10 – педіатрія, термін повноважень – з 13.07.2015 р. до 13.07.2017 р.
- Д 35.600.05; *наукові спеціальності*: 14.01.02 – внутрішні хвороби, 14.01.11 – кардіологія, термін повноважень – з 04.07.2014 р. до 04.07.2017 р.

НАУКОВА ТЕМАТИКА КАФЕДР І ЛАБОРАТОРІЙ

Упродовж 2015 року в Університеті виконувались 60 науково-дослідних тем, з них 4 теми за пріоритетним фінансуванням МОЗ України:

Фундаментальні дослідження:

1. НДР «Кальцифікація коронарних артерій, міокарда, клапанів серця і аорти при серцево-судинних і некоронарогенних захворюваннях». Термін виконання: 2015-2017 рр. Виконавець: кафедра сімейної медицини ФПДО. Керівник: д.мед.н., проф. Кияк Ю.Г.

2. НДР «З'ясування ролі гліканів поверхні клітини у модулюванні інфекцій адгенетно-інвазивними патогенами» Термін виконання: 2016-2018 рр. Виконавець: кафедра клінічної імунології та алергології. Керівник: д.б.н., Білий Р.О.

Прикладні дослідження:

1. НДР «Вивчення стану репродуктивного здоров'я жінок Львівсько-Волинського регіону і розробка заходів для корекції виявлених порушень». Термін виконання: 2015 - 2016 рр. Виконавець: кафедра акушерства, гінекології та перинатології ФПДО. Керівник: д.мед.н., проф. Пирогова В.І.

2. НДР «Дослідження взаємозв'язку апоптозу нейтрофілів і фагоцитарно-лімфоцитарних механізмів із ступенем активності та клінічними проявами у хворих на системні захворювання сполучної тканини». Термін виконання: 2015-2017 р.р. Керівник: к.мед.н, доц. Потьомкіна Г.О.

СПІЛЬНІ НАУКОВІ ДОСЛІДЖЕННЯ ІЗ ЗАРУБІЖНИМИ ПАРТНЕРАМИ

Упродовж 2015 року Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького реалізовував наукову співпрацю на основі укладених 69 договорів про спільну діяльність у галузі науки та освіти. За цей час ЛНМУ уклав також нові угоди з провідними університетами та клініками Австрії, Польщі, Канади, Люксембургу, зокрема, з Вроцлавським медичним університетом, Віденським медичним університетом, клінікою неврології в м. Забже Шльонського медичного університету, Клубом Імпантологів Люксембургу. У жовтні 2015 року підписано угоду про співпрацю між Університетом та Науково-дослідницькою спілкою Канади з вивчення запальних процесів. ЛНМУ приєднався до багатосторонньої Угоди про співпрацю в галузі медичної молекулярної імунології, алергології та медичної генетики у спільних наукових дослідженнях з курсу післядипломної медичної освіти на 2015-2025 роки разом з:

- Віденським медичним університетом,
- Державною установою «Інститут отоларингології ім. проф. О.С. Коломійченка НАМН України» Київ, Україна,
- Клінікою «Оберіг», Київ, Україна, Громадською асоціацією «Українські школи з молекулярної алергології та імунології», Київ, Україна,
- Клінікою імунології та алергології «Форпост», Київ, Україна,
- Центром алергології та імунології, Тбілісі, Грузія,
- Казахським національним медичним університетом імені С.Д. Асфендіярова, Алмати, Казахстан,
- Назарбаєв університетом – АТ «Національний медичний холдинг», Астана, Казахстан,
- Республіканським спеціалізованим науково-практичним медичним центром терапії і реабілітації, Ташкент, Узбекистан,
- Ташкентським інститутом післядипломної медичної освіти, Ташкент, Узбекистан.

Проект «Здоров'я є пріоритетом. Партнерство медичних університетів Польщі та України на користь підвищення якості медичної опіки польсько-українського прикордоння». Партнери: Медичний університет у Любліні (Польща) та Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького (Україна). Мета роботи: покращення якості фармацевтичної опіки серед мешканців польсько-українського прикордоння

шляхом зміцнення потенціалу для транскордонної співпраці між медичними університетами в Любліні та у Львові. За результатами проведених досліджень опрацьовано: 2 підручники (польською та українською мовами) та 3 посібники. Розроблено стратегію стоматологічної допомоги з відповідним інформаційним супроводом фармакотерапії, що застосовується у цій сфері. Отримано відеообладнання для проведення відеоконференцій on-line; Прочитано лекції професорами медичного університету в Любліні для львівських студентів та викладачами ЛНМУ – для польських. Термін виконання: 2013-2015 роки. Джерело фінансування: Європейський Союз у рамках Програми Транскордонного Співробітництва Польща-Білорусь-Україна 2007-2013 (номер PBU/0369/11, бюджет проекту 685 тис. €).

ЛНМУ продовжує співпрацю в Асоціації регіональної співпраці з питань здоров'я науки та технології (RECOOP HST Association).

Комісія з питань етики ЛНМУ імені Данила Галицького зареєстрована та отримала офіційний статус у Базі даних захисту досліджень на людях Департаменту охорони здоров'я та соціальних послуг США (United states department of health and human services).

ВИДАВНИЧА ДІЯЛЬНІСТЬ

Протягом 2015 року було опубліковано 14 підручників, 14 монографій та 39 навчальних посібників, а також 11 словників, довідників та збірників, 9 інформаційних листів, 8 методичних рекомендацій затверджених МОЗ України

На основі міжнародної бази даних реферованих видань SCOPUS працівники університету опублікували 53 статті.

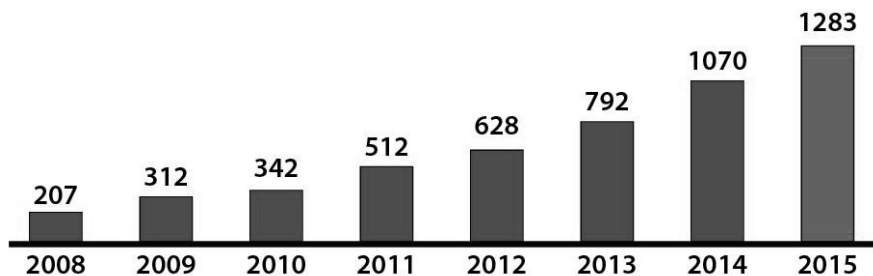
ЛНМУ ІМЕНІ ДАНИЛА ГАЛИЦЬКОГО У НАУКОМЕТРИЧНІЙ БАЗІ ДАНИХ SCIVERSE SCOPUS

SciVerse Scopus – одна з найбільш авторитетних баз даних, яка дозволяє просто і швидко одержати інформацію про кількість посилань на ту чи іншу роботу. У 2015 році до рейтингу внесено 120 ВНЗ, серед яких Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького займає високу 12 позицію. Кількість статей працівників університету – **515**, кількість цитувань – **442**, кількість авторів – **528**, індекс Гірша – **30**.

Значення індексу Гірша забезпечили 29 найцитованих іших публікацій університету, для яких кількість цитувань знаходиться у діапазоні від 29 до 117. До ТОП-5 найбільш цитованих статей працівників Університету ввійшли наступні роботи:

№	Стаття	Кількість цитувань
1	Havrylyuk D., Zimenkovsky B., Vasylenko O., Zaprutko L., Gzella A., Lesyk R. Synthesis of novel thiazolone-based compounds containing pyrazoline moiety and evaluation of their anticancer activity // <i>European Journal of Medicinal Chemistry</i> 2009, 44 (4), pp. 1396-1404.	132
2	Lesyk R.B., Zimenkovsky B.S. 4-Thiazolidinones: Centenarian history, current status and perspectives for modern organic and medicinal chemistry // <i>Current Organic Chemistry</i> 2004, 8 (16), pp. 1547-1577	123
3	Havrylyuk, D., Mosula, L., Zimenkovsky, B., Vasylenko, O., Gzella, A., & Lesyk, R. (2010). Synthesis and anticancer activity evaluation of 4-thiazolidinones containing benzothiazole moiety // <i>European Journal of Medicinal Chemistry</i> , 45(11), pp. 5012-5021.	90
4	Zayachkivska O.S., Konturek S.J., Drozdowicz D., Konturek P.C., Brzozowski T., Gzhogotsky M.R. Gastroprotective effects of flavonoids in plant extracts // <i>Journal of Physiology and Pharmacology</i> 2005, 56 (SUPPL. 1), pp. 219-231.	81
5	Lesyk R., Vladzimirska O., Holota S., Zaprutko L., Gzella A. New 5-substituted thiazolo[3,2-b][1,2,4]triazol-6-ones: Synthesis and anticancer evaluation // <i>European Journal of Medicinal Chemistry</i> 2007, 42 (5), pp. 641-648.	80

Впродовж 2015 року у наукометричній базі даних Google Scholar зареєстровано 186 науковців університету; кількість статей – 1365, кількість цитувань – 1283, індекс Гірша – 40 та i10-індекс – 168



**ЗА УЧАСТЮ ПРАЦІВНИКІВ УНІВЕРСИТЕТУ
ПУБЛІКУЄТЬСЯ 13 НАУКОВИХ ЖУРНАЛІВ:**

1. Acta Medica Leopoliensia / Львівський медичний часопис. Головний редактор Лукавецький О.В. Редколегія: Вовк Ю.В., Білинський Б.Т., Герич І.Д., Зербіно Д.Д., Зіменковський Б.С., Кіцера О.О., Кияк Ю.Г., Коржинський Ю.С., Луцик О.Д.
2. Експериментальна та клінічна фізіологія і біохімія. Головний редактор Гжегоцький М.Р. Редколегія: Зіменковський Б.С., Магльований А.В., Петришин Ю. С., Сергієнко О.О., Склярів О.Я.; відп. секретар Мисаковець О.Г.
3. Клінічна фармація, фармакотерапія та медична стандартизація / Clinical Pharmacy, Pharmacotherapy and Medical Standardization. Головний редактор Зіменковський А.Б. Редколегія: Лесик Р.Б., Зарума Л.Є., Зербіно Д.Д., Маркін Л.Б., Парновський Б.Л., Піяжко О.Р., Соломенчук Т.М. та ін.; відп. секретар Лопатинська О.І.
4. Гепатологія. Головний редактор Герасун Б.А., зав. редакцією Задорожний А.М. Редколегія: Вдовиченко В.І., Грицко Р.Ю., Зінчук О.М., Мостюк А.І., Склярів Є.Я. та ін.; відп. секретар Ворожбит О.Б.
5. Новини стоматології. Науковий редактор Макєєв В.Ф. Редколегія: Вовк Ю.В., Готь І.М., Заблоцький Я.В., Заболотний Т.Д., Кухта С.Й., Ломницький І.Я., Смоляр Н.І.
6. Імплантологія. Пародонтологія. Остеологія. Головний редактор Угрин М.М. Редакційна рада: Вовк Ю.В., Заблоцький Я.В., Заболотний Т.Д., Ломницький І.Я., Макєєв В.Ф., Смоляр Н.І. та ін.
7. Світ ортодонції. Редколегія: Макєєв В.Ф., Смоляр Н.І. та ін.
8. Львівський клінічний вісник. Головний редактор Абрагамович О.О. Редколегія: Андрющенко В.П., Варес Я.Е., Дутка Р.Я., Зербіно Д.Д., Зіменковський Б.С., Ільницький І.Г., Кияк Ю.Г., Луцик О.Д., Маркін Л.Б., Надашкевич О.Н., Надрага О.Б., Новак В.Л., Няньковський С.Л., Пшик С.С., Радченко О.М. та ін.
9. Медицина транспорту України. Редколегія: Гжегоцький М.Р., Зербіно Д.Д., Зіменковський Б. С., Яворський О.Г. та ін.
10. Алергія у дитини. Головний редактор Беш Л.В.
11. Медичне право. Головний редактор Сенюта І.Я.

12. Аптека Галицька. Редколегія: Грошовий Т.А., Зарума Л.Є., Зіменковський Б.С., Калинюк Т.Г., Парновський Б.Л.
13. Профілактична та дитяча стоматологія. Головний редактор Н. І. Смоляр. Редакційна рада: Антоненко М.Ю., Деньга О.В., Дичко Є.Н., Дрогомирецька М.С., Готь І.М. та ін.

ВИНАХІДНИЦЬКА ТА ІННОВАЦІЙНА ДІЯЛЬНІСТЬ

Працівники Університету отримали 69 патентів, з них:

а) патентів на винаходи – 3:

1. Гаврилюк Д.Я., Зіменковський Б.С., Лесик Р.Б., Стойка Р.С., Луцик М.Д., Панчук Р.Р., Чумак В.В. 5-[2-Хлоро-3-(4-нітрофеніл)-аліліден]-4-(3,5-діарил-4,5-дигідропіразол-1-іл)-5Н-тіазол-2-они, що виявляють протипухлинну активність *in vitro* та *in vivo*, та спосіб їх солюбілізації. Заявка № а201310289 від 21.08.2013 р. Патент України на винахід № **109177** від 27.07.2015 р. Опубл. Бюл. № 14.
2. Грицик А.Р., Гузьо Н.М., Угрин О.М. Спосіб одержання екстракту трави парила звичайного з гепатопротекторною активністю. Заявка № а201301016 від 28.01.2013 р. Патент України на винахід № **108382** від 27.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 8.
3. Ісаєв С.Г., Бризицький О.А., Єрьоміна Г.О., Шевельова Н.Ю., Кленіна О.В., Жегунова Г.П., Друговіна В.В., Лега В.О. 9-Аміно-2-метокси-5-нітроакридинію нітрозаміщені N-фенілантранілати, що проявляють бактеріостатичну, фунгістатичну, протизапальну, анальгетичну, діуретичну активність та потенціюючу дію у відношенні до бензилпеніциліну натрієвої солі. Заявка № а201305126 від 22.04.2013 р. Патент України на винахід № **109452** від 25.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 16.

б) патентів України на корисні моделі – 66:

1. Андріюк Л.В., Магулка І.В. Спосіб комплексної поетапної реабілітації пацієнтів у пізньому відновному періоді геморагічного інсульту. Заявка № u201414139 від 29.12.2014 р. Патент України на корисну модель № **98604** від 27.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 8.
2. Андрющенко В.П., Куновський В.В., Андрющенко Д.В. Спосіб фармакотерапії больового синдрому при гострому панкреатиті.

- Заявка № u201504447 від 06.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102079** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
3. Андрущенко В.П., Андрущенко Д.В., Кушнірчук М.І. Спосіб ступінчастої терапії із застосуванням інгібіторів протонної помпи при лікуванні гострого панкреатиту. Заявка № u201505079 від 25.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102926** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
 4. Андрущенко В.П., Андрущенко Д.В., Кушнірчук М.І. Спосіб лікування гострого панкреатиту із застосуванням інгібіторів протонної помпи. Заявка № u201505080 від 25.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102927** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
 5. Андрущенко Д.В., Магльований В.А. Спосіб виявлення анаеробної неклостридіальної мікрофлори в досліджуваному матеріалі у хворих з інфікованим панкреонекрозом. Заявка № u201505308 від 29.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102953** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
 6. Бойко Я.Є., Чернишов В.П., Омельченко Л.І. Спосіб раннього прогнозування ризику формування рефрактерного перебігу ювенільного ревматоїдного артрити. Заявка № u201412003 від 05.11.2014 р. Патент України на корисну модель № **97680** від 25.03.2015 р. Опубл. Бюл. № 6.
 7. Ващенко О.О., Ващенко К.Ф., Куплевська І.С., Куплевський Ю.М. Засіб для місцевого лікування гнійно-запальних захворювань різної етіології. Заявка № u201500338 від 16.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **99349** від 25.05.2015 р. Опубл. Бюл. № 10.
 8. Ващенко О.О., Ващенко К.Ф., Куплевська І.С., Куплевський Ю.М. Крем з екстрактом п'явки медичної і хондропротекторами. Заявка № u201500334 від 16.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **100108** від 10.07.2015 р. Опубл. Бюл. № 13.
 9. Ващенко О.О., Ващенко К.Ф., Куплевська І.С., Куплевський Ю.М. Крем з екстрактом п'явки медичної та ефірними оліями. Заявка № u201500335 від 16.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **100109** від 10.07.2015 р. Опубл. Бюл. № 13.
 10. Вергун А.Р. Спосіб хірургічного лікування оніхокриптозу з однією бічною вросанням нігтя та формуванням епоніхеальних гі-

- пергрануляцій. Заявка № u201503306 від 08.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **101961** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
11. Вовк Ю.В., Комариця О.Й., Суберляк О.В., Семенюк Н.Б. Спосіб виготовлення лікувально-профілактичної стоматологічної конструкції. Заявка № u201407923 від 14.07.2014 р. Патент України на корисну модель № **96213** від 26.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 2.
 12. Гаврилук А.М., Чоп'як В.В., Бойко Я.Є., Кріль І.Й., Курпіш М. (PL). Спосіб прогнозування імунозалежного чоловічого непліддя. Заявка № u201503721 від 20.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **102015** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
 13. Гаврилук А.М., Чоп'як В.В., Наконечний А.Й., Кріль І.Й., Курпіш М. (PL). Спосіб прогнозування імунозалежного непліддя у хворих після варикоцелектомії. Заявка № u201504540 від 12.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102086** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
 14. Герасун Б.А. Застосування способу вакцинації автолейкоцитами як способу пригнічення синтезу прозапального цитокіну фактора некрозу пухлин альфа у хворих на псоріаз. Заявка № u201500826 від 02.02.2015 р. Патент України на корисну модель № **97493** від 10.03.2015 р. Опубл. Бюл. № 5.
 15. Герич І.Д., Фусс Ю.О. Спосіб оцінки стану ураження аксілярної ділянки у хворих з гіпергідрозом. Заявка № u201408722 від 01.08.2014 р. Патент України на корисну модель № **97769** від 10.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 7.
 16. Головка Т.С., Халатурник І.Б., Кучер А.Р. Спосіб визначення гемотораксу в пацієнтів з травмою грудної клітки. Заявка № u201407683 від 08.07.2014 р. Патент України на корисну модель № **95842** від 12.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 1.
 17. Горицький В.М., Мокрик О.Я., Горицька К.В., Кузняк Н.В. Спосіб локальної гіпотермії під час тимчасової іммобілізації нижньої щелепи при її переломі. Заявка № u201503389 від 10.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **101972** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
 18. Горицький В.М., Хомич Н.М., Горицький Я.В., Уштан С.В. Пристосування для тимчасової іммобілізації нижньої щелепи

- при її переломі. Заявка № u201503388 від 10.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **101971** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
19. Готра З.Ю., Микитюк З.М., Макєєв В.Ф., Івах М.С., Шкрєбнюк Р.Ю. Пристрій контролю оптичних характеристик біомедичних об'єктів. Заявка № u201504624 від 13.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **101814** від 25.09.2015 р. Опубл. Бюл. № 18.
20. Гриновець І.С., Денєга І.С., Гриновець В.С., Ріпецька О.Р. Засіб для лікування пародонта і слизової оболонки порожнини рота. Заявка № u201500554 від 23.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **99361** від 25.05.2015 р. Опубл. Бюл. № 10.
21. Гриновець І.С., Огоновський Р.З., Калинюк Т.Г., Гриновець В.С., Ріпецька О.Р., Денєга І.С. Засіб для лікування пародонта і слизової оболонки порожнини рота. Заявка № u201500838 від 02.02.2015 р. Патент України на корисну модель № **100721** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
22. Зарємба Є.Х., Вірна М.М., Зарємба-Фєдчишин О.В., Зарємба О.В. Спосіб антигіпертензивної терапії у хворих на артеріальну гіпертензію високого та дуже високого ризику. Заявка № u201506253 від 24.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **103683** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
23. Зіменковський Б.С., Лєсик Р.Б., Крищишин А.П., Камінський Д.В., Нектегаєв І.О. 5-(1-Фєніл-2-меркапто-1,3,4-тріазолілметилєн)-9-(4'-хлорфєніл)-3,7-дитіа-5-азатєтроцикло-[9.2.1.0_{2,10}.0_{4,8}]тєтрадєцен-4(8)-он-6, що проявляє протипухлинну активність. Заявка № u201412827 від 01.12.2014 р. Патент України на корисну модель № **98037** від 10.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 7.
24. Зубачик В.М., Ган І.В. Композиція для лікування ускладненого карієсу постійних зубів з широким foramen apex та на етапі формування кореня. Заявка № u201408800 від 04.08.2014 р. Патент України на корисну модель № **95974** від 12.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 1.
25. Зубачик В.М., Ган І.В. Спосіб лікування ускладненого карієсу постійних зубів з широким foramen apex та на етапі формування кореня. Заявка № u201408737 від 01.08.2014 р. Патент

- України на корисну модель № **95967** від 12.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 1.
26. Кияк Ю.Г., Юзич І.А. Спосіб електрокардіографічної діагностики дилатації лівого шлуночка у хворих з вторинними дилатаційними кардіоміопатіями. Заявка № u201506776 від 08.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103395** від 10.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 23.
27. Кияк Ю.Г., Юзич І.А. Спосіб електрокардіографічної діагностики дилатації правого шлуночка у хворих з вторинними дилатаційними кардіоміопатіями. Заявка № u201506776 від 08.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103752** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
28. Козопас В.С., Ломницький О.Я., Філь Ю.Я., Філь А.Ю., Козопас М.С., Гуменюк В.В. Спосіб хірургічного лікування розриву дистального тибіофібулярного синдесмозу. Заявка № u201504024 від 27.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **102835** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
29. Костів І.С., Федевич М.Д., Маршалок О.І., Ятчишин Й.Й., Ковальський Я.П., Маршалок Г.О. 2-Гідроксипропіл-1,3,4-триметилциклогекс-3-ен-1-карбоксилат. Заявка № u201410669 від 29.09.2014 р. Патент України на корисну модель № **98214** від 27.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 8.
30. Кузик Ю.І., Максимчук Є.Ю. Спосіб виготовлення корозійних препаратів сонних артерій. Заявка № u201507274 від 20.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103783** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
31. Кучер А.Р., Головка Т.С., Рум'янцева Д.В., Рум'янцева А.П. Спосіб диференційної діагностики паротиту. Заявка № u201408199 від 21.07.2014 р. Патент України на корисну модель № **96228** від 26.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 2.
32. Кучер А.Р., Головка Т.С., Рум'янцева Д.В., Рум'янцева А.П. Спосіб диференційної діагностики паротиту. Заявка № u201408200 від 21.07.2014 р. Патент України на корисну модель № **96229** від 26.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 2.
33. Кушта Ю.Ф., Вергун А.Р. Спосіб комплексного лікування поліоніхомікозу з хірургічним видаленням уражених нігтів, системною та місцевою антимикотичною терапією. Заявка

- № u201506656 від 06.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103731** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
34. Лабінський А.Й. Спосіб лікування транзиторних ішемічних атак і профілактики мозкових інсультів за допомогою грудо-, мануальної терапії та нутріціологічної корекції. Заявка № u201500303 від 15.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **99347** від 25.05.2015 р. Опубл. Бюл. № 10.
35. Лаврик Г.С., Павлій С.Й., Павлій Р.Б., Корнійчук О.П. Спосіб зберігання мікроорганізмів роду *Lactobacillus*. Заявка № u201502087 від 10.03.2015 р. Патент України на корисну модель № **100850** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
36. Лаврик Г.С., Павлій С.Й., Павлій Р.Б., Корнійчук О.П. Спосіб культивування мікроорганізмів роду *Lactobacillus*. Заявка № u201502085 від 10.03.2015 р. Патент України на корисну модель № **100849** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
37. Лесик Р.Б., Крицишин А.П., Піняжко О.Р., Коропецька Н.Ю., Нектегаєв І.О., Остапів Д.Д. N-(3-трифторметилфеніл)-2-(2-оксо-3,5а,6,11b-тетрагідро-2Н,5Н-хромено [4',3':4,5]тіопірано[2,3-d][1,3]тіазол-3-іл)ацетамід, що проявляє анаболічну та андрогенну дію. Заявка № u201413083 від 05.12.2014 р. Патент України на корисну модель № **98069** від 10.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 7.
38. Лисюк Ю.С., Савчак Я.О. Спосіб хірургічного лікування ранніх стадій некротизуючого фасції нижніх відділів передньої черевної стінки. Заявка № u201501268 від 16.02.2015 р. Патент України на корисну модель № **100746** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
39. Лозинський А.В., Лесик Р.Б., Романчишин Х.Б., Огурцов В.В., Семенців Н.Г. 7-(3,4-Диметоксифеніл)-6-(4-метоксибензоїл)-2-оксо-3,5,6,7-тетрагідро-2Н-тіопірано[2,3-d]тіазол-5-карбонова кислота, що проявляє антиоксидантну дію. Заявка № u201506680 від 06.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103381** від 10.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 23.
40. Маркін Л.Б., Прокіп У.Є. Спосіб діагностики дисплазії сполучної тканини у шийці матки. Заявка № u201410064 від 15.09.2014 р. Патент України на корисну модель № **96950** від 25.02.2015 р. Опубл. Бюл. № 4.

41. Маркін Л.Б., Гичка Н.М. Спосіб профілактики інтранатального пошкодження недоношеного плода. Заявка № u201506171 від 22.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **103020** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
42. Нагурна Я.В. Спосіб прогнозування запальних захворювань кишечника. Заявка № u201410508 від 25.09.2014 р. Патент України на корисну модель № **96747** від 10.02.2015 р. Опубл. Бюл. № 3.
43. Негрич Т.І., Кирилюк С.Я., Стойка Р.С., Кіт Ю.Я. Спосіб діагностики та визначення тяжкості перебігу розсіяного склерозу. Заявка № u201505278 від 28.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102459** від 26.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 20.
44. Няньковський С.Л., Городиловська М.І. Спосіб лікування еозинофільного езофагіту у дітей шкільного віку. Заявка № u201412032 від 06.11.2014 р. Патент України на корисну модель № **97462** від 10.03.2015 р. Опубл. Бюл. № 5.
45. Пирогова В.І., Жемела Н.І. Спосіб профілактики гестаційних ускладнень у вагітних з дефіцитом та нестачею вітаміну D. Заявка № u201412755 від 01.12.2014 р. Патент України на корисну модель № **96161** від 12.01.2015 р. Опубл. Бюл. № 1.
46. Прокопів О.В., Мостюк А.І., Прикуда Н.М. Спосіб прогнозування розвитку бактерійних ускладнень при вітряній віспі у дітей. Заявка № u201510289 від 21.10.2015 р. Патент України на корисну модель № **103459** від 10.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 23.
47. Радченко О.М., Беш О.М. Спосіб моніторингу ефективності лікування пацієнтів з бронхіальною астмою. Заявка № u201412889 від 01.12.2014 р. Патент України на корисну модель № **98042** від 10.04.2015 р. Опубл. Бюл. № 7.
48. Савчин В.С., Лукавецький О.В., Гуда Н.В., Стояновський І.В., Чемерис О.М., Тузюк Н.В. Спосіб лікування ран з використанням ліофілізованих ксенодермотрансплантантів. Заявка № u201504991 від 21.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **102105** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
49. Семенина Г.Б. Спосіб прогнозування дисфункції плаценти у вагітних із синдромом полікістозних яєчників. Заявка № u201504981 від 21.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **100261** від 10.07.2015 р. Опубл. Бюл. № 13.

50. Сергієнко В.О., Сегін Б.В., Ажмі Самір, Сергієнко О.О. Спосіб ранньої діагностики кардіоваскулярної автономної нейропатії у хворих на цукровий діабет 2-го типу. Заявка № u201409693 від 04.09.2014 р. Патент України на корисну модель № **96619** від 10.02.2015 р. Опубл. Бюл. № 3.
51. Сергієнко В.О., Сегін Б.В., Сергієнко О.О. Спосіб лікування кардіоваскулярної автономної нейропатії у хворих на цукровий діабет 2-го типу. Заявка № u201501294 від 16.02.2015 р. Патент України на корисну модель № **99939** від 25.06.2015 р. Опубл. Бюл. № 12.
52. Склярів Є.Я., Аксентійчук Х.Б., Курляк Н.В., Бочар О.М. Спосіб діагностики клінічних форм неалкогольної жирової хвороби печінки. Заявка № u201506075 від 18.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **103011** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
53. Склярів Є.Я., Четайкіна А.В., Вергун О.М., Вергун А.Р. Спосіб комплексного лікування виразкової хвороби гастродуоденальної зони в поєднанні з індукуючою дуодено-гастральний рефлюкс коморбідною патологією. Заявка № u201507502 від 27.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103800** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
54. Склярів Є.Я., Вергун О.М., Четайкіна А.В., Вергун А.Р. Спосіб лікування виразкової хвороби гастродуоденальної зони в поєднанні з індукуючою дуодено-гастральний рефлюкс коморбідною патологією. Заявка № u201507505 від 27.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103803** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
55. Смоляр Н.І., Солонько Г.М., Сов'як О.О. Спосіб прогнозування формування карієсрезистентності твердих тканин зубів та вибору тактики лікування карієсу у дітей. Заявка № u201506170 від 22.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **103019** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.
56. Федін Р.М. Засіб з лікувально-профілактичною та імуностимулюючою активністю у формі гранул. Заявка № u201500372 від 19.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **99860** від 25.06.2015 р. Опубл. Бюл. № 12.
57. Федін Р.М. Засіб у формі плівки для лікування запальних захворювань слизової оболонки порожнини рота. Заявка №

- u201500371 від 19.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **100701** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
58. Федін Р.М. Лікувально-профілактичний, імуностимулюючий засіб у формі сиропу. Заявка № u201500368 від 19.01.2015 р. Патент України на корисну модель № **100700** від 10.08.2015 р. Опубл. Бюл. № 15.
59. Федін Р.М. Засіб у формі спрею для терапії запальних та дистрофічно-запальних захворювань тканин пародонту. Заявка № u201505834 від 15.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **103627** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
60. Фік В.Б., Федечко Й.М., Пальтов Є.В., Онисько Р.М., Корнійчук О.П., Кривко Ю.Я. Спосіб моделювання лікувальної дії антибіотиків при розвитку патологічного процесу в ротовій порожнині експериментальних тварин на фоні довготривалого впливу опіоїдного анальгетика. Заявка № u201407919 від 14.07.2014 р. Патент України на корисну модель № **96423** від 10.02.2015 р. Опубл. Бюл. № 3.
61. Філь А.Ю., Гурьев С.О., Лемішко Б.Б. Засіб для профілактики та лікування гіпотермії у пацієнтів при поєднаних та комбінованих травмах (терможилет). Заявка № u201506397 від 30.06.2015 р. Патент України на корисну модель № **101829** від 25.09.2015 р. Опубл. Бюл. № 18.
62. Філь А.Ю., Гурьев С.О., Лемішко Б.Б. Засіб для фіксації переломів, запобігання вторинних зміщень кісткових уламків скелету та профілактики гіпотермії при поєднаних і комбінованих травмах (фіксаційні термоноші). Заявка № u201509509 від 02.10.2015 р. Патент України на корисну модель № **102743** від 10.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 21.
63. Хомич Н.М., Огоновський Р.З. Спосіб комплексного місцевого лікування післяопераційних ускладнень атипового видалення нижніх третіх молярів. Заявка № u201503387 від 10.04.2015 р. Патент України на корисну модель № **101970** від 12.10.2015 р. Опубл. Бюл. № 19.
64. Цьона А.Р. Спосіб корекції нейрокогнітивних порушень у хворих на шизофренію. Заявка № u201505272 від 28.05.2015 р. Патент України на корисну модель № **100601** від 27.07.2015 р. Опубл. Бюл. № 14.

65. Шатилович К.Л. Спосіб діагностики стану плода та прогнозування стану новонародженого на основі визначення стадій централізації фетального кровообігу. Заявка № u201507507 від 27.07.2015 р. Патент України на корисну модель № **103805** від 25.12.2015 р. Опубл. Бюл. № 24.
66. Яечник О.Р. Спосіб визначення тяжкості синдрому гастроінтестинальної дисфункції у хворих з черепно-мозковою травмою, поєднаною з травмою кісток скелету. Заявка № u201509939 від 12.10.2015 р. Патент України на корисну модель № **103066** від 25.11.2015 р. Опубл. Бюл. № 22.

Працівниками подано 30 пропозицій, які внесено до переліку наукової продукції призначеної для впровадження досягнень медичної науки у сферу охорони здоров'я та отримано 10 позитивних рішень про видачу патенту на винахід і корисні моделі, а також 4 свідоцтва про реєстрацію авторського права на твір.

Наукова бібліотека

Сучасний етап розвитку Наукової бібліотеки медичного університету характеризується зміною основних пріоритетів її діяльності. У зв'язку з цим відбувається переорієнтація на нові форми роботи, а це призводить до змін у всіх ланках від первинного обліку до видачі інформації. Актуальним напрямом діяльності у 2015 році було підвищення рівня інформаційного обслуговування користувачів та розширення автоматизації бібліотечних процесів. Поєднання традиційних та електронних ресурсів у зручний для користувачів спосіб, сприяє максимальному задоволенню інформаційних запитів. Головний інформаційний масив бібліотеки у 2015 році становить 600 330 примірників. З метою повного та оперативного формування інформаційних ресурсів бібліотекою використовуються традиційні (друковані) та електронні джерела поточної і ретроспективної інформації. Протягом року здійснювався пошук видань та встановлювались контакти з видавництвами для придбання профільної літератури. В значній мірі, фонди поповнювались виданнями наших науковців, що в перспективі дасть можливість формувати колекцію видань медичного університету.

Інформаційна діяльність залишається важливою ланкою у роботі. З цією метою систематично проводились «Дні інформації». Протягом року здійснювалось оперативне інформування науковців у режимі ВРІ та ДЗК, виконувався пошук джерел для тематичних показників літератури, бібліографічних списків нових надходжень. Постійно оновлювався фонд навчальної та наукової літератури. Інформація про нові надходження представлялась на сайті бібліотеки. Розширення переліку бібліотечних послуг, організація ДБА з використанням традиційних та новітніх інформаційних технологій сприяє оновленню методів бібліотечної роботи. Використання АІБС ІРБІС 64 позитивно впливає на процес комплектування літератури, її облік, опрацювання та формування електронного каталогу.

Роль бібліотеки у забезпеченні доступу до інформаційних ресурсів дуже важлива. Здійснювалась робота над пошуком нових форм обслуговування з доступом до бібліотечних БД та розширенням можливостей у наданні доступу до Інтернет - ресурсів. На сайті бібліотеки подавалась інформація про тестовий доступ до БД The Biomedical and Life Sciences Collection, Pharmaceutical Substances, British Medical Journal, Free Medical Journals, Oxford Medicine Online, Clinical Key. У читальному залі Наукової бібліотеки було проведено майстер-клас «Можливості платформи Web of Science для якісних наукових досліджень». Забезпечення вільного доступу до бази даних Всесвітньої організації охорони здоров'я HINARI дає можливість нашим користувачам здійснювати оперативний пошук необхідної інформації.

Науково-дослідна робота бібліотеки продовжує базуватись на ретроспективних та аналітичних дослідженнях актуальних тем. Систематизація матеріалів з історії медицини та охорони здоров'я Галичини періоду XV-XIX сторіччя, пошук бібліографічних даних та наукового доробку вчених – медиків залишається актуальним. Завершена робота над створенням ґрунтового та актуального за своїм змістом показника «**Доказова медицина**». Протягом року доповнювався бібліографічний показник «Сімейна медицина». Розпочато роботу над створенням електронної БД «Праці співробітників ЛНМУ імені Данила Галицького». На основі цієї БД планується випуск бібліографічного показника «Друковані праці ЛНМУ імені Данила Галицького за 2015 рік».

Важливим напрямом у роботі залишається створення біобібліографічних показників. На початку 2015 року була завершена робота

над укладанням біобібліографічних покажчиків присвячених діяльності Митрополита Андрея Шептицького та визначного львівського гістолога, автора одного з найкращих підручників з гістології проф. Владислава Шимоновича.

Інформаційні заходи на рівні сучасних вимог, довідково-бібліографічне обслуговування та консультативна діяльність створюють належні умови для плідної наукової та навчальної роботи студентів і професорсько-викладацького складу та сприяють використанню бібліотечних ресурсів. Особливу цікавість у наших користувачів викликав круглий стіл у рамках VI Львівського бібліотечного форуму «Якісні зміни бібліотек задля забезпечення сталого розвитку України: пошук майбутнього». Об'єднуючи просвітницькі та освітні функції, у Науковій бібліотеці систематично проводяться тематичні вечори, дискусії, презентації книжок, зустрічі з митцями Львова та науковцями. Такі заходи позитивно впливають на імідж бібліотеки. Враховуючи вимоги часу та тенденції розвитку сучасної медичної вищої школи, бібліотека медичного університету продовжує залишатися осередком знань та культурних цінностей.

РАДА МОЛОДИХ ВЧЕНИХ

Рада молодих вчених університету об'єднує науково-педагогічних працівників визначеної вікової категорії. Сюди належать магістранти, аспіранти, клінічні ординатори, здобувачі наукового ступеня і кандидати медичних наук, асистенти і доценти віком до 35 років. Впродовж звітнього періоду, об'єднаними зусиллями відділу кадрів та наукового відділу університету, сформовано загальний реєстр молодих науковців ЛНМУ імені Данила Галицького, до якого увійшли 314 осіб з усіх кафедр та підрозділів.

Впродовж звітнього періоду молоді науковці університету були учасниками майстер-класів по першій медичній допомозі, пластичній хірургії та здоровому харчуванню, Канадсько-української міжнародної науково-практичної конференції “Актуальні питання дитячої урології”, наукового симпозіуму з міжнародною участю “Різдв'яні читання: харчова алергія – проблема ХХІ ст.”. Разом з студентським науковим товариством організували та провели “Дні науки” за участю Інституту біології клітини НАН України.

У 2015 році Національні гранти Президента України для молодих вчених отримали: ЧАБАН Тарас Ігорович – «In silico дизайн та

спрямований синтез нових «лікоподібних» сполук похідних конденсованих 4-азолідонів», ЗЕЛІСКО Наталія Іванівна «Пошук нових потенційних протипухлинних засобів серед гетероциклічних похідних, що вміщують тіазолідиноновий фрагмент у молекулі», ВОРОБЕЦЬ Дмитро Зіновійович «Молекулярно-біологічні регуляторні механізми порушення запліднювальної здатності сперматозоїдів і розробка нових імунобіохімічних методів діагностики фертильності у чоловіків».

СТУДЕНТСЬКЕ НАУКОВЕ ТОВАРИСТВО

Студентське наукове товариство Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького об'єднує зацікавлених у розвитку здібностей та інтересів науково-дослідної роботи молодих медиків.

Координаційну роботу наукових гуртків здійснює Рада СНТ університету та Ради СНТ факультетів. Впродовж 2015 року було організовано та проведено студентські наукові конференції, семінари, тренінги, зустрічі за круглим столом для обговорення актуальних проблем у сфері охорони здоров'я.

Студенти, які працюють у наукових гуртках при кафедрах університету, брали участь у конференціях, конгресах і науково-практичних семінарах, що відбувалися в різних містах України (Київ, Вінниця, Івано-Франківськ, Дніпропетровськ, Запоріжжя, Одеса, Полтава, Тернопіль, Ужгород, Суми, Чернівці) та за її межами (Польща, Болгарія, Словаччина, Австрія, Німеччина). В травні 2015 року на Міжнародній студентській конференції в м. Софії були відзначені дипломами роботи студентів нашого університету - Пилипець Андрій, Тарасюк Ярина і Ковалик Дарія.

Учасники СНТ беруть активну участь в різноманітних конкурсах студентських наукових робіт. Переможцями Конкурсу студентських наукових робіт Академії медичних наук України та Асоціації медичних вищих навчальних закладів України цього року стали студентка 4-го курсу медичного факультету № 2 Зубко Ірина та студентка 3-го курсу медичного факультету №2 Орел Катерина.

Щороку навесні Студентське наукове товариство проводить загальноуніверситетську конференцію. У квітні 2015 року відбулася 76-та конференція «Досягнення сучасної медицини», учасниками якої стали близько 500 студентів. На пленарному засіданні з ґрунтовними допо-

відями, приуроченими до ювілейних дат відомих вчених, виступили студенти 2-го курсу медичного факультету Соломія Чех і Софія-Анна Маринец (доповідь приурочена до 150-ліття з дня народження Митрополита Андрія Шептицького) та асистент кафедри хірургічної стоматології та щелепно-лицевої хірургії Володимир Вовк (доповідь присвячена 120 річниці від дня народження патріарха Львівської школи анатомії, засновника, організатора і першого наукового керівника Студентського наукового товариства Андрія Павловича Любомудрова).

Традиційно, кращі роботи доповідачів визначали за номінаціями: «Краща наукова доповідь», «Краща презентація наукової роботи» та «Оригінальне дослідження». Учасники секцій конференції були відзначені окремими спеціальними призами від наукового відділу університету, благодійного Українсько-американського фонду «Сейбр-Світло», Українського лікарського товариства Австралії, фонду «Надія нації».

Для публікації різноманітних досягнень та здобутків Студентського наукового товариства у газеті «Alma mater» працює постійна рубрика «Новини СНТ».

ЛІКУВАЛЬНА РОБОТА

Лікувальна діяльність Університету здійснюється на 50 клінічних кафедрах, та 87 лікувально-профілактичних закладах на базі яких розташовані клінічні кафедри в м. Львів, Рівне, Луцьк, Трускавець, Моршин, серед них:

- державної та комунальної власності - 47
- приватних - 40

Усі клінічні бази мають необхідну кількість спеціалістів вищої кваліфікації, достатній рівень матеріально-технічної бази і необхідних приміщень та угод між вищим навчальним закладом й лікувально-профілактичним закладом, в яких встановлено форми взаємовідносин, права, обов'язки і відповідальність кожної зі сторін. Університет має також власну клінічну базу – Стоматологічний центр з 1480 відвідуваннями у зміну.

Консультативна робота за звітний період склала 715435 консультацій, показник оперативної діяльності кафедр разом з поліклінічною допомогою становить 42753.

Професорсько-викладацький склад клінічних кафедр приймає участь у оглядах соціально незахищених груп, мешканців сільських районів Львівської, Волинської та Рівненських областей. Також університет співпрацює з Військово-медичним клінічним центром західного регіону, Львівським клінічним госпіталем державної прикордонної служби України надаючи практичну допомогу в лікуванні та реабілітації військових та учасників АТО. Працівники клінічних кафедр виконують складні оперативні втручання, приймають участь у лікуванні поранених, травмованих, організують науково-практичні конференції і спільні засідання асоціації хірургів, травматологів, анестезіологів разом з працівниками Військово-медичного клінічного центру західного регіону. ЛНМУ імені Данила Галицького постійно співпрацює з ГУОЗ ОДА у областях Західного регіону України.

Робота спеціалізованих центрів. Клінічними базами університету є наступні лікувальні установи:

- Львівська обласна клінічна лікарня;
- Регіональний клінічний фтизіопульмонологічний клініко-діагностичний центр;
- Регіональний онкологічний лікувально-діагностичний центр;
- Регіональний клінічний перинатальний центр;
- Обласний клінічний кардіологічний центр;
- Обласний клінічний діагностичний центр;
- Західноукраїнський спеціалізований дитячий медичний центр;
- Військово-медичний клінічний центр Західного регіону;
- Львівський клінічний госпіталь державної прикордонної служби України;
- Медичний центр відновного лікування “Легкий рух”;
- Обласний діагностично-лікувальний центр ім. В. Поліщука м. Рівне;
- Волинська обласна клінічна лікарня.

Медичний університет співпрацює з науково - дослідними установами системи академій медичних наук:

- ДУ “Львівський науково-дослідний інститут епідеміології та гігієни” МОЗ України;
- ДУ “Інститут спадкової патології НАМН України”;
- ДУ “Інститут патології крові та трансфузійної медицини НАМН України”.

Організація підвищення кваліфікації лікарів клінічних підрозділів установи.

Із 743 (штатних посад) осіб професорсько-викладацького складу клінічних кафедр: вища категорія у 410 осіб, I категорія у – 109 осіб, II категорія у - 81 осіб, сертифікати мають – 143 осіб.

В 2015 році діяльність Стоматологічного центру ЛНМУ імені Данила Галицького була спрямована на надання усіх видів стоматологічної допомоги населенню області, створення відповідних умов для навчання і проведення практики студентів, лікарів-інтернів та лікарів-курсантів ФПДО університету. В Стоматологічному центрі розгорнуто 9 лікувальних стоматологічних відділів, а також допоміжні підрозділи (рентгенологічний і фізіотерапевтичний кабінети, фантомні класи, зуботехнічні лабораторії та централізоване стерилізаційне відділення).

На базі Стоматологічного медичного центру розміщено 6 стоматологічних кафедр (терапевтичної, хірургічної, ортопедичної, дитячої стоматології стоматологічного факультету, а також кафедри терапевтичної і хірургічної та ортопедичної стоматології факультету післядипломної освіти).

Лікарями Стоматологічного медичного центру університету ЛНМУ ім. Данила Галицького та науковими працівниками Люблінського медичного університету здійснювалися виїзди в райони області для надання консультативної допомоги дітям області. У центрі, також, надається стоматологічна допомога учасникам АТО.

ВИХОВНА РОБОТА

Упродовж року в Університеті продовжувалась робота з виховання гармонійно розвиненої, високоосвіченої, національно свідомої і соціально активної людини, що наділена глибокою громадянською відповідальністю, високою культурою та духовними якостями, милосердям та гуманізмом, родинними і патріотичними почуттями, яка є носієм кращих надбань національної та світової культури, здатної до саморозвитку і самовдосконалення; формування у студентів почуття духовності, художньо-естетичної, мовної, правової, трудової, екологічної та фізичної культури, здорового способу життя, любові до історичної спадщини Університету та України.

До виховної роботи зі студентами у академічних групах, курсантами ФПДО, іноземними студентами та у гуртожитках було залучено

655 викладачів-кураторів з числа науково-педагогічних працівників, а саме: 448 кураторів 67 кафедр для роботи зі студентами академічних груп, 151 куратор 29 кафедр – у гуртожитках університету, 56 кураторів 27 кафедр – з іноземними студентами.

В Університеті успішно працюють та долучаються до виховної роботи 40 колективів художньої самодіяльності, творчих об'єднань, клубів, гуртків, СТЕМів, з яких 3 мають звання Народних колективів, 16 спортивних секцій 4 з них для іноземних студентів, громадські організації та об'єднання, музеї, всеукраїнські університетські видання, прес-центр ЛНМУ, 23 громадські оздоровчо-фізкультурні та спортивні клуби, спортивно-оздоровчий табір «Медик».

Координацію їх діяльності та проведення громадсько-політичних, національно-патріотичних, культурно-мистецьких виховних заходів в Університеті та за його межами здійснювали відділ гуманітарної освіти і виховання та координаційна рада з гуманітарної освіти і виховання.

Упродовж року в Університеті проведено 745 заходів, присвячених знаменним подіям, національно-культурним традиціям, провідним вченим, політичним діячам, пам'ятним подіям закладу, 412 заходів за участю волонтерських рухів серед них:

- відзначення пам'ятних дат з історії України: річниць Конституції України та незалежності України, річниць від дня заснування УПА, проголошення Акту злуки УНР і ЗУНР, утворення ЗУНР, урочистого перепоховання Тараса Шевченка на Чернечій горі, завершення Другої світової війни, Чорнобильської катастрофи;
- святкування Міжнародного дня рідної мови, Дня української писемності та мови, Міжнародного дня студента, Дня Матері, Всесвітнього дня здоров'я, Дня Героїв України, Дня медичного працівника, Дня працівника освіти, Дня молоді, Дня міста Львова;
- вшанування пам'яті героїв «Небесної Сотні» і героїв, полеглих за Україну під час проведення АТО, жертв Голодомору та політичних репресій в Україні, масового насильницького виселення українців з етнічних українських земель внаслідок операції «Вісла», проведення акції «Запали свічку пам'яті!»;
- відзначення видатних постатей української літератури, історії та культури – Тараса Шевченка, Степана Бандери, Євгена Коновальця, Симона Петлюри, Євгена Петрушевича, Романа Шухевича, Мирона Тарнавського, Пилипа Орлика, патріарха

Йосифа Сліпого, митрополита Андрея Шептицького, Маркіяна Шашкевича, Івана Франка, Юрія Липи, Мар'яна Панчишина, академіка Миколи Амосова;

- добровільна допомога родинам загиблих героїв «Небесної Сотні» та учасників АТО, здача крові у Військовому шпиталі м. Львова для поранених бійців; для закупівлі учасникам АТО тепловізорів та іншого спорядження;
- передано, терміном на 2 роки, у тимчасове безоплатне користування монітор пацієнта “БІОМЕД” іМ 12 - 1 шт. та відсмоктувач “ДІОМЕД” медичний, модель 7E — D — 1 шт., які мають використовуватися виключно для лікування бійців, постраждалих в зоні АТО;
- проведення благодійних футбольних турнірів та “Кубків ЛНМУ – 2015» для збору коштів на потреби АТО, підтримки родинного дому «Покрова»;
- участь студентів-волонтерів у медичному забезпеченні змагань дитячо-юнацького чемпіонату з футболу серед команд за місцем проживання в м. Львові «Ліга дворового футболу – 2015»;
- передано 200 підручників для потреб забезпечення навчального процесу Донецького національного медичного університету у м. Красний Лиман;
- участь у акції «1000 кг книжок для Сходу», під час якої студенти — волонтери університету сумісно із волонтерським рухом «Відкрий українське» збирали та відправили мешканцям звільнених від окупації міст Донеччини та Луганщини українські книжки;
- проведення тематичних круглих столів, бесід, семінарів з пропаганди та формування здорового способу життя, відмову від шкідливих звичок;
- проведення волонтерами стоматологічного факультету, студентами Народного танцювального ансамблю “Горицвіт” за участі Народної хорової капели «Музи Гіппократа», народного ансамблю “МЕДИКУС”, вокалістів та науково-педагогічного персоналу університету Благодійний концерт “Разом до Перемоги” зі збору коштів для закупівлі спорядження бійцям 5-го механізованого батальйону виконуючого бойове завдання у зоні АТО;

- проведення навчання з першої медичної допомоги та невідкладних станів, теоретичного і практичного курсу екстреної медичної допомоги для студентів Університету;
- участь студентів під егідою Студентського самоврядування, профкому студентів, СНТ, а також кураторів у Днях довкілля, екологічних експедиціях «Чиста Говерла», «Чистий берег озера Пісочне», толоках з упорядкування лісопарку «Погулянка», Музею народної архітектури та побуту «Шевченківський Гай», території Державного історико-культурного музею-заповідника “Личаківський цвинтар” (зокрема, могил 20 професорів університету, які поховані на цьому цвинтарі, за якими цілорічно доглядають студенти-волонтери різних факультетів та куратори);
- проведення студентами донорських днів, Днів благодіяння та милосердя, добродійних акцій клубом «Милосердя» медичного факультету № 1 при допомозі та нагляді за невиліковно хворими у Шпиталі імені Митрополита Андрея Шептицького; опікунської роботи за мешканцями Львівського геріатричного пансіонату, ветеранами війни та праці, дітьми з вадами слуху;
- проведення благодійних акцій: до Свята Миколая та Різдва Христового для дітей-сиріт шкіл-інтернатів та сиротинців Львова, Червонограда, Рава-Руської, Сколе, «Подаруй дитині писанку», «Подаруй особливій дитині тепло», у рамках Всеукраїнського конкурсу «Моральний вчинок», до Всесвітнього дня боротьби з артеріальною гіпертензією, до Всесвітнього дня боротьби із туберкульозом;
- проведення тематичних круглих столів, бесід, семінарів та інших заходів, спрямованих на пропаганду здорового способу життя, відмову від шкідливих звичок за тематикою «Антинаркотик», «Тверезість», «Життя без куріння», «День діабету», «АнтиСНІД», «Студенти за здоровий спосіб життя»; участь в освітніх бесідах «Всесвітній день здоров'я», «Рак молочної залози – проблема сучасності», «День професійного самовизначення», «Знай свої права» тощо;
- проведення понад 40 екскурсій з відвіданням театрів і музеїв, пам'яток історичної спадщини України;
- участь колективів художньої самодіяльності у всеукраїнських та міжнародних фестивалях, зокрема, Народного ансамблю

танцю «Горицвіт» – у фольклорних фестивалях в Україні та міжнародних фольклорних фестивалях Італії (м. Tagliocozzo, м. Poliano, м. Latina, м. Bassiano, м. Roma, Лямезія Терме), Республіка Польща, м. Плоцьк де він був відзначений нагородою переможця і визнаний кращим колективом фестивалю, у концертних програмах з нагоди Дня міста Львова та Дня матері; Народної хорової капели «Музи Гіппократа» – у фольклорних і хорових фестивалях: Чехія м. Брно, Австрія м. Відень;

- проведення фестивалів КВК, «Що? Де? Коли?», конкурсів СТЕМів, «Брейн-рингу зі стоматології» та ін.

Впроваджено інтернет-мережу в 9 гуртожитках університету з охопленням близько 3000 студентів, які отримали можливість залучатися до різноманітних заходів за допомогою їх сповіщення через веб-сторінку університету та Wi-Fi інтернет-мережу у навчальних та адміністративному корпусі і на площі університету.

Упродовж року здійснювалося виконання плану заходів та антикорупційної програми (накази ректора №2160-з від 18.08.2014 р., №3534-з від 23.12.2015р., №3535-з від 23.12.2015р.) Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, спрямованих на запобігання та виявлення корупції, відповідно до Закону України «Про запобігання корупції» та наказів МОЗ України.

Упродовж року найголовніші заходи, які були присвячені знаменним подіям, національно-культурним традиціям, провідним вченим, політичним діячам, пам'ятним подіям та здобуткам Університету в педагогічній, науковій, лікувальній, гуманітарній та виховній діяльності оперативно висвітлювалися в обласних та всеукраїнських засобах масової інформації, програмах Львівського телебачення «Семестр», «36,6», всеукраїнських періодичних виданнях Університету, а саме:

- «**Alma Mater**» (реєстраційне свідоцтво КВ № 932, передплатний індекс – 08900, засновник – Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького);
- «**Народне здоров'я**» (реєстраційне свідоцтво КВ № 529, передплатний індекс – 30053, засновники – Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького, Українське лікарське товариство у Львові).
- **Прес-центр** Львівського національного медичного універси-

тету імені Данила Галицького (рубрика “**Новини**” офіційного веб-сайту Університету).

ГРОМАДСЬКІ ОРГАНІЗАЦІЇ ТА ОБ’ЄДНАННЯ

В Університеті діють громадські організації та об’єднання, найбільш активні з яких:

- Об’єднана Первинна профспілкова організація співробітників ЛНМУ імені Данила Галицького;
- Первинна профспілкова організація студентів ЛНМУ імені Данила Галицького;
- Осередок товариства української мови імені Т.Г. Шевченко “Просвіта” ЛНМУ імені Данила Галицького;
- Студентська Рада (студентське самоврядування) ЛНМУ імені Данила Галицького;
- Студентське об’єднання «Європейська Асоціація студентів медицини EMSA-Львів»;
- Осередок ГО “Всеукраїнської молодіжної асоціації студентів-медиків” (UMSA — Ukrainian medical students’ association);
- Студентська громадська організація «Червоний хрест»;
- Студентське громадське об’єднання волонтерів «Милосердя» (студенти медичного факультету №1, студенти-спортсмени – стрільці з лука);
- Студентське громадське об’єднання «Меморіал»;
- Батьківський комітет ЛНМУ.

ХУДОЖНЯ САМОДІЯЛЬНІСТЬ

В Університеті активно діють 40 колективів художньої самодіяльності, творчих об’єднань, клубів, гуртків, СТЕМів, з яких 3 мають звання Народних колективів. Найбільш популярними і знайомими є колективи:

- Народний ансамбль танцю «Горицвіт» (керівник – заслужений діяч мистецтв України, народний артист України З. Колобич);
- Народна хорова капела «Музи Гіппократа» (керівник – Г. Гуреш);
- Народний естрадний ансамбль «Медикус» (керівник – В. Кіт);
- Клуби художньої творчості імені Тараса Шевченка (керівник –

- народний артист України С. Кустов);
- Клуби КВК стоматологічного та медичного факультетів;
 - Клуби інтелектуальних ігор ЛНМУ.

МУЗЕЇ

Упродовж року музеї Університету продовжували виконувати свою головну просвітницьку функцію серед студентської молоді, яка була спрямована на пізнання історичної спадщини Університету та України з метою виховання гармонійно розвиненої, високоосвіченої, національно свідомої, національно-патріотичної і соціально активної людини:

- Музей історії медицини Галичини імені Мар'яна Панчишина, завідувач музею – О.А. Канчалаба (у 2010 р. отримано «Свідоцтво про взяття на облік музею, який працює на громадських засадах при управлінні культури і туризму ЛОДА системи Міністерства культури і туризму України», наказ управління культури і туризму ЛОДА № 221 від 30.09.2010 р.);
- Народний музей історії Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, завідувач музею – О.А. Канчалаба (у 2010 році отримано «Свідоцтво про взяття на облік музею, який працює на громадських засадах при управлінні культури і туризму ЛОДА системи Міністерства культури і туризму України», наказ управління культури і туризму ЛОДА № 220 від 30.09.2010 р.);
- Музей хвороб людини Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького, керівник музею – академік АМН України, член-кореспондент НАН України Д.Д. Зербіно (розпорядженням Кабінету Міністрів України від 27.12.2006 р. № 665-р музей включено до Державного реєстру наукових об'єктів, що становлять національне надбання);
- Музей стоматології, завідувач музею – доцент кафедри терапевтичної стоматології В.С. Гриновець (музей створено наказом ректора ЛНМУ від 24.09.2008 р. № 2517-д при кафедрі терапевтичної стоматології).

СПОРТИВНІ ЗДОБУТКИ

У 2015 році спортивну роботу в Університеті координували кафедра фізичного виховання і спортивної медицини, спортивний стрілецький клуб “Медін”, Львівський баскетбольний клуб “Медін” та інші. Заняття проводились у 16 навчально-тренувальних секціях (з яких 4 – для іноземних студентів), до яких зараховано 257 студентів-спортсменів.

Навчально-тренувальні заняття у спортивних залах Університету проводили викладачі кафедри, серед яких 1 заслужений працівник фізичної культури і спорту України, 1 почесний працівник фізичної культури, 3 відмінники освіти, 2 заслужені тренери України, 3 майстри спорту міжнародного класу України і 5 майстрів спорту України.

Протягом року у 5-ти Міжнародних та 6-ти Всеукраїнських змаганнях студенти вибороли 31 призове місце, з яких 9 перших.

Чемпіонами та призерами міжнародних змагань стали: Кіщак Б. (I м. Кубок Республіка Польща зі стрільби з лука); Кіщак Б. (III м. Кубок Слобожанщини зі стрільби з лука); Іванова Т. (III м. Кубок “Золота осінь” зі стрільби з лука - особисто, мікс, команда); Дубрівний А. (IV м. на Чемпіонаті світу з рукопашного бою).

Членами збірних команд України та Львівської області були студенти Університету: майстри спорту України Лілія Бундзило (художня гімнастика), Колядинце В., Лаврик М., Михаленич М., Сисин О., Кіщак Б., Манишин М., Копичин К., Півень О., Іванова Т. (стрільба з лука); Павло Сидоренко (вільна боротьба); Юлія Барабаш (кульова стрільба); Кізюк К. (настільний теніс); Коновал С. (легка атлетика); Дубрівний А. (рукопашний бій).

Чемпіонкою України з настільного тенісу стала Кізюк Катерина в особистій першості та у складі збірної команди Львівської області.

Призерами чемпіонату України стали: з настільного тенісу Кізюк К. у парному розряді та в парному змішаному розряді серед юніорів 1997 р.н. (II м.); з вільної боротьби Сидоренко П. (III м.); Кубку України зі стрільби з лука Кіщак Б., Півень О., Атаманенко С. (III м.); Всеукраїнського турніру з легкої атлетики імені Ярослава Тягнибока Коновал С. (III м.).

Чемпіонами Універсиади України 2015 року стали: Кізюк К. у складі команди Львівської області (настільний теніс); Лаврик М., Ми-

халенич М., Сисин О., Кіщак Б. (стрільба з лука); Кіщак Б. (стрільба з лука І м на двох дистанціях)

Призерами Універсида України 2015 року стали: Лаврик М., Михаленич М., Сисин О., Кіщак Б., Манишин М., Копичин К., Колядинцев В., Півень О. (ІІІ м., стрільба з лука); Кізюк К. ІІ м. у парному розряді, ІІІ м. в парному змішаному розряді (настільний теніс).

ЛІТНІЙ ВІДПОЧИНОК

у студентському спортивно-оздоровчому таборі «Медик»

Студентський спортивно-оздоровчий табір (СОТ) «Медик» був заснований у 1972 році, а перших відпочивальників він прийняв у 1974 році. СОТ «Медик» займає 3,5 гектари площі Шацького національного заповідника. 30 грудня 1997 року, згідно з рішенням Шацької районної ради, Університет отримав Державний акт на право постійного користування землею, який був зареєстрований у книзі записів державних актів на право постійного користування землею за № 1 (І – ВЛ № 000853).

Інструктори та рятівники, викладачі кафедр фізичного виховання і спортивної медицини провели чимало оздоровчо-фізкультурних та спортивно-масових заходів, змагань, конкурсів, дискотек, Свято Нептуна, традиційний пробіг, присвячений 24-й річниці незалежності України, тематичні вечори та забезпечили рятувальні роботи під час плавання, прогулянок на човнах, катамаранах і серфінгах, рибної ловлі, що сприяло цікавому та комфортному відпочинку у таборі.

Тираж здійснено у друкарні
Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького
79010, м. Львів, вул. Пекарська, 69

Формат 60×84/16. Папір офсетний. Умовн. друк. арк. 2,5575.
Тираж 230 прим.