

Участь підрозділів Львівського національного медичного університету імені Данила Галицького у виконанні інших міжнародних грантових програм та проєктів

Співробітництво з Катарським університетом, Держава Катар

Договір від 02.02.2017 р. між Львівським національним медичним університетом імені Данила Галицького та Медичним коледжем Катарського університету. В рамках двостороннього міжнародного співробітництва на базі Університету проведено дві літні навчальні медичні практики (18-31 серпня 2017 року; 6-17 серпня 2018 року). Участь у практиці взяли дев'ятеро студентів Катарського університету.

Координатор – завідувач кафедри неврології, керівник Центру міжнародних зв'язків та євроінтеграції професор Т.І. Негрич.

Співробітництво з Асоціацією регіональної співпраці з питань здоров'я, науки та технології (RECOOP HST Association)

Львівський національний медичний університет імені Данила Галицького є членом Асоціації регіональної співпраці з питань здоров'я, науки та технології (RECOOP HST Association).

Початок співробітництва: 2008- по т.ч.

Під егідою RECOOP HST Association працівники Університету брали участь у чотирьох грантових програмах Bohdan Malaniak CSMC – RECOOP Young Scientists/Senior Scientists Grant:

- *«Пошук потенційних біологічно-активних сполук та розробка нових засобів їх доставки на основі магнітокерованих полімерів».* Керівники проєкту – проф. Лесик Р.Б, доц. Кобилінська Л.І. Термін виконання: 2017-2019 рр. Статус: проєкт завершений. Розроблено кон'юганти біологічно активних похідних на основі 4-тіаазолідинону та магнітокерованих полімерів.

- **«Вивчення алергії до білка коров'ячого молока у дітей раннього віку: принцип виховування та оцінка нутритивного статусу».** Керівник проекту – проф. Беш Л.В. Термін виконання: 2017-2019 рр. Статус: проект завершений. Проведено оральну сенсibilізацію молоком, яка дозволила профілактизувати розвиток алергії у дітей.
- **«Активация нейтрофілів наночастинками у механізмі виникнення захворювання на основі аліментарно-асоційованого запалення».** Керівник проекту – проф. Білий Р.О. Статус: проект продовжується.
- **«Вуглецеві наночастинки сажі як індуктори запалення легень».** Керівник проекту – проф. Білий Р.О. Статус: проект продовжується.

У співпраці з RECOOP працівники 9 кафедр Університету – нормальної фізіології; неврології; біологічної хімії, фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії; гістології, цитології та ембріології; педіатрії №2; сімейної медицини ФПДО; медичної біології, паразитології та генетики; загальної, біонеорганічної, фізколоїдної хімії протягом 2018-2020 рр брали участь у щорічних конференціях асоціації RECOOP: м. Загреб (Хорватія), 12-15 квітня 2018 року; м. Братислава (Словаччина), 10-14 квітня 2019 року; м. Вроцлав (Польща), 10-13 жовтня 2019 року.

Восьмеро студентів з медичного та фармацевтичного факультетів нашого Університету успішно представили свої роботи на студентській конференції RECOOP 11 квітня 2019 року у м. Братислава, Словаччина.

У рамках співробітництва з асоціацією RECOOP студентка четвертого курсу медичного факультету №1 Марія Шнайдер проходила наукове стажування в Університеті міста Загреба (Хорватія), лютий-березень 2020 р.

20-21 квітня 2023 року у м. Прага, Чеська республіка відбулася щорічна конференція проведена під егідою RECOOP (RECOOP 5th International Student та 18th Bridges in Life Sciences Conferences) у якій дистанційно взяли участь 15 студентів та науково-педагогічних працівників ЛНМУ імені Данила Галицького та представники університетів інших країн-учасниць цієї організації. Крім того, 5-8 жовтня 2023 року у м. Осіек, Хорватія відбулася 18-

а генеральна асамблея асоціації RECOOP у якій зі сторони ЛНМУ імені Данила Галицького взяла участь професор Т.І. Негрич, де було обговорено подальші перспективи співробітництва та реалізацію нових грантових програм та проєктів. Зокрема в рамках асоціацією RECOOP планується фінансування нової грантової програми для ЛНМУ імені Данила Галицького на тему: «Посттравматичні стресові розлади у дітей».

Проєкт фундації Eureka «Розробка функціональних кормових добавок для риби з біомаси диких водоростей»

Працівники кафедри технології ліків і біофармації у 2021 р. продовжують виконання проєкту фундації Eureka «Розробка функціональних кормових добавок для риби з біомаси диких водоростей» у межах співпраці з Каунаським медичним університетом, Литва; The Nature Research Centre, Литва; компанією JSC Naujasis Nevezis, Литва; ДНДКІ ветеринарних препаратів та кормових добавок, Україна, термін виконання 2021-2023 рр. *Координатор проєкту* – професор Н.І. Гудзь.

Проєкти фінансовані Національним агентством академічних обмінів Польщі (NAWA)

Кафедра фармацевтичної, органічної і біоорганічної хімії нашого Університету здійснює активну співпрацю з кафедрою біотехнології Медичного університету міста Білосток. Зокрема, в рамках співробітництва з даним ЗВО розпочато виконання проєкту «Моноклональні антитіла в поєднанні з похідними тiazолідинону як сучасна протиракова стратегія» фінансованого Національним агентством академічних обмінів Польщі (NAWA), обсяг фінансування 1,8 млн. польських злотих, тривалість виконання 2022-2024 рр. Керівник проєкту – професор. Р.Б. Лесик. Кафедра менеджменту в охороні здоров'я, фармакотерапії і клінічної фармації і Центр інновацій в охороні здоров'я і цифрової медицини (керівник: проф. Зіменковський А.Б.) у співпраці з Люблінським медичним університетом (Польща) реалізує 2 грантові програми, фінансовані агентством NAWA, на

тему: «Розвиток транскордонної телемедичної системи на прикладі офтальмологічних обстежень в умовах збройного конфлікту – аналізи та рекомендації», тривалість виконання 2023-2024 рр. (обсяг фінансування – 281 400,00 злотих), керівник Проєкту з українського боку – професор А.Б. Зіменковський, а також дидактична програма академічного обміну Medyk NAWA (обсяг фінансування – 280 000,00 злотих, тривалість виконання 2022-2024 рр.). Керівник проєкту з українського боку – професор А.Б. Зіменковський.

Українсько-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти»

Угода від 23.08.2023 р. між Швейцарським інститутом тропічного і громадського здоров'я. Виконавці – підрозділи та кафедри Університету. У 2023 р. Університет став пілотним закладом, який був обраний на конкурсній основі для реалізації україно-швейцарського проєкту «Розвиток медичної освіти». Україно-швейцарський проєкт «Розвиток медичної освіти» реалізується в Україні Швейцарським інститутом тропічного й громадського здоров'я (Swiss TPH) за фінансової підтримки Швейцарського агентства розвитку та співробітництва (SDC). Даний проєкт сфокусований на покращанні первинної медико-санітарної допомоги, освіті сімейних лікарів, медсестер, педіатрів, управлінців закладів первинної допомоги.. У рамках цього проєкту проходить перегляд курікули (curriculum), що включає вдосконалення викладання клінічних навичок, розвиток симуляційного навчання, впровадження сучасних підходів до навчання, системи управління навчанням та розвиток наукового потенціалу. Проєктні інтервенції охоплюють додипломний і післядипломний рівень медичної освіти, включаючи безперервний професійний розвиток (БПР).