

ЗВІТ

XLIX Міжнародна науково-практична конференція «Застосування лазерів у медицині та біології»

Місце проведення конференції: Хайдусобосло, Угорщина

Терміни проведення конференції: 3-7 жовтня 2018 р.

В роботі конференції взяли участь вчені, лікарі, розробники нової медичної техніки з 10 країн (Йорданія, Іран, Італія, Канада, Нідерланди, Росія, Сербія, Угорщина, Узбекистан, Україна).

На гістограмі 1 та в таблиці 1 надана інформація щодо кількості робіт з кожної країни.

На гістограмі 2 та в таблиці 2 надана інформація щодо кількості робіт з кожного міста. Високу активність продемонстрували фахівці з Харкова (28 робіт), Києва (15 робіт), Одеси (7 робіт).

На гістограмі 3 показана активність (кількість робіт та кількість авторів) організацій, які приймали участь у роботі конференції. У таблиці 3 представлені умовні скорочення до гістограми 3.

На гістограмі 4 представлено рейтинг авторів, які приймали участь у більше ніж двох роботах та представили свої результати на конференції.

На початок конференції була видана збірка тез доповідей.

Всього було подано 96 тез доповідей, з них:

- редакційна стаття – 1;
- з практичної фотомедицини – 52;
- з фотобіології та експериментальної фотомедицини – 18;
- з фотонних технологій в сільському господарстві – 1;
- з фізико-технічних основ фотомедицини та фотобіології – 24.

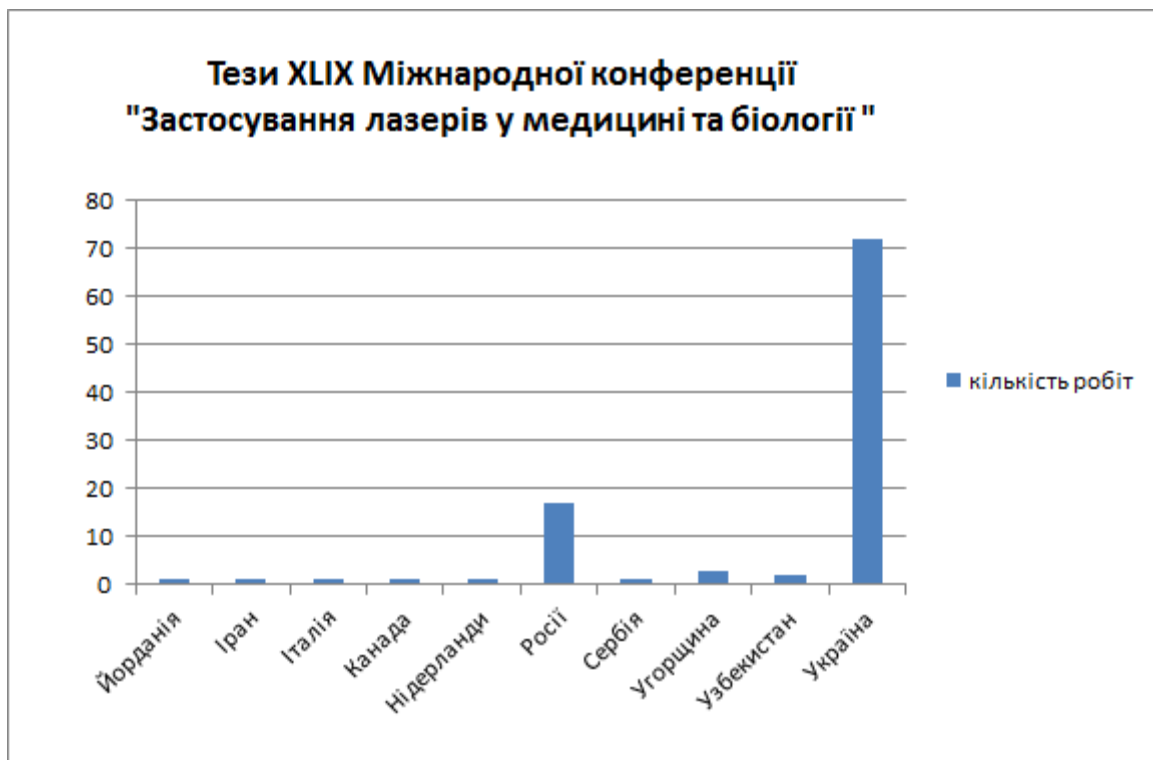
Співголова оргкомітету:

А.М.Коробов

Таблиця 1
 Інформація щодо кількості робіт
 з кожної країни

Країна	Роботи
Йорданія	1
Іран	1
Італія	1
Канада	1
Нідерланди	1
Росії	17
Сербія	1
Угорщина	3
Узбекистан	2
Україна	72

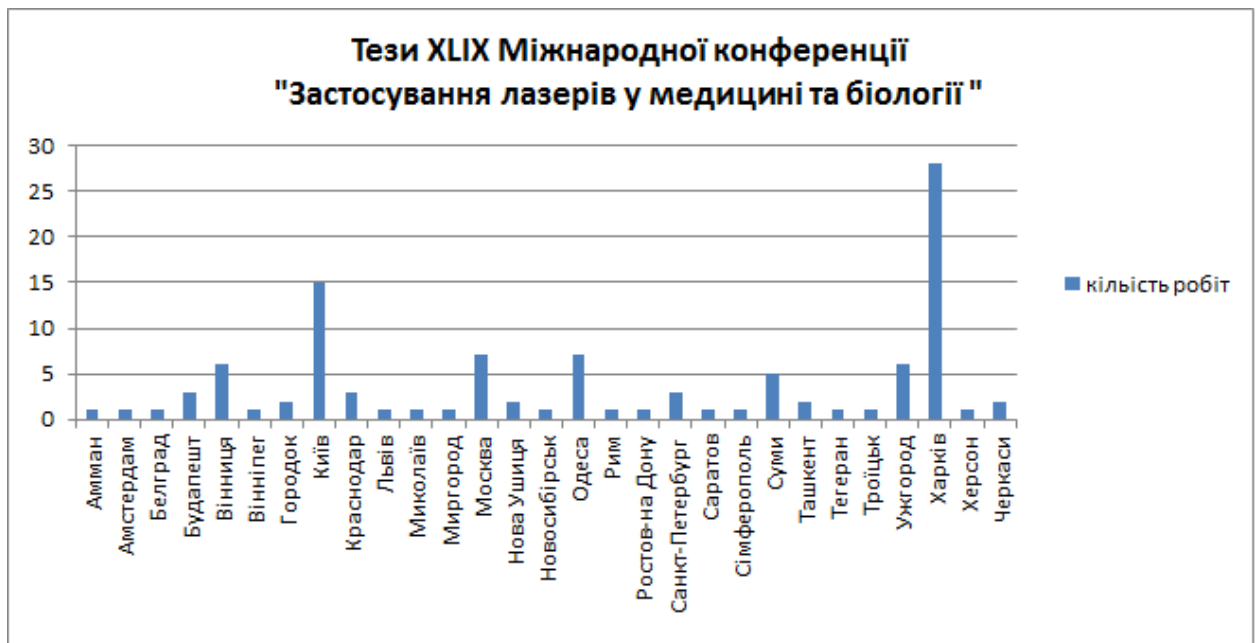
Гістограма 1
 Інформація щодо
 кількості робіт з кожної
 країни



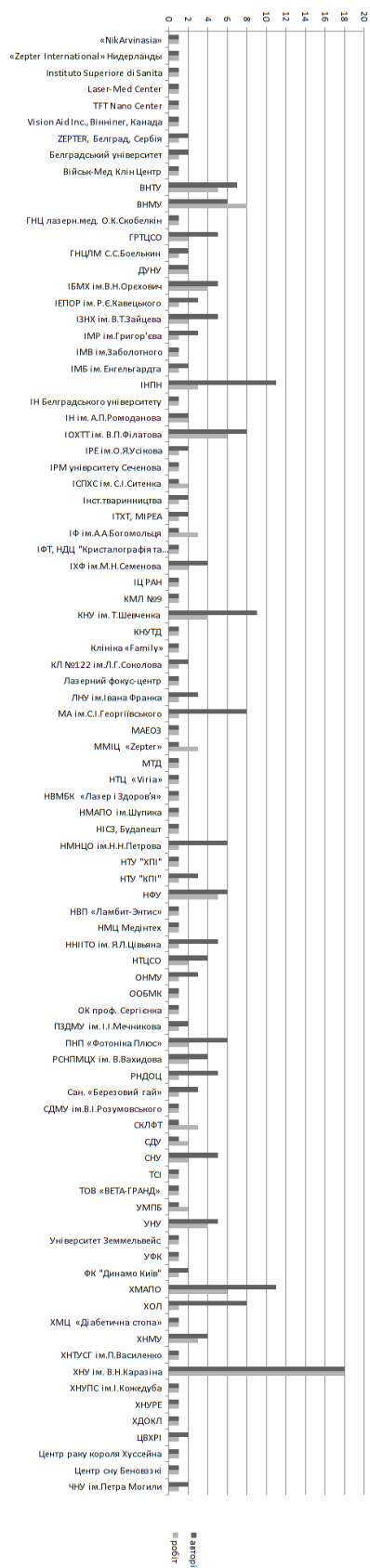
Таблиця 2
 Інформація щодо кількості робіт
 з кожного міста

Місто	Роботи
Амман	1
Амстердам	1
Белград	1
Будапешт	3
Вінниця	6
Вінніпег	1
Городок	2
Київ	15
Краснодар	3
Львів	1
Миколаїв	1
Миргород	1
Москва	7
Нова Ушиця	2
Новосибірськ	1
Одеса	7
Рим	1
Ростов-на Дону	1
Санкт-Петербург	3
Саратов	1
Сімферополь	1
Суми	5
Ташкент	2
Тегеран	1
Троїцьк	1
Ужгород	6
Харків	28
Херсон	1
Черкаси	2

Гістограма 2
Інформація щодо кількості робіт
з кожного міста



Гістограма 3
Активність організацій, які
приймали участь у роботі
конференції



Таблиця 3
Умовні скорочення до
гістограми 3

Умовне скорочення	Назва організації
«NikArvinasia»	«NikArvinasia»
«Zepter International» Нидерланды	«Zepter International» Нидерланды
Instituto Superiore di Sanita	Instituto Superiore di Sanita
Laser-Med Center	Laser-Med Center
TFT Nano Center	TFT Nano Center
Vision Aid Inc., Вінніпег, Канада	Vision Aid Inc., Вінніпег, Канада
ZEPTEP, Белград, Сербія	ZEPTEP, Белград, Сербія
Белградський університет	Белградський університет
Військ-Мед Клін Центр	Військово-медичний клінічний центр Північного регіону Міністерства оборони (МО) України
ВНТУ	Вінницький національний технічний університет
ВНМУ	Вінницький національний медичний університет
ГНЦ лазерн.мед. О.К.Скобелкін	ГНЦ лазерної медицини ім. О. К. Скобелкін ФМБА Росії
ГРТЦСО	Городецький районний територіальний центр соціального обслуговування
ГНЦЛМ С.С.Боелькин	Государственный научный центр лазерной медицины им. С.С.Бобелькина
ДУНУ	Державний Ужгородський національний університет
ІБМХ ім.В.Н.Орехович	Інститут біомедичної хімії ім. В. Н. Орехович
ІЕПОР ім. Р.Є.Кавецького	Інститут експериментальної патології, онкології і радіобіології імені Р. Є. Кавецького НАН України
ІЗНХ ім. В.Т.Зайцева	Інститут загальної та невідкладної хірургії імені В.Т.Зайцева НАМН України
ІМР ім.Григор'єва	Інститут медичної радіології ім. Григор'єва НАН України
ІМВ ім.Заболотного	Інститут мікробіології та вірусології ім. Заболотного НАН України
ІМБ ім. Енгельгардта	Інститут молекулярної біології ім. Енгельгардта РАН
ІНПН	Інститут неврології, психіатрії та наркології НАМН України
ІН Белградського університету	Інститут нейроанатомії Белградського університету
ІН ім. А.П.Ромоданова	Інститут нейрохірургії імені акад. А.П.Ромоданова НАМН України
ІОХТТ ім. В.П.Філатова	Інститут очних хвороб і тканинної терапії імені В.П.Філатова НАМН України
ІРЕ ім.О.Я.Усікова	Інститут радіофізики та електроніки імені О.Я.Усікова НАН України,
ІРМ університету Сеченова	Інститут регенеративної медицини Університету Сеченова
ІСПХС ім. С.І.Ситенка	Інститут судинної патології хребта та суглобів імені

	С.І.Ситенка НАН України
Інст.тваринництва	Інститут тваринництва НАН України
ІТХТ, МІРЕА	Інститут тонких хімічних технологій, МІРЕА - Російський технологічний університет
ІФ ім.А.А.Богомольця	Інститут фізіології ім. А. А. Богомольця НАН України
ІФТ, НДЦ "Кристалографія та Фотоніка"	Інститут фотонних технологій, Науково-дослідний центр "Кристалографія та Фотоніка"
ІХФ ім.М.Н.Семенова	Інститут хімічної фізики ім. М.Н.Семенова
ІЦ РАН	Інститут цитології Російської академії наук
КМЛ №9	Київська міська лікарня № 9
КНУ ім. Т.Шевченка	Київський національний університет імені Т. Шевченка
КНУТД	Київський національний університет технологій та дизайну
Клініка «Family»	Клініка «Family»
КЛ №122 ім.Л.Г.Соколова	Клінічна лікарня №122 імені Л.Г.Соколова ФМБА Росії
Лазерний фокус-центр	Лазерний фокус-центр
ЛНУ ім.Івана Франка	Львівський національний університет імені Івана Франка, Львів, Україна;
МА ім.С.І.Георгіївського	Медична академія ім. С. І. Георгіївського Кримського федерального університету імені В.І.Вернадського
МАЕОЗ	Міжнародна академія екології та охорони здоров'я
ММІЦ «Zepher»	Міжнародний медичний інноваційний центр «Zepher»
МТД	Міське товариство дослідників
НТЦ «Vigia»	Науково технічний центр «Vigia»
НВМБК «Лазер і Здоров'я»	Науково-виробнича медико-біологічна корпорація «Лазер і Здоров'я»
НМАПО ім.Шупика	Національна медична академія післядипломної освіти ім. Шупика
НІСЗ, Будапешт	Національний інститут спортивного здоров'я, Будапешт
НМНЦО ім.Н.Н.Петрова	Національний медико-науковий центр онкології ім. Н. Н. Петрова
НТУ "ХПІ"	Національний технічний університет «Харківський політехнічний інститут»
НТУ "КПІ"	Національний технічний університет України «Київський політехнічний інститут імені Ігоря Сікорського»
НФУ	Національний фармацевтичний університет
НВП «Ламбит-Энтис»	НВП «Ламбит-Энтис»
НМЦ Медінтех	НМЦ Медінтех
ННІТО ім. Я.Л.Цівьяна	Новосибірський науково-дослідний інститут травматології та ортопедії (ННІТО) імені Я.Л.Цівьяна
НТЦСО	Новоушицький територіальний центр соціального обслуговування (надання соціальних послуг)
ОНМУ	Одеський національний медичний університет
ООБМК	Одеський обласний базовий медичний коледж
ОК проф. Сергієнка	Очна клініка професора Сергієнка

ПЗДМУ ім. І.І.Мечникова	Північно-Західний державний медичний університет імені І.І.Мечникова МОЗ Росії
ПНП «Фотоніка Плюс»	ПНП «Фотоніка Плюс»
РСНПМЦХ ім. В.Вахідова	Республіканський спеціалізований науково-практичний медичний центр хірургії ім.акад.В.Вахідова
РНДОЦ	Ростовський НД онкологічний інститут
Сан. «Березовий гай»	Санаторій «Березовий гай»
СДМУ ім.В.І.Разумовського	Саратовський державний медичний університет імені В.І.Разумовського, Саратов, Росія
СКЛФТ	Спеціалізована клініка лазерної та фотодинамічної терапії
СДУ	Сумський державний університет
СНУ	Сумський національний університет
ТСІ	Ташкентський стоматологічний інститут
ТОВ «ВЕТА-ГРАНД»	ТОВ «ВЕТА-ГРАНД»
УМПБ	Ужгородський міський пологовий будинок
УНУ	Ужгородський національний університет
Університет Земмельвейс	Університет Земмельвейс, Будапешт
УФК	Університет фізичної культури, Будапешт
ФК "Динамо Київ"	Футбольний клуб «Динамо Київ»
ХМАПО	Харківська медична академія післядипломної освіти
ХОЛ	Харківська обласна лікарня
ХМЦ «Діабетична стопа»	Харківський міський центр «Діабетична стопа»
ХНМУ	Харківський національний медичний університет
ХНТУСГ ім.П.Василенко	Харківський національний технічний університет сільського господарства імені Петра Василенко
ХНУ ім. В.Н.Каразіна	Харківський національний університет ім. В. Н. Каразіна
ХНУПС ім.І.Кожедуба	Харківський національний університет повітряних сил імені Івана Кожедуба
ХНУРЕ	Харківський національний університет радіоелектроніки
ХДОКЛ	Херсонська дитяча обласна клінічна лікарня
ЦВХРІ	Центр вибіркової хронофототерапії реабілітації та імуннокорекції
Центр раку короля Хуссейна	Центр раку короля Хуссейна
Центр сну Беновзкі	Центр сну Беновзкі
ЧНУ ім.Петра Могили	Чорноморський національний університет ім. Петра Могили

Гістограма 4
 Рейтинг авторів, які представили
 дві та більше робіт

