

## ЗВЕДЕНИЙ ПЛАН ВИКОНАННЯ НАУКОВИХ ДОСЛІДЖЕНЬ

ДУ «Національний інститут терапії імені Л.Т.Малої Національної Академії медичних наук України» на  
2026 рік

№ з/п	№ державної реєстрації	Назва наукової роботи	Термін виконання	Керівник(и) роботи та структурний підрозділ	
1	2	3	4	5	6
<b>“Фундаментальні дослідження у сфері теоретичної та клінічної медицини”:</b>					
1	<a href="#">0125U000221</a>	Роль епігенетичних чинників в розвитку та прогресуванні кардіометаболічного континууму, що формується в умовах воєнного часу серед комбатантів та цивільного населення	25.01-27.12	<b>д.м.н., професор О. Колеснікова</b> відділ вивчення процесів старіння і профілактики метаболічно-асоційованих захворювань, <b>д.м.н., ст.н.с. С. Серік</b> , відділ ішемічної хвороби серця, метаболічних і кардіопульмональних порушень лабораторія біохімічних та імунобіохімічних та молекулярно-генетичних досліджень	

**“Прикладні наукові та науково-технічні розробки”:**

1	2	3	4	5	6
2	<a href="#">0124U000252</a>	Розробити методи корекції факторів кардіометаболічного ризику у хворих хронічною хворобою нирок в умовах війни та післявоєнного часу	24.01-26.12	<b>д.м.н., ст.н.с А.Несен,</b> відділ профілактики та лікування хвороб нирок при коморбідних станах, лабораторія біохімічних та імунобіохімічних та молекулярно-генетичних досліджень	
3	<a href="#">0125U000220</a>	Визначити вплив епігенетичних та генетичних чинників у розвитку та прогресуванні стеатотичної хвороби печінки у хворих з серцевою недостатністю в умовах воєнного часу	25.01-26.12	<b>Чл.-кор., д.м.н., професор Г. Фадєєнко</b> відділ вивчення захворювань органів травлення та їх коморбідності з неінфекційними захворюваннями, <b>д.м.н., професор Ю. Рудик,</b> Відділ клінічної фармакології та фармакогенетики неінфекційних захворювань лабораторія біохімічних та імунобіохімічних та молекулярно-генетичних досліджень	

1	2	3	4	5	6
4	<a href="#">0125U002030</a>	Розробити персоніфіковані методи зниження ризику серцево-судинних подій (серцево-судинних уражень і смерті) в когортах учасників бойових дій та цивільних осіб, які перенесли хронічний стрес воєнного часу	25.01-27.12	Д.м.н., професор <b>М.Копиця</b> , відділ профілактики та лікування невідкладних станів Д.м.н., професор <b>С.Коваль</b> , відділ артеріальної гіпертензії та профілактики її ускладнень, лабораторія біохімічних та імунобіохімічних та молекулярно-генетичних досліджень	

