



**КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ЛЕКЦІЙ**  
 з освітньої компонентти «Управління даними в клінічних дослідженнях»  
 для 1 курсу спеціальності 226 Фармація, промислова фармація  
 ОПП Клінічні дослідження, 1 р. 6 міс. навч. (заочна форма навчання)  
 групи 226Ф 22(1,63)Кл.Досл.  
 (весняний семестр, 2022-2023 н.р., модуль 1)

№ з/п	Дата	Тема лекції	Обсяг у год.	Лектор
<b>МОДУЛЬ 1</b>				
1.	16.02.23	Основні положення та вимоги до організації роботи з даними у клінічних дослідженнях лікарських засобів	2	проф. Т.С. Сахарова
2.	18.02.23	Теоретичні та практичні аспекти збору даних у клінічних дослідженнях. Організація системи управління даними у КВ	2	проф. Т.С. Сахарова
3.	20.02.23	Теоретичні та практичні аспекти збору даних у клінічних дослідженнях	2	проф. Т.С. Сахарова
4.	21.02.23	Електронні системи збору та накопичення даних у клінічних дослідженнях	2	проф. Т.С. Сахарова
5.	23.02.23	Підходи до забезпечення якості даних у клінічних дослідженнях	2	проф. Т.С. Сахарова
6.	24.02.23	Підходи до забезпечення якості даних у клінічних дослідженнях при використанні електронних систем збору та накопичення даних	2	проф. Т.С. Сахарова
<b>Всього:</b>			12	

**Примітка:** лекція відбувається згідно розкладу онлайн  
 (номер аудиторії)

ZOOM ID 723 5371 1917, пароль 1917.

В.о. завідувачки кафедри клінічної фармакології  
 та клінічної фармації, професор

\_\_\_\_\_ Тетяна САХАРОВА



## КАЛЕНДАРНО-ТЕМАТИЧНИЙ ПЛАН ПРАКТИЧНИХ ЗАНЯТЬ

з освітньої компоненти «Управління даними в клінічних дослідженнях»  
для 1 курсу спеціальності 226 Фармація, промислова фармація  
ОПП Клінічні дослідження, 1 р. 6 міс. навч. (заочна форма навчання)  
групи 226Ф 22(1,63)Кл.Досл.  
(весняний семестр, 2022-2023 н.р., модуль 1)

№ з/п	Дата	Тема заняття	Обсяг у год., вид заняття	Система оцінювання знань, бали	
				min	max
<b>Змістовий модуль 1</b>					
1.	25.02.23	Основні положення та вимоги до організації роботи з даними у клінічних дослідженнях лікарських засобів. Теоретичні та практичні аспекти збору даних у клінічних дослідженнях	2, пз	18	30
2.	28.02.23	Електронні системи збору та накопичення даних у клінічних дослідженнях. Підходи до забезпечення якості даних у клінічних дослідженнях	2, пз		
3.		<i>Змістовий модульний контроль з модуля 1</i>	4, пз	24	40
<b>Всього за ЗМ 3:</b>				<b>60</b>	<b>100</b>
		<i>Підвищення рейтингу з модуля 1</i>			
<b>Всього за вивчення модуля 1</b>			<b>4</b>	<b>60</b>	<b>100</b>

В.о. завідувачки кафедри клінічної фармакології  
та клінічної фармації, професор

\_\_\_\_\_ Тетяна САХАРОВА