

ЗМІСТ

Наука і науковий метод	4
Тема №1. Основи біостатистики	6
Тема №2. Точкова та інтервальна оцінки	10
Тема №3. Статистичні гіпотези та їх перевірка	25
Тема №4. Порівняння для двох сукупностей	29
Тема №5. Однофакторний дисперсійний аналіз	40
Тема №6. Множинні порівняння	44
Тема №7. Кореляційний аналіз	57
Тема №8. Побудова математичних моделей в охороні здоров'я	67
Тема №9. Кількісна оцінка отриманого реабілітаційного ефекту	71
Тема №10. Побудова плану дослідження	80
Тема №11. Вимоги до оформлення результатів наукових досліджень	87
Тема №12. Структура та зміст наукової публікації	91