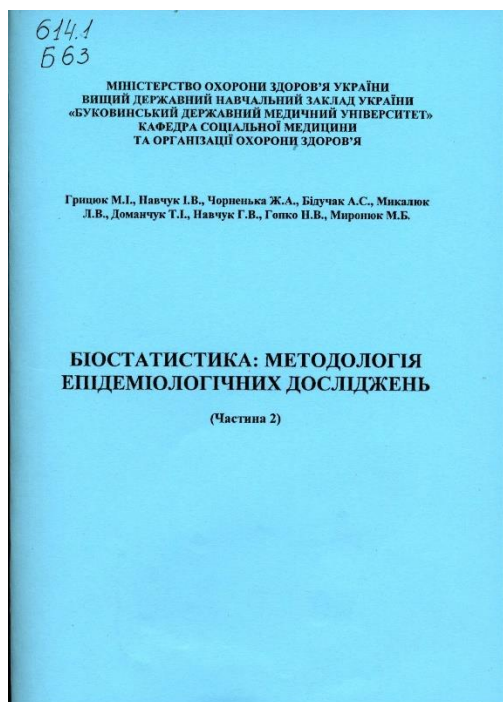


614.1

Б 63

Грицюк М.І., Навчук І.В., Чорненька Ж.А. та ін. Біостатистика: методологія епідеміологічних досліджень. Частина 2. навч.-метод. посіб. для самостійної підготовки студентів 3 курсу медичних факультетів № 1, 2, 4. Чернівці: ВДНЗ України «Буковинський державний медичний університет», 2018. 108 с.



Навчально-методичний посібник, підготовлено відповідно до робочої навчальної програми з дисципліни «Соціальна медицина, громадське здоров'я» (модуль 1 - «Біостатистика») для студентів 3 курсу медичних факультетів Вищих навчальних закладів МОЗ України Його мета - навчити студентів методики виявлення закономірностей виникнення, розповсюдження й припинення захворювань людини та розробки заходів їх профілактики.

У посібнику послідовно викладено основи організації та оцінки результатів епідеміологічних досліджень на засадах доказової медицини, у т.ч. методики оцінки чутливості та специфічності скринінгових тестів, методики розрахунків показників

ризиків, а також подано методичні підходи до підготовки наукової публікації.

Рекомендовано для студентів медичних факультетів вищих навчальних медичних закладів МОЗ України.

ЗМІСТ

Тема 1. Основи клінічної епідеміології	4
Тема 2. Дизайн епідеміологічних досліджень: випадок-контроль, когортні, рандомізовані клінічні дослідження	20
Тема 3. Фактори ризику. Методика розрахунку показників ризиків та їх оцінка	
Тема 4. Скринінг. Методика оцінки чутливості та специфічності скринінгових тестів	47
Тема 5. Основи доказової медицини	64
Тема 6. Основи підготовки наукової публікації	91
Тема 7. Питання до підсумкового модульного контролю	105