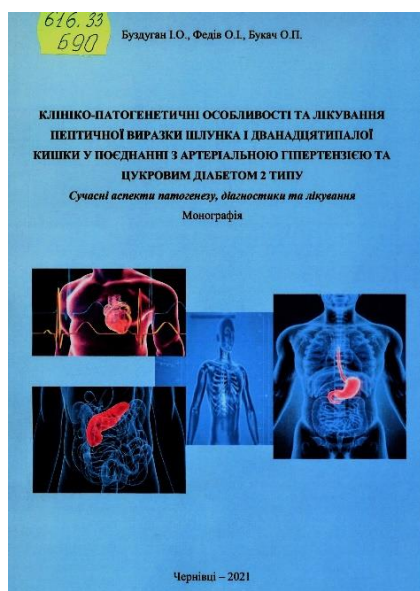


616.33

Б90

Буздуган О.І. Федів О.І. Букач О.П. Клініко-патогенетичні особливості та лікування пептичної виразки шлунка і дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією та цукровим діабетом 2 типу. Сучасні аспекти патогенезу, діагностики та лікування: монографія. Чернівці: БДМУ, 2021. 107с.



У монографії наведене узагальнення даних літератури та результати власних досліджень поширеності, етіології патогенетичної ролі інфекції *Нр*, метаболічних, гемокоагуляційних та генетичних механізмів розвитку та прогресування пептичної виразки шлунка та дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією і цукровим діабетом типу 2.

Монографія розрахована на терапевтів, гастроентерологів, ендокринологів, кардіологів, сімейних лікарів, наукових співробітників, лікарів-інтернів, студентів старших курсів вищих медичних закладів освіти України.

## ЗМІСТ

ПЕРЕЛІК УМОВНИХ ПОЗНАЧЕНЬ	5
ПЕРЕДМОВА	7
<b>РОЗДІЛ 1. ПОШИРЕНІСТЬ ІНФЕКЦІЇ <i>H.PYLORI</i> ТА КЛІНІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ХВОРИХ НА ПЕПТИЧНУ ВИРАЗКУ ШЛУНКА ТА ДВАНADЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ У ПОЄДНАННІ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ І ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ТИПУ 2</b>	9
<b>РОЗДІЛ 2. ГІСТОЛОГІЧНІ ТА ГІСТОХІМІЧНІ ОСОБЛИВОСТІ СЛИЗОВОЇ ОБОЛОНКИ ПРИ ПЕПТИЧНІЙ ВИРАЗЦІ ШЛУНКА ТА ДВАНADЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ У ПОЄДНАННІ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ ТА ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ТИПУ 2</b>	26
<b>РОЗДІЛ 3. ПАТОГЕНЕТИЧНІ ОСОБЛИВОСТІ ПЕПТИЧНОЇ ВИРАЗКИ ШЛУНКА ТА ДВАНADЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ У ПОЄДНАННІ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ І ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ТИПУ 2 ЗАЛЕЖНО ВІД НАЯВНОСТІ ГЕНІВ <i>CAG A</i> І <i>VAC A</i> <i>HELICOBACTER PYLORI</i></b>	40
3.1. Показники вмісту деяких цитокінів у сироватці крові у хворих на пептичну виразку шлунка та дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією і цукровим діабетом типу 2 залежно від наявності генів <i>cagA</i> і <i>vacA</i> <i>Helicobacter pylori</i>	40
3.2. Показники оксидантно-протиоксидантного гомеостазу та протеолітичної активності плазми крові у хворих на пептичну виразку шлунка та	

дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією і цукровим діабетом типу 2 залежно від наявності генів <i>cagA</i> і <i>vacA</i> <i>Helicobacter pylori</i>	45
3.3. Показники функціонального стану ендотелію, гемокоагуляції, фібринолізу та морфо-функціональних властивостей еритроцитів у хворих на пептичну виразку шлунка та дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією і цукровим діабетом типу 2 залежно від наявності генів <i>cagA</i> і <i>vacA</i> <i>Helicobacter pylori</i>	49
3.4. Особливості ліпідного профілю сироватки крові у хворих на пептичну виразку шлунка та дванадцятипалої кишки у поєднанні з артеріальною гіпертензією і цукровим діабетом типу 2 залежно від наявності генів <i>cagA</i> і <i>vacA</i> <i>Helicobacter pylori</i>	59
<b>РОЗДІЛ 4. ПАТОГЕНЕТИЧНЕ ОБҐРУНТУВАННЯ ЗАСТОСУВАННЯ КОМБІНОВАНОГО ПРОБІОТИКА ПРИ ПЕПТИЧНІЙ ВИРАЗЦІ ШЛУНКА ТА ДВАНADЦЯТИПАЛОЇ КИШКИ, АСОЦІЙОВАНИЙ З ТОКСИГЕННИМИ ШТАМАМИ HELICOBACTER PYLORI, У ПОЄДНАННІ З АРТЕРІАЛЬНОЮ ГІПЕРТЕНЗІЄЮ І ЦУКРОВИМ ДІАБЕТОМ ТИПУ 2</b>	61
<b>ПІДСУМОК</b>	83
<b>СПИСОК ВИКОРИСТАНИХ ДЖЕРЕЛ</b>	93