

УДК 616.33/.342

ББК 54.132

Ц61

Все права защищены. Никакая часть данной книги не может быть воспроизведена в любой форме и любыми средствами без письменного разрешения владельцев авторских прав.

Авторы и издательство приложили все усилия, чтобы обеспечить точность приведенных в данной книге показаний, побочных реакций, рекомендуемых доз лекарств. Однако эти сведения могут изменяться.

Информация для врачей. Внимательно изучайте сопроводительные инструкции изготовителя по применению лекарственных средств.

Автор: Я.С.Циммерман, заслуженный деятель науки РФ, доктор медицинских наук, почетный профессор Российской гастроэнтерологической ассоциации (Пермская гос. мед. академия им. Е.А.Вагнера).

Рецензент: А.А.Шептулин, доктор медицинских наук, профессор (Первый Московский гос. мед. университет им. И.М.Сеченова).

Author: J.S.Timmerman, RF Merited Scientist, Honoured Professor of Russian Gastroenterological Association (Perm State Medical Academy named after academician E.A.Vagner).

Reviewer: A.A.Sheptulin, Doctor of Medical Sciences, Professor (The First Moscow State Medical University named after I.M.Sechenov).

Циммерман Я.С.

Ц61 Нерешенные и спорные проблемы современной гастроэнтерологии (Unsolved and Debatable Issues of Modern Gastroenterology). - М.: МЕДпресс-информ, 2013. - 224 с. : ил.

ISBN 978-5-98322-942-6

В монографии обсуждается ряд актуальных, но не до конца решенных и/или спорных проблем современной клинической гастроэнтерологии, в том числе роль инфекции, вызванной *Helicobacter pylori*, и другой мукозной микрофлоры, колонизирующей слизистую оболочку желудка, в развитии острых и хронических гастритов; предположение о возможности внежелудочных эффектов при *H. pylori*-инфекции; взаимоотношения между синдромом функциональной (гастродуоденальной) диспепсии и хроническим гастритом; дискуссионные вопросы этиологии, патогенеза и лечения язвенной болезни и рака желудка; преимущества и недостатки современных методов исследования основных функций желудка и их диагностические возможности; роль кишечного эубиоза (нормобиоценоза) в поддержании гомеостаза организма человека и значение толсто- и тонкокишечного дисбиоза в развитии ряда патологических процессов в кишечнике и др.

Для терапевтов и гастроэнтерологов, а также научных сотрудников, интересующихся проблемами гастроэнтерологии.

Abstract. The monograph touches some urgent, but unsolved or debatable problems of modern clinical gastroenterology. They are: *Helicobacter pylori* infection and other mucous microflora role in acute and chronic gastritis development; the possibility of extra-gastric effects in *Helicobacter pylori*; the interrelations between the functional (gastroduodenal) dyspepsy syndrome and chronic gastritis; some debatable issues of aetiology, pathogenesis and treatment of stomach ulcer and cancer; advantages and disadvantages of major stomach functions modern investigation methods and their diagnostic possibilities, intestinal eubiosis (normobiocenosis) role in human body homeostasis, large and small intestine disbiosis significance in the intestinal pathologic process development, etc.

The book is for therapists, gastroenterologists and researchers who are interested in gastroenterological problems.

УДК 616.33/.342

ББК 54.132

ISBN 978-5-98322-942-6

© Циммерман Я.С., 2013

© Оформление, оригинал-макет.

Издательство «МЕДпресс-информ», 2013

ОГЛАВЛЕНИЕ

Предисловие	4
Список сокращений	6
Размышления о здравоохранении, врачевании и медицинской науке (несвоевременные мысли старого врача)	8
Глава 1. Современные методы исследования функций желудка и их диагностические возможности	26
Глава 2. Синдром функциональной диспепсии и/или хронический гастрит	53
Глава 3. Микрофлора слизистой оболочки желудка, ее свойства и роль в развитии острого и хронического гастрита (в соавторстве с Ю.А.Захаровой).	73
Глава 4. Язвенная болезнь: актуальные проблемы этиологии, патогенеза, дифференцированного лечения	85
Глава 5. Сравнительная оценка диагностических тестов определения <i>Helicobacter pylori</i> и спектр мукозной микрофлоры желудка при гастрите и язвенной болезни (в соавторстве с Ю.А.Захаровой).	108
Глава 6. Рак желудка: современный взгляд на проблему.	124
Глава 7. Проблема растущей резистентности микроорганизмов к антибактериальной терапии и перспективы эрадикации <i>Helicobacter pylori</i> -инфекции.	147
Глава 8. Маастрихтский консенсус-4 (2011): основные положения и комментарии к ним	167
Глава 9. <i>Helicobacter pylori</i> -инфекция: внежелудочные эффекты и заболевания (критический анализ).	187
Глава 10. Эубиоз и дисбиоз желудочно-кишечного тракта: мифы и реалии.	200
Заключение	222