

© В.А. Гриценко, Д.Л. Аминин, 2013

УДК 618.14-006.36

В.А. Гриценко¹, Д.Л. Аминин²

ЭНДОГЕННЫЕ БАКТЕРИАЛЬНЫЕ ИНФЕКЦИИ КАК ФУНДАМЕНТАЛЬНАЯ ПРОБЛЕМА МЕДИЦИНЫ И ОПТИМИЗАЦИЯ ПОДХОДОВ К ИХ ТЕРАПИИ И ПРОФИЛАКТИКЕ

¹ Институт клеточного и внутриклеточного симбиоза УрО РАН, Оренбург, Россия

² Тихоокеанский институт биоорганической химии ДВО РАН, Владивосток, Россия

В обзоре рассмотрены этиологические, патогенетические и клинико-микробиологические аспекты проблемы эндогенных бактериальных инфекций (ЭБИ). Дана классификация факторов риска развития данной патологии. Обоснованы общие подходы к терапии и профилактике ЭБИ, учитывающие их этиологические и патогенетические особенности.

Ключевые слова: эндогенные бактериальные инфекции, патогенез, факторы риска, терапия, профилактика.

V.A. Gritsenko¹, D.L. Aminin²

ENDOGENOUS BACTERIAL INFECTIONS AS A FUNDAMENTAL PROBLEM OF MEDICINE AND OPTIMIZATION APPROACHES TO THEIR TREATMENT AND PREVENTION

¹ Institute of Cellular and Intracellular Symbiosis UrB RAS, Orenburg, Russia

² Pacific Institute of Bioorganic Chemistry FEB RAS, Vladivostok, Russia

Etiologic, pathogenetic, clinical and microbiological aspects of the problem of endogenous bacterial infections (EBI) is considered in this review. Classification of risk factors of development of this pathology presents. General approaches to therapy and prevention EBI justified by reference to their etiological and pathogenetic features.

Key words: endogenous bacterial infections, pathogenesis, risk factors, treatment, prevention.