



# Российский журнал Гастроэнтерологии, Гепатологии, Колопроктологии

Russian Journal of Gastroenterology,  
Hepatology, Coloproctology

Приложение № 40  
Материалы Восемнадцатой Российской  
Гастроэнтерологической Недели  
8–10 октября 2012 г., Москва

№ 5

XXII  
Том

2012

## ЧАСТОТА ВЫЯВЛЕНИЯ *H. PYLORI* У БОЛЬНЫХ ХРОНИЧЕСКИМИ ОБСТРУКТИВНЫМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ ЛЕГКИХ

Коваль В.Ю., Архий Э.Й.

Ужгородский национальный университет, Украина

**Введение.** Многочисленные данные свидетельствуют о том, что *H. pylori*-инфекция, как и любая другая, не ограничивается только местным воздействием на слизистую оболочку желудка, но способна проявить системные эффекты (воспалительные, аутоиммунные, аллергические и др.), вызывая соответствующие реакции со стороны некоторых органов и систем.

**Целью** данного исследования было провести анализ инфицирования *H. pylori* больных хроническими обструктивными заболеваниями легких.

**Материалы и методы.** Обследовано 32 больных (43,75% женщин, 56,25% мужчин), которые находились на лечении в областной клинической больнице г. Ужгорода им. А. Новака. Больные находились на лечении в пульмонологическом отделении со следующими основными диагнозами: хронический обструктивный бронхит (ХОБ) – 62,5%, бронхиальная астма (БА) – 37,5%. Иммунохроматографическим методом у всех больных определяли наличие *Ag Helicobacter pylori* в кале при помощи тест-систем *Cer Test Biotec SL* (Испания).

**Результаты.** При обследовании больных ХОБ у 55% выявляли геликобактерную инфекцию. Наличие *Helicobacter pylori* отмечали у 41,66% больных БА. *H. pylori* чаще выявляли при ХОБ умеренной (у 85% больных) и тяжелой степени тяжести (66,66% больных). У 50% больных БА с легким персистирующим степенем тяжести и у 33,33% больных БА средней тяжести был обнаружен *H. pylori*.

**Выводы и заключение.** Наличие геликобактерной инфекции у больных с хроническими обструктивными заболеваниями легких усложняет течение основного заболевания, что определяет его более частое распространение при более тяжелых степенях тяжести заболевания. Определение *Ag Helicobacter pylori* в кале есть более простым и доступным методом у данного контингента больных, не имеет противопоказаний и может использоваться в амбулаторных условиях.