

Глава 24

ЛЕКАРСТВЕННО-ИНДУЦИРОВАННЫЙ МИКРОСКОПИЧЕСКИЙ КОЛИТ

МК — воспалительное заболевание/патологическое состояние кишечника неизвестной (за исключением некоторых случаев) этиологии, характеризующееся хронической водянистой диареей (без примеси крови), нормальной или почти нормальной (может иметь место эдема или эритема) эндоскопической картиной при наличии изменений в гистологической картине препарата [1–4]. МК в значительной степени ухудшает качество жизни пациентов [3]. Уровень заболеваемости МК составляет ~ 11,4 (95% ДИ: 9,2–13,6) случаев на 100 000 человеко-лет [3], а частота развития МК среди пациентов, страдающих диареей неясного генеза, — 12,8% [3]. Обнаружена связь между рисками развития МК и местом проживания пациентов — в западных странах риск возникновения МК больше [3].

Одной из причин развития МК является прием некоторых ЛС, в таком случае его называют ЛИ. Наиболее часто развитие МК ассоциируется с приемом НПВС, ИПП, СИОЗС и некоторых других ЛС (табл. 24.1) [4–43].

Таблица 24.1

ЛС, применение которых ассоциировано с развитием лекарственно-индуцированного микроскопического колита [4–43]

Группа ЛС/ЛС	Частота приема группы ЛС/ЛС у пациентов с МК (%)	Гистологический тип	Механизм(-ы)	Уровень доказательности
ЛС, применяющиеся для лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы				
Ингибиторы АПФ	15,4–19,7	Лимфоцитарный/коллагеновый	Не известен	В
Лизиноприл	Нет данных	Нет данных	Не известен	С

Продолжение табл. 24.1

Группа ЛС/ЛС	Частота приема группы ЛС/ЛС у пациентов с МК (%)	Гистологический тип	Механизм(-ы)	Уровень доказательности
ББ Атенолол Пропранолол Соталол	2,6–12,8*	Лимфоцитарный/коллагеновый	Не известен	В
БРА Валсартан Ирбесартан Лозартан Олмесартан Телмисартан	7,7	Лимфоцитарный	Не известен	В С С С С
БКК	7,7	Лимфоцитарный	Не известен	В
Диуретики	12,8–25,6	Лимфоцитарный/коллагеновый	Не известен	В
Доксазозин	7,7	Лимфоцитарный	Не известен	В
Статины Аторвастатин Симвастатин Флувастатин	12,8*–23,1	Лимфоцитарный/коллагеновый	Не известен	В
Антиагреганты				
Ацетилсалициловая кислота	5,1	Лимфоцитарный/коллагеновый	Не известен	В
Клопидогрел	5,1	Лимфоцитарный	Не известен	В
Тиклопидин	2,6	Лимфоцитарный	Не известен	В
Нестероидные противовоспалительные средства (НПВС)				
НПВС Диклофенак Ибупрофен Индометацин Кетопрофен	22,6*–46,2*	Коллагеновый	Нарушение проницаемости слизисто-эпителиального барьера кишечника, развивающееся как результат угнетения синтеза простагландинов вследствие блокады ЦОГ	В В С С С