

Содержание

Обзоры

- А.И. Мартынов, А.А. Шептулин, И.В. Маев, А.Н. Казюлин, А.Е. Каратеев, А.В. Мелехов, Л.К. Пальгова, К.Л. Райхельсон*
Новые возможности цитопротекции в лечении и профилактике заболеваний желудка и кишечника (резюльция Экспертного совета и обзор литературы)7
- О.Ю. Кыткова, Т.П. Новгородцева, Ю.К. Денисенко, Д.А. Ковалевский*
Метаболические и генетические детерминанты нарушения липидного обмена при неалкогольной жировой болезни печени15

Оригинальные исследования

- О.А. Карпович, Т.Т. Штабинская, В.И. Шишко, Я.А. Колодзейский*
Особенности экспрессии рецепторов мелатонина второго типа эпителиоцитами пищевода при гастроэзофагеальной рефлюксной болезни26
- М.В. Фадеева, А.В. Кудрявцева, Г.С. Краснов, М.Р. Схиртладзе, В.Т. Ивашкин*
Кишечная микробиота у больных хронической сердечной недостаточностью с систолической дисфункцией35
- Н.В. Агейкина, Н.А. Олейникова, П.Г. Мальков, Н.В. Данилова, О.А. Харлова, Ю.М. Королев, Е.Д. Федоров*
Эндоскопическая оценка нормальной микроструктуры слизистой оболочки толстой кишки в крае пострезекционной раны как мера предупреждения рецидива эпителиального новообразования после «холодной» петлевой эксцизии45
- М.В. Маевская, М.С. Новрузбеков, И.М. Боровков, Д.Г. Трофимова, М.С. Жаркова, В.Д. Лушков, К.Н. Луцык, О.Д. Олисов*
Структура пациентов с гепатоцеллюлярным раком (анализ данных двух специализированных центров)58

Национальная школа гастроэнтерологии, гепатологии

- Е.А. Полуэктова, А.Г. Бенишвили, Р.В. Масленников*
Нутрицевтики и «фармацевтики»68

Клинические рекомендации

- В.Т. Ивашкин, И.В. Маев, Д.И. Абдулганиева, С.А. Алексеенко, Н.Ю. Ивашкина, Н.В. Корочанская, С.Н. Маммаев, Е.А. Полуэктова, А.С. Трудманов, Ю.П. Успенский, В.В. Цуканов, О.С. Шифрин, О.Ю. Зольникова, К.В. Ивашкин, Т.Л. Латина, Р.В. Масленников, А.И. Ульянов*
Практические рекомендации Научного сообщества по содействию клиническому изучению микробиома человека (НСОИМ) и Российской гастроэнтерологической ассоциации (РГА) по применению пробиотиков для лечения и профилактики заболеваний гастроэнтерологического профиля у взрослых76